

# 茨城県感染症流行情報 月報:2026年4月

2026年 5月08 日作成

## 本県と全国の定点当たり報告数及び報告数

定点種別	疾患名	総数・性別	茨城県						全国(速報)	
			2025年	2026年			2026年		2026年	
			12月	1月	2月	3月	4月		4月	
			定点当	定点当	定点当	定点当	定点当	報告数	定点当	報告数
性感染症定点	性器クラミジア感染症	総数	3.41	4.09	2.86	3.68	3.77	83	2.23	2,059
		男	1.41	1.55	0.82	1.00	1.05	23	1.14	1,051
		女	2.00	2.55	2.05	2.68	2.73	60	1.09	1,008
	性器ヘルペスウイルス感染症	総数	1.32	1.36	1.36	1.23	1.27	28	0.92	853
		男	0.36	0.23	0.41	0.41	0.27	6	0.40	366
		女	0.95	1.14	0.95	0.82	1.00	22	0.53	487
	尖圭コンジローマ	総数	0.41	0.41	0.05	0.36	0.14	3	0.48	445
		男	0.23	0.18	0.00	0.27	0.05	1	0.35	322
		女	0.18	0.23	0.05	0.09	0.09	2	0.13	123
	淋菌感染症	総数	0.45	0.82	0.73	0.77	0.73	16	0.65	598
男		0.32	0.36	0.55	0.41	0.50	11	0.47	434	
女		0.14	0.45	0.18	0.36	0.23	5	0.18	164	
基幹定点	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	総数	3.08	3.15	2.46	3.46	2.46	32	2.41	1,081
		男	1.77	2.00	1.85	2.31	1.08	14	1.48	662
		女	1.31	1.15	0.62	1.15	1.38	18	0.94	419
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	総数	0.00	0.00	0.08	0.08	0.00	0	0.05	24
		男	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0	0.03	15
		女	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0	0.02	9

- ・ 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。

### 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

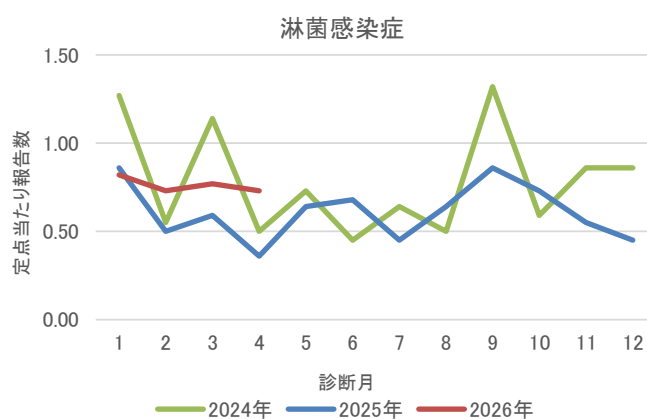
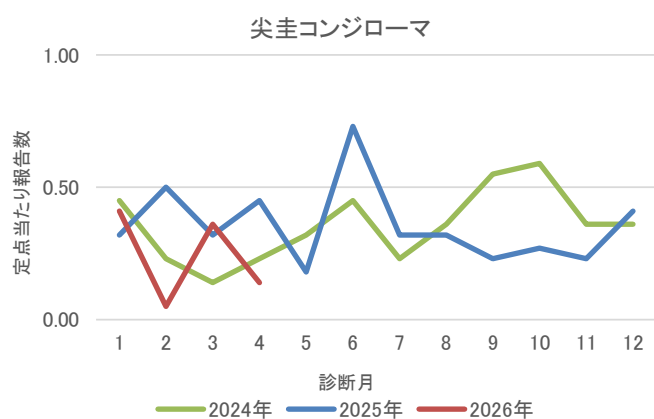
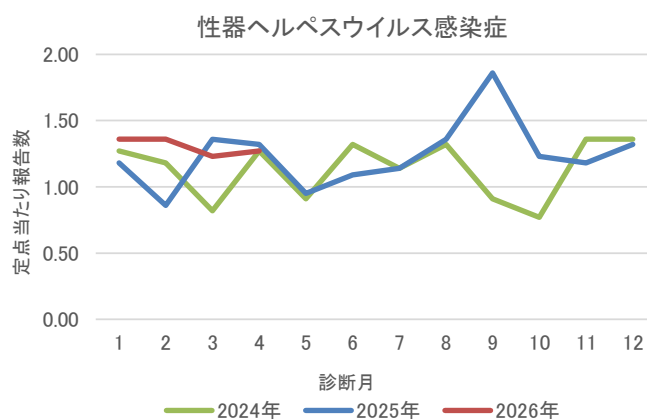
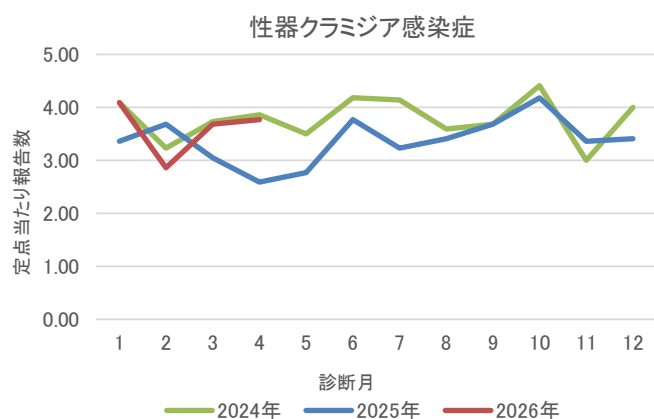
## 保健所別 性感染症定点 報告状況(2026年4月)

総数	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	計
性器クラミジア感染症	報告数	3	16	0	6	1	15	25	4	2	11	83
	定点当	3.00	8.00	0.00	3.00	0.33	5.00	12.50	1.33	2.00	3.67	3.77
性器ヘルペス ウイルス感染症	報告数	4	0	3	1	1	5	8	4	0	2	28
	定点当	4.00	0.00	1.50	0.50	0.33	1.67	4.00	1.33	0.00	0.67	1.27
尖圭コンジローマ	報告数	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	3
	定点当	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.50	0.00	0.00	0.00	0.14
淋菌感染症	報告数	0	0	0	0	0	1	11	2	0	2	16
	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	5.50	0.67	0.00	0.67	0.73

男性	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	計
性器クラミジア感染症	報告数	0	2	0	0	0	2	15	3	0	1	23
	定点当	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.67	7.50	1.00	0.00	0.33	1.05
性器ヘルペス ウイルス感染症	報告数	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	6
	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.50	0.33	0.00	0.00	0.27
尖圭コンジローマ	報告数	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1
	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.00	0.00	0.05
淋菌感染症	報告数	0	0	0	0	0	0	10	1	0	0	11
	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.33	0.00	0.00	0.50

女性	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	計
性器クラミジア感染症	報告数	3	14	0	6	1	13	10	1	2	10	60
	定点当	3.00	7.00	0.00	3.00	0.33	4.33	5.00	0.33	2.00	3.33	2.73
性器ヘルペス ウイルス感染症	報告数	4	0	3	1	1	5	3	3	0	2	22
	定点当	4.00	0.00	1.50	0.50	0.33	1.67	1.50	1.00	0.00	0.67	1.00
尖圭コンジローマ	報告数	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2
	定点当	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
淋菌感染症	報告数	0	0	0	0	0	1	1	1	0	2	5
	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.50	0.33	0.00	0.67	0.23

直近3年間の定点当たり報告数の推移



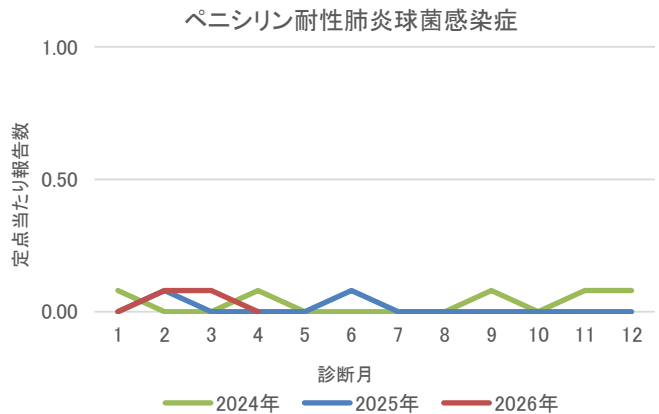
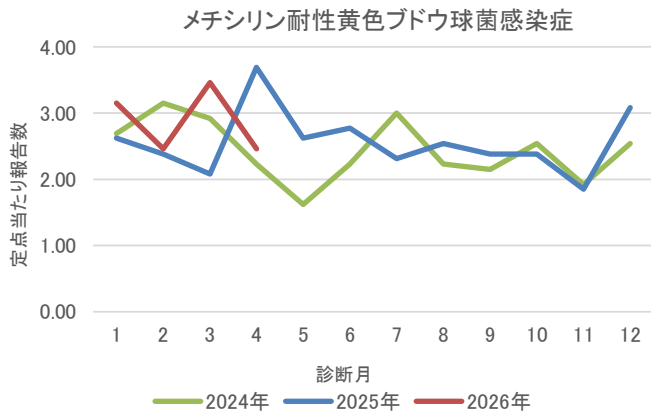
## 保健所別 基幹定点 報告状況(2026年4月)

総数	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	計
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	報告数	2	2	0	2	6	3	6	0	0	11	32
	定点当	2.00	2.00	0.00	2.00	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	11.00	2.46
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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

男性	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	計
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	報告数	0	1	0	2	2	1	3	0	0	5	14
	定点当	0.00	1.00	0.00	2.00	1.00	1.00	1.50	0.00	0.00	5.00	1.08
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	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

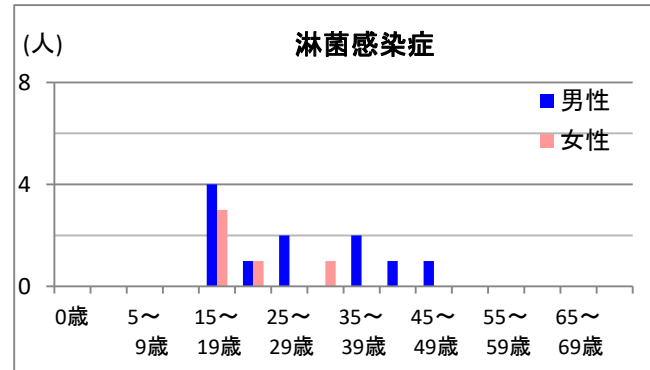
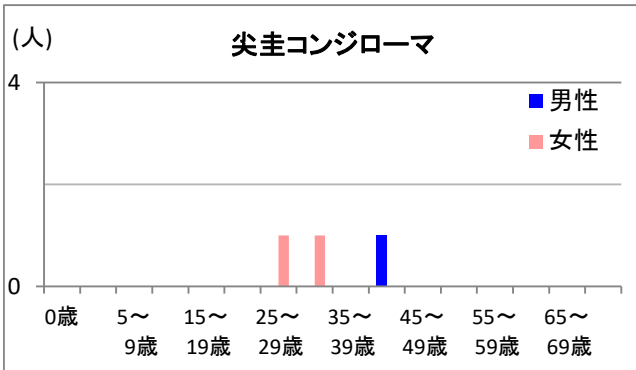
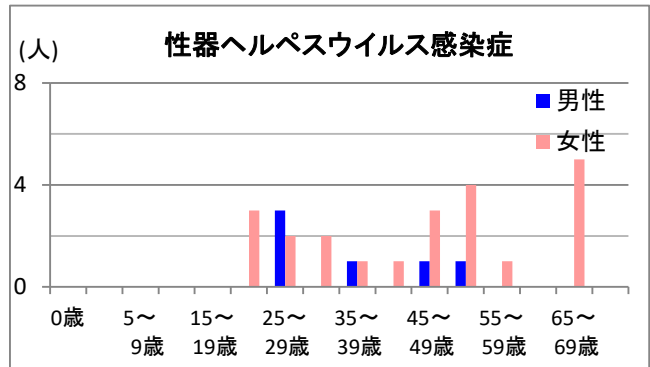
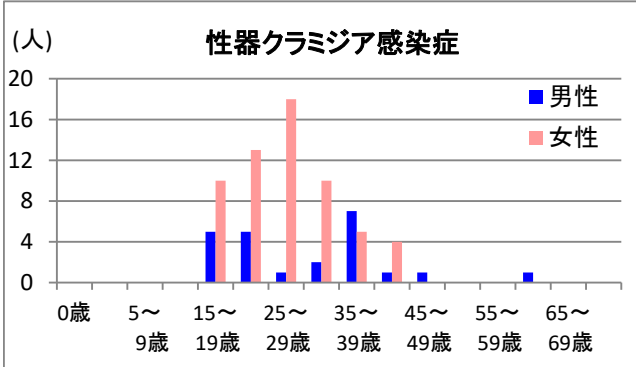
女性	保健所	中央	ひたちなか	日立	潮来	竜ヶ崎	土浦	つくば	筑西	古河	水戸市	計
メチシリン耐性 黄色ブドウ球菌感染症	報告数	2	1	0	0	4	2	3	0	0	6	18
	定点当	2.00	1.00	0.00	0.00	2.00	2.00	1.50	0.00	0.00	6.00	1.38
ペニシリン耐性 肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	定点当	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

直近3年間の定点当たり報告数の推移



## 性別・年齢別 性感染症・基幹定点 報告状況(2026年4月)

疾患名		0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳～	計
性器クラミジア感染症	総数	0	0	0	0	15	18	19	12	12	5	1	0	0	1	0	0	83
	男性	0	0	0	0	5	5	1	2	7	1	1	0	0	1	0	0	23
	女性	0	0	0	0	10	13	18	10	5	4	0	0	0	0	0	0	60
性器ヘルペスウイルス感染症	総数	0	0	0	0	0	3	5	2	2	1	4	5	1	0	5	0	28
	男性	0	0	0	0	0	0	3	0	1	0	1	1	0	0	0	0	6
	女性	0	0	0	0	0	3	2	2	1	1	3	4	1	0	5	0	22
尖圭コンジローマ	総数	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	3
	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	女性	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
淋菌感染症	総数	0	0	0	0	7	2	2	1	2	1	1	0	0	0	0	0	16
	男性	0	0	0	0	4	1	2	0	2	1	1	0	0	0	0	0	11
	女性	0	0	0	0	3	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5



疾患名		0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～24歳	25～29歳	30～34歳	35～39歳	40～44歳	45～49歳	50～54歳	55～59歳	60～64歳	65～69歳	70歳～	計
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	総数	2	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	1	1	22	32
	男性	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	11	14
	女性	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1	0	11	18
ペニシリン耐性肺炎球菌	総数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	男性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女性	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

