

# 鹿児島県感染症情報

## 2024年7月報 (7月1日~7月31日)

発行：鹿児島県環境保健センター

※ 感染症のホームページアドレス <http://www.pref.kagoshima.jp/kenko-fukushi/kenko-iryo/kansen/index.html>

7月の報告数は、性感染症定点から104人、基幹定点から9人の計113人でした。

7月における性感染症対象4疾患の報告をみると、性器クラミジア感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症が前月の報告数を上回りました。年齢階級別割合では20歳代が55.8%と最も高く、次いで、30歳代の16.3%、10歳代の10.6%の順となっています。

薬剤耐性菌については、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症8人と薬剤耐性緑膿菌感染症1人の報告でした。メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の報告内訳をみると、70歳以上が全体に占める割合は62.5%でした。男女比は5:3でした。

### ☆ 性感染症定点把握対象感染症の発生状況

#### ◆ 性感染症別の報告数及び男女別の総報告数に占める割合

感染症名	報告数(人)	定点当たり	前月報告数	前月との比較	男性			女性		
					報告数(人)	定点当たり	割合(%)	報告数(人)	定点当たり	割合(%)
性器クラミジア感染症	59	3.69	35	増加	37	2.31	51.4	22	1.38	68.8
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0.44	13	減少	5	0.31	6.9	2	0.13	6.3
尖圭コンジローマ	11	0.69	6	増加	10	0.63	13.9	1	0.06	3.1
淋菌感染症	27	1.69	23	増加	20	1.25	27.8	7	0.44	21.9
総数	104		77	増加	72			32		

#### ◆ 性感染症における年齢階級別割合

年齢階級	10歳未満	10歳代	20歳代	30歳代	40歳代	50歳代	60歳代	70歳以上
報告数(人)	0	11	58	17	10	7	1	0
割合(%)	0.0	10.6	55.8	16.3	9.6	6.7	1.0	0.0

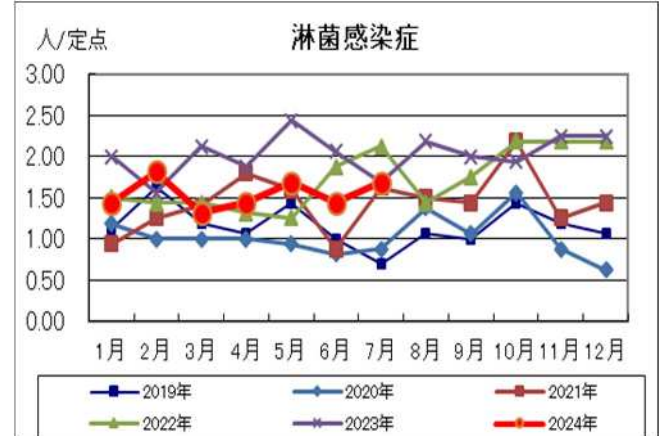
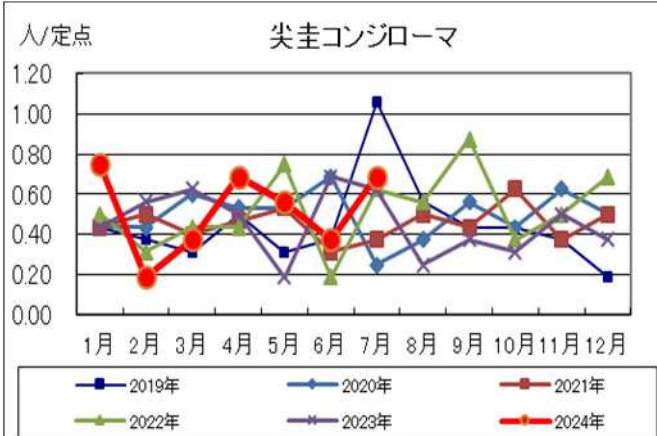
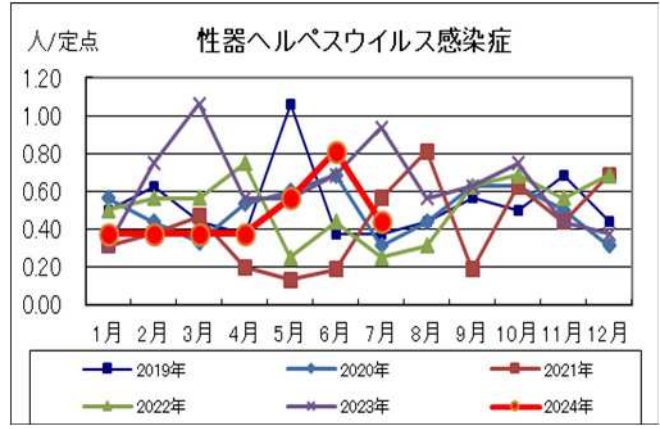
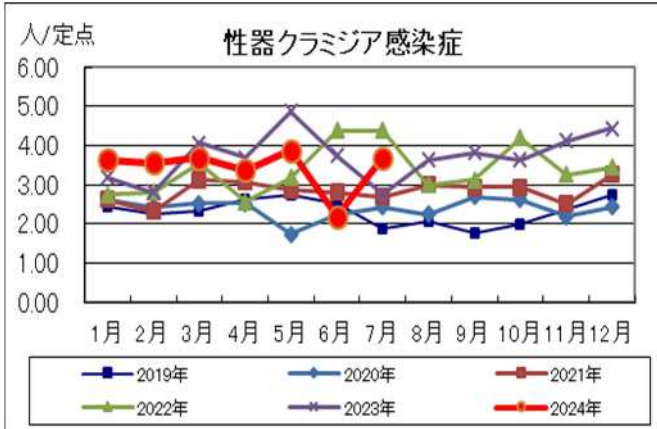
### ☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

#### ◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

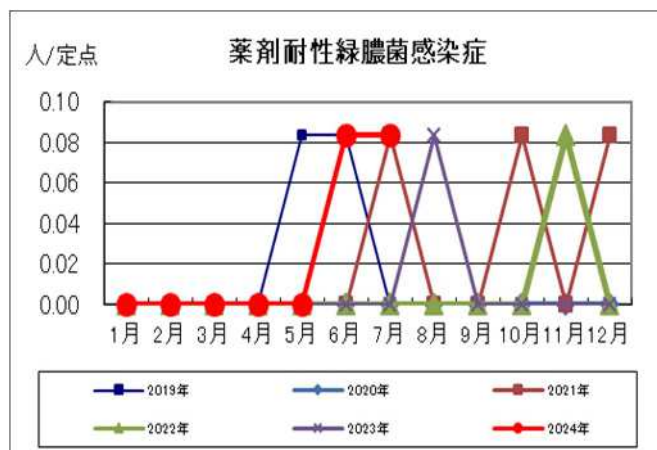
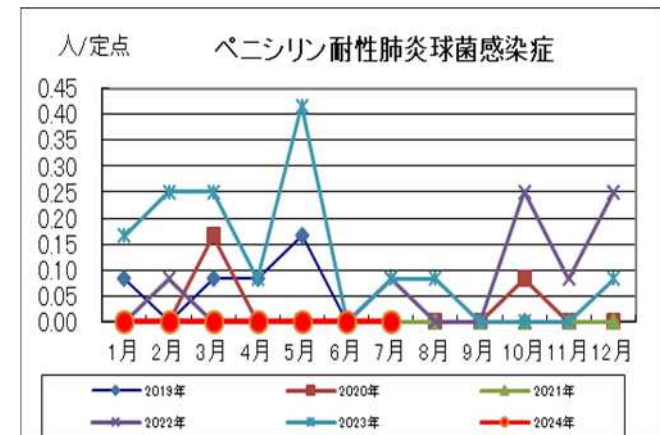
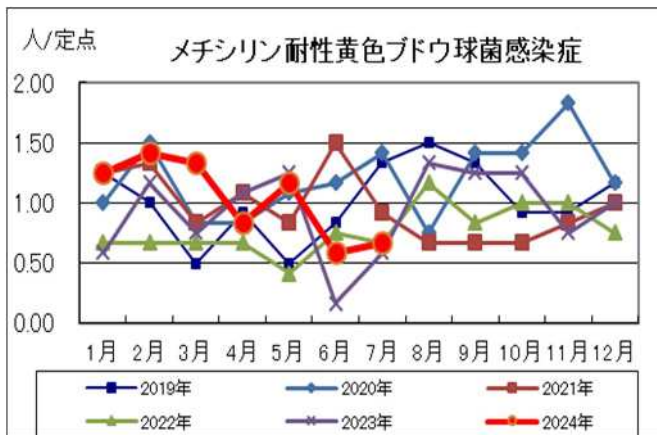
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2024年累計(人)	2023年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	0.67	0.42	0.25	増加	87	134
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	-	-	-	-	0	17
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0.08	0.08	-	-	2	1

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

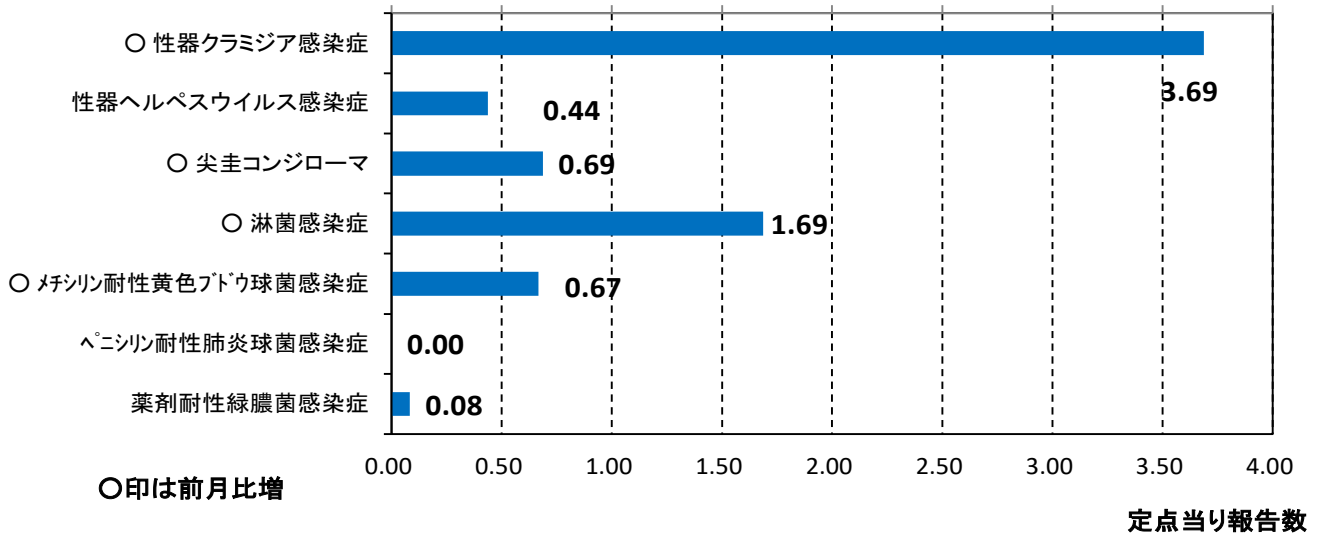
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

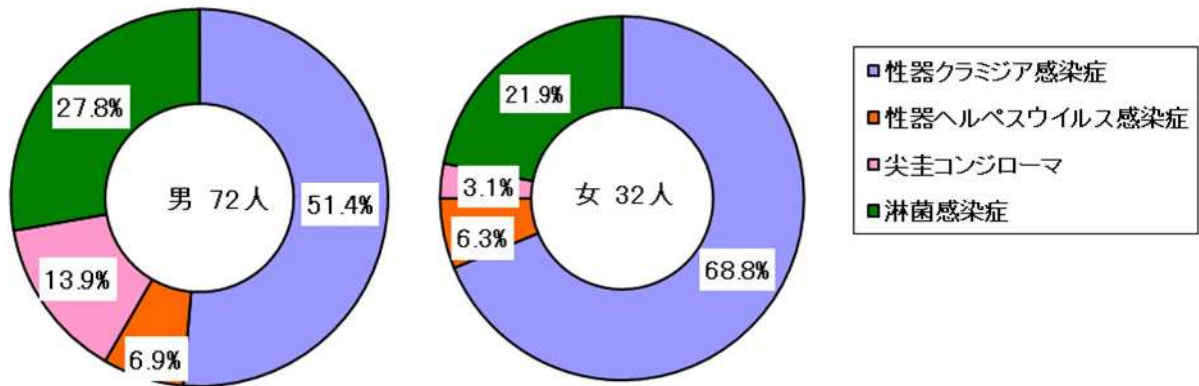


## 月報報告感染症の発生状況 (グラフ)

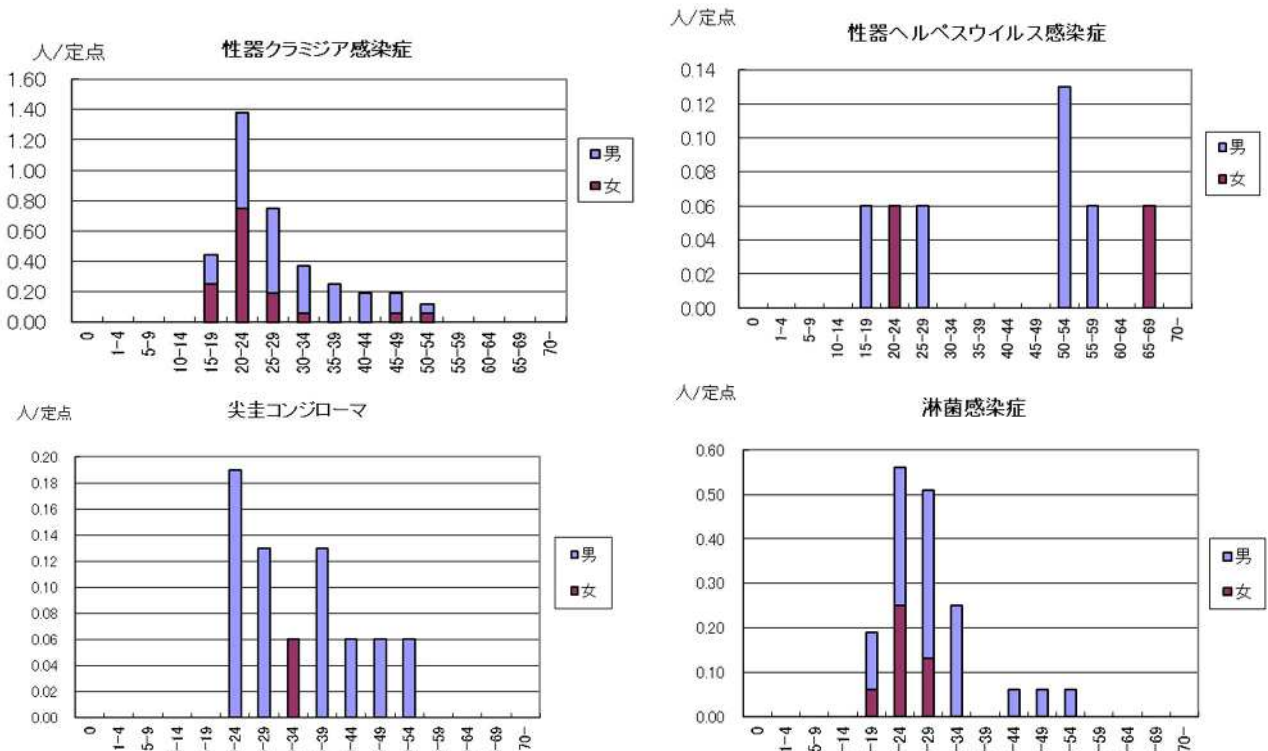


## ☆ 性感染症について

### ◆ 各性感染症が総報告数に占める割合

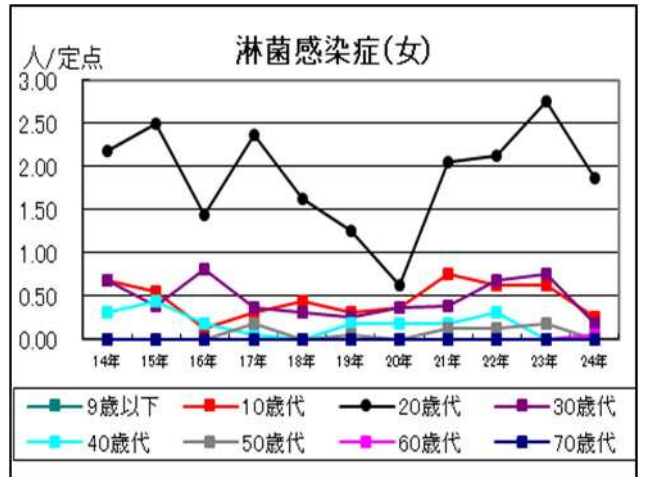
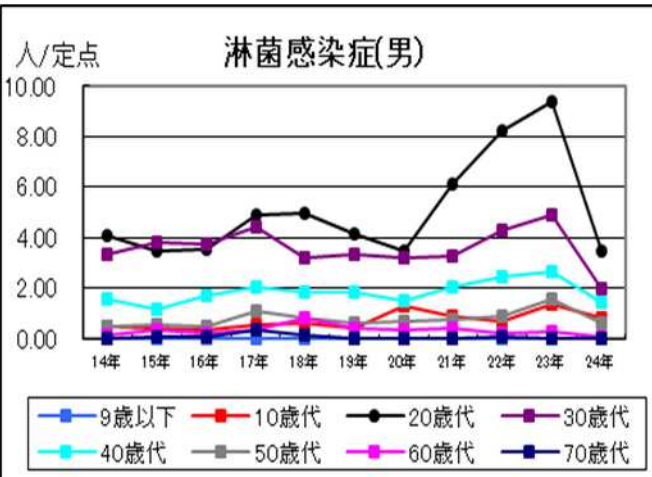
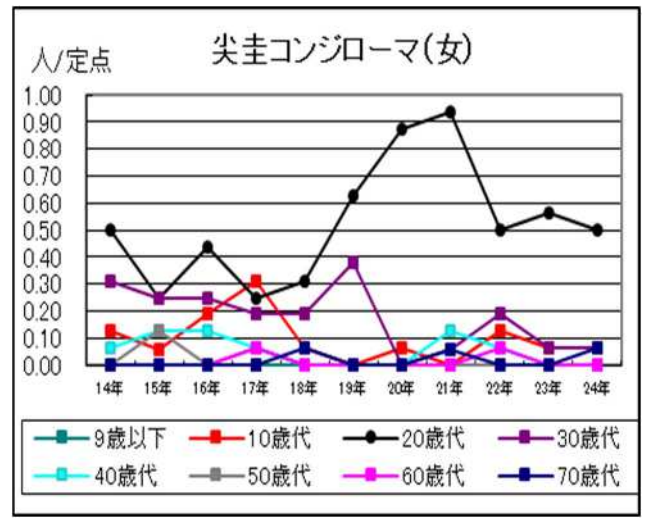
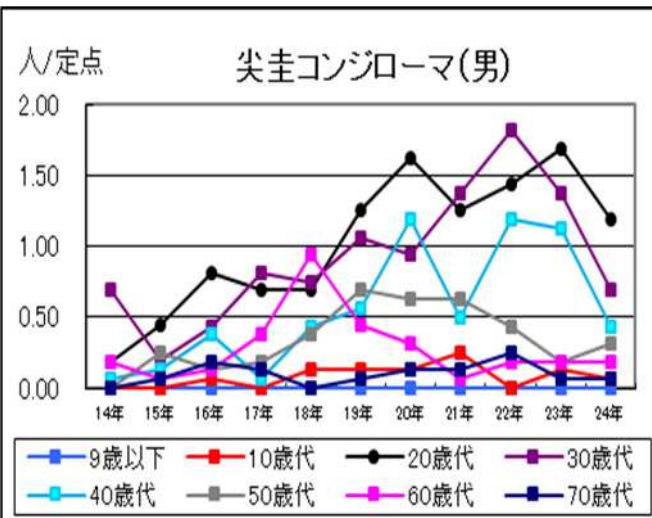
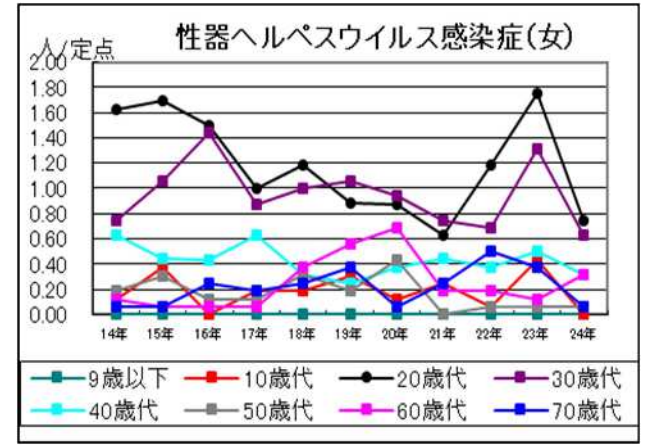
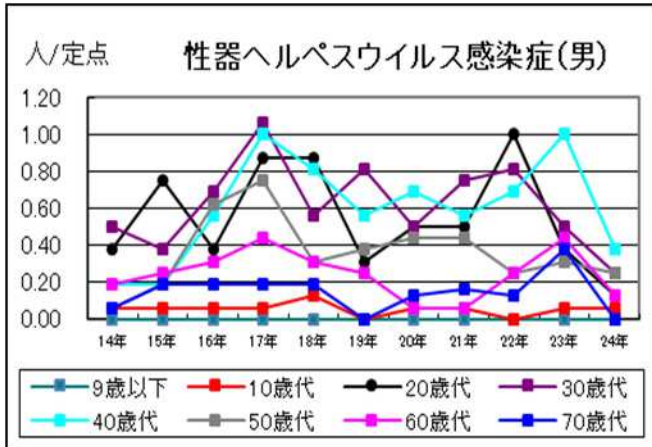
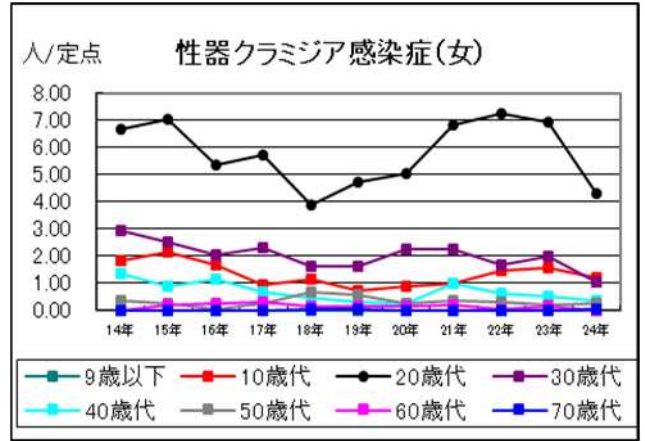
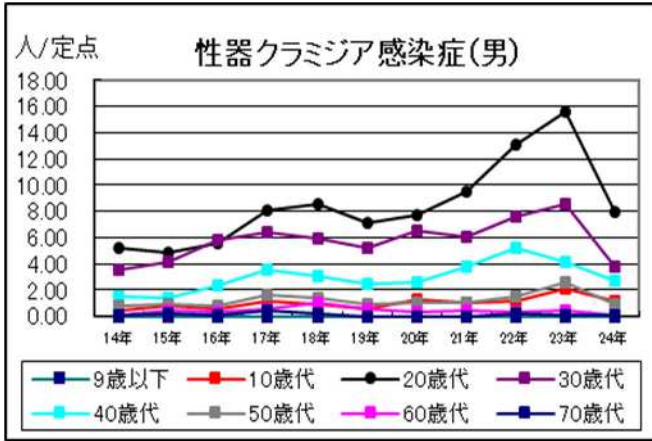


### ◆ 性感染症の定点当り報告数—性別・年齢階級別





◆ 性感染症の定点当たり報告数の推移—年別・性別・年代別



罹患数・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別（男女合計）  
集計対象：令和6年7月

	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-
性器クラミジア感染症	罹患数 59 定点当り 3.69	- -	- -	- -	7 0.44	22 1.38	12 0.75	6 0.38	4 0.25	3 0.19	3 0.19	2 0.13	- -	- -	- -	- -	- -
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 7 定点当り 0.44	- -	- -	- -	1 0.06	1 0.06	1 0.06	- -	- -	- -	- -	2 0.13	1 0.06	1 0.06	- 0.06	1 0.06	- -
尖圭コンジローマ	罹患数 11 定点当り 0.69	- -	- -	- -	3 0.19	2 0.13	1 0.06	2 0.13	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	- -	- -	- -	- -
淋菌感染症	罹患数 27 定点当り 1.69	- -	- -	- -	3 0.19	9 0.56	8 0.50	4 0.25	4 0.25	- -	1 0.06	1 0.06	1 0.06	- -	- -	- -	- -
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 8 定点当り 0.67	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 0.17	- 0.08	1 0.08	5 0.42
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 - 定点当り -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 1 定点当り 0.08	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 0.08

罹患数・定点点当り罹患数・年齢階級・疾病別（男合計）  
集計対象：令和6年7月

	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-
性器クラミジア感染症	罹患数 定点点当り	37 2.31	- -	- -	3 0.19	10 0.63	9 0.56	4 0.25	5 0.31	3 0.19	3 0.19	2 0.13	1 0.06	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定点点当り	5 0.31	- -	- -	1 0.06	-	1 0.06	-	-	-	-	-	2 0.13	1 0.06	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 定点点当り	10 0.63	- -	- -	-	3 0.19	2 0.13	2 0.13	-	2 0.13	1 0.06	1 0.06	1 0.06	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 定点点当り	20 1.25	- -	- -	2 0.13	5 0.31	6 0.38	4 0.25	4 0.25	-	1 0.06	1 0.06	1 0.06	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点点当り	5 0.42	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.08	1 0.08	1 0.08	3 0.25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 定点点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 定点点当り	1 0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.08

罹患数・定点点当り罹患数・年齢階級・疾病別（女合計）  
集計対象：令和6年7月

	合計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70歳-
性器クラミジア感染症	罹患数 定点点当り	22 1.38	- -	- -	4 0.25	12 0.75	3 0.19	1 0.06	1 0.06	-	-	1 0.06	1 0.06	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定点点当り	2 0.13	- -	- -	-	1 0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.06	-
尖圭コンジローマ	罹患数 定点点当り	1 0.06	- -	- -	-	-	-	1 0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 定点点当り	7 0.44	- -	- -	1 0.06	4 0.25	2 0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点点当り	3 0.25	- -	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 0.08	-	-	2 0.17
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 定点点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 定点点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-