

2015年第35週(8月24日~8月30日): 通巻第17巻第35号

感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律 感染症発生動向調査

感染症週報

厚生労働省/国立感染症研究所

マークをクリックするとそのページを見ることができます



< 第35週 > A群溶血性レンサ球菌咽頭炎の定点当たり報告数は 2週連続で増加し、過去5年間の同時期と比較してかなり多い/ その他最新動向



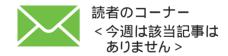
< 今週は該当記事はありません >



病原体情報(速報記事)/海外感染症情報



< 今週は該当記事はありません >





グラフ総覧(35週)

P.8-14



35週のデータ

P.15-29





🍅 発生動向総覧

< 第35週コメント > 9月2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370例

3類感染症

細菌性赤痢1例 菌種: S. sonnei(D群)_感染地域: ミャンマー

腸管出血性大腸菌感染症149例(有症者118例、うちHUS 3例)

感染地域: 国内146例、中国1例、国内・国外不明2例

国内の多い感染地域:福岡県17例、島根県15例*、北海道12例、 山形県10例**、埼玉県8例、東京都6例、群 馬県5例、千葉県4例、大阪府4例、鹿児島

県4例

- * 高校の寮における集団感染例(O157 VT2)
- ** 保育施設内における集団感染例を含む(O型別不能 VT2)

年齢群:1歳(8例)、2歳(7例)、3歳(6例)、4歳(7例)、5歳(5例)、6歳(1例)、7歳(3例)、8歳(4例)、9歳(4例)、10代(34例)、20代(17例)、30代(13例)、40代(9例)、50代(11例)、60代(8例)、70代(5例)、80代(6例)、90代(1例)

血清型・毒素型: O157 VT1・VT2(59例)、O157 VT2(29例)、O26 VT1(14例)、O157 VT不明(12例)、O111 VT1・VT2(4例)、O157 VT1(3例)、O26 VT1・VT2(2例)、O26 VT2(2例)、O26 VT不明(2例)、O63 VT2(2例)、O103 VT1(2例)、O111 VT1(1例)、O126 VT2(1例)、O145 VT2(1例)、その他・不明(15例)

累積報告数: 2,400例(有症者1,657例、うちHUS 51例.死亡2例)

4類感染症

A型肝炎5例 感染地域:宮城県1例、カンボジア1例、フィリピン1例、ベトナム

1例、ベトナム/カンボジア1例

重症熱性血小板減少症候群1例

感染地域:広島県

年齢群:60代

つつが虫病1例 感染地域: 千葉県

デング熱12例 感染地域: フィリピン4例、タイ2例、インド1例、スリランカ1例、マ

レーシア1例、ミャンマー1例、モルディブ1例、カンボ

ジア/ラオス1例

累積報告数:174例(感染地域:国外174例)

日本紅斑熱6例 感染地域: 広島県3例、島根県1例、愛媛県1例、鹿児島県1例

マラリア3例 熱帯熱2例 感染地域: タンザニア1例、チャド1例

三日熱1例 感染地域:パキスタン

野兎病1例 感染地域: 山形県

感染経路:不明

類鼻疽1例 感染地域:インドネシア

レジオネラ症26例(肺炎型25例、ポンティアック型1例)

感染地域:富山県4例、静岡県3例、群馬県2例、北海道1例、宮城県1例、福島県1例、埼玉県1例、千葉県1例、東京都1例、兵庫県1例、福岡県1例、国内(都道府県不明)

7例、インドネシア1例、北朝鮮1例

年齢群:40代(5例)、50代(6例)、60代(6例)、70代(7例)、80代

(2例)

累積報告数:970例

5類感染症

アメーバ赤痢19例(腸管アメーバ症17例、腸管外アメーバ症2例)

感染地域:大阪府2例、北海道1例、宮城県1例、福島県1例、千葉 県1例、長野県1例、静岡県1例、兵庫県1例、国内(都

道府県不明)9例、国内・国外不明1例

感染経路:性的接触3例(異性間2例、異性間・同性間不明1例)

経口感染4例、その他・不明12例

ウイルス性肝炎2例 B型1例 感染経路: 不明

C型1例__感染経路:不明

カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症25例

菌検出検体:尿9例、喀痰5例、膿5例、血液4例、その他・不明2例 菌種:E. aerogenes 11例、E. cloacae 6例、K. pneumoniae 5例、

E. coli 1例、その他・不明2例

感染経路: 以前からの保菌7例、医療器具関連6例、手術部位3例、

その他・不明9例

急性脳炎5例 コクサッキーウイルスA群6型1例 年齢群:10代(死亡)

サルモネラ菌1例__年齢群:10代

病原体不明3例__年齢群:0歳(1例),2歳(1例),9歳(1例)

クロイツフェルト・ヤコブ病3例

孤発性プリオン病古典型3例

劇症型溶血性レンサ球菌感染症5例

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

後天性免疫不全症候群17例(AIDS 3例、無症候12例、その他2例)

感染地域: 国内13例、韓国1例、国内・国外不明3例

感染経路:性的接触15例(異性間1例、同性間14例)、不明2例

ジアルジア症1例 感染地域:インド

侵襲性インフルエンザ菌感染症1例(菌検出検体:血液)

年齡群:2歳

侵襲性肺炎球菌感染症10例(菌検出検体:血液8例、血液/髄液2例)

年齡群:1歳(2例)、50代(1例)、60代(1例)、70代(4例)、80代

(2例)

水痘(入院例に限る)1例(臨床診断例)

年齢群:80代

梅毒57例(早期顕症|期18例、早期顕症||期21例、晚期顕症1例、無症候17例)

播種性クリプトコックス症1例

菌検出検体: 髄液 感染地域: 山梨県

年齢群:60代

破傷風1例 年齢群:80代 バンコマイシン耐性腸球菌感染症2例

遺伝子型: VanB 2例_菌検出検体:人工血管・周囲膿1例、肛門

周辺の皮膚1例

風しん3例(検査診断例3例)

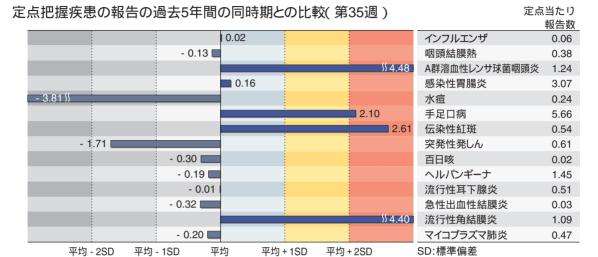
感染地域:埼玉県1例、愛知県1例、兵庫県1例

年齢群: 20~24歳(2例), 40代(1例)

累積報告数:125例(検査診断例89例、臨床診断例36例)

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)。



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2週連続で増加した。都道府県別の上位3位は沖縄県(3.19) 長崎県(0.17) 静岡県(0.11)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15例と前週と比較して増加し、8道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1,689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78%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位は沖縄県(1.26)島根県(1.17)秋田県(0.77)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(前週、当該週、後週)と比較してかなり多い。都道府県別の上位3位は鳥取県(3.95)、山口県(2.85)静岡県(2.33)である。

感染性胃腸炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は宮崎県(7.36) 大分県(6.75) 鹿児島県(5.56)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位は福島県(0.48) 群馬県(0.47) 宮崎県(0.47) 宮城県(0.44)である。

手足口病の定点当たり報告数は横ばいであったが、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位は新潟県(15.56) 長野県(14.56) 青森県(13.43)である。

伝染性紅斑の定点当たり報告数は2週連続で増加し、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位は大分県(2.25) 鹿児島県(1.56) 長崎県(1.16)である。

流行性耳下腺炎の定点当たり報告数は減少した。都道府県別の上位3位は佐賀県(1.91)石川県(1.86)沖縄県(1.82)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週連続で減少した。都道府県別の上位3位は岐阜県(2.60)石川県(1.80)富山県(1.40)である。

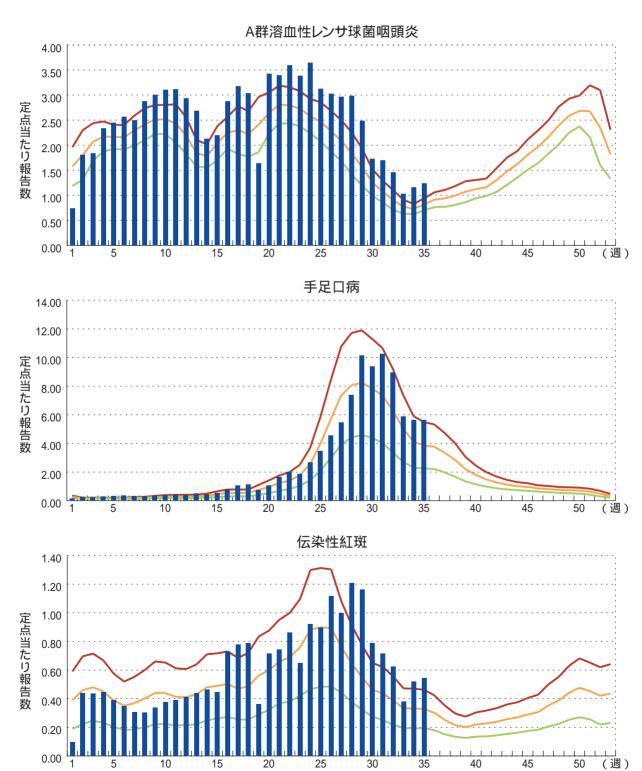
感染性胃腸炎(ロタウイルスに限る)の定点当たり報告数は2週連続で減少した。3道府県から3例報告があり、年齢別では0歳(1例)、5~9歳(2例)であった。

図. 主要定点把握疾患の過去5年間との週別比較(2015年第35週)

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



*過去5年間の平均:前週、当該週、後週の合計15週の平均



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





感染症関連情報

病原体情報

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

<谏報記事>

ノーウォークウイルス(ノロウイルス)の遺伝子型(2015年改訂版) http://www.nih.go.jp/niid/ja/norovirus-m/norovirus-iasrs/5913-pr4274.html

新規遺伝子型 ノロウイルスGII.P17-GII.17の流行 http://www.nih.go.jp/niid/ja/norovirus-m/norovirus-iasrs/5903-pr4273.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35週): 補足 http://www.forth.go.jp/topics/2015/09040913.html

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新65) http://www.forth.go.jp/topics/2015/09031605.html

エボラ出血熱の発生状況(第35週) http://www.forth.go.jp/topics/2015/09031102.html

中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新64) http://www.forth.go.jp/topics/2015/09021534.html

ワクチン由来のポリオウイルスの流行 - ウクライナ http://www.forth.go.jp/topics/2015/09021033.html

韓国における中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新38) http://www.forth.go.jp/topics/2015/09020926.html

エボラ出血熱の発生状況(第34週): 補足4 http://www.forth.go.jp/topics/2015/09020839.html

エボラ出血熱の発生状況(第34週): 補足3 http://www.forth.go.jp/topics/2015/09010840.html

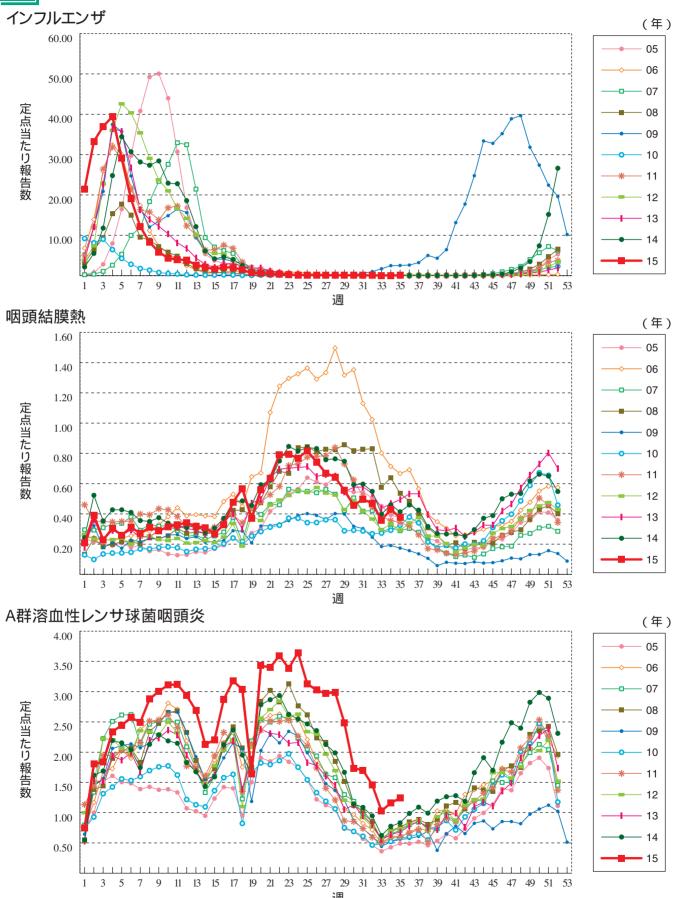
中東呼吸器症候群(MERS)の発生状況(更新63) http://www.forth.go.jp/topics/2015/08311051.html

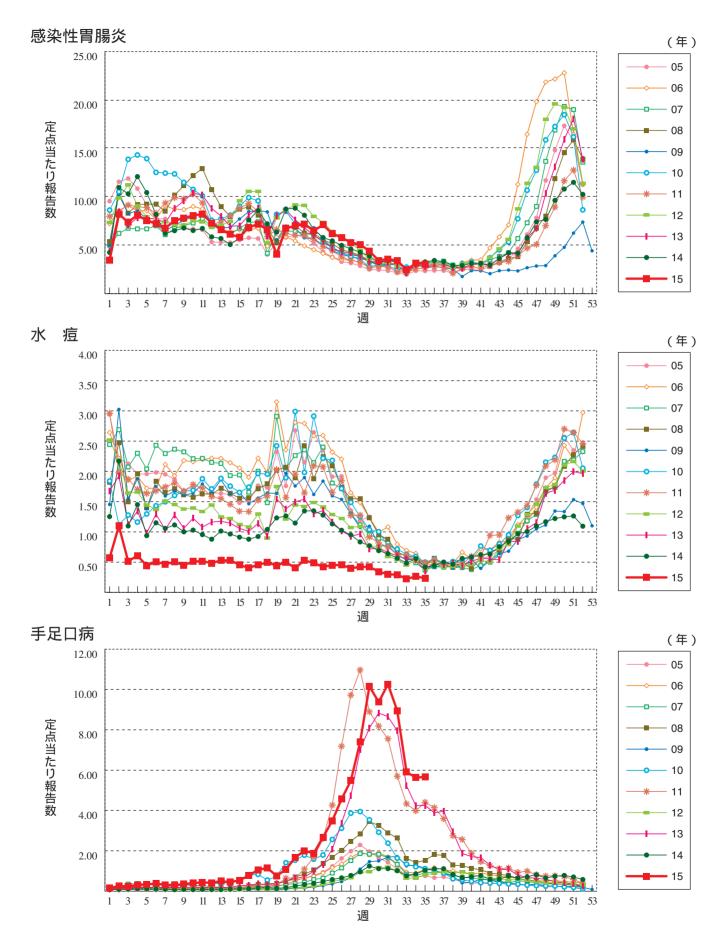
エボラ出血熱の発生状況(第34週): 補足2 http://www.forth.go.jp/topics/2015/08310852.html

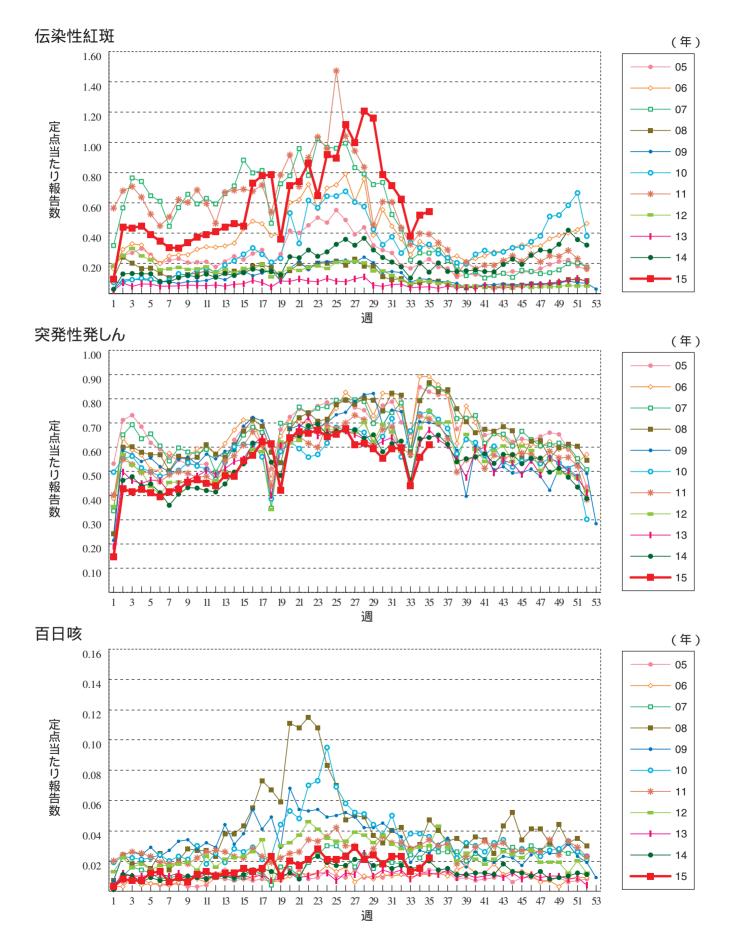


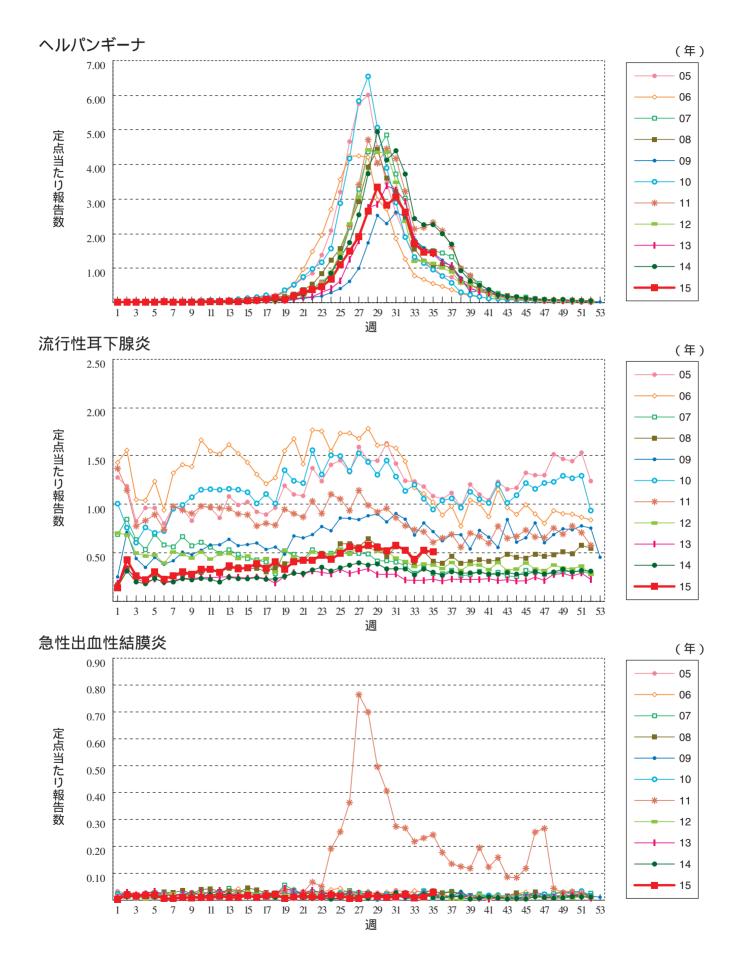


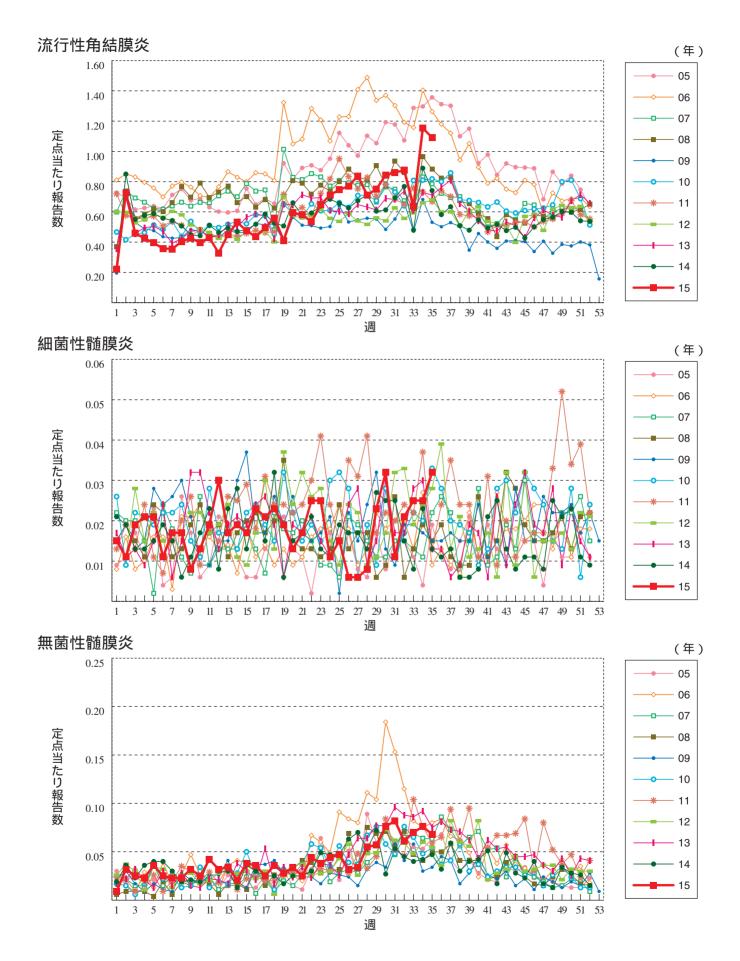
グラフ総覧(35週)

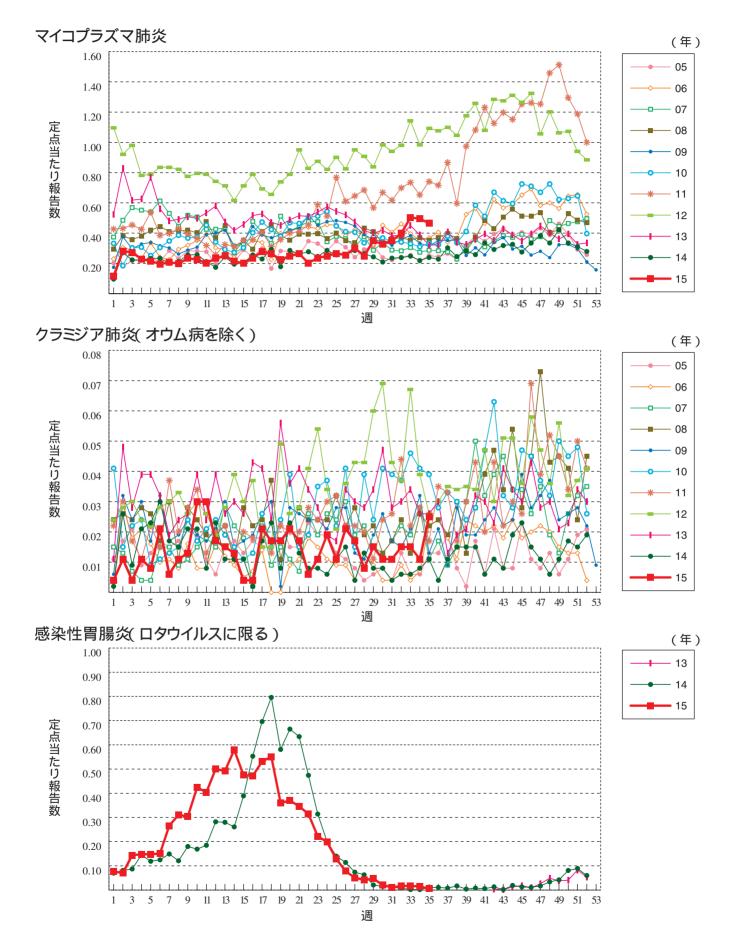
















Infectious Diseases Weekly Report Japan



35**週のデータ**

注)表中の報告数は9月2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,疫	病・都治	道府県別															2015年35週
	エボラ!	出血熱	クリ3 ・コンゴ		痘そ	う	南米出	血熱	ペス	۱.	マールブ	ルグ病	ラッサ	対熱	急性灰的	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	370	16026
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	580
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	202
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	144
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	212
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	81
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	103
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	201
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	360
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	198
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	161
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	829
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26	753
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	2431
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	1198
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	233
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	133
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	144
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	73
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	197
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	260
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	292
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	1123
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	200
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	150
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	385
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	1049
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	686
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	210
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	126
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	91
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	221
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	281
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	129
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	92
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	116
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	140
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	92
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	723
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	115
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	202
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	171
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	204
宮崎県	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	144
鹿児島県	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	9	234
沖縄県		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	5	229



Infectious Diseases Weekly Report Japan

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

***2013年5月6日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数,疾病・都道府県別

	ジフテ	・リア	重症無	急性 定候群*	中東呼 症 候		鳥イン エンザ(鳥イン エンザ(H		コレ	・ラ	細菌性	赤痢	腸管出 大腸菌腫		腸チ	7,7
	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	1	105	149	2400	-	22
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	123	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	43	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	66	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	53	-	-
 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10	35	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	20	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	40	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	28	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	70	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	5	9	133	-	1
 千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	4	7	109	-	1
東京都	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	43	15	254	-	8
 神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	6	4	136	-	2
新潟県	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	5	1	34	-	-
 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	-	22	-	-
 石川県	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	12	-	-
福井県	-	-	_	-	-	-		-	_	-	-	-	-	-	2	19	-	-
山梨県	_	-	_					_	_			_	_	1	1	18	-	_
長野県	_		_				_		_		_	_	_	2	2	32	_	_
岐阜県	_		_										_		1	14	_	1
静岡県														3		51	-	1
<u></u>	_													5	2	62	-	2
三重県	_		_						_				_		3	31	_	
滋賀県	_		_										_		2	24		_
京都府	_													1	3	31		_
大阪府	_												_	2	6	301		2
兵庫県	_												_	1	2	69		1
奈良県														1		19		
和歌山県														1		7	_	_
鳥取県														<u> </u>		37		
島根県															15	22		
岡山県									_					1	1	35	_	
二二二 広島県									_					<u> </u>		25	_	2
<u> </u>															3	22		
世界 一 徳島県															-	3		
香川県																14		
愛媛県	-			-	-		-			-	-	-		1	1	7	-	-
高知県 一	-			-	-					-	-	-					-	-
福岡県	-		-	-	-		-				-		-	3	17	161	-	-
佐賀県	-		-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	41	-	-
長崎県			-	-	-		-		-	-	-			-	-	40	-	-
熊本県			-	-	-		-		-		-			1	1	41	-	-
大分県	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	3	12	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	31	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-

報告数・累積報告数,疾病・都道府県別 2015年35週

報告数・累積等	パラチ		E型原	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	2015年35週 - 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	-	23	-	129	-	-	5	176	-	8	-	-	-	5	-	-	-	3
北海道	-	-	-	21	-	-	-	3	-	4	-	-	-	-	-	-	-	3
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	6	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	9	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	1	-	6	-	-	-	11	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
千葉県	-	2	-	11	-	-	-	10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
東京都	-	5	-	19	-	-	-	30	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
神奈川県	-	10	-	6	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	3	-	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
富山県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
石川県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福井県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
山梨県	-	1	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長野県	-	-	-	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
静岡県	-	-	-	4	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛知県	-	-	-	7	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三重県	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	15	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
兵庫県	-	2	-	5	-	-	1	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	3	-	-	-	6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
広島県	-	-	-	2	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
佐賀県	-	-	-	1	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鹿児島県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*2013年3月4日より届出対象疾患となりました。

報告数・累積報告数,疾病・都道府県別

報告数・累積	報告数,指 ————	天病・都	直府県別 															2015年35週
	キャt 森 ホ		Q	熱	狂犬	病	コク: オイデ	シジ ・ス症	サル	痘	重症熱性 減少症	血小板 候群*	腎症候性	出血熱	西部ウ	マ脳炎	ダニ媒介	ì脳炎
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	43	-	-	-	-	-	-
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	_	-	-	_	_	_	-	1	_	_	_	_	-	-	-	_	-	-
神奈川県	_	-	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	-	-
新潟県	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-
富山県		-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-
石川県	_	_	-	-	-			_	-	_	-	_	-	_			_	-
福井県	_	_	-	-	-			_	-	_	-	_	-	_			_	-
山梨県	_	_	-	-	-			_	-	_	-	_	-	_			_	-
長野県	_	_	_		_				_	_	_	_	-				_	_
岐阜県		-																_
静岡県					_				-				-					
愛知県	_	_						1									_	_
三重県	_	_									-	2	-				_	_
滋賀県																	_	_
京都府	_										_	1	-					_
大阪府																		
兵庫県	_	_	-		_				_		-							_
奈良県		_			_				_									_
和歌山県		_			_						-	1				_	_	_
鳥取県												<u> </u>						
島根県					_						_							
岡山県					-				-		-		-			_		_
広島県					_						1	9	-				_	-
山口県		_		_	_				_		-	5	-			_	_	_
徳島県												1						
香川県											-	1						
愛媛県												<u>'</u> 1						
高知県												2						
福岡県																		
佐賀県												-	-					
長崎県																		
長崎県 一 熊本県	-	-	-	-			-	-	-	-	-	1	-	-			-	-
照本県 一大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	-	-	-		-		-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-
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

報告数・累積	1																	2015年35
	炭	疽	チクング	ブニア熱	つつか	では病	デン・	グ熱	東部ウ	マ脳炎	鳥インフノ	レエンザ*	ニパウ· 感 染	イルス ŧ 症	日本紅	斑熱	日本朋	凶炎
	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	-	-	-	11	1	77	12	174	-	-	-	-	-	-	6	105	-	-
北海道	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	5	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 千葉県	-	-	-	-	1	3	1	8	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
 東京都	-	-	-	6	-	4	4	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 神奈川県	-	-	-	-	-	2	2	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 新潟県	-	-	-	-	-	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
 石川県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-	_	-	-	_	_	-
福井県	-	-	-	-		_	-	-		-	-	-	-	-	_	-	-	-
 山梨県	-	-	-	-		_	-	1		-	-	-	-	-	_	-	-	-
長野県	_			_		4		4						_		-	-	-
岐阜県						1	1	6							_			_
静岡県	_			_			1	3		_	_				_	1		_
愛知県				_	_	_		5		_	_	_		_			_	-
三重県				3				1						_		8	_	_
滋賀県	_							1							_			_
京都府	_							7			_				_	1		_
大阪府							1	14			_					1		_
<u> </u>	_			1	_			8	_			_				4	_	_
奈良県					_			3	_	_	_				_		_	_
和歌山県						2		1		_	_					10		_
鳥取県						1		<u> </u>								-		
島根県						3									1	6		
岡山県															<u> </u>			
						2	1	2							4	23		
<u> </u>						-	<u> </u>									2		
四日宗 一 徳島県																4		
福島宗 香川県																2		
_{晉川宗} 一 愛媛県								1		-						11		
愛媛宗 高知県								1								- ' '		
								7										
福岡県 佐賀県	-	-	-	-	-	-						-	-		-	- 2	-	-
	-		-	-	-			-	-		-		-	-	-	2		-
長崎県	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-				-	5	-	-
熊本県	-		-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
大分県	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-
鹿児島県	-	-	-	-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-
沖縄県	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

報告数・累積報告数,疾病・都道府県別 2015年35週

刊 口 X 、 永 信	Nンタウ 肺症・	フイルス	Bウイノ	レス病	鼻	疽	ブルセ	<u></u> シラ症	ベネス ウマ!	エラ 凶炎	ヘンドラ [・] 感 ¾	ウイルス st 症	発しんき	チフス	ボツリ	スス症	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	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	3	28
北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
東京都	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	13
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	1
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
広島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
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35週

	野兎	5病	ライム	山病	リッサウ 感染		リフトバ	レー熱	類鼻	疽	レジオ	ネラ症	レプトス	ピラ症	ロッ キ 紅 玖		アメーノ	(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	1	2	-	7	-	-	-	-	1	1	26	970	-	9	-	-	19	741
北海道	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	-	1	26
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	7
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	-	6
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	1	17
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	5
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	6
福島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	-	1	18
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	-	-	-	13
栃木県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	-	7
群馬県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	21	-	-	-	-	-	4
埼玉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	47	-	-	-	-	1	24
千葉県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	46	-	-	-	-	3	38
東京都	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	3	82	-	5	-	-	1	132
神奈川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	-	-	-	-	-	69
新潟県	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	7
富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	24	-	-	-	-	-	6
石川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	4
福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	3
山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	2
長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	1	16
岐阜県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	-	-	12
静岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	29	-	-	-	-	1	16
愛知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	62	-	-	-	-	-	42
三重県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-	-	8
滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	1	5
京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	-	-	17
大阪府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	51	-	-	-	-	3	73
兵庫県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	-	-	29
奈良県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	1	14
和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1
鳥取県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1
島根県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	3
岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	-	-	14
広島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	9
山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	1	7
徳島県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	3
香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	10
愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	5
高知県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
福岡県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	-	2	29
 佐賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	2
長崎県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	7
熊本県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	10
大分県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	4
宮崎県	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_	_	1
鹿児島県	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	3	_	_	_	_	-	3
												5		4		_		4



Infectious Diseases Weekly Report Japan

*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、ベ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

	ウイルス	性肝炎*	カルバペ陽内細菌科組		急性脳	/炎***	クリ スポリシ		クロイツ・ヤニ	フェルト 1ブ病	劇症型 レンサ球		後天性免症 候	·疫不全 :群	ジアル	ジア症	侵襲性1	´ンフル 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	2	167	25	1002	5	348	-	9	4	120	5	299	17	944	1	50	1	166
北海道	-	1	1	38	-	9	-	2	-	6	-	7	-	22	-	1	-	8
青森県	-	1	1	12	-	2	-	-	-	1	1	1	-	2	-	-	-	2
岩手県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	3
宮城県	-	3	-	11	-	-	-	-	-	2	-	1	-	7	-	1	-	4
秋田県	-	2	-	4	-	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
山形県	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1
福島県	-	1	-	20	-	3	-	-	-	1	-	2	-	7	-	-	-	4
茨城県	-	1	-	4	-	19	-	-	-	1	-	6	-	11	-	-	-	5
栃木県	-	-	1	8	1	12	-	-	-	1	-	3	-	7	-	-	-	-
群馬県	-	2	-	18	-	4	-	-	-	-	-	6	-	4	-	-	-	-
 埼玉県	-	3	1	26	-	18	-	-	-	6	-	8	-	24	1	3	-	10
 千葉県	-	9	2	27	1	37	-	-	-	4	-	15	-	34	-	4	-	10
東京都	-	35	7	147	1	32	-	3	-	18	-	47	7	280	-	14	-	16
神奈川県	_	8	-	63	_	25	-	1	1	8	1	23	-	69	-	2	-	9
新潟県		1	_	5	_	_	_	_	1	1	_	7	_	4	_	_		3
富山県	_	1	_	15	_	2	_	_			_	7	_	3	_	_		2
石川県	_			10	_	1			_			5		2		_		1
福井県	_			10		1			1	3		3		4				
山梨県		1		2						1	_	2		4				1
長野県		5		31	_	9				1		7		5				3
岐阜県		3		8						5		1		16				4
静岡県		4		19	-	15				4		9		20		1		7
愛知県		12	2	47		23				6		7	1	67		3		11
三重県		2	2	35	-	2				2		5	-	4				2
滋賀県				9		3				3	1	10	1	9				
京都府		1	1	25		3				3	-	2		10				2
大阪府		14	1	120	_	26				6		28	4	141		7		18
兵庫県		13	2	38		13			1	5		16	1	21		1		8
奈良県		13		19		4			<u>'</u>	2		2	<u>'</u>	10				2
和歌山県		2		2						1	1	1		4		2		1
鳥取県		-		1						<u> </u>	<u>'</u>	4		3		-		<u>'</u>
島根県				4						1								1
岡山県	2	7		26		11		1		<u>'</u>		 1		15		2		1
広島県		7	1	31		5		<u>'</u>		4		6		8		2		1
山口県		2	1			5 5				-		4		 5		1		1
				19 1				1						5 6		1		1
徳島県	-	-	-		-	1	-		-	- 1	-	1	-		-		-	
香川県	-	-	-	6	-	2	-		-	1	-	2	-	12	-	-	-	-
愛媛県	-	3	-	4	-	3	-	-	-	1	-	9	-	6	-	-	-	1
高知県	-	-	-	13	-	1	-		-	-	-	-	-	5	-	-	-	2
福岡県	-	6	2	66	2	18	-		-	5	1	9	2	40	-	3	1	8
佐賀県	-	2	-	4	-	2	-	-	-	3	-	4	-	4	-	-	-	-
長崎県	-	3	-	12	-	4	-	-	-	3	-	2	-	4	-	-	-	3
熊本県	-	1	-	11	-	-	-	-	-	1	-	3	-	5	-	-	-	3
大分県	-	-	-	3	-	6	-	-	-	-	-	3	1	2	-	-	-	-
宮崎県	-	5	-	3	-	4	-	-	-	2	-	3	-	13	-	-	-	1
鹿児島県	-	2	-	10	-	8	-	-	-	6	-	6	-	4	-	1	-	-
沖縄県	-	2	-	12	-	5	-	1	-	1	-	1	-	17	-	1	-	5

*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

	侵襲性亂感 染		侵襲性脈感 染		水 (入院例I	痘** こ限る)	先天性 症 修		梅	毒	播 積 クリプトコ		破傷	風	バンコマイ 黄色ブドウ ³			
	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	-	23	10	1576	1	208	-	-	57	1586	1	77	1	75	-	-	2	42
北海道	-	-	-	64	-	6	-	-	-	38	-	2	1	6	-	-	-	-
青森県	-	-	1	14	-	3	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	13	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	37	-	5	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	3	-	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
 山形県	-	-	1	24	-	-	-	-	2	8	-	-	-	1	-	-	-	1
福島県	-	-	2	24	-	-	-	-	1	15	-	-	-	1	-	-	-	1
茨城県	-	-	-	16	-	3	-	-	-	33	-	-	-	3	-	-	-	-
栃木県	-	-	1	17	-	1	-	-	-	17	-	3	-	1	-	-	-	-
群馬県	-	-	-	31	-	4	-	-	1	19	-	-	-	4	-	-	-	-
 埼玉県	-	2	-	56	-	6	-	-	-	63	-	6	-	2	-	-	-	5
 千葉県	-	1	-	78	1	4	-	-	1	43	-	2	-	3	-	-	-	2
 東京都	-	7	1	211	-	33	-	-	23	647	-	7	-	1	-	-	-	1
 神奈川県	-	2	-	144	-	16	-	-	6	91	-	6	-	4	-	-	-	11
 新潟県	-	-	-	35	-	2	-	-	-	13	-	-	-	3	-	-	-	-
 富山県	-	-	-	18	-	2	-	-	-	10	-	-	-	2	-	-	-	-
 石川県	-	_	_	11	-	6	_	_	1	8	-	_	_	_	_	_	_	_
 福井県	-	_	_	13	-	_	_	_	2	7	-	_	_	_	_	_	_	1
 山梨県	-	_	_	9	-	_	_	_	_	7	1	1	_	_	_	_	_	_
 長野県	-	_		21	_	5	_	_	1	9	-	5	-	3	_	_	_	-
 岐阜県	-	3	1	28		4				8	-	1		1				-
静岡県		_		40	_	8				32		3	-	3		_	_	
愛知県	-			111		10	_	_	2	56	_	8	_	5		_	_	
三重県		1		26	_	1			1	12		3	-	1		_	_	
滋賀県	_	2		24				_	1	5	_	1	_	1	_	_		
京都府		1		32	_	-			_	25	_	1	-	_	_	_	_	1
大阪府	_	1		118	_	18		_	5	186	_	4	-	1	_	_		3
 兵庫県	_			76	_	9		_	2	43	_	1	-	2	_	_		
奈良県		1	_	13	-	5	_	-	3	14	_	-	-	-	_	_	_	-
和歌山県	_		1	10	_			_		10	_	2	-	_	_	_	_	
鳥取県			-	4						3		3			_			
島根県		_		5	_	1				3			_	1				
岡山県	-	-	_	22	-	4	_	-	_	10	-	1	-		-	-	-	-
		_		10	_	5				13		1	_	2				
<u> </u>				9		3				7		1	-		-		1	1
 徳島県		_		3	_	1							-		-		-	-
香川県				16		2				8			-	2	-			
<u> </u>				7		1				4		1	-	2	-			
多級示 高知県				7		1				4				3				
福岡県		1	2	74	_	20			3	44		6	_	1	_		1	9
性質県 佐賀県		<u> </u>		10		-				6				2			<u> </u>	
上京示 上 長崎県				14		4			1	12		3		2				
医畸形 熊本県				15		-			1	4								
				2		2				9								
ヘカ宗 宮崎県				4		2				4		2		6				
名呵乐 鹿児島県				23		4				4 5		1		3				1
此九岡宗	-	-	-	23	-	4	-	-	-	5	-	I	-	3	-	-	-	- 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

報告数・累積	報告数 , 疾	病・都証	道府県別			2015年35週
	風し	h	麻し	h	薬剤耐性	
	報告数	累積	報告数	累積	報告数	累積
総数	3	125	-	28	-	23
北海道	-	1	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	1	-	-	-	-
宮城県	-	1	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	1
茨城県	-	2	-	-	-	3
栃木県	-	2	-	1	-	-
群馬県	-	-	-	-	-	-
	1	6	-	3	-	1
 千葉県	-	12	-	-	-	2
東京都	-	25	-	9	-	6
神奈川県	-	9	-	6	_	3
 新潟県	-	-	-	-	-	_
富山県	-	-	-	-	_	
————— 石川県	-	-	-	-	_	-
福井県	-	-	-	_	_	_
山梨県				1	_	
長野県		1			-	_
岐阜県		1		1	_	
静岡県		19			-	1
愛知県	1	13				
三重県		3				1
滋賀県		3				
京都府		1			_	
大阪府		7		2		
兵庫県	1	3	_	3	_	_
奈良県				1	_	-
和歌山県						
鳥取県						
島根県						
岡山県					_	
広島県		4				-
山口県		<u> </u>			_	3
徳島県		1				-
香川県		<u> </u>				
愛媛県		1				
高知県						
福岡県		9		1		
佐賀県		-				
長崎県						
长崎宗 熊本県		-				1
大分県	-	-	-		-	
宮崎県 田阜県	-	-	-		-	
鹿児島県 	-	-			-	
沖縄県	-	-	-	-		1

*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

報告数・定点	当り報告数	文 , 疾病	・都道府県別 														2015年35退
	インフル	エンザ*	RSウイルス 感 染 症	咽頭	結膜熱	1	溶血性 隊菌咽頭炎	感染性	上胃腸炎	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	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 5	定点当り	報告数	定点当り
総数	310	0.06	1689	1181	0.38	3889	1.24	9611	3.07	740	0.24	17736	5.66	1702	0.54	1913	0.61
北海道	6	0.03	59	48	0.34	327	2.30	175	1.23	17	0.12	1163	8.19	84	0.59	57	0.40
青森県	-	-	9	7	0.17	28	0.67	61	1.45	9	0.21	564	13.43	8	0.19	13	0.31
岩手県	1	0.02	40	6	0.15	72	1.80	129	3.23	7	0.18	469	11.73	15	0.38	20	0.50
宮城県	-	-	37	10	0.17	66	1.12	135	2.29	26	0.44	643	10.90	10	0.17	39	0.66
秋田県	-	-	4	27	0.77	32	0.91	69	1.97	3	0.09	329	9.40	11	0.31	4	0.11
山形県	-	-	12	7	0.23	51	1.70	91	3.03	7	0.23	386	12.87	19	0.63	20	0.67
福島県	4	0.05	49	25	0.54	56	1.22	73	1.59	22	0.48	296	6.43	31	0.67	32	0.70
茨城県	10	0.08	13	13	0.17	71	0.95	204	2.72	11	0.15	410	5.47	36	0.48	23	0.31
栃木県	-	-	5	-	-	29	0.60	55	1.15	7	0.15	191	3.98	28	0.58	31	0.65
群馬県	-	-	2	8	0.14	79	1.34	198	3.36	28	0.47	327	5.54	27	0.46	38	0.64
埼玉県	4	0.02	30	70	0.45	210	1.34	549	3.50	31	0.20	871	5.55	141	0.90	122	0.78
千葉県	10	0.05	51	36	0.27	166	1.25	259	1.95	25	0.19	732	5.50	73	0.55	72	0.54
東京都	2	0.00	106	96	0.38	288	1.13	839	3.28	56	0.22	1404	5.48	107	0.42	178	0.70
神奈川県	1	0.00	50	68	0.34	178	0.89	544	2.73	49	0.25	1273	6.40	56	0.28	138	0.69
新潟県	3	0.03	49	31	0.53	69	1.17	172		23	0.39	918	15.56	20	0.34	35	0.59
富山県	1	0.02	-	7	0.24	34	1.17	94	3.24	9	0.31	204	7.03	4	0.14	17	0.59
石川県	3	0.06	16	8	0.28	32	1.10	65	2.24	6	0.21	74	2.55	9	0.31	16	0.55
福井県	-	-	-	12	0.55	43		85		4	0.18	51	2.32	5	0.23	12	
山梨県	-	-	-	-	-	24	1.00	42	1.75	4	0.17	72	3.00	20	0.83	16	0.67
長野県	1	0.01	1	17	0.31	86		158		3	0.06		14.56	43	0.80	23	
岐阜県	8	0.09	2	13	0.25	27	0.51	106		11	0.21	194	3.66	48	0.91	31	0.58
静岡県	15	0.11	46	33	0.37	207	2.33	316		10	0.11	294	3.30	43	0.48	48	0.54
愛知県	5	0.03	17	44	0.24	147	0.81	438		67	0.37	593	3.28	102	0.56	101	0.56
三重県	4	0.06	12	19	0.42	35		143		11	0.24	157	3.49	15	0.33	34	0.76
滋賀県	3	0.06	5	15	0.47	32		95		12	0.38	134	4.19	30	0.94	17	
京都府	4	0.03	8	23	0.31	58		179		18	0.24	132	1.78	39	0.53	30	0.41
大阪府	7	0.02	70	108	0.54	232		655		58	0.29	912	4.56	120	0.60	131	0.66
兵庫県	4	0.02	19	61	0.47	155		517		27	0.21	686	5.32	53	0.41	83	0.64
奈良県	-	0.04	3	20	0.59	11	0.32	51		3		80	2.35	14		21	
和歌山県		0.04	5 -	11 7		10		40 79		5		43	5.47 2.26		0.30		0.50
島根県			38			75		110		3		67	2.20	3	0.11	22	
岡山県	1	0.01	21	27 15		36		239		12		244	4.52	17	0.13	26	
広島県	2	0.01	79	27		90		296		15	0.22	278	3.92	21			0.46
山口県		-	75	9		134		146		10	0.21	134	2.85	15		25	
徳島県			18	3		20		88		7		215	9.35	4	0.32	23	
香川県			6	10		30		87		5		191	6.82		0.50		0.79
愛媛県			8	10		74		171		10	0.10	173	4.68	3	0.08	30	
高知県	1	0.02	27	4		25		50		8	0.27	113	3.77	4	0.13	13	
福岡県	1	0.01	255	78		191	1.59	525		35		595	4.96	104	0.87	104	
佐賀県	3	0.08	34	8		27		26		5		116	5.04	18	0.78	12	
長崎県	12	0.17	28	14		61	1.39	87		4		123	2.80	51		19	
熊本県	-	-	35	14		31	0.62	257		6			3.44	37		35	
大分県	1	0.02	89	26		55		243		12		290	8.06	81		30	
宮崎県		-	103	22		41		265		17	0.47	285	7.92	10	0.28	34	
鹿児島県	6	0.06	120	21	0.38	87		306		11	0.20	166	3.02	86	1.56	35	
沖縄県	185	3.19	33	43		27		99			0.24		0.65		0.35		0.32

*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35调

報告数・定点	コリ報百	数 , 疾症	丙・郁連桁	宗別														2015年3
	百	日咳	ヘルハ	(ンギーナ	流行性	耳下腺炎		出血性膜 炎	流行性	角結膜炎	細菌性	髓膜炎*	無菌性	髄膜炎		プラズマ 炎		ジア 炎**
	報告数	定点当じ	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	70	0.02	4547	1.45	1600	0.51	20	0.03	750	1.09	15	0.03	32	0.07	220	0.47	12	0.03
北海道	4	0.03	380	2.68	73	0.51	-	-	18	0.64	1	0.04	2	0.09	13	0.57		-
青森県	1	0.02	96	2.29	5	0.12	-	-	6	0.55	-	-	-	-	2	0.33		-
岩手県	-	-	79	1.98	3	0.08	-	-	5	0.36	1	0.05	2	0.11	8	0.42		-
宮城県	-		131	2.22	6	0.10	-	-	6	0.50	-	-	-	-	5	0.42		-
秋田県	-		51	1.46	3	0.09	-	-	6	0.86	-	-	-	-	3	0.38		-
山形県			147	4.90	36	1.20	-	-	2	0.25	-	-	1	0.10	2	0.20		-
福島県	-		61	1.33	16	0.35	-	-	11	0.92	-	-	-	-	3	0.43		-
茨城県	1	0.01	75	1.00	48	0.64	-	-	36	2.12	1	0.08	-	-	2	0.15		-
栃木県	1	0.02	14	0.29	23	0.48	-	-	5	0.42	-	-	-	-	3	0.43		-
群馬県	1	0.02	77	1.31	40	0.68	-	-	26	1.86	-	-	-	-	3	0.38		-
埼玉県	5	0.03	207	1.32	144	0.92	1	0.02	49	1.20	-	-	-	-	6	0.60		-
千葉県	7	0.05	223	1.68	91	0.68	1	0.03	43	1.30	-	-	3	0.33				-
東京都	3	0.01	319	1.25	106	0.41		-	26	0.67	2	0.08	1	0.04	14	0.56	3	0.12
神奈川県	1	0.01	258	1.30	67	0.34	3	0.07	54	1.17	1	0.10	2	0.20	6	0.60		-
新潟県	2	0.03	191	3.24	24	0.41	-	-	9	0.90	-	-	-	-			6	0.46
富山県	2	0.07	74	2.55	12	0.41	-	-	1	0.14	-	-	-	-	7	1.40		-
石川県	1	0.03	13	0.45	54	1.86	-	-	4	0.57	-	-	-	-	9	1.80		-
福井県			31	1.41	12	0.55	-	-	1	0.33	1	0.17	-	-		-		-
山梨県	-		46	1.92	4	0.17	-	-	8	0.89	-	-	3	0.30	4	0.40		-
長野県	-		259	4.80	9	0.17	-	-	5	0.45	1	0.09	-	-	5	0.45		-
岐阜県	1	0.02	48	0.91	4	0.08	-	-	2	0.18	-	-	-	-	13	2.60		-
静岡県	2	0.02	76	0.85	46	0.52	2	0.09	11	0.50	-	-	1	0.10	5	0.50		-
愛知県	1	0.01	125	0.69	65	0.36	-	-	9	0.26	2	0.14	1	0.07	10	0.71		-
三重県	1	0.02	71	1.58	4	0.09	-	-	4	0.33	-	-	-	-	2	0.22		-
滋賀県	5	0.16	54	1.69	8	0.25	-	-	3	0.38	-	-	-	-	4	0.57		-
京都府	1	0.01	24	0.32	21	0.28	-	-	9	0.50	-	-	-	-	3	0.43	1	0.14
大阪府	4	0.02	228	1.14	78	0.39	-	-	35	0.67	-	-	-	-	21	1.24		-
兵庫県	9	0.07	162	1.26	54	0.42	1	0.03	42	1.20	-	-	3	0.27	2	0.18		-
奈良県		-	33	0.97	2	0.06	-	-	2	0.22	-	-	-	-	1	0.17		-
和歌山県	-	-	86	2.87	5	0.17	-	-	3	0.75	-	-	-	-		-		-
鳥取県		-	31	1.63	10	0.53	-	-	14	4.67	-	-	-	-	3	0.60		-
島根県	-	-	27	1.17	2	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	3	0.38		-
岡山県	-	-	53	0.98	40	0.74	-	-	14	1.17	-	-	1	0.20		-		-
広島県	2	0.03	116	1.63	69	0.97	-	-	25	1.32	-	-	-	-	5	0.24	1	0.05
山口県	-	-	62	1.32	6	0.13	-	-	5	0.56	1	0.11	-	-	3	0.33		-
徳島県	-	-	27	1.17	3	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	1	0.14		-
香川県	3	0.11	45	1.61	6	0.21	2	0.40	3	0.60	-	-	1	0.20	5	1.00		-
愛媛県	-	-	48	1.30	12	0.32	-	-	12	1.50	1	0.17	-	-				-
高知県	-	-	72	2.40	11	0.37	-	-	1	0.33	-	-	2	0.25	10	1.25	1	0.13
福岡県	2	0.02	136		149	1.24	-	-	87	3.35	1	0.07	2	0.13	7	0.47		-
佐賀県	-	-	50	2.17	44	1.91	-	-	2	0.50	-	-	1	0.17	2	0.33		-
長崎県	-	-	20	0.45	51	1.16	-	-	20	2.50	-	-	-	-	6	0.50		-
熊本県	-	-	61	1.22	28	0.56	-	-	78	8.67	-	-	3	0.20	9	0.60		-
大分県	2	0.06	69	1.92	15	0.42	-	-	4	0.80	-	-	-	-	5	0.45		-
宮崎県	-		53	1.47	21	0.58	-	-	24	4.00	-	-	1	0.14				-
鹿児島県	3	0.05	30	0.55	8	0.15	-	-	5	0.71	-	-	-	-	2	0.17		-
		0.15	_	0.24		1.82	4.0	1.00		1.50	_	0.29	_	0.29	_	0.43		

*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,

総

疾病・都道府県別

感染性胃腸炎 (ロタウイルス) 報告数 定点当り 0.01 0.04

北海道 青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 1 0.10 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

長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県

山梨県

滋賀県

和歌山県

京都府 1 0.14 大阪府 兵庫県 奈良県

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・疾病・都道府県別

	2015年35週
	インフルエンザ (入院患者)
	報告数
総数	15
北海道	3
青森県	-
岩手県	1
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	3
静岡県	
愛知県	
三重県	
滋賀県	
京都府	
大阪府	
兵庫県	1
奈良県	<u> </u>
和歌山県	2
鳥取県	<u>-</u>
島根県	
岡山県	<u> </u>
	<u> </u>
広島県	-
山口県 一	-
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	3

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35週

	エボラと	H.血熱	マールブ	 ルグ病	ペス	<u>.</u>		重症 4	性呼吸器	定候群/ S	SARS)		細菌性	赤痢	ウエストプ	トイル執	エキノコッ	<u></u> リクス症
	サル		t)		プレーリ		イタチア		タヌ		ハクビ	シン	サル		鳥類		大 大	
	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	
総数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
 北海道	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
宮城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
茨城県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
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	責報告数,疾 —————	病・都	道府県別		2	2015年35退		
		核	鳥インフルエンザ(h		中東呼吸器症候群(MERS)			
	tل	l	鳥類	<u> </u>	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		_				_		
第一 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	_	_		_	_	-		
27 32 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2	_			_	_			
三重県		_		_				
	_			_	_			
京都府		_	_	_	_	_		
大阪府	_	_		_	_			
兵庫県		_		_	_	-		
六 <u>十</u> 二 奈良県		_			_	_		
和歌山県		_						
鳥取県				_				
島根県		_						
岡山県	_	_		_				
広島県		_		_	_			
山口県	_			_	_			
	_	_		_	_	_		
ョハポー <u>ー</u> 愛媛県		_			_	_		
5%ボーー 高知県					-			
ョルボ 福岡県								
			-					
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35号 2015年9月11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 FAX: 03-5285-1129

URL: 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。