

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2017年第48週
(11月27日～12月03日)

【今週の動向】

- ・インフルエンザ: 定点あたり報告数が1.28(先週0.47)となり, 流行開始の指標である1.00を上回ったので, 流行入りしました。
- ・手足口病: 定点あたり者報告数が1.32(先週2.31)となり, 終息基準値の2.00を下回ったので, 平成29年8月10日付けで発令していた警報は本日解除になりました。
- ・インフルエンザによる学級閉鎖報告がありました。(別に掲載)

平成29年(2017)年12月07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48週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)		
		44週	45週	46週	47週	48週	年累計	48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	4	6	3	5	7	438	352	20902	
	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								7	
	細菌性赤痢						1	3	135	
	腸管出血性大腸菌感染症	2					90	28	3818	
	腸チフス						2		36	
	パラチフス							1	14	
4類	E型肝炎						10	1	288	
	ウエストナイル熱									
	A型肝炎				1	2	7	5	256	
	エキノコックス症							1	25	
	黄熱									
	オウム病						1		11	
	オムスク出血熱									
	回帰熱								8	
	キャサヌル森林病									
	Q熱									
	狂犬病									
	コクシジオイデス症								1	
	サル痘									
	ジカウイルス感染症								4	
	重症熱性血小板減少症候群								1	90
	腎症候性出血熱									
	西部ウマ脳炎									
	ダニ媒介脳炎									2
	炭疽									
	チクングニア熱									4
	つつが虫病				2	3	7	52	293	
	デング熱						8	1	236	
	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							2	327	
	日本脳炎									3
	ハンタウイルス肺症候群									
	Bウイルス病									
	鼻疽									
	ブルセラ症									2
	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									3	
マラリア				1			5	1	58	

全数把握対象疾患 報告数 2017年第48週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		44週	45週	46週	47週	48週	年累計	48週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病						1		19
	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		2			1	48	23	1639
	レプトスピラ症						1		44
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢					1	14	13	981
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						6	1	267
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		2			2	14	22	1524
	急性脳炎		1				23	6	621
	クリプトスポリジウム症								12
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1	1				4		178
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1				9	10	510
	後天性免疫不全症候群						10	10	1266
	ジアルジア症				1	1	3	2	54
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1					3	6	335
	侵襲性髄膜炎菌感染症						1		23
	侵襲性肺炎球菌感染症		2	3		1	47	63	2872
	水痘(入院に限る)						3	6	286
	先天性風しん症候群								
	梅毒	1	1	1	1	1	49	86	5286
	播種性クリプトコックス症								122
	破傷風						4	3	119
	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	73
	風しん						1	2	85
麻しん						1		188	
薬剤耐性アシネトバクター感染症						1		23	

＜48週の保健所別報告数＞

	疾患名	結核	A型肝炎	つつが虫病	レジオネラ症	アメーバ赤痢	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	ジアルジア症	侵襲性肺炎球菌感染症	梅毒
保健所名	水戸									
	ひたちなか									
	常陸大宮	2		1						
	日立						1			
	鉾田	1								
	潮来									
	竜ヶ崎	1					1			
	土浦	2		1		1				
	つくば	1						1		
	筑西			1	1					1
常総								1		
古河		2								
合計		7	2	3	1	1	2	1	1	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2017年第48週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		44週	45週	46週	47週	48週		48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	31	29	34	56	153	1.28	12785	2.58
小児科	RSウイルス感染症	48	27	36	22	38	0.51	2309	0.73
	咽頭結膜熱	17	24	36	37	35	0.47	2599	0.82
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	130	166	136	175	219	2.92	9116	2.88
	感染性胃腸炎	291	336	393	471	531	7.08	21980	6.94
	水痘	51	31	41	30	39	0.52	1943	0.61
	手足口病	278	191	177	173	99	1.32	2977	0.94
	伝染性紅斑	4	2	2	5	3	0.04	274	0.09
	突発性発しん	17	23	28	26	21	0.28	1361	0.43
	百日咳	0	0	0	0	0	0.00	35	0.01
	ヘルパンギーナ	19	25	21	13	8	0.11	447	0.14
	流行性耳下腺炎	11	10	12	11	6	0.08	982	0.31
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	10	0.01
	流行性角結膜炎	12	19	22	9	17	1.00	588	0.84
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	10	0.02
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	9	0.02
	マイコプラズマ肺炎	5	6	5	5	2	0.15	187	0.39
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	7	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	5	0.01

・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、定点あたり報告数が1.28となり、流行開始の指標である1.00を上回ったので、流行入りしました。今年は、昨シーズンより2週間ほど遅い流行入りとなります。保健所管内別では、古河保健所管内が3.38と最も高く、次いでつくば保健所管内が3.00、常総保健所管内が2.75となっています。

・手足口病は、定点あたり報告数が1.32となり、終息基準値の2.00を下回ったので、平成29年8月10日付けで発令していた警報が本日解除になりました。しかし、保健所管内別では、常総保健所管内が2.80、つくば保健所および筑西保健所管内が2.50と現在も高い数値が続いています。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2017年第48週

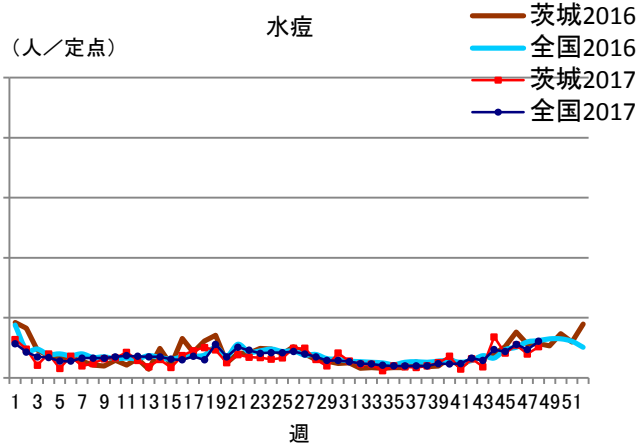
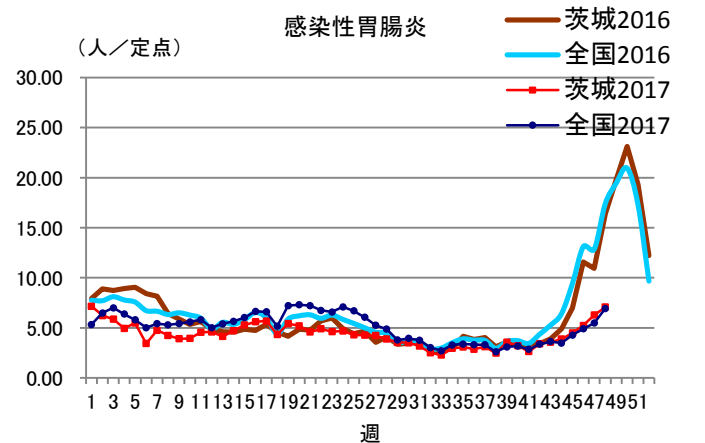
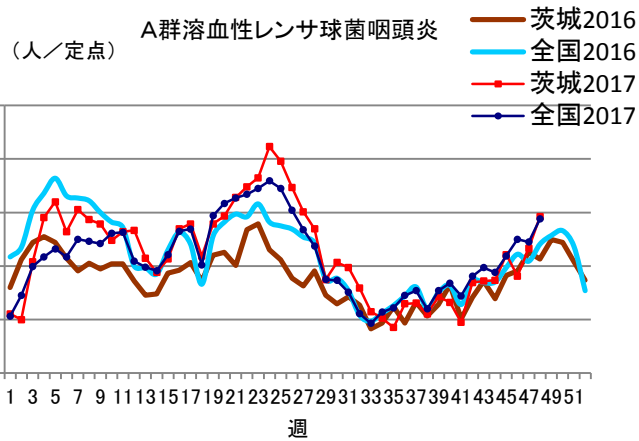
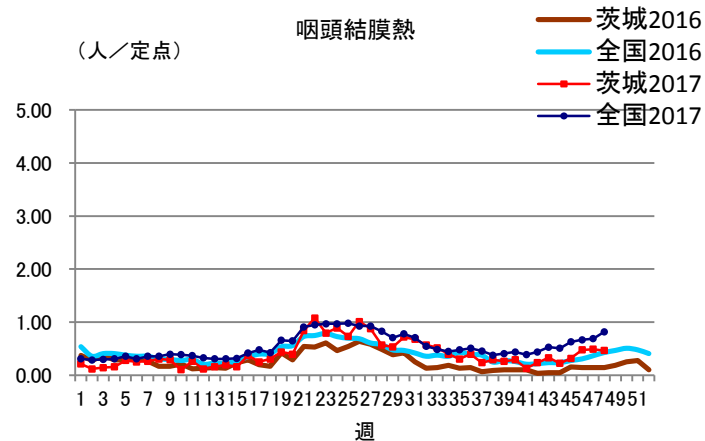
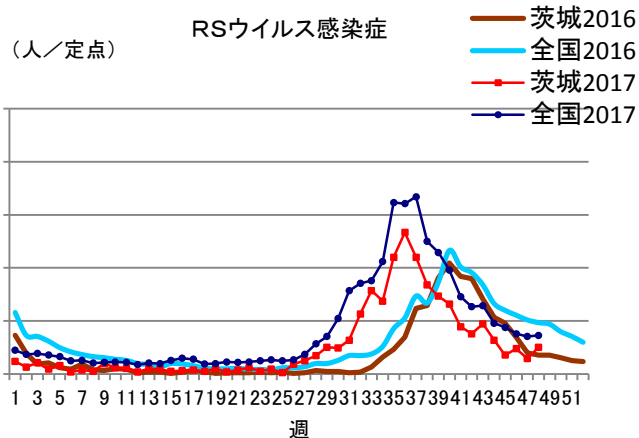
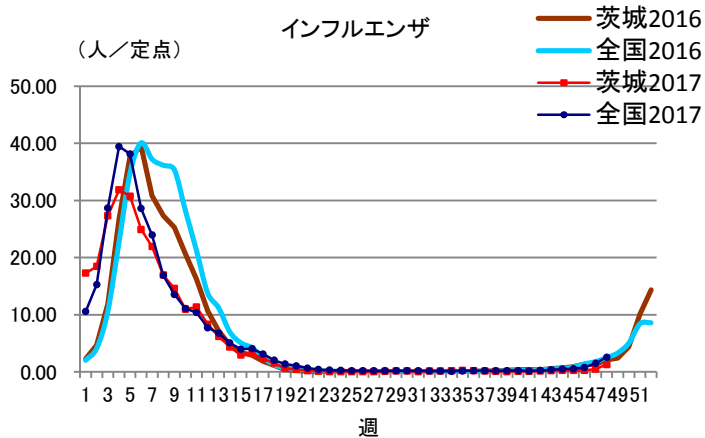
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	5	3	11	8	0	7	16	6	30	18	22	27	153
小児科	RSウイルス	6	4	0	0	0	5	7	4	7	1	2	2	38
	咽頭結膜熱	0	8	0	1	0	3	0	8	2	9	1	3	35
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	13	16	23	18	1	39	15	8	19	24	25	18	219
	感染性胃腸炎	26	76	32	5	12	25	90	47	64	90	30	34	531
	水痘	5	9	1	0	0	0	7	6	2	2	7	0	39
	手足口病	5	2	4	0	1	9	16	11	15	15	14	7	99
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3
	突発性発しん	2	2	0	0	0	0	3	2	6	4	1	1	21
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	0	1	3	0	2	0	1	0	8
	流行性耳下腺炎	2	1	0	0	0	1	1	0	1	0	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	2	2	0	5	/	2	3	2	0	0	1	0	17
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	0	0	2	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
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	/	0	0

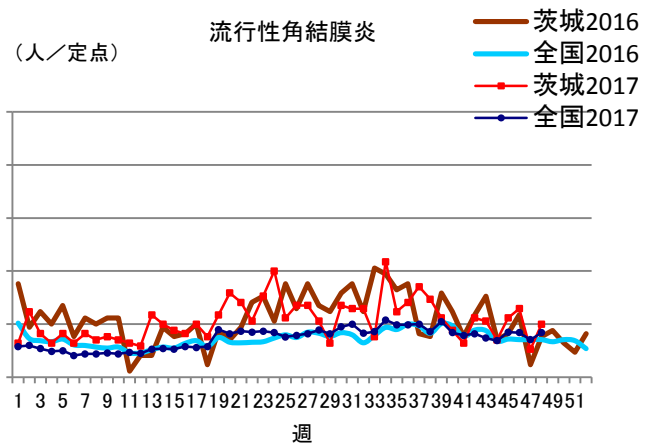
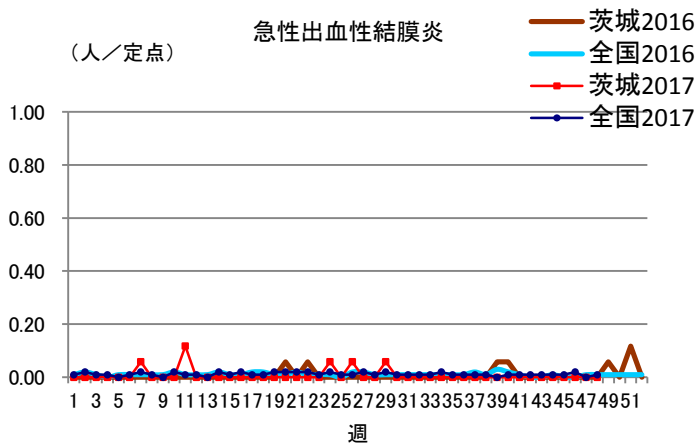
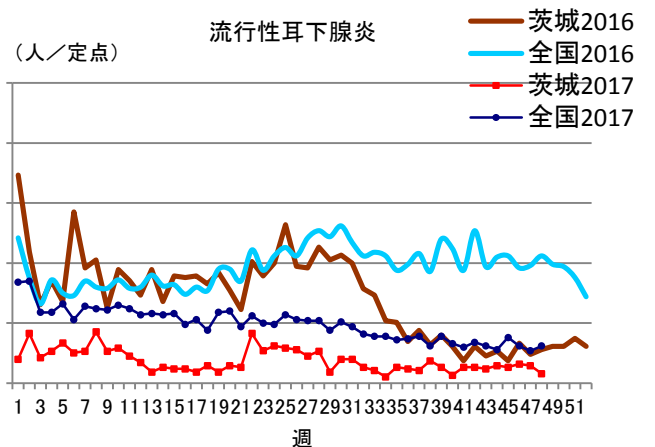
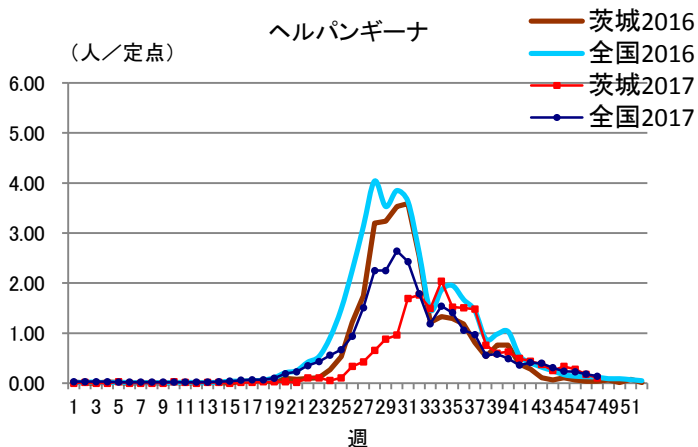
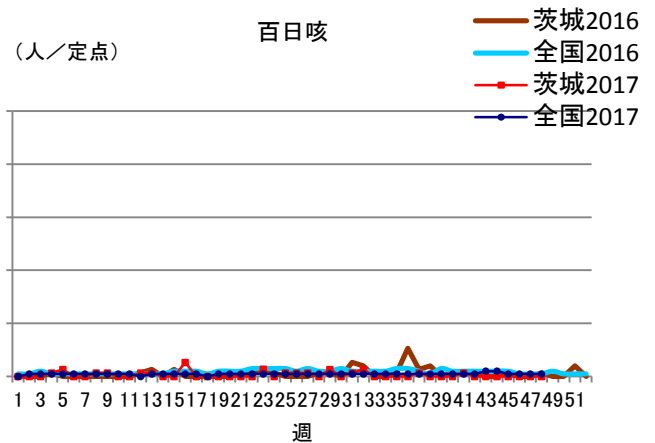
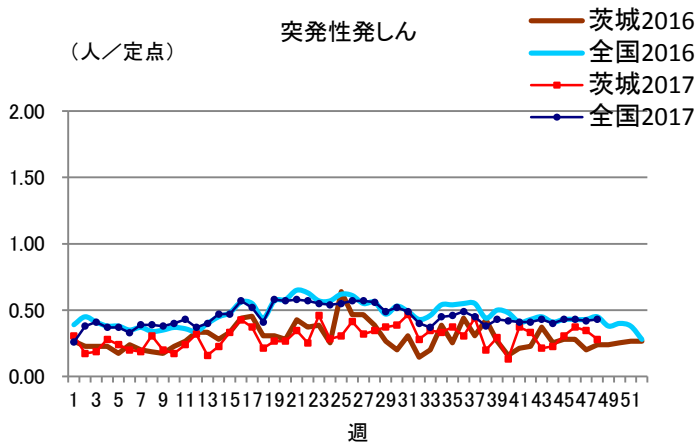
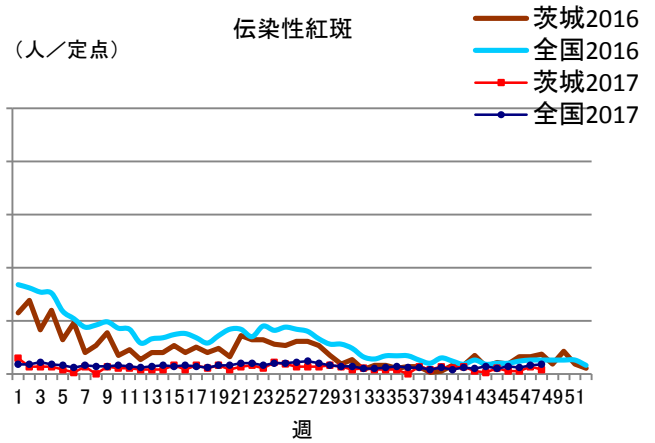
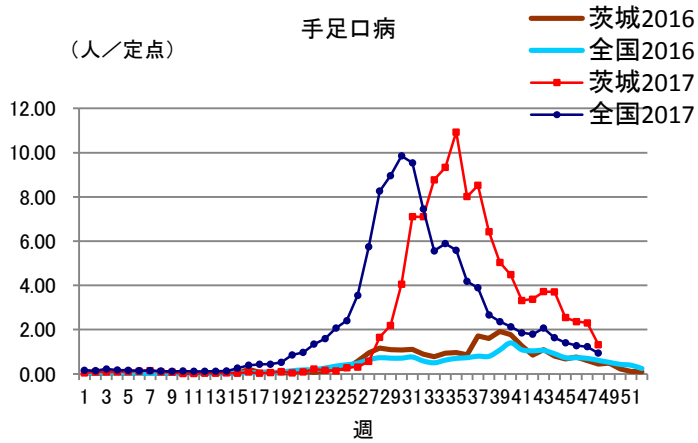
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2017年第48週

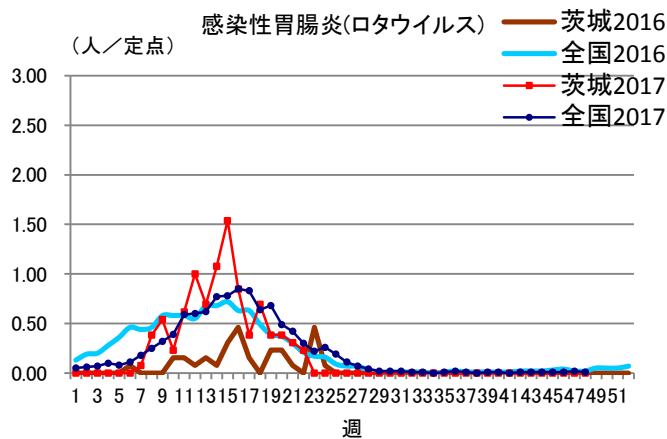
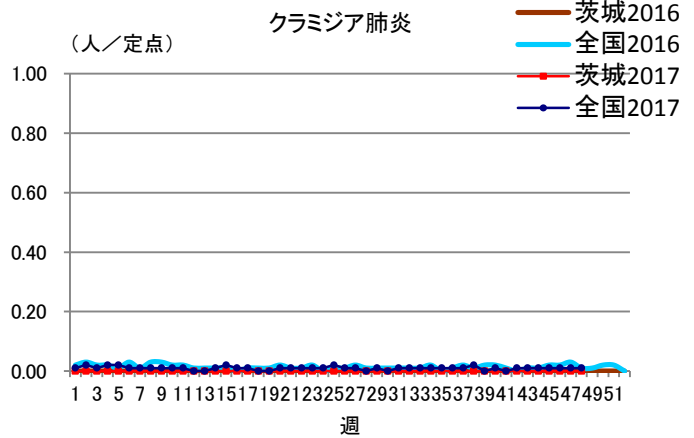
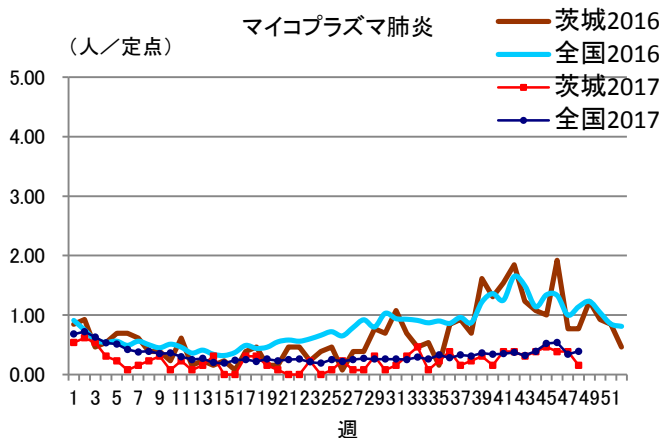
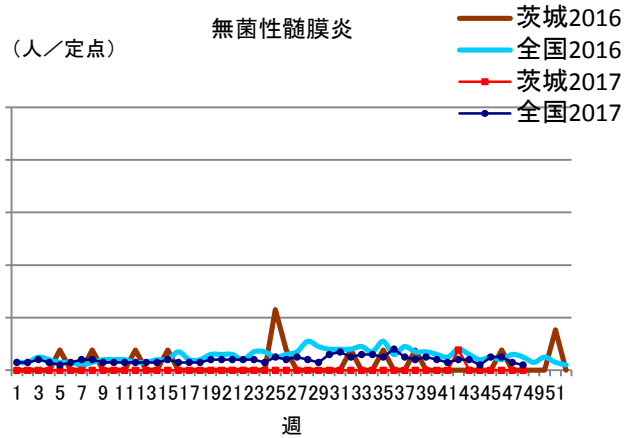
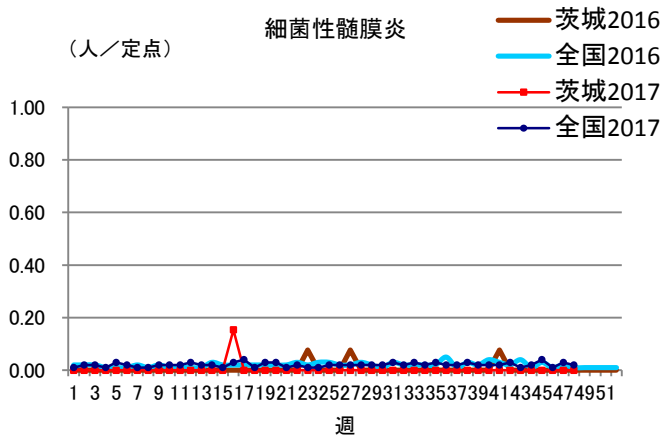
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.29	0.38	1.38	0.73	0.00	0.88	1.14	0.46	3.00	1.80	2.75	3.38	1.28
小児科	RSウイルス	0.55	0.80	0.00	0.00	0.00	1.00	0.78	0.50	1.17	0.17	0.40	0.40	0.51
	咽頭結膜熱	0.00	1.60	0.00	0.14	0.00	0.60	0.00	1.00	0.33	1.50	0.20	0.60	0.47
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.18	3.20	4.60	2.57	0.33	7.80	1.67	1.00	3.17	4.00	5.00	3.60	2.92
	感染性胃腸炎	2.36	15.20	6.40	0.71	4.00	5.00	10.00	5.88	10.67	15.00	6.00	6.80	7.08
	水痘	0.45	1.80	0.20	0.00	0.00	0.00	0.78	0.75	0.33	0.33	1.40	0.00	0.52
	手足口病	0.45	0.40	0.80	0.00	0.33	1.80	1.78	1.38	2.50	2.50	2.80	1.40	1.32
	伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
	突発性発しん	0.18	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.25	1.00	0.67	0.20	0.20	0.28
	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	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.33	0.00	0.33	0.00	0.20	0.00	0.11
	流行性耳下腺炎	0.18	0.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.11	0.00	0.17	0.00	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	0.67	2.00	0.00	2.50	/	2.00	1.00	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	1.00
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	0.00	0.00	2.00	0.00	/	0.00	0.15
	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】2017年第48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	5	3	11	8	0	7	16	6	30	18	22	27
	～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	4	4	7	11	8	18	6	6	9	24
	～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	8	9	9	15	5	5	2	2	153			

●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	10	12	10	4	0	2	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	3	6	4	2	3	6	2	6	2	1	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	3	7	9	14	29	28	31	27	17	15	29
感染性胃腸炎	6	29	90	75	46	51	42	28	21	20	19	46
水痘	0	0	1	2	4	5	6	5	3	1	7	5
手足口病	1	1	20	18	18	15	11	4	3	2	3	3
伝染性紅斑	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0
突発性発しん	0	7	11	3	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	1	2	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	1	1

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	38
咽頭結膜熱	0	0	35
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	7	219
感染性胃腸炎	6	52	531
水痘	0	0	39
手足口病	0	0	99
伝染性紅斑	0	0	3
突発性発しん	0	0	21
百日咳	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	8
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	0	0	1	0	3	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	1	6	2	0	2	1	17				

●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	1	0	1	0	0	0	0	0
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	2			
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			