

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2015年第46週  
(11月09日～11月15日)

## 【今週の動向】△

- ①RSウイルス感染症は、全国・本県ともに増加傾向にあり、年末にかけてさらに増加する見込みのため、今後も注意が必要です。
- ②伝染性紅斑は、先週に比べて全国はほぼ横ばい、本県は幾分増加して、昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後も注意が必要です。
- ③流行性耳下腺炎は、先週に比べて全国は増加し、本県は幾分減少しましたが、昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後も注意が必要です。

平成27年(2015)年11月19日発行

・ この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。

・ 全国の感染症発生動向情報につきましては、国立感染症研究所 感染症疫学センターのホームページ (<http://www.nih.go.jp/niid/ja/from-idsc.html>) をご覧ください。

★定点把握疾患のうち、性感染症(性器クラミジア感染症, 性器ヘルペス感染症, 尖圭コンジローマ, 淋菌感染症) および基幹定点(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)については、別途月報に掲載しています。

## 茨城県感染症情報センター

Ibaraki Infectious Disease Surveillance Center



茨城県衛生研究所【編集・発行】

電話: 029-241-6652

### 全数把握対象疾患 報告数 2015年第46週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		42週	43週	44週	45週	46週	年累計	46週	年累計
1類	エボラ出血熱								
	クリミア・コンゴ出血熱								
	痘そう								
	南米出血熱								
	ベスト								
	マールブルグ病								
	ラッサ熱								
2類	急性灰白髄炎								
	結核	9	9	6	7	6	454	374	20943
	ジフテリア								
	重症急性呼吸器症候群								
	中東呼吸器感染症 ※								
	鳥インフルエンザ(H5N1)								
	鳥インフルエンザ(H7N9) ※								
3類	コレラ							1	6
	細菌性赤痢	1					7	4	146
	腸管出血性大腸菌感染症	1			1	2	59	35	3391
	腸チフス							1	32
	パラチフス			1			1		29
4類	E型肝炎						6	3	170
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎	1					3	1	221
	エキノコックス症								13
	黄熱								
	オウム病								5
	オムスク出血熱								
	回帰熱								3
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								3
	サル痘								
	重症熱性血小板減少症候群								57
	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				1		2	1	16
	つつが虫病						1	42	180
	デング熱	1	1				3	4	262
	東部ウマ脳炎								
	鳥インフルエンザ(H5N1除く)								
	ニパウイルス感染症								
	日本紅斑熱							4	196
	日本脳炎								2
	ハンタウイルス肺症候群								
	Bウイルス病								
	鼻疽								
	ブルセラ症								4
	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								1	
マラリア	1					1		39	

※2015年1月21日から、二類感染症に追加されました。

## 全数把握対象疾患 報告数 2015年第46週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		42週	43週	44週	45週	46週	年累計	46週	年累計
4類	野兔病								2
	ライム病								8
	リッサウイルス感染症								
	リフトバレー熱								
	類鼻疽								1
	レジオネラ症	1			1	1	61	23	1395
	レプトスピラ症								25
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢						16	11	952
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	1					3	4	221
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症						6	22	1453
	急性脳炎		2				22	3	437
	クリプトスポリジウム症								13
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1		2	2	157
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						6	3	375
	後天性免疫不全症候群					1	16	11	1226
	ジアルジア症								71
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						5	6	207
	侵襲性髄膜炎菌感染症								26
	侵襲性肺炎球菌感染症	1					21	38	1965
	水痘(入院に限る)						3	2	258
	先天性風しん症候群								
	梅毒	1	1	1			42	35	2212
	播種性クリプトコックス症					1	1	3	100
	破傷風						6	3	102
	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								52
	風しん						2	2	151
	麻しん							1	33
	薬剤耐性アシネトバクター感染症						3		28

### <46週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	腸管出血性大腸 菌感染症	レジオネラ症	後天性免疫不全 症候群	播種性クリプト コックス症
保 健 所 名	水戸	1		1		
	ひたちなか					
	常陸大宮					
	日立	1				
	鉾田					
	潮来		2			
	竜ヶ崎	2				
	土浦	1				
	つくば					1
	筑西					
	常総					
	古河	1			1	
合 計		6	2	1	1	1

## 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2015年第46週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		42週	43週	44週	45週	46週		46週	
		報告数	報告数	報告数	報告数	報告数	定点当	報告数	定点当
インフルエンザ	インフルエンザ	9	9	5	11	12	0.10	707	0.14
小児科	RSウイルス感染症	40	48	94	97	135	1.80	5465	1.73
	咽頭結膜熱	17	11	14	21	21	0.28	1240	0.39
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	100	108	133	117	110	1.47	8176	2.59
	感染性胃腸炎	287	284	365	362	365	4.87	21696	6.88
	水痘	30	30	29	27	47	0.63	1725	0.55
	手足口病	64	58	43	47	27	0.36	1156	0.37
	伝染性紅斑	34	61	53	51	56	0.75	1861	0.59
	突発性発しん	19	37	26	22	26	0.35	1635	0.52
	百日咳	0	0	0	3	1	0.01	74	0.02
	ヘルパンギーナ	7	9	8	3	2	0.03	177	0.06
	流行性耳下腺炎	85	57	52	68	64	0.85	2198	0.70
	眼科	急性出血性結膜炎	0	1	0	0	0	0.00	10
流行性角結膜炎		26	18	21	14	22	1.29	574	0.83
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	9	0.02
	無菌性髄膜炎	0	0	0	1	0	0.00	14	0.03
	マイコプラズマ肺炎	8	9	4	10	6	0.46	360	0.76
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	16	0.03
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	2	0	0	0	0.00	12	0.03

### 県内の定点医療機関数

定点種別	インフルエンザ	120
	小児科	75
	眼科	17
	性感染症(月報告)	22
	基幹	13

### <定点把握対象疾患のコメント>

- ・RSウイルス感染症は、先週に比べて全国・本県ともに増加し、年末にかけてさらに増加する見込みのため、今後も注意が必要です。保健所別で見ると、ひたちなか保健所・土浦保健所・つくば保健所管内が比較的高めです。(P4・P5・P6参照)
- ・伝染性紅斑は、先週に比べて全国はほぼ横ばい、本県は幾分増加して、昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後も注意が必要です。保健所別で見ると、日立保健所・筑西保健所管内が1定点当たりの警報レベル値2.0を上回って高めです。(P4・P5・P7参照)
- ・流行性耳下腺炎は、先週に比べて全国は増加し、本県は幾分減少しましたが、昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後も注意が必要です。保健所別で見ると、筑西保健所・常総保健所管内が高めです。(P4・P5・P7参照)

### 定点把握対象疾患報告数【保健所別】2015年第46週

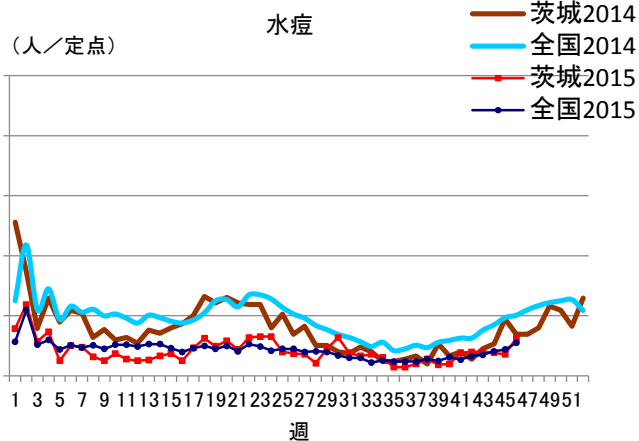
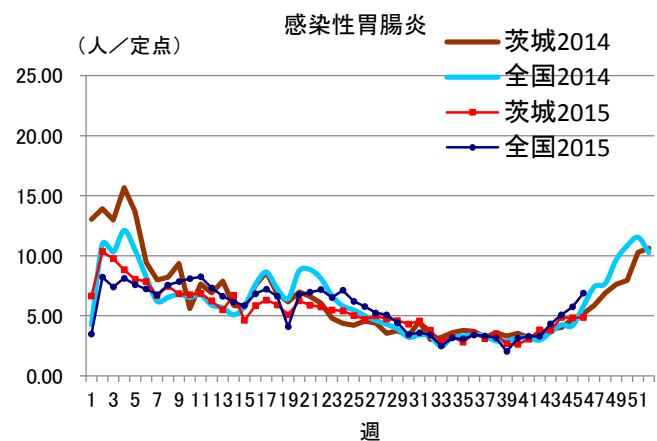
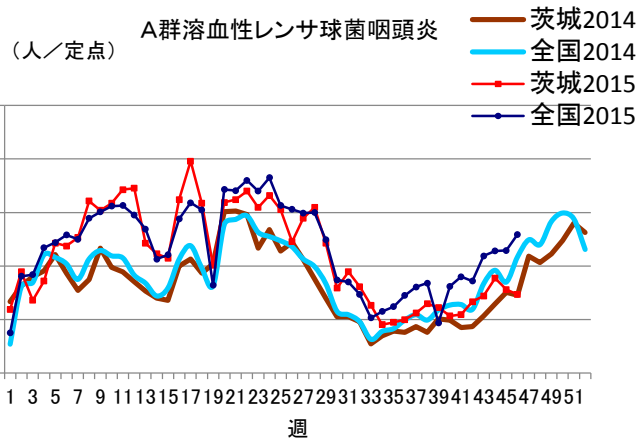
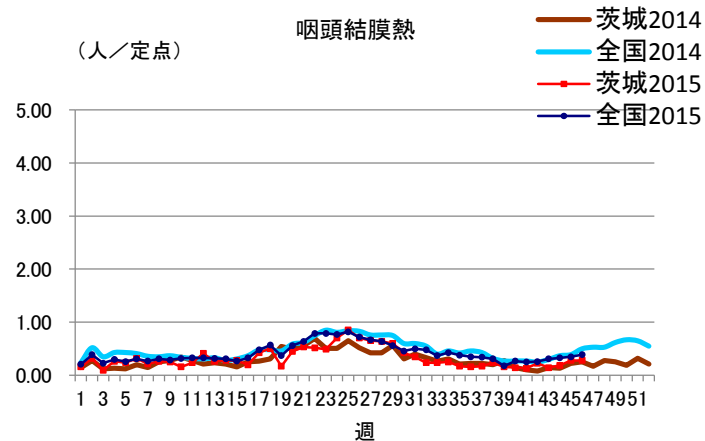
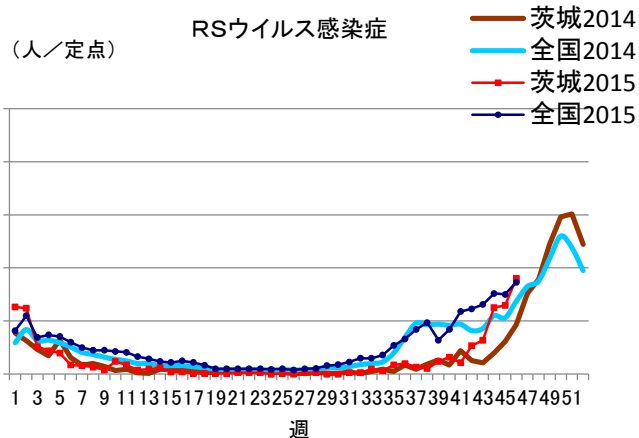
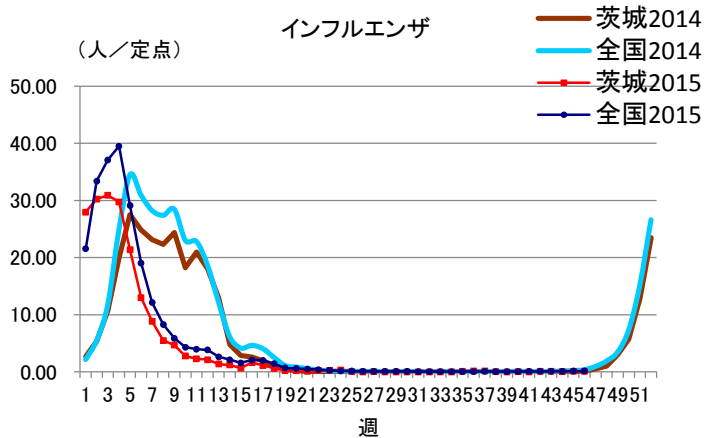
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	2	0	0	5	0	0	4	1	0	0	0	0	12
小児科	RSウイルス	7	31	3	7	0	9	14	24	24	4	2	10	135
	咽頭結膜熱	3	1	0	0	0	1	5	0	1	5	3	2	21
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	6	8	10	8	0	6	19	3	28	8	7	7	110
	感染性胃腸炎	21	38	33	13	14	31	115	11	39	23	20	7	365
	水痘	1	0	5	2	3	1	13	4	12	2	3	1	47
	手足口病	6	6	0	0	0	1	4	0	3	6	0	1	27
	伝染性紅斑	5	4	2	23	1	1	2	0	2	14	1	1	56
	突発性発しん	3	2	0	1	0	2	3	3	5	3	3	1	26
	百日咳	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
流行性耳下腺炎	2	2	0	6	0	3	2	5	10	17	11	6	64	
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	6	3	1	1	/	0	1	1	4	0	1	4	22
基幹	細菌性髄膜炎 (真菌性を含む)	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	/	0	0
	無菌性髄膜炎	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	/	0	0
	マイコプラズマ肺炎	0	0	/	0	0	0	4	0	1	1	/	0	6
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	/	0	0
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	/	0	0

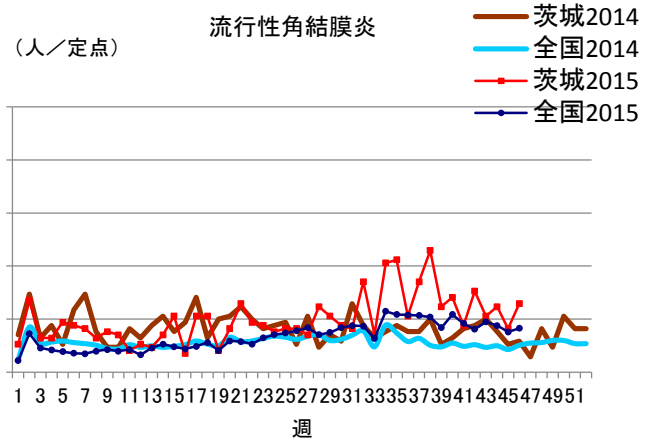
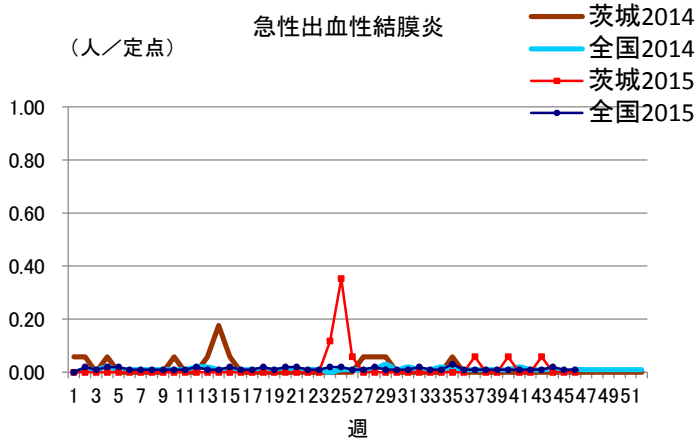
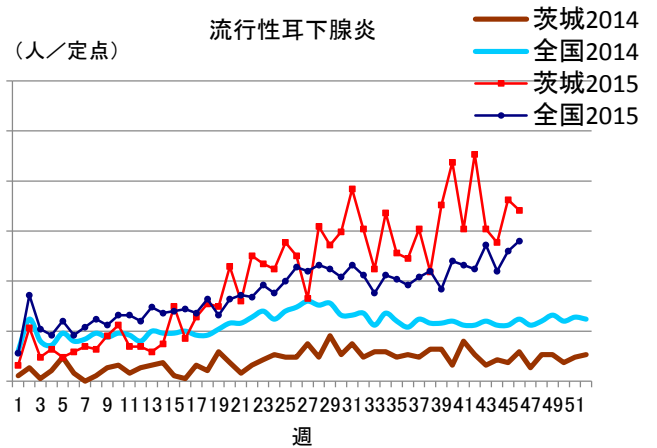
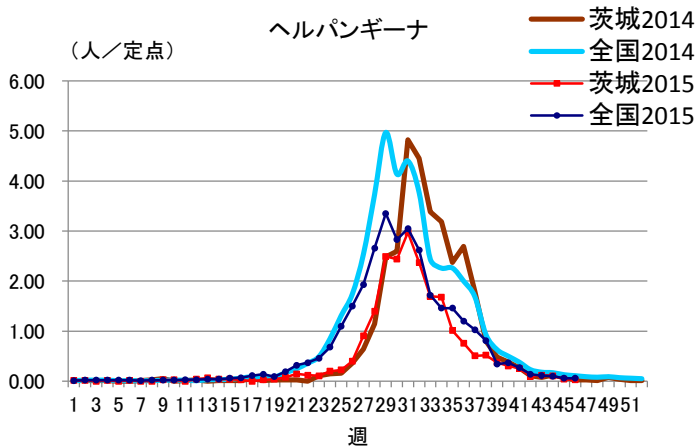
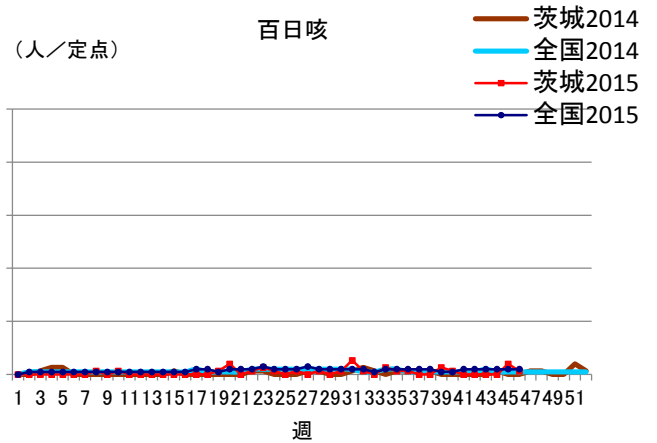
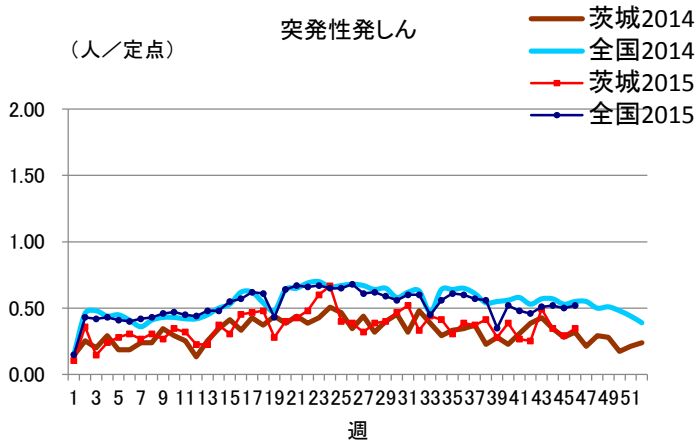
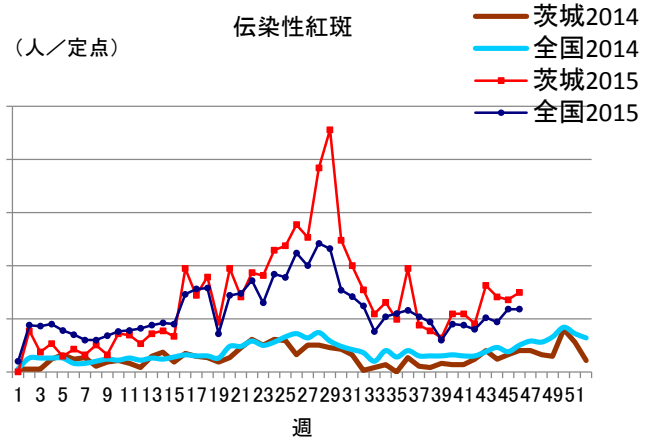
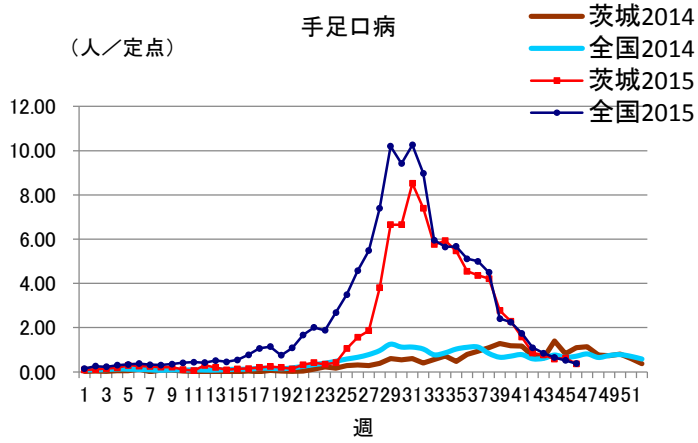
### 定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2015年第46週

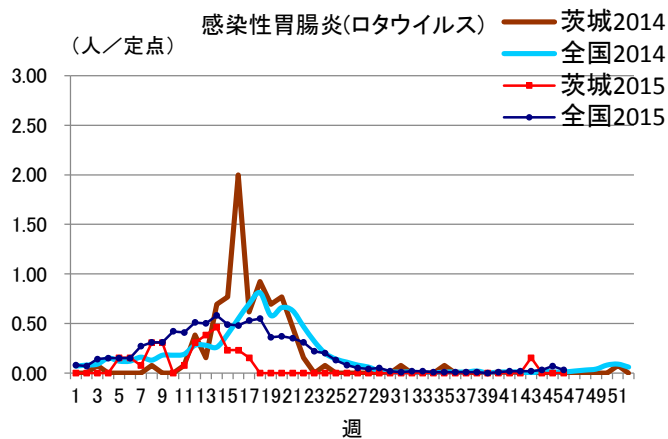
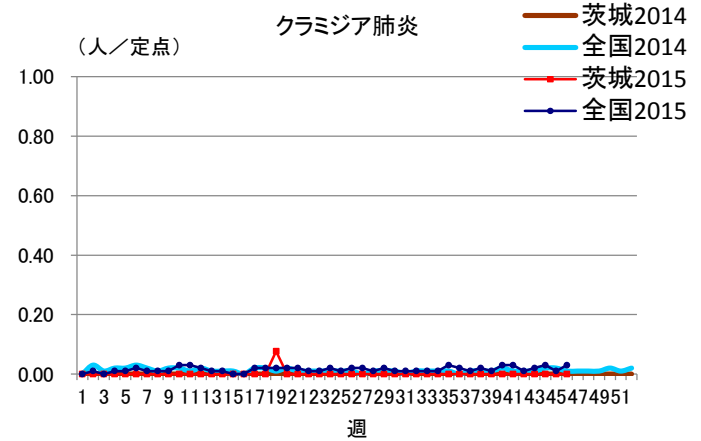
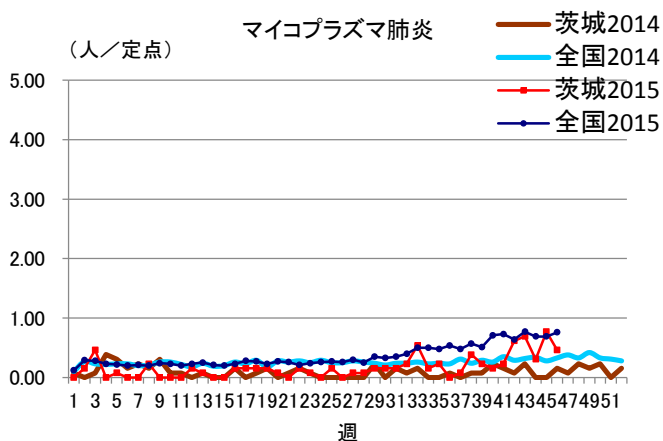
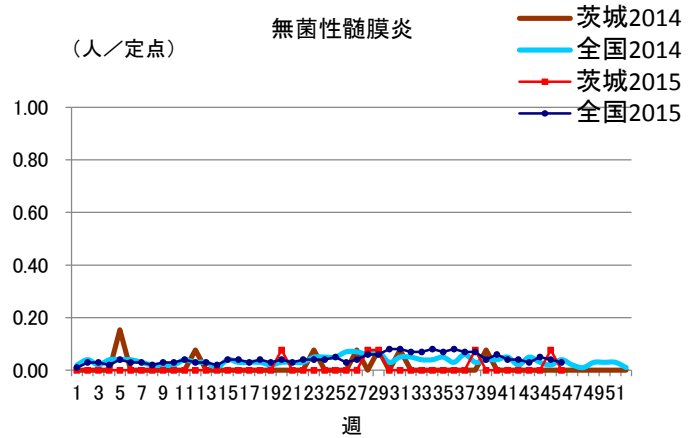
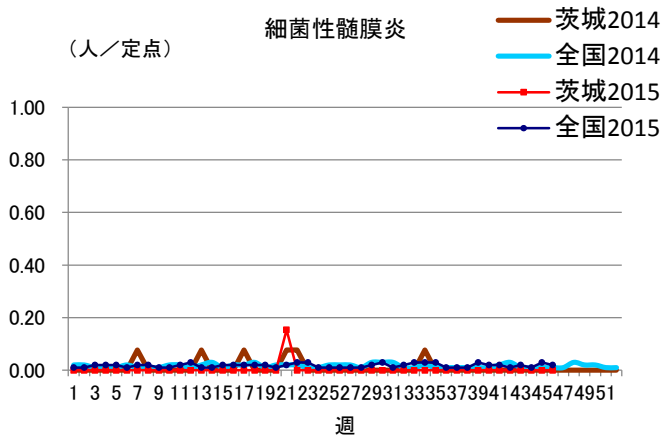
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.12	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00	0.29	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
小児科	RSウイルス	0.64	6.20	0.60	1.00	0.00	1.80	1.56	3.00	4.00	0.67	0.40	2.00	1.80
	咽頭結膜熱	0.27	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.56	0.00	0.17	0.83	0.60	0.40	0.28
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	0.55	1.60	2.00	1.14	0.00	1.20	2.11	0.38	4.67	1.33	1.40	1.40	1.47
	感染性胃腸炎	1.91	7.60	6.60	1.86	4.67	6.20	12.78	1.38	6.50	3.83	4.00	1.40	4.87
	水痘	0.09	0.00	1.00	0.29	1.00	0.20	1.44	0.50	2.00	0.33	0.60	0.20	0.63
	手足口病	0.55	1.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.44	0.00	0.50	1.00	0.00	0.20	0.36
	伝染性紅斑	0.45	0.80	0.40	3.29	0.33	0.20	0.22	0.00	0.33	2.33	0.20	0.20	0.75
	突発性発しん	0.27	0.40	0.00	0.14	0.00	0.40	0.33	0.38	0.83	0.50	0.60	0.20	0.35
	百日咳	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.03
流行性耳下腺炎	0.18	0.40	0.00	0.86	0.00	0.60	0.22	0.63	1.67	2.83	2.20	1.20	0.85	
眼科	急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	流行性角結膜炎	2.00	3.00	1.00	0.50	/	0.00	0.33	0.50	4.00	0.00	1.00	4.00	1.29
基幹	細菌性髄膜炎 (真菌性を含む)	0.00	0.00	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.00
	無菌性髄膜炎	0.00	0.00	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.00
	マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	/	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	1.00	1.00	/	0.00	0.46
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	0.00	0.00	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.00
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0.00	0.00	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.00

※斜線の箇所は定点医療機関が設定されていません。

# 定点把握対象疾患報告数【週別発生状況】2015年第46週







### 保健所管内別定点医療機関数

保健所名	定点種別				
	インフルエンザ	小児科	眼科	性感染症	基幹
水戸	17	11	3	4	2
ひたちなか	8	5	1	1	1
常陸大宮	8	5	1	1	0
日立	11	7	2	2	2
鉾田	5	3	0	1	1
潮来	8	5	1	1	1
竜ヶ崎	14	9	3	3	2
土浦	13	8	2	3	1
つくば	10	6	1	2	1
筑西	10	6	1	2	1
常総	8	5	1	1	0
古河	8	5	1	1	1
計	120	75	17	22	13



## 茨城県感染症発生動向疾患別年齢別報告数

### ●インフルエンザ定点

保健所	水戸	ひたちなか	常陸大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河
インフルエンザ	2	0	0	5	0	0	4	1	0	0	0	0

	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1

	～19歳	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	～79歳	80歳～	合計
インフルエンザ	1	2	3	0	3	1	0	0	12

### ●小児科定点

	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳
RSウイルス感染症	23	26	49	21	6	7	1	1	0	0	1	0
咽頭結膜熱	0	1	2	1	6	5	2	0	1	2	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	5	0	15	14	14	17	10	8	9	13
感染性胃腸炎	2	23	44	39	33	42	28	24	14	9	12	34
水痘	2	4	3	2	3	10	12	2	1	3	0	5
手足口病	0	4	7	7	2	2	3	0	0	0	0	1
伝染性紅斑	0	0	2	6	5	11	5	8	6	6	4	3
突発性発しん	0	10	15	1	0	0	0	0	0	0	0	0
百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	1	3	4	4	11	10	11	6	3	5	5

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	135
咽頭結膜熱	0	1	21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	5	110
感染性胃腸炎	13	48	365
水痘	0	0	47
手足口病	1	0	27
伝染性紅斑	0	0	56
突発性発しん	0	0	26
百日咳	0	1	1
ヘルパンギーナ	0	0	2
流行性耳下腺炎	1	0	64

### ●眼科定点

	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0

	～19歳	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	70歳～	合計
急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	1	1	7	5	1	1	3	22

### ●基幹定点

	～5ヶ月	～11ヶ月	1歳	2歳	3歳	4歳	5歳	6歳	7歳	8歳	9歳	～14歳
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0	2
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	～19歳	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	～79歳	80歳～	合計
細菌性髄膜炎(真菌性を含む)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マイコプラズマ肺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	6
クラミジア肺炎(オウム病は除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0