

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2024年第27週  
(07月01日～07月07日)

## 【今週の動向】

- ・結核の報告が7件ありました。
- ・腸管出血性大腸菌感染症の報告が10件ありました。
- ・レジオネラ症の報告が2件ありました。
- ・ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)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。
- ・後天性免疫不全症候群の報告が3件ありました。
- ・梅毒の報告が7件ありました。
- ・百日咳の報告が2件ありました。

令和6(2024)年07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27週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		23週	24週	25週	26週	27週	年累計	26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	12	8	11	13	7	227	296	7636
	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	2	23
	腸管出血性大腸菌感染症		3	1	2	10	49	98	1000
	腸チフス							1	20
	パラチフス								4
4類	E型肝炎						10	13	276
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎						2	4	83
	エキノкокクス症							1	6
	エムポックス								14
	黄熱								
	オウム病								
	オムスク出血熱								
	回帰熱								5
	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								
	重症熱性血小板減少症候群							7	78
	腎症候性出血熱								
	西部ウマ脳炎								
	ダニ媒介脳炎							1	1
	炭疽								
	チクングニア熱								1
	つつが虫病						4		99
	デング熱						1	4	96
	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	12	166
	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								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									
ポツリヌス症									
マラリア						1	3	18	

## 全数把握対象疾患 報告数 2024年第27週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		23週	24週	25週	26週	27週	年累計	26週	年累計
4類	野兔病								
	ライム病							2	11
	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	4	2	35	37	915
	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	9	264
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)		1			1	7	2	107
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1	1	1	2		14	43	960
	急性弛緩性麻痺							1	18
	急性脳炎					1	9	7	282
	クリプトスポリジウム症							1	13
	クロイツフェルト・ヤコブ病							3	82
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	1	3		21	40	1152
	後天性免疫不全症候群	1	1		1	3	15	22	508
	ジアルジア症							1	18
	侵襲性インフルエンザ菌感染症	1					4	16	354
	侵襲性髄膜炎菌感染症			1			1	3	29
	侵襲性肺炎球菌感染症	1		1			27	32	1462
	水痘(入院例に限る)						4	10	239
	先天性風しん症候群								
	梅毒	4	3		8	7	166	274	6893
	播種性クリプトコックス症							1	3
	破傷風							2	39
	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	67
百日咳		1			2	9	48	549	
風しん								3	
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

### <27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	レジオネラ症	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	急性脳炎	後天性免疫不全症候群	梅毒	百日咳
保健所名	中央								
	ひたちなか	2				1			
	日立	1			1				
	潮来			1					
	竜ヶ崎								
	土浦		1					4	
	つくば	2	9				2	1	
	筑西						1		
	古河							1	
水戸市	2			1			1	2	
合計	7	10	2	1	1	3	7	2	

## 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2024年第27週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		23週	24週	25週	26週	27週		26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	152	129	95	142	163	1.36	966	0.20
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	468	529	633	815	1069	8.91	28619	5.79
小児科	RSウイルス感染症	56	52	47	55	54	0.72	4271	1.36
	咽頭結膜熱	63	80	64	59	60	0.80	2338	0.74
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	513	460	432	466	425	5.67	12019	3.83
	感染性胃腸炎	240	254	239	246	196	2.61	12851	4.09
	水痘	5	2	18	9	14	0.19	656	0.21
	手足口病	119	157	266	424	662	8.83	26589	8.47
	伝染性紅斑	0	0	2	0	12	0.16	312	0.10
	突発性発しん	9	15	13	21	18	0.24	1046	0.33
	ヘルパンギーナ	25	29	65	91	144	1.92	4954	1.58
	流行性耳下腺炎	2	0	6	3	12	0.16	228	0.07
	眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	24
流行性角結膜炎		38	38	40	28	25	1.47	468	0.67
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	19	0.04
	無菌性髄膜炎	0	0	0	2	1	0.08	19	0.04
	マイコプラズマ肺炎	3	3	5	10	6	0.46	192	0.40
	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	11	0.02

・ 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。

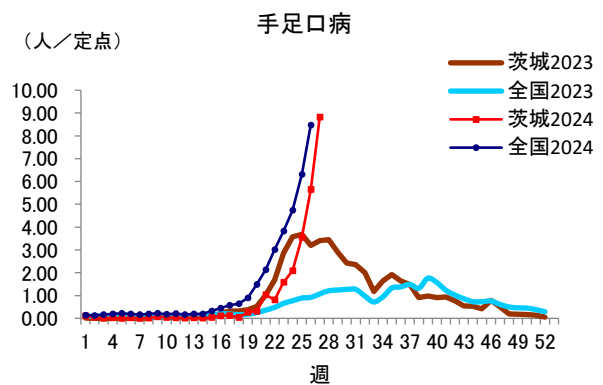
### 県内の定点医療機関数

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8.83と、前週の値(5.65)から増加しました。管轄保健所別では、潮来が12.25と最も多く、次いで筑西(12.14)、古河(12.00)、土浦(9.57)となっています。全国的にも増加傾向が続いており、今後県内でもさらに感染が拡大する可能性が考えられ、その動向には注目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)>

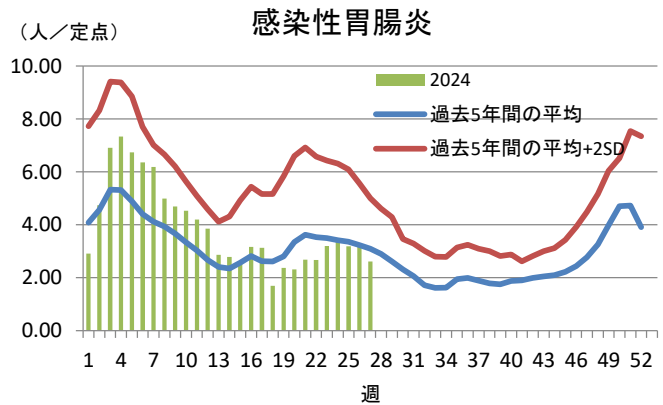
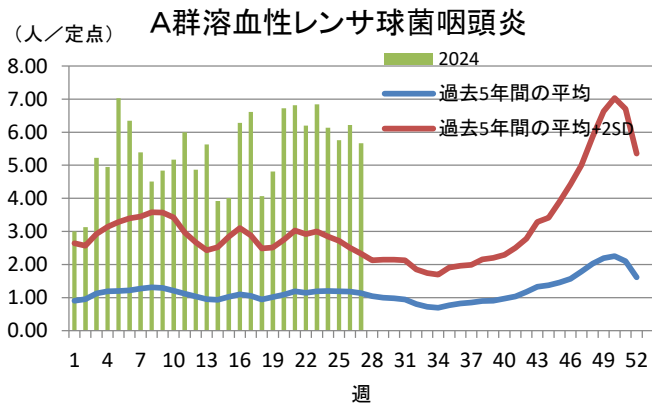
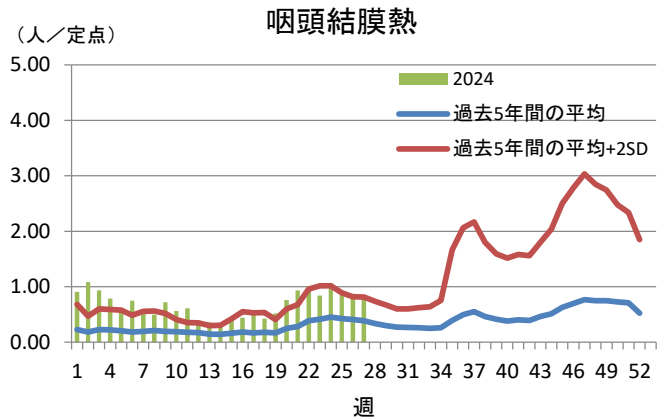
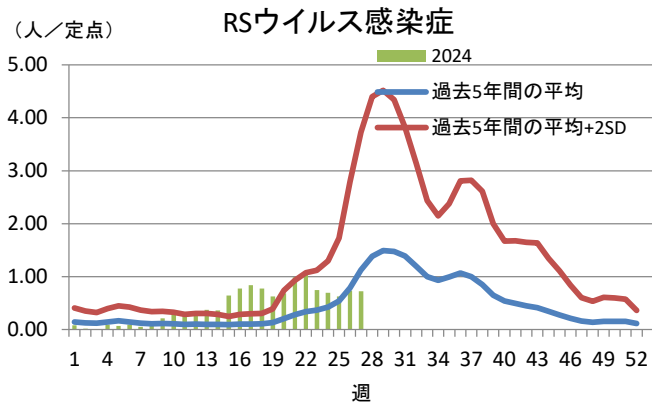
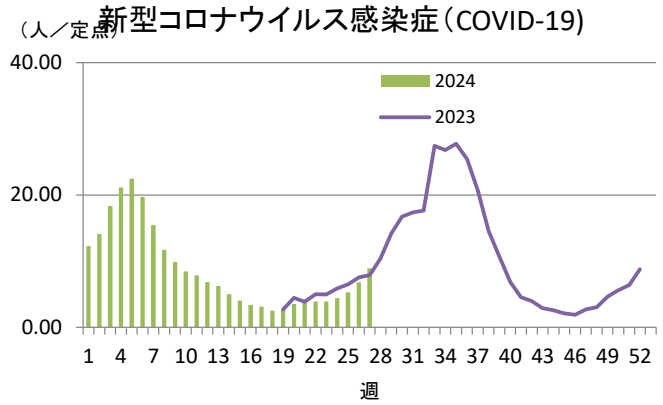
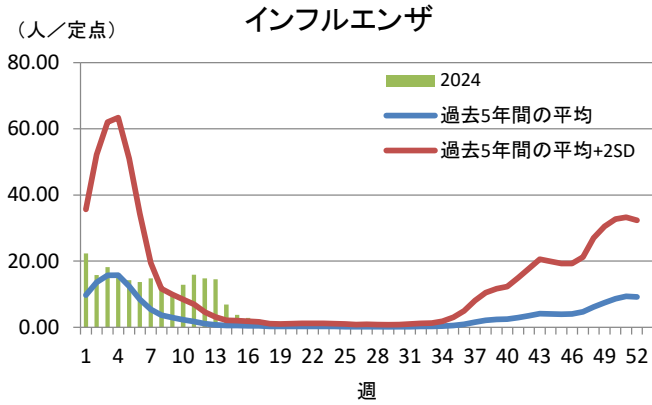
定点当たり報告数は8.91と9週連続で増加しました。全国でも増加傾向にあり、引き続きその動向には注意が必要です。

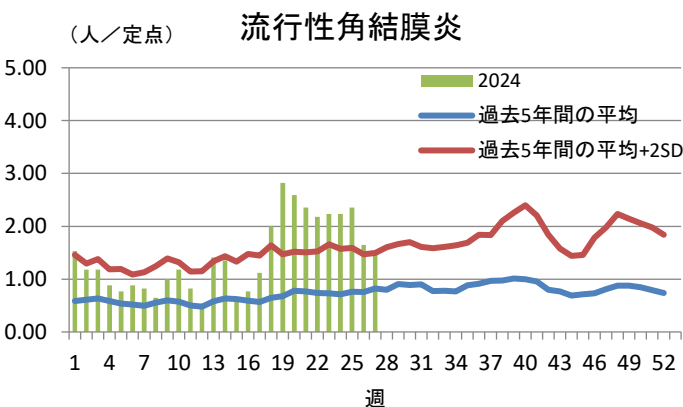
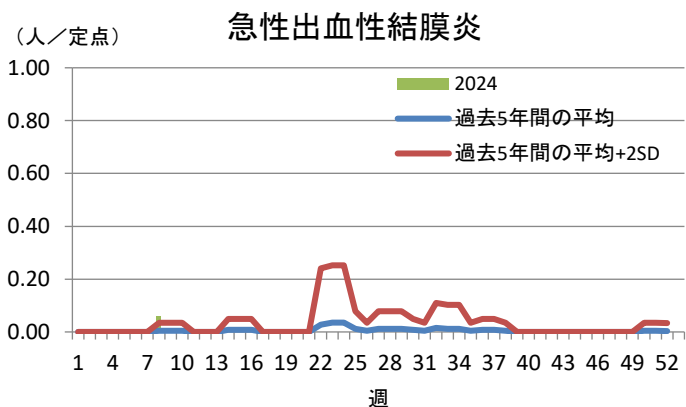
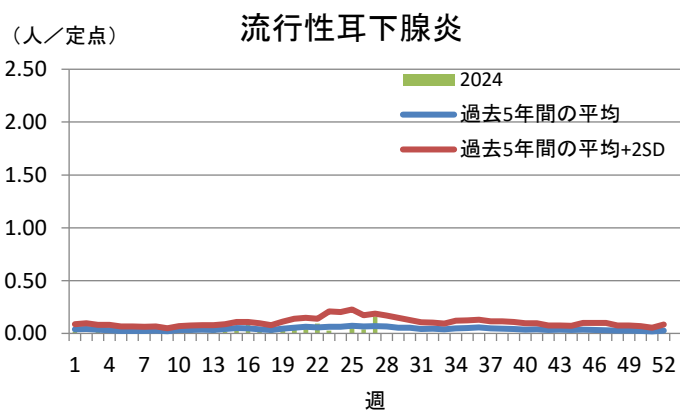
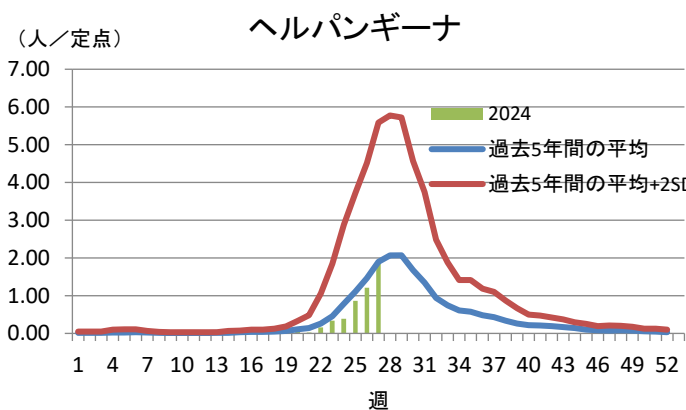
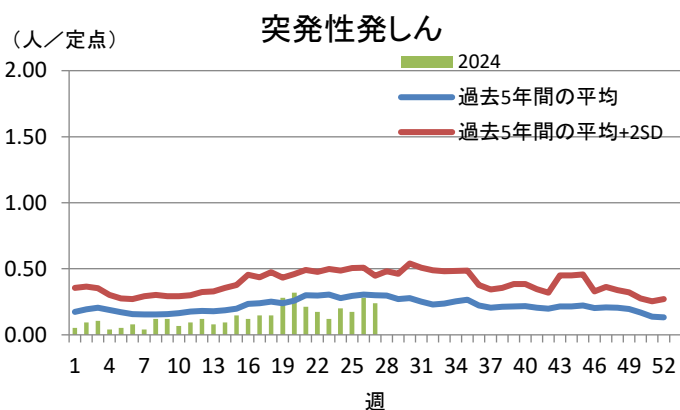
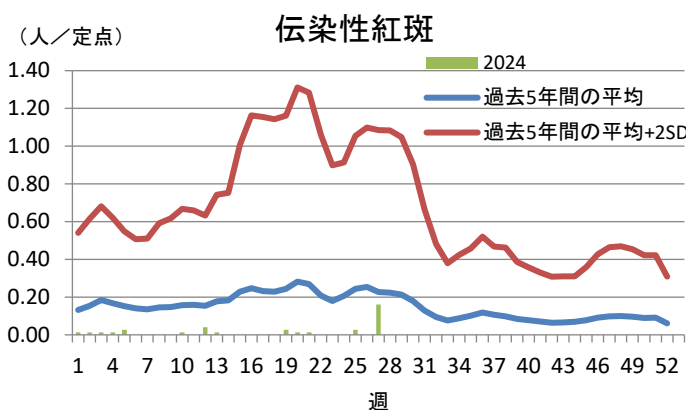
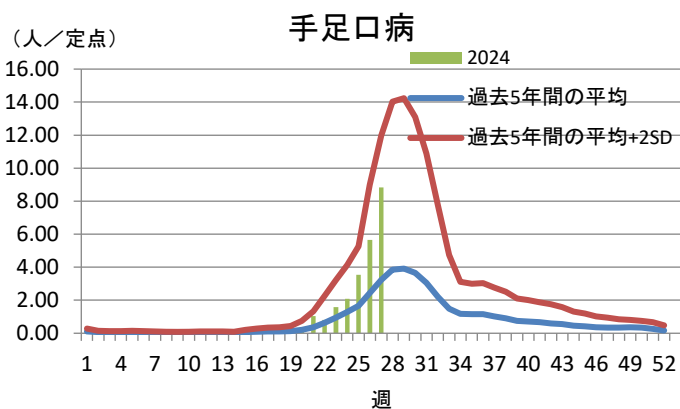
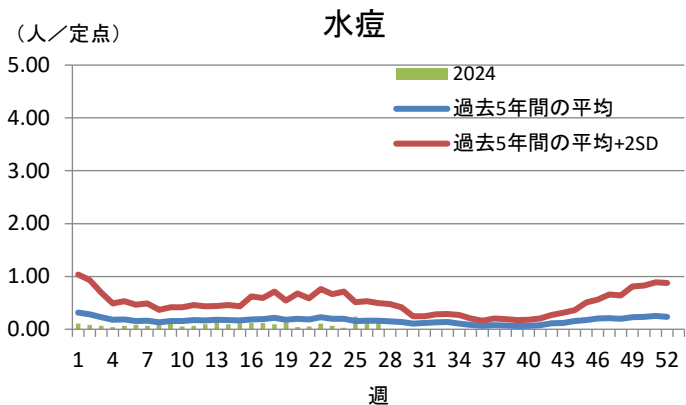
#### <ヘルパンギーナ>

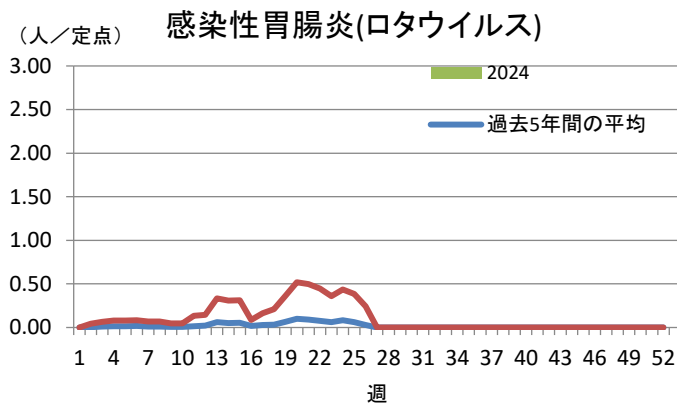
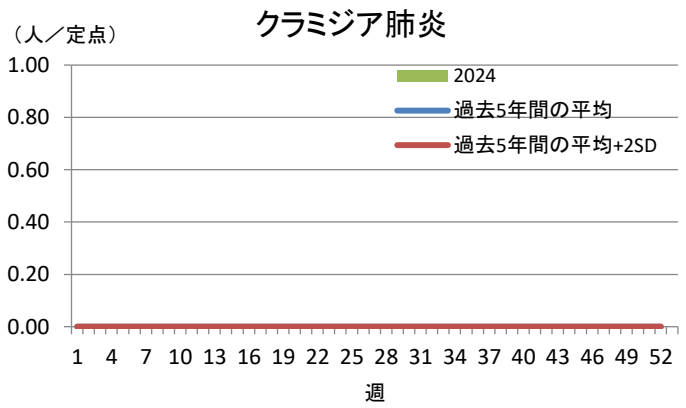
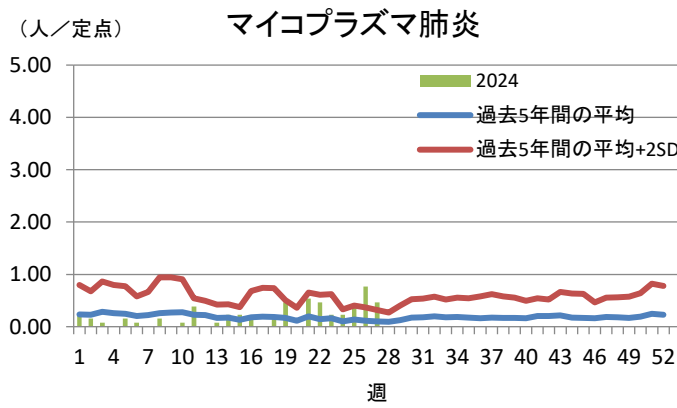
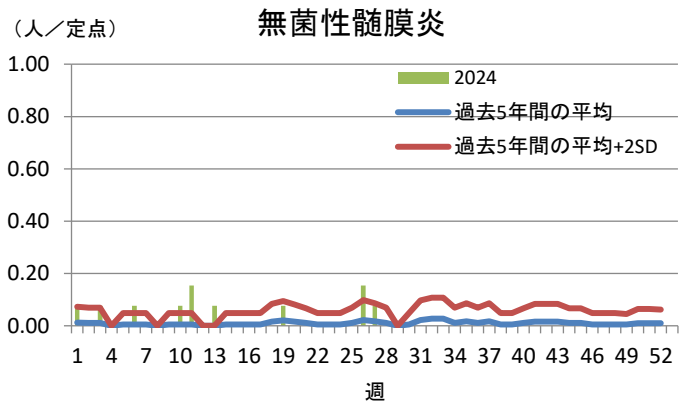
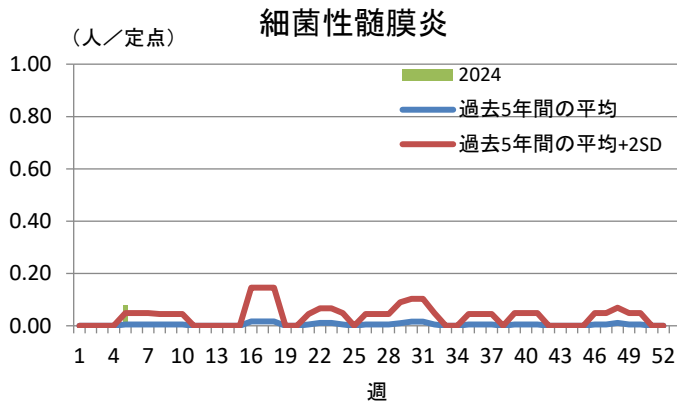
定点当たり報告数は1.92と、前週の値(1.21)から増加しました。ヘルパンギーナは例年夏季に報告数が増加するので、今後も注意が必要です。



# 定点把握対象疾患報告数【週別発生状況】2024年第27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27週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第27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			131人	25人	28人	7人	2人	1人							194人
年齢別内訳	1歳未満		2人	2人	1人										5人
	1～4歳		5人	2人	4人	2人									13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										17人
	70～79歳		37人	1人	3人	2人	1人	1人							45人
80歳以上		53人	7人	5人		1人								66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27週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第27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		41人	616人	358人	280人	127人	85人	106人	41人						1,613人
年齢別内訳	1歳未満	1人	6人	4人	4人	2人		1人	1人						18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		1人						23人
	30～39歳		12人	3人	1人	6人	1人	1人							24人
	40～49歳	2人	17人	8人	10人			4人	2人						41人
	50～59歳	3人	37人	19人	16人	6人	4人	5人	3人						90人
	60～69歳	3人	58人	39人	22人	12人	5人	12人	3人						151人
	70～79歳	11人	162人	101人	79人	37人	25人	24人	11人						439人
80歳以上	20人	298人	173人	136人	57人	42人	55人	20人						781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26週

入院患者の週別推移

年齢別 \ 期間(報告週)	2024年22週	2024年23週	2024年24週	2024年25週	2024年26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	1,269人	1,399人	1,390人	1,496人	1,691人	15,489人	11,696人	8,436人	7,369人	5,236人	5,976人				54,202人
年齢別内訳	1歳未満	32人	39人	42人	41人	52人	494人	332人	206人	202人	126人	174人			1,534人
	1-4歳	24人	27人	31人	21人	24人	296人	239人	187人	166人	96人	103人			1,087人
	5-9歳	5人	10人	9人	6人	11人	183人	156人	99人	64人	32人	36人			570人
	10-14歳	3人	6人	9人	9人	9人	98人	67人	30人	44人	20人	33人			292人
	15-19歳	7人	5人	8人	6人	4人	72人	52人	47人	27人	22人	23人			243人
	20-29歳	16人	22人	12人	18人	30人	188人	136人	116人	89人	61人	82人			672人
	30-39歳	29人	28人	36人	25人	26人	293人	234人	133人	129人	83人	115人			987人
	40-49歳	40人	25人	26人	34人	43人	384人	303人	190人	148人	137人	128人			1,290人
	50-59歳	72人	70人	77人	84人	91人	770人	573人	413人	375人	297人	322人			2,750人
	60-69歳	120人	157人	141人	136人	165人	1,430人	1,152人	824人	686人	529人	599人			5,220人
	70-79歳	314人	326人	310人	353人	392人	3,661人	2,758人	2,055人	1,830人	1,289人	1,381人			12,974人
80歳以上	607人	684人	689人	763人	844人	7,620人	5,694人	4,136人	3,609人	2,544人	2,980人			26,583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](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。