

# 鹿児島県感染症情報

## 2024年10月報 (10月1日~10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>

10月の報告数は、性感染症定点から109人、基幹定点から14人の計123人でした。

10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、性器ヘルペスウイルス感染症、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48.6%と最も高く、次いで、40歳代の14.7%、30歳代の13.8%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13人とペニシリン耐性肺炎球菌感染症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76.9%でした。男女比は8:5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	66	4.13	60	増加	45	2.81	58.4	21	1.31	65.6
性器ヘルペスウイルス感染症	7	0.44	5	増加	2	0.13	2.6	5	0.31	15.6
尖圭コンジローマ	7	0.44	10	減少	4	0.25	5.2	3	0.19	9.4
淋菌感染症	29	1.81	28	増加	26	1.63	33.8	3	0.19	9.4
総数	109		103	増加	77			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	10	53	15	16	9	4	2
割合(%)	0.0	9.2	48.6	13.8	14.7	8.3	3.7	1.8

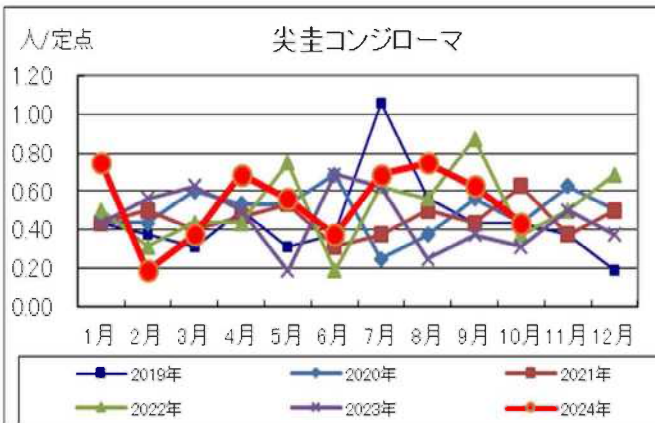
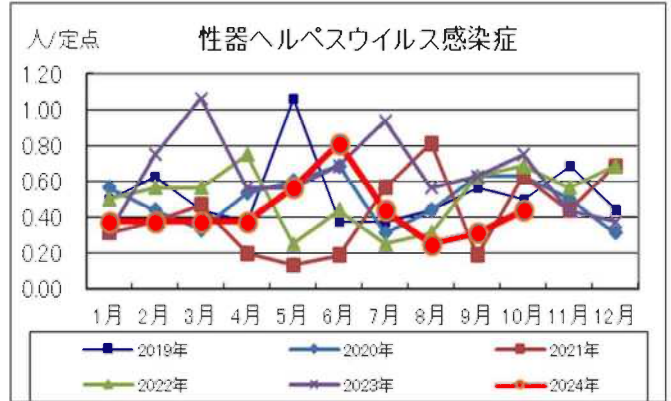
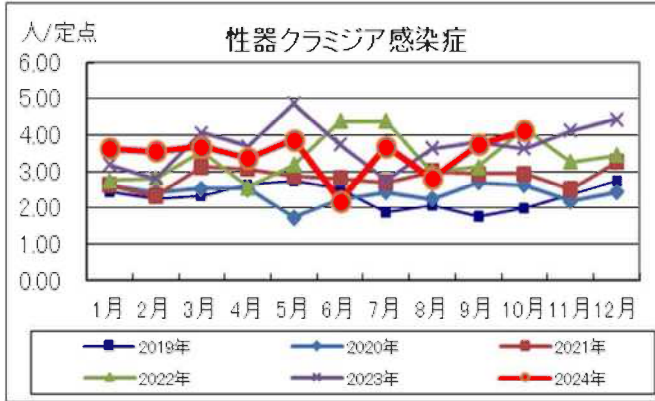
### ☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

#### ◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

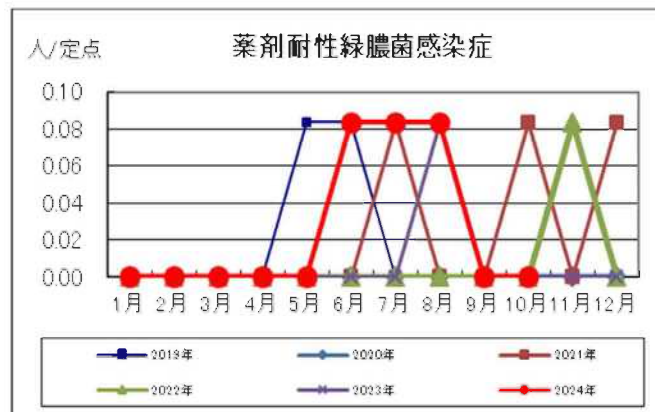
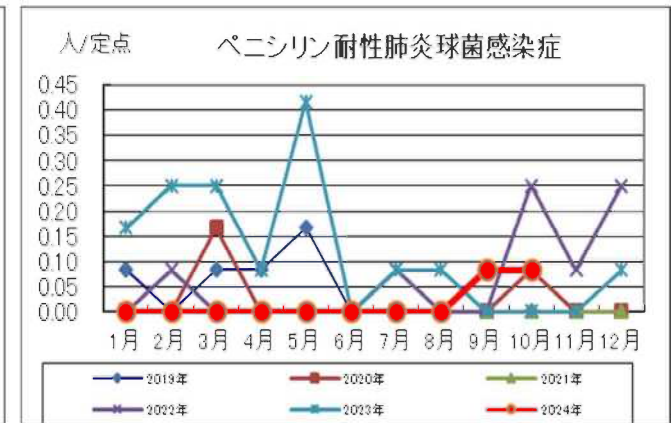
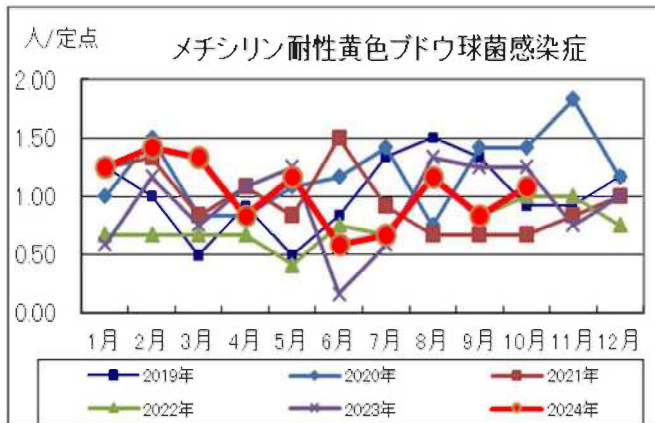
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2024年累計(人)	2023年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	13	1.08	0.67	0.42	増加	124	134
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.08	0.08	-	-	2	17
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	-	-	-	-	3	1

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

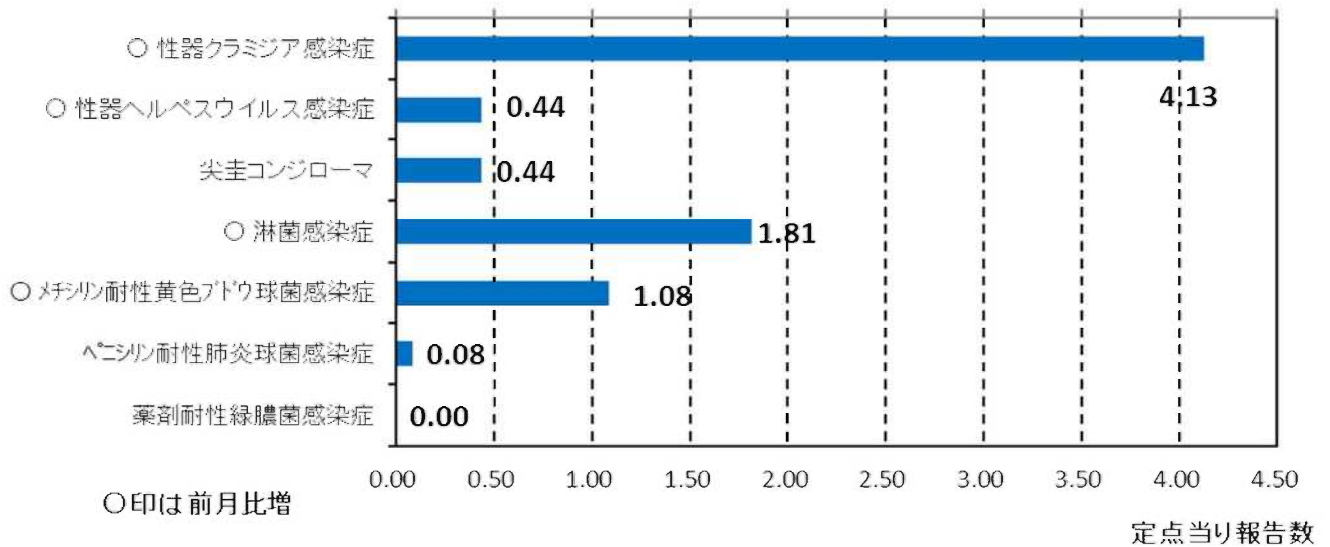
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

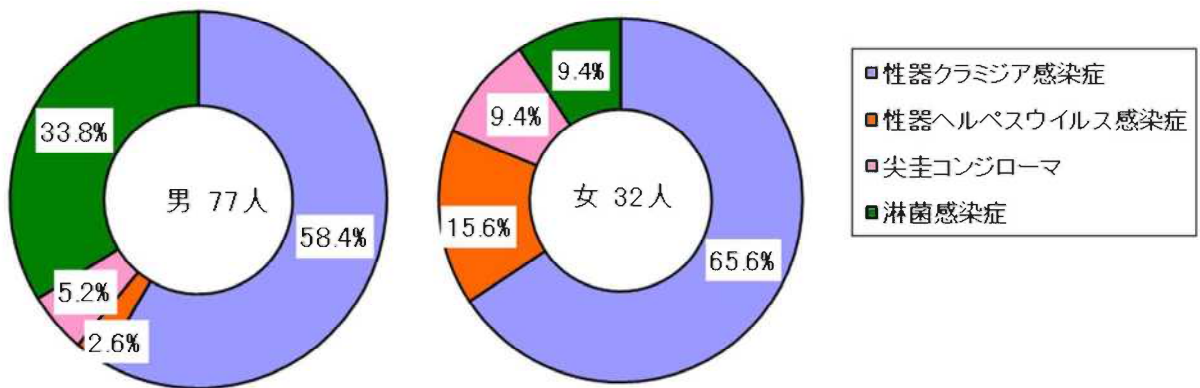


## 月報報告感染症の発生状況 (グラフ)

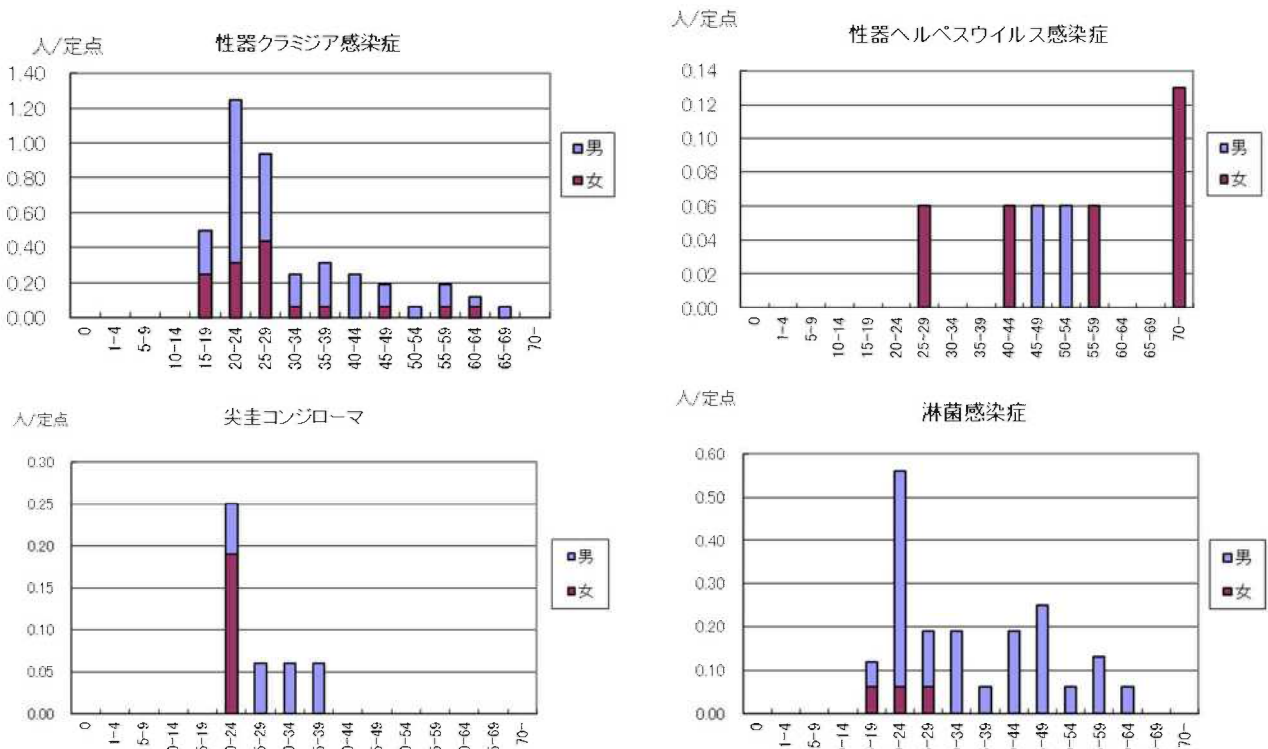


## ☆ 性感染症について

### ◆ 各性感染症が総報告数に占める割合

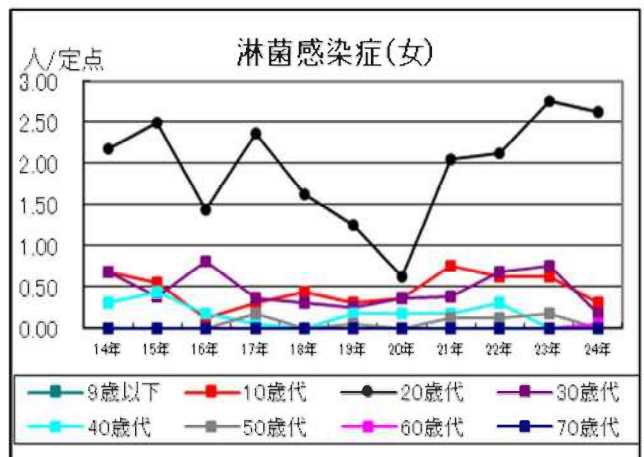
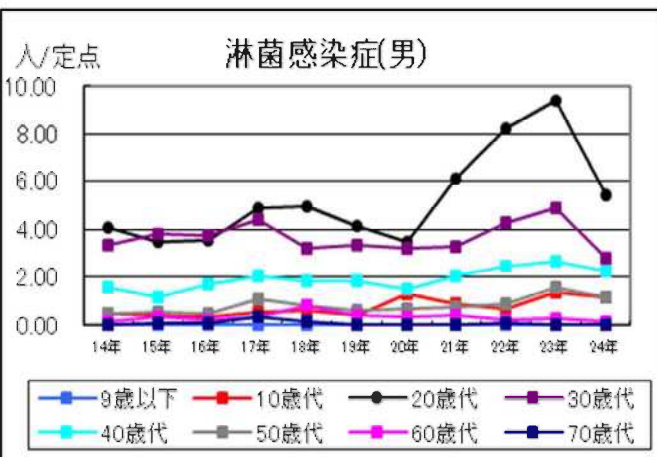
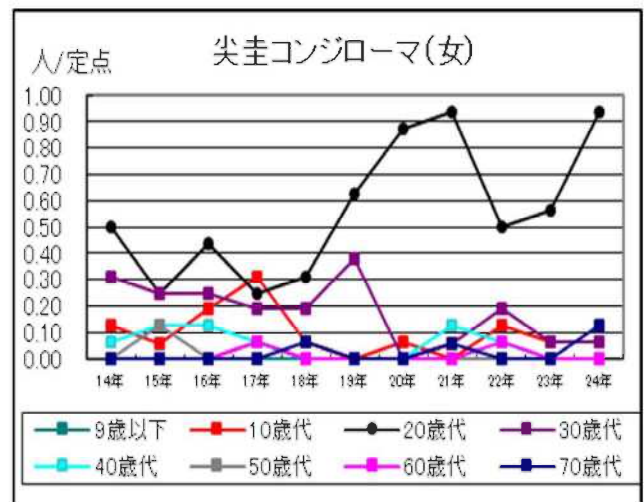
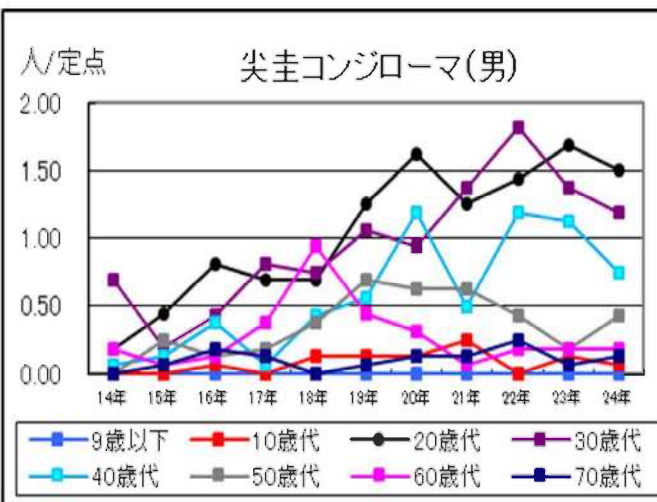
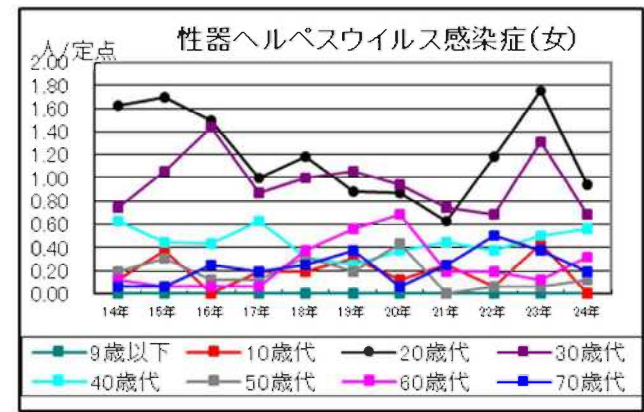
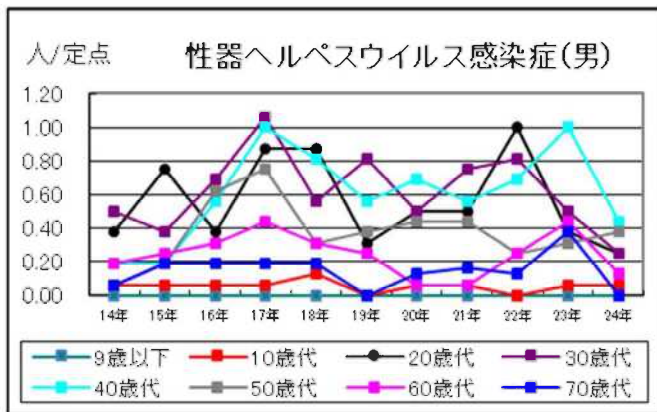
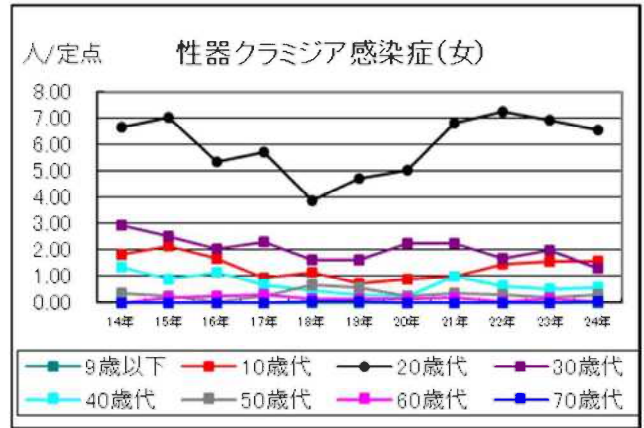
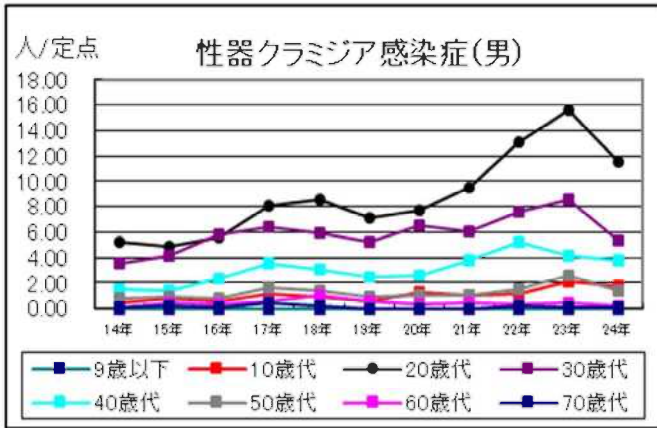


### ◆ 性感染症の定点当たり報告数—性別・年齢階級別





◆ 性感染症の定点当たり報告数の推移一年別・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10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 66 定点当り 4.13	- -	- -	- -	8 0.50	20 1.25	15 0.94	4 0.25	5 0.31	4 0.25	3 0.19	1 0.06	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 7 定点当り 0.44	- -	- -	- -	- -	1 0.06	- -	1 0.06	- -	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	- -	- -	2 0.13
尖圭コンジローマ	罹患数 7 定点当り 0.44	- -	- -	- -	4 0.25	1 0.06	1 0.06	1 0.06	1 0.06	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
淋菌感染症	罹患数 29 定点当り 1.81	- -	- -	- -	2 0.13	9 0.56	3 0.19	3 0.19	3 0.19	1 0.06	3 0.19	4 0.25	1 0.06	2 0.13	1 0.06	1 0.06	-
メチリリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 13 定点当り 1.08	1 0.08	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	2 0.17	10 0.83
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 1 定点当り 0.08	- -	1 0.08	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 - 定点当り -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

罹患数・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別・疾病別(男合計)  
集計対象:令和6年10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 45 定点当り 2.81	-	-	-	-	4	15	8	3	4	4	2	1	2	1	1	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 2 定点当り 0.13	-	-	-	-	0.25	0.94	0.50	0.19	0.25	0.25	0.13	0.06	0.13	0.06	0.06	-
尖圭コンジローマ	罹患数 4 定点当り 0.25	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 26 定点当り 1.63	-	-	-	-	1	8	2	3	1	3	4	1	2	1	-	-
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 8 定点当り 0.67	1	-	-	-	0.06	0.50	0.13	0.19	0.06	0.19	0.25	0.06	0.13	0.06	1	6
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 1 定点当り 0.08	0.08	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.50
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別・疾病別(女合計)  
集計対象:令和6年10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 21 定点当り 1.31	-	-	-	-	4	5	7	1	1	-	1	-	1	1	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 5 定点当り 0.31	-	-	-	-	0.25	0.31	0.44	0.06	0.06	-	0.06	-	0.06	0.06	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 3 定点当り 0.19	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 3 定点当り 0.19	-	-	-	-	0.06	0.19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 5 定点当り 0.42	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	0.06	-	-	0.06	-	-	0.13
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 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-