

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2024年第01週
(01月01日～01月07日)

【今週の動向】

- ・結核の報告が5件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が2件ありました。
- ・劇症型溶血性レンサ球菌感染症の報告が1件ありました。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症の報告が2件ありました。
- ・梅毒の報告が1件ありました。

令和6(2024)年01月11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 2024年第01週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		49週	50週	51週	52週	1週	年累計	52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	5	8	10	7	5	5	244	14735
	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	47
	腸管出血性大腸菌感染症		2					26	3814
	腸チフス							1	38
	パラチフス								9
4類	E型肝炎				1			15	552
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎							1	55
	エキノкокクス症								13
	エムポックス							1	225
	黄熱								
	オウム病								8
	オムスク出血熱								
	回帰熱								23
	キャサヌル森林病								
	Q熱								1
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								4
	ジカウイルス感染症								2
	重症熱性血小板減少症候群							3	134
	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					22	438
	デング熱							4	176
	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								501
	日本脳炎								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							1	36	

全数把握対象疾患 報告数 2024年第01週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		49週	50週	51週	52週	1週	年累計	52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	1	4	2	1	2	2	30	2280
	レプトスピラ症								49
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢		1					7	488
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)							3	243
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		1	1				32	2103
	急性弛緩性麻痺								56
	急性脳炎		1		1			15	652
	クリプトスポリジウム症							2	16
	クロイツフェルト・ヤコブ病				1			6	169
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	2	1	1	1	27	947
	後天性免疫不全症候群	1	1					15	949
	ジアルジア症							1	39
	侵襲性インフルエンザ菌感染症							14	564
	侵襲性髄膜炎菌感染症								21
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1		3	2	2	74	1978
	水痘(入院例に限る)			1				9	403
	先天性風しん症候群								
	梅毒	8	7	7	4	1	1	203	14993
	播種性クリプトコックス症							2	171
	破傷風							3	110
	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							1	116
百日咳		1					14	1016	
風しん								12	
麻しん								28	
薬剤耐性アシネトバクター感染症								15	

*令和5年5月26日の政令及び省令の公布・施行により、サル痘及びカルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症の感染症法上の名称が以下の通り変更されています。

- サル痘→エムポックス
- カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症→カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症

<01週の保健所別報告数>

	疾患名	結核	レジオネラ症	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
保 健 所 名	中央					
	ひたちなか				1	1
	日立	1		1		
	潮来		1			
	竜ヶ崎	1	1			
	土浦					
	つくば	3				
	筑西					
	古河				1	
	水戸市					
合 計		5	2	1	2	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2024年第01週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		49週	50週	51週	52週	1週		52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	3848	3529	2861	3402	2681	22.34	102827	21.63
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	558	670	765	1054	1472	12.27	26992	5.68
小児科	RSウイルス感染症	7	6	1	2	6	0.08	183	0.06
	咽頭結膜熱	170	182	168	133	68	0.91	8018	2.68
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	462	514	449	386	225	3.00	11667	3.90
	感染性胃腸炎	273	352	377	319	218	2.91	16513	5.52
	水痘	13	2	9	8	8	0.11	473	0.16
	手足口病	14	12	10	4	8	0.11	890	0.30
	伝染性紅斑	0	2	1	2	1	0.01	44	0.01
	突発性発しん	12	10	10	6	4	0.05	523	0.17
	ヘルパンギーナ	5	7	2	2	3	0.04	88	0.03
	流行性耳下腺炎	1	0	2	0	1	0.01	55	0.02
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	1	0	0	0.00	3	0.00
	流行性角結膜炎	31	28	23	28	26	1.53	542	0.82
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	6	0.01
	無菌性髄膜炎	0	1	1	0	1	0.08	15	0.03
	マイコプラズマ肺炎	1	4	5	5	3	0.23	33	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	3	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>

<インフルエンザ>

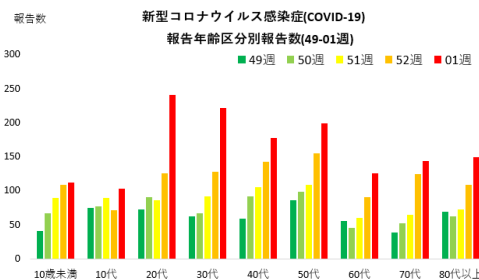
定点当たり報告数は、22.34と前週の値(28.35)から減少しましたが、同週の過去5年間の平均を上回っております。詳しくは「インフルエンザ流行情報について」をご覧ください。

<COVID-19>

定点当たり報告数は、12.27と7週連続で増加しています。県内において拡大する可能性が考えられ、今後の動向に注目する必要があります。

<A群溶血性レンサ球菌咽頭炎・咽頭結膜熱>

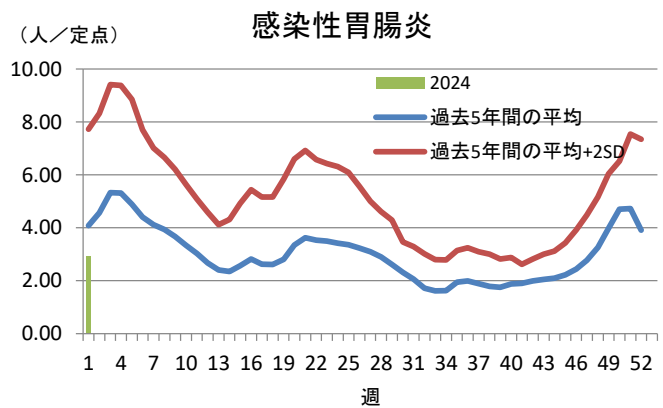
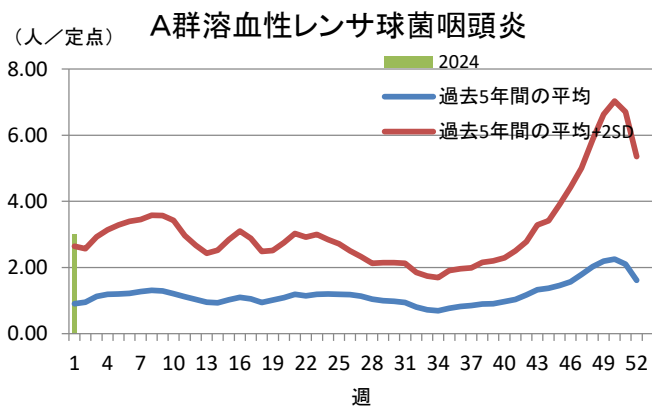
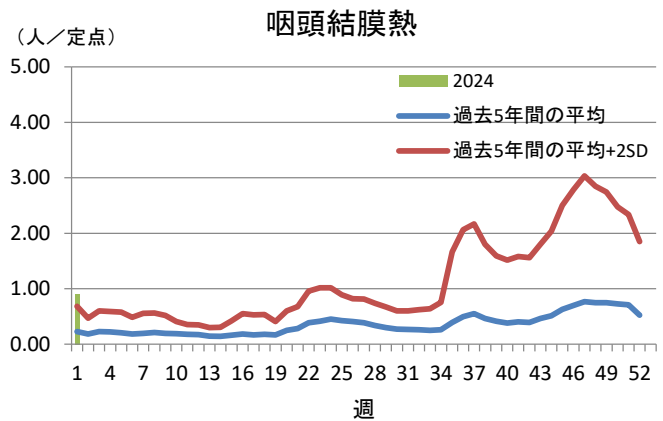
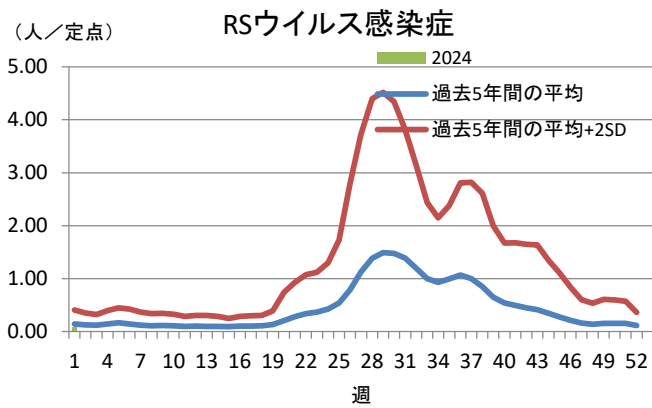
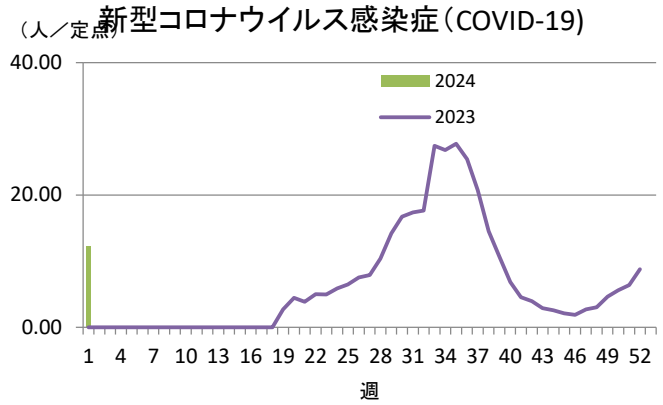
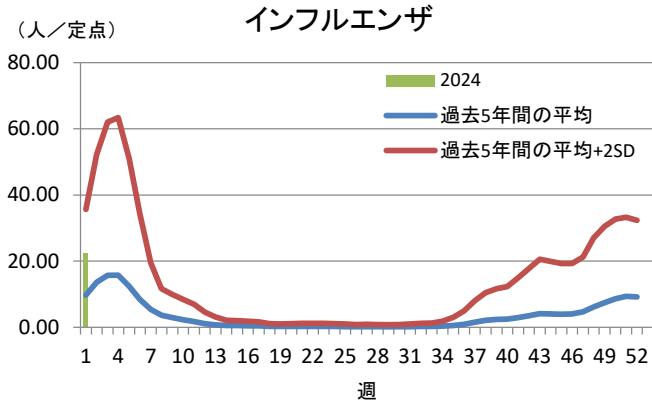
定点当たり報告数はいずれも前週から減少しました。
咽頭結膜熱は、流行終息基準値の1.0を下回りました。

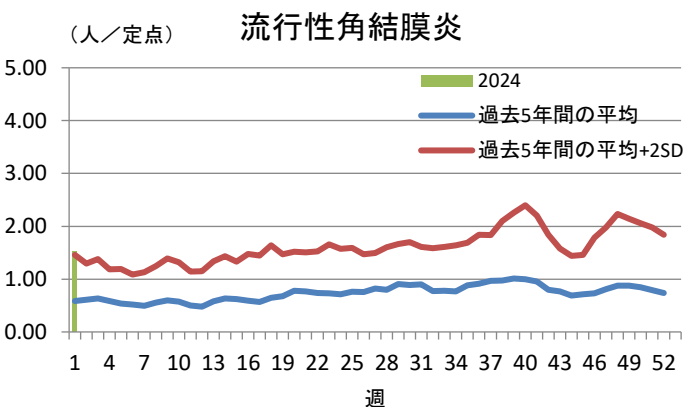
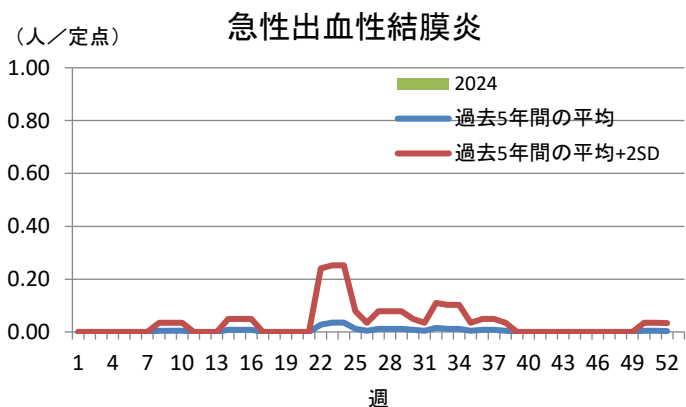
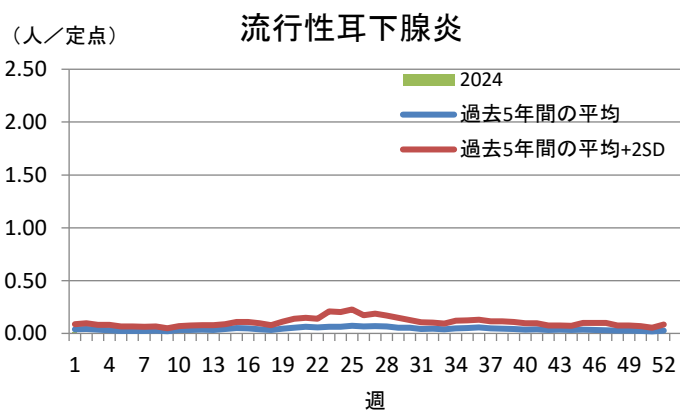
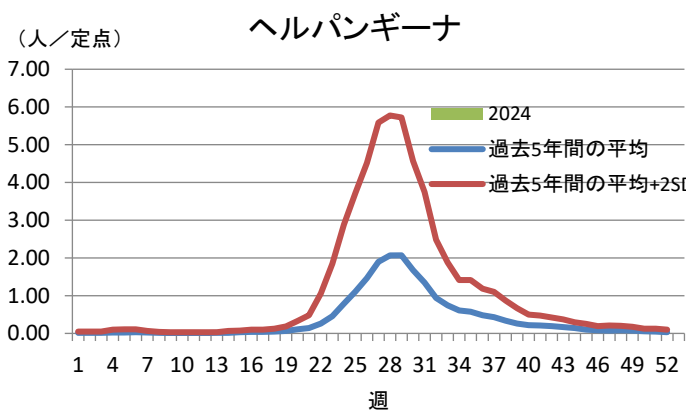
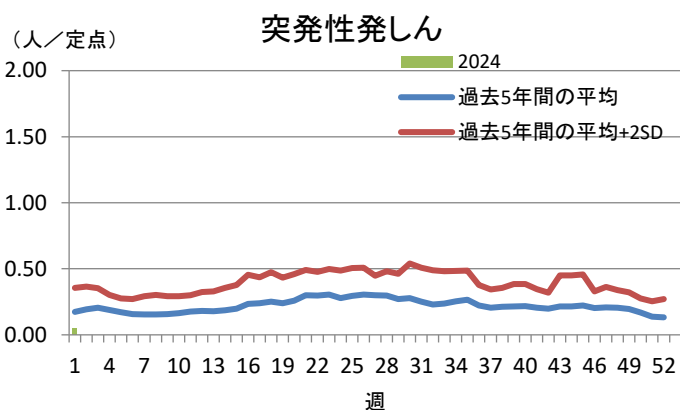
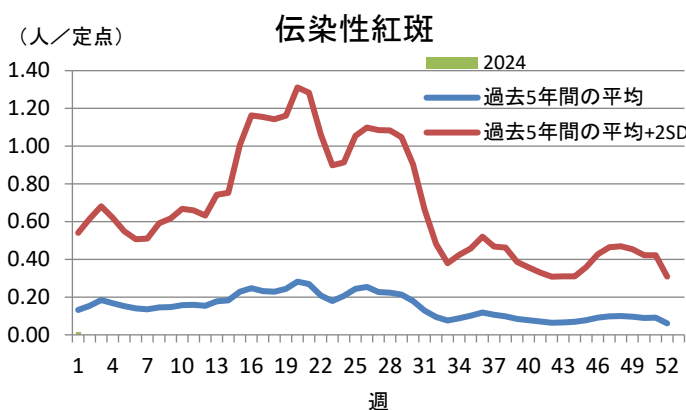
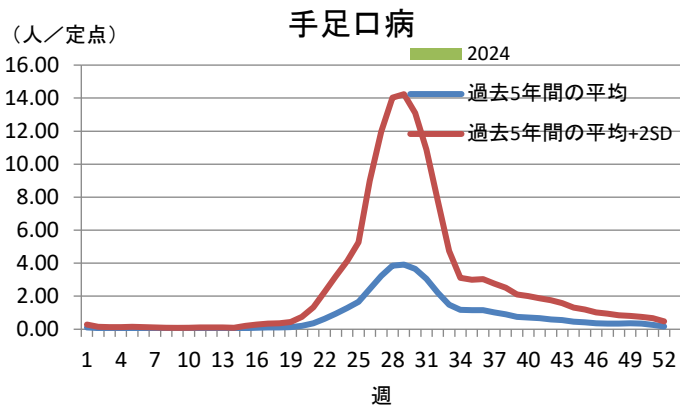
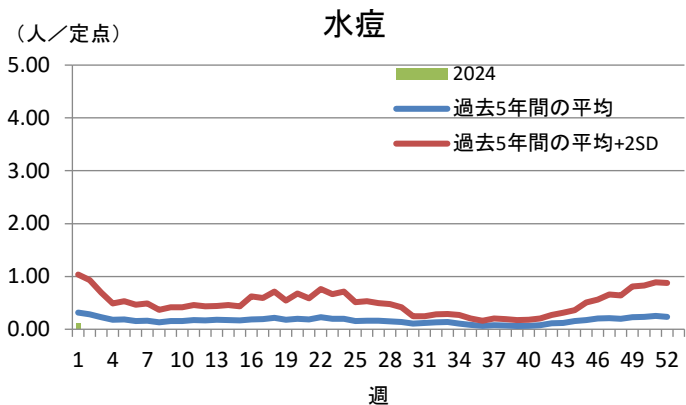


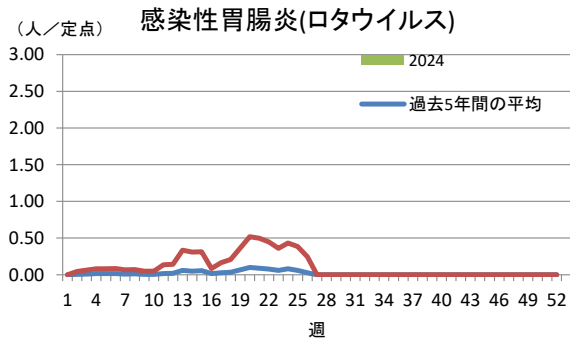
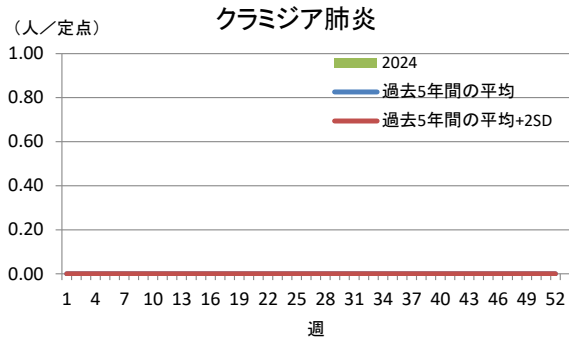
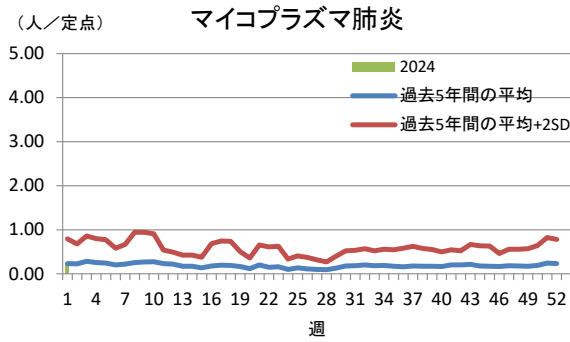
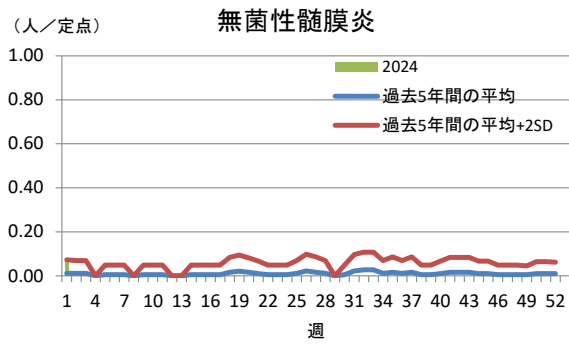
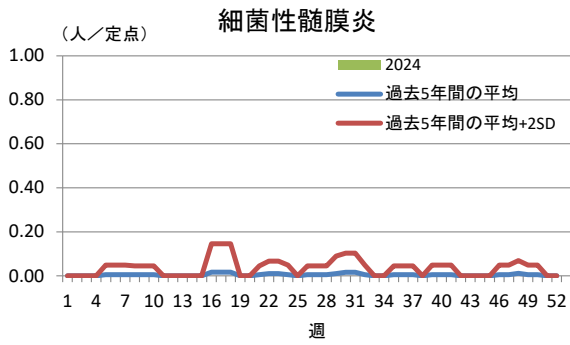
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2024年第01週

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	8.00	10.88	21.73	31.92	33.88	37.27	17.93	8.18	36.30	11.58	22.34
		報告数	40	174	239	415	542	410	269	90	363	139	2681
	COVID-19	定点当	6.40	6.63	18.45	18.38	16.94	21.64	7.27	6.73	13.00	5.83	12.27
		報告数	32	106	203	239	271	238	109	74	130	70	1472
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
		報告数					5	1					
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.70	1.29	2.63	0.70	1.43	0.11	0.00	0.67	1.13	0.91
		報告数		7	9	21	7	10	1		4	9	68
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	1.33	1.00	2.14	6.75	0.80	2.43	6.22	2.00	6.17	1.25	3.00
		報告数	4	10	15	54	8	17	56	14	37	10	225
	感染性胃腸炎	定点当	1.33	3.50	0.71	2.75	4.90	0.71	4.89	3.14	3.83	1.13	2.91
		報告数	4	35	5	22	49	5	44	22	23	9	218
	水痘	定点当	0.33	0.10	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.17	0.25	0.11
		報告数	1	1			3				1	2	8
	手足口病	定点当	0.00	0.00	0.00	0.25	0.40	0.00	0.22	0.00	0.00	0.00	0.11
		報告数				2	4		2				8
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
		報告数		1									1
	突発性発しん	定点当	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.00	0.00	0.13	0.05
		報告数		2					1			1	4
	ヘルパンギーナ	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.11	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	0.13	0.00	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	-	6.00	1.00	0.00	1.00	0.00	0.50	0.00	0.00	2.67	1.53
		報告数	0	12	2		3		1			8	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
		報告数		1									1
	マイコプラズマ肺 炎	定点当	0.00	1.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	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】2024年第01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01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	40	174	239	415	542	410	269	90	363	139
COVID-19	32	106	203	239	271	238	109	74	130	70

	～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	17	13	61	75	77	58	66	70	54	49	59	246
COVID-19	15	14	22	12	9	5	5	7	4	9	10	39

	～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	182	502	264	335	215	151	97	90	2681
COVID-19	64	241	222	178	199	125	143	149	1472

●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	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	2	8	9	5	9	11	5	3	1	1	8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	8	10	23	13	17	17	18	13	9	29
感染性胃腸炎	4	17	37	16	17	16	14	13	12	5	8	20
水痘	0	1	1	0	0	1	0	0	2	0	0	3
手足口病	0	0	2	2	0	1	1	1	1	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
突発性発しん	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0
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	6
咽頭結膜熱	2	4	68
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	4	63	225
感染性胃腸炎	4	35	218
水痘	0	0	8
手足口病	0	0	8
伝染性紅斑	0	0	1
突発性発しん	0	0	4
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	1	0	0	0	0	0	1	1	0	2

	～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	9	3	2	4	1	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	1	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	1
マイコプラズマ肺炎	1	0	0	0	0	0	0	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