

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2017年第05週
(01月30日～02月05日)

【今週の動向】

- ①インフルエンザは、全国・本県ともに先週に比べて幾分減少していますが、県域で警報継続中のため、今後も注意が必要です。
- ②A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、全国・本県ともに増加傾向にあり、本県では昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後注意が必要と思われます。

※インフルエンザによる学級閉鎖及び集団発生報告がありました。

基幹定点からインフルエンザ入院患者が49人(内60歳以上の高齢者が88%)

平成29年(2017)年02月09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05週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		1週	2週	3週	4週	5週	年累計	5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	9	7	9	6	40	329	1734
	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							3	22
	腸管出血性大腸菌感染症							9	66
	腸チフス							1	1
	パラチフス								
4類	E型肝炎					1	1	4	26
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎							3	12
	エキノコックス症							1	3
	黄熱								
	オウム病								
	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								
	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							5	32
	デング熱							1	23
	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
	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									
マラリア				1			1	1	5

全数把握対象疾患 報告数 2017年第05週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		1週	2週	3週	4週	5週	年累計	5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	2	2	1			5	14	90
	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	1			1		2	12	98
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)							2	21
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症					1	1	25	127
	急性脳炎			1	2		3	13	80
	クリプトスポリジウム症								
	クロイツフェルト・ヤコブ病					1	1	3	15
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症							7	45
	後天性免疫不全症候群			1			1	10	108
	ジアルジア症							1	4
	侵襲性インフルエンザ菌感染症								40
	侵襲性髄膜炎菌感染症				1		1	1	3
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	2	2	1		6	48	359
	水痘(入院に限る)							2	20
	先天性風しん症候群								
	梅毒	1	1	1			3	56	363
	播種性クリプトコックス症								15
	破傷風								3
	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	9
	風しん							2	6
麻しん							6	15	
薬剤耐性アシネトバクター感染症								2	

<05週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	E型肝炎	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病
保健所名	水戸	2	1	1	1
	ひたちなか				
	常陸大宮				
	日立				
	鉾田				
	潮来				
	竜ヶ崎	2			
	土浦	1			
	つくば	1			
	筑西				
	常総				
	古河				
合計	6	1	1	1	

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2017年第05週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		1週	2週	3週	4週	5週		5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	2076	2217	3277	3822	3691	30.76	189231	38.14
小児科	RSウイルス感染症	18	10	16	7	12	0.16	1047	0.33
	咽頭結膜熱	16	9	11	12	21	0.28	1148	0.36
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	83	75	156	218	240	3.20	7335	2.32
	感染性胃腸炎	537	467	440	371	411	5.48	18366	5.80
	水痘	48	36	16	30	12	0.16	901	0.28
	手足口病	3	7	6	7	8	0.11	508	0.16
	伝染性紅斑	11	5	5	5	3	0.04	265	0.08
	突発性発しん	23	13	14	21	18	0.24	1158	0.37
	百日咳	0	0	0	1	2	0.03	29	0.01
	ヘルパンギーナ	0	1	0	0	2	0.03	67	0.02
	流行性耳下腺炎	15	31	16	20	25	0.33	2074	0.66
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	2
流行性角結膜炎		11	21	14	11	14	0.82	327	0.47
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	16	0.03
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	11	0.02
	マイコプラズマ肺炎	7	8	7	4	3	0.23	232	0.49
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	9	0.02
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	38	0.08

・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、先週に比べて全国・本県ともに幾分減少しています。県域で警報継続中のため今後も注意が必要です。保健所別で見ると、常陸大宮保健所・鉾田保健所・潮来保健所・竜ヶ崎保健所・土浦保健所・つくば保健所・常総保健所・古河保健所管内が、1定点当たりの警報レベル値30を超えて高めです。(P4・P5・P6参照)

・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎は、全国・本県ともに増加傾向にあり、本県では昨年同期に比べて高めで推移しているため、今後注意が必要と思われます。保健所別で見ると、つくば保健所管内が1定点当たりの警報レベル値8を大きく上回って高めの他、ひたちなか保健所・竜ヶ崎保健所・筑西保健所・常総保健所管内が比較的高めです。(P4・P5・P6参照)

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2017年第05週

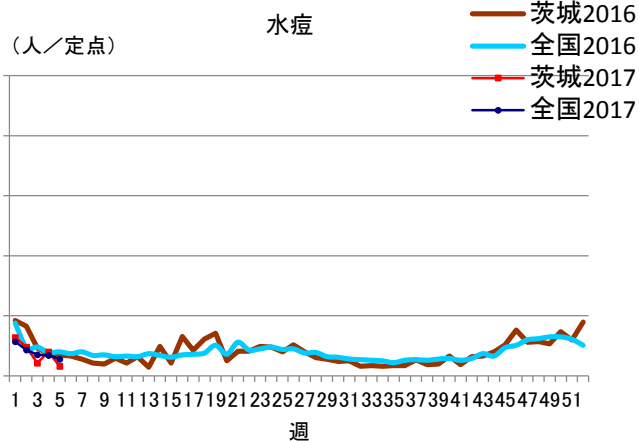
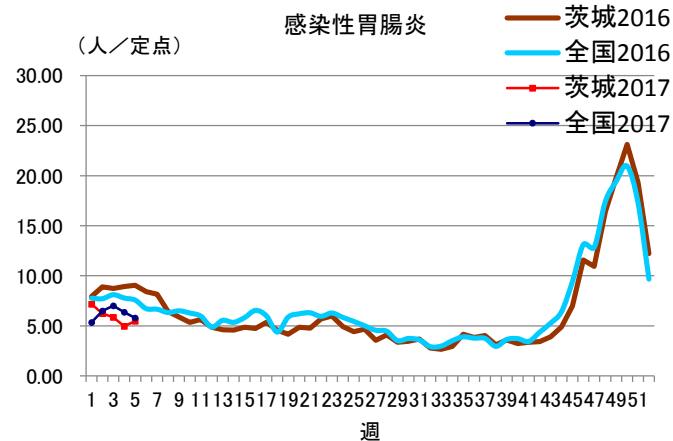
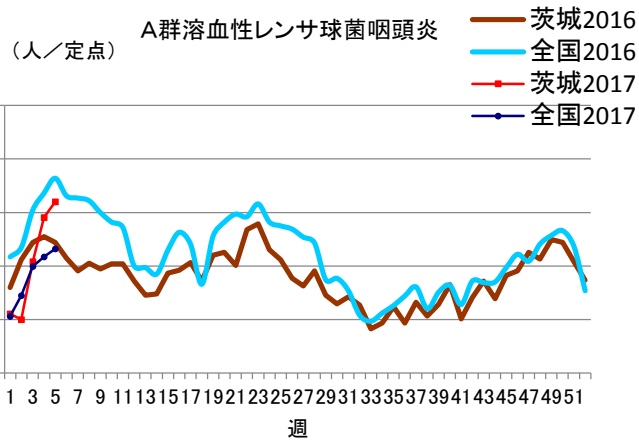
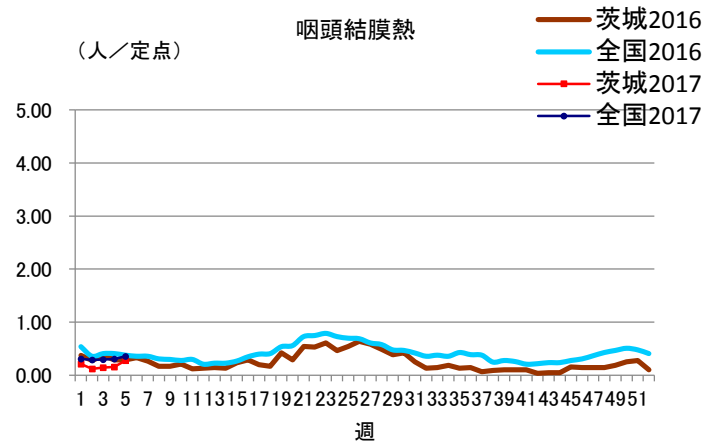
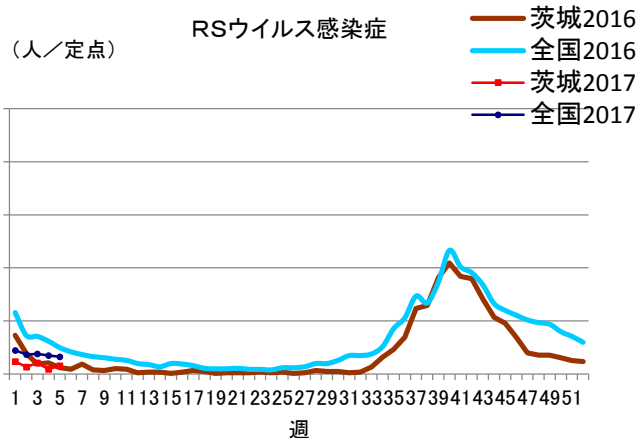
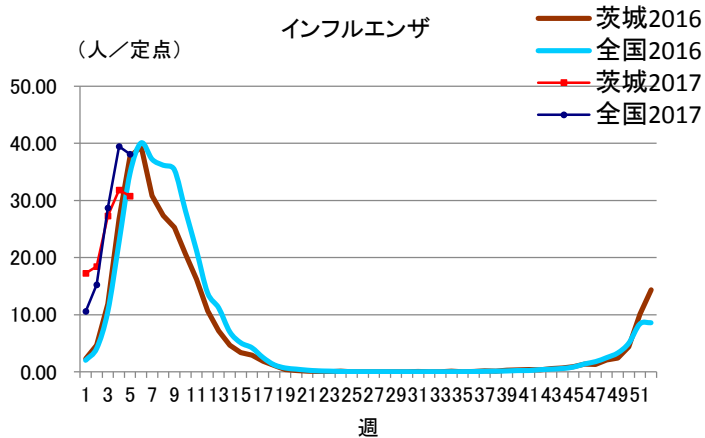
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	267	200	269	236	192	263	647	446	356	261	246	308	3691
小児科	RSウイルス	1	0	0	0	0	1	4	2	1	0	3	0	12
	咽頭結膜熱	2	6	0	2	2	2	1	1	1	1	0	3	21
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	11	19	10	15	6	10	28	4	98	19	18	2	240
	感染性胃腸炎	9	37	27	12	7	25	117	40	59	29	36	13	411
	水痘	1	3	0	1	0	1	2	2	1	0	1	0	12
	手足口病	1	3	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	8
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
	突発性発しん	2	0	0	1	0	1	2	4	7	0	0	1	18
	百日咳	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	2
	ヘルパンギーナ	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
流行性耳下腺炎	3	1	0	9	0	2	1	2	0	2	1	4	25	
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	6	3	1	0	/	0	2	0	2	0	0	0	14
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	0	0	0	2	/	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	/	0	0

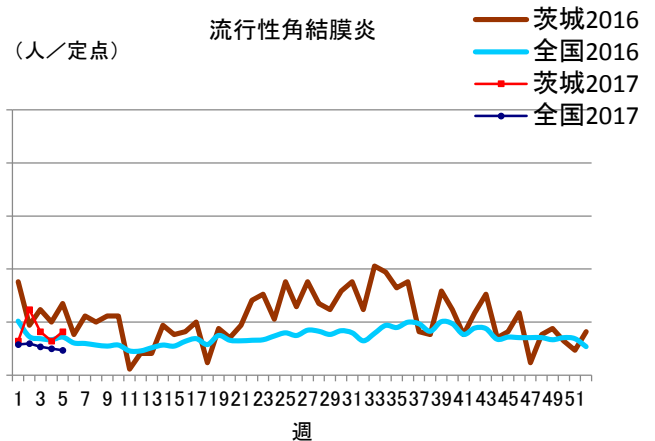
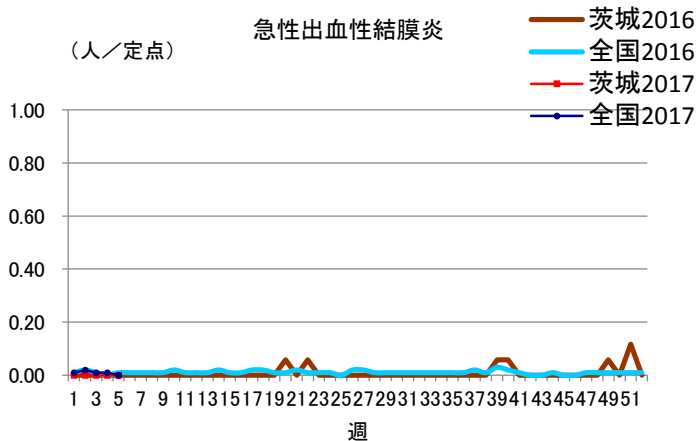
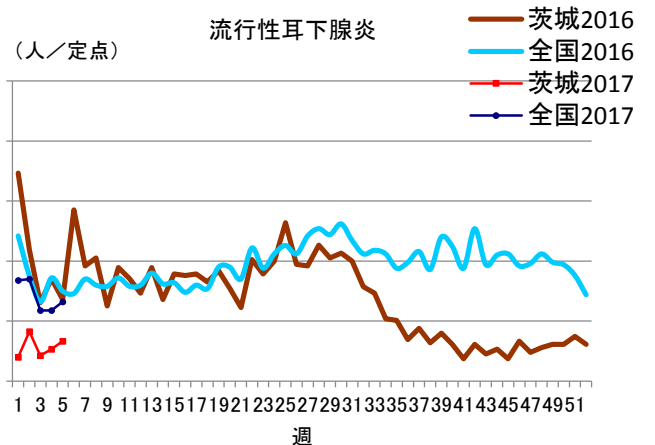
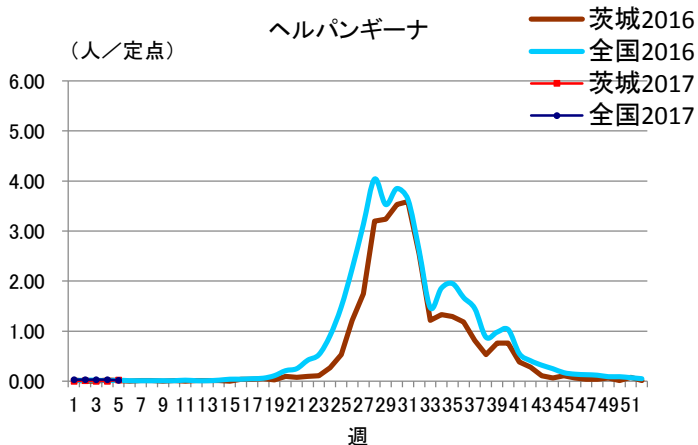
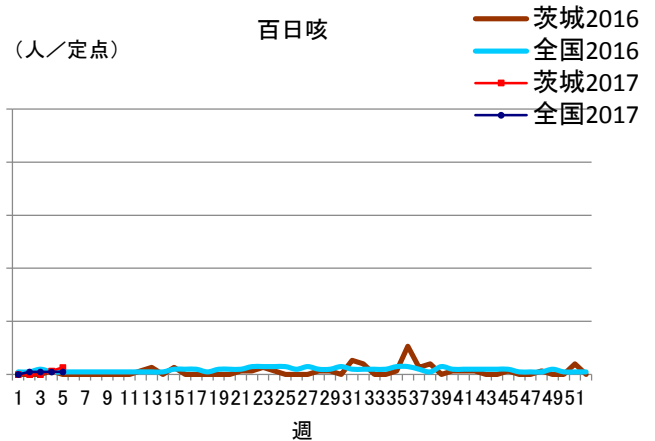
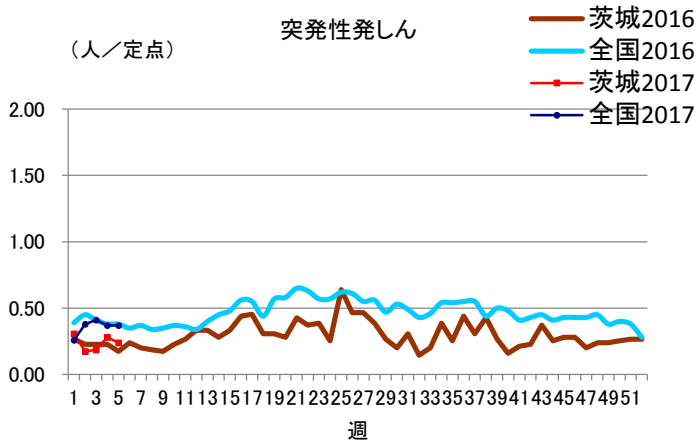
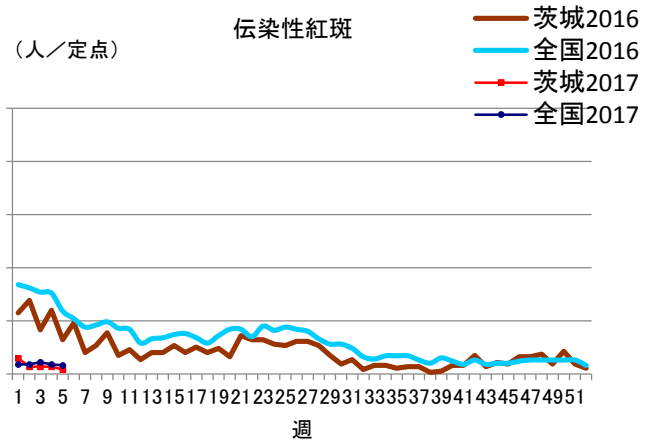
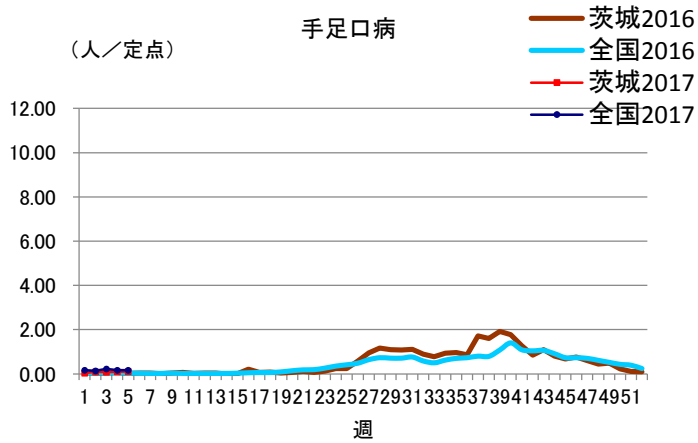
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2017年第05週

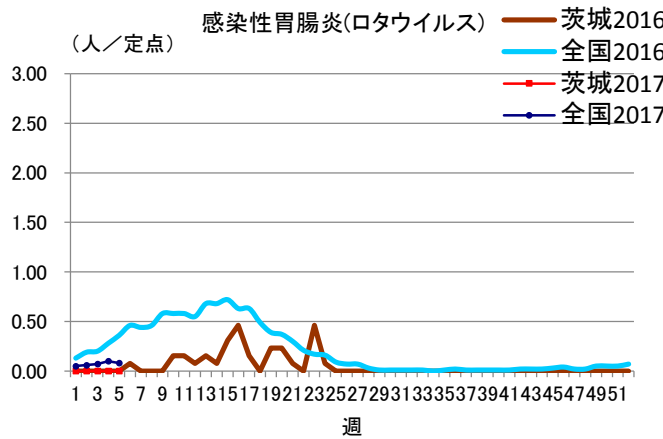
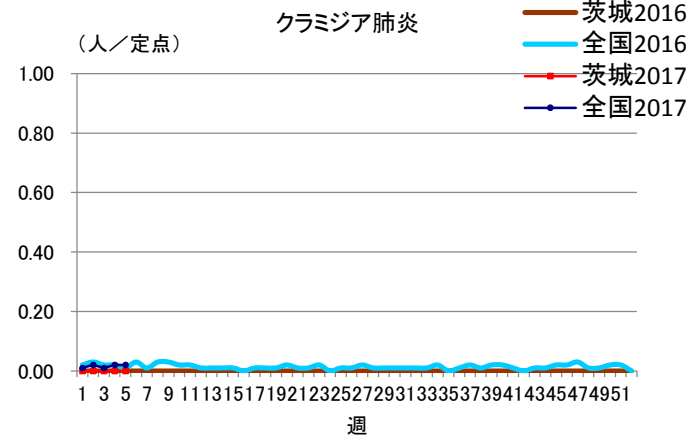
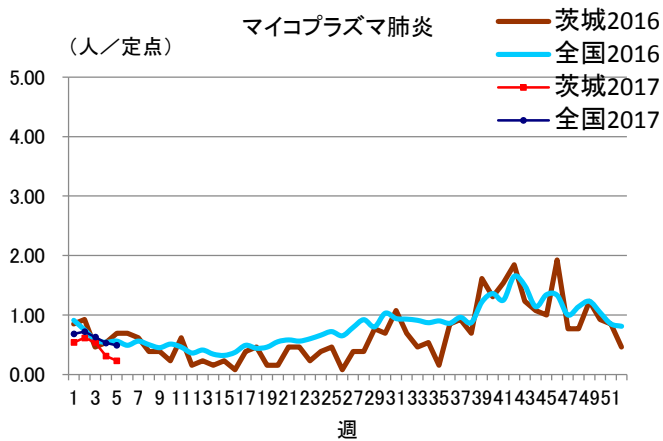
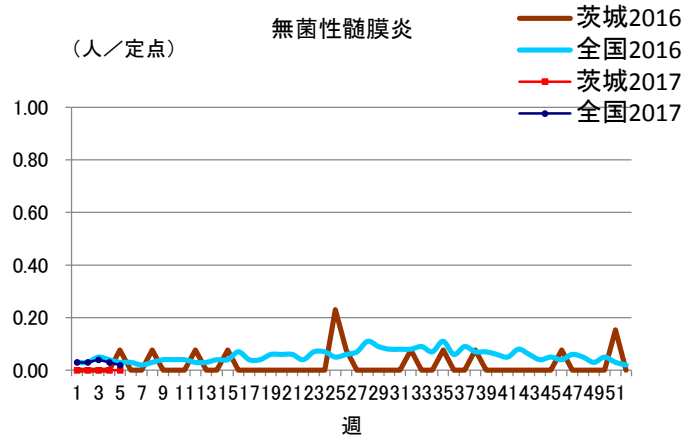
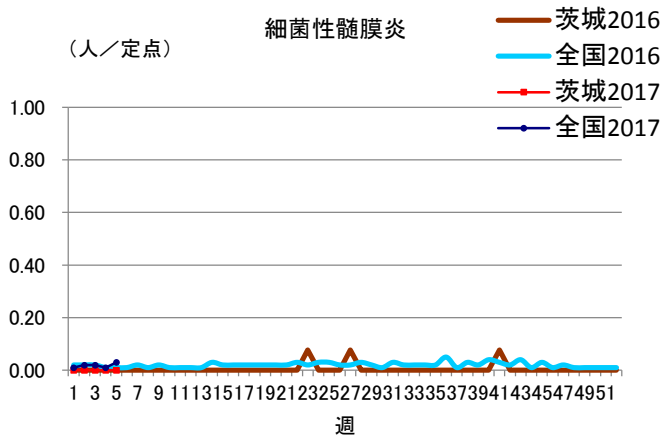
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	15.71	25.00	33.63	21.45	38.40	32.88	46.21	34.31	35.60	26.10	30.75	38.50	30.76
小児科	RSウイルス	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.44	0.25	0.17	0.00	0.60	0.00	0.16
	咽頭結膜熱	0.18	1.20	0.00	0.29	0.67	0.40	0.11	0.13	0.17	0.17	0.00	0.60	0.28
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.00	3.80	2.00	2.14	2.00	2.00	3.11	0.50	16.33	3.17	3.60	0.40	3.20
	感染性胃腸炎	0.82	7.40	5.40	1.71	2.33	5.00	13.00	5.00	9.83	4.83	7.20	2.60	5.48
	水痘	0.09	0.60	0.00	0.14	0.00	0.20	0.22	0.25	0.17	0.00	0.20	0.00	0.16
	手足口病	0.09	0.60	0.00	0.14	0.00	0.20	0.00	0.00	0.17	0.17	0.00	0.00	0.11
	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	0.60	0.04
	突発性発しん	0.18	0.00	0.00	0.14	0.00	0.20	0.22	0.50	1.17	0.00	0.00	0.20	0.24
	百日咳	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.20	0.00	0.03
	ヘルパンギーナ	0.09	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
流行性耳下腺炎	0.27	0.20	0.00	1.29	0.00	0.40	0.11	0.25	0.00	0.33	0.20	0.80	0.33	
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	2.00	3.00	1.00	0.00	/	0.00	0.67	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.82
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	0.00	0.00	0.00	2.00	/	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	/	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05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	267	200	269	236	192	263	647	446	356	261	246	308

	～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	16	35	105	91	133	172	170	175	179	180	154	628

	～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	226	237	297	251	172	197	144	129	3691

●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	7	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	2	7	5	2	1	1	0	0	1	1	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	6	13	22	29	31	31	13	19	21	28
感染性胃腸炎	1	21	31	29	31	31	19	24	16	17	9	55
水痘	0	0	3	0	0	1	2	2	2	1	1	0
手足口病	0	2	4	2	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
突発性発しん	0	3	11	4	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	2	3	3	2	4	6	2	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	1	12
咽頭結膜熱	0	0	21
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	21	240
感染性胃腸炎	14	113	411
水痘	0	0	12
手足口病	0	0	8
伝染性紅斑	0	0	3
突発性発しん	0	0	18
百日咳	1	1	2
ヘルパンギーナ	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	2	25

●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	2	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	1	2	3	1	3	1	14

●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	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	1	1	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	0