

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2026年第09週  
(02月23日～03月01日)

## 【今週の全数把握対象疾患報告数】※

- ・2類感染症:結核7件
- ・5類感染症:劇症型溶血性レンサ球菌感染症1件、侵襲性肺炎球菌感染症1件、梅毒3件、百日咳5件

令和8(2026)年03月05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、国立健康危機管理研究機構 感染症情報提供サイト (<https://id-info.jihs.go.jp/surveillance/idwr/index.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 2026年第09週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		5週	6週	7週	8週	9週	年累計	8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	8	8	14	7	72	238	1921
	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	10
	腸管出血性大腸菌感染症				1		3	22	247
	腸チフス								4
	パラチフス								4
4類	E型肝炎		1				7	8	104
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎		1				2	3	19
	エキノкокクス症								1
	エムポックス							1	17
	黄熱								
	オウム病								1
	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							1	4
	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	31
	デング熱							3	16
	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								3
	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									
ボツリヌス症									
マラリア								3	

### 全数把握対象疾患 報告数 2026年第09週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		5週	6週	7週	8週	9週	年累計	8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				5	31	268
	レプトスピラ症								2
	ロッキー山紅斑熱								
5類 (全数)	アメーバ赤痢				1		1	6	65
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)				1		2	2	27
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症	1		1			3	16	149
	急性弛緩性麻痺								6
	急性脳炎							5	71
	クリプトスポリジウム症								3
	クロイツフェルト・ヤコブ病	1					2	1	19
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症		1	1		1	4	19	247
	後天性免疫不全症候群				1		3	13	125
	ジアルジア症								5
	侵襲性インフルエンザ菌感染症		2				3	6	77
	侵襲性髄膜炎菌感染症							3	12
	侵襲性肺炎球菌感染症	1	1	1	2	1	16	44	490
	水痘(入院例に限る)		1		1		3	6	108
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3	2	2	4	3	22	116	1442
	播種性クリプトコックス症							6	29
	破傷風								13
	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								10
百日咳	4	3	5	7	5	43	138	1580	
風しん								1	
はしか(麻しん)						1	28	71	
薬剤耐性アシネトバクター感染症								5	

#### <09週の保健所別報告数>

疾患名	保健所名										合計
	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	
結核	0	2	0	0	2	0	1	0	2	0	7
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
侵襲性肺炎球菌感染症	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
梅毒	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	3
百日咳	0	2	0	0	0	0	0	2	1	0	5

## 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2026年第09週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		5週	6週	7週	8週	9週		8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
急性呼吸器感染症 (ARI)	インフルエンザ	2509	3687	3166	2408	1436	21.43	131,200	34.54
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	328	322	232	205	161	2.40	6,936	1.83
	急性呼吸器感染症(※)	7,115	8,729	7,769	6,892	5,019	74.91	327,429	86.46
小児科	RSウイルス感染症	16	17	14	15	15	0.41	1,276	0.56
	咽頭結膜熱	6	1	2	8	2	0.05	635	0.28
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	169	151	161	223	141	3.81	6,600	2.87
	感染性胃腸炎	447	424	310	363	261	7.05	18,439	8.02
	水痘	10	10	15	13	7	0.19	749	0.33
	手足口病	0	0	0	0	1	0.03	110	0.05
	伝染性紅斑	1	0	7	2	3	0.08	307	0.13
	突発性発しん	10	7	4	8	6	0.16	458	0.20
	ヘルパンギーナ	0	1	0	0	1	0.03	32	0.01
	流行性耳下腺炎	1	1	1	0	4	0.11	44	0.02
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	9	0.01
	流行性角結膜炎	20	13	15	15	18	1.06	293	0.42
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	13	0.03
	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	5	14	6	3	5	0.38	116	0.24
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	8	0.02
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	1	0	1	1	0.08	27	0.06

(※) 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

### 県内の定点医療機関数

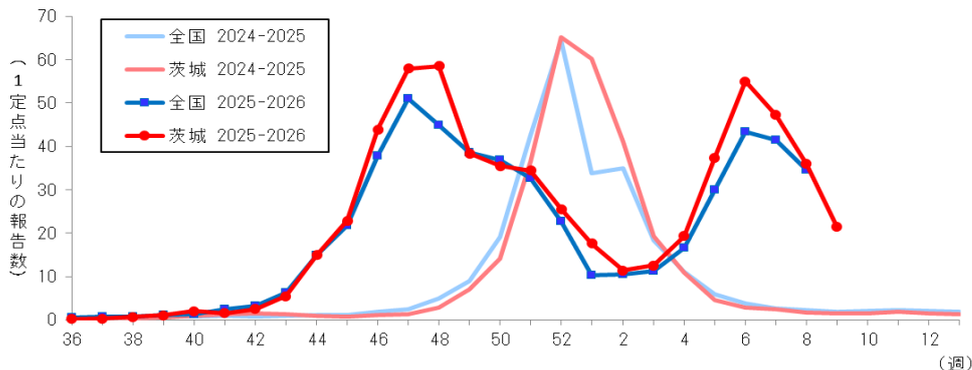
定点種別	急性呼吸器感染症 (ARI)	67	性感染症(月報告)	22
	小児科	37	基幹	13
	眼科	17	疑似症	15

### <今週のコメント>

#### <インフルエンザ>

2026年第9週のインフルエンザ定点当たり報告数は21.43と、前週(35.94)から減少しましたが、警報終息基準値である10を超えており、現在も警報発令中です。引き続き、咳エチケットや手洗い等の基本的な感染対策の徹底をお願いいたします。

#### インフルエンザ定点当たり報告数



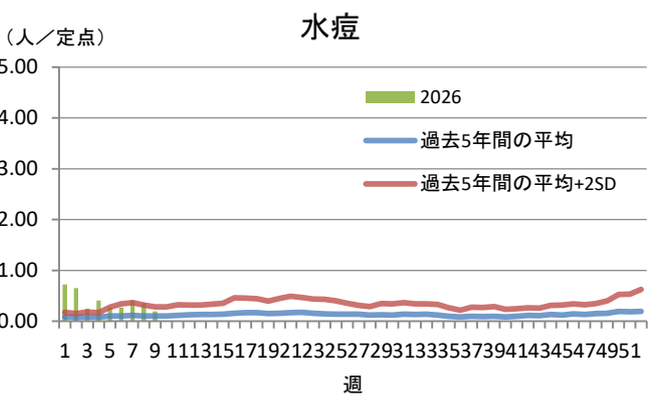
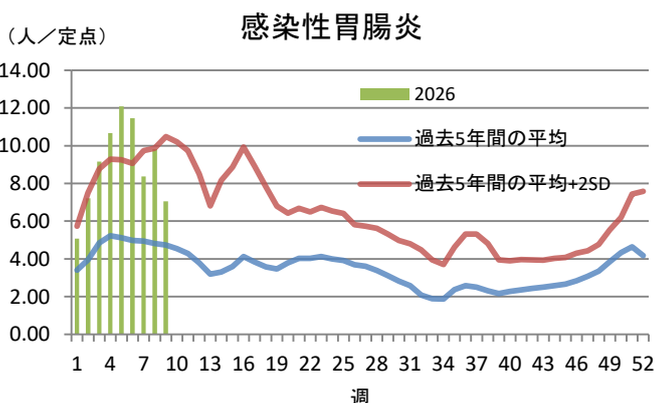
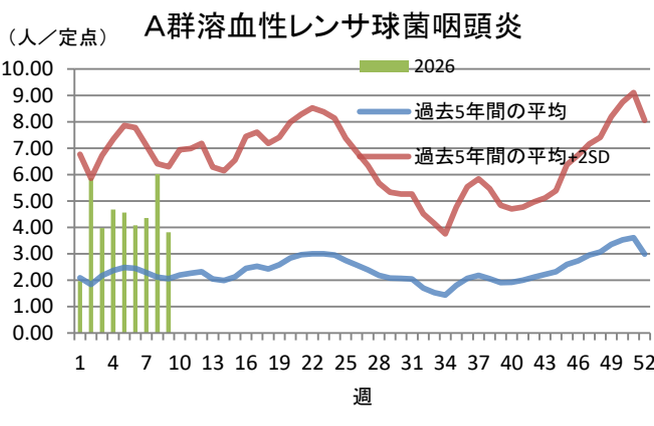
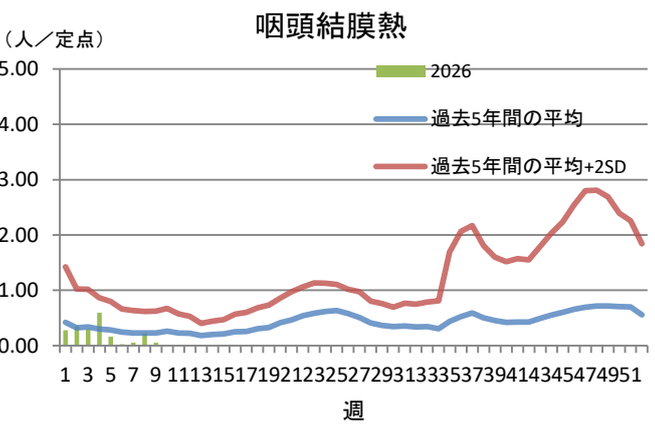
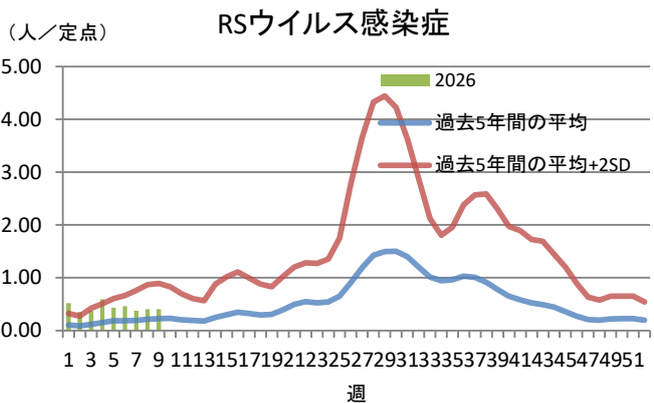
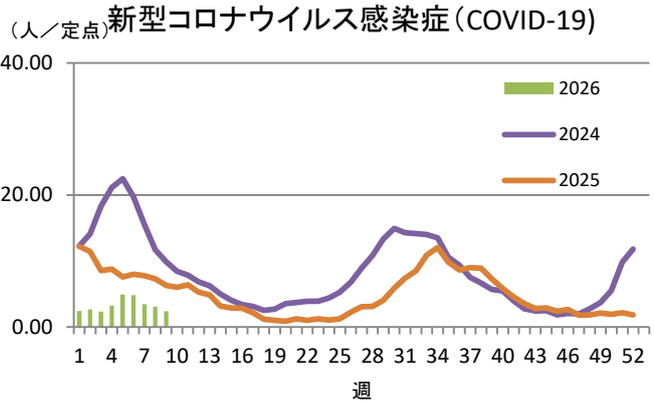
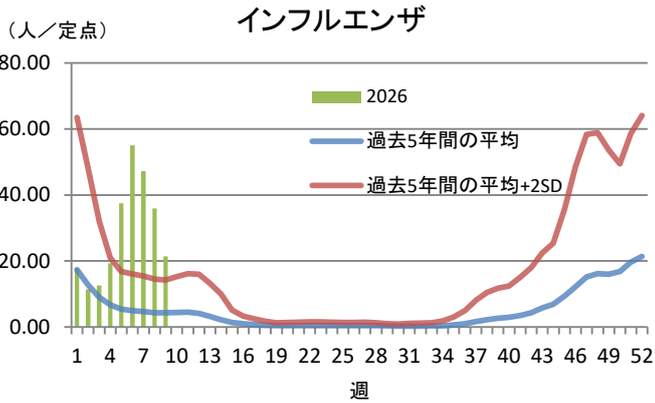
(この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。)

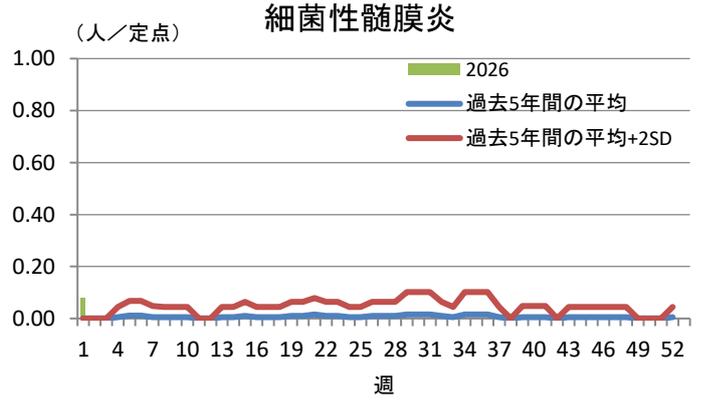
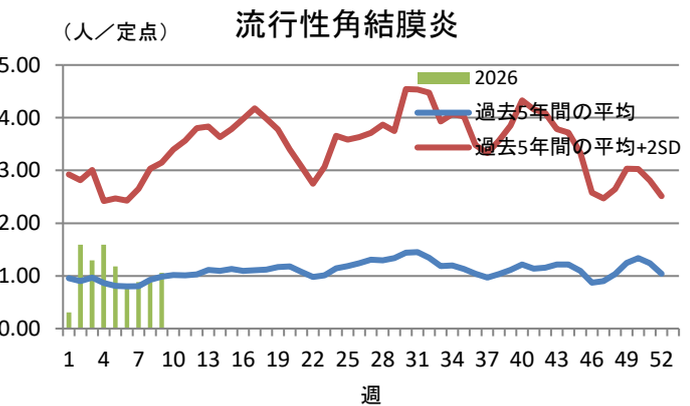
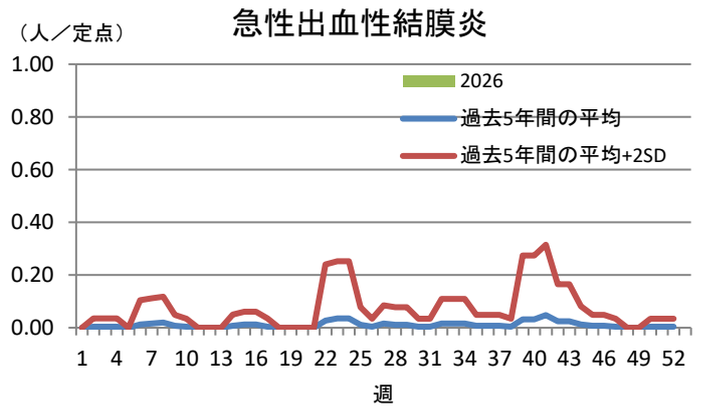
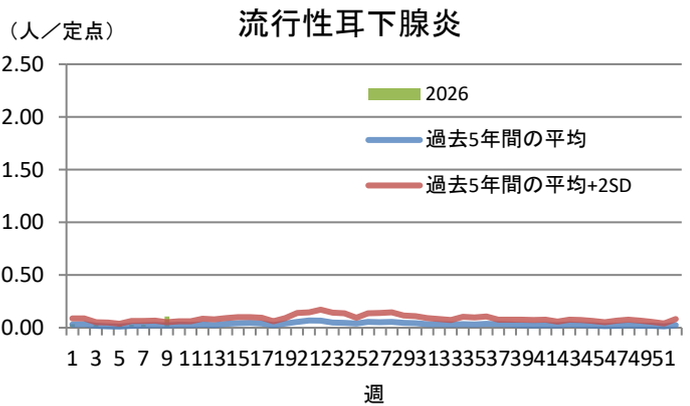
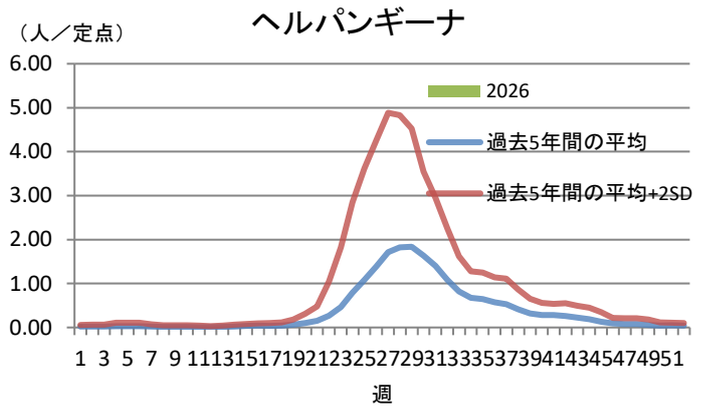
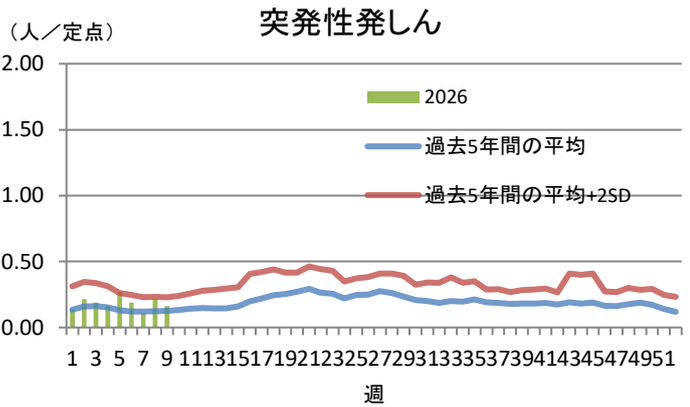
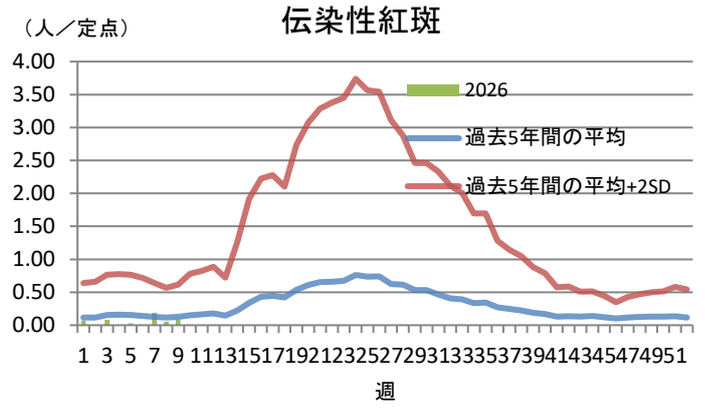
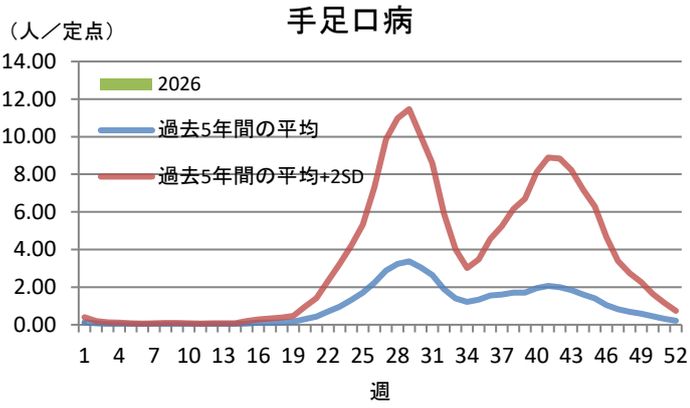
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2026年第09週

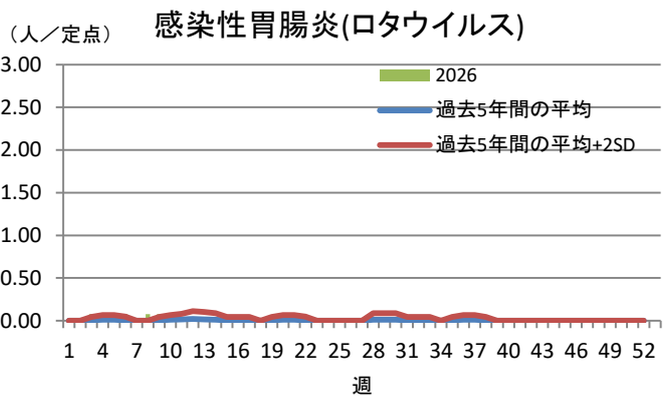
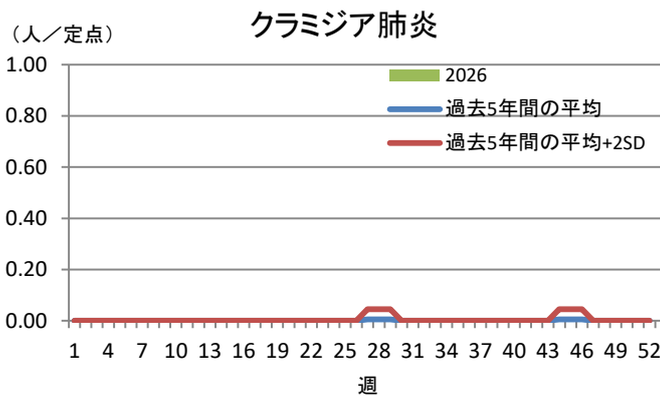
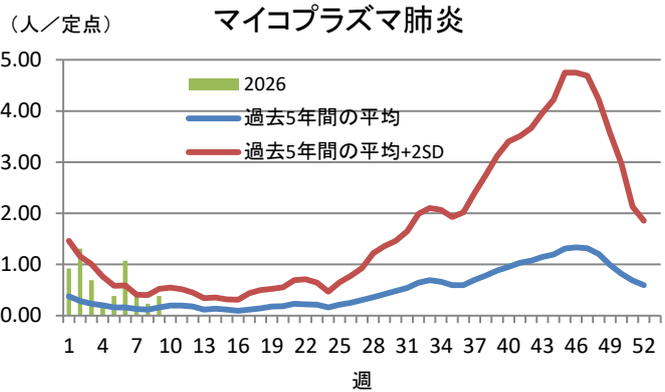
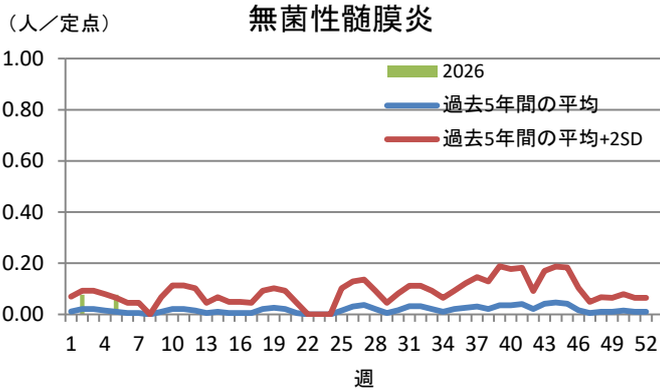
定点種別	疾 病/保健所		中央	ひたち なか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市	定点当 計	
急性呼吸器感染症 (ARI)	インフルエンザ	定点当	4.00	22.13	39.00	17.67	14.00	42.33	22.89	17.43	20.40	17.33	21.43	
		報告数	16	177	195	106	154	254	206	122	102	104	1,436	
	COVID-19	定点当	1.50	2.13	4.20	3.17	1.45	4.50	3.44	1.14	1.00	1.83	2.40	
		報告数	6	17	21	19	16	27	31	8	5	11	161	
	急性呼吸器感染症 (※)	定点当	35.50	81.25	109.20	40.67	57.73	153.50	64.89	42.00	105.60	79.17	74.91	
		報告数	142	650	546	244	635	921	584	294	528	475	5,019	
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.80	0.33	0.33	0.50	0.00	0.60	0.25	0.33	0.33	0.41	
		報告数		4	1	1	3		3	1	1	1	15	
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.05	
		報告数				1			1					2
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.00	1.00	2.67	0.33	1.00	4.33	18.20	1.50	1.00	2.67	3.81	
		報告数		5	8	1	6	13	91	6	3	8	141	
	感染性胃腸炎	定点当	0.00	12.20	9.00	0.67	4.17	3.33	7.20	7.25	12.00	11.67	7.05	
		報告数		61	27	2	25	10	36	29	36	35	261	
	水痘	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.67	0.00	0.00	0.00	1.33	0.00	0.19
		報告数					1	2				4		7
	手足口病	定点当	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
		報告数		1										1
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40	0.25	0.00	0.00	0.00	0.08
		報告数							2	1				3
	突発性発しん	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.33	0.40	0.25	0.00	0.00	0.00	0.16
		報告数					2	1	2	1				6
	ヘルパンギーナ	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
		報告数							1					1
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	0.00	1.33	0.00	0.11	
	報告数										4		4	
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
	流行性角結膜炎	定点当	-	0.00	4.50	0.00	0.67	0.00	3.50	0.00	0.00	0.00	1.06	
		報告数			9		2		7					18
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	0.00	0.50	0.00	0.00	2.00	1.00	0.00	0.38	
		報告数		1			1			2	1		5	
	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	1.00	0.00	0.00	0.00	0.08	
	報告数								1				1	

(※) 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

# 定点把握対象疾患報告数【週別発生状況】2026年第09週







- 週ごとの定点当たり報告数を示しています
- 過去5年間の定点当たり報告数の平均を示しています
- 「過去5年間の定点当たり報告数の平均+2SD」を示しています

<定点当たり報告数とは>

定点当たり報告数とは、すべての定点医療機関からの報告数を定点医療機関数で割り算した値です。言いかえると、1医療機関当たりの平均報告数のことです。

<週ごとの定点当たり報告数(■)が過去5年間の平均+2SD(■)を超えることの意味>

SDは標準偏差(Standard Deviation)の略で、データのばらつきを示す統計学の指標です。週ごとの定点当たり報告数が「過去5年間の平均+2SD(標準偏差の2倍)」を超えることは統計学的に見て稀なことであり、その感染症が過去5年間と比較して多く発生していることを示しています。

**保健所管内別定点医療機関数**

保健所名	定点種別					
	急性呼吸器感染症 (ARI)	小児科	眼科	性感染症	基幹	疑似症
中央	4	2	0	1	1	1
ひたちなか	8	5	2	2	1	3
日立	5	3	2	2	2	1
潮来	6	3	1	2	1	1
竜ヶ崎	11	6	3	3	2	2
土浦	6	3	2	3	1	1
つくば	9	5	2	2	2	2
筑西	7	4	1	3	1	1
古河	5	3	1	1	1	2
水戸市	6	3	3	3	1	1
計	67	37	17	22	13	15

茨城県感染症発生動向疾患別年齢別報告数 2026年第09週

●急性呼吸器感染症(ARI) 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	16	177	195	106	154	254	206	122	102	104
COVID-19	6	17	21	19	16	27	31	8	5	11
急性呼吸器感染症(※)	142	650	546	244	635	921	584	294	528	475

	～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	5	11	28	42	53	85	87	113	89	92	92	294
COVID-19	1	0	3	4	3	3	2	2	1	0	3	8
急性呼吸器感染症(※)	136			1184				1169				632

	～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	85	67	108	104	38	18	13	12	1436
COVID-19	6	12	13	21	18	19	18	24	161
急性呼吸器感染症(※)	183	244	328	276	242	170	184	271	5,019

(※) 咳嗽、咽頭痛、呼吸困難、鼻汁、鼻閉のいずれか1つ以上の症状を呈し、発症から10日以内の急性的な症状であり、かつ、医師が感染症を疑う外来症例

●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	4	1	6	2	2	0	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	0	1	4	11	9	17	11	16	16	6	9	27
感染性胃腸炎	1	10	31	28	22	16	20	19	18	8	13	32
水痘	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
手足口病	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1
突発性発しん	0	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	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	0	1	2

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	15
咽頭結膜熱	0	0	2
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	6	8	141
感染性胃腸炎	7	36	261
水痘	2	0	7
手足口病	0	0	1
伝染性紅斑	0	0	3
突発性発しん	0	0	6
ヘルパンギーナ	0	0	1
流行性耳下腺炎	1	0	4

●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	0	0	0	0	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	0	3	5	3	0	3	2	18

●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	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	1	0	0	2	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	1

	～19歳	～29歳	～39歳	～49歳	～59歳	～69歳	～79歳	80歳～	合計
細菌性髄膜炎	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	1	5
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	1

## 茨城県のインフルエンザ入院患者の概況

期間(報告週) 2026年9週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第9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		14人	102人	78人											180人
年齢別内訳	1歳未満	1人	3人	7人											10人
	1～4歳	1人	2人	7人											9人
	5～9歳	2人	7人	16人											23人
	10～14歳	1人	4人	11人											15人
	15～19歳		2人	2人											4人
	20～29歳	2人	3人	3人											6人
	30～39歳	1人	4人	4人											8人
	40～49歳	2人	2人	4人											6人
	50～59歳		4人	1人											5人
	60～69歳	1人	7人	5人											12人
	70～79歳	1人	22人	8人											30人
	80歳以上	2人	42人	10人											52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) 2026年9週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第9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 ※2
入院患者数 ※2		34人	137人	284人											421人
年齢別内訳	1歳未満		1人	2人											3人
	1～4歳		2人												2人
	5～9歳		1人												1人
	10～14歳														
	15～19歳			1人											1人
	20～29歳			1人											1人
	30～39歳		2人	1人											3人
	40～49歳		3人	4人											7人
	50～59歳	1人	4人	15人											19人
	60～69歳	5人	10人	40人											50人
	70～79歳	9人	43人	82人											125人
	80歳以上	19人	71人	138人											209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。

## 全国のインフルエンザ入院患者の概況

期間(報告週) 2026年8週

入院患者の週別推移

年齢別 \ 期間(報告週)		2026年04週	2026年05週	2026年06週	2026年07週	2026年08週	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	合計 ※2
入院患者数 ※1		647人	708人	834人	973人	728人	287人	994人	6,692人	7,153人	4,289人	2,535人				21,950人
年齢別内訳	1歳未満	22人	34人	43人	43人	29人	14人	40人	388人	409人	172人	115人				1,138人
	1-4歳	92人	94人	99人	149人	139人	49人	181人	1,266人	1,114人	460人	387人				3,457人
	5-9歳	95人	143人	185人	273人	180人	37人	222人	1,166人	841人	419人	638人				3,323人
	10-14歳	39人	72人	125人	126人	100人	22人	80人	447人	336人	200人	351人				1,436人
	15-19歳	20人	21人	37人	34人	25人	3人	35人	152人	153人	84人	96人				523人
	20-29歳	17人	20人	22人	21人	23人	10人	28人	130人	157人	125人	66人				516人
	30-39歳	12人	23人	24人	41人	38人	3人	22人	128人	124人	92人	103人				472人
	40-49歳	13人	17人	26人	34人	31人	8人	6人	108人	127人	83人	91人				423人
	50-59歳	24人	19人	23人	29人	18人	5人	31人	176人	240人	177人	70人				699人
	60-69歳	40人	38人	34人	31人	25人	16人	65人	350人	506人	329人	90人				1,356人
	70-79歳	99人	71人	70人	84人	52人	45人	98人	861人	1,074人	660人	206人				2,944人
	80歳以上	174人	156人	146人	108人	68人	75人	186人	1,520人	2,072人	1,488人	322人				5,663人

※1 基幹定点医療機関(全国約500か所)からのインフルエンザ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/kenkou\\_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou01/houdou\\_00023.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekaku-kansenshou01/houdou_00023.html)))

## 全国のCOVID-19入院患者の概況

期間(報告週) 2026年8週

入院患者の週別推移

年齢別 \ 期間(報告週)		2026年04週	2026年05週	2026年06週	2026年07週	2026年08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		775人	803人	861人	967人	901人	3,444人	2,729人												6,173人
年齢別内訳	1歳未満	29人	28人	21人	20人	15人	103人	56人												159人
	1-4歳	26人	22人	17人	23人	28人	95人	68人												163人
	5-9歳	11人	9人	15人	9人	15人	35人	39人												74人
	10-14歳	6人	7人	7人	7人	6人	26人	20人												46人
	15-19歳	2人	4人	5人	3人	4人	9人	12人												21人
	20-29歳	7人	5人	10人	8人	2人	30人	20人												50人
	30-39歳	8人	15人	12人	7人	16人	49人	35人												84人
	40-49歳	15人	23人	12人	16人	18人	73人	46人												119人
	50-59歳	33人	29人	30人	39人	45人	130人	114人												244人
	60-69歳	63人	78人	75人	100人	89人	298人	264人												562人
	70-79歳	187人	198人	236人	270人	243人	884人	749人												1,633人
	80歳以上	388人	385人	421人	465人	420人	1,712人	1,306人												3,018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\\_00485.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00485.html)))