

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2022年第42週
(10月17日～10月23日)

【今週の動向】

- ・新型コロナウイルス感染症の限定化措置に基づく報告が812件ありました*。
- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が1件ありました。
- ・つつが虫病の報告が1件ありました。
- ・日本紅斑熱の報告が1件ありました。

*9月2日から「発生届出の限定化」を開始しています。

令和4(2022)年10月27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、祝日等の関係により、掲載日が木曜日以降となる場合があります。また、年末年始や大型連休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 (<https://www.niid.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 2022年第42週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)		
		38週	39週	40週	41週	42週	年累計	41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	7	4	3	6	294	215	11525	
	ジフテリア									
	重症急性呼吸器症候群									
	中東呼吸器症候群									
	鳥インフルエンザ(H5N1)									
	鳥インフルエンザ(H7N9)									
3類	コレラ								1	
	細菌性赤痢						1		14	
	腸管出血性大腸菌感染症	2	2	4	1	1	84	52	2800	
	腸チフス								13	
	パラチフス								8	
4類	E型肝炎			1	1		10	7	348	
	ウエストナイル熱									
	A型肝炎						7		60	
	エキノкокクス症							1	19	
	黄熱									
	オウム病								9	
	オムスク出血熱									
	回帰熱								17	
	キャサヌル森林病									
	Q熱									
	狂犬病									
	コクシジオイデス症								1	
	サル痘								6	
	ジカウイルス感染症									
	重症熱性血小板減少症候群								1	106
	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									5
	つつが虫病						1	6	1	104
	デング熱								5	67
	東部ウマ脳炎									
	鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9除く)									
	ニパウイルス感染症									
	日本紅斑熱						1	1	33	375
	日本脳炎									3
	ハンタウイルス肺症候群									
	Bウイルス病									
	鼻疽									
	ブルセラ症									1
	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								1	21	

全数把握対象疾患 報告数 2022年第42週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		38週	39週	40週	41週	42週	年累計	41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	4	7	6	1	81	48	1758
	レプトスピラ症							3	35
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢						6	9	428
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						1		156
	カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	3	1	6	2		37	46	1474
	急性弛緩性麻痺							2	23
	急性脳炎		1	1		1	20	7	301
	クリプトスポリジウム症								6
	クロイツフェルト・ヤコブ病						1	1	135
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1			1		8	13	578
	後天性免疫不全症候群						15	11	692
	ジアルジア症								30
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						2	5	140
	侵襲性髄膜炎菌感染症								5
	侵襲性肺炎球菌感染症					1	22	20	946
	水痘(入院例に限る)						1	5	249
	先天性風しん症候群								
	梅毒	1	4	7	2	2	185	211	9979
	播種性クリプトコックス症						2	2	117
	破傷風						7	3	84
	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	2	116
百日咳						2	6	369	
風しん								10	
麻しん								6	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症							11	
新型インフルエンザ等	新型コロナウイルス感染症※1、※2						298390		
	新型コロナウイルス感染症(限定)※	1021	1098	808	802	812	9801		

※1全国の新型コロナウイルス感染症に関する情報については、現在国立感染症研究所において、新型コロナウイルス感染者等情報把握・管理支援システム(HER-SYS)への届出情報集計機能を整理中のため、掲載しておりません。
 ※2感染症法における法的位置付けが令和3年2月13日より、「指定感染症」から「新型インフルエンザ等感染症」に変更されました。

<42週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	新型コロナウイルス感染症	腸管出血性大腸菌感染症	つつが虫病	日本紅斑熱	レジオネラ症	急性脳炎	侵襲性肺炎球菌感染症	梅毒
保健所名	中央	1	57							
	ひたちなか		93		1		1			
	日立		63							
	潮来		86							
	竜ヶ崎	1	148							
	土浦		41	1						
	つくば	1	90						1	1
	筑西		71							
	古河	2	74							1
	水戸市	1	89				1	1		
合計	6	812	1	1	1	1	1	1	2	

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2022年第42週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		38週	39週	40週	41週	42週		41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	0	0	4	2	0	0.00	97	0.02
小児科	RSウイルス感染症	156	114	96	90	136	1.81	3061	0.97
	咽頭結膜熱	6	4	8	5	6	0.08	148	0.05
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	20	22	30	33	35	0.47	1114	0.35
	感染性胃腸炎	91	106	129	133	144	1.92	6218	1.98
	水痘	2	4	1	3	6	0.08	183	0.06
	手足口病	82	66	59	51	37	0.49	4171	1.33
	伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0.00	34	0.01
	突発性発しん	11	11	10	11	9	0.12	738	0.23
	ヘルパンギーナ	20	11	17	15	22	0.29	878	0.28
	流行性耳下腺炎	1	1	0	0	1	0.01	90	0.03
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	1	0.00
	流行性角結膜炎	12	7	11	5	12	0.71	139	0.20
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	3	0.01
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	7	0.01
	マイコプラズマ肺炎	0	0	1	3	2	0.17	11	0.02
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	0	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	1	0.00

・ 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
	疑似症	15

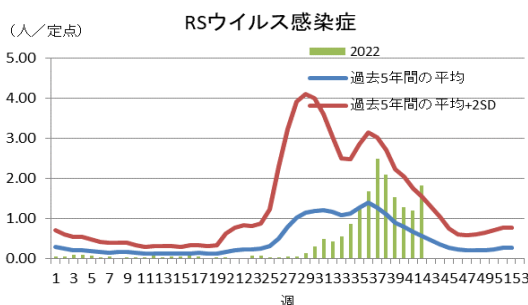
<定点把握対象疾患のコメント>

<RSウイルス感染症>

定点当たり報告数は4週続けて減少しておりましたが、今週は1.81となり増加しました。全国は0.97(41週の速報値*)ですので、全国に比べても多い状況となっており引き続き注意が必要です。

* 国立感染症研究所 感染症発生動向調査

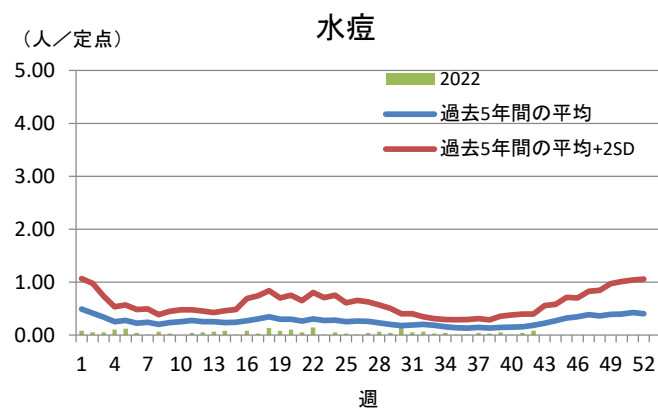
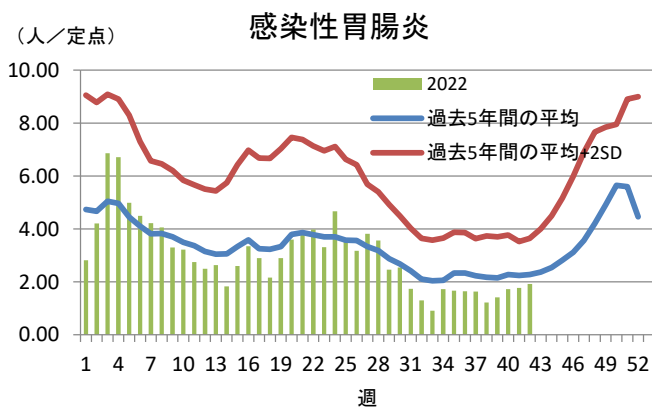
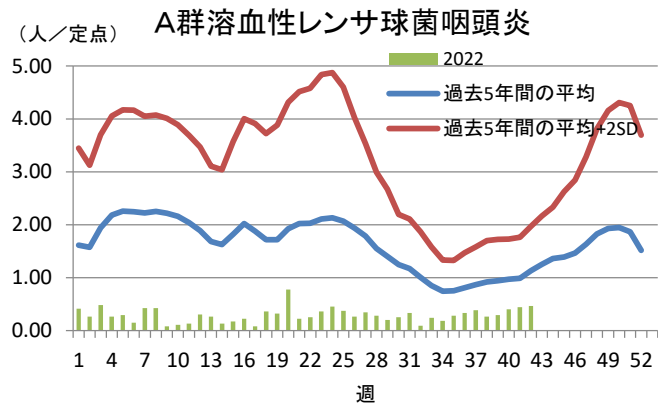
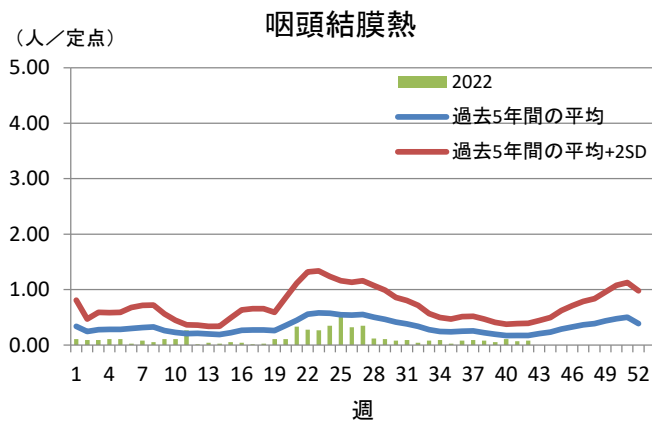
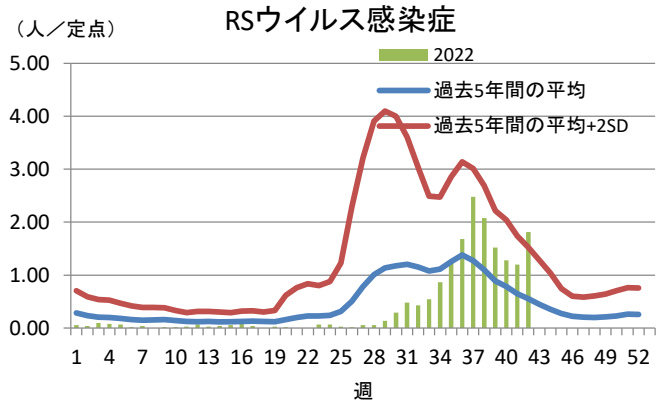
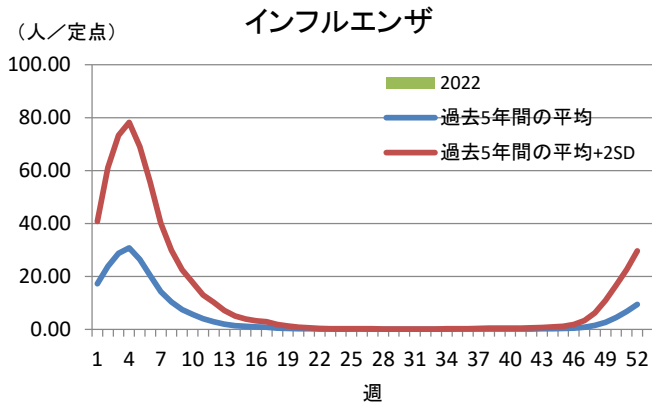
週報(IDWR): <https://www.niid.go.jp/niid/ja/idwr-dl/2022.html>

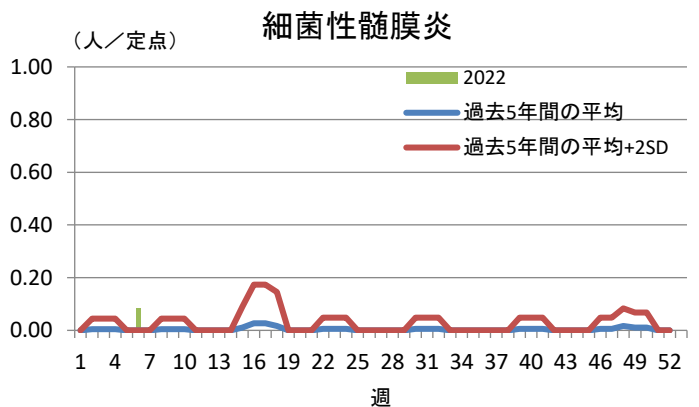
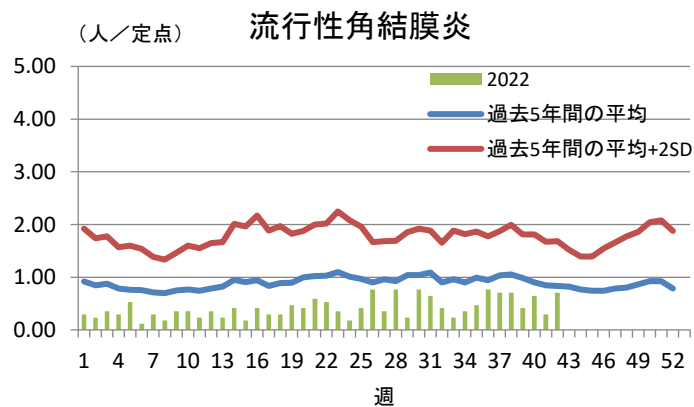
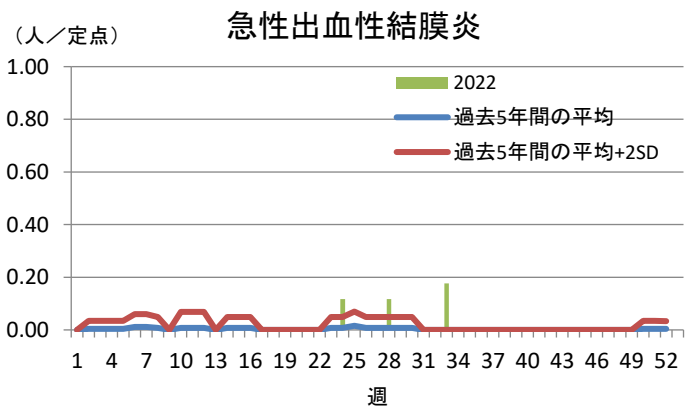
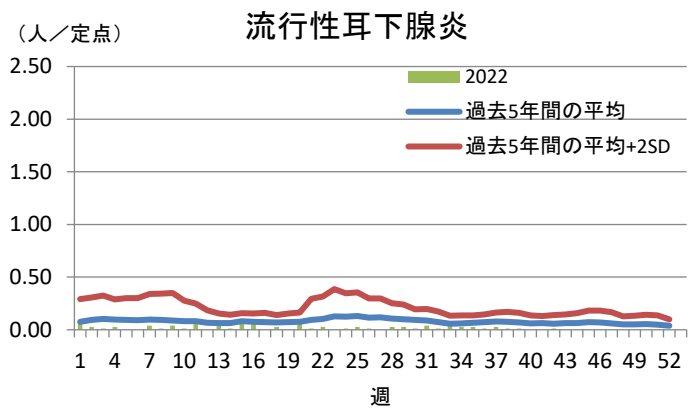
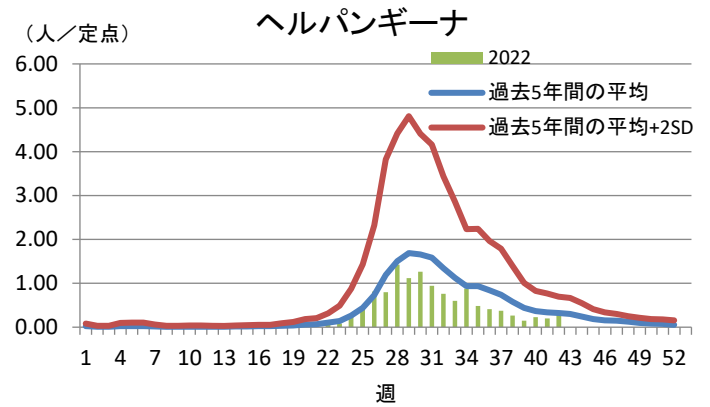
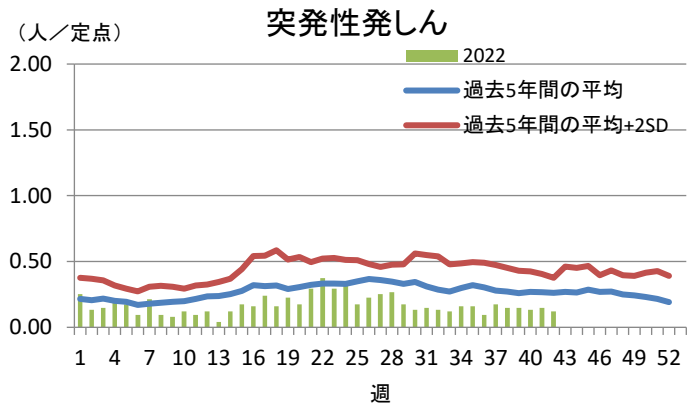
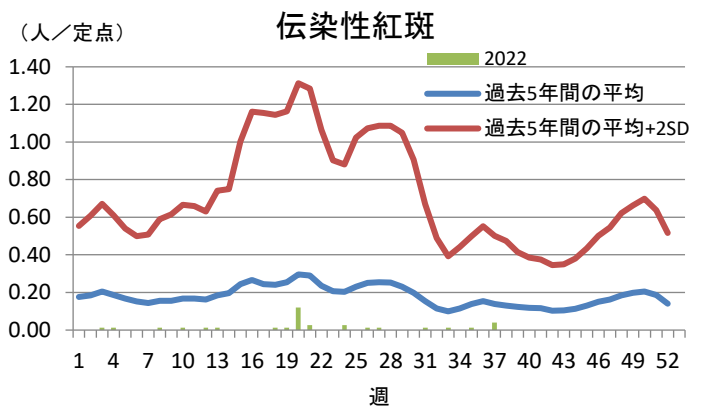
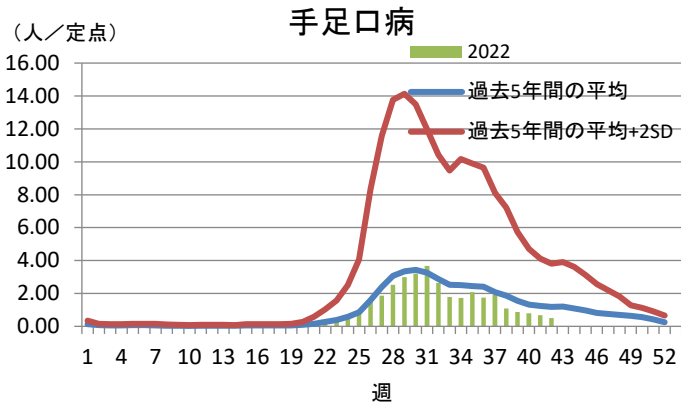


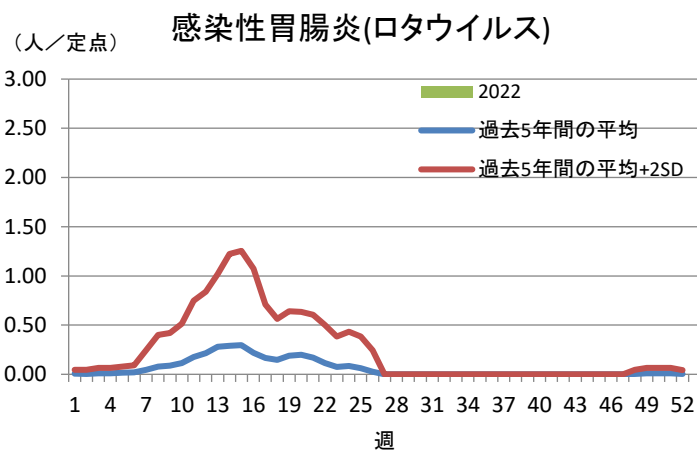
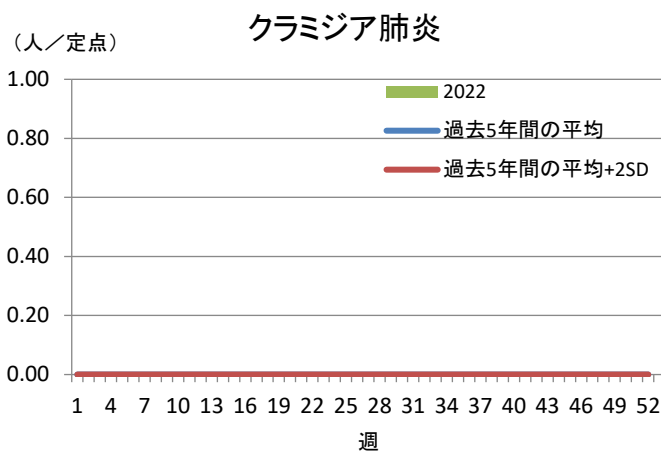
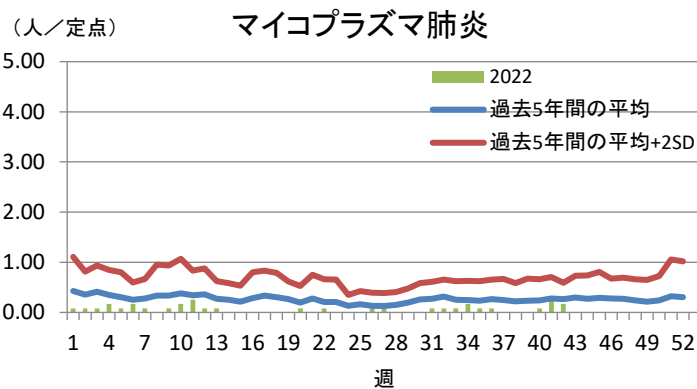
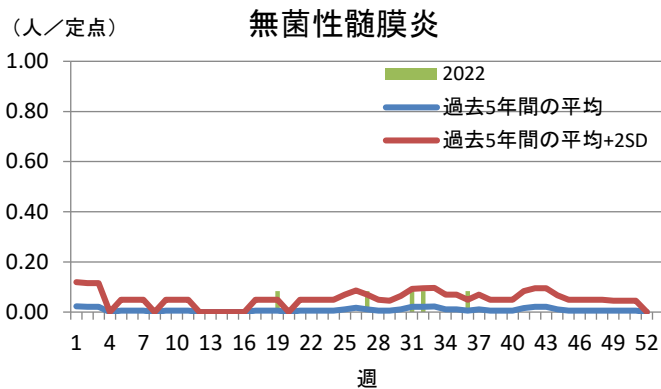
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2022年第42週

定点種別	疾 病/保健所		中央	ひたち なか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市	定点当 計
インフルエンザ	インフルエンザ	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											
小児科	RSウイルス	定点当	0.33	1.50	0.14	2.63	1.00	1.14	1.44	2.14	1.17	5.63	1.81
		報告数	1	15	1	21	10	8	13	15	7	45	136
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.30	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.14	0.17	0.00	0.08
		報告数		3			1			1	1		6
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.00	0.60	0.14	0.00	0.00	0.00	2.78	0.14	0.17	0.13	0.47
		報告数		6	1				25	1	1	1	35
	感染性胃腸炎	定点当	0.00	3.80	0.00	0.25	3.10	0.86	2.67	5.00	0.67	0.50	1.92
		報告数		38		2	31	6	24	35	4	4	144
	水痘	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.57	0.00	0.13	0.08
		報告数							1	4		1	6
	手足口病	定点当	1.00	0.30	0.14	0.13	0.50	1.57	0.11	0.43	1.00	0.38	0.49
		報告数	3	3	1	1	5	11	1	3	6	3	37
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											
	突発性発しん	定点当	0.00	0.20	0.14	0.13	0.10	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.12
		報告数		2	1	1	1	2		2			9
ヘルパンギーナ	定点当	0.00	0.00	0.00	0.13	0.50	1.14	0.11	0.14	0.50	0.38	0.29	
	報告数				1	5	8	1	1	3	3	22	
流行性耳下腺炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	
	報告数						1					1	
眼科	急性出血性結膜 炎	定点当	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数	-										0
	流行性角結膜炎	定点当	-	3.00	0.00	0.00	0.33	0.50	0.00	0.00	0.00	1.33	0.71
		報告数	-	6			1	1				4	12
基幹	細菌性髄膜炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											
	無菌性髄膜炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											
	マイコプラズマ肺 炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.17
		報告数								2			2
	クラミジア肺炎 (オウム病は除く)	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											
感染性胃腸炎 (ロタウイルス)	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	報告数												0

定点把握対象疾患報告数【週別発生状況】2022年第42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	疑似症
中央	5	3	0	1	1	1
ひたちなか	16	10	2	2	1	3
日立	11	7	2	2	2	1
潮来	13	8	1	2	1	1
竜ヶ崎	16	10	3	3	2	2
土浦	11	7	2	3	1	1
つくば	15	9	2	2	1	2
筑西	11	7	1	3	1	1
古河	10	6	1	1	1	2
水戸市	12	8	3	3	1	1
計	120	75	17	22	12	15

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	中央	ひたちなか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市
インフルエンザ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	～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	0	0	0	0

	～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	0	0	0	0	0	0	0	0

●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	37	19	32	13	16	9	7	3	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	0	2	1	1	1	0	0	0	0	1	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	0	1	3	1	4	3	1	2	2	3	8
感染性胃腸炎	1	13	19	25	12	11	12	8	8	9	2	11
水痘	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1
手足口病	0	2	11	12	4	4	0	1	1	1	0	1
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	0	7	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	3	2	5	3	2	4	0	1	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	136
咽頭結膜熱	0	0	6
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	6	35
感染性胃腸炎	1	12	144
水痘	1	0	6
手足口病	0	0	37
伝染性紅斑	0	0	0
突発性発しん	0	0	9
ヘルパンギーナ	0	0	22
流行性耳下腺炎	0	0	1

●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	0	0	0	0	0	0	0	0

	～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	2	1	5	1	1	0	2	12

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