

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2023年第48週
(11月27日～12月03日)

【今週の全数把握対象疾患の報告状況】[※]

- ・結核の報告が6件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が4件ありました。
- ・カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症の報告が1件ありました。
- ・急性脳炎の報告が1件ありました。
- ・梅毒の報告が7件ありました。

令和5(2023)年12月07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48週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		44週	45週	46週	47週	48週	年累計	47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	12	6	4	6	344	229	13192
	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	1	38
	腸管出血性大腸菌感染症	1	1	12	8		86	67	3588
	腸チフス						3	1	36
	パラチフス								8
4類	E型肝炎						19	8	489
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎						1		50
	エキノкокクス症								13
	エムポックス						2	1	217
	黄熱								
	オウム病								8
	オムスク出血熱								
	回帰熱								21
	キャサヌル森林病								
	Q熱								
	狂犬病								
	コクシジオイデス症							1	3
	ジカウイルス感染症								1
	重症熱性血小板減少症候群							1	131
	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								7
	つつが虫病		1	1			4	43	252
	デング熱						2	4	156
	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	496
	日本脳炎						2		6
	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									
ボツリヌス症									
マラリア								3	32

全数把握対象疾患 報告数 2023年第48週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		44週	45週	46週	47週	48週	年累計	47週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病								29
	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	2	3	2	1	4	83	44	2079
	レプトスピラ症							1	49
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢				1		9	5	439
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)						4	5	220
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	2		2	1	50	44	1903
	急性弛緩性麻痺							2	53
	急性脳炎	3		2	3	1	36	15	549
	クリプトスポリジウム症								11
	クロイツフェルト・ヤコブ病						3	2	147
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	2		1	1		13	23	796
	後天性免疫不全症候群						19	12	849
	ジアルジア症						1	1	36
	侵襲性インフルエンザ菌感染症						7	10	495
	侵襲性髄膜炎菌感染症								16
	侵襲性肺炎球菌感染症	3	3				30	49	1647
	水痘(入院例に限る)						7	13	350
	先天性風しん症候群								
	梅毒	13	10	6	8	7	260	216	13597
	播種性クリプトコックス症						2	2	154
	破傷風						2		99
	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	112
百日咳	1			1		7	13	900	
風しん								11	
麻しん						1		25	
	薬剤耐性アシネトバクター感染症							1	14

<48週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	レジオネラ症	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	急性脳炎	梅毒
保健所名	中央		2			
	ひたちなか	1				
	日立					
	潮来		1			
	竜ヶ崎				1	
	土浦		1			5
	つくば			1		
	筑西	4				1
	古河	1				
水戸市					1	
合計		6	4	1	1	7

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2023年第48週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		44週	45週	46週	47週	48週		47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	2614	1973	2099	2618	2625	21.88	139934	28.30
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	309	254	227	325	365	3.04	11480	2.32
小児科	RSウイルス感染症	0	3	3	0	2	0.03	176	0.06
	咽頭結膜熱	142	175	218	209	229	3.05	11133	3.54
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	253	239	287	358	358	4.77	12128	3.86
	感染性胃腸炎	160	188	198	246	245	3.27	13805	4.39
	水痘	1	12	6	3	7	0.09	363	0.12
	手足口病	40	31	59	38	15	0.20	1924	0.61
	伝染性紅斑	0	2	0	2	2	0.03	45	0.01
	突発性発しん	6	12	8	11	15	0.20	631	0.20
	ヘルパンギーナ	8	10	2	2	2	0.03	276	0.09
	流行性耳下腺炎	4	2	1	1	1	0.01	71	0.02
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	8
流行性角結膜炎		21	25	19	35	31	1.82	661	0.95
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	6	0.01
	無菌性髄膜炎	1	0	0	0	0	0.00	13	0.03
	マイコプラズマ肺炎	1	3	1	3	3	0.23	35	0.07
	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	0	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。

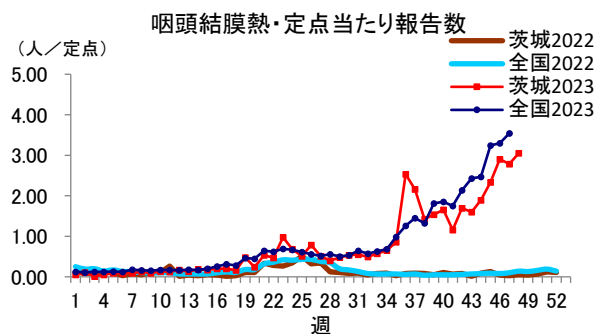
県内の定点医療機関数

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＞

＜咽頭結膜熱の報告数が増加しています！＞

定点当たり報告数は3.05と前週の値(2.79)から増加し、警報基準値の3.0を超えました。茨城県で警報基準値を超えるのは、現在の調査体制となった1999年以降、初めてです。全国でも第45週以降警報基準値を超えており、全国的に流行しています。保健所別報告数は潮来(8.00)、土浦(5.71)、竜ヶ崎(4.10)管内の順に高い値となっています。今後の動向に引き続き注目する必要があります。



＜A群溶血性レンサ球菌咽頭炎＞

定点当たり報告数は、継続して過去5年間の同週の平均+2SDの値を上回っており*、例年より報告数が多い状況が続いています。

＜インフルエンザ＞

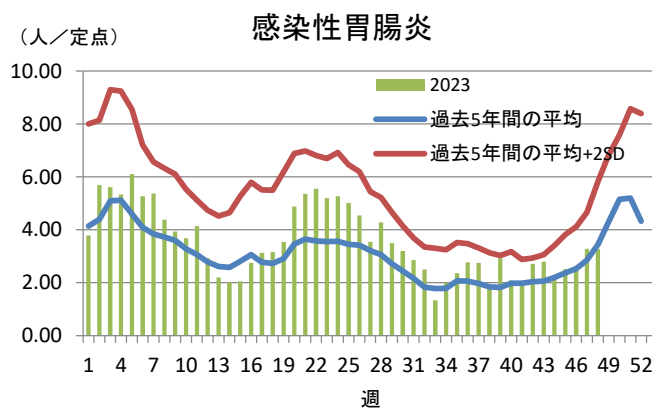
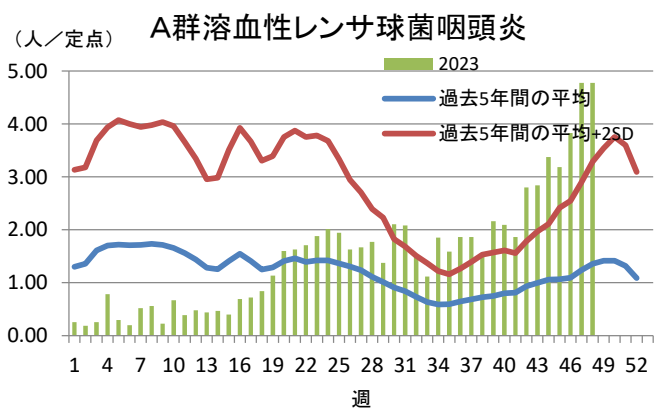
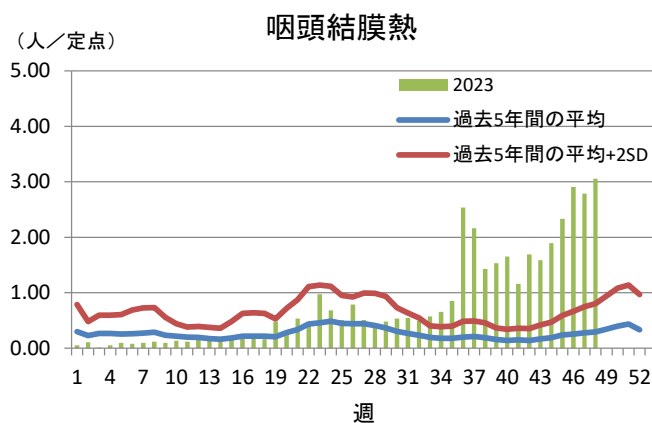
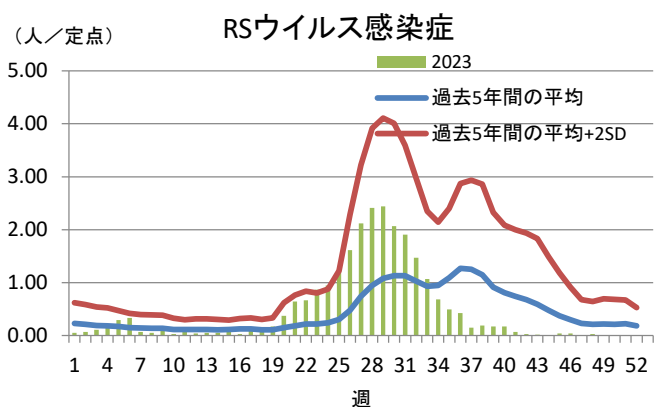
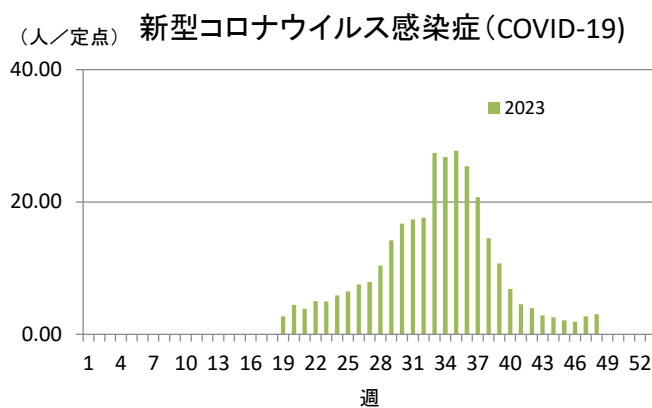
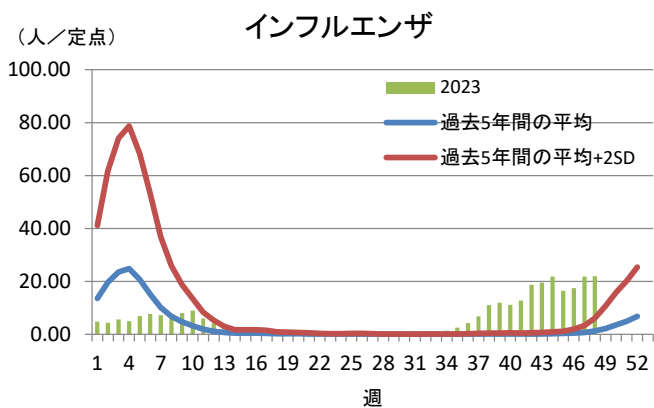
定点当たり報告数は21.88と前週の値(21.82)からほぼ横ばいでした。保健所別報告数は、土浦で37.09、日立で26.27、竜ヶ崎で25.81の順に高い値となっています。詳しくは「インフルエンザ流行情報について」をご覧ください。

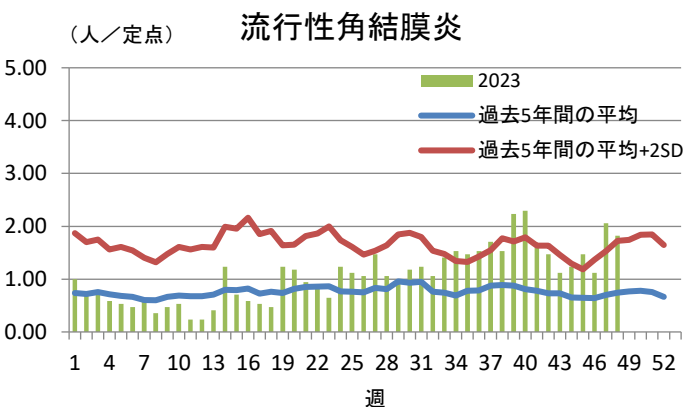
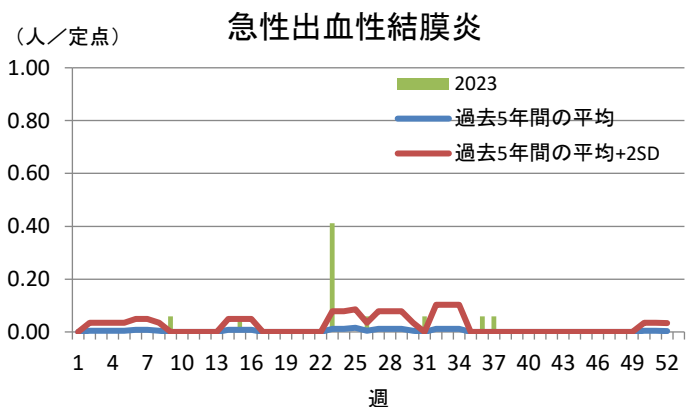
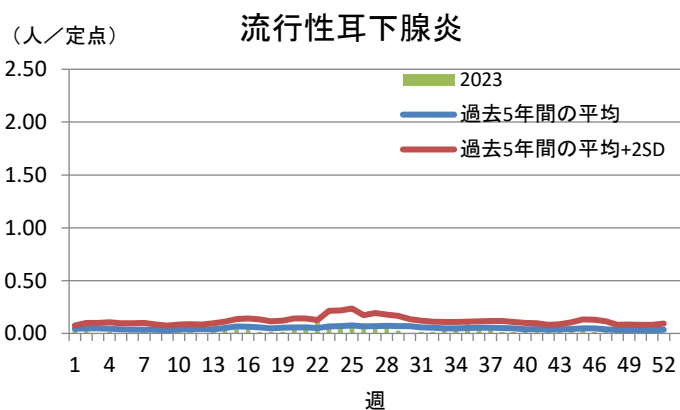
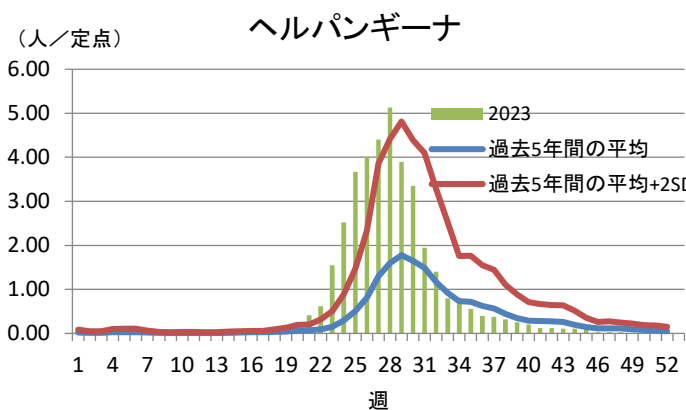
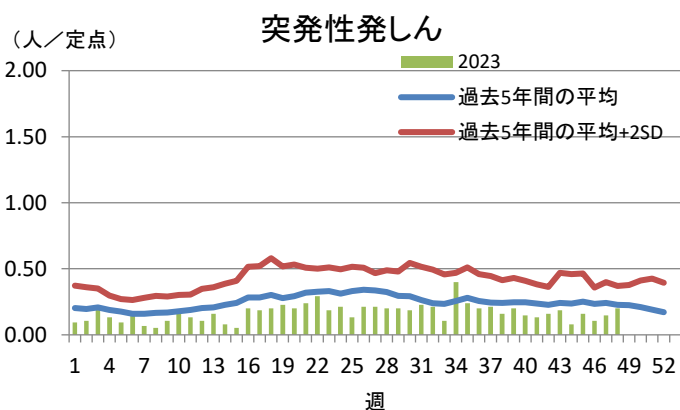
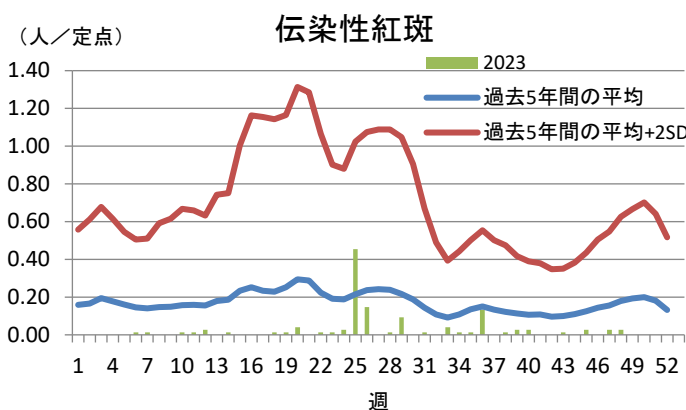
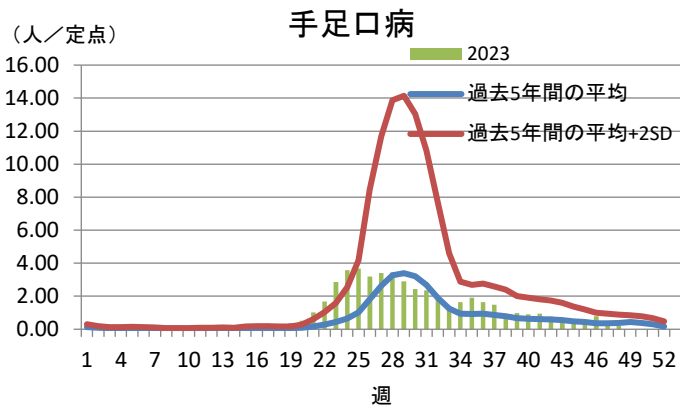
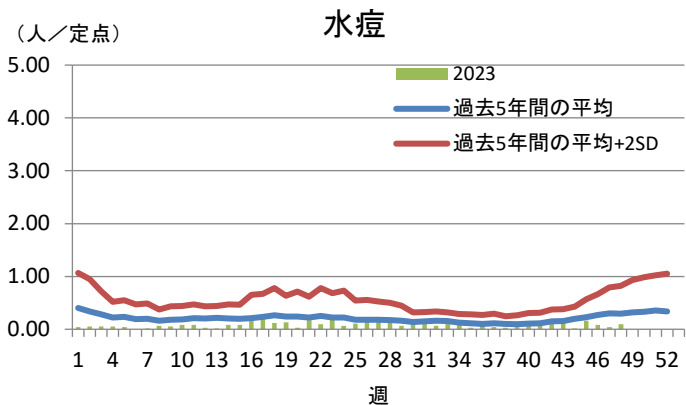
*「過去5年間の平均+2SD(SD:標準偏差)」は、流行の目安を示す指標の一つであり、この値を超えると過去5年間の同じ

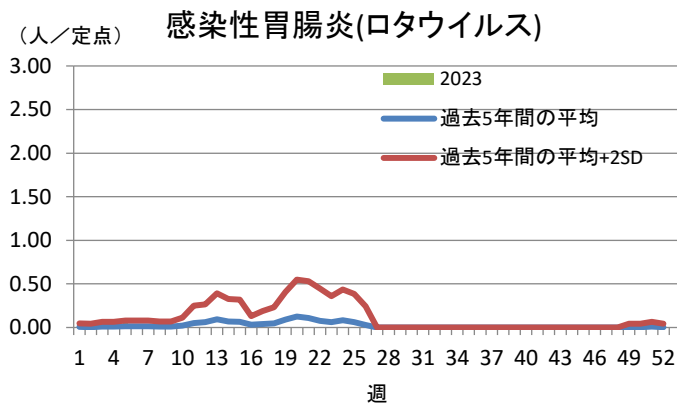
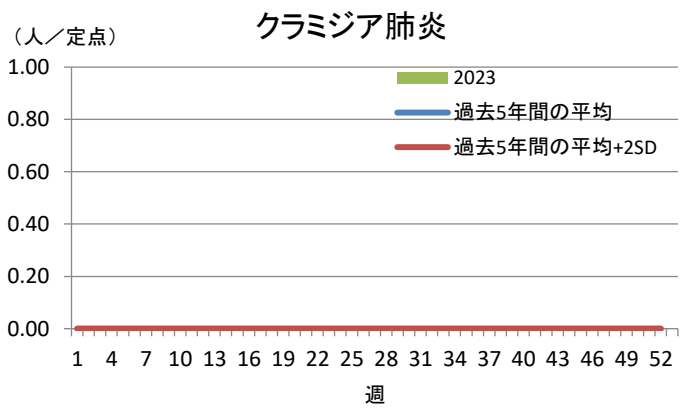
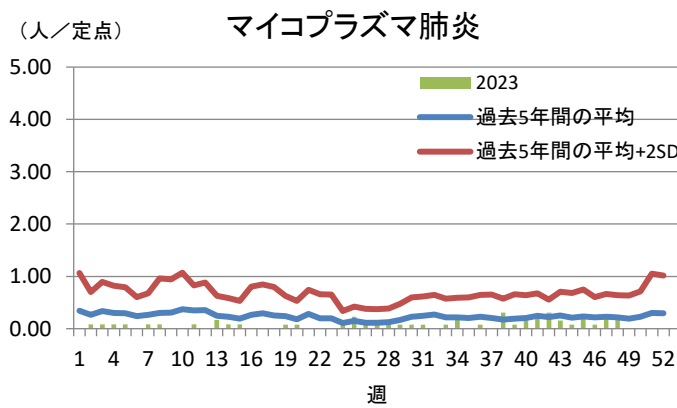
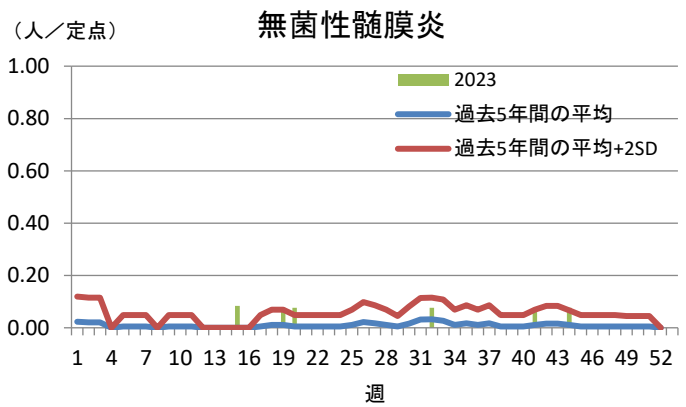
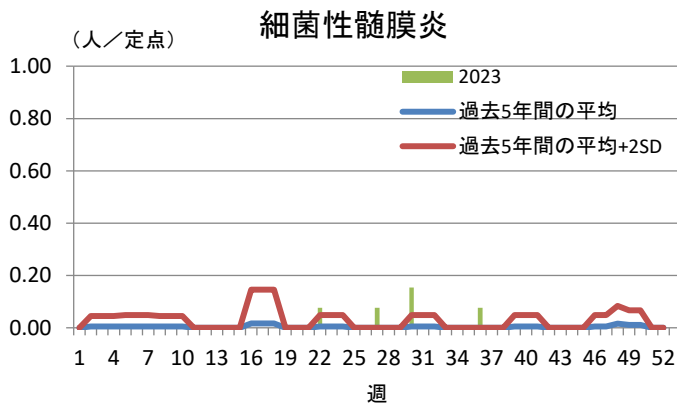
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2023年第48週

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	2.40	18.63	26.27	19.54	25.81	37.09	20.80	18.55	14.60	24.08	21.88
		報告数	12	298	289	254	413	408	312	204	146	289	2625
	COVID-19	定点当	1.60	1.81	4.91	3.08	3.38	5.82	2.20	2.36	3.40	1.92	3.04
		報告数	8	29	54	40	54	64	33	26	34	23	365
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.03
		報告数		1								1	2
	咽頭結膜熱	定点当	0.33	2.60	0.43	8.00	4.10	5.71	1.67	1.14	1.67	2.63	3.05
		報告数	1	26	3	64	41	40	15	8	10	21	229
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.33	6.80	4.00	7.75	3.70	4.29	4.56	5.00	7.00	1.75	4.77
		報告数	1	68	28	62	37	30	41	35	42	14	358
	感染性胃腸炎	定点当	1.00	5.30	1.00	1.50	4.60	3.43	5.22	4.14	2.33	1.25	3.27
		報告数	3	53	7	12	46	24	47	29	14	10	245
	水痘	定点当	0.33	0.10	0.00	0.13	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	0.25	0.09
		報告数	1	1		1		2				2	7
	手足口病	定点当	0.00	0.10	0.14	0.25	0.20	0.14	0.56	0.43	0.00	0.00	0.20
		報告数		1	1	2	2	1	5	3			15
	伝染性紅斑	定点当	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.03
		報告数	1							1			2
突発性発しん	定点当	0.00	0.20	0.00	0.13	0.30	0.29	0.56	0.00	0.00	0.25	0.20	
	報告数		2		1	3	2	5			2	15	
ヘルパンギーナ	定点当	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.03	
	報告数	1								1		2	
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	-	3.50	0.50	1.00	0.33	1.00	4.00	0.00	1.00	3.33	1.82
		報告数	0	7	1	1	1	2	8		1	10	31
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	1.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.23
		報告数		1		1			1				3
	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48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48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	12	298	289	254	413	408	312	204	146	289
COVID-19	8	29	54	40	54	64	33	26	34	23

	～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	11	17	73	77	85	110	172	158	187	167	144	585
COVID-19	1	4	5	4	1	7	5	3	3	5	0	34

	～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	157	151	178	160	85	52	33	23	2625
COVID-19	26	42	36	43	45	34	32	35	365

●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	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	4	0	23	29	37	31	32	23	17	15	7	7
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	8	13	30	34	50	41	41	26	25	37
感染性胃腸炎	3	8	35	19	21	24	22	20	12	8	6	24
水痘	0	0	2	0	0	0	1	1	0	0	0	3
手足口病	0	0	4	1	2	3	2	2	1	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	6	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
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	1	2
咽頭結膜熱	1	3	229
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	10	42	358
感染性胃腸炎	4	39	245
水痘	0	0	7
手足口病	0	0	15
伝染性紅斑	0	0	2
突発性発しん	0	0	15
ヘルパンギーナ	0	0	2
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	1	1	0	1	0	2	1	1	0	4

	～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	2	5	2	4	3	3	31

●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	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	1	0	0	0	0	2	0	3
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