

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2023年第38週
(09月18日～09月24日)

【今週の全数把握対象疾患の報告状況】△

- ・結核の報告が4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。
- ・日本脳炎の報告が1件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が5件ありました。
- ・後天性免疫不全症候群(HIV感染症を含む)の報告が1件ありました。
- ・梅毒の報告が3件ありました。

令和5(2023)年09月28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 2023年第38週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		34週	35週	36週	37週	38週	年累計	37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	3	4	8	4	271	272	9999
	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								2
	細菌性赤痢						1		27
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	5		1	52	127	2662
	腸チフス						3	2	30
	パラチフス							1	7
4類	E型肝炎		1				17	7	404
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎						1	2	37
	エキノкокクス症								11
	エムポックス						2	6	195
	黄熱								
	オウム病								7
	オムスク出血熱								
	回帰熱							1	18
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								1
	ジカウイルス感染症								
	重症熱性血小板減少症候群							1	112
	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
	つつが虫病						2		114
	デング熱						2	8	97
	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	14	307
	日本脳炎					1	1		
	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									
ボツリヌス症									
マラリア							3	19	

全数把握対象疾患 報告数 2023年第38週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		34週	35週	36週	37週	38週	年累計	37週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病							1	23
	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		5		2	5	59	73	1555
	レプトスピラ症								23
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢		1				7	7	367
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)				1		4	1	179
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	3	2	2		35	66	1409
	急性弛緩性麻痺							1	43
	急性脳炎		2				21	8	392
	クリプトスポリジウム症							1	8
	クロイツフェルト・ヤコブ病						2	5	114
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	1			7	13	593
	後天性免疫不全症候群		1		1	1	15	11	675
	ジアルジア症						1		32
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1		6	11	402
	侵襲性髄膜炎菌感染症								11
	侵襲性肺炎球菌感染症		1				22	26	1267
	水痘(入院例に限る)						6	5	267
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3	7	7	7	3	188	273	10797
	播種性クリプトコックス症						1	1	122
	破傷風						1	1	75
	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							3	90
百日咳		2				5	20	669	
風しん								10	
麻しん						1		25	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症								11

<38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	日本脳炎	レジオネラ症	後天性免疫不全症候群	梅毒
保健所名	中央	2		1			1
	ひたちなか	1			1		
	日立						
	潮来						
	竜ヶ崎				1		2
	土浦				2	1	
	つくば				1		
	筑西		1				
	古河	1					
	水戸市						
合計	4	1	1	5	1	3	

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2023年第38週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)		
		34週	35週	36週	37週	38週		37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 /COVID-19	インフルエンザ	159	301	507	807	1321	11.01	34854	7.05	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	3216	3329	3051	2487	1743	14.53	86966	17.59	
小児科	RSウイルス感染症	51	37	32	11	14	0.19	1262	0.40	
	咽頭結膜熱	49	64	190	162	107	1.43	4573	1.45	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	139	119	140	140	115	1.53	5596	1.78	
	感染性胃腸炎	150	177	208	206	140	1.87	10080	3.21	
	水痘	7	2	6	3	2	0.03	267	0.08	
	手足口病	123	144	123	111	68	0.91	4710	1.50	
	伝染性紅斑	1	1	10	0	1	0.01	52	0.02	
	突発性発しん	30	18	15	16	12	0.16	855	0.27	
	ヘルパンギーナ	60	42	30	28	24	0.32	2447	0.78	
	流行性耳下腺炎	2	10	3	5	1	0.01	148	0.05	
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	1	1	0	0.00	10	0.01
		流行性角結膜炎	26	25	26	29	26	1.53	544	0.78
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	1	0	0	0.00	6	0.01	
	無菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	14	0.03	
	マイコプラズマ肺炎	3	0	1	0	4	0.31	16	0.03	
	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	2	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/COVID-19	120
	小児科	75
	眼科	17
	性感染症(月報告)	22
	基幹	13
	疑似症	15

<定点把握対象疾患のコメント>

<インフルエンザ>

定点当たり報告数は11.01と前週の値(6.73)から増加し、注意報レベルの基準値(10.0)を上回りました。定点当たり報告数が注意報レベルを上回るのは4シーズンぶり、また感染症発生動向調査事業による現在の調査体制が始まって以降、9月に上回るのは初めてです。保健所別では土浦で37.09と警報レベルの基準値(30.0)を超える報告があり、ついで潮来で17.85、水戸市で9.58の順に高い値となりました。今後の動向に、より注意していく必要があります。

<新型コロナウイルス感染症(COVID-19)>

定点当たり報告数は14.53と3週続けて減少しました。保健所別では土浦が25.00、日立が21.18、竜ヶ崎が17.19の順に高い値となっています。全国の第37週の定点当たり報告数は17.54でした。
(<https://www.mhlw.go.jp/content/001148508.pdf>)

<咽頭結膜熱・A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

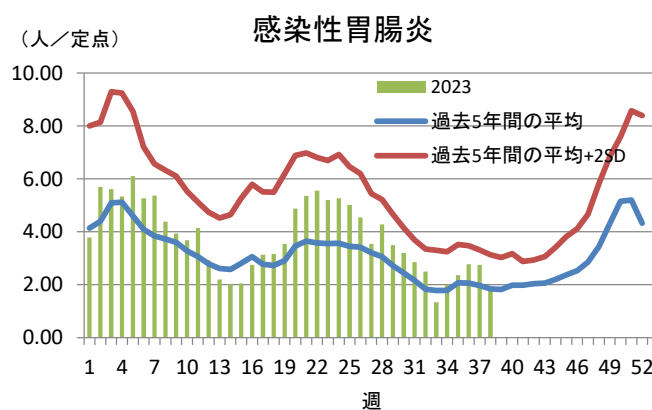
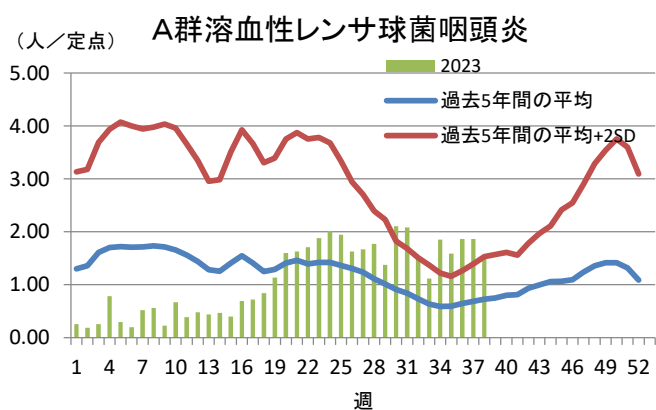
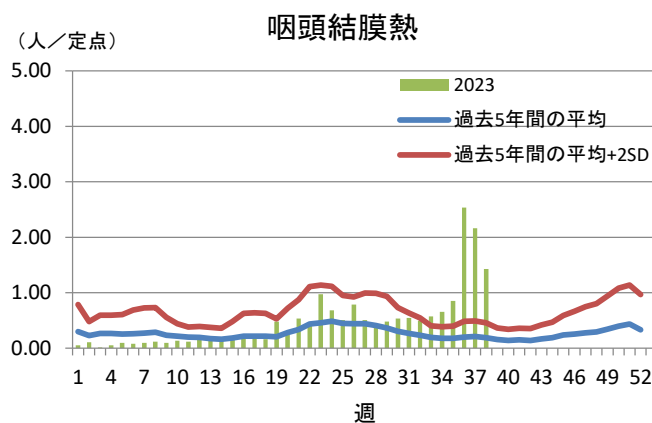
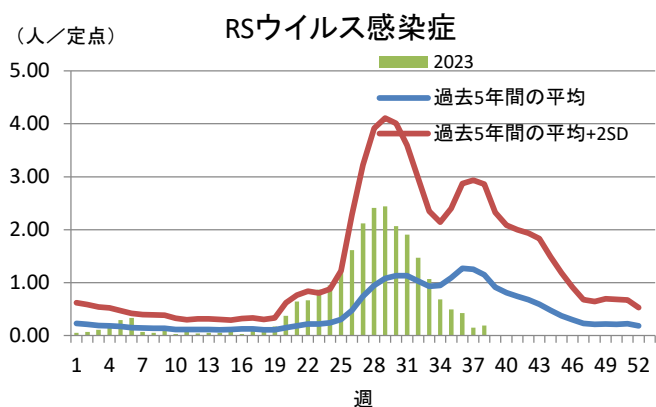
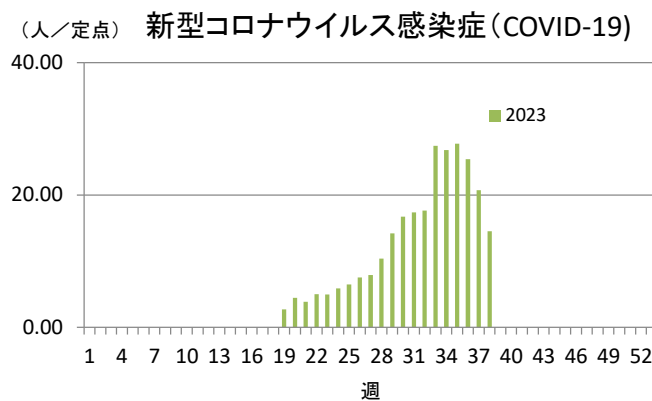
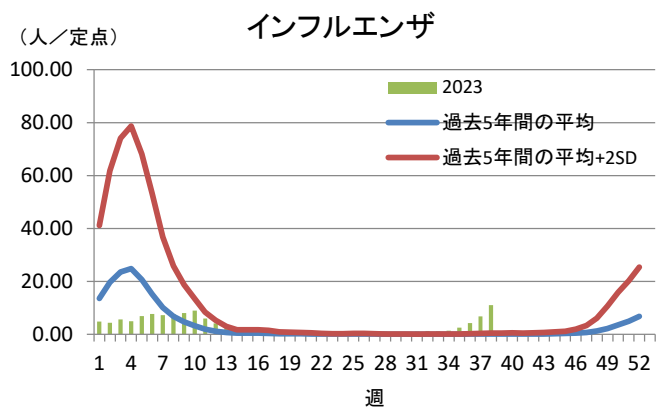
定点当たり報告数はいずれも前週の値から減少したものの、継続して過去5年間の同週の平均+2SDの値を上回るもしくは同水準の値となっています*。

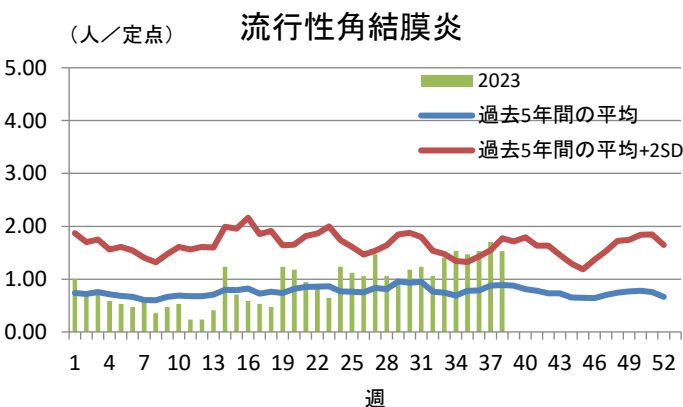
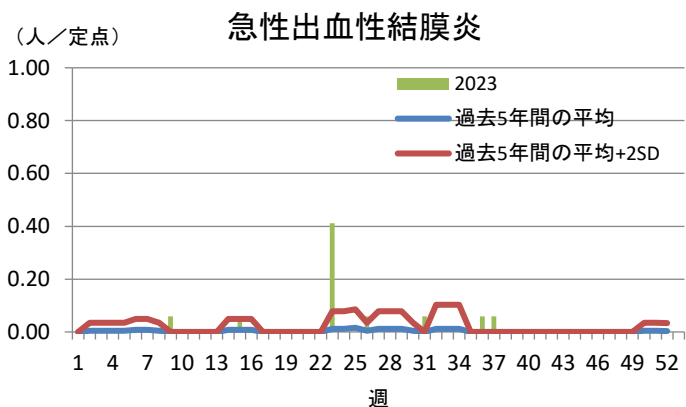
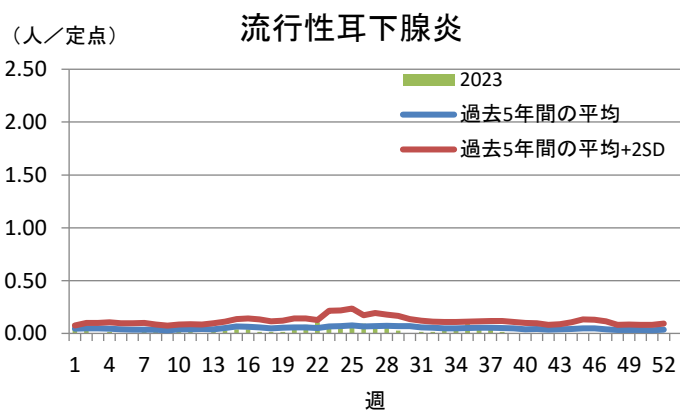
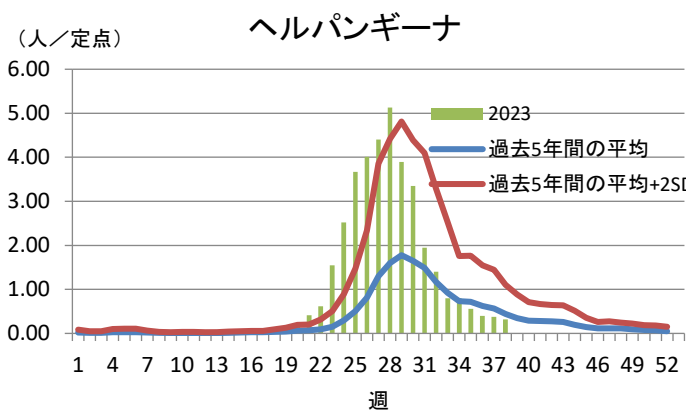
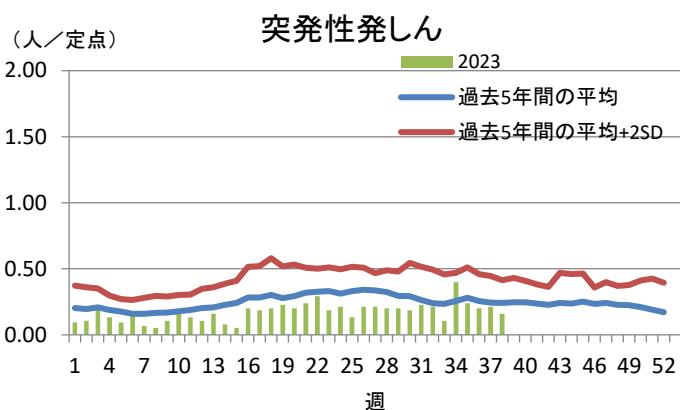
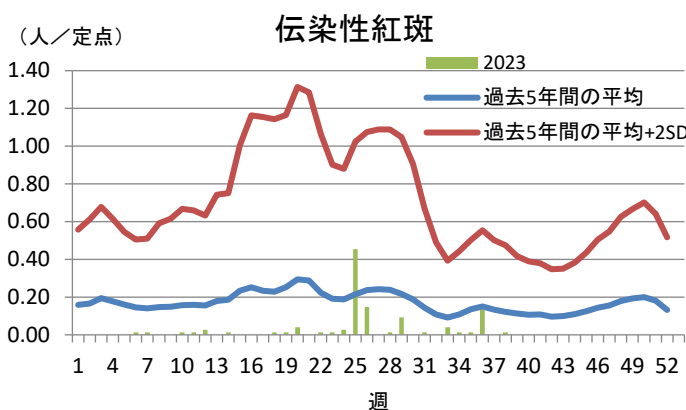
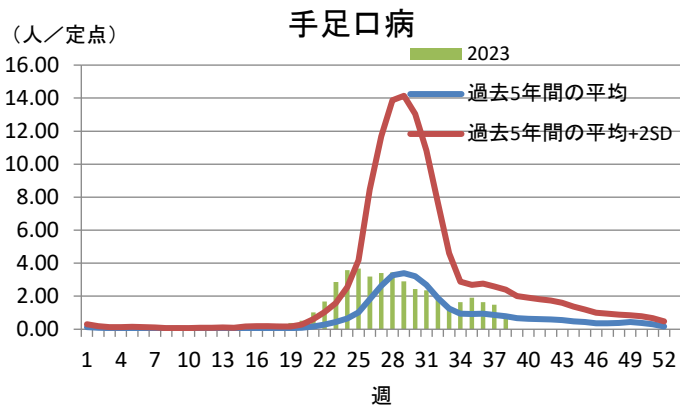
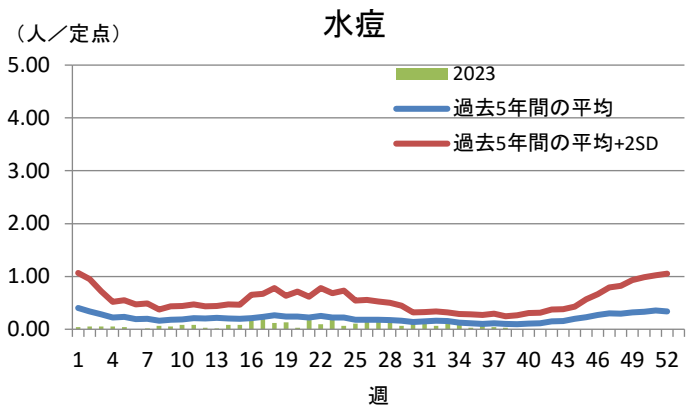
*「過去5年間の平均+2SD(SD:標準偏差)」は、流行の目安を示す指標の一つであり、この値を超えると過去5

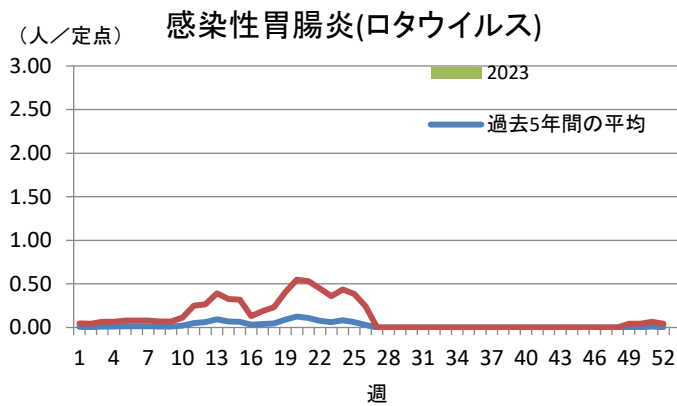
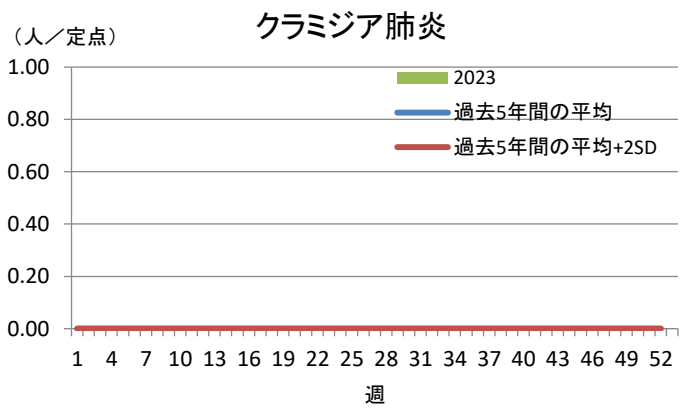
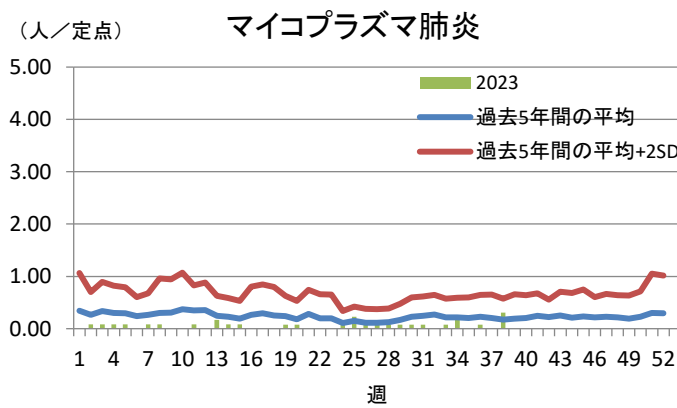
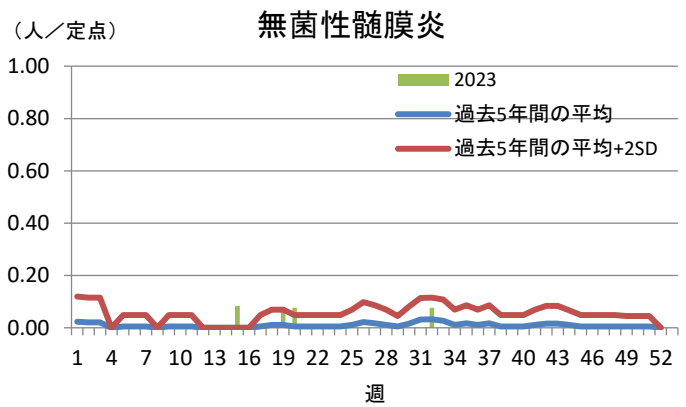
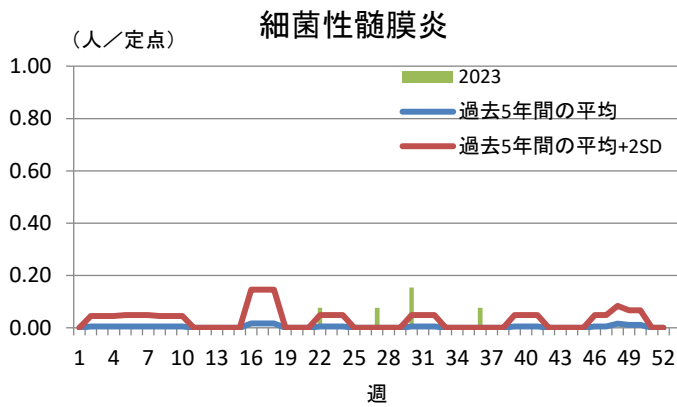
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2023年第38週

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 /COVID-19	インフルエンザ	定点当	3.40	4.88	5.64	17.85	8.44	37.09	9.00	5.45	7.90	9.58	11.01
		報告数	17	78	62	232	135	408	135	60	79	115	1321
	COVID-19	定点当	6.60	9.56	21.18	14.15	17.19	25.00	12.67	10.18	16.60	10.17	14.53
		報告数	33	153	233	184	275	275	190	112	166	122	1743
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.71	0.00	0.14	0.00	0.75	0.19
		報告数		2				5		1		6	14
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	1.70	0.43	4.38	1.90	2.00	1.11	0.14	0.33	0.75	1.43
		報告数		17	3	35	19	14	10	1	2	6	107
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.00	2.50	1.43	2.13	0.50	0.86	3.89	0.57	1.50	0.50	1.53
		報告数		25	10	17	5	6	35	4	9	4	115
	感染性胃腸炎	定点当	1.67	4.10	0.29	0.63	2.90	0.57	2.22	2.86	1.67	0.50	1.87
		報告数	5	41	2	5	29	4	20	20	10	4	140
	水痘	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.03
		報告数					1				1		2
	手足口病	定点当	0.33	1.00	0.57	1.13	0.60	1.29	1.22	0.57	1.00	1.00	0.91
		報告数	1	10	4	9	6	9	11	4	6	8	68
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.01
		報告数									1		1
突発性発しん	定点当	0.00	0.20	0.14	0.00	0.10	0.00	0.33	0.43	0.00	0.25	0.16	
	報告数		2	1		1		3	3		2	12	
ヘルパンギーナ	定点当	0.33	0.00	0.29	0.13	0.30	0.57	0.78	0.00	0.50	0.38	0.32	
	報告数	1		2	1	3	4	7		3	3	24	
流行性耳下腺炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	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										0
	流行性角結膜炎	定点当	-	2.50	0.50	0.00	0.67	0.50	4.50	0.00	1.00	2.33	1.53
		報告数	0	5	1		2	1	9		1	7	26
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											0
	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											0
	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	4.00	0.00	0.00	0.31
		報告数								4			4
	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											0
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】2023年第38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 /COVID-19	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	2	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	13	15

茨城県感染症発生動向疾患別年齢別報告数 2023年第38週

●インフルエンザ/COVID-19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	17	78	62	232	135	408	135	60	79	115
COVID-19	33	153	233	184	275	275	190	112	166	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	3	10	15	16	22	27	63	71	77	65	69	353
COVID-19	17	16	19	21	10	13	10	16	23	19	34	191

	～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	177	87	86	87	56	23	8	6	1321
COVID-19	118	166	167	223	215	163	143	159	1743

●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	7	2	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0
咽頭結膜熱	2	5	12	13	23	17	9	14	8	0	1	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	1	5	10	7	15	14	13	6	4	14
感染性胃腸炎	1	18	19	18	12	10	5	10	7	5	2	14
水痘	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
手足口病	1	8	17	15	11	5	3	3	2	0	1	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	1	8	1	1	0	0	1	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	1	3	2	6	4	6	0	0	0	0	2
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	14
咽頭結膜熱	0	1	107
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	3	22	115
感染性胃腸炎	2	17	140
水痘	0	1	2
手足口病	1	1	68
伝染性紅斑	0	0	1
突発性発しん	0	0	12
ヘルパンギーナ	0	0	24
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	1	1	1	1	0	2	1	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	0	3	4	7	2	1	2	26

●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	1	1	1	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	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	0	0	0	0	0	4
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