

鹿児島県感染症情報

2024年12月報 (12月1日~12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>

12月の報告数は、性感染症定点から69人、基幹定点から16人の計85人でした。

12月における性感染症対象4疾患の報告をみると、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42.0%と最も高く、次いで、30歳代の26.1%、40歳代の15.9%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16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81.3%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	40	2.50	52	減少	27	1.69	57.4	13	0.81	59.1
性器ヘルペスウイルス感染症	6	0.38	4	増加	2	0.13	4.3	4	0.25	18.2
尖圭コンジローマ	4	0.25	4	-	3	0.19	6.4	1	0.06	4.5
淋菌感染症	19	1.19	18	増加	15	0.94	31.9	4	0.25	18.2
総数	69		78	減少	47			22		

◆ 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	6	29	18	11	1	2	2
割合(%)	0.0	8.7	42.0	26.1	15.9	1.4	2.9	2.9

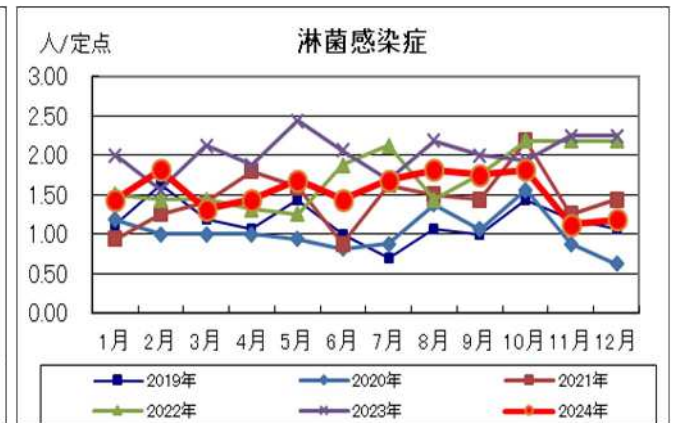
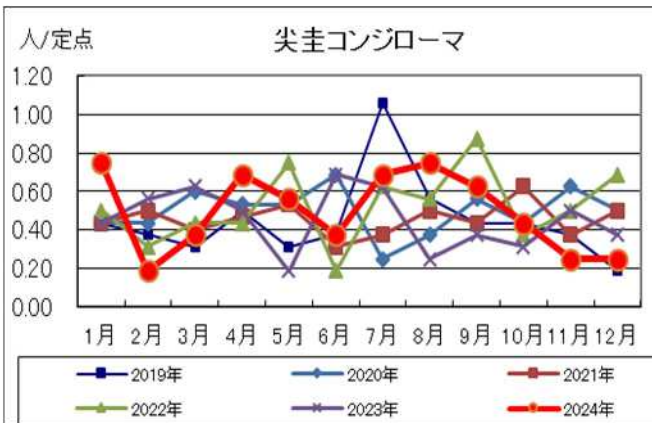
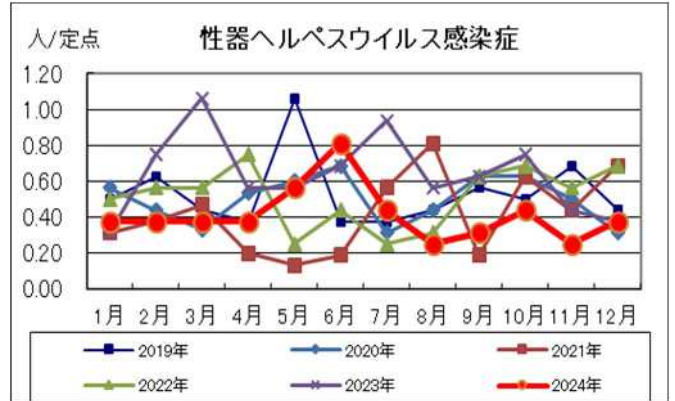
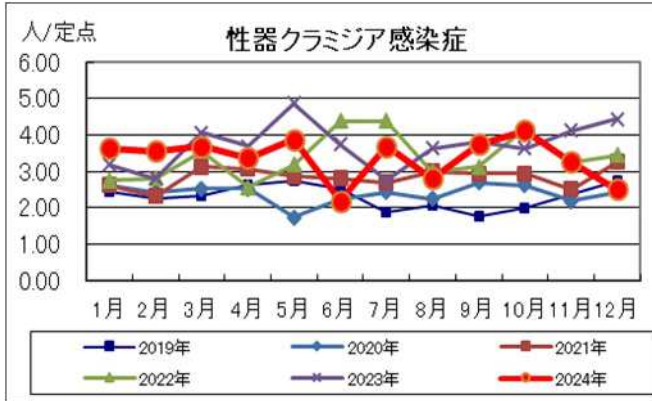
☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

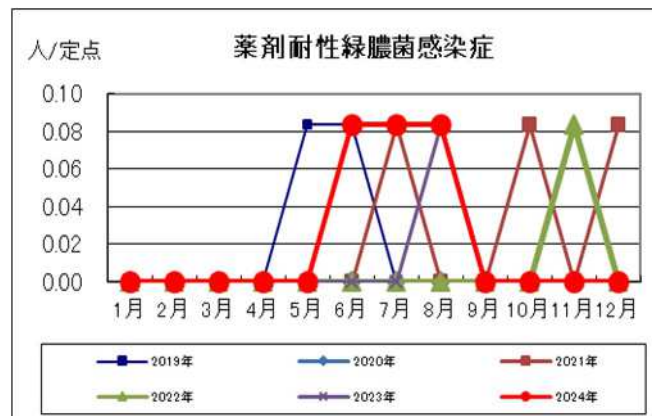
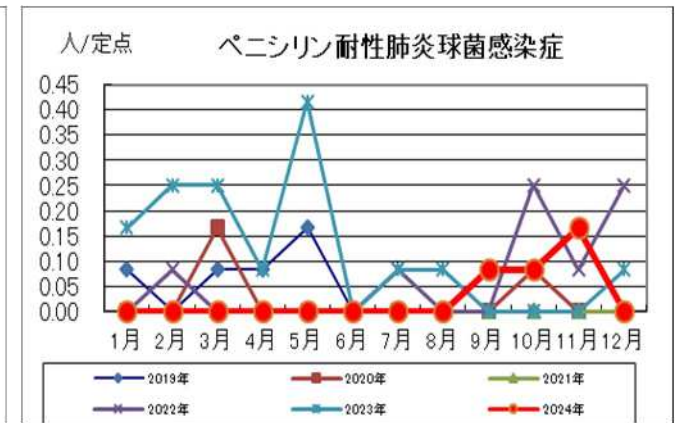
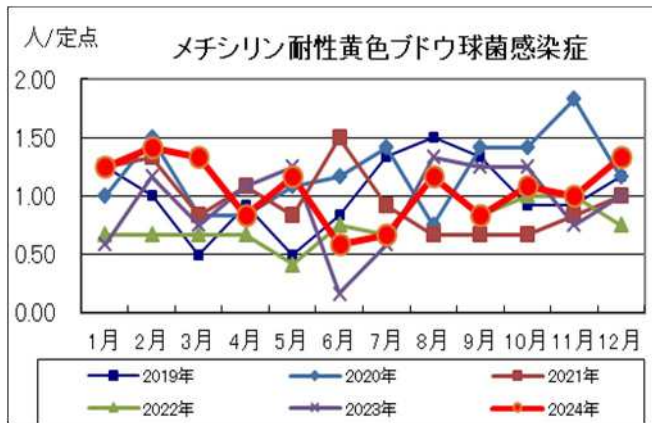
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2024年累計(人)	2023年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	1.33	0.75	0.58	増加	152	134
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	-	-	-	減少	4	17
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	-	-	-	-	3	1

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

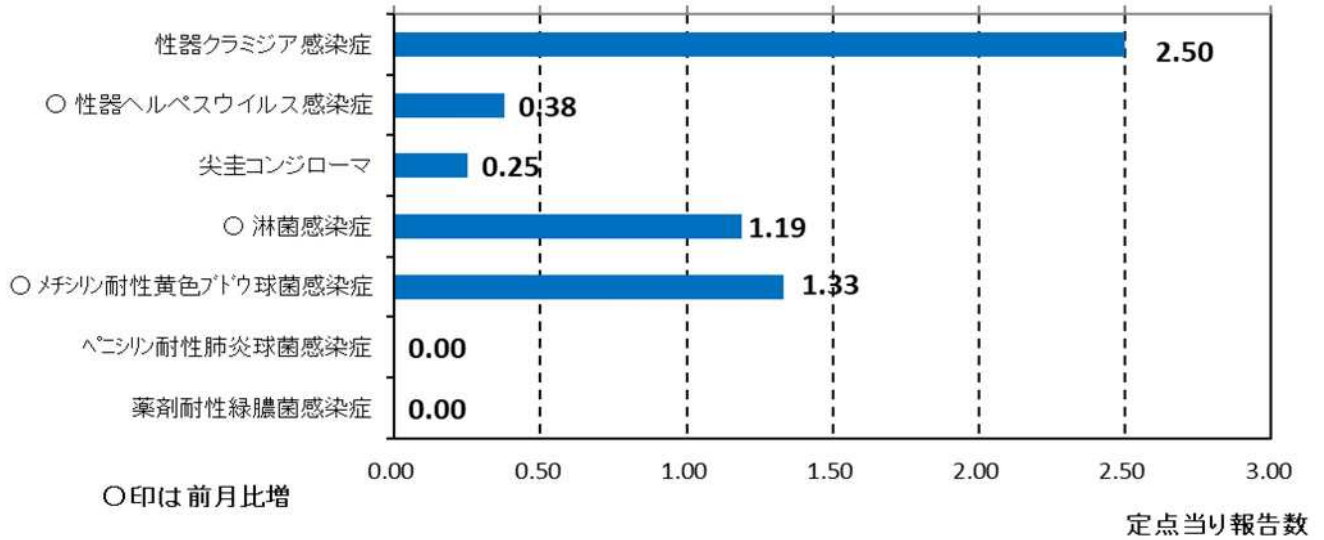
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

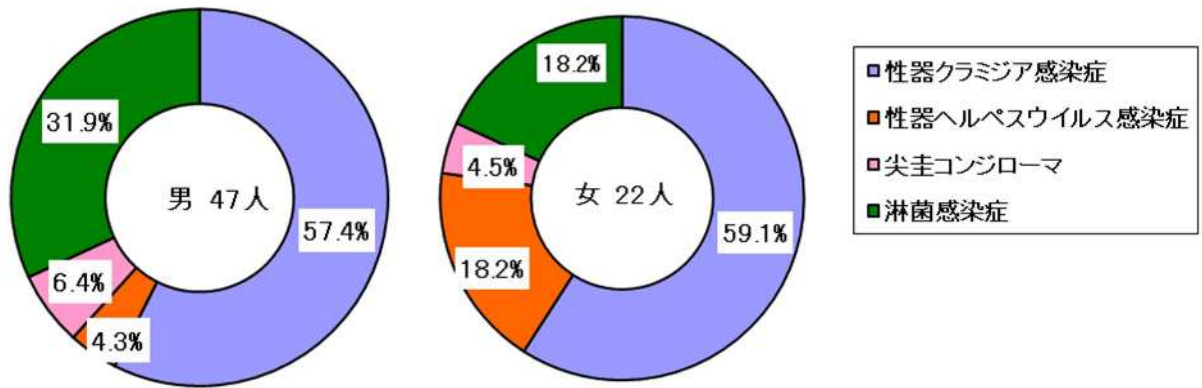


☆ 月報報告感染症の発生状況（グラフ）

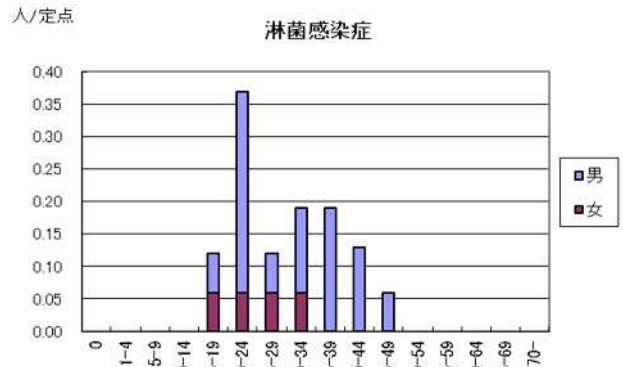
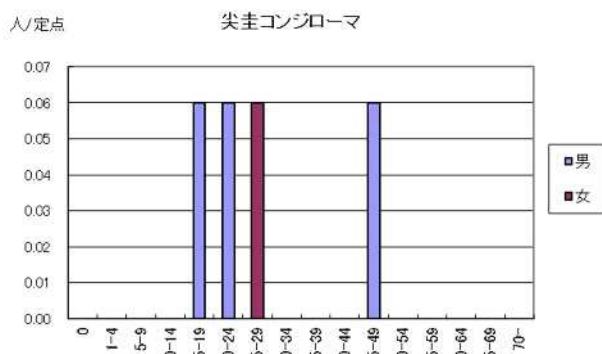
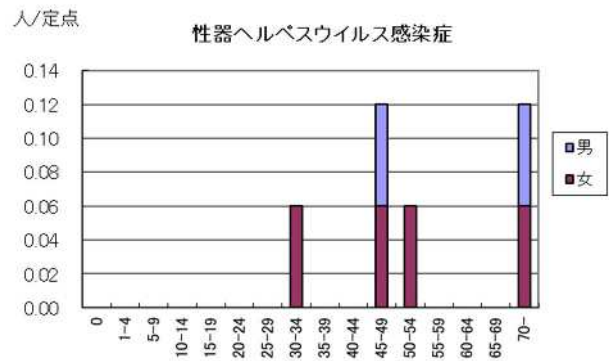
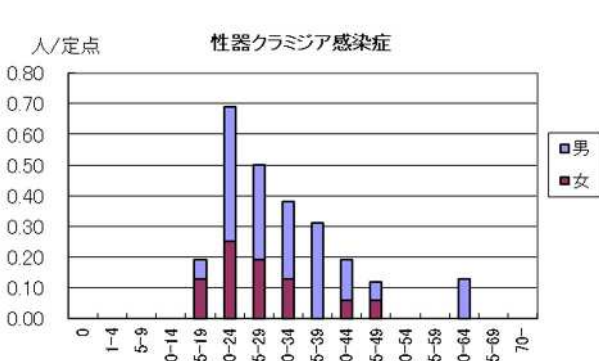


☆ 性感染症について

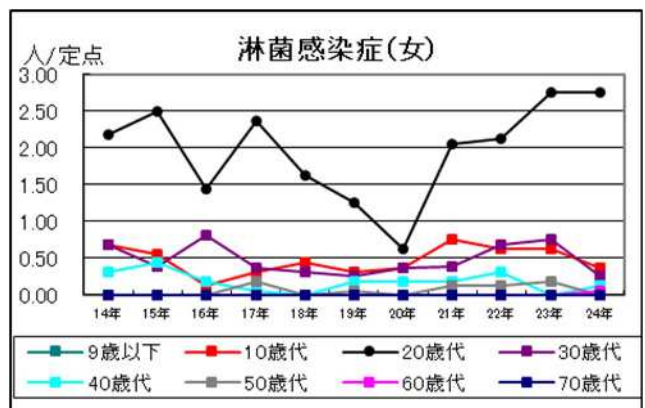
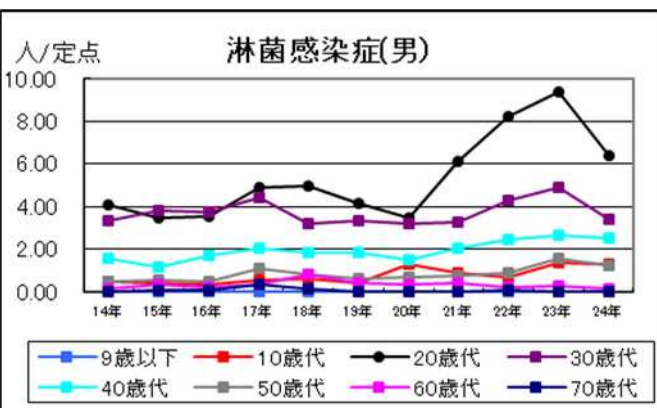
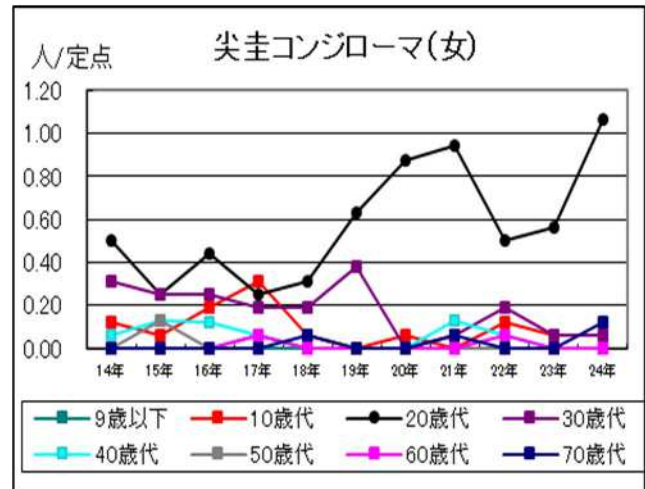
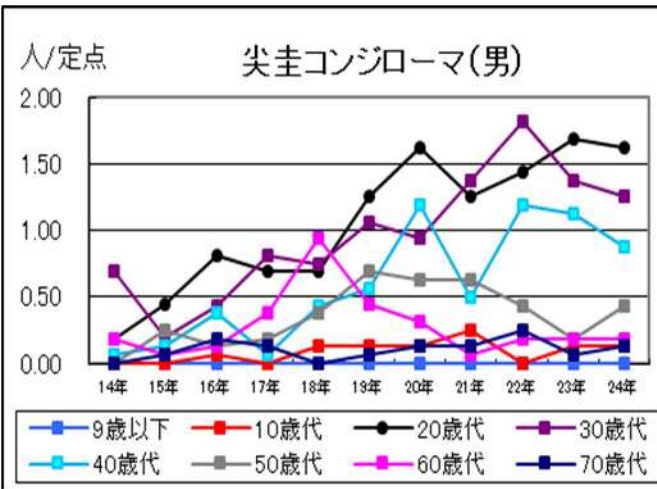
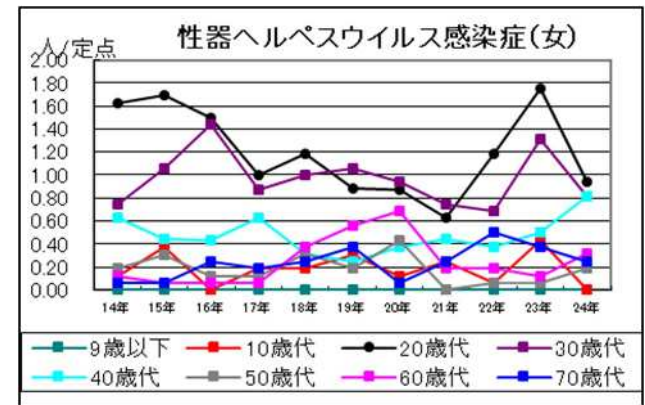
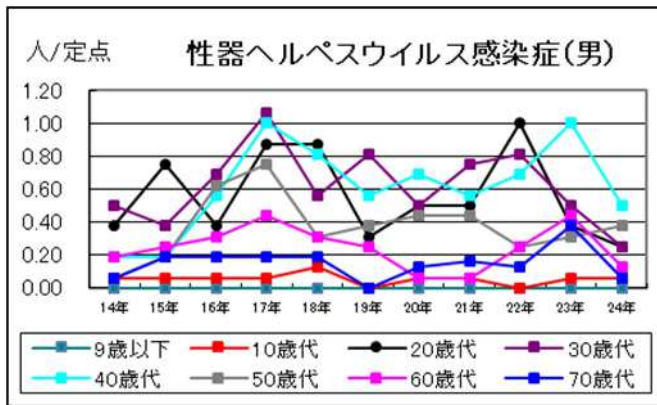
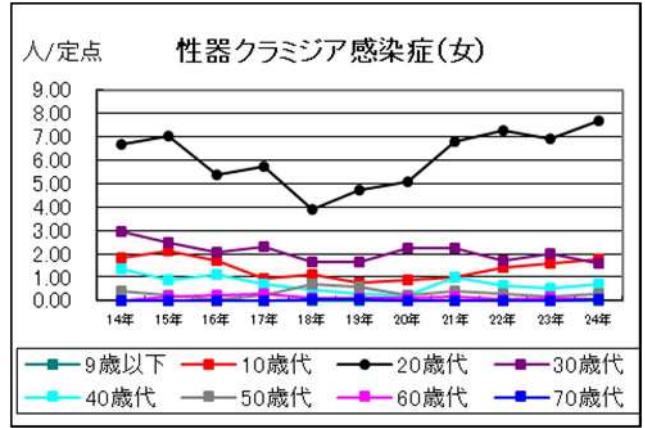
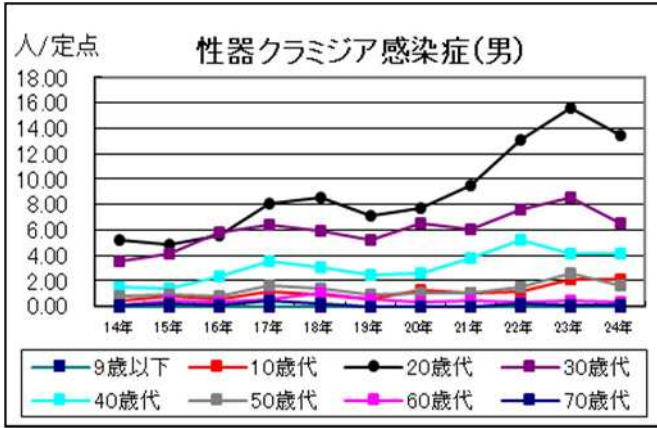
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合



◆ 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12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	40	-	-	-	3	11	8	6	5	3	2	-	-	2	-	-
	定点当り	2.50	-	-	-	0.19	0.69	0.50	0.38	0.31	0.19	0.13	-	-	0.13	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	-	-	-	2
	定点当り	0.38	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	0.13	0.06	-	-	-	0.13
尖圭コンジローマ	罹患数	4	-	-	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	定点当り	0.25	-	-	-	0.06	0.06	0.06	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数	19	-	-	-	2	6	2	3	3	2	1	-	-	-	-	-
	定点当り	1.19	-	-	-	0.13	0.38	0.13	0.19	0.19	0.13	0.06	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数	16	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	13
	定点当り	1.33	0.08	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	1.08
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

罹患数・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別(男合計)
集計対象:令和6年12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 27 定点当り 1.69	-	-	-	-	1	7	5	4	5	2	1	-	-	2	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 2 定点当り 0.13	-	-	-	-	0.06	0.44	0.31	0.25	0.31	0.13	0.06	-	-	0.13	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 3 定点当り 0.19	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 15 定点当り 0.94	-	-	-	-	1	5	1	2	3	2	1	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 9 定点当り 0.75	-	-	-	-	1	0.31	0.06	0.13	0.19	0.13	0.06	-	-	-	-	8
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.67
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(女合計)
集計対象:令和6年12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 13 定点当り 0.81	-	-	-	-	2	4	3	2	-	1	1	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 4 定点当り 0.25	-	-	-	-	0.13	0.25	0.19	0.13	-	0.06	0.06	1	-	-	-	1
尖圭コンジローマ	罹患数 1 定点当り 0.06	-	-	-	-	-	-	1	0.06	-	-	0.06	-	-	-	-	0.06
淋菌感染症	罹患数 4 定点当り 0.25	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 7 定点当り 0.58	1	-	-	-	-	0.06	0.06	0.06	-	-	-	1	-	-	-	5
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 - 定点当り -	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0.42
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 - 定点当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-