

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2024年第04週  
(01月22日～01月28日)

## 【今週の全数把握対象疾患の報告状況】△

- ・結核の報告が8件ありました。
- ・細菌性赤痢の報告が1件ありました。
- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が3件ありました。
- ・クロイツフェルト・ヤコブ病の報告が1件ありました。
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症の報告が3件ありました。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症の報告が1件ありました。
- ・梅毒の報告が8件ありました。
- ・播種性クリプトコックス症の報告が1件ありました。

令和6(2024)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、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。

★定数把握疾患のうち、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 2024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	3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	8	5	5	9	8	27	253	592
	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								
	細菌性赤痢					1	1		2
	腸管出血性大腸菌感染症				8	3	11	36	63
	腸チフス								
	パラチフス							1	1
4類	E型肝炎	1			2		2	17	28
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎							2	4
	エキノкокクス症								
	エムポックス								1
	黄熱								
	オウム病								
	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								
	ジカウイルス感染症								
	重症熱性血小板減少症候群								2
	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		2	17	39
	デング熱							1	9
	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
	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							1	2	

全数把握対象疾患 報告数 2024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	3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		1		3	39	103
	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			1			1	6	17
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)							3	7
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1						27	89
	急性弛緩性麻痺								
	急性脳炎	1						14	35
	クリプトスポリジウム症							1	1
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1				1	1	1	6
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	1	1	2	3	7	53	150
	後天性免疫不全症候群				1		1	19	51
	ジアルジア症								
	侵襲性インフルエンザ菌感染症							19	58
	侵襲性髄膜炎菌感染症							3	5
	侵襲性肺炎球菌感染症	3	2	3		1	6	64	218
	水痘(入院例に限る)		1				1	6	18
	先天性風しん症候群								
	梅毒	4	1	3	12	8	24	248	575
	播種性クリプトコックス症					1	1	4	10
	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							3	7
百日咳							9	24	
風しん									
麻しん									
	薬剤耐性アシネトバクター感染症								

<04週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	細菌性赤痢	腸管出血性大腸菌感染症	クロイツフェルト・ヤコブ病	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	侵襲性肺炎球菌感染症	梅毒	播種性クリプトコックス症
保健所名	中央	1				1			
	ひたちなか	2						1	
	日立	1							
	潮来								
	竜ヶ崎	1			1			1	1
	土浦	1					1		
	つくば		1	2			1	4	
	筑西							1	
	古河	1		1			1		
	水戸市	1						1	
合計	8	1	3	1	3	1	8	1	

## 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2024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		3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	3402	2681	1896	2186	1796	14.97	87367	17.73
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	1054	1472	1691	2199	2538	21.15	60271	12.23
小児科	RSウイルス感染症	2	6	1	0	7	0.09	235	0.08
	咽頭結膜熱	133	68	81	70	59	0.79	4001	1.28
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	386	225	235	392	371	4.95	13382	4.28
	感染性胃腸炎	319	218	355	518	550	7.33	23871	7.63
	水痘	8	8	6	5	3	0.04	480	0.15
	手足口病	4	8	4	0	2	0.03	547	0.17
	伝染性紅斑	2	1	1	1	1	0.01	54	0.02
	突発性発しん	6	4	7	8	3	0.04	655	0.21
	ヘルパンギーナ	2	3	3	5	3	0.04	93	0.03
	流行性耳下腺炎	0	1	0	2	1	0.01	100	0.03
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	5	0.01
	流行性角結膜炎	28	26	20	20	15	0.88	446	0.64
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	9	0.02
	無菌性髄膜炎	0	1	0	1	0	0.00	11	0.02
	マイコプラズマ肺炎	5	3	2	1	0	0.00	36	0.08
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	1	0.00
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0.00	5	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/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>

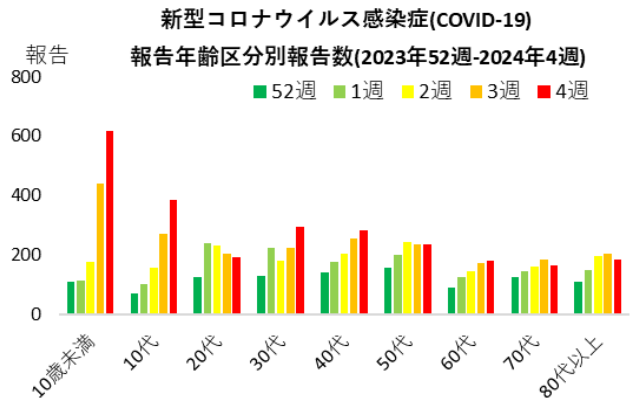
#### <COVID-19>

定点当たり報告数は21.15と、前週比15.4%増、10週連続で増加しています。前週比年齢群別報告数は、10歳未満で40.0%、10代で41.7%増と前週から引き続き主に小児で増加しています。今後さらに感染が拡大する可能性が考えられ、引き続き注意が必要です。

#### <A群溶血性レンサ球菌咽頭炎>

定点当たり報告数は4.95と前週の値(5.23)から減少しましたが、引き続き過去5年間の同週の平均+2SDの値を大きく上回っています\*。今後また増加に転ずる可能性も考えられるため、その動向を注視する必要があります。

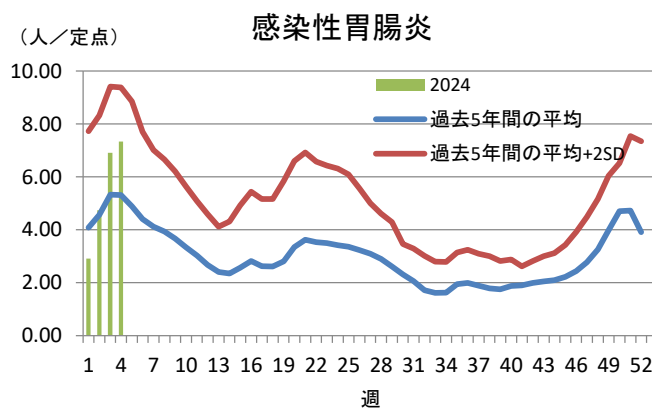
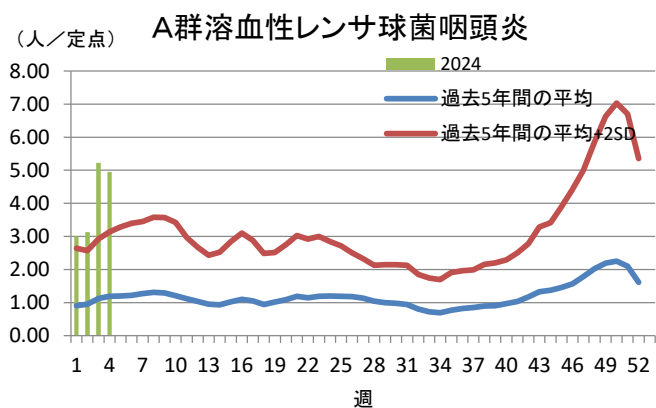
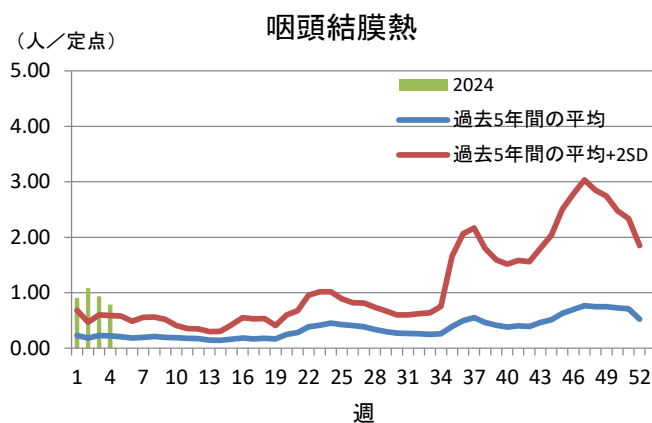
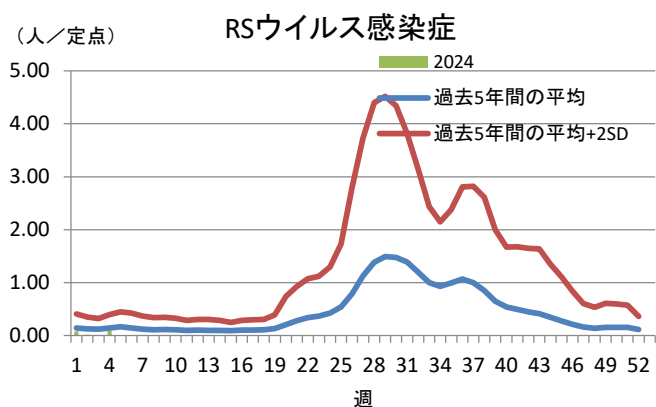
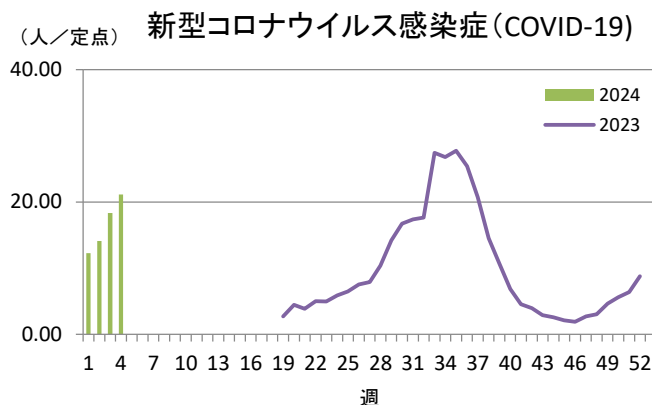
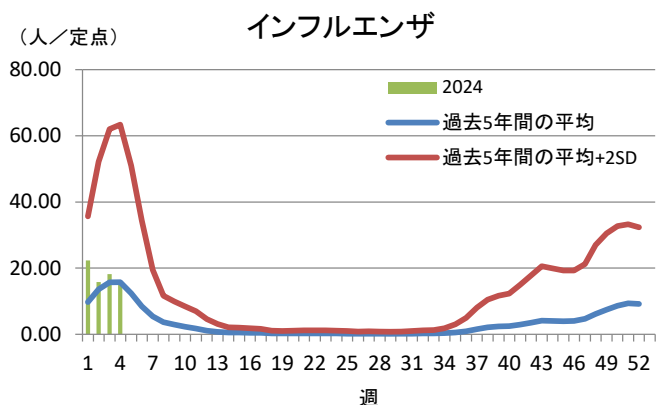
\*「過去5年間の平均+2SD(SD:標準偏差)」は、流行の目安を示す指標の一つであり、この値を超えると過去5年間の同じ週と比較してかなり多い値であることを示します。

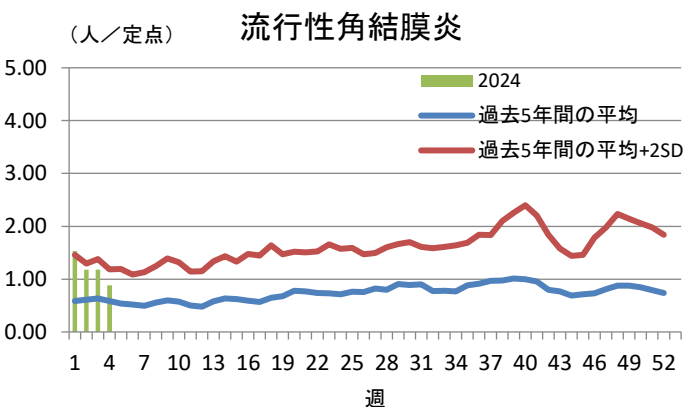
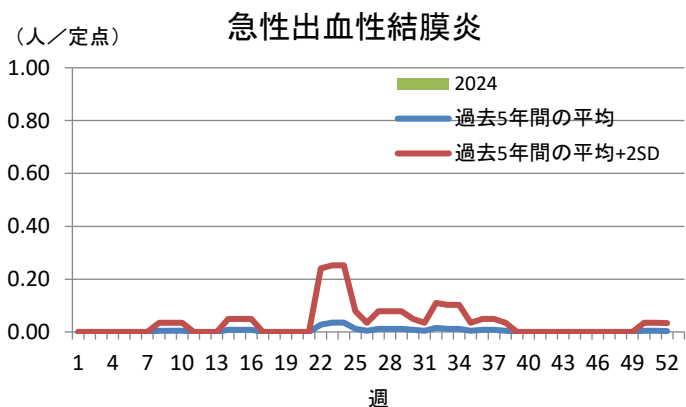
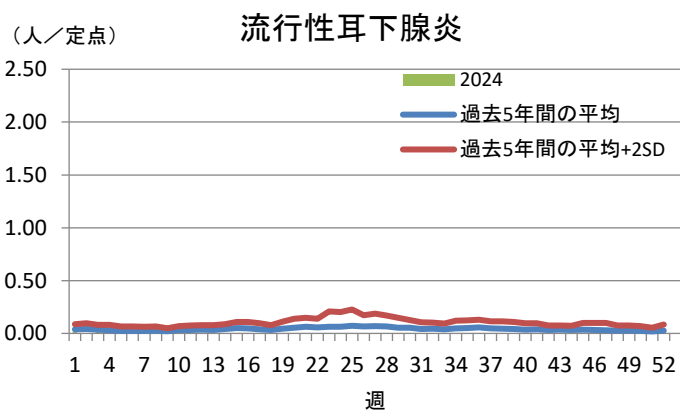
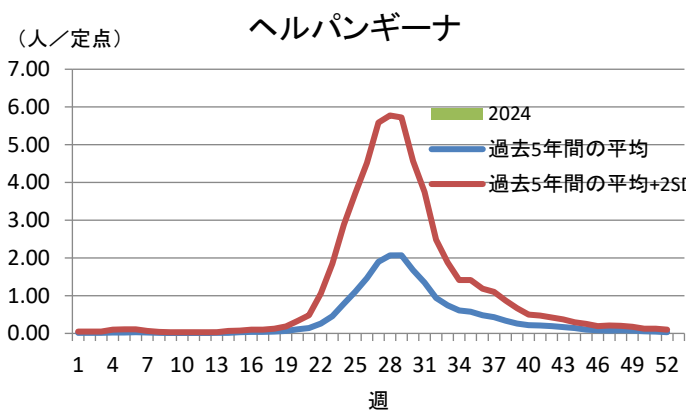
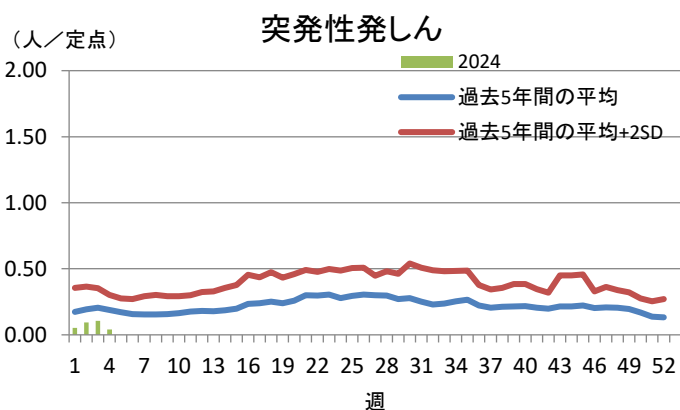
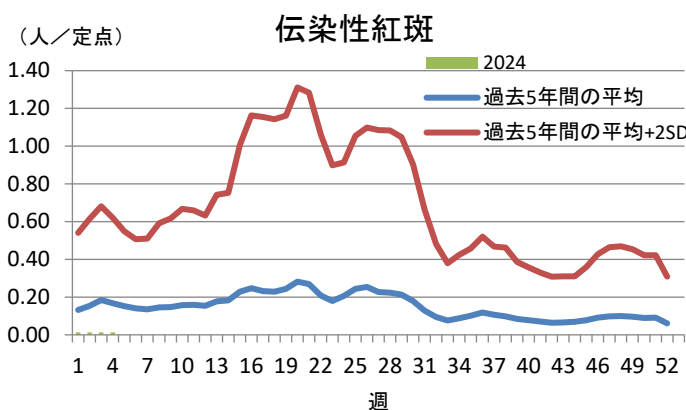
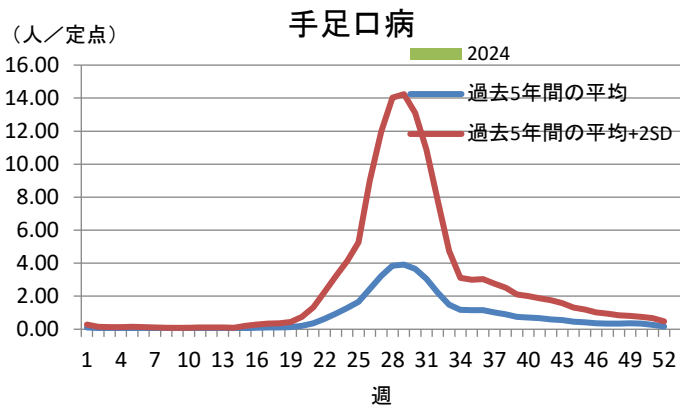
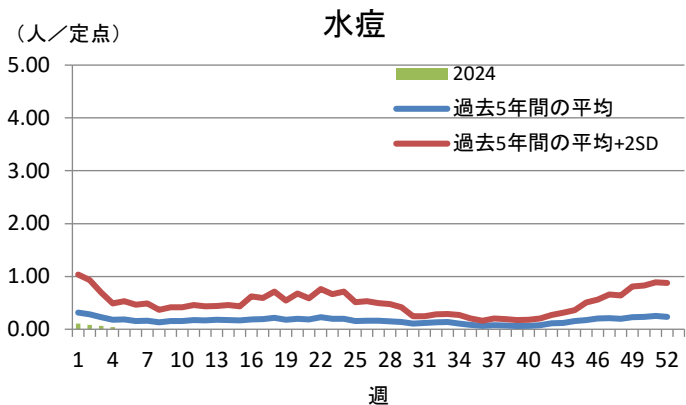


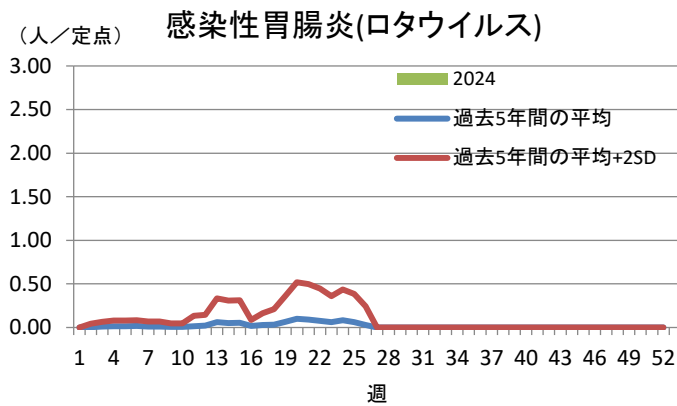
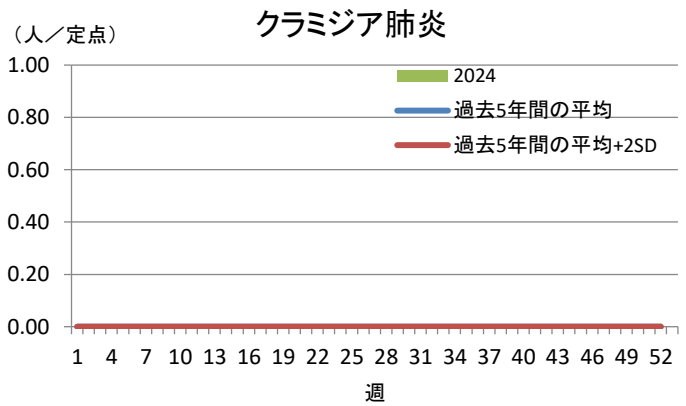
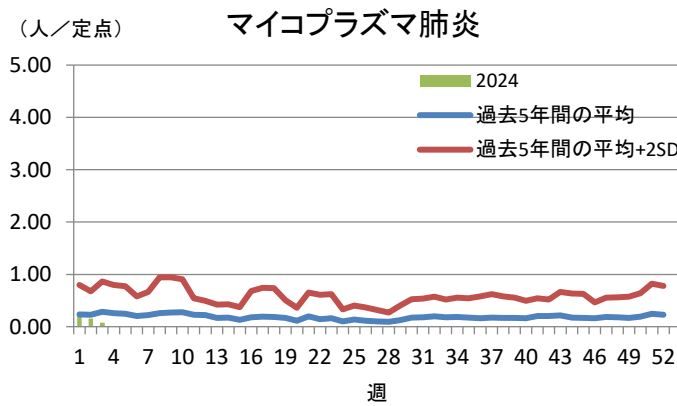
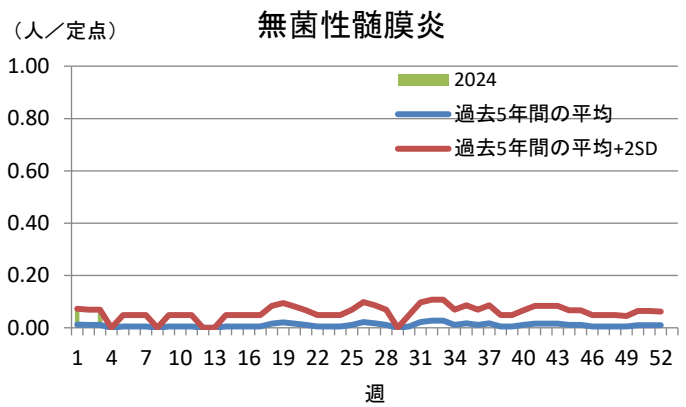
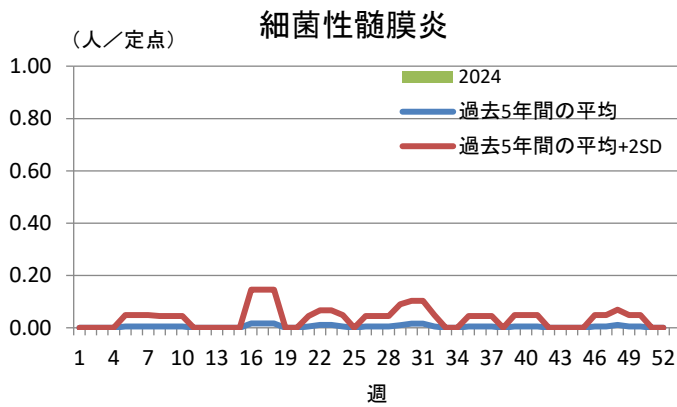
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2024年第04週

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	8.31	16.09	19.00	12.19	16.91	13.07	15.73	23.70	19.58	14.97
		報告数	17	133	177	247	195	186	196	173	237	235	1796
	COVID-19	定点当	4.80	16.50	25.45	34.46	21.38	30.91	17.07	15.55	21.50	16.50	21.15
		報告数	24	264	280	448	342	340	256	171	215	198	2538
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.33	0.00	0.00	0.25	0.09
		報告数						2	3			2	7
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.80	1.29	1.75	0.10	0.57	0.33	0.43	1.50	1.00	0.79
		報告数		8	9	14	1	4	3	3	9	8	59
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.33	3.60	3.57	11.63	1.50	5.43	5.56	3.43	11.50	2.50	4.95
		報告数	1	36	25	93	15	38	50	24	69	20	371
	感染性胃腸炎	定点当	0.33	12.10	3.00	7.88	8.30	5.00	6.00	11.00	7.50	6.25	7.33
		報告数	1	121	21	63	83	35	54	77	45	50	550
	水痘	定点当	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.13	0.04
		報告数		1				1				1	3
	手足口病	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.13	0.03
		報告数							1			1	2
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.01
		報告数								1			1
	突発性発しん	定点当	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.04
		報告数				2						1	3
	ヘルパンギーナ	定点当	0.00	0.00	0.00	0.25	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
		報告数				2	1						3
流行性耳下腺炎	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	
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	0.00	0.00	0.33	0.00	3.00	0.00	0.00	0.33	0.88
		報告数	0	7			1		6			1	15
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	0.00	0.00	0.00	0.00
		報告数											0
	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】2024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 /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 2024年第04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	133	177	247	195	186	196	173	237	235
COVID-19	24	264	280	448	342	340	256	171	215	198

	～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	7	12	39	39	65	71	95	113	88	106	126	386
COVID-19	26	25	46	48	52	70	65	79	69	74	65	263

	～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	113	104	133	104	87	41	39	28	1796
COVID-19	121	194	294	284	234	182	164	183	2538

●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	1	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	2	7	6	12	9	5	4	4	0	3	3
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	8	20	37	34	43	41	31	31	23	45
感染性胃腸炎	4	13	89	60	63	45	37	45	35	32	19	43
水痘	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1
手足口病	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
突発性発しん	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	1	1	0	1	0	0	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	0	7
咽頭結膜熱	2	2	59
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	5	52	371
感染性胃腸炎	10	55	550
水痘	0	0	3
手足口病	0	0	2
伝染性紅斑	0	0	1
突発性発しん	0	0	3
ヘルパンギーナ	0	0	3
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	1	2	1	0	1	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	1	1	3	4	1	0	0	15

●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	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
感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	0	0	0	0	0	0	0