

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2018年第03週
(01月15日～01月21日)

【今週の動向】

- ・インフルエンザは定点当たり患者報告数が51.05となり、先週(30.40)から急増しました。全国(51.93)でも同様に急増しており、昨年同期と比較して非常に高いため、今後も引き続き注意が必要です。
- ・インフルエンザによる学級閉鎖等報告がありました。(別に掲載)

平成30年(2018)年01月25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 2018年第03週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)		
		51週	52週	1週	2週	3週	年累計	3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	6	4	7	5	7	19	311	797	
	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								2	
	細菌性赤痢							4	8	
	腸管出血性大腸菌感染症					2	2	15	30	
	腸チフス							1	2	
	パラチフス									
4類	E型肝炎							4	8	
	ウエストナイル熱									
	A型肝炎							7	16	
	エキノコックス症									
	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									
	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									
	つつが虫病	1	1		1			1	5	27
	デング熱									5
	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									
	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									
	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									1	
マラリア								2	2	

全数把握対象疾患 報告数 2018年第03週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		51週	52週	1週	2週	3週	年累計	3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							18	46
	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							12	26
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)							2	7
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症							29	78
	急性脳炎	1		1	2	1	4	25	68
	クリプトスポリジウム症								
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1						4	12
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1					15	50
	後天性免疫不全症候群	2		1		2	3	14	40
	ジアルジア症							2	3
	侵襲性インフルエンザ菌感染症					1	1	11	28
	侵襲性髄膜炎菌感染症							1	4
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1	1	1	1	3	65	289
	水痘(入院に限る)		1					4	20
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3		1	2		3	94	237
	播種性クリプトコックス症							4	6
	破傷風								
	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								
	百日咳 ※				1		1	38	95
風しん							2	2	
麻しん								1	
薬剤耐性アシネトバクター感染症								1	

※感染症法の一部改正で2018年1月1日から、百日咳が定点把握疾患から全数把握疾患に変更されました。

<03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	急性脳炎	後天性免疫不全症候群	侵襲性インフルエンザ菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症
保健所名	水戸			1		1	1
	ひたちなか	1					
	常陸大宮						
	日立		2				
	鉾田						
	潮来	2					
	竜ヶ崎					1	
	土浦	2					
	つくば	1					
	筑西	1				1	
	常総						
	古河						
合計	7	2	2	1	2	1	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2018年第03週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		51週	52週	1週	2週	3週		3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	1050	2128	2843	3619	6075	51.05	256833	51.93
小児科	RSウイルス感染症	53	50	37	36	39	0.53	1489	0.47
	咽頭結膜熱	23	39	20	22	16	0.22	959	0.30
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	209	252	102	199	204	2.76	8383	2.65
	感染性胃腸炎	508	452	232	298	401	5.42	19508	6.18
	水痘	26	33	33	25	17	0.23	887	0.28
	手足口病	59	32	15	7	5	0.07	741	0.23
	伝染性紅斑	4	2	5	3	4	0.05	310	0.10
	突発性発しん	14	17	12	14	8	0.11	1102	0.35
	ヘルパンギーナ	4	3	2	0	2	0.03	79	0.03
	流行性耳下腺炎	9	2	4	4	8	0.11	520	0.16
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	1	0.06	5	0.01
	流行性角結膜炎	27	21	19	30	22	1.29	508	0.73
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	1	0.08	7	0.01
	無菌性髄膜炎	0	0	0	2	0	0.00	13	0.03
	マイコプラズマ肺炎	3	4	2	6	2	0.15	121	0.25
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	5	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	22	0.05

・ 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	119
	小児科	74
	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当たり患者報告数が51.05となり、先週(30.40)から急増しました。保健所別では、県内12保健所中7保健所において50.00を上回っており、特に、竜ヶ崎保健所が70.62、古河保健所が69.00、土浦保健所が66.54と非常に高い状況です。全国(51.93)においても同様に急増しており、昨年同期と比較して非常に高くなっています。今後も高い傾向が続くと思われるので、引き続き注意が必要です。(P4, P5, P6参照)

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2018年第03週

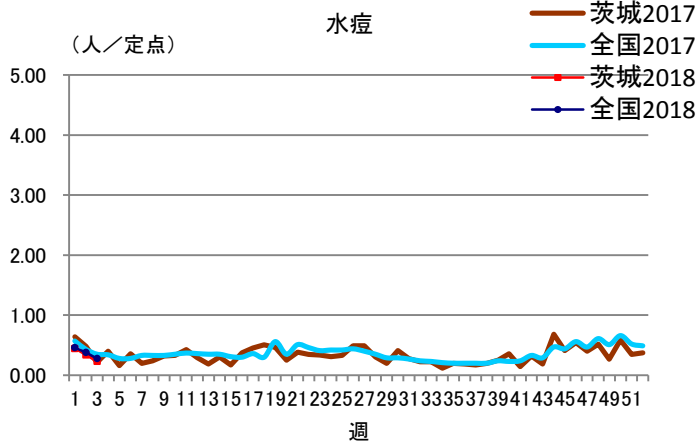
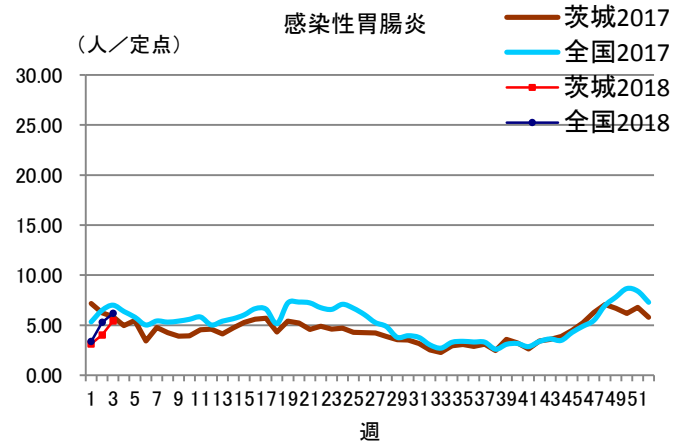
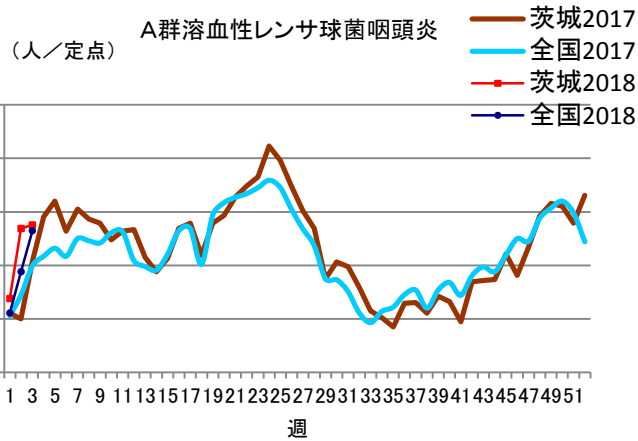
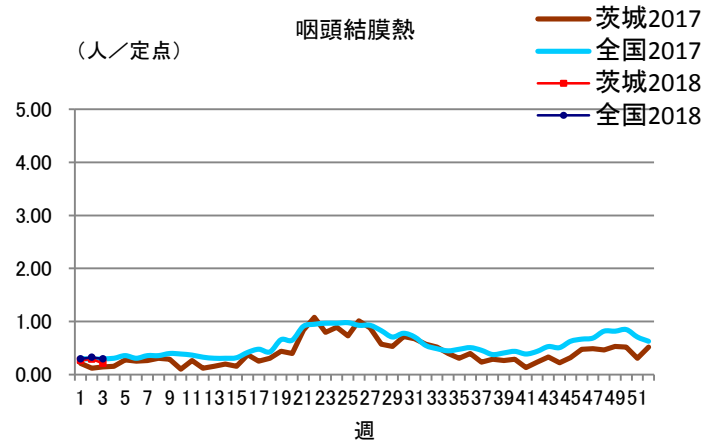
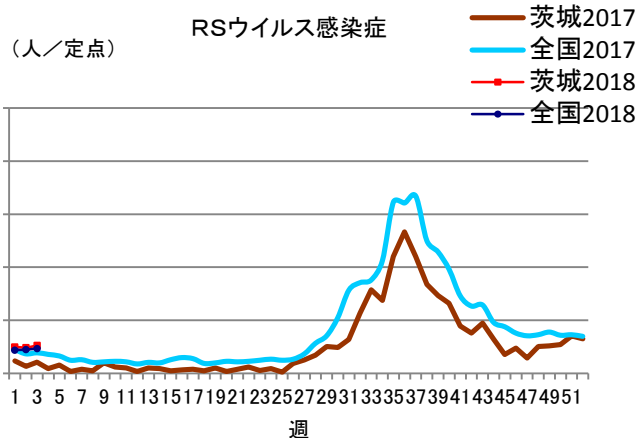
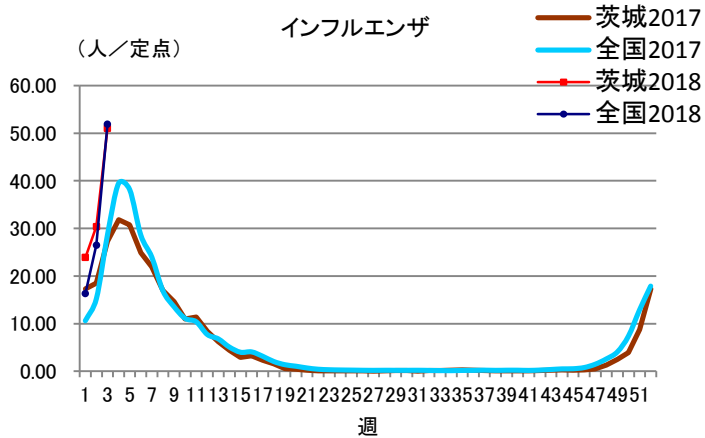
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	493	404	354	369	295	414	918	865	539	482	390	552	6075
小児科	RSウイルス	1	9	2	2	0	5	2	3	9	1	4	1	39
	咽頭結膜熱	0	4	0	4	2	3	0	1	2	0	0	0	16
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	16	26	19	23	0	18	17	7	21	15	27	15	204
	感染性胃腸炎	19	64	25	4	12	21	90	48	57	30	21	10	401
	水痘	2	2	0	1	0	0	1	4	5	0	0	2	17
	手足口病	0	0	1	0	0	1	0	0	1	1	0	1	5
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	4
	突発性発しん	1	0	0	0	0	0	0	4	1	1	0	1	8
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	2	0	0	1	3	0	1	0	1	8	
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	1	/	0	0	0	0	0	0	0	1
	流行性角結膜炎	0	8	4	3	/	0	0	1	4	0	0	2	22
基幹	細菌性髄膜炎 (真菌性を含む)	0	0	/	0	0	0	0	0	1	0	/	0	1
	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	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	/	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

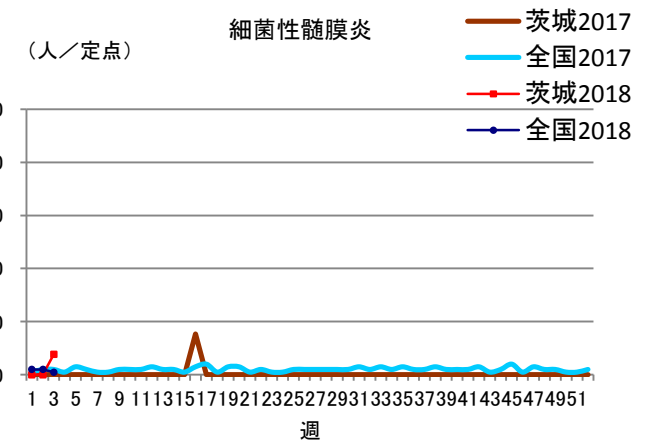
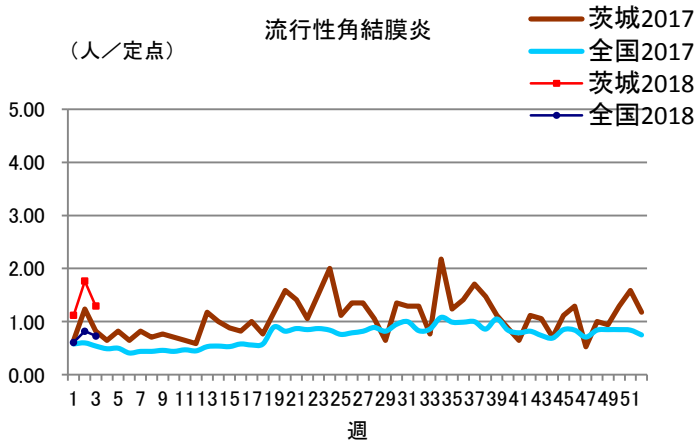
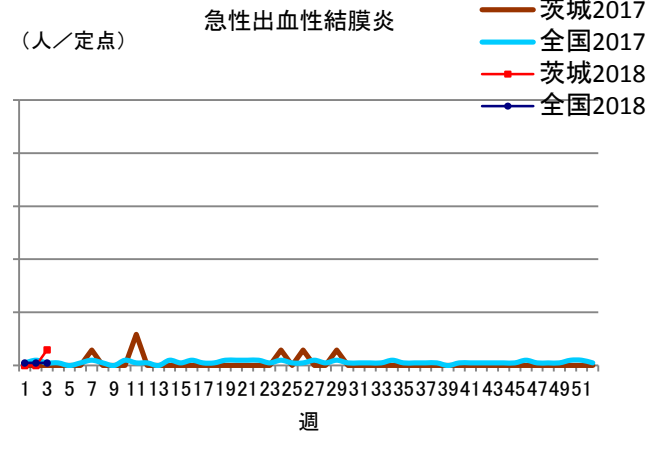
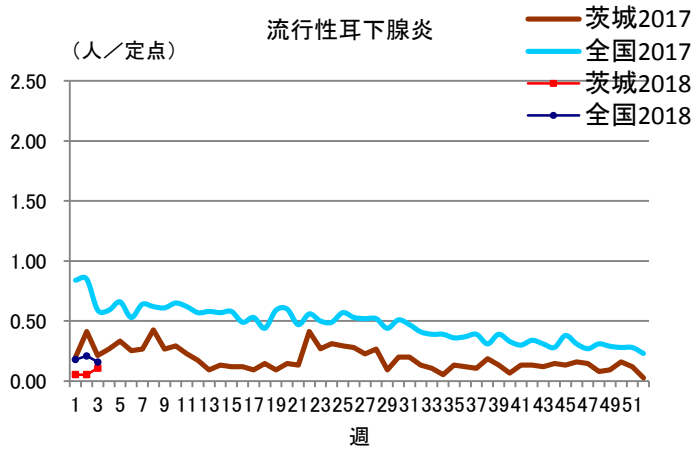
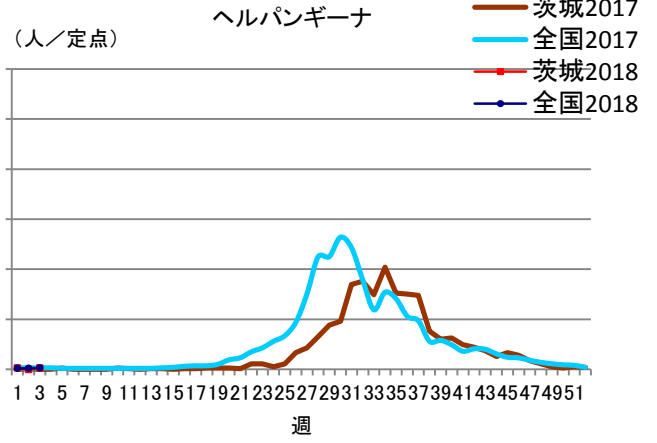
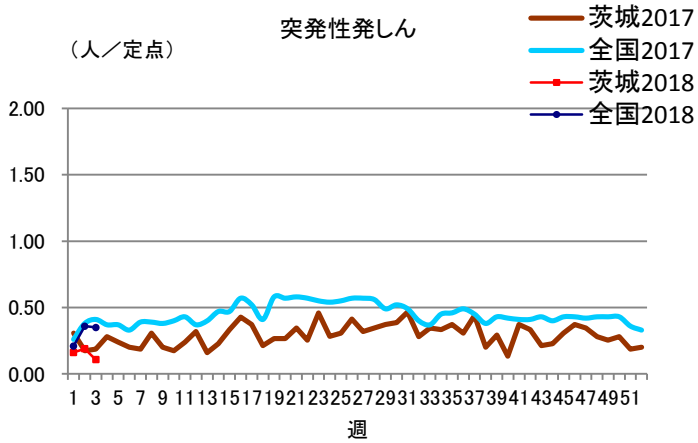
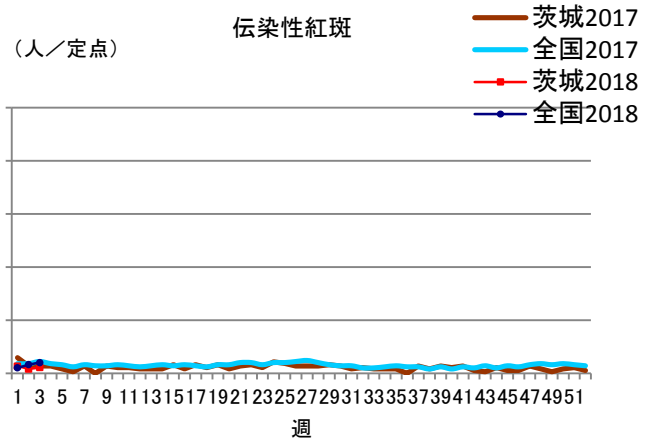
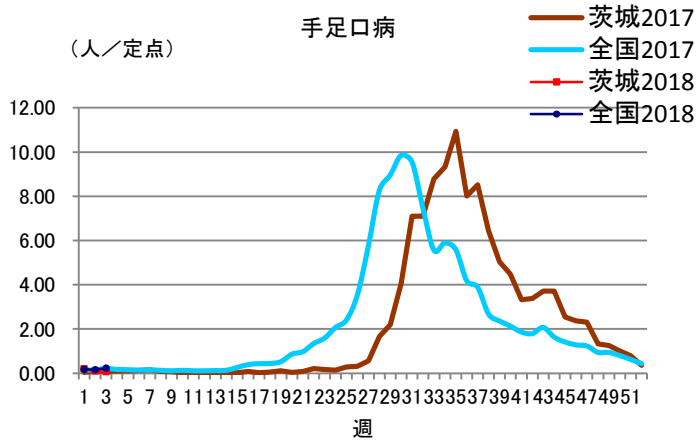
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2018年第03週

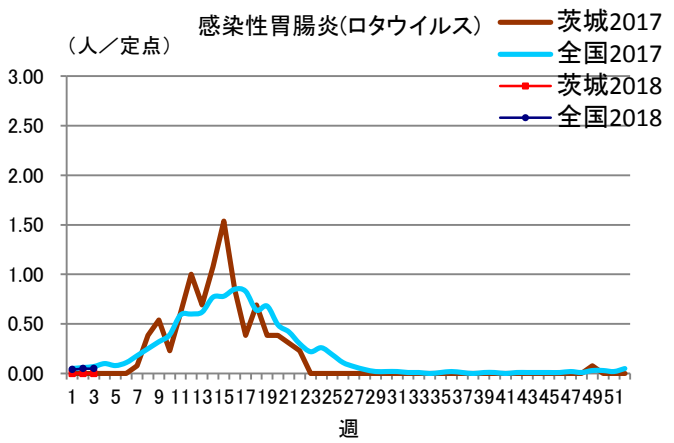
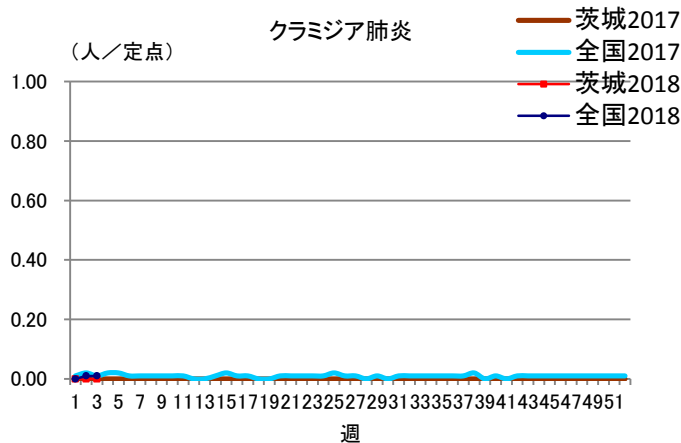
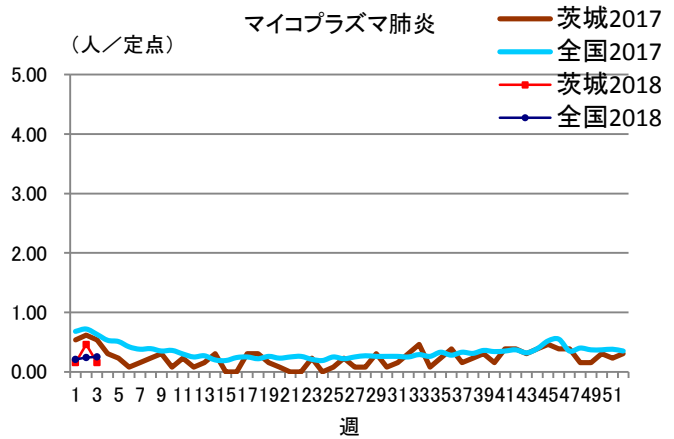
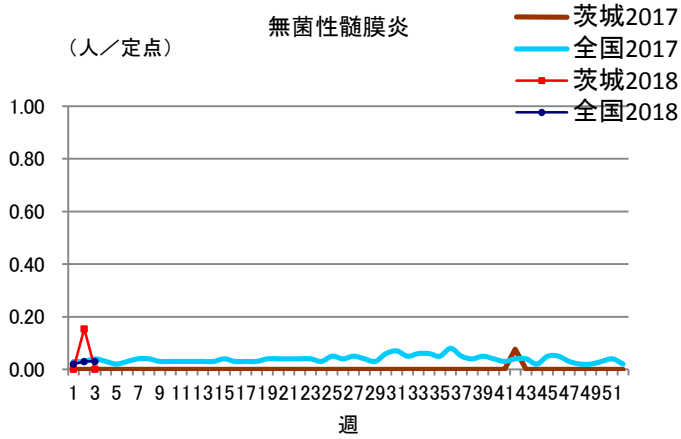
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	29.00	50.50	44.25	33.55	59.00	51.75	70.62	66.54	53.90	48.20	48.75	69.00	51.05
小児科	RSウイルス	0.09	1.80	0.40	0.29	0.00	1.00	0.25	0.38	1.50	0.17	0.80	0.20	0.53
	咽頭結膜熱	0.00	0.80	0.00	0.57	0.67	0.60	0.00	0.13	0.33	0.00	0.00	0.00	0.22
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.45	5.20	3.80	3.29	0.00	3.60	2.13	0.88	3.50	2.50	5.40	3.00	2.76
	感染性胃腸炎	1.73	12.80	5.00	0.57	4.00	4.20	11.25	6.00	9.50	5.00	4.20	2.00	5.42
	水痘	0.18	0.40	0.00	0.14	0.00	0.00	0.13	0.50	0.83	0.00	0.00	0.40	0.23
	手足口病	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.17	0.17	0.00	0.20	0.07
	伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
	突発性発しん	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.17	0.17	0.00	0.20	0.11
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.03
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.29	0.00	0.00	0.13	0.38	0.00	0.17	0.00	0.20	0.11	
眼科	急性出血性結膜炎	0.00	0.00	0.00	0.50	/	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
	流行性角結膜炎	0.00	8.00	4.00	1.50	/	0.00	0.00	0.50	4.00	0.00	0.00	2.00	1.29
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	1.00	0.00	/	0.00	0.08
	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	0.00	0.00	0.00	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】2018年第03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	13	8	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	119	74	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	493	404	354	369	295	414	918	865	539	482	390	552

	～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	13	46	132	136	201	280	288	374	325	390	300	1106

	～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	328	285	350	468	309	350	213	181	6075

●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	11	1	13	7	3	2	1	1	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	2	5	4	2	2	0	0	0	1	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	2	2	10	21	27	18	27	18	21	14	25
感染性胃腸炎	4	15	48	37	26	24	37	22	16	13	8	55
水痘	0	0	1	2	0	1	0	1	5	0	2	5
手足口病	0	2	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0
突発性発しん	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	1	2	0	1	1	0	2

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	39
咽頭結膜熱	0	0	16
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	2	17	204
感染性胃腸炎	17	79	401
水痘	0	0	17
手足口病	0	0	5
伝染性紅斑	0	0	4
突発性発しん	0	0	8
ヘルパンギーナ	0	0	2
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	0	2	2	1	0	0	0	0	1

	～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	1	0	0	0	0	1
流行性角結膜炎	1	2	3	4	3	2	1	22

●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	0	0	0	1	1	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