

茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2024年第29週
(07月15日～07月21日)

【今週の動向】

- ・結核の報告が8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。
- ・E型肝炎の報告が1件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が4件ありました。
- ・急性脳炎の報告が1件ありました。
- ・侵襲性肺炎球菌感染症の報告が1件ありました。
- ・梅毒の報告が3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07月25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29週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		25週	26週	27週	28週	29週	年累計	28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	11	13	7	6	8	242	290	8223
	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		24
	腸管出血性大腸菌感染症	1	2	10	6	1	56	117	1271
	腸チフス							1	22
	パラチフス								4
4類	E型肝炎					1	11	10	296
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎						2	2	87
	エキノкокクス症								6
	エムポックス								14
	黄熱								
	オウム病							1	3
	オムスク出血熱								
	回帰熱								7
	キャサヌル森林病								
	Q熱								6
	狂犬病								
	コクシジオイデス症								1
	ジカウイルス感染症							1	1
	重症熱性血小板減少症候群							3	84
	腎症候性出血熱								
	西部ウマ脳炎								
	ダニ媒介脳炎								2
	炭疽								
	チクングニア熱							2	3
	つつが虫病						4	2	102
	デング熱						1	2	104
	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						2	6	183
	日本脳炎								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								3
	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	4	24	

全数把握対象疾患 報告数 2024年第29週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		25週	26週	27週	28週	29週	年累計	28週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病							1	15
	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	4	2	7	4	46	103	1086
	レプトスピラ症								3
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢						6	10	296
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)			1			7	6	120
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	2				14	43	1048
	急性弛緩性麻痺							2	20
	急性脳炎			1		1	10	4	295
	クリプトスポリジウム症								13
	クロイツフェルト・ヤコブ病						3		86
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症	1	3				21	37	1229
	後天性免疫不全症候群		2	3			16	15	545
	ジアルジア症						1		20
	侵襲性インフルエンザ菌感染症				1		5	13	375
	侵襲性髄膜炎菌感染症	1					1		35
	侵襲性肺炎球菌感染症	1			1	1	29	29	1534
	水痘(入院例に限る)						4	6	255
	先天性風しん症候群								
	梅毒		8	8	1	3	171	265	7558
	播種性クリプトコックス症					1	2	3	119
	破傷風						2	3	45
	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							4	73
百日咳			2			9	68	691	
風しん								4	
麻しん								24	
薬剤耐性アシネトバクター感染症						1		3	

*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

<29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	E型肝炎	レジオネラ症	急性脳炎	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							
	ひたちなか	2		1	1				
	日立	1			1				
	潮来		1						
	竜ヶ崎	1						1	1
	土浦	1							
	つくば	2				1	1		
	筑西					1	1		
古河							2		
水戸市									
合計	8	1	1	1	4	1	1	3	1

週報告 定点把握対象疾患 報告数 2024年第29週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)		
		25週	26週	27週	28週	29週		28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	95	142	163	109	70	0.58	1650	0.33	
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	633	815	1069	1300	1596	13.30	55546	11.25	
小児科	RSウイルス感染症	47	55	54	59	37	0.49	5804	1.85	
	咽頭結膜熱	64	59	60	40	23	0.31	1875	0.60	
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	432	466	425	313	275	3.67	9431	3.00	
	感染性胃腸炎	239	246	196	248	158	2.11	11659	3.71	
	水痘	18	9	14	11	3	0.04	635	0.20	
	手足口病	266	424	662	882	747	9.96	42010	13.37	
	伝染性紅斑	2	0	12	0	50	0.67	289	0.09	
	突発性発しん	13	21	18	19	18	0.24	914	0.29	
	ヘルパンギーナ	65	91	144	191	130	1.73	7612	2.42	
	流行性耳下腺炎	6	3	12	7	7	0.09	186	0.06	
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	1	0	0.00	24	0.03
		流行性角結膜炎	40	28	25	25	25	1.47	384	0.55
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	10	0.02	
	無菌性髄膜炎	0	2	1	0	0	0.00	15	0.03	
	マイコプラズマ肺炎	5	10	6	9	9	0.69	320	0.67	
	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	2	0.15	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>

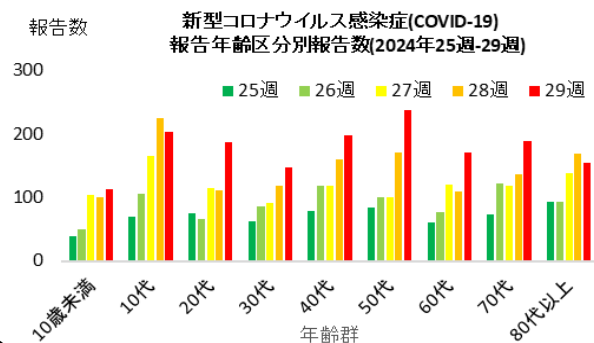
<手足口病>

定点当たり報告数は9.96と、前週の値(11.76)から減少しました。しかし、現在も警報レベル(5.00)を上回る報告数となっており、今後も注意が必要です。管轄保健所別では、土浦が15.86と最も多く、次いでつくば(12.78)、古河(12.50)、筑西(11.00)となっています。

<新型コロナウイルス感染症(COVID-19)>

定点当たり報告数は13.30と11週連続で増加しました。前週比年齢区分別報告数は、20歳代が68.5%、60歳代が54.5%、50歳代が40.0%の順に大きく増加しています。

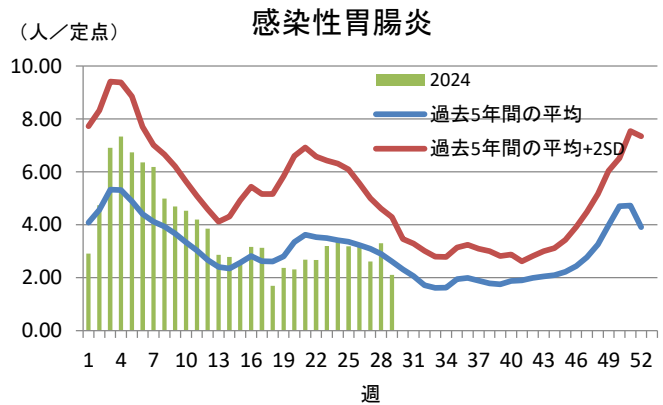
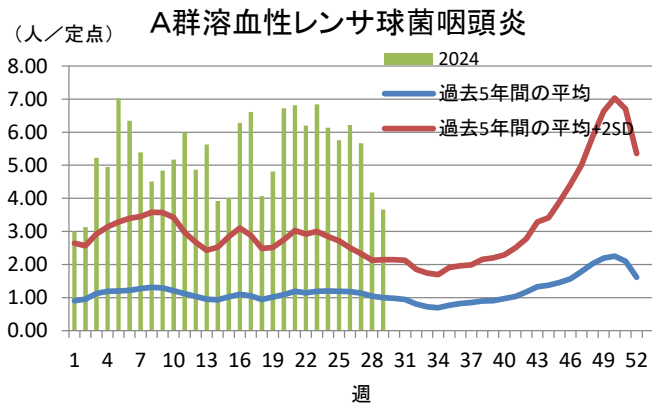
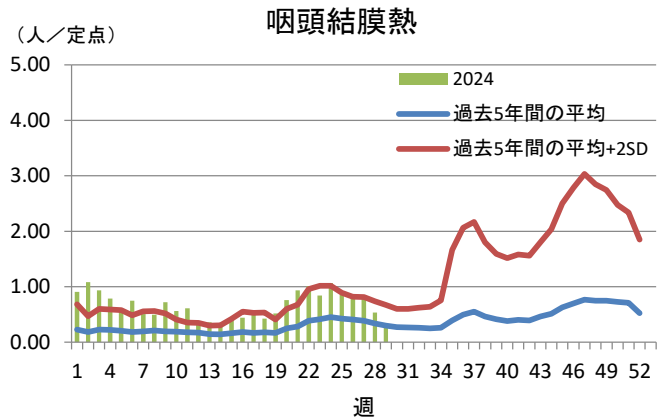
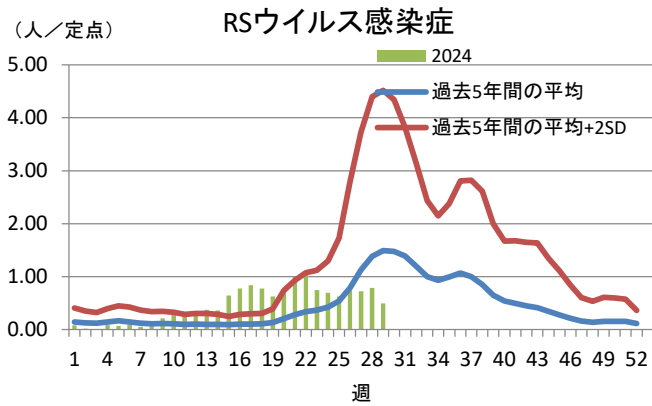
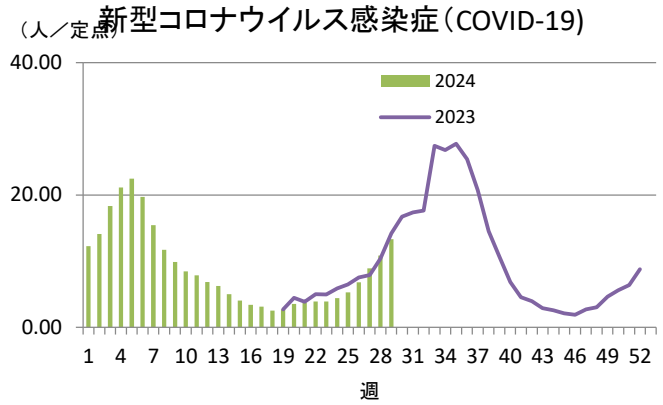
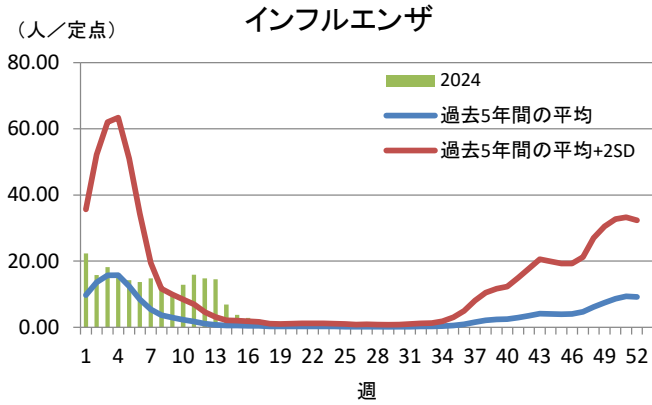
全国でも、定点当たり報告数は増加傾向にあり、引き続きその動向には注意が必要です。

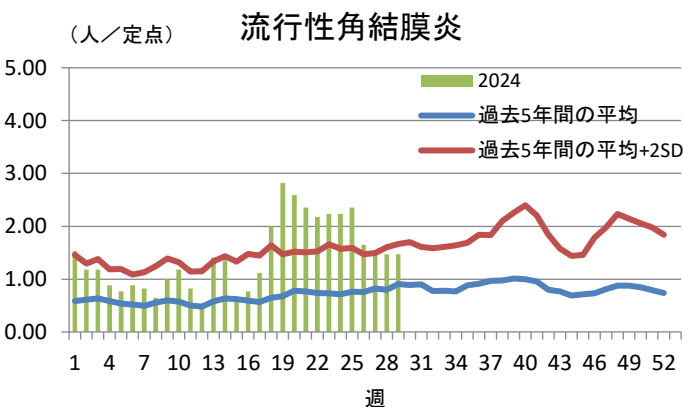
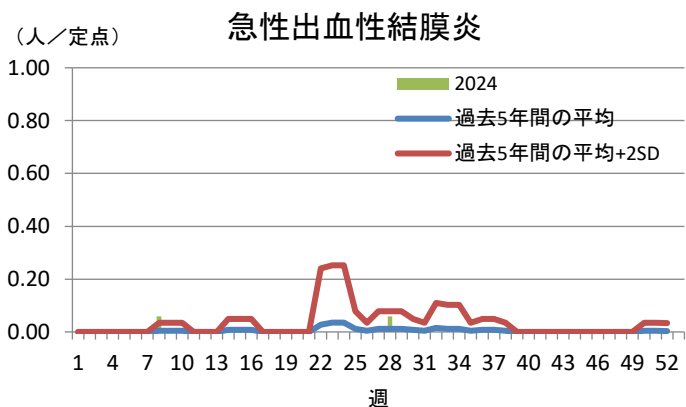
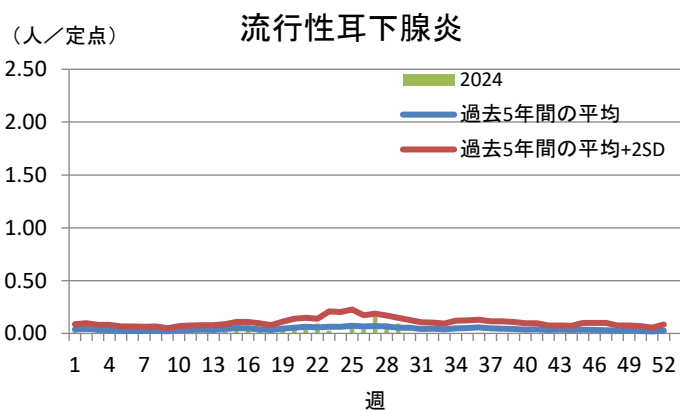
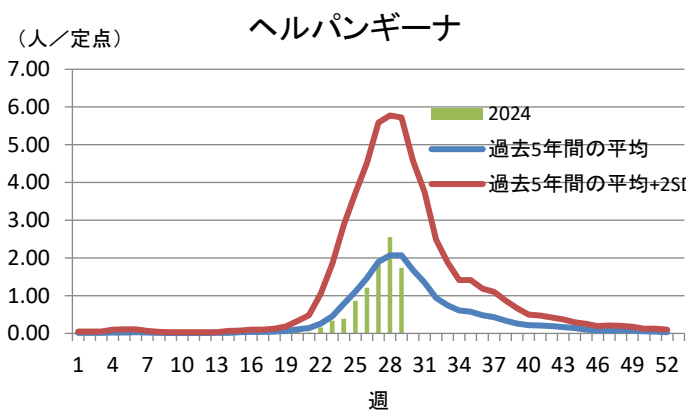
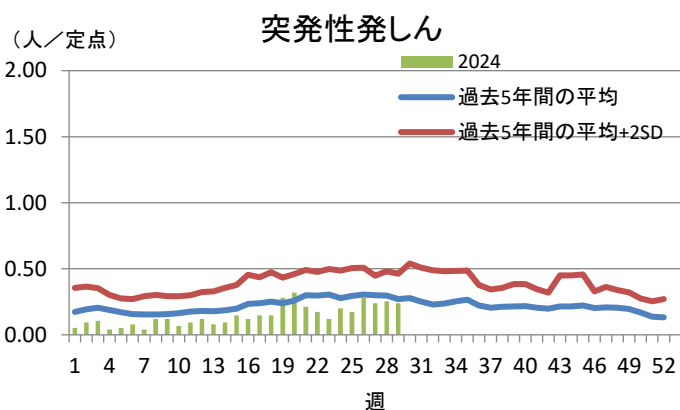
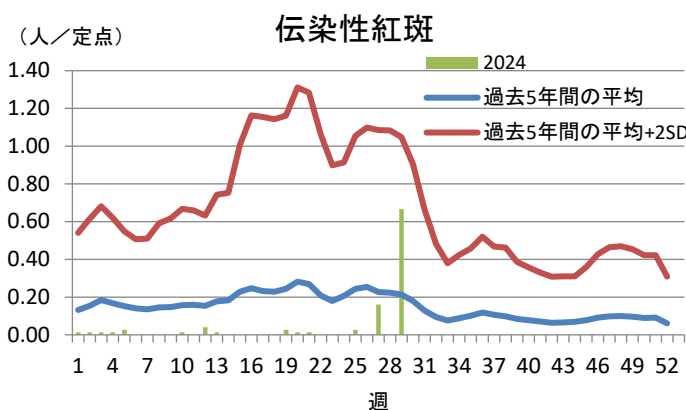
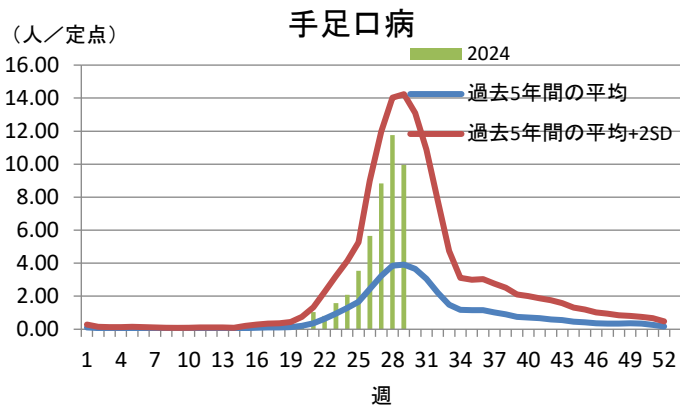
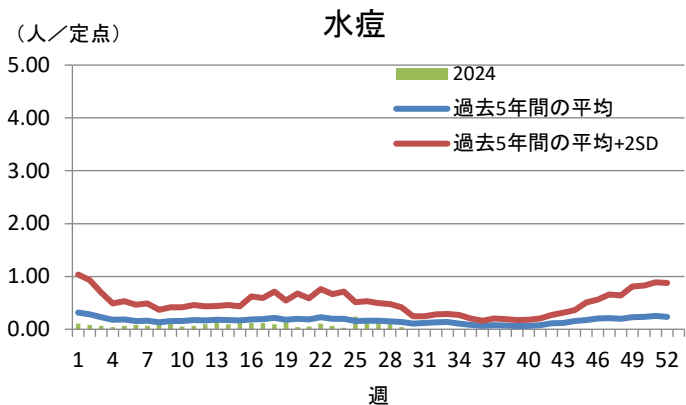


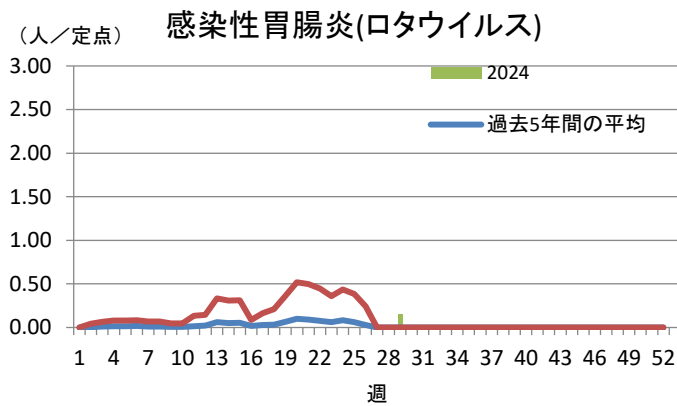
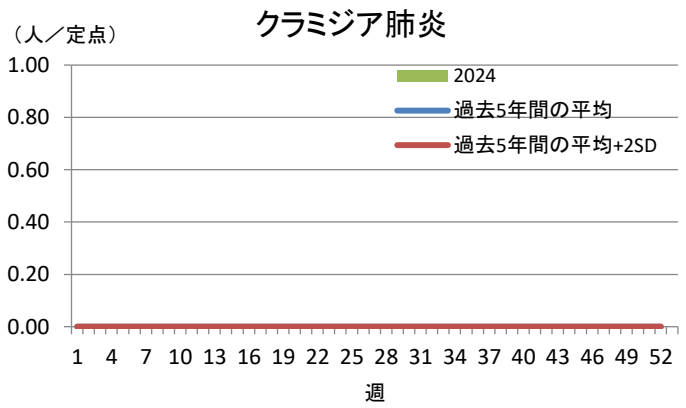
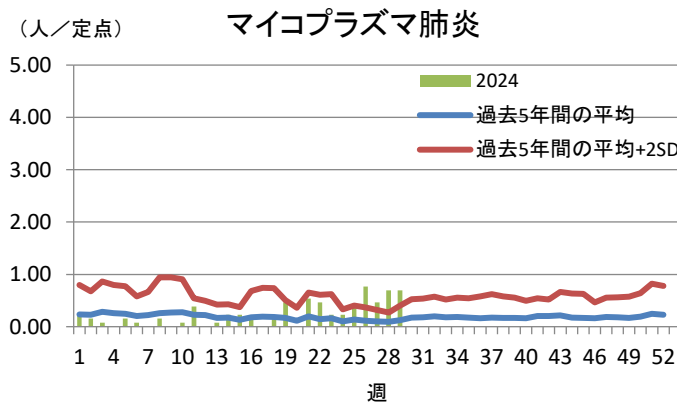
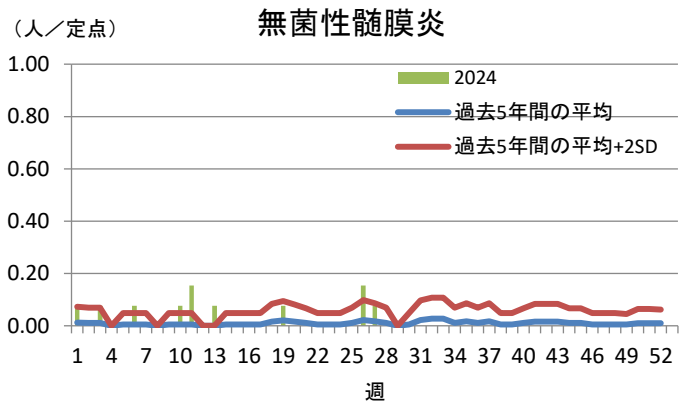
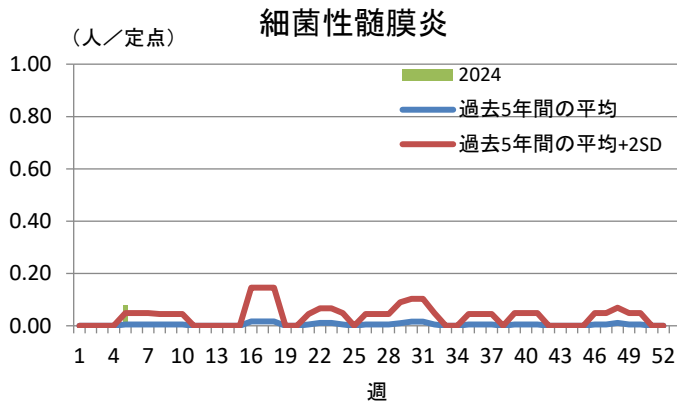
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2024年第29週

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	0.00	0.00	0.00	4.31	0.06	0.91	0.00	0.18	0.10	0.00	0.58
		報告数				56	1	10		2	1		70
	COVID-19	定点当	5.20	9.94	17.27	18.69	17.19	14.55	11.20	7.82	15.10	11.50	13.30
		報告数	26	159	190	243	275	160	168	86	151	138	1596
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.20	0.14	0.63	0.50	1.00	1.11	0.29	0.50	0.25	0.49
		報告数		2	1	5	5	7	10	2	3	2	37
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.20	0.14	0.25	0.10	0.29	0.33	0.00	1.50	0.38	0.31
		報告数		2	1	2	1	2	3		9	3	23
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.33	1.60	1.71	13.38	0.50	1.29	11.11	1.00	2.00	0.75	3.67
		報告数	1	16	12	107	5	9	100	7	12	6	275
	感染性胃腸炎	定点当	0.67	3.70	0.00	0.63	2.80	2.29	3.44	2.86	0.83	1.75	2.11
		報告数	2	37		5	28	16	31	20	5	14	158
	水痘	定点当	0.00	0.10	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.04
		報告数		1		1				1			3
	手足口病	定点当	3.33	9.20	6.71	9.38	7.60	15.86	12.78	11.00	12.50	8.63	9.96
		報告数	10	92	47	75	76	111	115	77	75	69	747
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	4.90	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
		報告数					49	1					50
突発性発しん	定点当	0.00	0.20	0.00	0.25	0.10	0.71	0.22	0.00	0.17	0.63	0.24	
	報告数		2		2	1	5	2		1	5	18	
ヘルパンギーナ	定点当	0.33	1.20	1.29	1.00	2.20	2.86	2.44	1.14	1.67	2.25	1.73	
	報告数	1	12	9	8	22	20	22	8	10	18	130	
流行性耳下腺炎	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	
	報告数					7						7	
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	-	2.00	4.00	0.00	0.00	0.50	2.50	0.00	0.00	2.33	1.47
		報告数	0	4	8			1	5			7	25
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	3.00	1.00	0.00	0.00	0.69
		報告数		1		1			6	1			9
	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.15	
	報告数							2				2	

定点把握対象疾患報告数【週別発生状況】2024年第29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

茨城県のインフルエンザ入院患者の概況

期間(報告週) 2024年29週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第29週	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計 ※1
入院患者数 ※1		1人	131人	25人	28人	7人	2人	2人	3人						198人
年齢別内訳	1歳未満		2人	2人	1人										5人
	1～4歳	1人	5人	2人	4人	2人			1人						14人
	5～9歳		1人	7人	7人	1人									16人
	10～14歳		1人		4人	1人									6人
	15～19歳		1人	1人	1人										3人
	20～29歳		5人												5人
	30～39歳		4人	2人											6人
	40～49歳		5人	1人	1人										7人
	50～59歳		2人	1人	1人	1人									5人
	60～69歳		15人	1人	1人					1人					18人
	70～79歳		37人	1人	3人	2人	1人	2人							46人
	80歳以上		53人	7人	5人		1人		1人						67人

※1 基幹定点医療機関(県内13か所)からのインフルエンザの入院患者の報告数。

茨城県のCOVID-19入院患者の概況

期間(報告週) 2024年29週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第29週	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計 ※1
入院患者数 ※2		69人	616人	358人	280人	127人	85人	106人	164人						1,736人
年齢別内訳	1歳未満	1人	6人	4人	4人	2人		1人	3人						20人
	1～4歳		7人	3人	5人	5人	3人	1人							24人
	5～9歳		2人		2人	1人	1人								6人
	10～14歳		1人			1人	2人	2人							6人
	15～19歳		4人	3人	2人			1人							10人
	20～29歳	1人	12人	5人	3人		2人		2人						24人
	30～39歳		12人	3人	1人	6人	1人	1人							24人
	40～49歳	5人	17人	8人	10人			4人	11人						50人
	50～59歳	3人	37人	19人	16人	6人	4人	5人	6人						93人
	60～69歳	4人	58人	39人	22人	12人	5人	12人	8人						156人
	70～79歳	22人	162人	101人	79人	37人	25人	24人	49人						477人
	80歳以上	33人	298人	173人	136人	57人	42人	55人	85人						846人

※2 基幹定点医療機関(県内13か所)からのCOVID-19の入院患者の報告数。

全国のCOVID-19入院患者の概況

期間(報告週) 2024年28週

入院患者の週別推移

年齢別 \ 期間(報告週)	2024年24週	2024年25週	2024年26週	2024年27週	2024年28週	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	合計 ※2
入院患者数 ※1	1,390 人	1,496 人	1,708 人	2,357 人	3,081 人	15,489人	11,696人	8,436人	7,369人	5,236人	5,993人	5,438人			59,657人
年齢別内訳	1歳未満	42 人	41 人	52 人	74 人	91 人	494人	332人	206人	202人	126人	174人	165人		1,699人
	1-4歳	31 人	21 人	24 人	37 人	48 人	296人	239人	187人	166人	96人	103人	85人		1,172人
	5-9歳	9 人	6 人	11 人	15 人	20 人	183人	156人	99人	64人	32人	36人	35人		605人
	10-14歳	9 人	9 人	9 人	8 人	20 人	98人	67人	30人	44人	20人	33人	28人		320人
	15-19歳	8 人	6 人	4 人	12 人	19 人	72人	52人	47人	27人	22人	23人	31人		274人
	20-29歳	12 人	18 人	30 人	40 人	36 人	188人	136人	116人	89人	61人	82人	76人		748人
	30-39歳	36 人	25 人	26 人	55 人	44 人	293人	234人	133人	129人	83人	115人	99人		1,086人
	40-49歳	26 人	34 人	43 人	64 人	70 人	384人	303人	190人	148人	137人	128人	134人		1,424人
	50-59歳	77 人	84 人	93 人	121 人	176 人	770人	573人	413人	375人	297人	324人	297人		3,049人
	60-69歳	141 人	136 人	165 人	208 人	279 人	1,430人	1,152人	824人	686人	529人	599人	487人		5,707人
	70-79歳	310 人	353 人	397 人	555 人	766 人	3,661人	2,758人	2,055人	1,830人	1,289人	1,386人	1,321人		14,300人
80歳以上	689 人	763 人	854 人	1,168 人	1,512 人	7,620人	5,694人	4,136人	3,609人	2,544人	2,990人	2,680人		29,273人	

※1 基幹定点医療機関(全国約500か所)からのCOVID-19の入院患者の報告数。
 (引用:厚生労働省ホームページ(https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00461.html))

・全国のインフルエンザ入院患者の概況については、国の公表終了にともない、2024年19週をもって掲載終了となりました。