

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2018年第19週  
(05月07日～05月13日)

## 【今週の動向】

- ・E型肝炎の報告が1件ありました(感染経路:不明)。
- ・A型肝炎の報告が1件ありました(推定感染経路:貝の生食, 推定感染地域:海外)。

平成30年(2018)年05月17日発行

・**掲載日について** 週報のホームページ掲載は、原則毎週(木曜日)16:00以降の予定です。ただし、その週に祭日等がある場合は、掲載日が木曜日以降となります。また、年末年始時やゴールデンウィーク等の場合は前もって次号掲載予定日をお知らせします。

★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。

・ 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。

## 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 2018年第19週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		15週	16週	17週	18週	19週	年累計	19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	11	5	10	3	7	160	374	7408
	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								2
	細菌性赤痢							10	69
	腸管出血性大腸菌感染症		2			1	10	47	319
	腸チフス							2	17
	パラチフス							1	9
4類	E型肝炎	1				1	3	13	144
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎					1	3	24	263
	エキノкокクス症								3
	黄熱								
	オウム病								3
	オムスク出血熱								
	回帰熱								
	キャサヌル森林病								
	Q熱								1
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								
	サル痘								
	ジカウイルス感染症								
	重症熱性血小板減少症候群							6	16
	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								
	つつが虫病						2	5	57
	デング熱							1	35
	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							10	29
	日本脳炎								
	ハンタウイルス肺症候群								
	Bウイルス病								
	鼻疽								
	ブルセラ症								1
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								2	
マラリア						1	2	15	

全数把握対象疾患 報告数 2018年第19週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		15週	16週	17週	18週	19週	年累計	19週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病								
	リッサウイルス感染症								
	リフトバレー熱								
	類鼻疽								
	レジオネラ症				1	1	6	37	376
	レプトスピラ症								
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢						4	13	282
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	1					2	4	62
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1	1			2	31	577
	急性弛緩性麻痺								3
	急性脳炎		2				13	11	305
	クリプトスポリジウム症								6
	クロイツフェルト・ヤコブ病		1				1	4	71
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						2	13	306
	後天性免疫不全症候群					1	6	17	427
	ジアルジア症	1					3		28
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						1	11	175
	侵襲性髄膜炎菌感染症								15
	侵襲性肺炎球菌感染症	2		2			23	78	1527
	水痘(入院に限る)						1	9	144
	先天性風しん症候群								
	梅毒	6	1	2	1	2	36	88	2167
	播種性クリプトコックス症							3	62
	破傷風						1	2	26
	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							2	16
百日咳						13	102	1390	
風しん							3	17	
麻しん	1					3	18	149	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症								7

※感染症法の一部改正で、2018年5月1日から急性弛緩性麻痺が全数把握疾患に追加されました。

<19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	E型肝炎	A型肝炎	レジオネラ症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	後天性免疫不全症候群	梅毒
保健所名	水戸	1		1				1	
	ひたちなか								
	常陸大宮								
	日立								
	鉾田								
	潮来								
	竜ヶ崎								
	土浦	1	1				2		
	つくば	2			1				
	筑西								1
	常総	2				1			
古河	1							1	
合計	7	1	1	1	1	1	2	1	2

## 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2018年第19週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		15週	16週	17週	18週	19週		19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	83	110	42	21	37	0.31	2072	0.42
小児科	RSウイルス感染症	12	21	10	9	12	0.16	803	0.25
	咽頭結膜熱	16	29	36	32	38	0.51	1952	0.62
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	181	233	228	112	206	2.75	9014	2.85
	感染性胃腸炎	254	306	313	222	330	4.40	21306	6.74
	水痘	13	22	25	40	26	0.35	1645	0.52
	手足口病	4	9	6	2	6	0.08	1348	0.43
	伝染性紅斑	3	2	1	0	0	0.00	423	0.13
	突発性発しん	24	27	37	29	38	0.51	2016	0.64
	ヘルパンギーナ	3	1	3	2	1	0.01	155	0.05
	流行性耳下腺炎	7	9	9	6	6	0.08	621	0.20
眼科	急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0	0.00	23	0.03
	流行性角結膜炎	37	22	30	16	22	1.29	818	1.17
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	13	0.03
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	8	0.02
	マイコプラズマ肺炎	4	8	6	5	3	0.23	65	0.14
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	6	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0	2	0	1	0.08	138	0.29

・ 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。

### 県内の定点医療機関数

定点種別	インフルエンザ	119
	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>

現在、例年と比較して大きな増加傾向がみられる感染症はありません。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2018年第19週

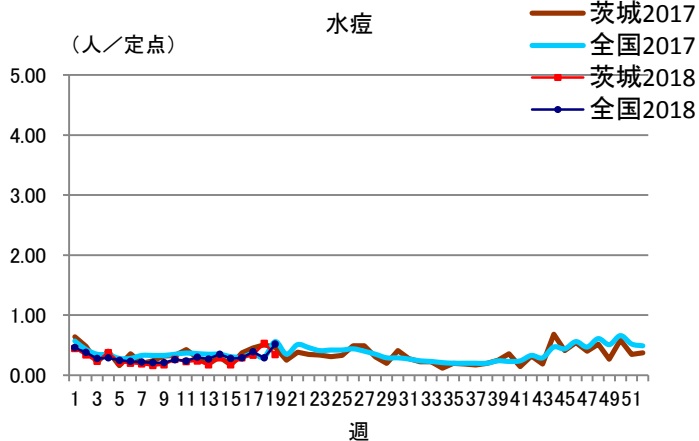
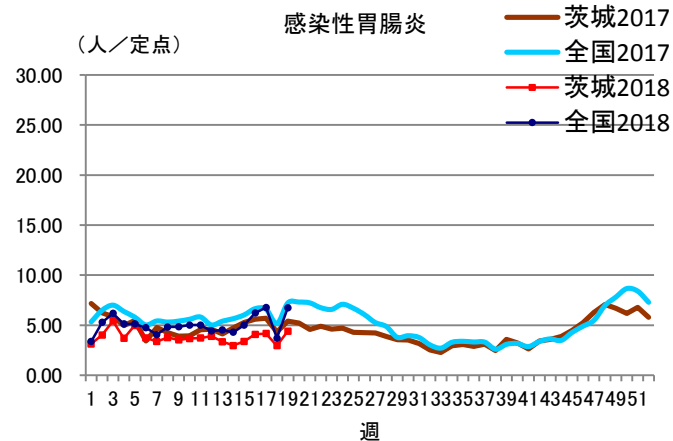
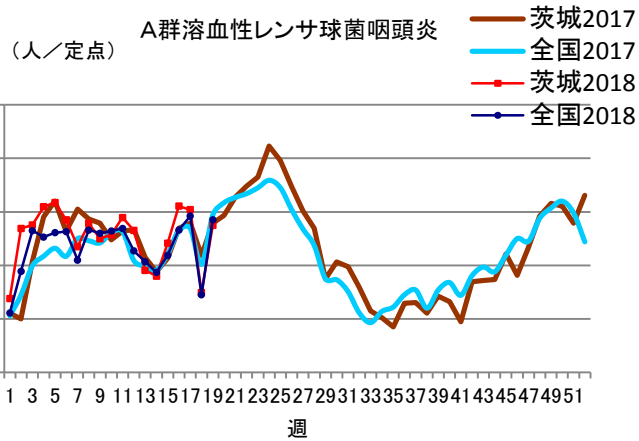
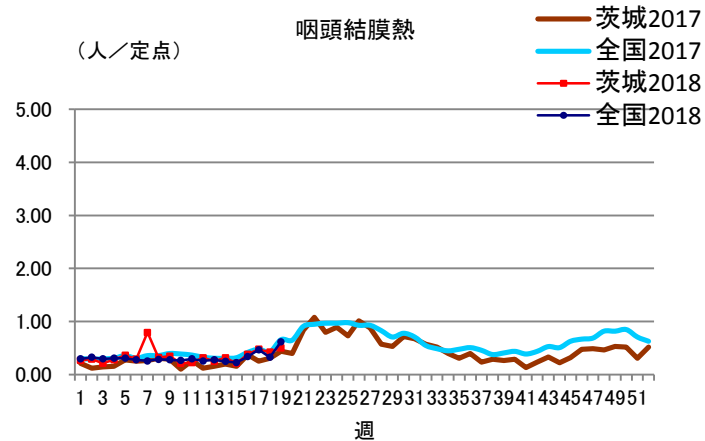
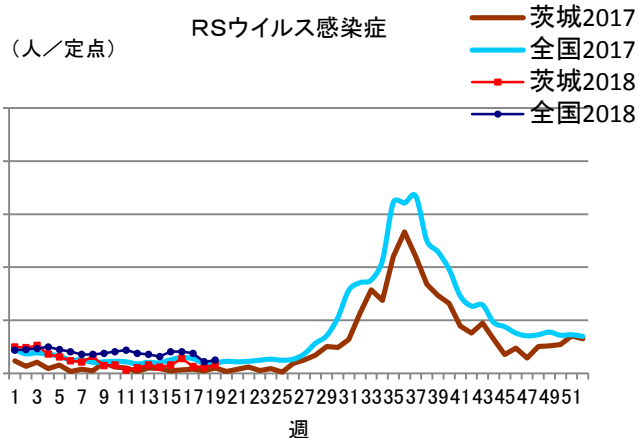
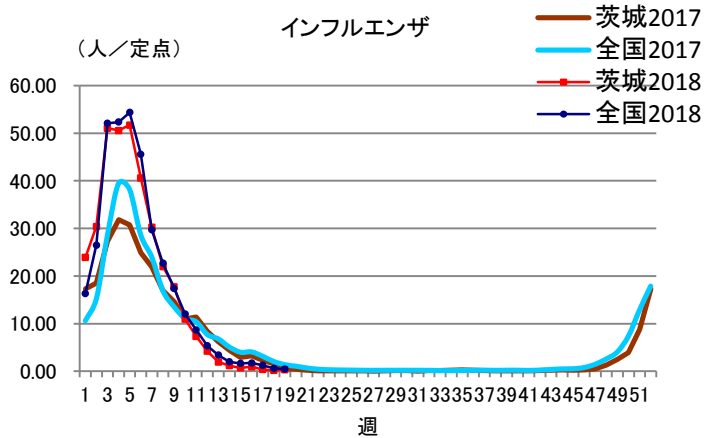
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	1	1	1	0	0	0	17	2	4	7	1	3	37
小児科	RSウイルス	0	1	3	1	0	0	2	0	3	0	0	2	12
	咽頭結膜熱	0	12	14	0	0	3	1	2	2	0	2	2	38
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	13	27	23	23	1	16	17	20	28	9	14	15	206
	感染性胃腸炎	27	55	8	1	4	9	70	45	53	29	23	6	330
	水痘	2	3	0	4	1	1	2	7	2	0	1	3	26
	手足口病	1	1	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	6
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	突発性発しん	4	3	1	2	0	6	4	4	2	7	1	4	38
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	1	0	1	2	0	1	0	0	0	1	0	0	6	
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	5	5	1	1	/	0	5	1	1	1	1	1	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	/	2	0	0	1	0	0	0	/	0	3
	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	/	1	1

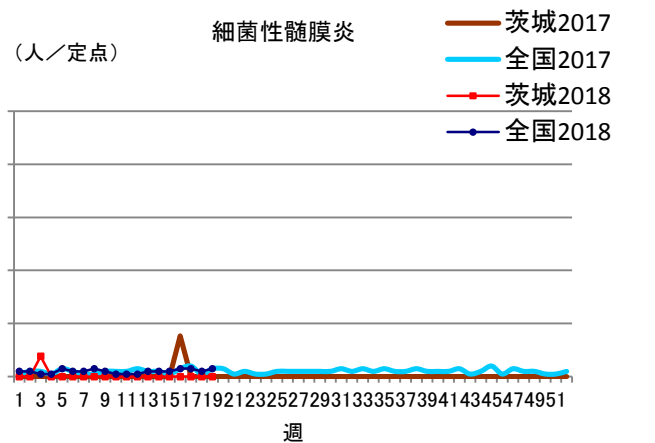
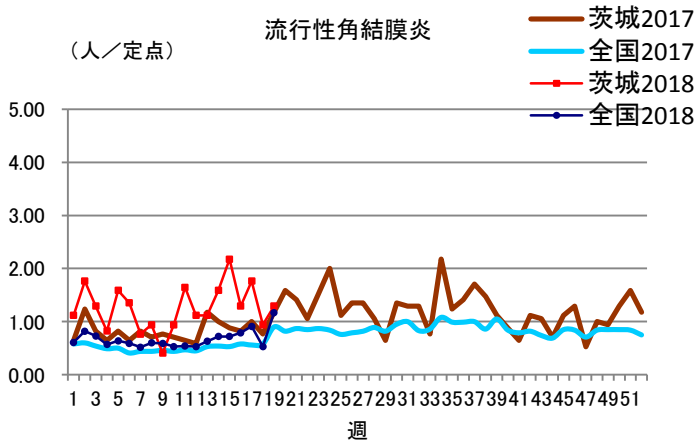
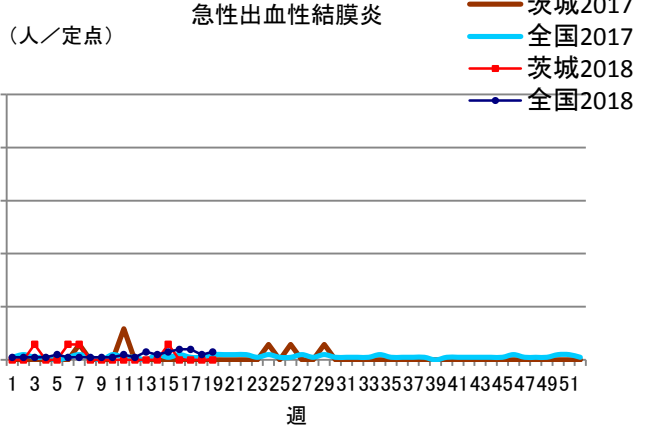
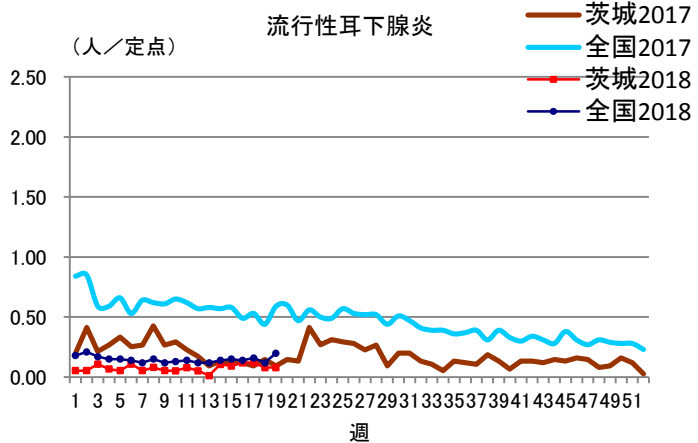
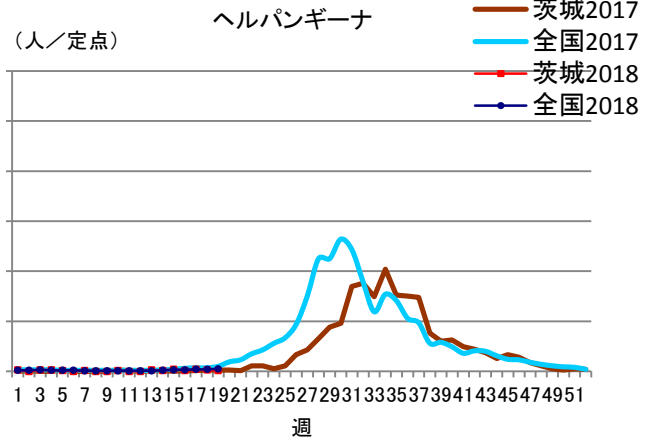
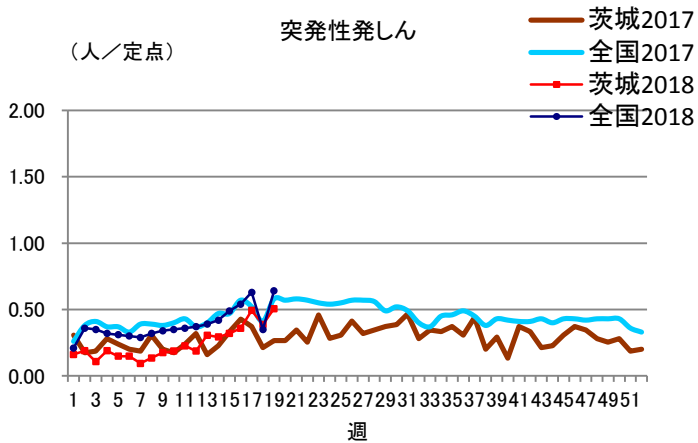
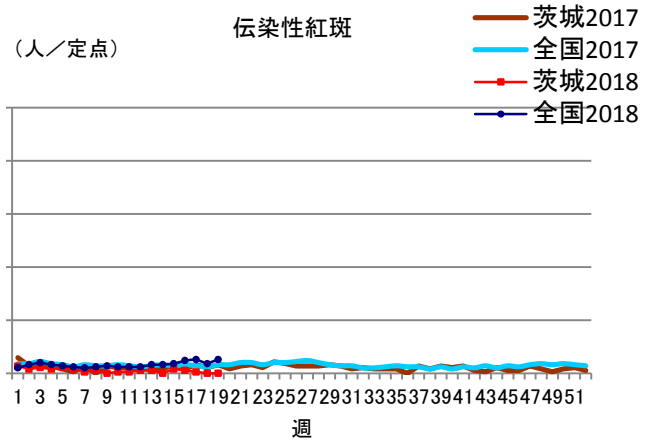
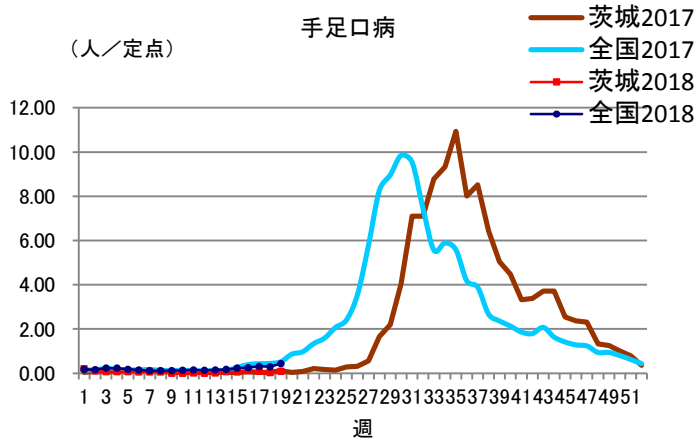
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2018年第19週

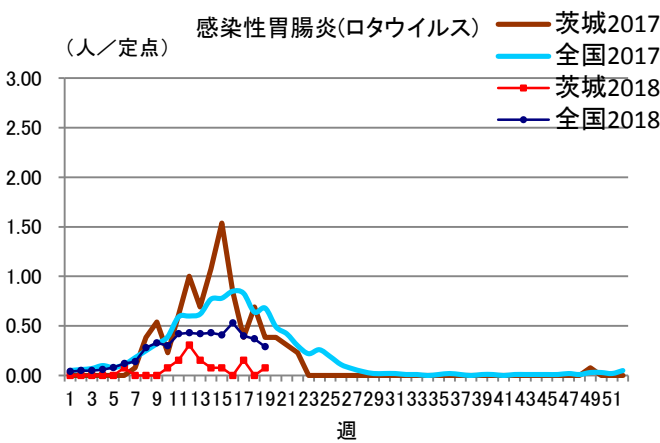
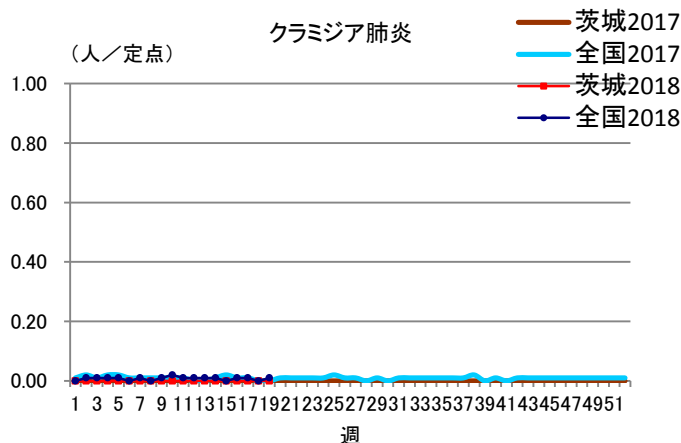
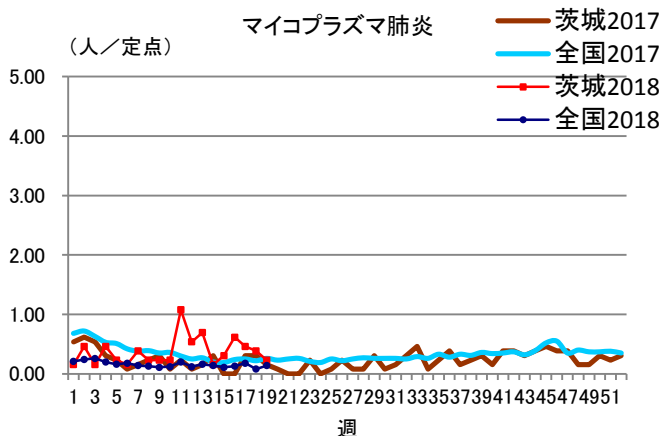
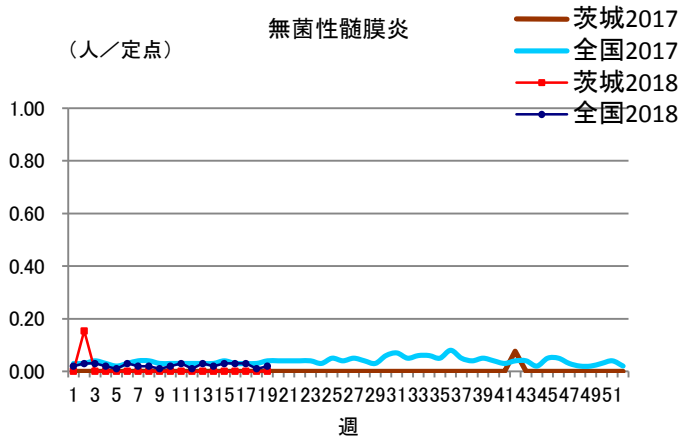
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.06	0.13	0.13	0.00	0.00	0.00	1.21	0.15	0.40	0.70	0.13	0.38	0.31
小児科	RSウイルス	0.00	0.20	0.60	0.14	0.00	0.00	0.22	0.00	0.50	0.00	0.00	0.40	0.16
	咽頭結膜熱	0.00	2.40	2.80	0.00	0.00	0.60	0.11	0.25	0.33	0.00	0.40	0.40	0.51
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.18	5.40	4.60	3.29	0.33	3.20	1.89	2.50	4.67	1.50	2.80	3.00	2.75
	感染性胃腸炎	2.45	11.00	1.60	0.14	1.33	1.80	7.78	5.63	8.83	4.83	4.60	1.20	4.40
	水痘	0.18	0.60	0.00	0.57	0.33	0.20	0.22	0.88	0.33	0.00	0.20	0.60	0.35
	手足口病	0.09	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.13	0.00	0.17	0.00	0.20	0.08
	伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	突発性発しん	0.36	0.60	0.20	0.29	0.00	1.20	0.44	0.50	0.33	1.17	0.20	0.80	0.51
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.09	0.00	0.20	0.29	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.08	
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	1.67	5.00	1.00	0.50	/	0.00	1.67	0.50	1.00	1.00	1.00	1.00	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	/	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.23
	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	/	1.00	0.08

※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】2018年第19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	16	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	119	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	1	1	1	0	0	0	17	2	4	7	1	3

	～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	1	0	2	0	1	1	2	2	2	1	2

	～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	3	6	2	3	3	3	1	2	37

### ●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	3	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	3	12	5	2	3	4	3	2	2	1	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	7	10	6	20	35	32	21	24	17	23
感染性胃腸炎	3	35	40	26	36	23	23	24	18	14	17	32
水痘	0	0	0	1	2	7	1	5	3	4	2	1
手足口病	0	0	1	0	1	0	2	0	1	1	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	13	21	4	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	2

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	12
咽頭結膜熱	0	1	38
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	10	206
感染性胃腸炎	6	33	330
水痘	0	0	26
手足口病	0	0	6
伝染性紅斑	0	0	0
突発性発しん	0	0	38
ヘルパンギーナ	0	0	1
流行性耳下腺炎	0	0	6

### ●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	2	0	0	1	1	0	0	0	0	1	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	0	0	6	1	2	6	2	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	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	1	0	0	0	0	1	0	3
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	1