

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2019年第43週
(10月21日～10月27日)

【今週の動向】

- ・日本紅斑熱の報告が1件ありました。
- ・インフルエンザによる学級閉鎖等措置がありました。(別に掲載)

令和元年(2019)年10月31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。

・ 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。

★ 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。

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
FAX: 029-243-9550



全数把握対象疾患 報告数 2019年第43週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)			
		39週	40週	41週	42週	43週	年累計	42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	1	8	10	6	8	413	291	17221	
	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						2		80	
	腸管出血性大腸菌感染症	2	4	1			87	67	3191	
	腸チフス						3		33	
	パラチフス								14	
4類	E型肝炎		1	1			16	6	404	
	ウエストナイル熱									
	A型肝炎						6	6	376	
	エキノкокクス症								16	
	黄熱									
	オウム病						1		13	
	オムスク出血熱									
	回帰熱								5	
	キャサヌル森林病									
	Q熱									
	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								1	
	重症熱性血小板減少症候群							5	93	
	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							2	42	
	つつが虫病						4	1	89	
	デング熱		1	2			9	2	392	
	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	2	24	254
	日本脳炎							1	5	
	ハンタウイルス肺症候群									
	Bウイルス病									
	鼻疽									
ブルセラ症									2	
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		46	

全数把握対象疾患 報告数 2019年第43週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		39週	40週	41週	42週	43週	年累計	42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	2	2	2	2		54	41	1918
	レプトスピラ症						1	1	26
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢		3				8	14	708
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	1				1	2	2	271
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症		1	1	2		49	40	1795
	急性弛緩性麻痺						2	1	62
	急性脳炎	1				1	31	6	703
	クリプトスポリジウム症							1	19
	クロイツフェルト・ヤコブ病						3	2	154
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症						13	11	734
	後天性免疫不全症候群					1	6	23	962
	ジアルジア症						1	3	39
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						3	8	457
	侵襲性髄膜炎菌感染症							1	41
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1	1		40	31	2544
	水痘(入院に限る)						8	8	385
	先天性風しん症候群								3
	梅毒		3	3	3	1	91	106	5409
	播種性クリプトコックス症	1					4	3	117
	破傷風							5	103
	バンコマイシン耐性 黄色ブドウ球菌感染症								61
	バンコマイシン耐性腸球菌感染症								
	百日咳	10	7	10	5	7	382	276	14113
	風しん	1					20	8	2238
	麻しん						17	3	723
薬剤耐性アシネトバクター感染症								24	

<43週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	日本紅斑熱	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	急性脳炎	後天性免疫不全症候群	梅毒	百日咳	
保健所名	水戸	1		1					
	ひたちなか								
	常陸大宮								
	日立							2	
	鉾田	1							
	潮来	1							
	竜ヶ崎	2				1		2	
	土浦	2		1					
	つくば	1					1		
	筑西								2
	常総								
古河							1	1	
合計		8	1	1	1	1	1	7	

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2019年第43週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		39週	40週	41週	42週	43週		42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	71	50	54	57	82	0.68	3568	0.72
小児科	RSウイルス感染症	94	74	63	48	28	0.37	3900	1.23
	咽頭結膜熱	19	21	20	27	17	0.23	1061	0.34
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	101	95	101	100	116	1.55	4868	1.54
	感染性胃腸炎	192	168	181	147	154	2.05	8868	2.81
	水痘	10	3	17	15	23	0.31	700	0.22
	手足口病	147	117	122	131	98	1.31	4625	1.46
	伝染性紅斑	28	24	26	22	19	0.25	1389	0.44
	突発性発しん	20	26	21	18	16	0.21	1127	0.36
	ヘルパンギーナ	35	35	22	17	15	0.20	1048	0.33
	流行性耳下腺炎	6	6	4	4	5	0.07	268	0.08
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	2	0.00
	流行性角結膜炎	23	24	28	24	16	0.94	435	0.63
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	10	0.02
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	23	0.05
	マイコプラズマ肺炎	5	6	5	6	5	0.42	170	0.36
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	3	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	6	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	12

<定点把握対象疾患のコメント>

今週は、全ての疾患においてほぼ例年並みの水準で推移しています。

定点把握対象疾患報告数【保健所別】2019年第43週

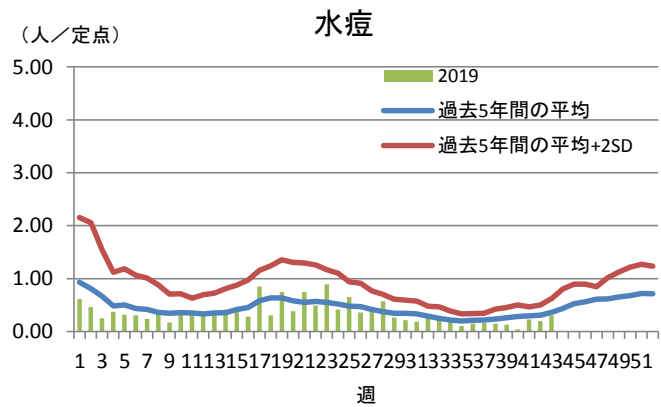
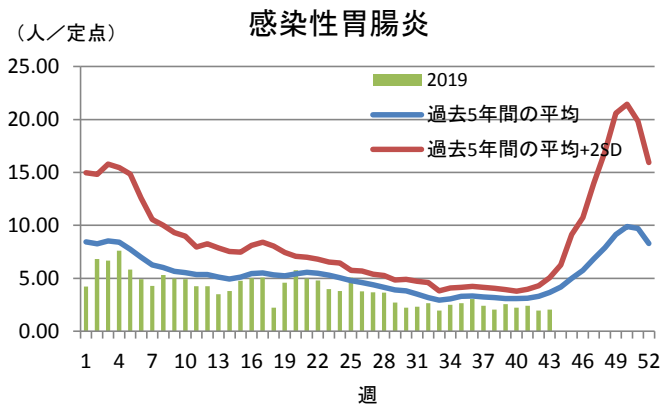
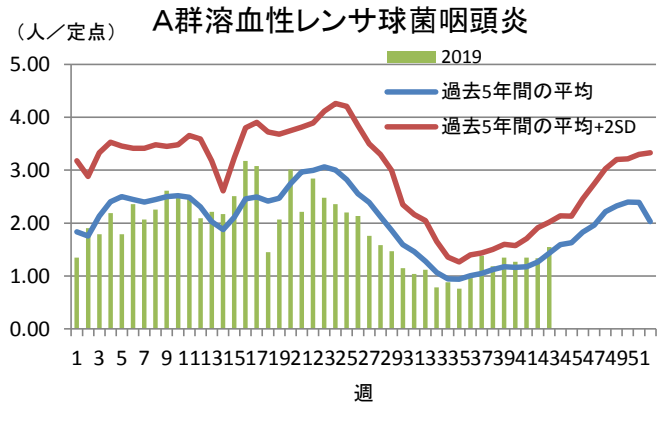
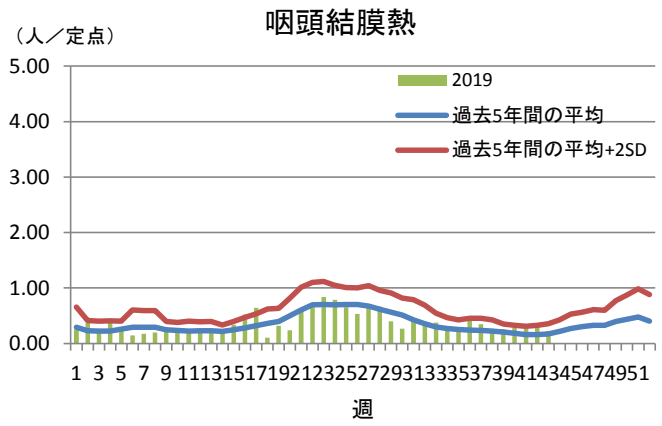
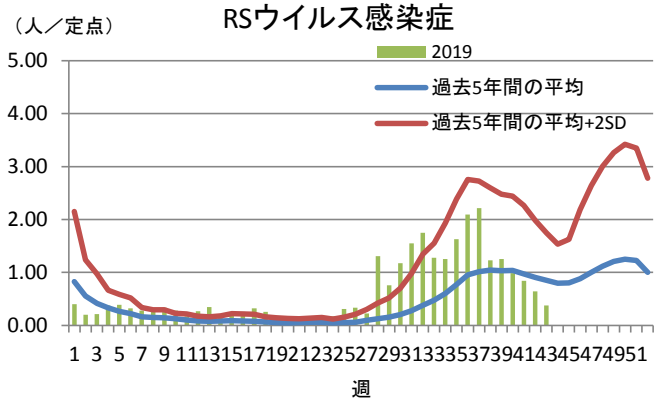
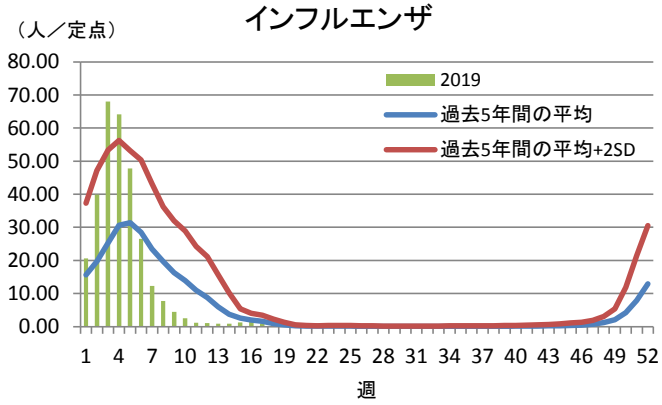
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0	1	0	0	0	2	16	2	26	9	14	12	82
小児科	RSウイルス	6	0	0	0	0	3	4	5	5	0	2	3	28
	咽頭結膜熱	0	5	0	2	0	3	4	0	2	0	0	1	17
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	10	11	9	17	1	4	9	6	18	6	16	9	116
	感染性胃腸炎	14	33	8	0	2	4	33	5	20	9	23	3	154
	水痘	3	1	2	0	0	2	8	3	2	0	0	2	23
	手足口病	8	2	9	13	0	2	14	7	12	23	7	1	98
	伝染性紅斑	5	0	0	2	1	1	4	0	3	0	2	1	19
	突発性発しん	2	2	0	2	0	1	2	2	1	0	1	3	16
	ヘルパンギーナ	1	1	0	1	0	1	3	3	1	1	3	0	15
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	1	1	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	2	6	1	0	/	0	1	0	3	3	0	0	16
基幹	細菌性髄膜炎 (真菌性を含む)	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
	マイコプラズマ肺炎	0	0	/	0	/	0	1	0	2	2	/	0	5
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	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

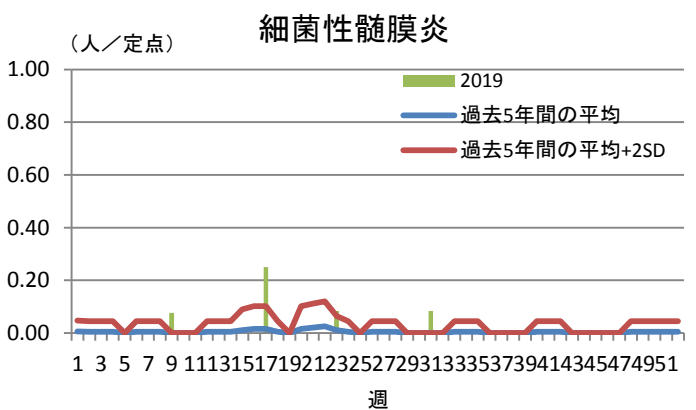
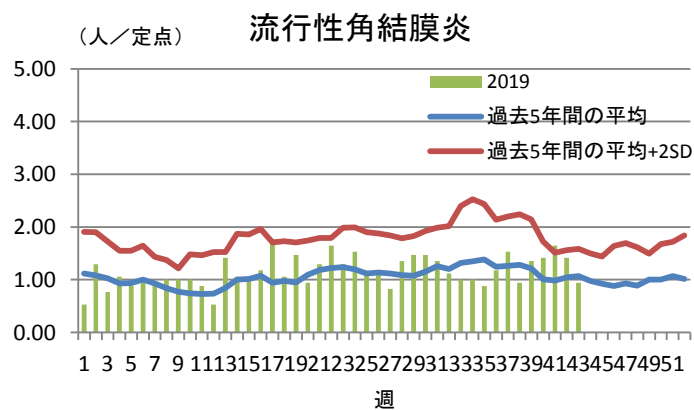
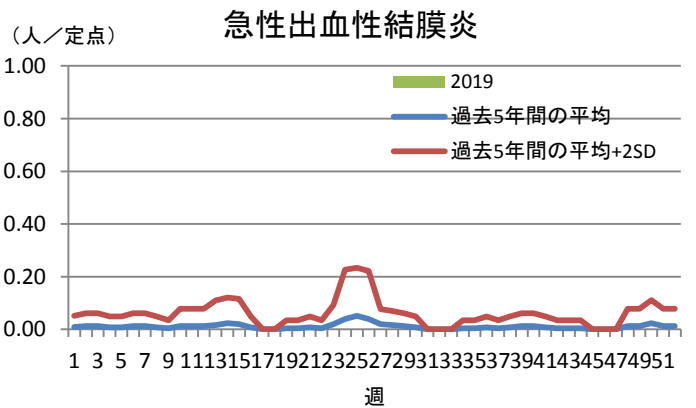
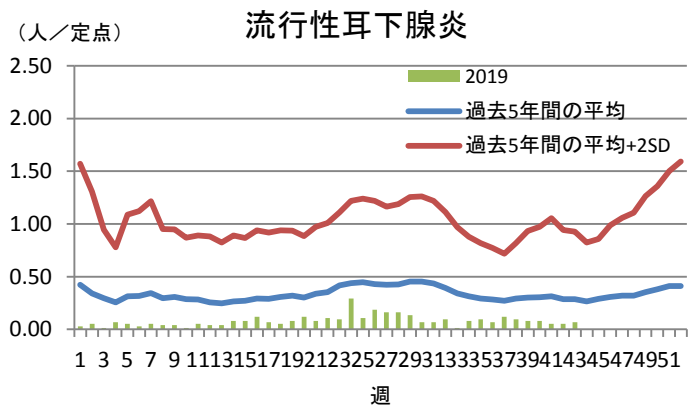
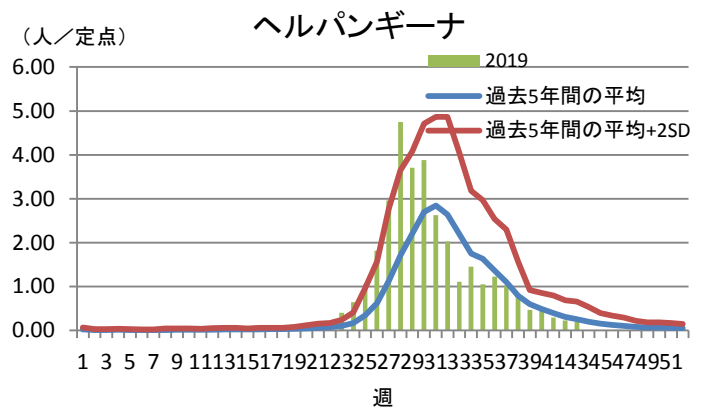
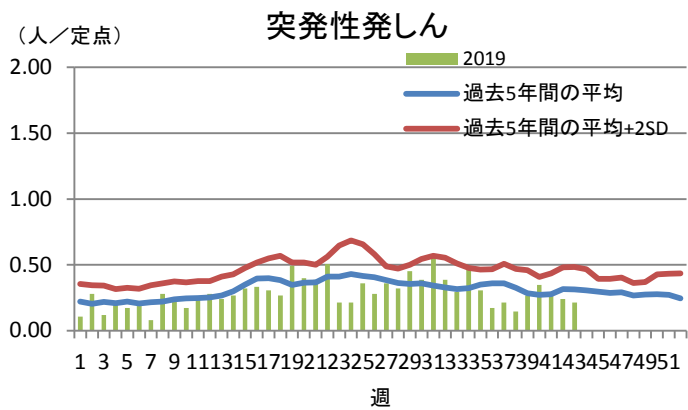
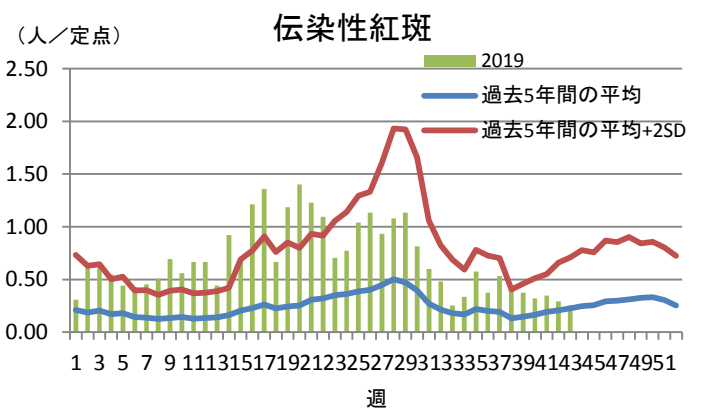
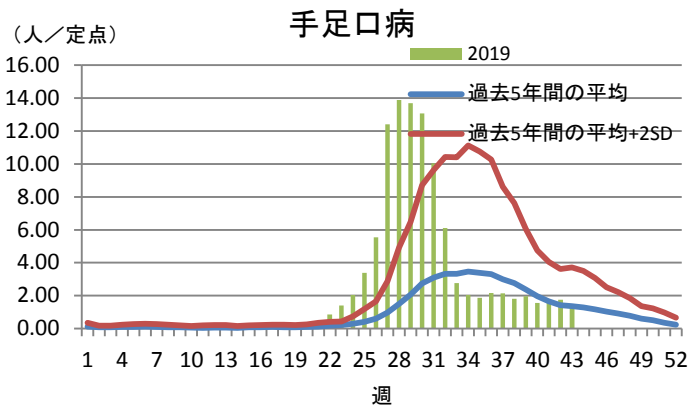
定点把握対象疾患定点当たり報告数【保健所別】2019年第43週

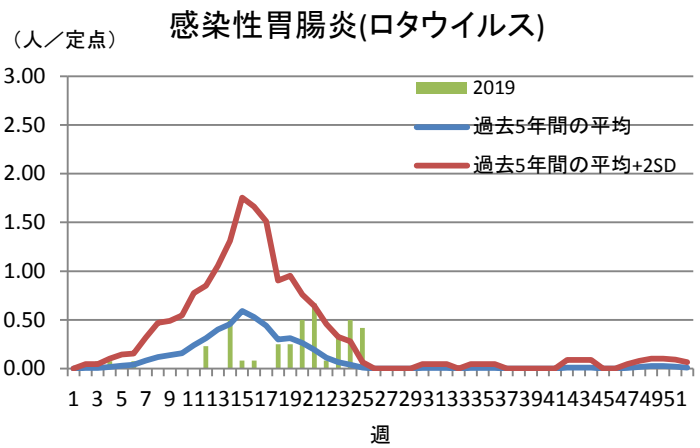
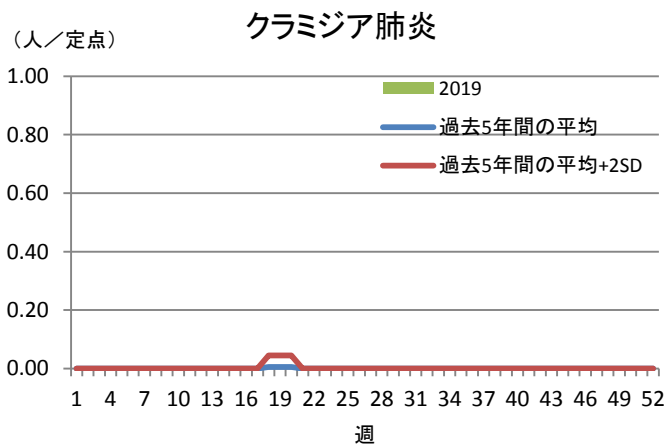
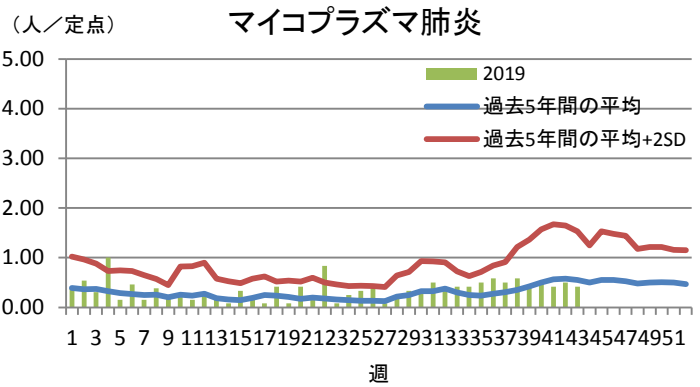
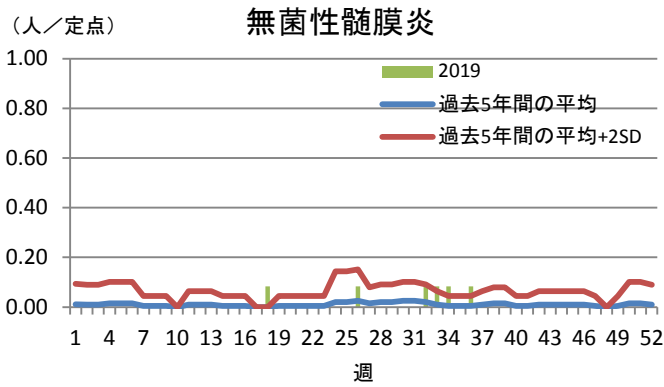
定点種別	疾 病/保健所	水戸	ひたち なか	常陸 大宮	日立	鉾田	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	常総	古河	県
インフル エンザ	インフルエンザ	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.25	1.14	0.15	2.60	0.90	1.75	1.50	0.68
小児科	RSウイルス	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	0.44	0.63	0.83	0.00	0.40	0.60	0.37
	咽頭結膜熱	0.00	1.00	0.00	0.29	0.00	0.60	0.44	0.00	0.33	0.00	0.00	0.20	0.23
	A群溶血性レンサ球菌 咽頭炎	0.91	2.20	1.80	2.43	0.33	0.80	1.00	0.75	3.00	1.00	3.20	1.80	1.55
	感染性胃腸炎	1.27	6.60	1.60	0.00	0.67	0.80	3.67	0.63	3.33	1.50	4.60	0.60	2.05
	水痘	0.27	0.20	0.40	0.00	0.00	0.40	0.89	0.38	0.33	0.00	0.00	0.40	0.31
	手足口病	0.73	0.40	1.80	1.86	0.00	0.40	1.56	0.88	2.00	3.83	1.40	0.20	1.31
	伝染性紅斑	0.45	0.00	0.00	0.29	0.33	0.20	0.44	0.00	0.50	0.00	0.40	0.20	0.25
	突発性発しん	0.18	0.40	0.00	0.29	0.00	0.20	0.22	0.25	0.17	0.00	0.20	0.60	0.21
	ヘルパンギーナ	0.09	0.20	0.00	0.14	0.00	0.20	0.33	0.38	0.17	0.17	0.60	0.00	0.20
流行性耳下腺炎	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.13	0.00	0.00	0.20	0.20	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	0.67	6.00	1.00	0.00	/	0.00	0.33	0.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.94
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
	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
	マイコプラズマ肺炎	0.00	0.00	/	0.00	/	0.00	0.50	0.00	2.00	2.00	/	0.00	0.42
	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
	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

※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43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	0
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	12

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	0	1	0	0	0	2	16	2	26	9	14	12

	～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	1	2	4	4	9	6	7	5	2	4	18

	～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	7	3	1	2	4	0	82

●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	4	4	13	4	0	0	0	1	0	0	0	1
咽頭結膜熱	0	2	6	2	3	0	2	1	0	0	1	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	2	2	4	5	7	15	15	9	9	6	23
感染性胃腸炎	0	12	24	12	12	16	6	8	4	8	5	16
水痘	0	0	3	1	1	2	0	1	5	2	2	5
手足口病	1	3	21	30	13	9	9	2	5	0	1	3
伝染性紅斑	0	0	0	0	1	4	2	2	4	1	1	3
突発性発しん	0	5	9	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	3	3	6	1	0	1	0	1	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	1	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	1	0	28
咽頭結膜熱	0	0	17
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	9	10	116
感染性胃腸炎	5	26	154
水痘	1	0	23
手足口病	0	1	98
伝染性紅斑	0	1	19
突発性発しん	0	0	16
ヘルパンギーナ	0	0	15
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	2	4	1	1	3	16

●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	2	0	0	0	1	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	1	0	1	0	0	5
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