

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2018年第52週
(12月24日～12月30日)

【今週の動向】

- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が1件ありました。
- ・E型肝炎の報告が1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14件ありました。
- ・インフルエンザは増加傾向にあり、1定点当たりの患者報告数が8.49となりました(先週5.63)。
- ・インフルエンザによる社会福祉施設等における集団発生報告がありました。(別に掲載)

平成31年(2019)年01月08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52週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		48週	49週	50週	51週	52週	年累計	52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	12	7	10	10	7	460	375	21849
	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	268
	腸管出血性大腸菌感染症					1	67	21	3843
	腸チフス								35
	パラチフス								23
4類	E型肝炎					1	11	5	442
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎			1	1		16	6	925
	エキノкокクス症								12
	黄熱								
	オウム病								6
	オムスク出血熱								
	回帰熱								6
	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								77
	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								4
	つつが虫病	1	1		1		7	30	455
	デング熱						3	3	201
	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	303
	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	50	

全数把握対象疾患 報告数 2018年第52週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		48週	49週	50週	51週	52週	年累計	52週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病								13
	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			1		66	24	2131
	レプトスピラ症								31
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢	1		1	1		17	13	837
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						3	3	269
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	2		1			35	39	2255
	急性弛緩性麻痺						4	1	139
	急性脳炎	1	1				1	15	658
	クリプトスポリジウム症								25
	クロイツフェルト・ヤコブ病						2	3	219
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症				1		9	11	687
	後天性免疫不全症候群			1			1	12	1293
	ジアルジア症						6	1	68
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						5	11	484
	侵襲性髄膜炎菌感染症							2	37
	侵襲性肺炎球菌感染症	1			1		2	59	3305
	水痘(入院に限る)	1					6	12	461
	先天性風しん症候群								
	梅毒	2	3	4			1	68	6927
	播種性クリプトコックス症						1	2	178
	破傷風							3	130
	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	79
	百日咳	10	6	15	10		6	243	11957
	風しん	1		2	4		14	83	2915
麻しん							6	282	
薬剤耐性アシネトバクター感染症							1	24	

<52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	急性脳炎	後天性免疫不全症候群	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			8
	ひたちなか									
	常陸大宮									2
	日立								1	
	鉾田		1							1
	潮来	1								1
	竜ヶ崎								4	1
	土浦	1								1
	つくば	2			1		1			
	筑西									1
常総	1							1		
古河	1						1			
合計	7	1		1	1	1	2	1	6	14

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2018年第52週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		48週	49週	50週	51週	52週		52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	100	145	264	675	1019	8.49	54517	11.17
小児科	RSウイルス感染症	27	35	23	24	40	0.53	1720	0.55
	咽頭結膜熱	36	33	58	62	53	0.71	1777	0.57
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	144	167	148	170	156	2.08	6854	2.20
	感染性胃腸炎	289	449	482	577	511	6.81	23624	7.58
	水痘	45	46	29	60	42	0.56	1697	0.54
	手足口病	40	44	32	7	15	0.20	987	0.32
	伝染性紅斑	30	43	39	46	21	0.28	2168	0.70
	突発性発しん	24	17	27	35	24	0.32	972	0.31
	ヘルパンギーナ	13	12	12	14	8	0.11	117	0.04
	流行性耳下腺炎	3	1	5	5	5	0.07	308	0.10
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	1	0	0.00	14	0.02
	流行性角結膜炎	20	19	22	25	23	1.35	551	0.81
基幹	細菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0.00	11	0.02
	無菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	0.00	10	0.02
	マイコプラズマ肺炎	2	7	4	6	15	1.15	156	0.33
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	1	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	1	0	1	0.08	25	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	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>

インフルエンザは増加傾向にあり、1定点当たりの患者報告数が8.49となりました(先週5.63)。保健所管内別では、つくば保健所管内が18.50と最も高く、次いで古河(15.25)、竜ヶ崎(14.43)の順に高く、12保健所中3保健所管内で10.0以上となっています。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2018年第52週

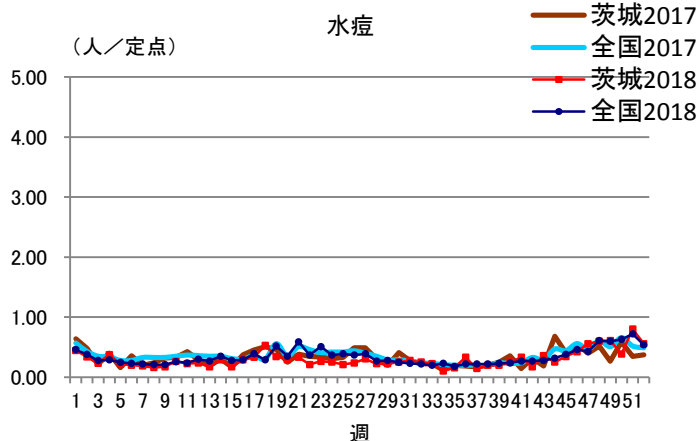
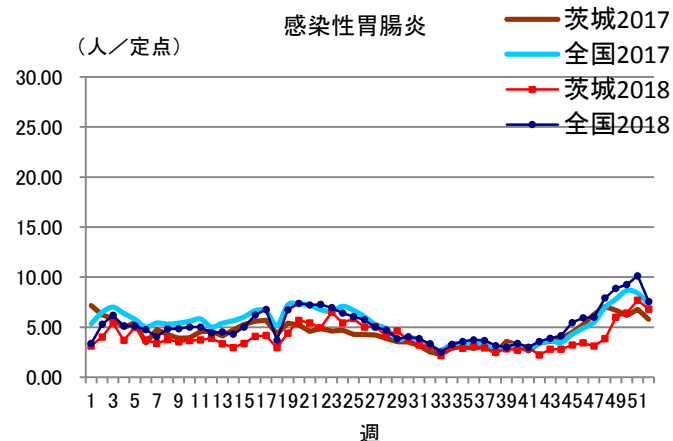
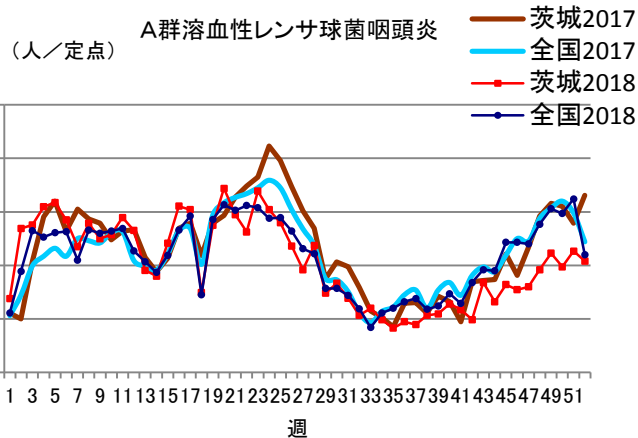
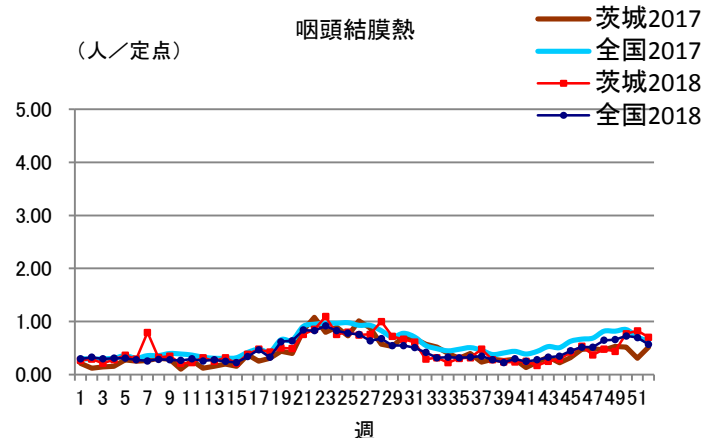
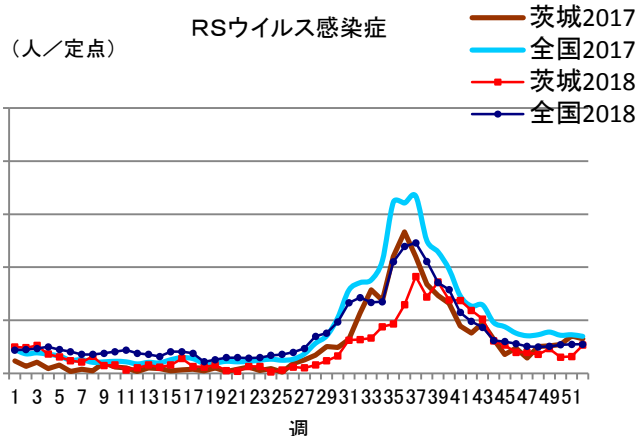
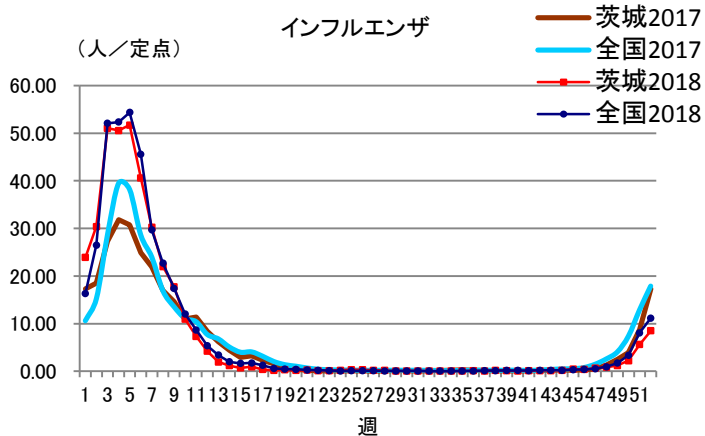
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	96	67	59	43	19	39	202	102	185	43	42	122	1019
小児科	RSウイルス	10	6	3	5	0	5	2	1	6	1	0	1	40
	咽頭結膜熱	2	17	1	10	0	6	1	3	6	1	0	6	53
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	13	6	12	12	0	10	17	11	45	9	12	9	156
	感染性胃腸炎	22	61	28	2	10	42	124	26	86	40	29	41	511
	水痘	0	6	7	3	0	4	8	1	3	1	1	8	42
	手足口病	0	1	0	1	0	1	0	3	3	0	3	3	15
	伝染性紅斑	1	4	0	5	0	2	3	0	2	4	0	0	21
	突発性発しん	3	1	0	3	0	2	1	2	0	5	6	1	24
	ヘルパンギーナ	0	0	0	1	0	0	0	1	0	4	0	2	8
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	5	
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	3	3	1	1	/	0	0	0	11	0	0	4	23
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	/	6	5	0	2	0	0	2	/	0	15
	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	/	1	1

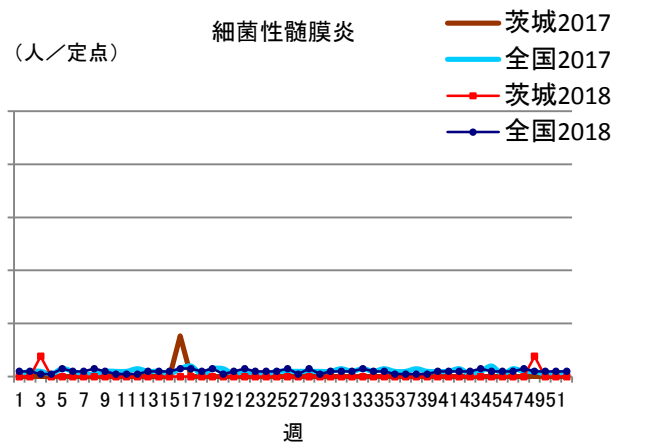
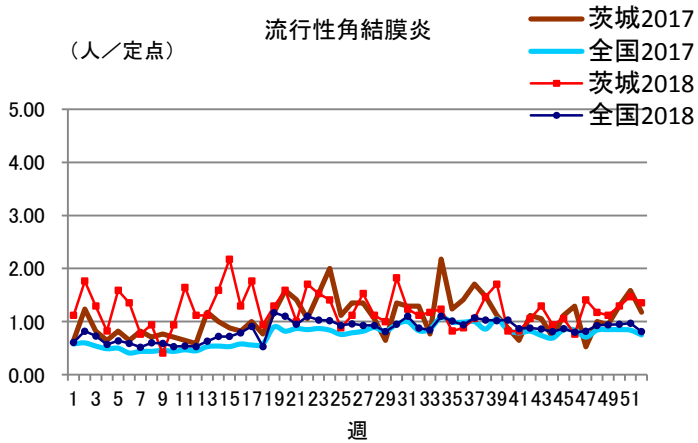
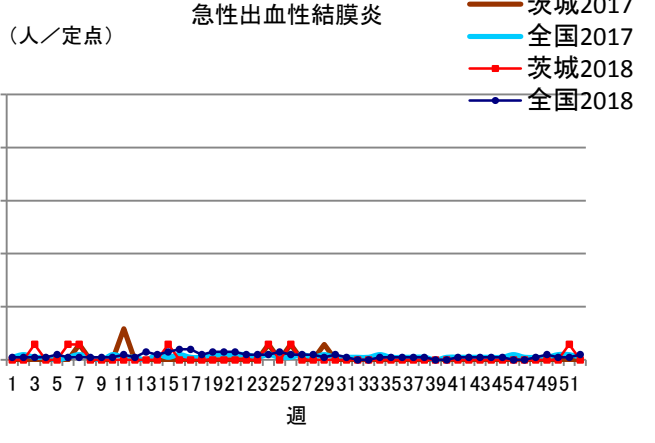
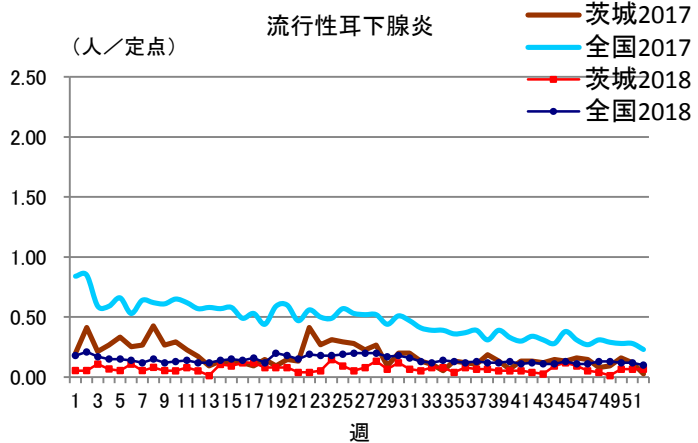
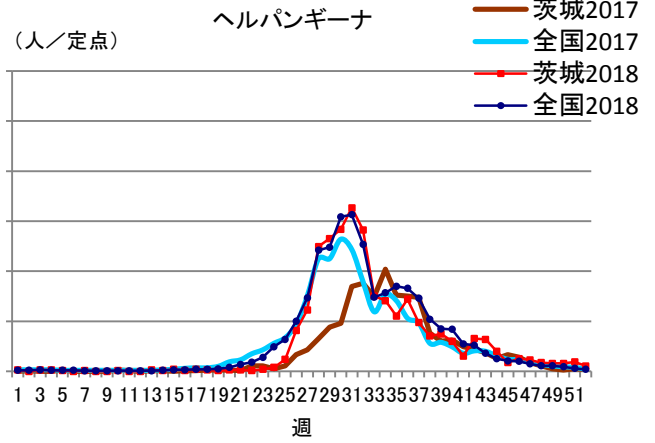
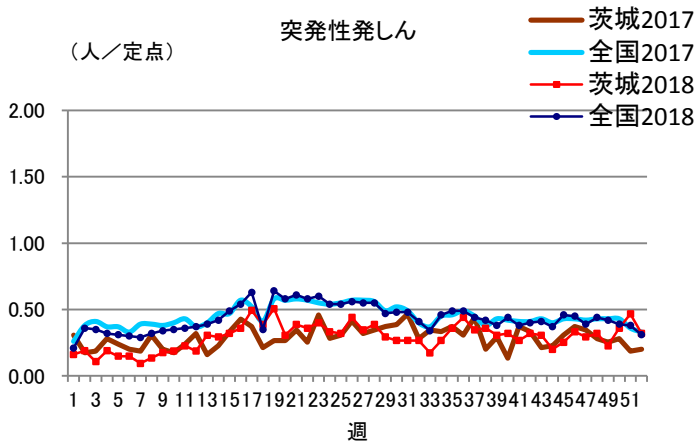
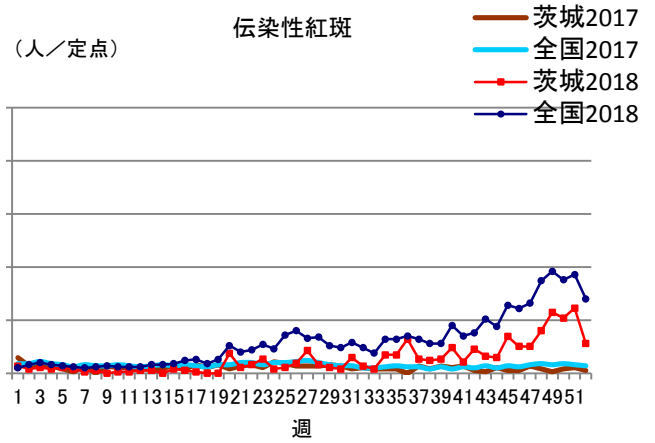
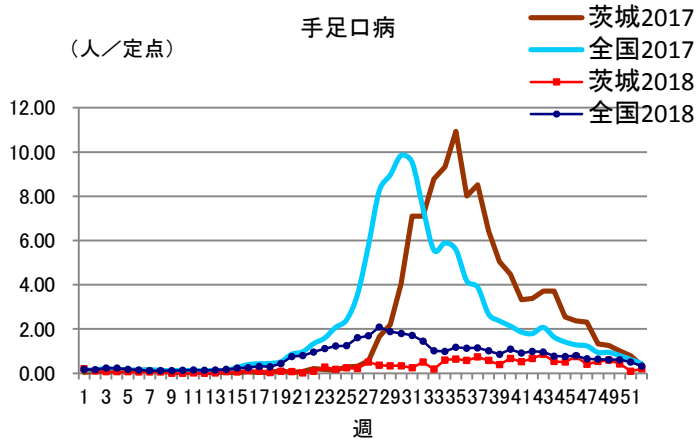
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2018年第52週

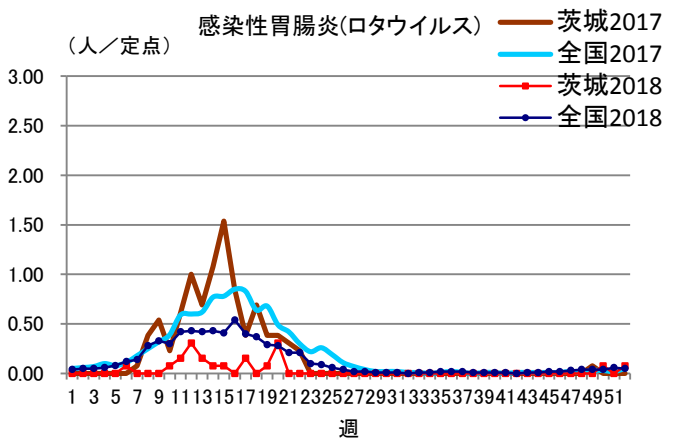
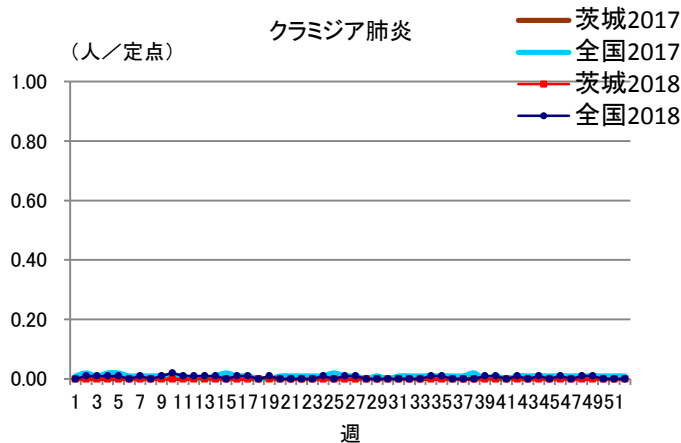
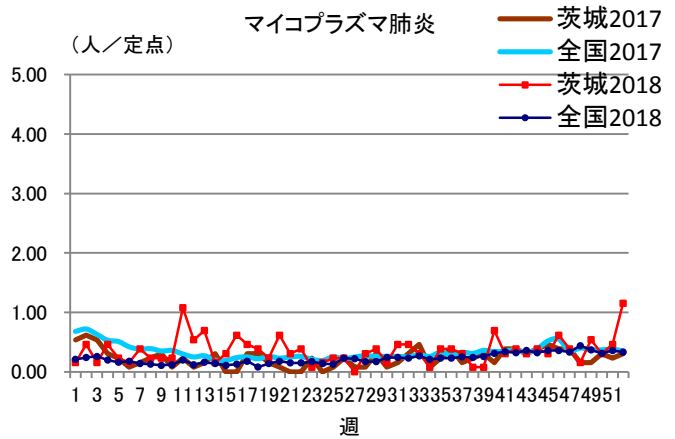
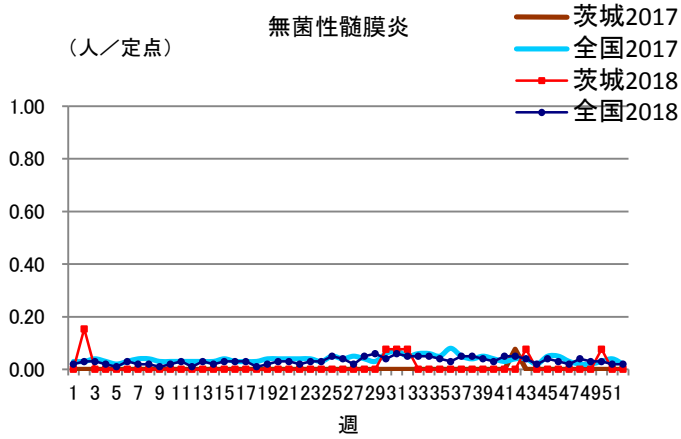
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	5.65	8.38	7.38	3.91	3.80	4.88	14.43	7.85	18.50	4.30	5.25	15.25	8.49
小児科	RSウイルス	0.91	1.20	0.60	0.71	0.00	1.00	0.22	0.13	1.00	0.17	0.00	0.20	0.53
	咽頭結膜熱	0.18	3.40	0.20	1.43	0.00	1.20	0.11	0.38	1.00	0.17	0.00	1.20	0.71
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.18	1.20	2.40	1.71	0.00	2.00	1.89	1.38	7.50	1.50	2.40	1.80	2.08
	感染性胃腸炎	2.00	12.20	5.60	0.29	3.33	8.40	13.78	3.25	14.33	6.67	5.80	8.20	6.81
	水痘	0.00	1.20	1.40	0.43	0.00	0.80	0.89	0.13	0.50	0.17	0.20	1.60	0.56
	手足口病	0.00	0.20	0.00	0.14	0.00	0.20	0.00	0.38	0.50	0.00	0.60	0.60	0.20
	伝染性紅斑	0.09	0.80	0.00	0.71	0.00	0.40	0.33	0.00	0.33	0.67	0.00	0.00	0.28
	突発性発しん	0.27	0.20	0.00	0.43	0.00	0.40	0.11	0.25	0.00	0.83	1.20	0.20	0.32
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.67	0.00	0.40	0.11
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.40	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.07	
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	1.00	3.00	1.00	0.50	/	0.00	0.00	0.00	11.00	0.00	0.00	4.00	1.35
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	/	3.00	5.00	0.00	1.00	0.00	0.00	2.00	/	0.00	1.15
	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	/	1.00	0.08

※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52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	96	67	59	43	19	39	202	102	185	43	42	122

	～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	2	7	26	35	35	30	37	47	46	67	44	136

	～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	61	90	95	104	63	49	31	14	1019

●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	13	8	6	7	2	0	0	3	0	0	1	0
咽頭結膜熱	0	7	18	9	7	5	3	2	2	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	4	8	10	17	20	23	15	8	9	18
感染性胃腸炎	3	37	98	73	52	31	42	31	13	16	14	25
水痘	0	0	1	3	2	5	1	4	8	1	6	10
手足口病	0	0	2	3	6	1	2	0	0	0	0	1
伝染性紅斑	0	0	1	0	1	4	3	4	4	1	1	2
突発性発しん	0	9	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	2	2	3	1	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	1	3	0	1	0	0	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	40
咽頭結膜熱	0	0	53
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	20	156
感染性胃腸炎	7	69	511
水痘	0	1	42
手足口病	0	0	15
伝染性紅斑	0	0	21
突発性発しん	0	0	24
ヘルパンギーナ	0	0	8
流行性耳下腺炎	0	0	5

●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	1	0	1	2	0	0	0	2

	～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	3	5	3	3	1	23

●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	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	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	1	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	3	1	2	1	1	0	1	15
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	1