

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2018年第46週
(11月12日～11月18日)

【今週の動向】

- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が1件ありました。
- ・つつが虫病の報告が1件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が1件ありました。
- ・百日咳の報告が11件ありました。
- ・風しんの報告が1件ありました。
- ・インフルエンザによる学級閉鎖報告及び集団発生報告がありました。(別に掲載)

平成30年(2018)年11月22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	5	8	5	8	411	358	19214
	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								4
	細菌性赤痢								221
	腸管出血性大腸菌感染症	1				1	66	35	3685
	腸チフス								34
	パラチフス							1	21
4類	E型肝炎	1		1			10	7	399
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎			1			13	12	874
	エキノкокクス症								11
	黄熱								
	オウム病								6
	オムスク出血熱								
	回帰熱								6
	キャサヌル森林病								
	Q熱								3
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								2
	サル痘								
	ジカウイルス感染症								
	重症熱性血小板減少症候群								74
	腎症候性出血熱								
	西部ウマ脳炎								
	ダニ媒介脳炎								1
	炭疽								
	チクングニア熱								3
	つつが虫病			1		1	4	33	189
	デング熱		1				3	3	178
	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							3	288
	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								3
	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						2		47	

全数把握対象疾患 報告数 2018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								
	ライム病								13
	リッサウイルス感染症								
	リフトバレー熱								
	類鼻疽								2
	レジオネラ症	1	4	1	3	1	59	18	1938
	レプトスピラ症								30
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢						14	8	733
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						3	3	221
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		2	3		3	30	43	1958
	急性弛緩性麻痺	1		1			4	4	111
	急性脳炎					1	21	9	576
	クリプトスポリジウム症								24
	クロイツフェルト・ヤコブ病						2	3	188
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1					8	9	610
	後天性免疫不全症候群	1		1			15	17	1138
	ジアルジア症						6	1	66
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1				5	4	419
	侵襲性髄膜炎菌感染症							1	32
	侵襲性肺炎球菌感染症		1	2	1	1	49	48	2809
	水痘(入院に限る)				1		5	9	388
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3	4			1	105	90	6097
	播種性クリプトコックス症							2	157
	破傷風							2	115
	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							1	70
	百日咳	8	6	11	6	11	119	294	9548
	風しん	3	6	1	1	1	50	125	2190
	麻しん						3	4	255
薬剤耐性アシネトバクター感染症								20	

<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	つつが虫病	レジオネラ症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	急性脳炎	侵襲性肺炎球菌感染症	梅毒	百日咳	風しん
保健所名	水戸	2					1			2	1
	ひたちなか	1								1	
	常陸大宮							1			
	日立					1					
	鉾田										
	潮来		1						1		
	竜ヶ崎	2								4	
	土浦	2								3	
	つくば				1	1					
	筑西										
	常総										
古河	1					1			1		
合計	8	1	1	1	1	3	1	1	1	11	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2018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	14	17	23	55	46	0.38	1885	0.38
小児科	RSウイルス感染症	89	77	46	40	30	0.40	1762	0.56
	咽頭結膜熱	13	19	22	32	40	0.53	1644	0.52
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	74	126	99	123	116	1.55	7660	2.43
	感染性胃腸炎	167	209	211	241	257	3.43	18672	5.91
	水痘	13	27	19	26	32	0.43	1452	0.46
	手足口病	50	64	40	38	57	0.76	2494	0.79
	伝染性紅斑	17	12	11	26	19	0.25	1921	0.61
	突発性発しん	24	23	15	19	25	0.33	1418	0.45
	ヘルパンギーナ	49	48	30	13	19	0.25	615	0.19
	流行性耳下腺炎	3	2	7	9	7	0.09	359	0.11
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	-
流行性角結膜炎		18	22	16	18	13	0.76	552	0.79
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	11	0.02
	無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0.00	18	0.04
	マイコプラズマ肺炎	5	4	5	4	8	0.62	167	0.35
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	4	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	9	0.02

・ 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	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>

・インフルエンザについては、今週の1定点あたりの報告数は0.38と先週(0.46)より若干減少しました。しかし、古河保健所管内においては4.25と突出して高く、インフルエンザによる学級閉鎖や保育施設における集団発生が報告されています。予防のために、こまめな手洗いや咳エチケット等の感染対策をしっかりと行いましょう。
 ※インフルエンザによる学級閉鎖報告については、別に掲載しています。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2018年第46週

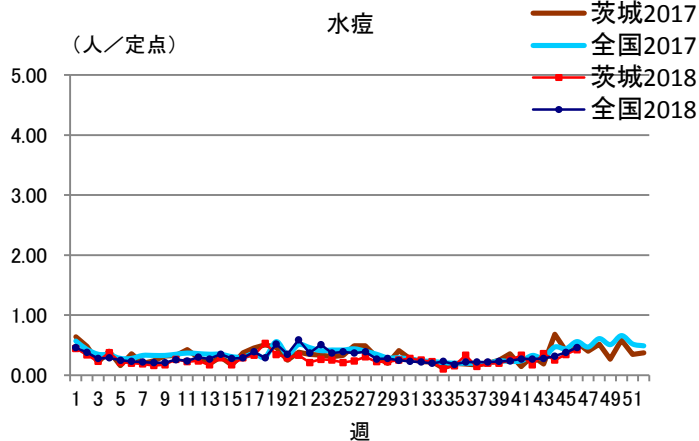
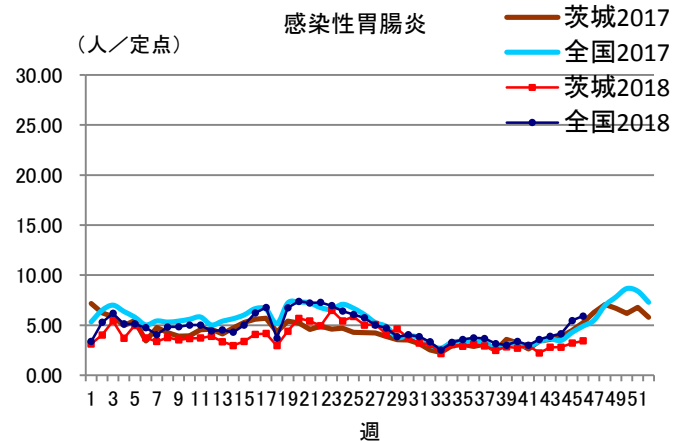
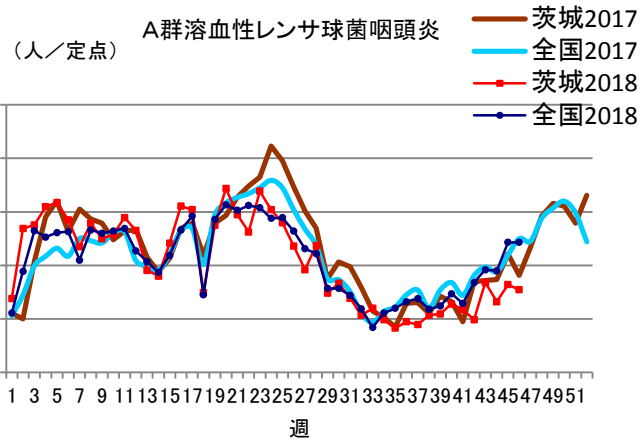
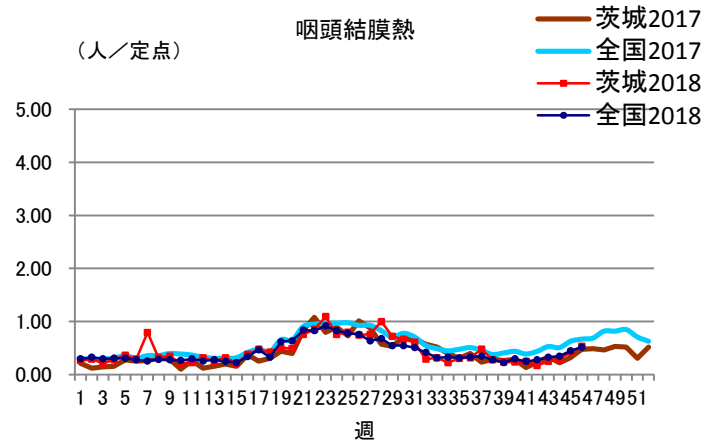
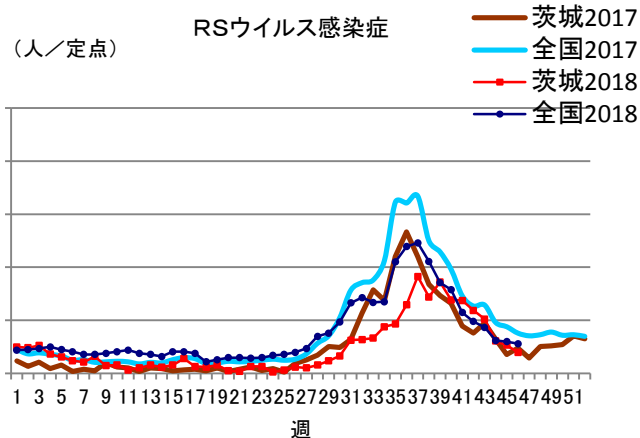
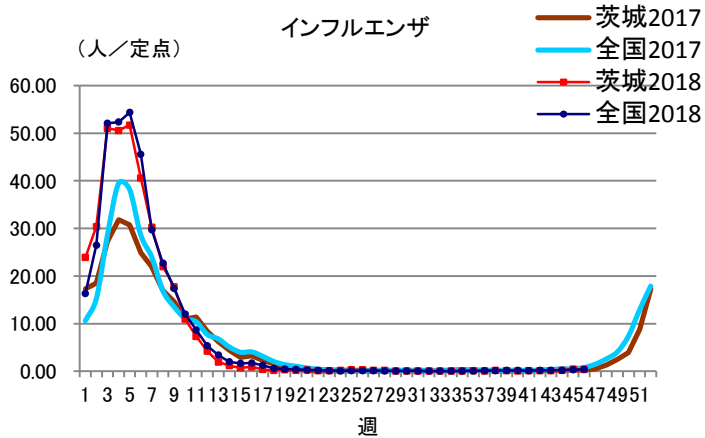
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0	4	1	0	1	0	1	5	0	0	0	34	46
小児科	RSウイルス	5	5	1	1	0	1	1	4	8	1	1	2	30
	咽頭結膜熱	0	19	4	4	0	0	0	1	4	1	1	6	40
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	10	19	9	9	0	7	18	9	9	6	13	7	116
	感染性胃腸炎	14	36	14	3	5	10	52	10	39	22	43	9	257
	水痘	3	1	0	4	0	5	8	2	2	2	4	1	32
	手足口病	2	0	0	0	0	2	6	3	10	2	18	14	57
	伝染性紅斑	0	6	0	4	0	2	3	0	4	0	0	0	19
	突発性発しん	0	1	1	0	0	3	5	2	1	3	8	1	25
	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	0	6	3	0	2	3	0	4	19
流行性耳下腺炎	0	0	1	0	0	2	1	1	0	0	1	1	7	
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	0	3	2	0	/	0	1	1	2	0	0	4	13
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	/	1	0	0	6	0	1	0	/	0	8
	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

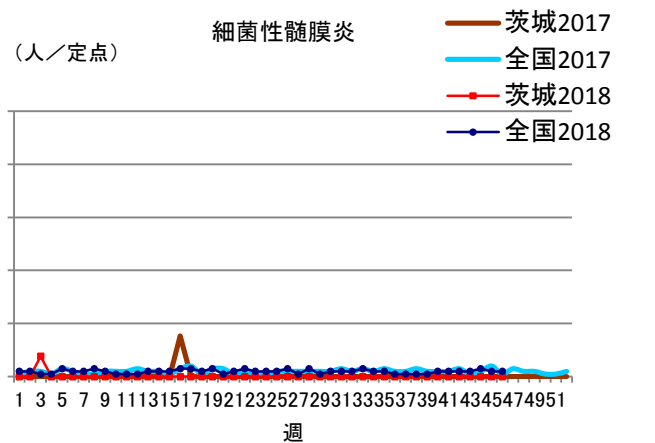
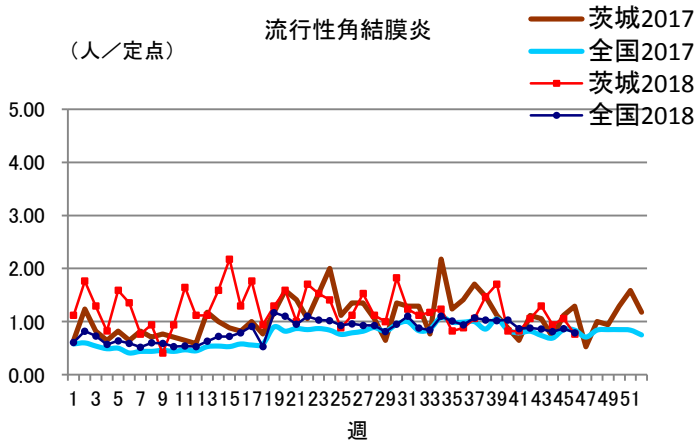
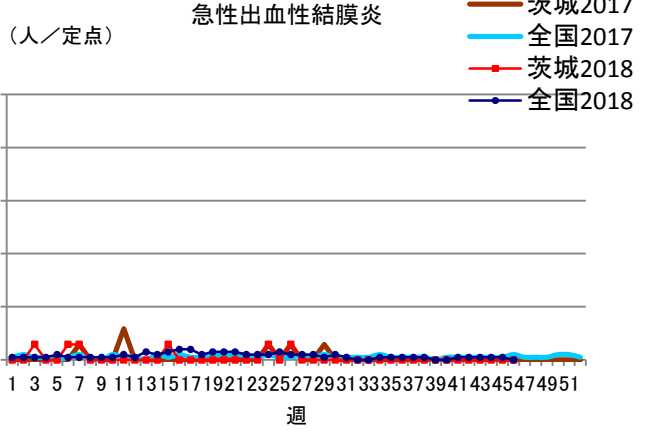
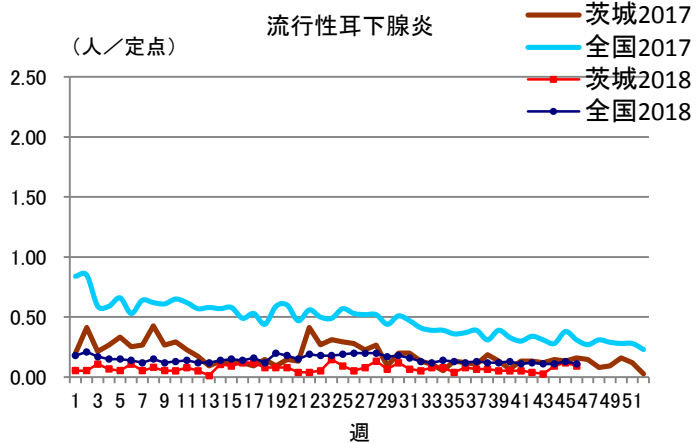
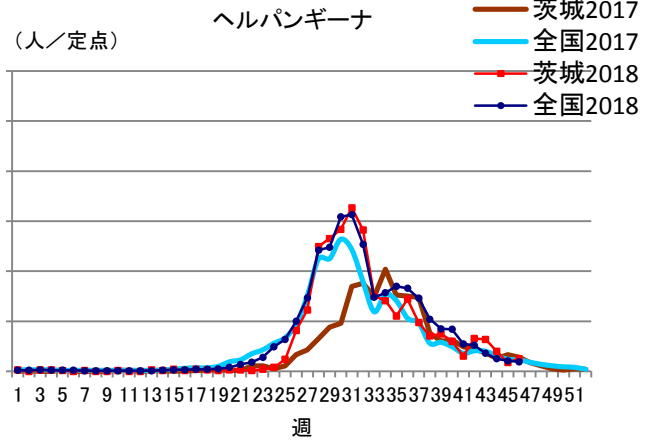
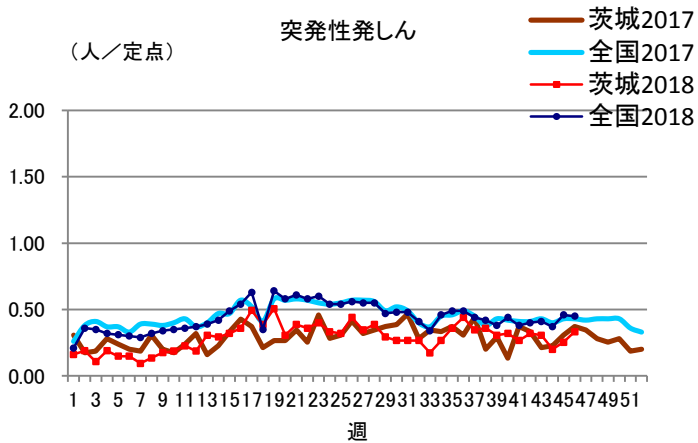
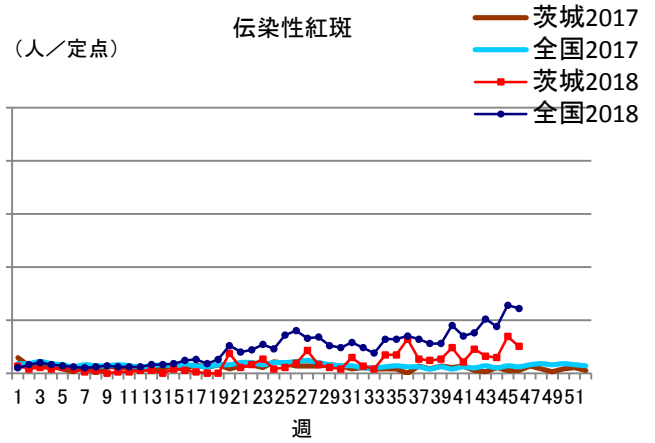
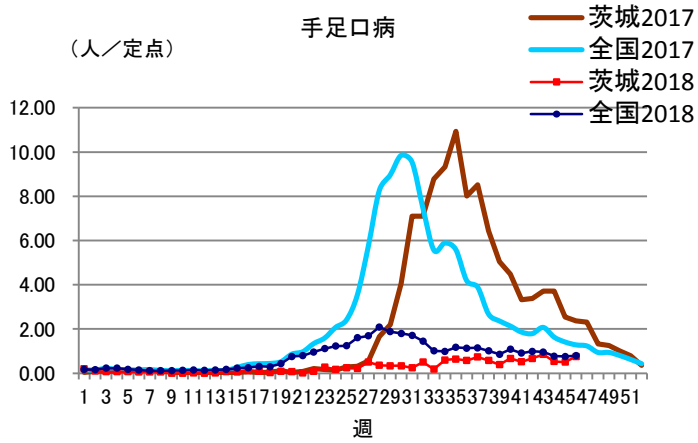
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2018年第46週

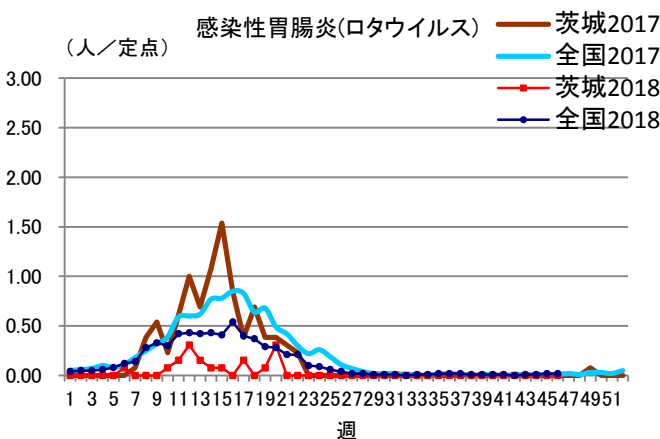
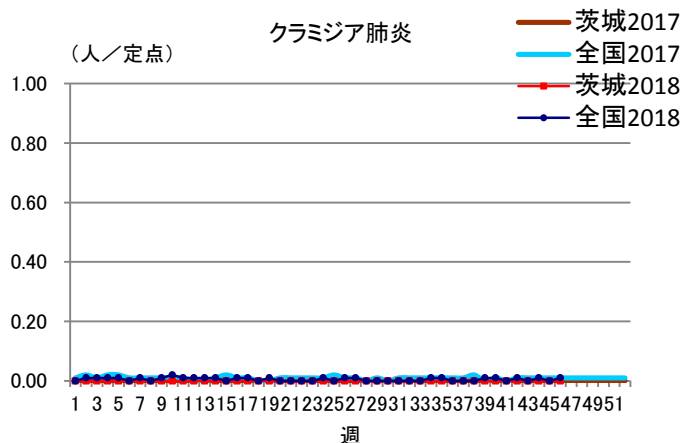
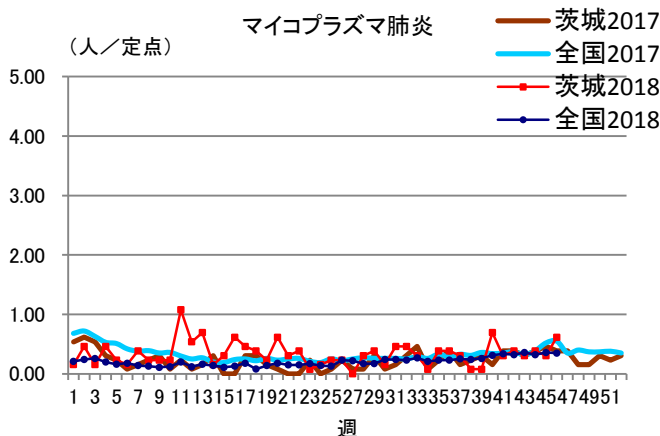
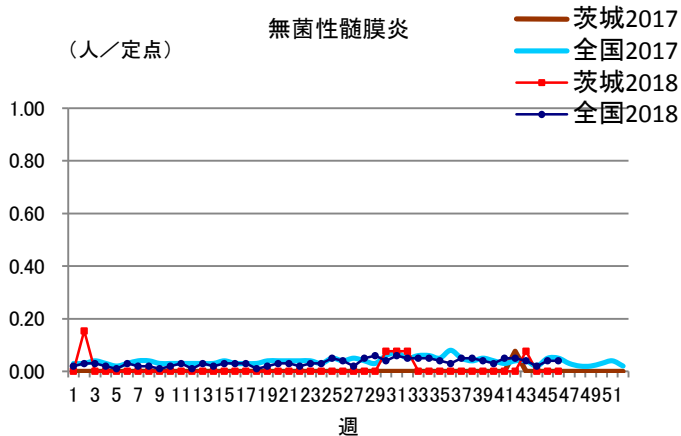
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.00	0.50	0.13	0.00	0.20	0.00	0.07	0.38	0.00	0.00	0.00	4.25	0.38
小児科	RSウイルス	0.45	1.00	0.20	0.14	0.00	0.20	0.11	0.50	1.33	0.17	0.20	0.40	0.40
	咽頭結膜熱	0.00	3.80	0.80	0.57	0.00	0.00	0.00	0.13	0.67	0.17	0.20	1.20	0.53
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	0.91	3.80	1.80	1.29	0.00	1.40	2.00	1.13	1.50	1.00	2.60	1.40	1.55
	感染性胃腸炎	1.27	7.20	2.80	0.43	1.67	2.00	5.78	1.25	6.50	3.67	8.60	1.80	3.43
	水痘	0.27	0.20	0.00	0.57	0.00	1.00	0.89	0.25	0.33	0.33	0.80	0.20	0.43
	手足口病	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.67	0.38	1.67	0.33	3.60	2.80	0.76
	伝染性紅斑	0.00	1.20	0.00	0.57	0.00	0.40	0.33	0.00	0.67	0.00	0.00	0.00	0.25
	突発性発しん	0.00	0.20	0.20	0.00	0.00	0.60	0.56	0.25	0.17	0.50	1.60	0.20	0.33
	ヘルパンギーナ	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20	0.33	0.00	0.33	0.50	0.00	0.80	0.25
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.40	0.11	0.13	0.00	0.00	0.20	0.20	0.09	
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	0.00	3.00	2.00	0.00	/	0.00	0.33	0.50	2.00	0.00	0.00	4.00	0.76
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	/	0.50	0.00	0.00	3.00	0.00	1.00	0.00	/	0.00	0.62
	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】2018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	0	4	1	0	1	0	1	5	0	0	0	34

	～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	2	2	5	8	12	2	0	3	3

	～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	2	1	1	1	0	1	46

●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	8	8	9	1	2	0	2	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	3	8	6	8	8	6	1	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	2	8	9	18	13	15	15	13	8	10
感染性胃腸炎	6	25	33	26	23	22	24	19	13	4	4	23
水痘	0	0	1	2	1	2	3	3	5	4	2	9
手足口病	0	1	13	18	12	8	2	0	0	0	1	1
伝染性紅斑	0	0	1	0	1	4	6	2	3	1	0	1
突発性発しん	0	10	12	1	1	0	1	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	4	6	4	3	0	1	0	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	2	2	0	1	1	0	0	1

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	30
咽頭結膜熱	0	0	40
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	3	116
感染性胃腸炎	7	28	257
水痘	0	0	32
手足口病	0	1	57
伝染性紅斑	0	0	19
突発性発しん	0	0	25
ヘルパンギーナ	0	0	19
流行性耳下腺炎	0	0	7

●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	1	0	0	0	3	0	1	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	0	1	1	2	1	13

●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	2	0	0	2	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	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	1	0	0	0	0	0	0	8
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