

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2017年第18週
(05月01日～05月07日)

【今週の動向】

- ・E型肝炎の報告が1件ありました。E型肝炎は水や食べ物を介して感染する場合と、ブタやイノシシ、シカなど動物の生食等によって感染する場合があります。近年、報告数が増加しておりますので、上記等の肉は十分な加熱処理を行いましょう。
- ・インフルエンザは、全国および本県ともに先週よりも減少し、1地点当たりの報告数は全国は2.03に、本県は1.53になりました。
- ・インフルエンザによる学級閉鎖等の報告がありました。(別に掲載)
- ・基幹定点からインフルエンザ入院患者が1人報告されました。(別に掲載)

平成29年(2017)年05月11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)14:00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 2017年第18週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		14週	15週	16週	17週	18週	年累計	18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	12	14	10	11	5	170	184	7190
	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								
	細菌性赤痢							1	52
	腸管出血性大腸菌感染症		2	1			4	21	319
	腸チフス			1	1		2		14
	パラチフス								5
4類	E型肝炎					1	3	6	129
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎		1				1	1	97
	エキノコックス症								10
	黄熱								
	オウム病	1					1		5
	オムスク出血熱								
	回帰熱								
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								
	サル痘								
	ジカウイルス感染症								1
	重症熱性血小板減少症候群							2	5
	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
	つつが虫病							3	50
	デング熱	4					5	1	63
	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							1	12
	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									
ボツリヌス症								1	
マラリア						1		11	

全数把握対象疾患 報告数 2017年第18週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		14週	15週	16週	17週	18週	年累計	18週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病								1
	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		15	12	389
	レプトスピラ症								2
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢			1			5	10	357
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						4	2	96
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症						2	9	455
	急性脳炎			1			11	2	264
	クリプトスポリジウム症								2
	クロイツフェルト・ヤコブ病			1			3	1	56
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						3	1	198
	後天性免疫不全症候群				1		4	9	430
	ジアルジア症		1				1		24
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						1	4	130
	侵襲性髄膜炎菌感染症				1		1		11
	侵襲性肺炎球菌感染症	4		1	2		26	43	1354
	水痘(入院に限る)					1	1	4	82
	先天性風しん症候群								
	梅毒				1		10	38	1575
	播種性クリプトコックス症							2	52
	破傷風							2	21
	バンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症								29
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症								1
	風しん							1	33
麻しん	1					1		157	
薬剤耐性アシネトバクター感染症								11	

<18週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	E型肝炎	水痘 (入院に限る)
保健所名	水戸	1		1
	ひたちなか			
	常陸大宮			
	日立			
	鉾田	1		
	潮来		1	
	竜ヶ崎	2		
	土浦	1		
	つくば			
	筑西			
	常総			
	古河			
合計		5	1	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2017年第18週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		14週	15週	16週	17週	18週		18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	525	352	392	278	184	1.53	9625	2.03
小児科	RSウイルス感染症	7	4	5	6	4	0.05	580	0.19
	咽頭結膜熱	15	12	28	19	23	0.31	1330	0.44
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	141	160	202	209	164	2.19	6002	1.98
	感染性胃腸炎	355	397	421	427	324	4.32	15715	5.18
	水痘	23	13	28	34	38	0.51	899	0.30
	手足口病	3	2	6	2	4	0.05	1380	0.45
	伝染性紅斑	3	6	3	6	4	0.05	188	0.06
	突発性発しん	17	25	32	28	16	0.21	1245	0.41
	百日咳	0	0	4	0	0	0.00	14	0.00
	ヘルパンギーナ	1	0	1	1	2	0.03	191	0.06
	流行性耳下腺炎	10	9	9	7	11	0.15	1344	0.44
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	7
流行性角結膜炎		17	15	14	17	13	0.76	365	0.55
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	2	0	0	0.00	3	0.01
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	13	0.03
	マイコプラズマ肺炎	4	0	0	4	4	0.31	100	0.21
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	2	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	14	20	11	5	9	0.69	297	0.63

・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>

・インフルエンザは、全国および本県ともに先週よりも減少し、1定点当たりの報告数は全国は2.03に、本県は1.53になりました。保健所別では、水戸保健所および常総保健所管内で1定点当たりの報告数が1.00を下回りました。(P4, P5, P6参照)

・今週は全国および本県の両方において特記すべき感染症はありませんでしたが、インフルエンザは1定点当たりの報告数が1.00を下回っておらず、また、学級閉鎖等の報告も続いていることから、今後も感染症予防の基本である「こまめな手洗い」、「咳エチケット」等の対策を継続することが大切です。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2017年第18週

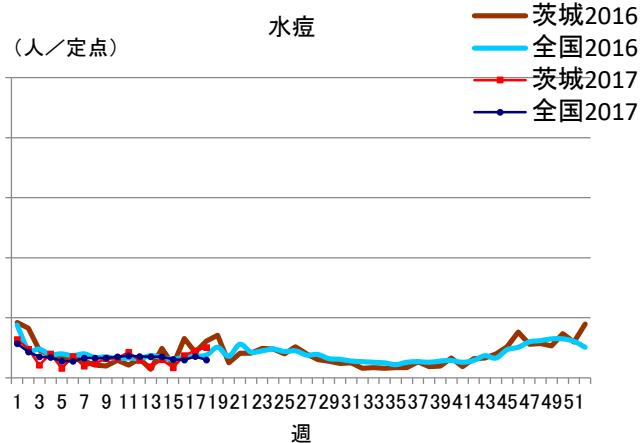
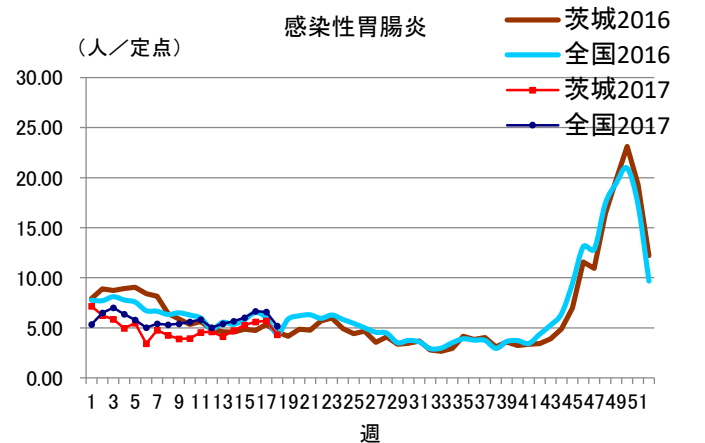
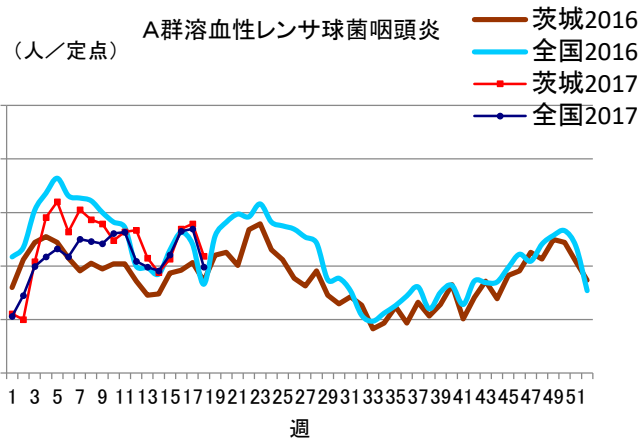
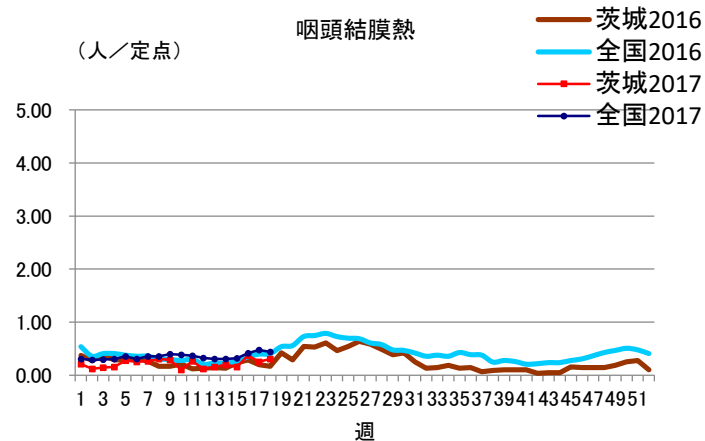
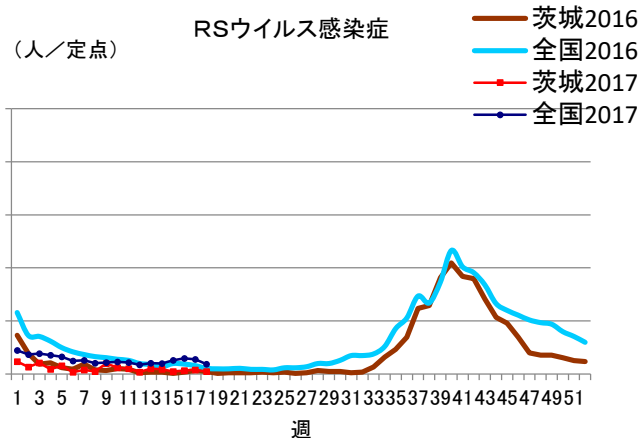
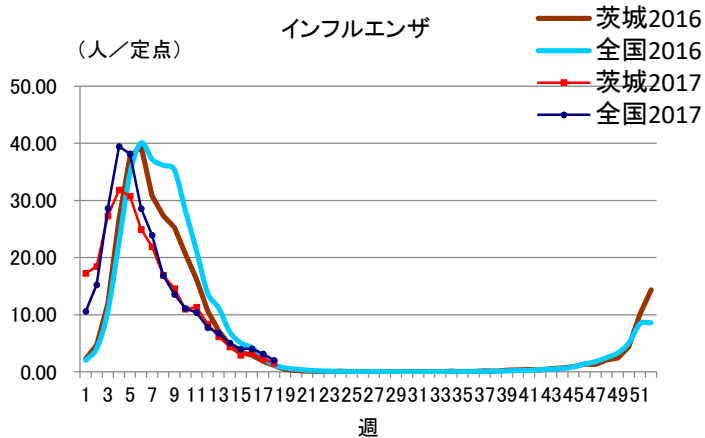
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	12	11	9	14	10	8	36	22	25	17	3	17	184
小児科	RSウイルス	0	0	0	0	1	0	0	2	1	0	0	0	4
	咽頭結膜熱	1	6	6	3	0	0	2	0	1	0	1	3	23
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	8	8	6	6	2	13	21	0	52	35	8	5	164
	感染性胃腸炎	26	36	11	3	9	5	113	22	41	30	13	15	324
	水痘	1	2	2	2	0	6	7	9	1	4	0	4	38
	手足口病	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	4
	伝染性紅斑	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	4
	突発性発しん	2	2	0	2	0	1	1	2	2	3	1	0	16
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
流行性耳下腺炎	1	0	0	3	0	2	2	1	1	0	1	0	11	
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	2	3	0	/	0	2	0	1	0	0	0	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	1	0	1	1	/	0	4
	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	6	3	0	0	/	0	9

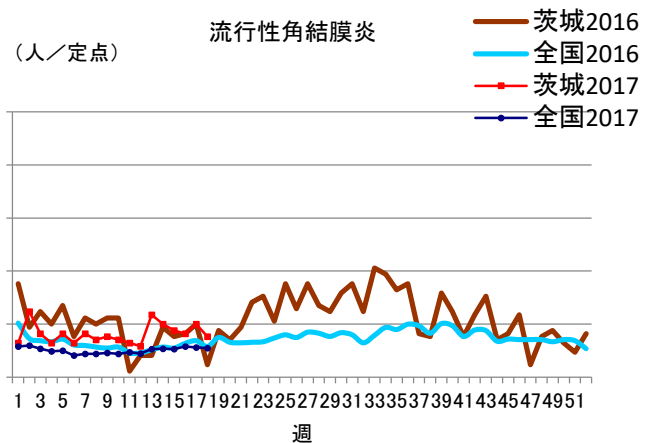
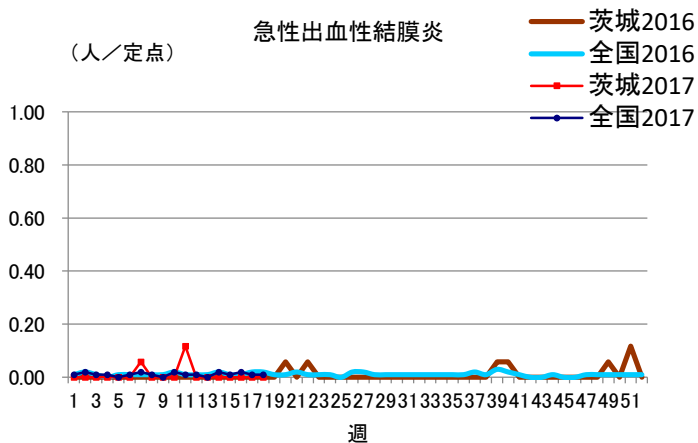
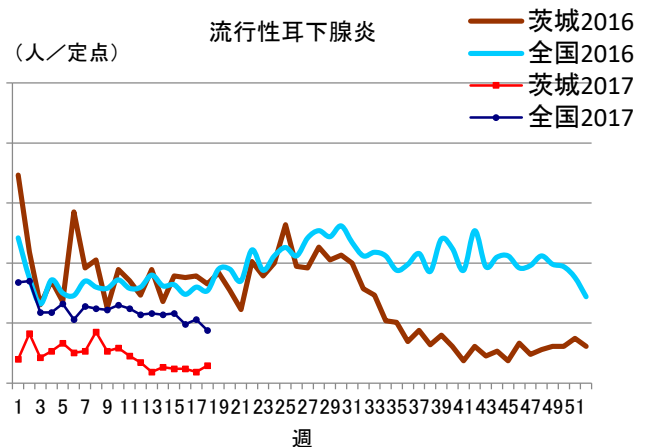
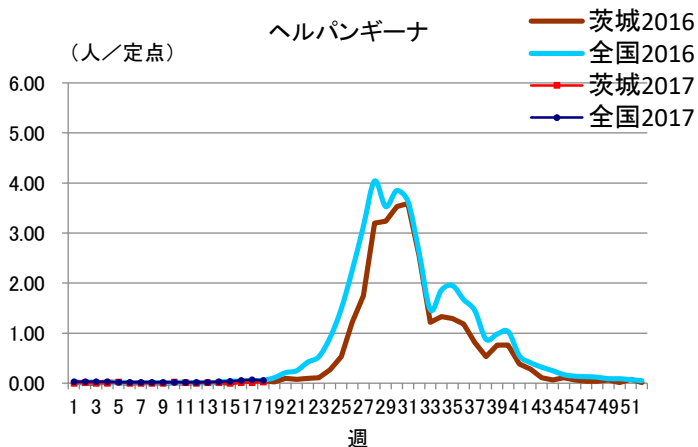
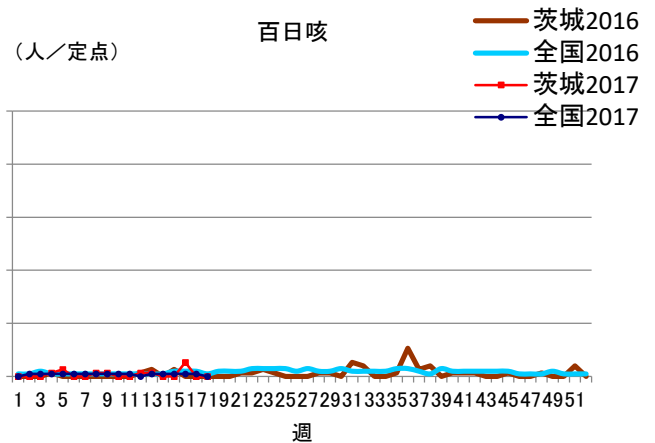
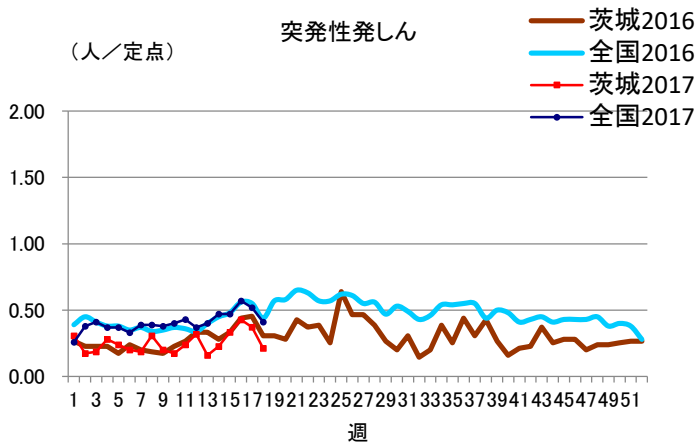
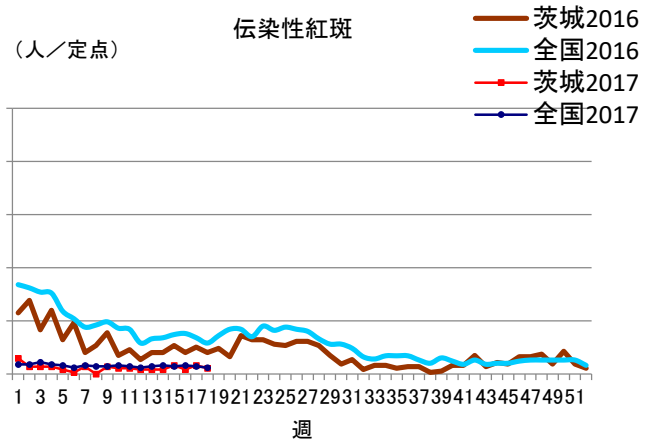
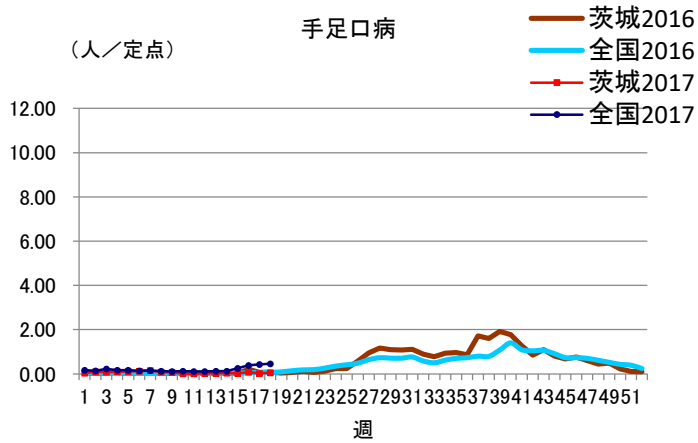
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2017年第18週

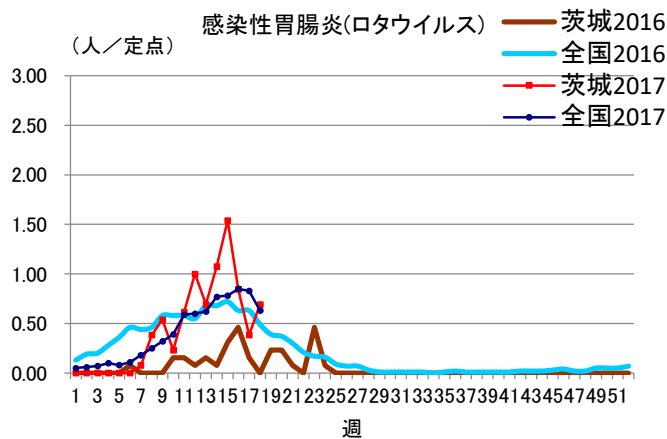
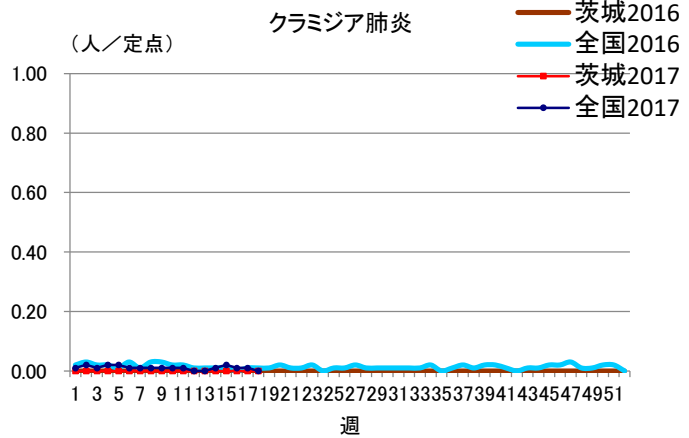
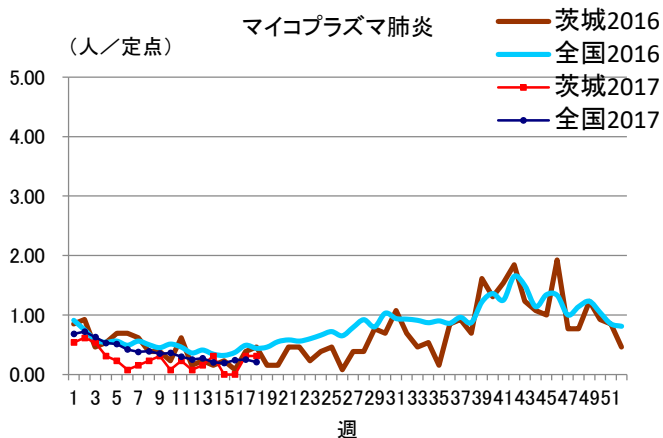
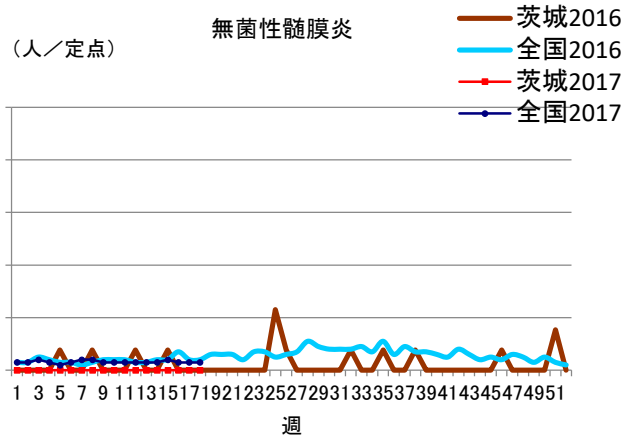
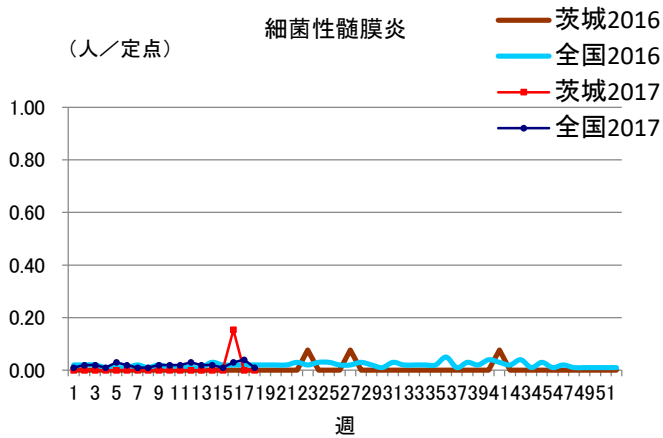
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.71	1.38	1.13	1.27	2.00	1.00	2.57	1.69	2.50	1.70	0.38	2.13	1.53
小児科	RSウイルス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.25	0.17	0.00	0.00	0.00	0.05
	咽頭結膜熱	0.09	1.20	1.20	0.43	0.00	0.00	0.22	0.00	0.17	0.00	0.20	0.60	0.31
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	0.73	1.60	1.20	0.86	0.67	2.60	2.33	0.00	8.67	5.83	1.60	1.00	2.19
	感染性胃腸炎	2.36	7.20	2.20	0.43	3.00	1.00	12.56	2.75	6.83	5.00	2.60	3.00	4.32
	水痘	0.09	0.40	0.40	0.29	0.00	1.20	0.78	1.13	0.17	0.67	0.00	0.80	0.51
	手足口病	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
	伝染性紅斑	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.20	0.05
	突発性発しん	0.18	0.40	0.00	0.29	0.00	0.20	0.11	0.25	0.33	0.50	0.20	0.00	0.21
	百日咳	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
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.03
流行性耳下腺炎	0.09	0.00	0.00	0.43	0.00	0.40	0.22	0.13	0.17	0.00	0.20	0.00	0.15	
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	2.00	3.00	0.00	/	0.00	0.67	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	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	0.50	0.00	1.00	1.00	/	0.00	0.31
	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	3.00	3.00	0.00	0.00	/	0.00	0.69

※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】2017年第18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	12	11	9	14	10	8	36	22	25	17	3	17

	～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	1	2	8	6	4	11	6	9	15	5	2	32

	～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	16	14	15	13	14	4	3	4	184

●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	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	2	12	2	2	2	0	1	0	1	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	5	7	10	22	23	18	18	12	7	14
感染性胃腸炎	3	12	44	44	43	30	26	13	14	13	6	23
水痘	0	5	4	0	3	2	6	5	7	2	4	0
手足口病	0	0	0	2	1	0	0	0	0	1	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	7	8	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	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	2	0	1	1	1	2	1	1	1

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	4
咽頭結膜熱	0	1	23
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	27	164
感染性胃腸炎	6	47	324
水痘	0	0	38
手足口病	0	0	4
伝染性紅斑	0	0	4
突発性発しん	0	0	16
百日咳	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	1	11

●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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	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	0	3	2	2	0	2	2	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	0	0	0	0	1	0	0	1	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	1	3	0	2	2	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	0	1	0	0	0	0	0	4
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	9