

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2019年第04週  
(01月21日～01月27日)

## 【今週の動向】

- ・A型肝炎の報告が1件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が2件ありました。
- ・百日咳の報告が13件ありました。
- ・インフルエンザは1定点当たりの患者報告数が61.88となり(前週68.05),減少しました。しかし,昨年同時期と比較すると依然として高い状況です。
- ・インフルエンザによる学級閉鎖等措置及び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02月01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 2019年第04週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		52週	1週	2週	3週	4週	年累計	4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	7	2	9	12	9	32	335	1101
	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							1	6
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	1			2	13	73
	腸チフス								2
	パラチフス								
4類	E型肝炎	1	1				1	5	23
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎					1	1	9	55
	エキノкокクス症								1
	黄熱								
	オウム病								3
	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								1
	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	4	29
	デング熱							1	26
	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									
マラリア								4	

## 全数把握対象疾患 報告数 2019年第04週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		52週	1週	2週	3週	4週	年累計	4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			1		2	3	21	101
	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							9	43
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)							10	22
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1		1		2	24	128
	急性弛緩性麻痺			1			1		3
	急性脳炎	1		1		1	2	46	131
	クリプトスポリジウム症								
	クロイツフェルト・ヤコブ病							2	7
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症							20	76
	後天性免疫不全症候群	1						17	49
	ジアルジア症								1
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1		1	15	70
	侵襲性髄膜炎菌感染症							3	8
	侵襲性肺炎球菌感染症	2	2	3			5	53	326
	水痘(入院に限る)							6	31
	先天性風しん症候群							1	1
	梅毒	1	1		2	1	4	90	337
	播種性クリプトコックス症			1			1		8
	破傷風								2
	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	4
百日咳	6	1	18	8	13	40	243	1015	
風しん	15	3	1			4	79	283	
麻しん			1			1	39	111	
薬剤耐性アシネトバクター感染症								1	

### <04週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	A型肝炎	レジオネラ症	急性脳炎	梅毒	百日咳	
保健所名	水戸	2			1			
	ひたちなか					1		
	常陸大宮							
	日立							
	鉾田							
	潮来	1						
	竜ヶ崎	2					10	
	土浦	2		1			1	
	つくば	1					1	
	筑西							
	常総							1
古河	1		1	1				
合計	9	1	2	1	1	13		

## 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2019年第04週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		52週	1週	2週	3週	4週		4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	1019	2478	4784	8166	7426	61.88	283388	57.09
小児科	RSウイルス感染症	40	30	15	16	28	0.37	1363	0.43
	咽頭結膜熱	53	19	28	18	29	0.39	1010	0.32
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	156	101	143	134	164	2.19	7930	2.50
	感染性胃腸炎	511	317	511	500	571	7.61	21826	6.88
	水痘	42	46	35	19	28	0.37	1128	0.36
	手足口病	15	6	4	4	9	0.12	421	0.13
	伝染性紅斑	21	23	46	49	40	0.53	2770	0.87
	突発性発しん	24	8	21	9	17	0.23	964	0.30
	ヘルパンギーナ	8	1	1	2	1	0.01	54	0.02
	流行性耳下腺炎	5	2	4	1	5	0.07	262	0.08
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	6	0.01
	流行性角結膜炎	23	9	22	13	18	1.06	469	0.67
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	7	0.01
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	9	0.02
	マイコプラズマ肺炎	15	5	7	4	13	1.00	129	0.27
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	2	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	1	0	0	1	1	0.08	43	0.09

・ 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1定点当たりの患者報告数が61.88となり(前週68.05),減少しました。しかし、昨年同時期と比較すると依然として高い状況です。保健所管内別では、古河保健所管内(94.88)が最も高く、次いで竜ヶ崎(84.86),ひたちなか(71.25)の順に高い状況です。今後も引き続き「手洗いの励行」、「咳エチケットの実践」、「予防接種」等、インフルエンザの予防をしっかりと行いましょう。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2019年第04週

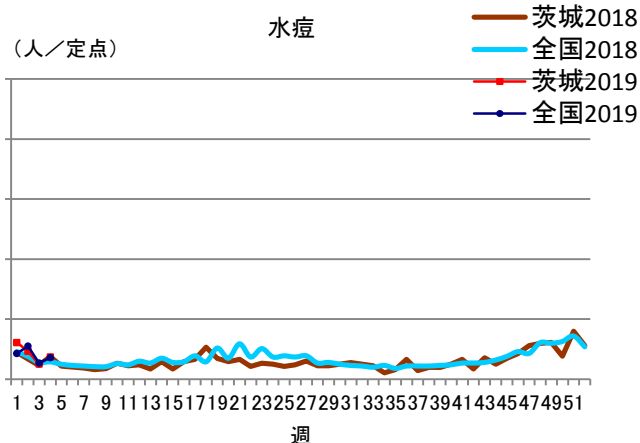
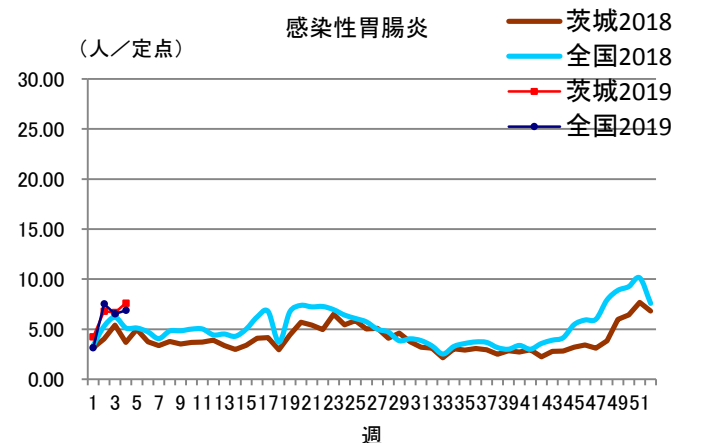
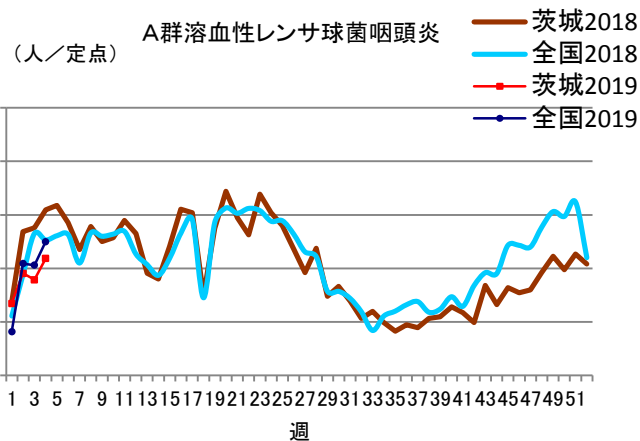
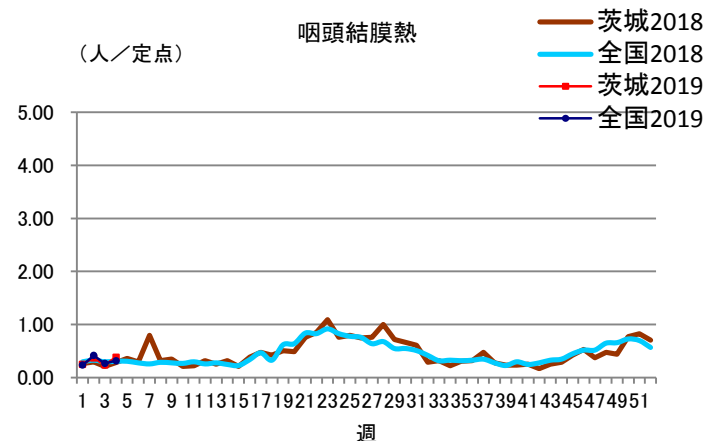
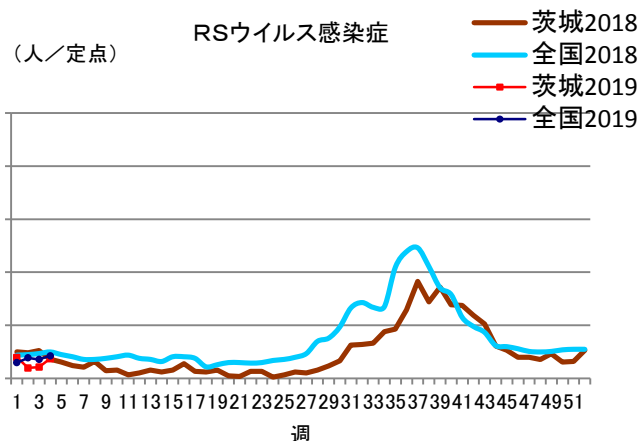
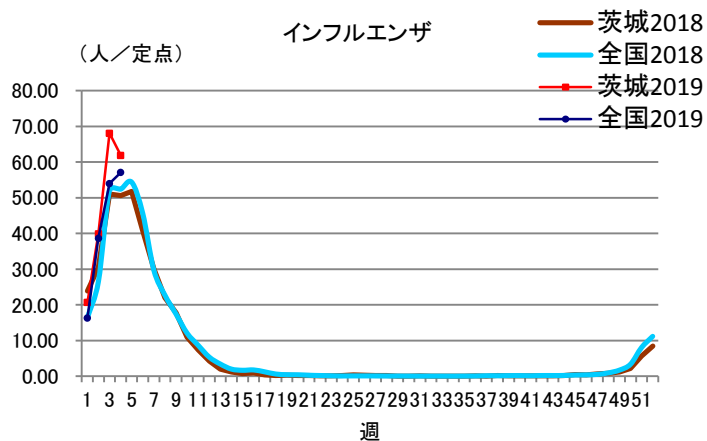
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフルエンザ	インフルエンザ	729	570	514	422	275	458	1185	848	597	632	437	759	7426
小児科	RSウイルス	4	12	0	1	0	5	1	1	2	0	0	2	28
	咽頭結膜熱	3	21	0	0	0	1	0	1	3	0	0	0	29
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	14	29	8	13	1	14	11	10	21	13	12	18	164
	感染性胃腸炎	26	66	28	8	16	29	126	56	115	25	60	16	571
	水痘	3	6	2	2	0	1	2	2	0	6	2	2	28
	手足口病	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	9
	伝染性紅斑	6	4	0	6	0	12	8	1	2	0	1	0	40
	突発性発しん	1	1	0	2	0	3	3	2	1	1	3	0	17
	ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
流行性耳下腺炎	1	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	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	5	1	1	3	/	0	1	1	3	1	0	2	18
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	/	7	3	0	1	0	0	2	/	0	13
	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	1	/	0	1

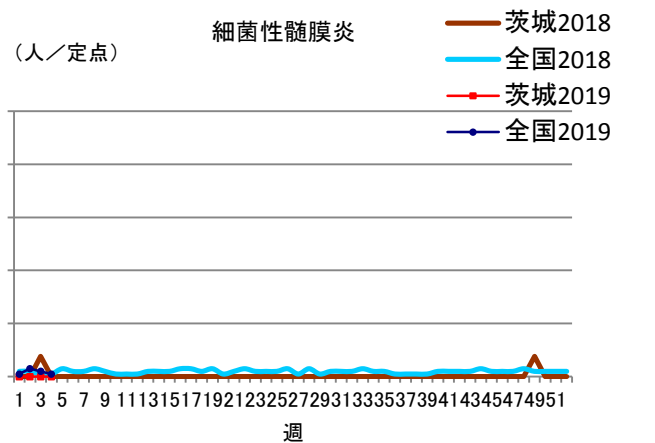
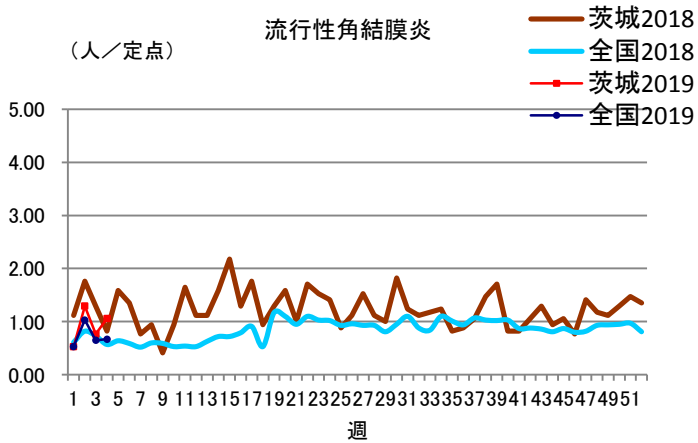
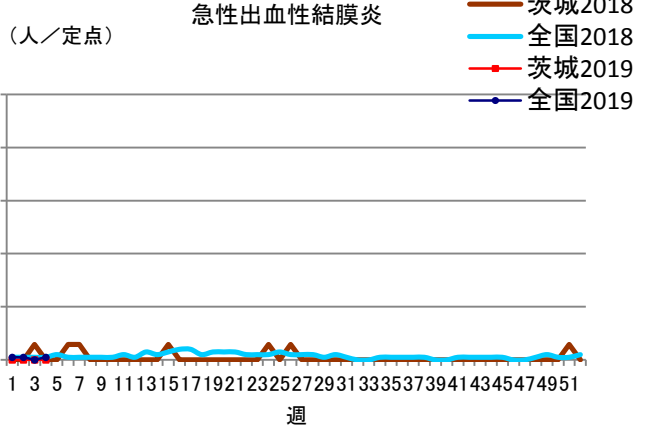
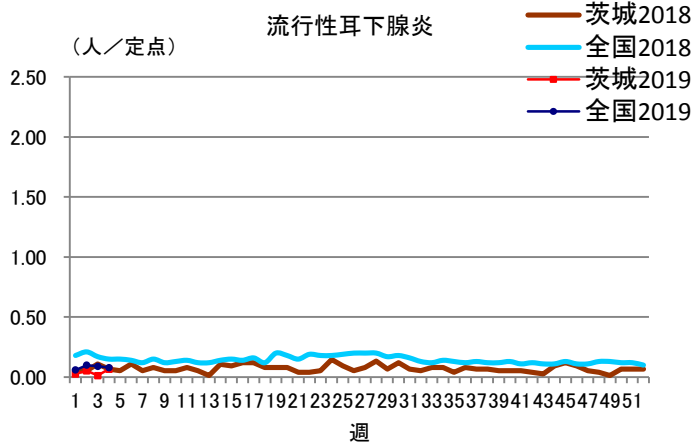
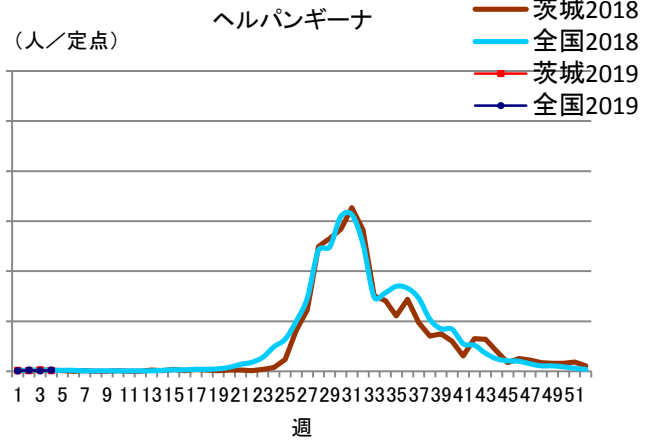
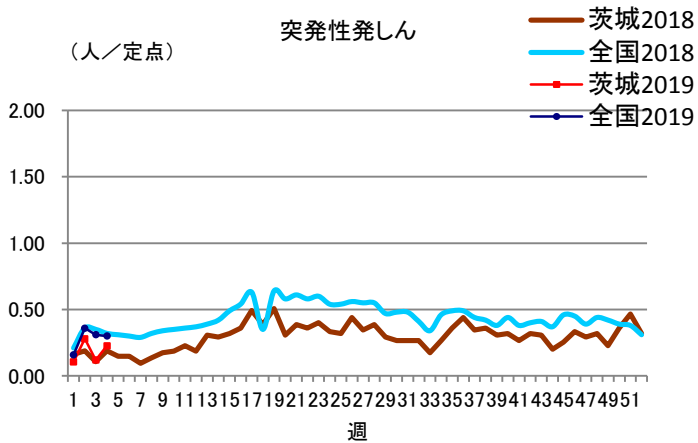
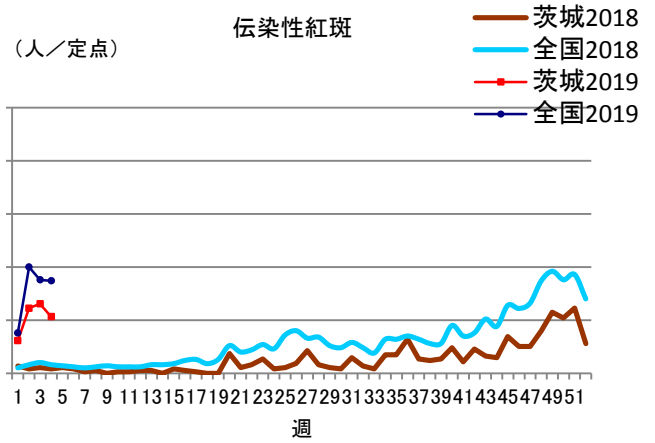
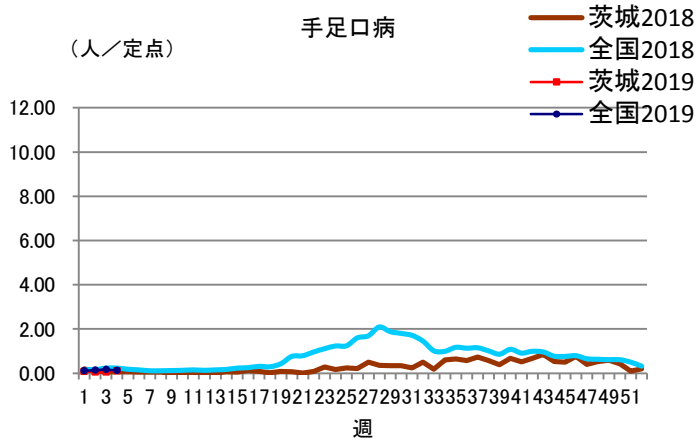
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2019年第04週

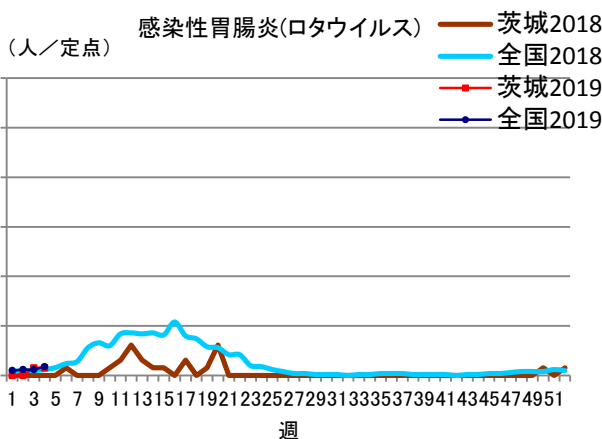
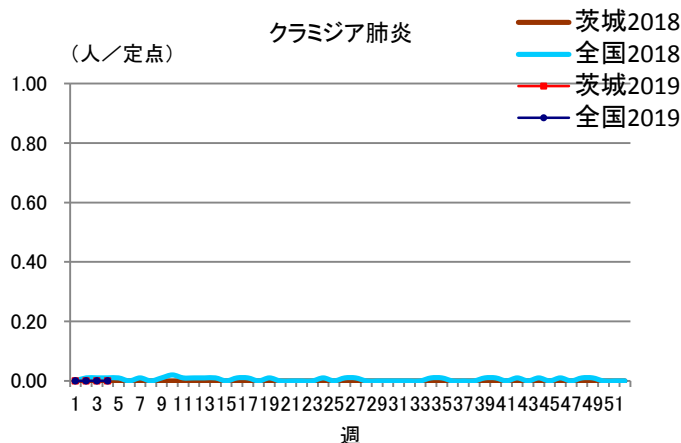
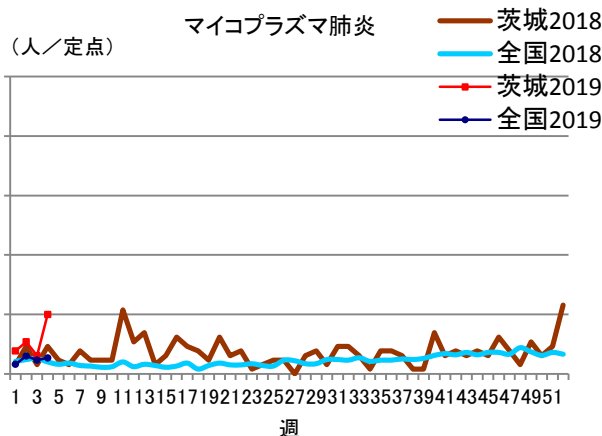
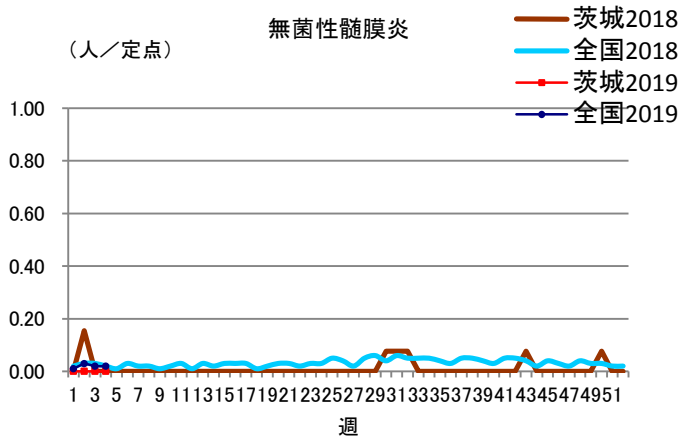
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフルエンザ	インフルエンザ	42.88	71.25	64.25	38.36	55.00	57.25	84.64	65.23	59.70	63.20	54.63	94.88	61.88
小児科	RSウイルス	0.36	2.40	0.00	0.14	0.00	1.00	0.11	0.13	0.33	0.00	0.00	0.40	0.37
	咽頭結膜熱	0.27	4.20	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.13	0.50	0.00	0.00	0.00	0.39
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	1.27	5.80	1.60	1.86	0.33	2.80	1.22	1.25	3.50	2.17	2.40	3.60	2.19
	感染性胃腸炎	2.36	13.20	5.60	1.14	5.33	5.80	14.00	7.00	19.17	4.17	12.00	3.20	7.61
	水痘	0.27	1.20	0.40	0.29	0.00	0.20	0.22	0.25	0.00	1.00	0.40	0.40	0.37
	手足口病	0.09	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.20	0.12
	伝染性紅斑	0.55	0.80	0.00	0.86	0.00	2.40	0.89	0.13	0.33	0.00	0.20	0.00	0.53
	突発性発しん	0.09	0.20	0.00	0.29	0.00	0.60	0.33	0.25	0.17	0.17	0.60	0.00	0.23
	ヘルパンギーナ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
流行性耳下腺炎	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.40	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	1.67	1.00	1.00	1.50	/	0.00	0.33	0.50	3.00	1.00	0.00	2.00	1.06
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	/	3.50	3.00	0.00	0.50	0.00	0.00	2.00	/	0.00	1.00
	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	1.00	/	0.00	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】2019年第04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	729	570	514	422	275	458	1185	848	597	632	437	759

	～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	38	75	200	263	302	372	384	405	323	295	328	1089

	～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	351	412	547	585	414	421	315	307	7426

## ●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	3	7	5	9	1	1	0	0	2	0	0	0
咽頭結膜熱	1	1	10	8	5	0	1	1	1	0	0	1
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	3	5	19	18	20	17	19	12	23	18
感染性胃腸炎	2	43	86	50	51	27	34	35	15	18	15	50
水痘	0	0	1	0	3	3	4	3	1	2	2	7
手足口病	0	0	2	1	3	1	0	0	0	2	0	0
伝染性紅斑	0	0	2	2	6	6	6	9	0	3	5	1
突発性発しん	0	4	10	2	0	0	1	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	28
咽頭結膜熱	0	0	29
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	8	164
感染性胃腸炎	22	123	571
水痘	2	0	28
手足口病	0	0	9
伝染性紅斑	0	0	40
突発性発しん	0	0	17
ヘルパンギーナ	0	0	1
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	2	0	0	0	1	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	0	2	2	2	2	3	3	18

## ●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	1	1	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	0
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	1	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	2	1	2	0	2	2	13
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