

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2018年第39週
(09月24日～09月30日)

【今週の動向】

- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が3件ありました。
- ・百日咳の報告が6件ありました。
- ・風しんの報告が5件ありました(全て海外渡航歴なし)。
- ・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10月04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39週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)		
		35週	36週	37週	38週	39週	年累計	39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	10	12	15	13	6	354	305	16120	
	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								3	
	細菌性赤痢							2	119	
	腸管出血性大腸菌感染症	6	8	4	2	3	61	78	3209	
	腸チフス							1	24	
	パラチフス								17	
4類	E型肝炎		1	1			8	7	334	
	ウエストナイル熱									
	A型肝炎			1		1	11	15	784	
	エキノкокクス症								9	
	黄熱									
	オウム病								5	
	オムスク出血熱									
	回帰熱								5	
	キャサヌル森林病									
	Q熱								3	
	狂犬病									
	コクシジオイデス症								2	
	サル痘									
	ジカウイルス感染症									
	重症熱性血小板減少症候群								2	64
	腎症候性出血熱									
	西部ウマ脳炎									
	ダニ媒介脳炎									1
	炭疽									
	チクングニア熱									3
	つつが虫病							2	1	99
	デング熱							2	8	139
	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								13	212
	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									3
	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									2	
マラリア							2	1	39	

全数把握対象疾患 報告数 2018年第39週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		35週	36週	37週	38週	39週	年累計	39週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病								10
	リッサウイルス感染症								
	リフトバレー熱								
	類鼻疽								2
	レジオネラ症	3		2	3	2	43	81	1537
	レプトスピラ症							5	20
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢	1			1		14	13	630
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						3	5	174
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		2	1	1	1	19	32	1529
	急性弛緩性麻痺						2	3	44
	急性脳炎			1			20	2	516
	クリプトスポリジウム症								11
	クロイツフェルト・ヤコブ病						2	1	157
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						6	9	533
	後天性免疫不全症候群						12	13	971
	ジアルジア症						6		55
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		1				4	5	362
	侵襲性髄膜炎菌感染症								28
	侵襲性肺炎球菌感染症			2		1	42	15	2430
	水痘(入院に限る)	1					4	2	319
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3	3		4	3	92	92	5088
	播種性クリプトコックス症								137
	破傷風						2	2	89
	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	57
	百日咳	5	5	6	6	6	65	225	6956
	風しん	5	4	13	6	5	35	134	952
	麻しん						3	4	214
薬剤耐性アシネトバクター感染症							1	17	

<39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	A型肝炎	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	梅毒	百日咳	風しん
保健所名	水戸	1		1						1
	ひたちなか	1			1				1	1
	常陸大宮								1	
	日立	1						2		
	鉾田									
	潮来	1								
	竜ヶ崎						1		3	
	土浦					1				
	つくば						1	1		1
	筑西									1
	常総	1		1						1
古河	1		2					1		
合計	6	3		1	2	1	1	3	6	5

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2018年第39週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		35週	36週	37週	38週	39週		39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	4	11	5	22	14	0.12	795	0.16
小児科	RSウイルス感染症	70	97	137	108	129	1.72	5378	1.70
	咽頭結膜熱	23	24	36	21	18	0.24	739	0.23
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	62	71	67	80	82	1.09	3918	1.24
	感染性胃腸炎	218	231	220	187	213	2.84	9458	2.99
	水痘	12	25	11	15	15	0.20	733	0.23
	手足口病	48	43	55	43	29	0.39	2709	0.86
	伝染性紅斑	13	24	10	9	10	0.13	880	0.28
	突発性発しん	27	33	26	27	23	0.31	1199	0.38
	ヘルパンギーナ	83	108	73	53	56	0.75	2667	0.84
	流行性耳下腺炎	3	6	5	5	4	0.05	383	0.12
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	3	0.00
	流行性角結膜炎	14	15	18	25	29	1.71	707	1.01
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	5	0.01
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	18	0.04
	マイコプラズマ肺炎	5	5	4	1	1	0.08	121	0.25
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	4	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	3	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>

RSウイルス感染症の1定点当たりの報告数は、先週(1.44)から若干増加し、1.72となりました。管轄保健所別では、つくば保健所管内が4.83と最も高く、次いでひたちなか保健所管内が3.40、竜ヶ崎保健所管内が3.00となっています。全国においては減少傾向にありますが、秋から冬にかけて流行しやすい感染症のため、今後もしばらくは注意が必要です。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2018年第39週

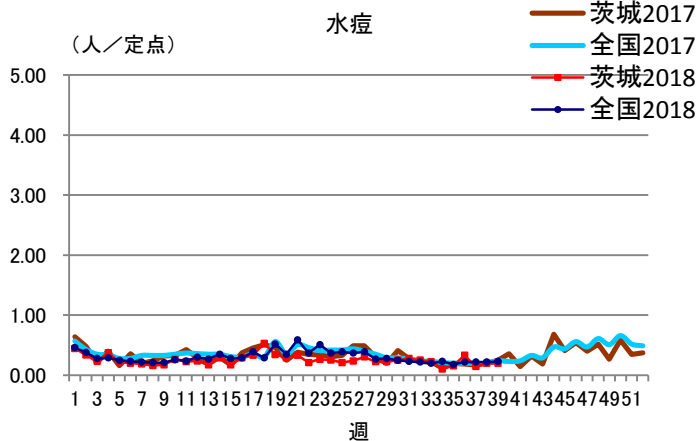
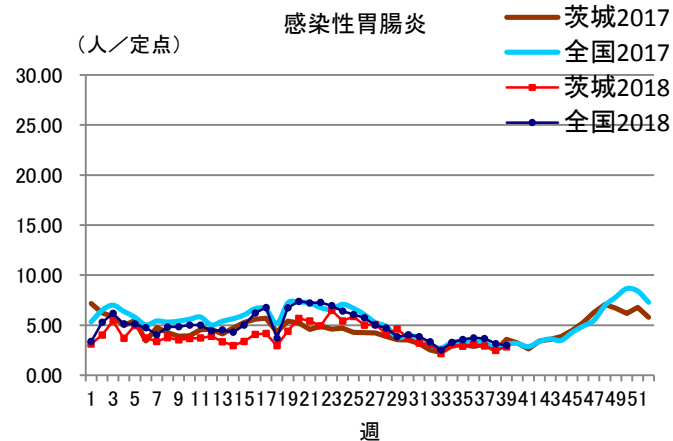
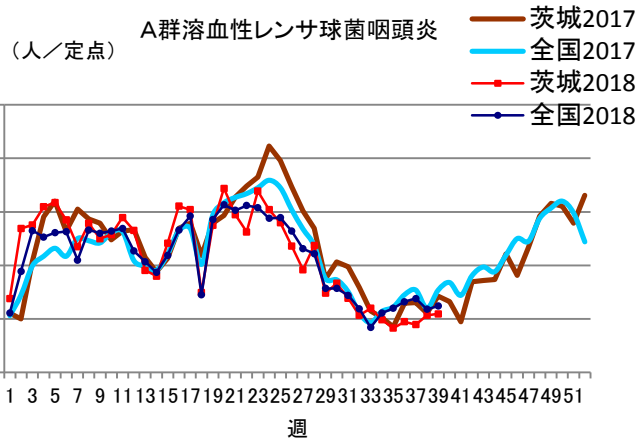
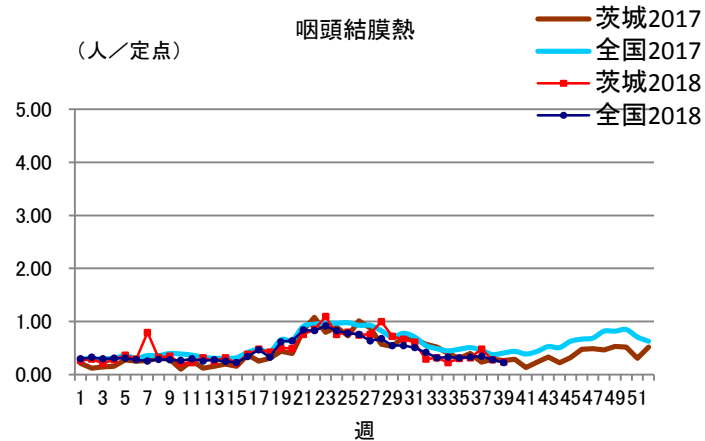
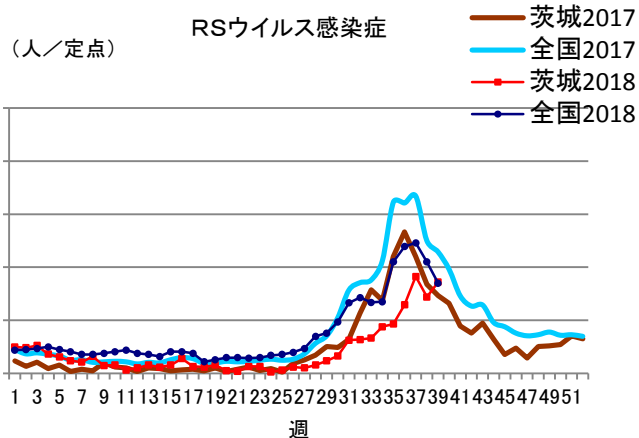
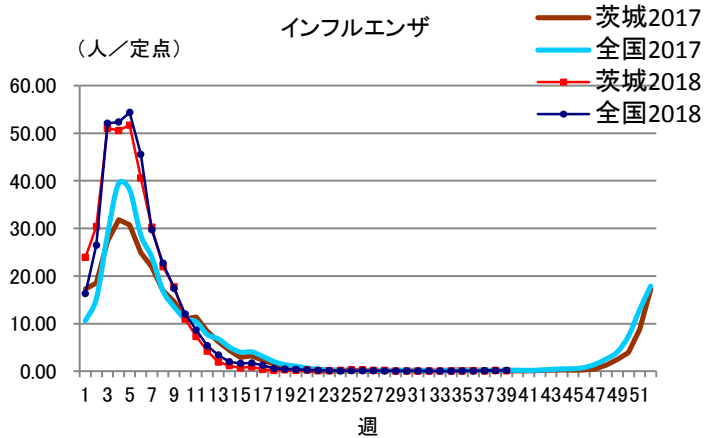
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	3	5	0	0	0	0	1	0	3	1	0	1	14
小児科	RSウイルス	9	17	5	5	0	6	27	13	29	6	2	10	129
	咽頭結膜熱	0	4	0	0	0	0	2	0	6	1	2	3	18
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	8	8	8	8	0	7	12	5	15	2	4	5	82
	感染性胃腸炎	14	32	8	0	3	2	46	17	40	23	23	5	213
	水痘	1	0	1	2	0	5	2	1	1	1	0	1	15
	手足口病	6	0	0	1	0	1	1	7	8	0	5	0	29
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	6	0	3	0	0	0	10
	突発性発しん	1	2	1	2	0	5	3	1	1	4	3	0	23
	ヘルパンギーナ	3	3	3	2	0	9	8	12	5	6	3	2	56
	流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	4
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	4	6	3	1	/	0	1	1	3	1	0	9	29
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	1	0	0	0	/	0	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
	感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	0	0	/	0	0	0	0	0	0	0	/	0	0

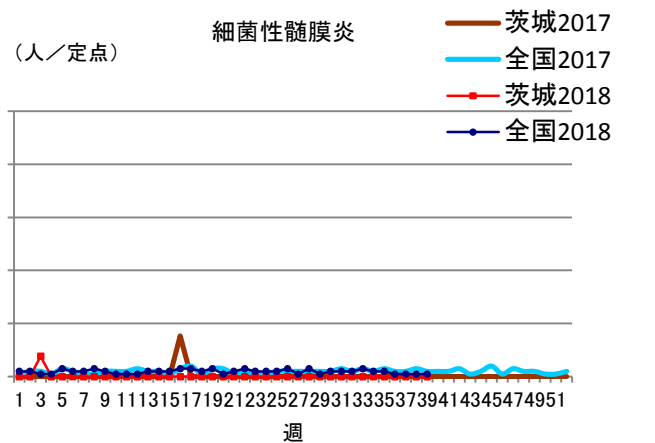
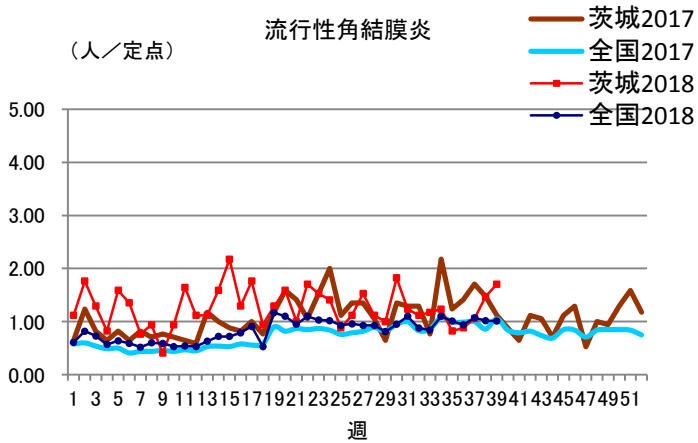
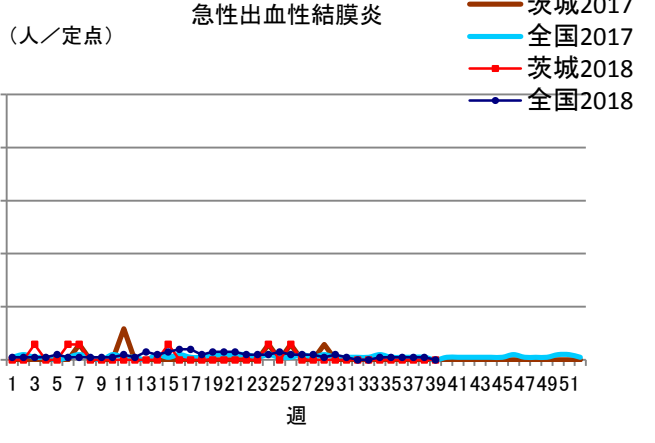
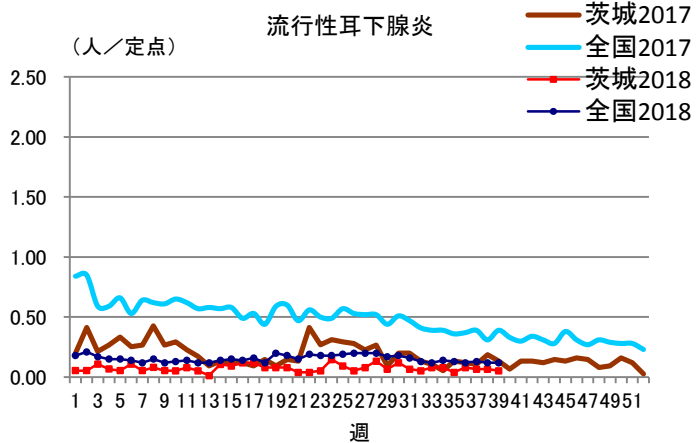
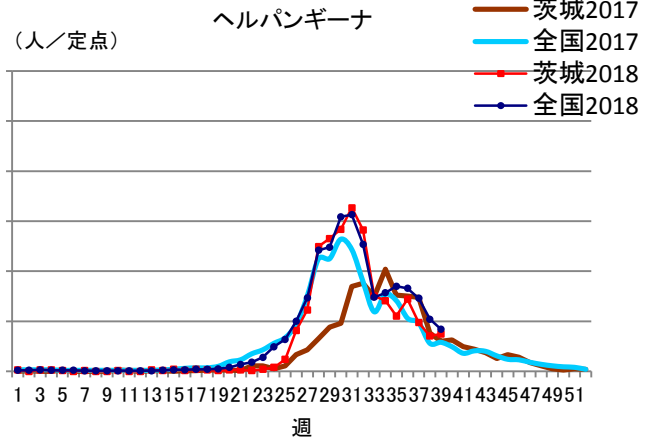
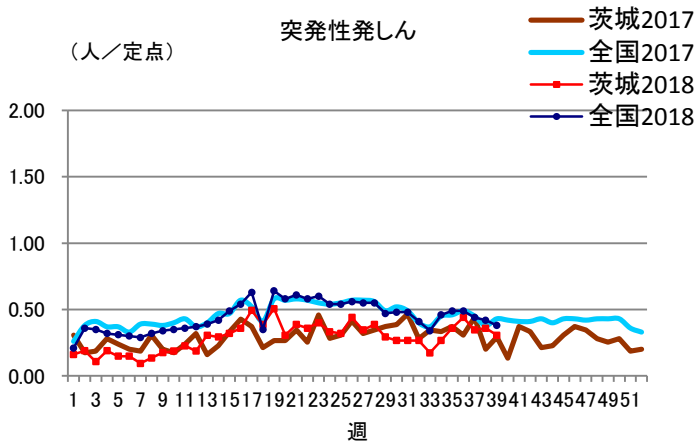
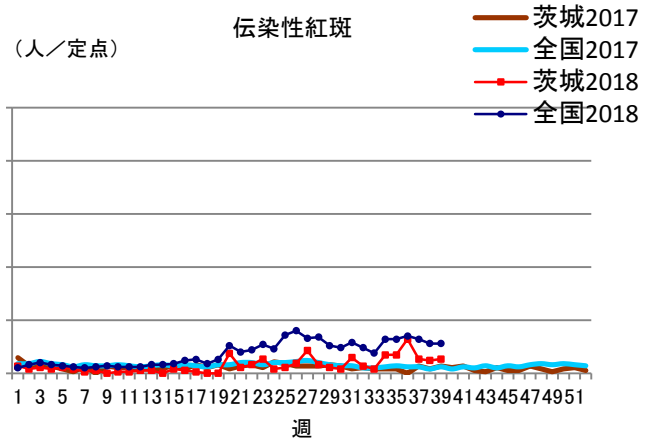
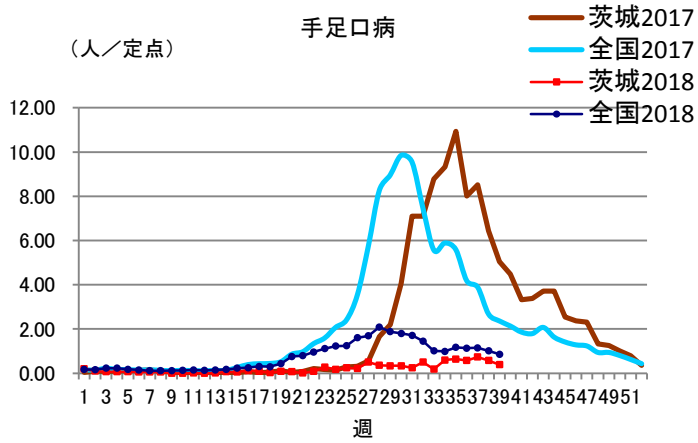
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2018年第39週

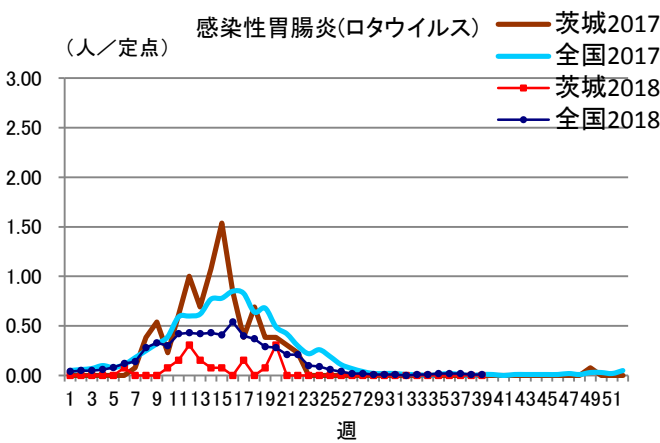
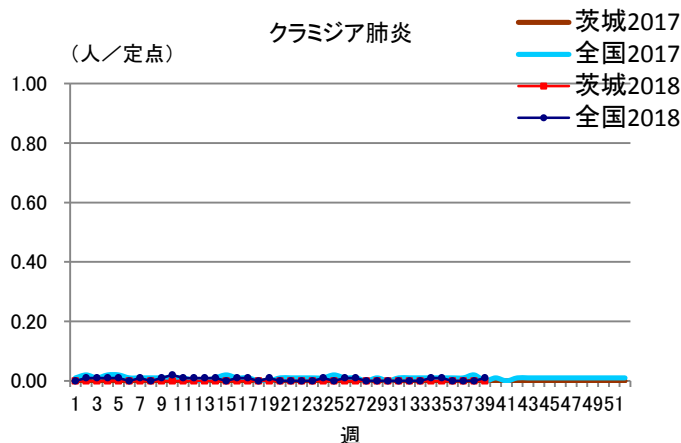
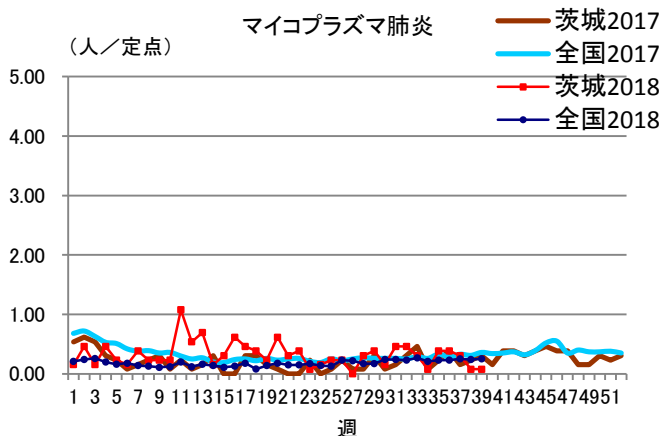
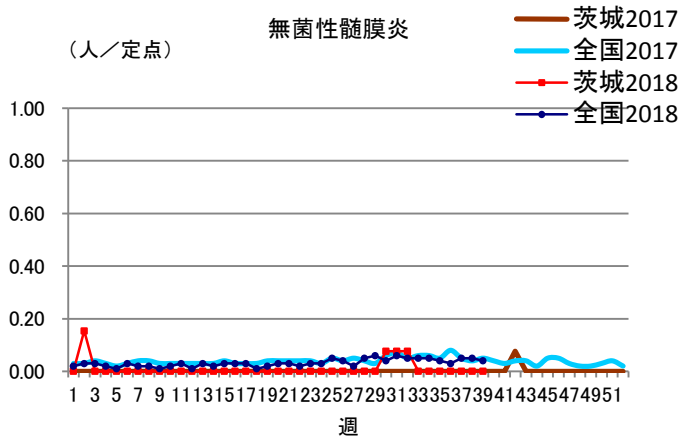
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.18	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.00	0.30	0.10	0.00	0.13	0.12
小児科	RSウイルス	0.82	3.40	1.00	0.71	0.00	1.20	3.00	1.63	4.83	1.00	0.40	2.00	1.72
	咽頭結膜熱	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	1.00	0.17	0.40	0.60	0.24
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	0.73	1.60	1.60	1.14	0.00	1.40	1.33	0.63	2.50	0.33	0.80	1.00	1.09
	感染性胃腸炎	1.27	6.40	1.60	0.00	1.00	0.40	5.11	2.13	6.67	3.83	4.60	1.00	2.84
	水痘	0.09	0.00	0.20	0.29	0.00	1.00	0.22	0.13	0.17	0.17	0.00	0.20	0.20
	手足口病	0.55	0.00	0.00	0.14	0.00	0.20	0.11	0.88	1.33	0.00	1.00	0.00	0.39
	伝染性紅斑	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.67	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.13
	突発性発しん	0.09	0.40	0.20	0.29	0.00	1.00	0.33	0.13	0.17	0.67	0.60	0.00	0.31
	ヘルパンギーナ	0.27	0.60	0.60	0.29	0.00	1.80	0.89	1.50	0.83	1.00	0.60	0.40	0.75
	流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.05
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	1.33	6.00	3.00	0.50	/	0.00	0.33	0.50	3.00	1.00	0.00	9.00	1.71
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	0.50	0.00	0.00	0.00	/	0.00	0.08
	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39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	3	5	0	0	0	0	1	0	3	1	0	1

	～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	0	0	0	0	0	2	1	1	3

	～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	3	1	1	2	0	0	0	14

●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	20	22	51	16	14	6	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	2	2	6	3	2	0	1	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	5	2	10	10	7	8	6	5	1	15
感染性胃腸炎	1	24	29	22	21	17	10	10	11	5	8	14
水痘	0	3	0	0	0	1	0	1	6	2	1	1
手足口病	1	2	8	5	5	3	1	1	2	1	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	1	1	2	1	1	1	1	1	1
突発性発しん	1	11	9	0	1	0	1	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	1	3	13	15	5	12	3	1	1	1	1	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	129
咽頭結膜熱	1	1	18
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	8	82
感染性胃腸炎	6	35	213
水痘	0	0	15
手足口病	0	0	29
伝染性紅斑	0	0	10
突発性発しん	0	0	23
ヘルパンギーナ	0	0	56
流行性耳下腺炎	1	0	4

●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	1	1	1	0	0	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	0	0	0	0	0	0
流行性角結膜炎	1	0	5	4	3	4	8	29

●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	1	0	0	0	0	0	1
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