

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2017年第33週
(08月14日～08月20日)

【今週の動向】

- ・手足口病は今週も増加傾向が続いており、1地点あたりの報告数は8.71となりました。昨年の同期と比較して非常に高くなっており、今後も引き続き注意が必要です。
- ・RSウイルス感染症は、県内および全国において増加傾向にありますので、注意が必要です。

平成29年(2017)年08月24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.niid.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33週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		29週	30週	31週	32週	33週	年累計	33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	11	10	10	18	323	314	14122
	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							1	94
	腸管出血性大腸菌感染症	4	14	14	7	3	53	296	2003
	腸チフス						2		24
	パラチフス								10
4類	E型肝炎		1			1	9	3	213
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎						3	4	189
	エキノコックス症								19
	黄熱								
	オウム病						1		10
	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								1
	サル痘								
	ジカウイルス感染症								2
	重症熱性血小板減少症候群							3	66
	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								2
	つつが虫病						2	1	103
	デング熱						6	3	128
	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							9	168
	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								3	
マラリア						1	4	3	33

全数把握対象疾患 報告数 2017年第33週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		29週	30週	31週	32週	33週	年累計	33週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病								14
	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	1	1	1	34	44	995
	レプトスピラ症				1		1		13
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢			1			8	10	676
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						6	3	182
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					1	5	34	985
	急性脳炎						15	7	463
	クリプトスポリジウム症								8
	クロイツフェルト・ヤコブ病						2	4	127
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						7	8	357
	後天性免疫不全症候群	1					9	21	881
	ジアルジア症						1		40
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						2	7	254
	侵襲性髄膜炎菌感染症						1		16
	侵襲性肺炎球菌感染症					2	35	23	2232
	水痘(入院に限る)						3	4	199
	先天性風しん症候群								
	梅毒	2	2	1	1		23	70	3457
	播種性クリプトコックス症								1
	破傷風	1	1					3	4
	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
	風しん								2
麻しん							1	4	
薬剤耐性アシネトバクター感染症							1		

<33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	マラリア	レジオネラ症	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症
保健所名	水戸	3		1		1		
	ひたちなか							
	常陸大宮							1
	日立	1						
	鉾田							
	潮来	1						
	竜ヶ崎	2	1					1
	土浦	2	1				1	
	つくば	4						
	筑西	2						
	常総	2						
	古河	1	1			1		
合計	18	3	3	1	1	1	1	2

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2017年第33週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		29週	30週	31週	32週	33週		33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	19	15	4	17	19	0.16	671	0.14
小児科	RSウイルス感染症	38	37	48	85	118	1.57	5389	1.76
	咽頭結膜熱	40	54	51	43	39	0.52	1499	0.49
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	131	155	148	119	86	1.15	2835	0.93
	感染性胃腸炎	266	263	238	189	171	2.28	8290	2.71
	水痘	15	31	21	17	17	0.23	695	0.23
	手足口病	164	304	533	533	653	8.71	16943	5.54
	伝染性紅斑	6	5	3	4	3	0.04	151	0.05
	突発性発しん	28	29	35	21	26	0.35	1129	0.37
	百日咳	2	0	1	2	0	0.00	33	0.01
	ヘルパンギーナ	66	72	127	132	111	1.48	3632	1.19
	流行性耳下腺炎	7	15	15	10	8	0.11	1177	0.38
	眼科	急性出血性結膜炎	1	0	0	0	0	0.00	6
流行性角結膜炎		11	23	22	22	13	0.76	584	0.85
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	14	0.03
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	30	0.06
	マイコプラズマ肺炎	4	1	2	4	6	0.46	138	0.29
	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)	0	0	0	0	0	0.00	7	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>

・手足口病は先週よりも増加し、県内の1定点あたり報告数は8.71となりました。全国的にはピークを過ぎたと思われ、現在は減少していますが、県内では現在も増加傾向が続いておりますので、今後も引き続き注意が必要です。保健所別では、土浦保健所管内が16.13と最も高く、次いで竜ヶ崎保健所管内が12.78、日立保健所管内が11.57となっています。(P4, P5, P7参照)

・RSウイルス感染症は先週よりも増加し、県内の1定点あたり報告数は1.57となりました。数週間前から増加傾向にありますが、特に31週からはそれ以前と比較して増加が大きいため、注意が必要です。保健所別では、つくば保健所管内が5.00と最も高く、次いで竜ヶ崎保健所管内が2.67、ひたちなか保健所管内が2.40となっています。(P4, P5, P6参照)

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2017年第33週

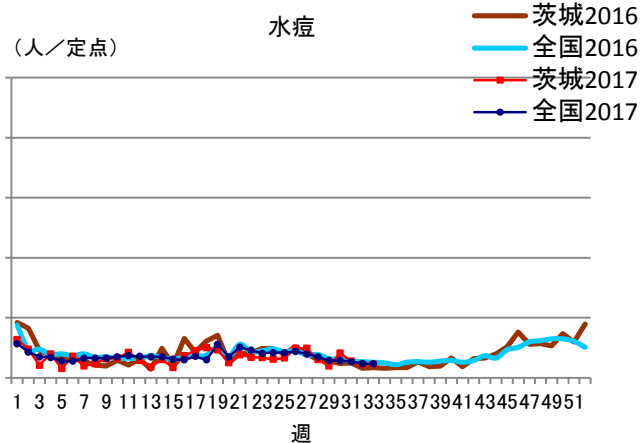
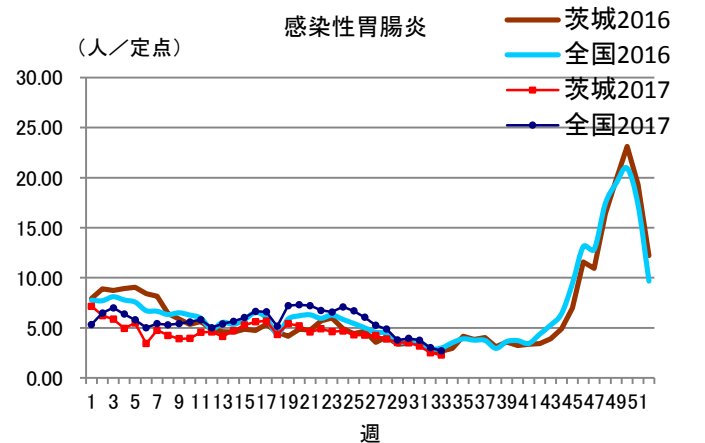
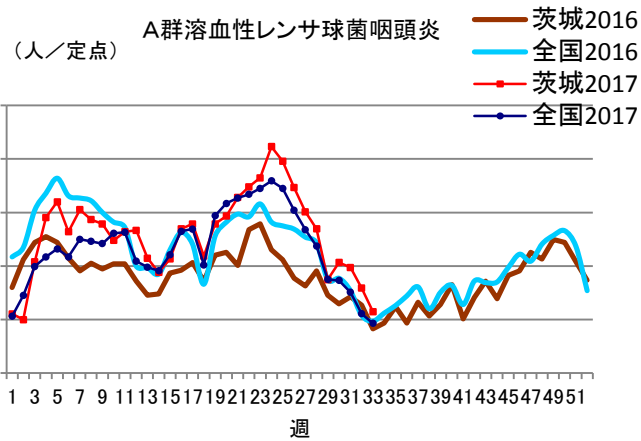
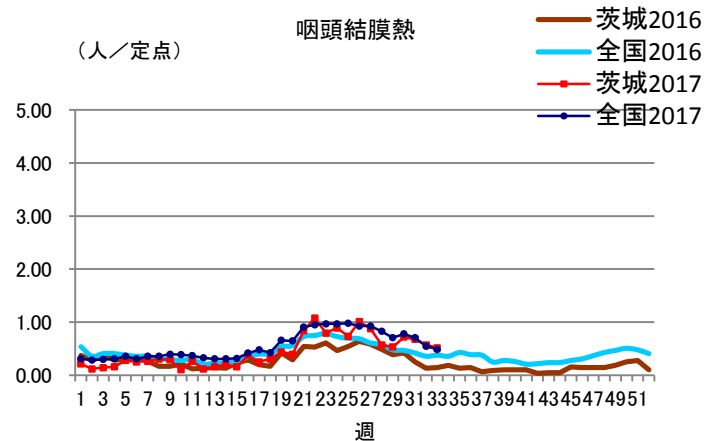
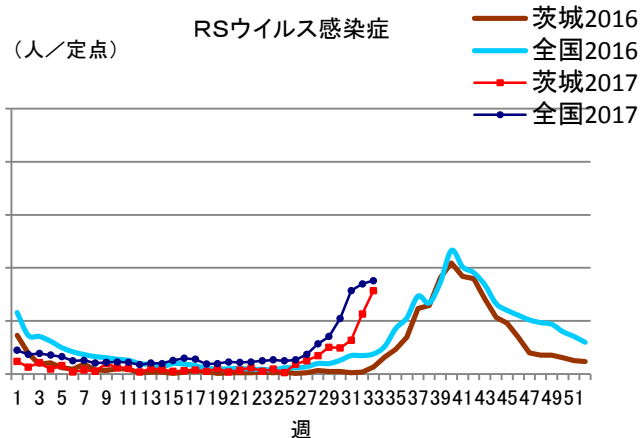
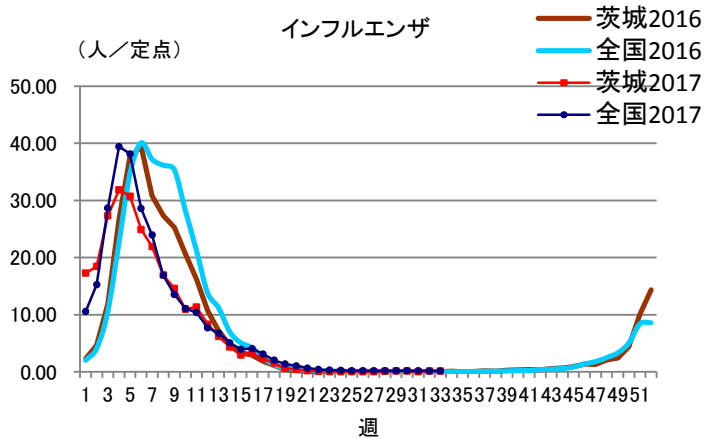
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	5	0	2	2	0	7	1	2	0	0	0	0	19
小児科	RSウイルス	20	12	0	7	1	1	24	11	30	8	2	2	118
	咽頭結膜熱	0	10	0	1	0	2	11	4	6	0	0	5	39
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	5	5	8	9	0	3	8	6	24	3	10	5	86
	感染性胃腸炎	15	18	12	1	4	1	42	16	37	5	18	2	171
	水痘	3	0	0	1	1	0	5	3	1	0	1	2	17
	手足口病	64	42	37	81	7	27	115	129	57	34	35	25	653
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	3
	突発性発しん	2	1	2	5	0	1	2	4	5	3	1	0	26
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ヘルパンギーナ	6	5	7	10	3	8	9	22	10	17	6	8	111
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	2	0	1	3	1	0	0	8
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	/	/	0	0	0	0	0	0	0	0
	流行性角結膜炎	0	5	3	0	/	0	1	0	0	1	3	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	/	2	0	0	2	0	0	2	/	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

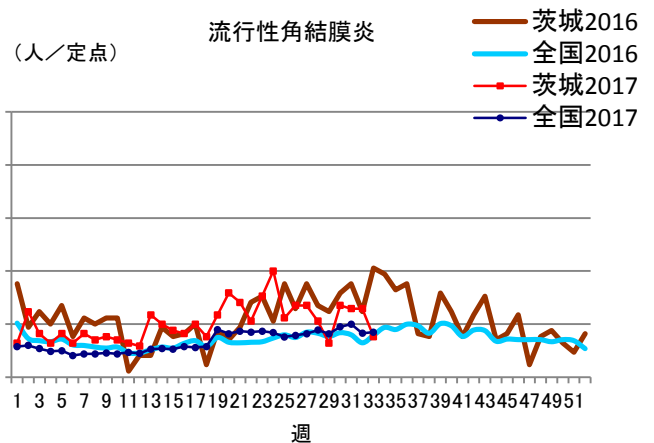
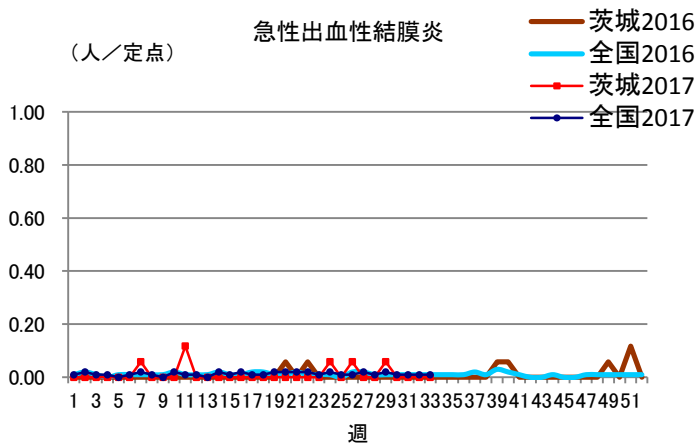
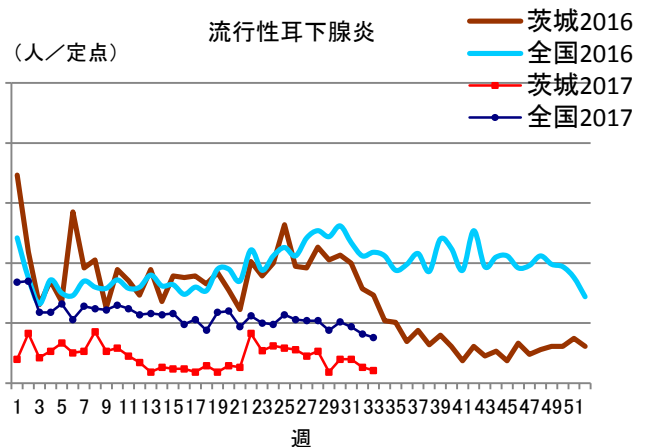
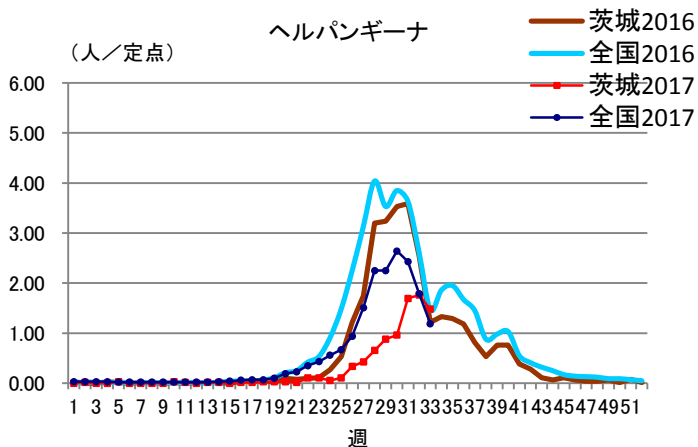
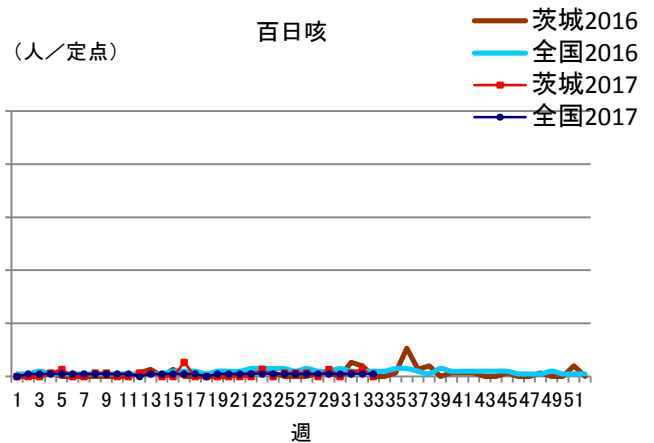
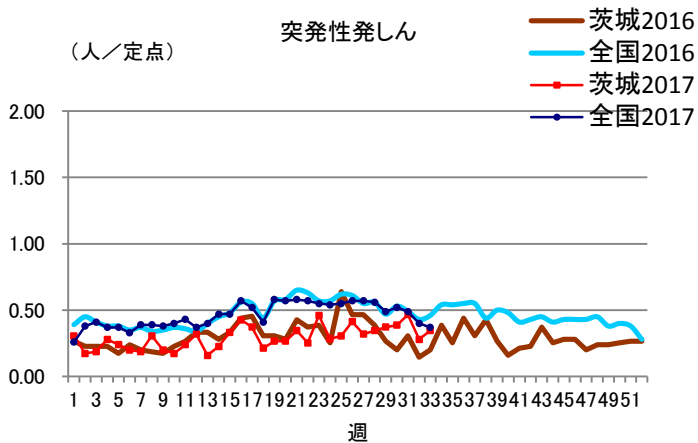
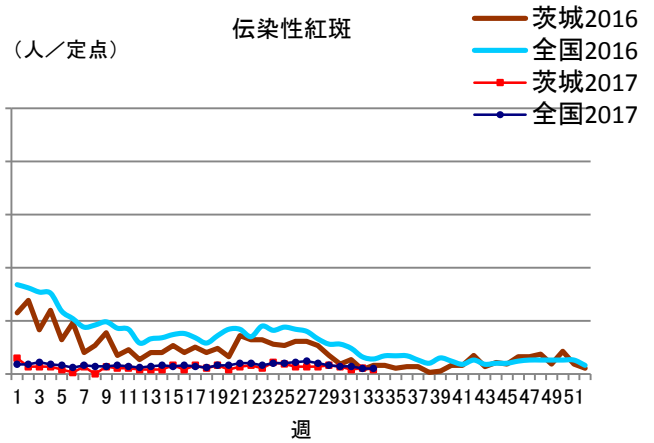
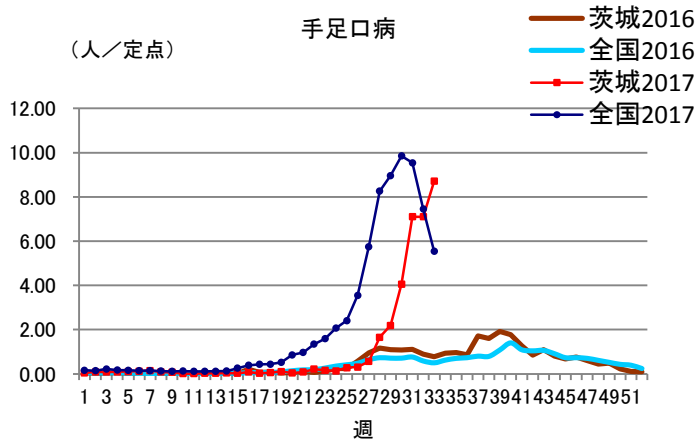
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2017年第33週

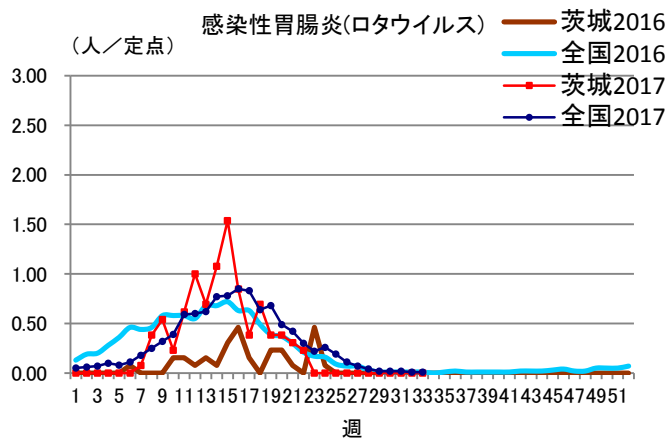
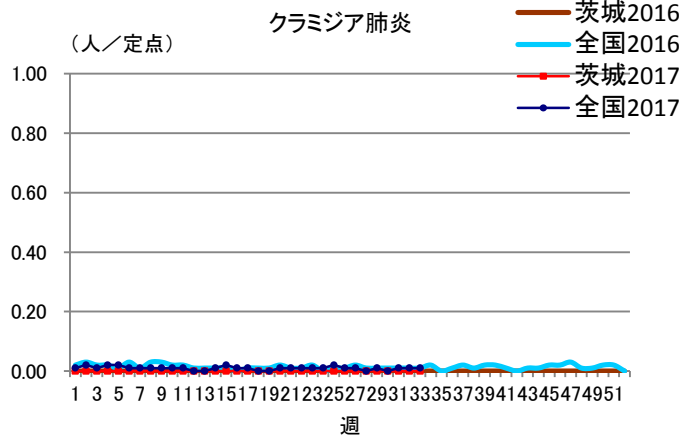
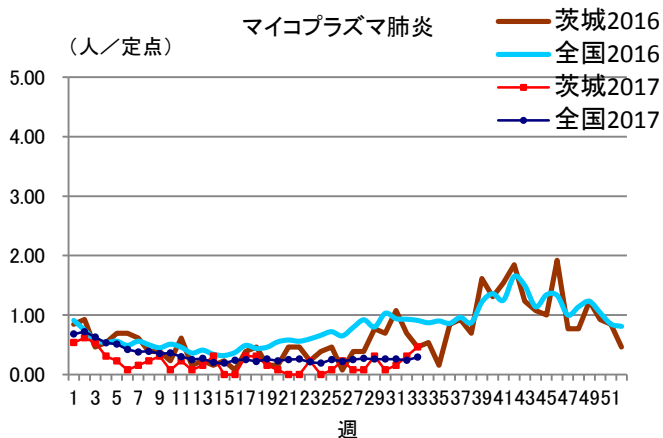
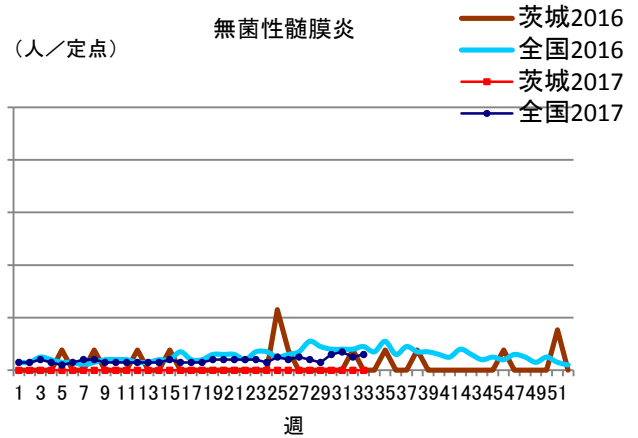
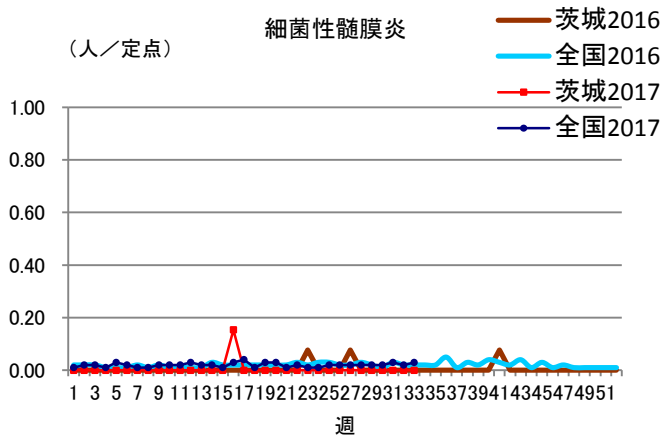
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.29	0.00	0.25	0.18	0.00	0.88	0.07	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
小児科	RSウイルス	1.82	2.40	0.00	1.00	0.33	0.20	2.67	1.38	5.00	1.33	0.40	0.40	1.57
	咽頭結膜熱	0.00	2.00	0.00	0.14	0.00	0.40	1.22	0.50	1.00	0.00	0.00	1.00	0.52
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	0.45	1.00	1.60	1.29	0.00	0.60	0.89	0.75	4.00	0.50	2.00	1.00	1.15
	感染性胃腸炎	1.36	3.60	2.40	0.14	1.33	0.20	4.67	2.00	6.17	0.83	3.60	0.40	2.28
	水痘	0.27	0.00	0.00	0.14	0.33	0.00	0.56	0.38	0.17	0.00	0.20	0.40	0.23
	手足口病	5.82	8.40	7.40	11.57	2.33	5.40	12.78	16.13	9.50	5.67	7.00	5.00	8.71
	伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.40	0.04
	突発性発しん	0.18	0.20	0.40	0.71	0.00	0.20	0.22	0.50	0.83	0.50	0.20	0.00	0.35
	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	0.55	1.00	1.40	1.43	1.00	1.60	1.00	2.75	1.67	2.83	1.20	1.60	1.48
	流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.40	0.00	0.13	0.50	0.17	0.00	0.00	0.11
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	5.00	3.00	0.00	/	0.00	0.33	0.00	0.00	1.00	3.00	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	/	1.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	/	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】2017年第33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	0	2	2	0	7	1	2	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	1	0	3	1	1	1	1	0	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	0	1	4	3	0	0	1	0	19

●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	18	36	41	14	5	2	2	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	1	2	9	4	6	5	7	2	0	2	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	2	3	9	10	7	5	9	5	7	1	14
感染性胃腸炎	0	16	22	15	19	10	10	5	7	5	4	22
水痘	1	2	0	0	1	2	1	3	1	2	3	1
手足口病	10	62	249	118	77	48	31	18	10	7	3	13
伝染性紅斑	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	1	4	15	6	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	14	29	26	11	9	3	3	4	5	0	7
流行性耳下腺炎	0	0	1	1	0	2	1	2	0	0	1	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	118
咽頭結膜熱	0	1	39
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	12	86
感染性胃腸炎	16	20	171
水痘	0	0	17
手足口病	0	7	653
伝染性紅斑	1	0	3
突発性発しん	0	0	26
百日咳	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	111
流行性耳下腺炎	0	0	8

●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	1	1	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	0	3	3	2	0	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	1	0	0	0	1	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	1	0	1	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