

# 茨城県感染症流行情報

INFECTIOUS DISEASE WEEKLY REPORT IBARAKI

2026年第08週  
(02月16日～02月22日)

## 【今週の全数把握対象疾患報告数】※

- ・2類感染症:結核14件
- ・3類感染症:腸管出血性大腸菌感染症1件
- ・5類感染症:アメーバ赤痢1件、ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)1件、  
後天性免疫不全症候群1件、侵襲性肺炎球菌感染症2件、  
水痘(入院例に限る)1件、梅毒3件、百日咳7件

令和8(2026)年02月26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08週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)						全国(診断日)	
		4週	5週	6週	7週	8週	年累計	7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	7	8	8	8	14	65	213	1635
	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	9
	腸管出血性大腸菌感染症					1	3	30	225
	腸チフス							1	4
	パラチフス							1	4
4類	E型肝炎	2		1			7	10	95
	ウエストナイル熱								
	A型肝炎			1			2	2	15
	エキノкокクス症							1	1
	エムポックス							3	16
	黄熱								
	オウム病							1	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								3
	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	30
	デング熱								13
	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08週

分類	対象疾患	茨城県(診断日)					全国(診断日)		
		4週	5週	6週	7週	8週	年累計	7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	28	235
	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	5	56
	ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)					1	2	1	23
	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症		1		1		3	18	130
	急性弛緩性麻痺								6
	急性脳炎							12	63
	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	1					2	17
	劇症型溶血性レンサ球菌感染症			1	1			3	29
	後天性免疫不全症候群	1					1	3	12
	ジアルジア症								5
	侵襲性インフルエンザ菌感染症			2				3	12
	侵襲性髄膜炎菌感染症								1
	侵襲性肺炎球菌感染症		1	1	1	2	15	65	433
	水痘(入院例に限る)			1		1	3	8	97
	先天性風しん症候群								
	梅毒	3	3	2	1	3	17	142	1286
	播種性クリプトコックス症								3
	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								10
百日咳	5	4	3	5	7	38	132	1422	
風しん									1
はしか(麻しん)							1	7	43
薬剤耐性アシネトバクター感染症									5

<08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	0	1	0	4	4	1	2	2	0	14
腸管出血性大腸菌感染症	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
アメーバ赤痢	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
ウイルス性肝炎(E型・A型肝炎を除く)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
後天性免疫不全症候群	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
侵襲性肺炎球菌感染症	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
水痘(入院例に限る)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
梅毒	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3
百日咳	0	1	0	0	1	0	2	0	2	1	7

# 週報告 定点把握対象疾患 報告数 2026年第08週

定点種別	対象疾患	茨城県						全国(速報)	
		4週	5週	6週	7週	8週		7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	1294	2509	3687	3166	2408	35.94	157,713	41.44
	新型コロナウイルス感染症 (COVID-19)	218	328	322	232	205	3.06	8,114	2.13
	急性呼吸器感染症(※)	5,076	7,115	8,729	7,769	6,892	102.87	353,864	93.17
小児科	RSウイルス感染症	22	16	17	14	15	0.41	1,362	0.59
	咽頭結膜熱	22	6	1	2	8	0.22	605	0.26
	A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	173	169	151	161	223	6.03	6,143	2.66
	感染性胃腸炎	395	447	424	310	363	9.81	18,419	7.98
	水痘	15	10	10	15	13	0.35	683	0.30
	手足口病	0	0	0	0	0	0.00	138	0.06
	伝染性紅斑	0	1	0	7	2	0.05	320	0.14
	突発性発しん	6	10	7	4	8	0.22	409	0.18
	ヘルパンギーナ	0	0	1	0	0	0.00	33	0.01
流行性耳下腺炎	0	1	1	1	0	0.00	44	0.02	
眼科	急性出血性結膜炎	0	0	0	0	0	0.00	8	0.01
	流行性角結膜炎	27	20	13	15	15	0.88	305	0.44
基幹	細菌性髄膜炎	0	0	0	0	0	0.00	4	0.01
	無菌性髄膜炎	0	1	0	0	0	0.00	12	0.02
	マイコプラズマ肺炎	3	5	14	6	3	0.23	165	0.34
	クラミジア肺炎(オウム病を除く)	0	0	0	0	0	0.00	3	0.01
	感染性胃腸炎(ロタウイルス)	0	0	1	0	1	0.08	23	0.05

(※) 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

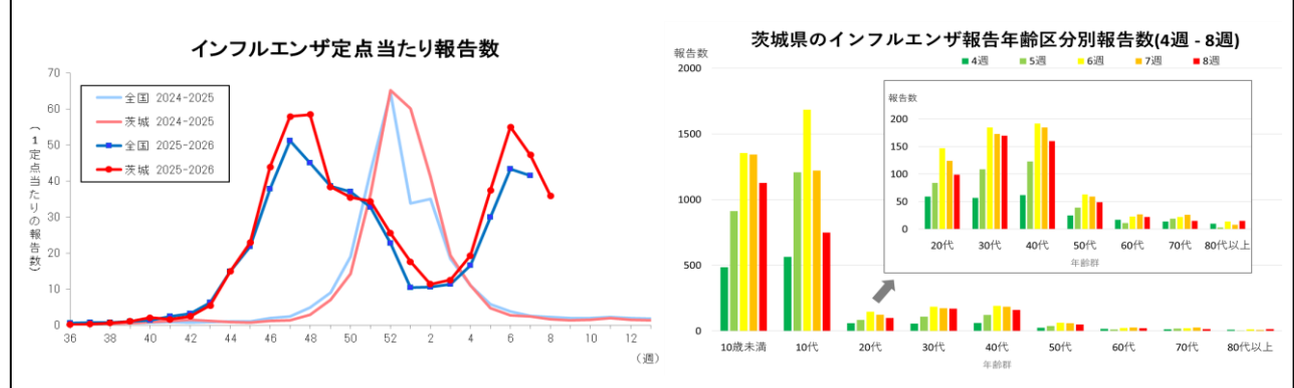
定点種別	急性呼吸器感染症 (ARI)	67	性感染症(月報告)	22
	小児科	37	基幹	13
	眼科	17	疑似症	15

## <今週のコメント>

### <インフルエンザ>

2026年第8週のインフルエンザ定点当たり報告数は35.94と、前週(47.25)から減少しました。年代別でも、80代以上を除く年代で前週から報告数が減少しています。

2週連続で減少しましたが、依然として警報発令中であり、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。



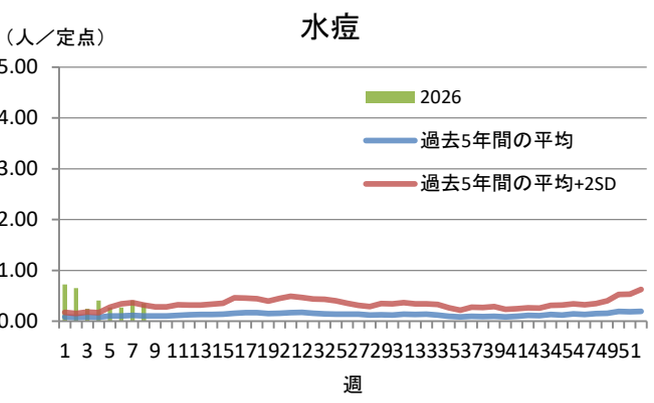
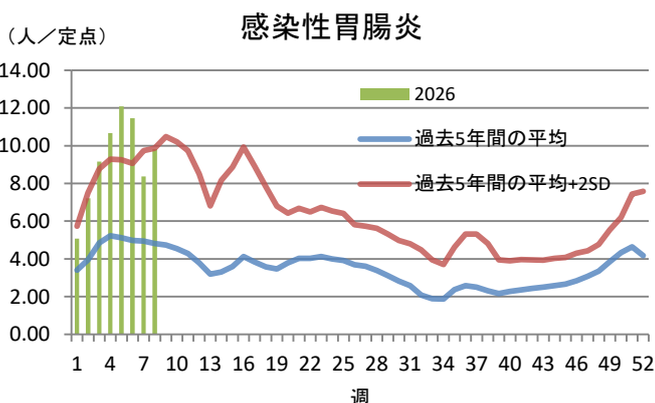
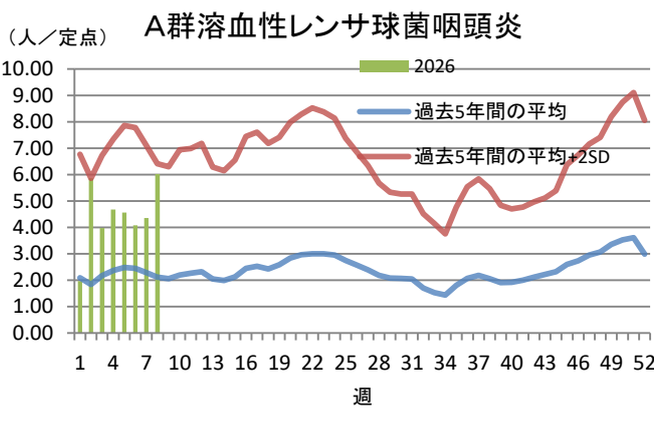
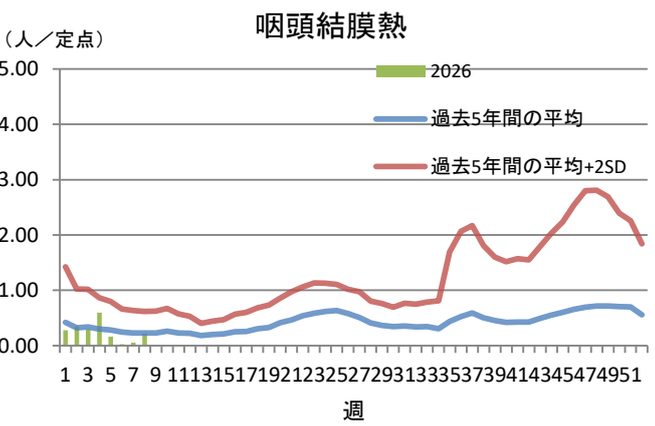
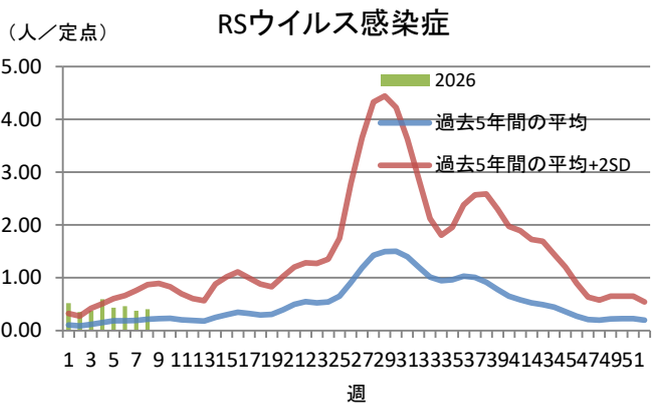
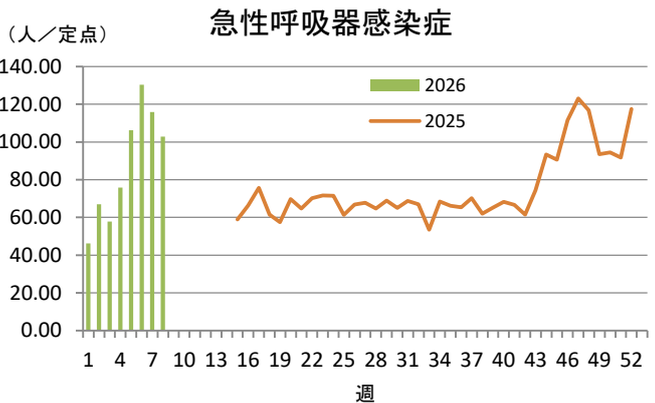
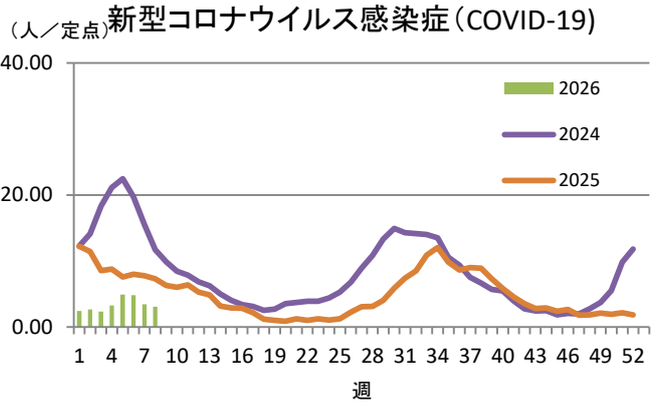
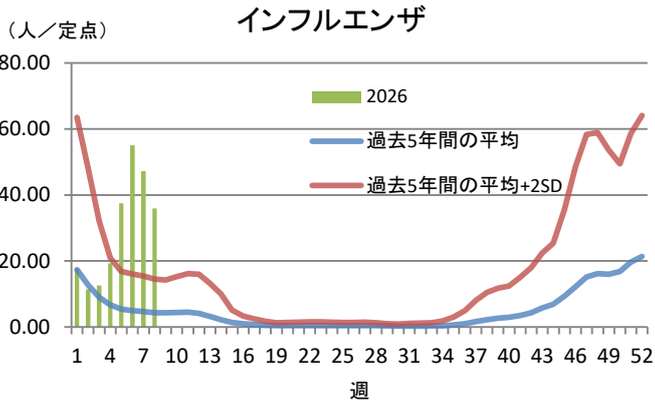
(この情報は、速報性を重視しておりますので、今後、数値に若干の変更が生じる場合があります。)

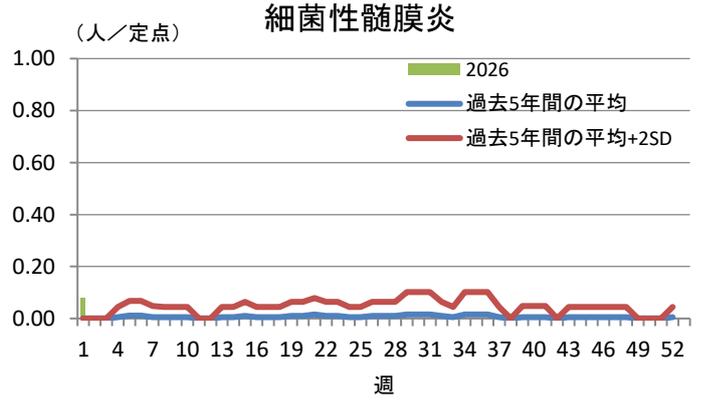
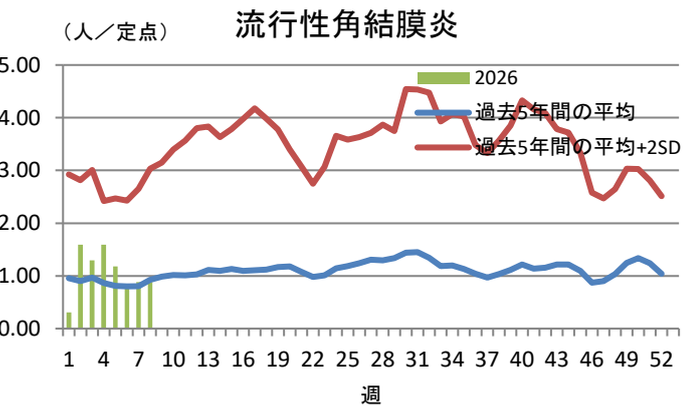
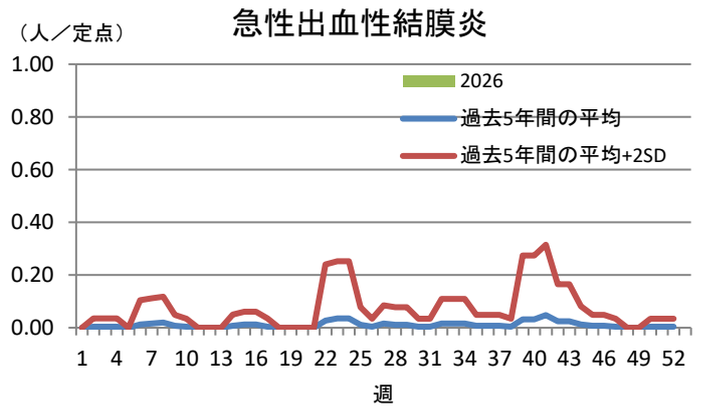
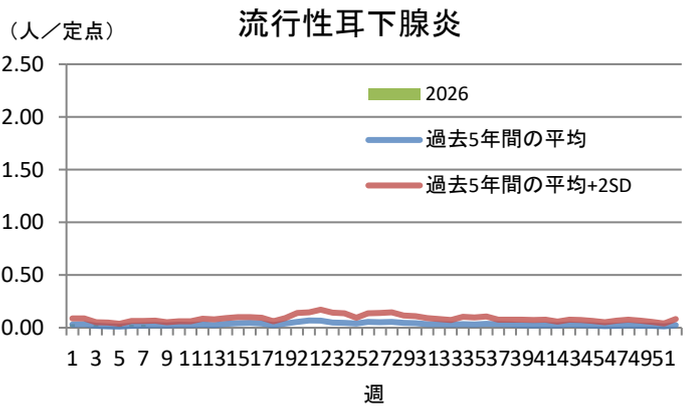
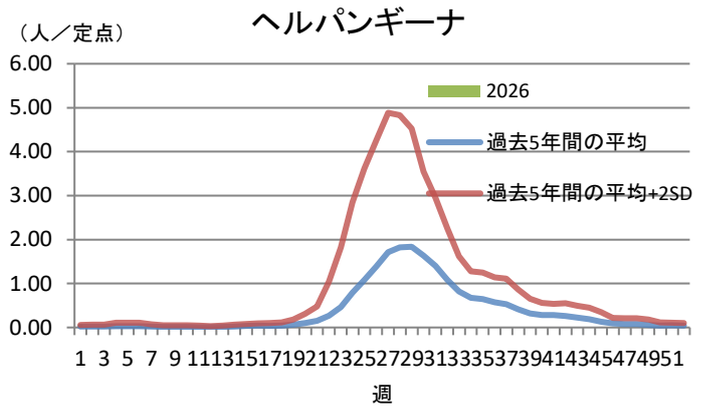
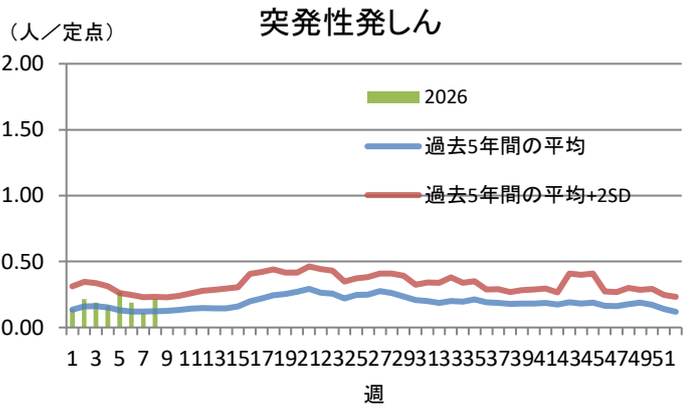
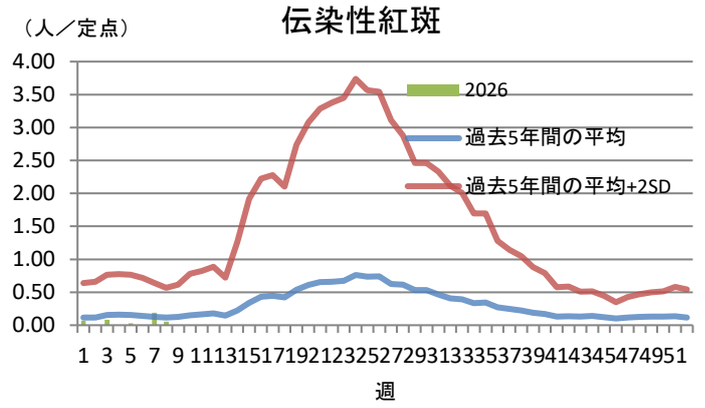
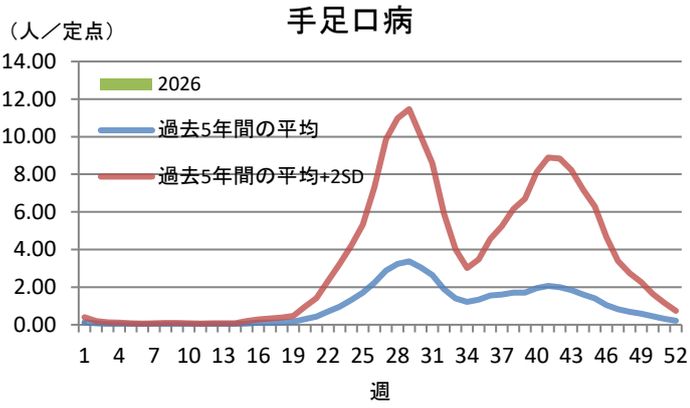
【定点把握対象疾患】定点当たり報告数・報告件数(保健所別)2026年第08週

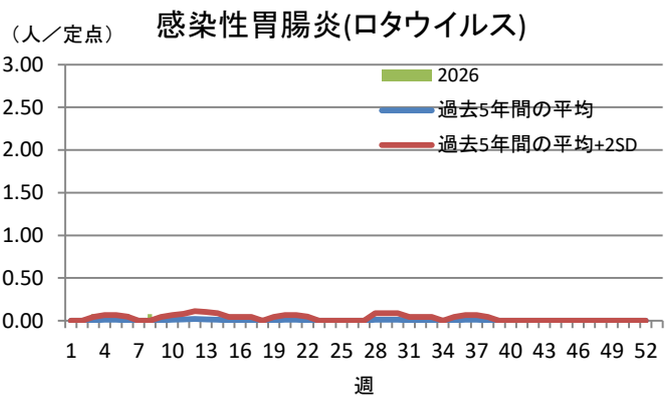
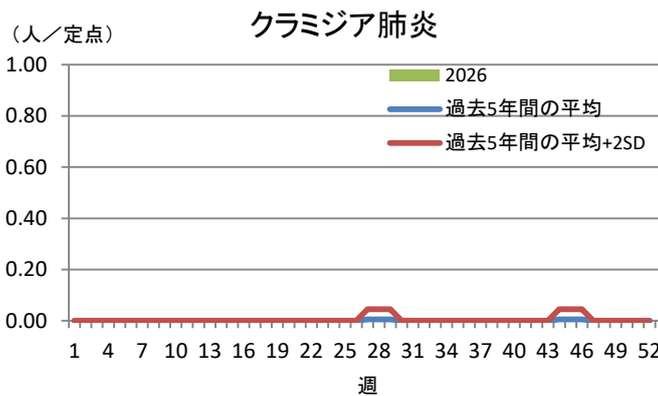
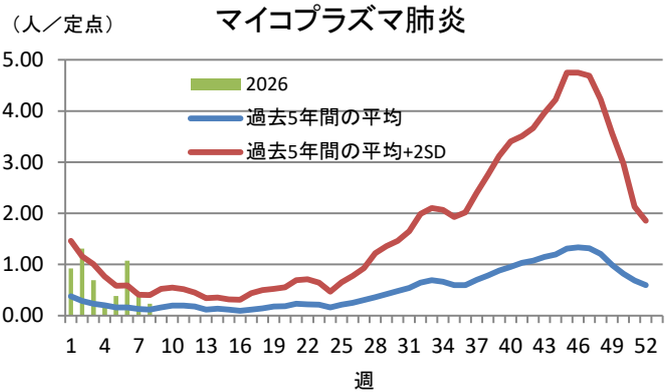
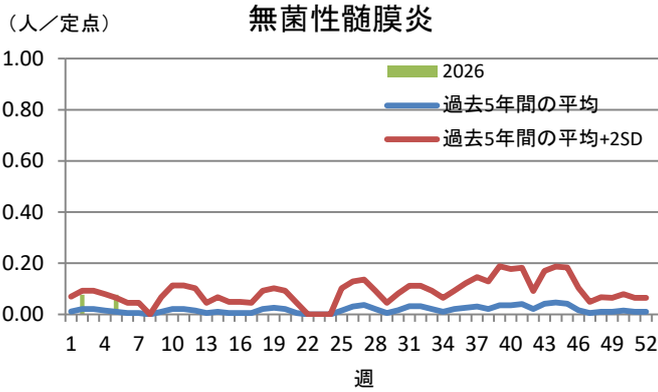
定点種別	疾 病/保健所		中央	ひたち なか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市	定点当 計
急性呼吸器感染症 (ARI)	インフルエンザ	定点当	6.00	41.50	69.40	23.00	20.55	65.67	42.00	32.43	28.60	33.17	35.94
		報告数	24	332	347	138	226	394	378	227	143	199	2,408
	COVID-19	定点当	1.00	2.88	7.80	3.83	2.09	6.17	2.78	1.29	0.40	3.33	3.06
		報告数	4	23	39	23	23	37	25	9	2	20	205
	急性呼吸器感染症 (※)	定点当	48.75	118.50	161.60	52.83	72.91	215.17	91.33	64.71	131.40	99.83	102.87
		報告数	195	948	808	317	802	1291	822	453	657	599	6,892
小児科	RSウイルス	定点当	0.00	0.20	0.00	0.00	0.50	1.33	0.40	0.00	1.00	0.67	0.41
		報告数		1			3	4	2		3	2	15
	咽頭結膜熱	定点当	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	1.00	0.40	0.00	0.00	0.67	0.22
		報告数			1			3	2			2	8
	A群溶血性レンサ 球菌咽頭炎	定点当	0.00	1.40	4.33	1.67	0.67	8.33	29.00	3.75	1.00	2.00	6.03
		報告数		7	13	5	4	25	145	15	3	6	223
	感染性胃腸炎	定点当	2.50	20.40	10.33	3.00	5.33	3.00	5.40	9.75	17.00	19.33	9.81
		報告数	5	102	31	9	32	9	27	39	51	58	363
	水痘	定点当	0.00	0.00	0.67	0.67	0.50	0.00	0.80	0.50	0.00	0.00	0.35
		報告数			2	2	3		4	2			13
	手足口病	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
	伝染性紅斑	定点当	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
		報告数			1			1					2
	突発性発しん	定点当	0.00	0.20	0.00	0.00	0.00	0.33	0.20	0.25	0.33	1.00	0.22
		報告数		1				1	1	1	1	3	8
	ヘルパンギーナ	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
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	0.00	0.00	
	報告数											0	
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	-	1.50	3.00	0.00	0.00	0.00	2.50	0.00	0.00	0.33	0.88
		報告数		3	6				5			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	0.50	1.00	1.00	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	1.00	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08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08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	24	332	347	138	226	394	378	227	143	199
COVID-19	4	23	39	23	23	37	25	9	2	20
急性呼吸器感染症(※)	195	948	808	317	802	1291	822	453	657	599

	～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	1	11	43	48	79	143	140	190	177	147	149	569
COVID-19	4	1	3	1	2	2	0	1	2	0	2	9
急性呼吸器感染症(※)	160			1363					1643			1028

	～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	181	99	170	160	49	22	15	15	2408
COVID-19	11	11	18	21	32	23	26	36	205
急性呼吸器感染症(※)	351	299	417	464	287	235	273	372	6,892

(※) 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	3	3	3	4	1	1	0	0	0	0	0	0
咽頭結膜熱	0	1	1	2	3	0	1	0	0	0	0	0
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	1	0	4	27	16	21	19	26	14	23	10	41
感染性胃腸炎	1	24	54	48	25	19	23	24	16	14	12	43
水痘	0	0	0	0	1	0	1	0	1	2	2	3
手足口病	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
突発性発しん	0	1	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0
ヘルパンギーナ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

	～19歳	20歳～	合計
RSウイルス感染症	0	0	15
咽頭結膜熱	0	0	8
A群溶血性レンサ球菌咽頭炎	8	13	223
感染性胃腸炎	6	54	363
水痘	1	2	13
手足口病	0	0	0
伝染性紅斑	0	0	2
突発性発しん	0	0	8
ヘルパンギーナ	0	0	0
流行性耳下腺炎	0	0	0

●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	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	2	2	5	0	3	3	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	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	2	1	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	1	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	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	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	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8週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第8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	64人											166人
年齢別内訳	1歳未満	1人	3人	6人											9人
	1～4歳	3人	2人	6人											8人
	5～9歳		7人	14人											21人
	10～14歳	2人	4人	10人											14人
	15～19歳		2人	2人											4人
	20～29歳		3人	1人											4人
	30～39歳		4人	3人											7人
	40～49歳	1人	2人	2人											4人
	50～59歳		4人	1人											5人
	60～69歳	2人	7人	4人											11人
	70～79歳	1人	22人	7人											29人
	80歳以上	4人	42人	8人											50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8週

入院患者の届出数

年齢別 \ 期間		第8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		82人	137人	250人											387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	1人	2人	1人											3人
	40～49歳	2人	3人	4人											7人
	50～59歳	5人	4人	14人											18人
	60～69歳	14人	10人	35人											45人
	70～79歳	23人	43人	73人											116人
	80歳以上	37人	71人	119人											190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7週

入院患者の週別推移

年齢別 \ 期間(報告週)		2026年03週	2026年04週	2026年05週	2026年06週	2026年07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		843人	647人	708人	834人	973人	287人	994人	6,692人	7,153人	4,289人	1,807人				21,222人
年齢別内訳	1歳未満	30人	22人	34人	43人	43人	14人	40人	388人	409人	172人	86人				1,109人
	1-4歳	81人	92人	94人	99人	149人	49人	181人	1,266人	1,114人	460人	248人				3,318人
	5-9歳	71人	95人	143人	185人	273人	37人	222人	1,166人	841人	419人	458人				3,143人
	10-14歳	29人	39人	72人	125人	126人	22人	80人	447人	336人	200人	251人				1,336人
	15-19歳	14人	20人	21人	37人	34人	3人	35人	152人	153人	84人	71人				498人
	20-29歳	21人	17人	20人	22人	21人	10人	28人	130人	157人	125人	43人				493人
	30-39歳	13人	12人	23人	24人	41人	3人	22人	128人	124人	92人	65人				434人
	40-49歳	16人	13人	17人	26人	34人	8人	6人	108人	127人	83人	60人				392人
	50-59歳	37人	24人	19人	23人	29人	5人	31人	176人	240人	177人	52人				681人
	60-69歳	72人	40人	38人	34人	31人	16人	65人	350人	506人	329人	65人				1,331人
	70-79歳	134人	99人	71人	70人	84人	45人	98人	861人	1,074人	660人	154人				2,892人
	80歳以上	325人	174人	156人	146人	108人	75人	186人	1,520人	2,072人	1,488人	254人				5,595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7週

入院患者の週別推移

年齢別 \ 期間(報告週)		2026年03週	2026年04週	2026年05週	2026年06週	2026年07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		670人	775人	803人	861人	967人	3,444人	1,828人												5,272人
年齢別内訳	1歳未満	9人	29人	28人	21人	20人	103人	41人												144人
	1-4歳	23人	26人	22人	17人	23人	95人	40人												135人
	5-9歳	5人	11人	9人	15人	9人	35人	24人												59人
	10-14歳	6人	6人	7人	7人	7人	26人	14人												40人
	15-19歳	1人	2人	4人	5人	3人	9人	8人												17人
	20-29歳	6人	7人	5人	10人	8人	30人	18人												48人
	30-39歳	10人	8人	15人	12人	7人	49人	19人												68人
	40-49歳	7人	15人	23人	12人	16人	73人	28人												101人
	50-59歳	24人	33人	29人	30人	39人	130人	69人												199人
	60-69歳	54人	63人	78人	75人	100人	298人	175人												473人
	70-79歳	187人	187人	198人	236人	270人	884人	506人												1,390人
	80歳以上	338人	388人	385人	421人	465人	1,712人	886人												2,598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)))