

鹿児島県感染症情報

2023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119人、基幹定点から13人の計132人でした。

性感染症対象4疾患の2022年と2023年の報告数を比較すると、性器クラミジア感染症(650人→716人)、性器ヘルペスウイルス感染症(99人→122人)、尖圭コンジローマ(100人→87人)、淋菌感染症(331人→390人)でした。

薬剤耐性菌対象3疾患の2022年と2023年の報告数を比較すると、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症(111人→134人)、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症(9人→17人)、薬剤耐性緑膿菌感染症(1人→1人)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	71	4.44	66	増加	52	3.25	58.4	19	1.19	63.3
性器ヘルペスウイルス感染症	6	0.38	7	減少	3	0.19	3.4	3	0.19	10.0
尖圭コンジローマ	6	0.38	8	減少	4	0.25	4.5	2	0.13	6.7
淋菌感染症	36	2.25	36	-	30	1.88	33.7	6	0.38	20.0
総数	119		117	増加	89			30		

◆ 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	5	58	27	17	12	0	0
割合(%)	0.0	4.2	48.7	22.7	14.3	10.1	0.0	0.0

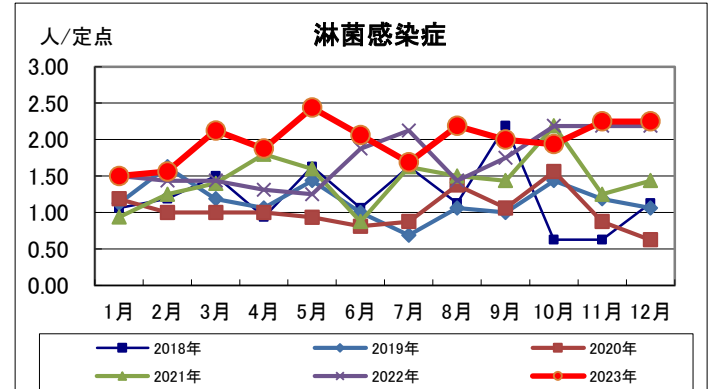
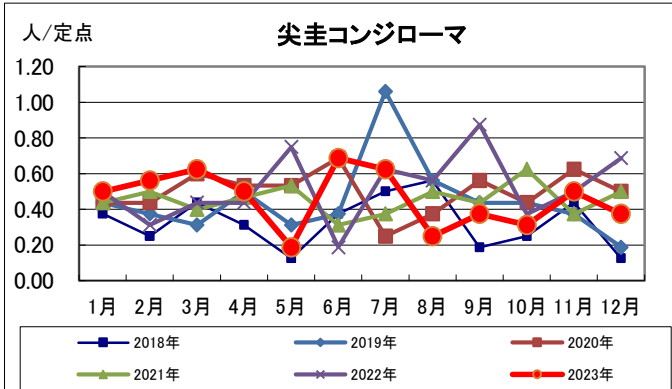
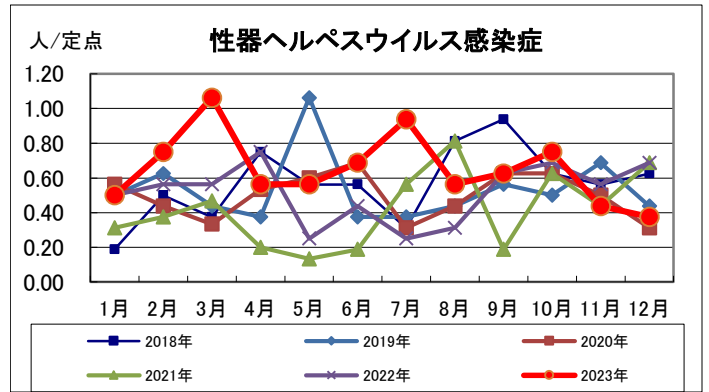
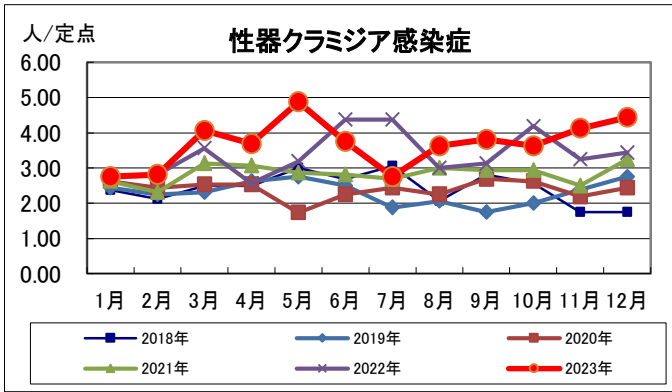
☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

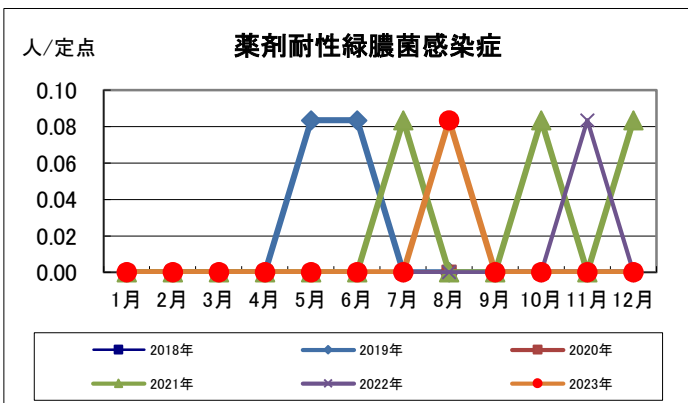
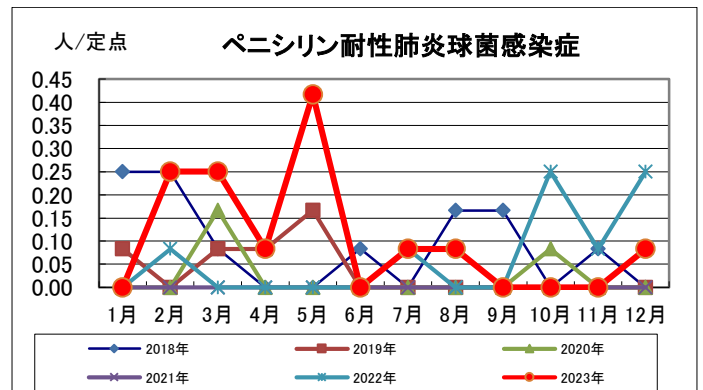
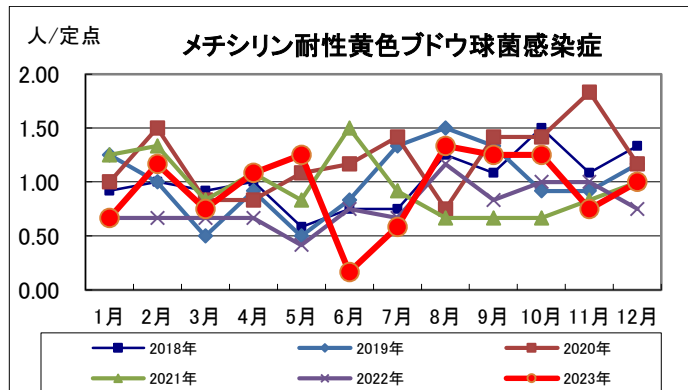
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2023年累計(人)	2022年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	12	1.00	0.50	0.50	増加	134	111
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.08	0.08	-	増加	17	9
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	-	-	-	-	1	1

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

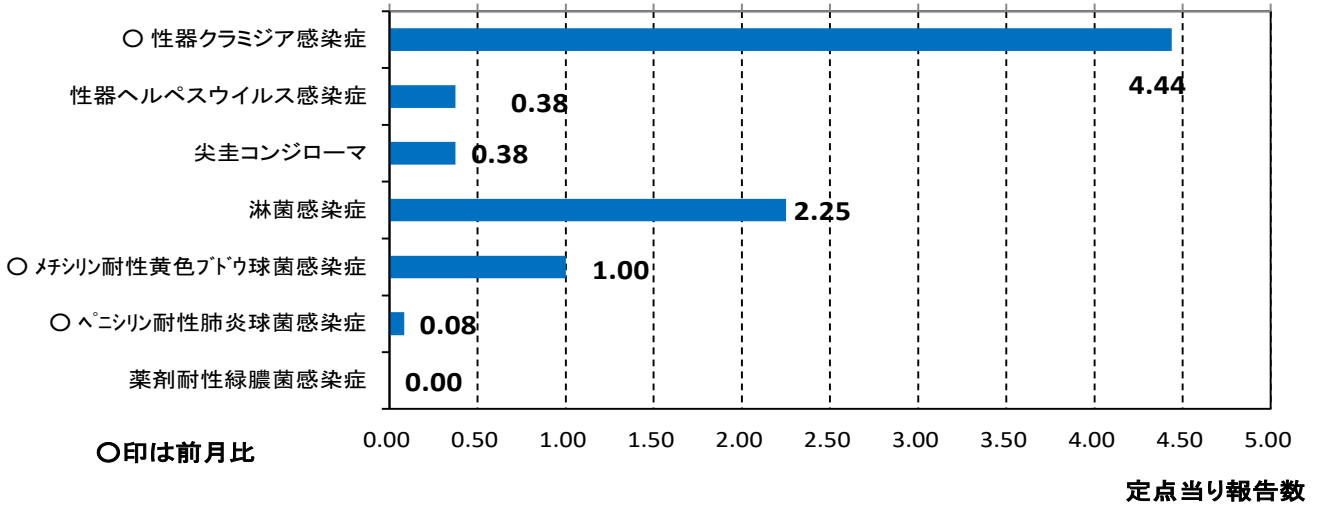
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

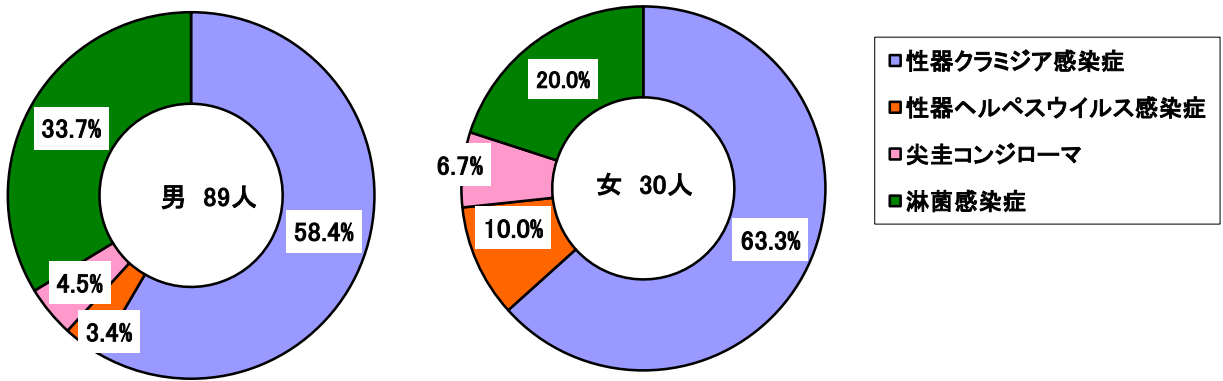


月報報告感染症の発生状況 (グラフ)

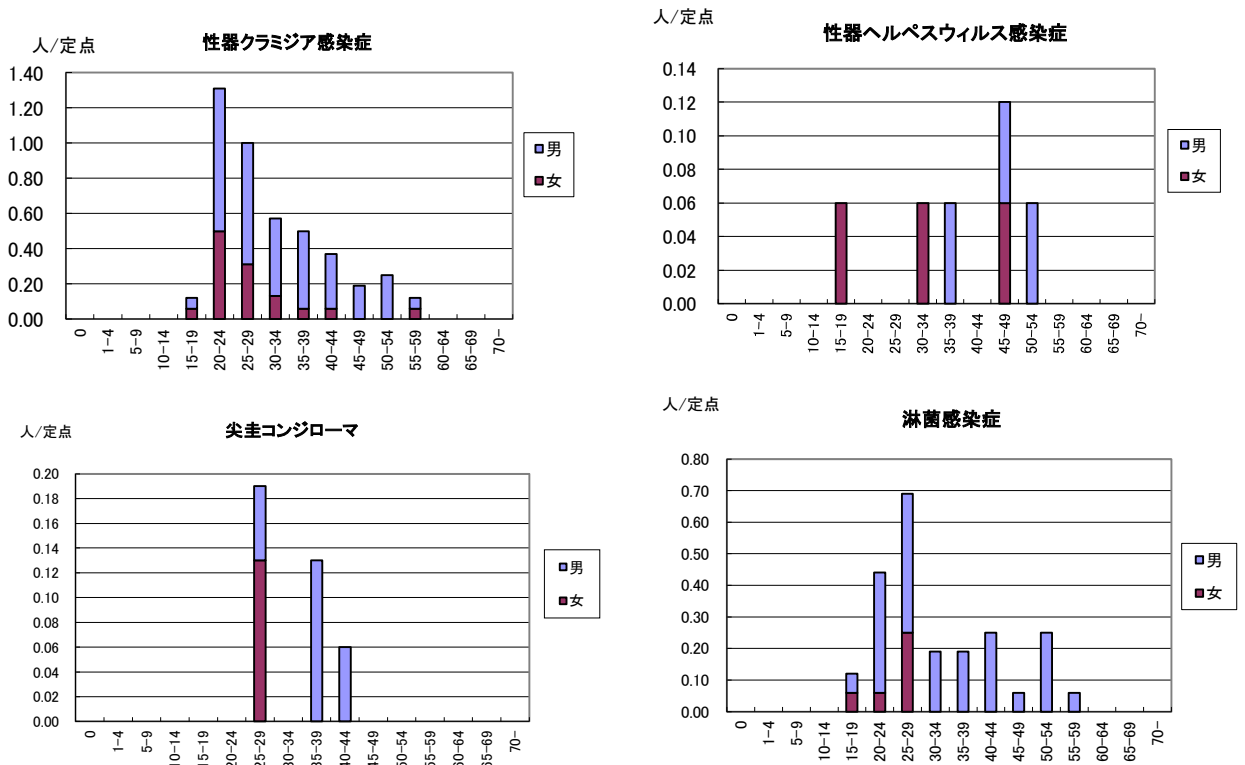


☆ 性感染症について

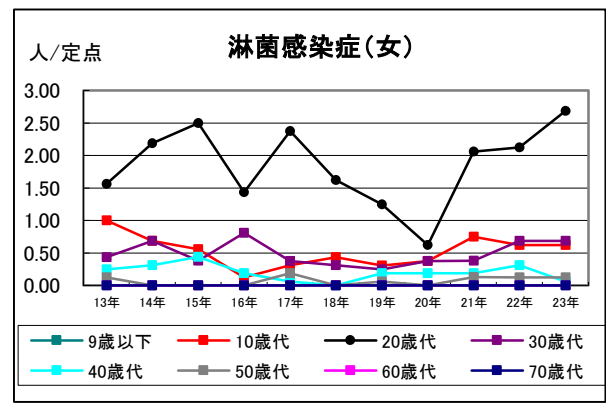
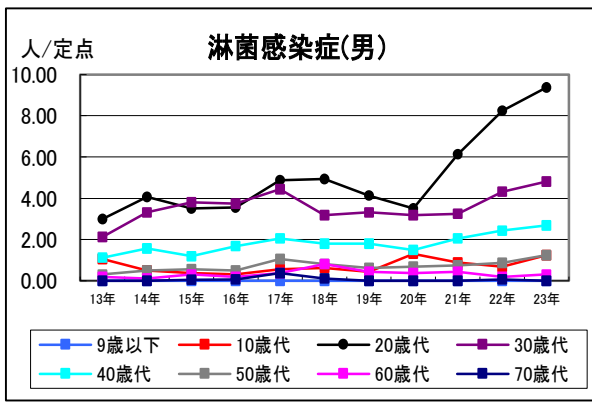
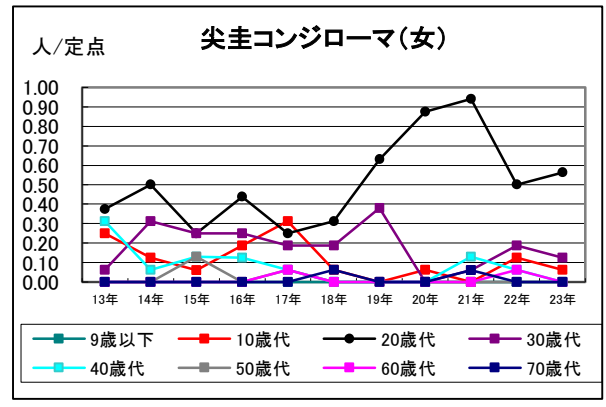
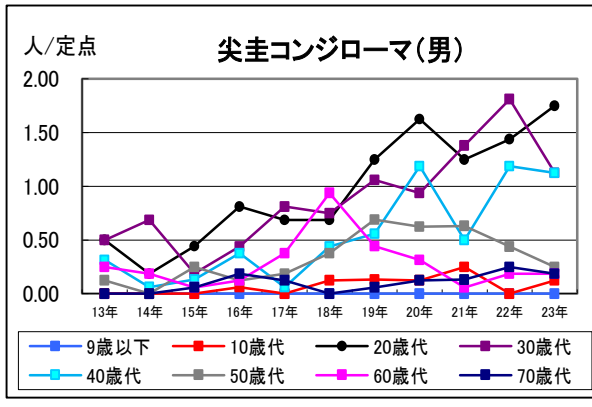
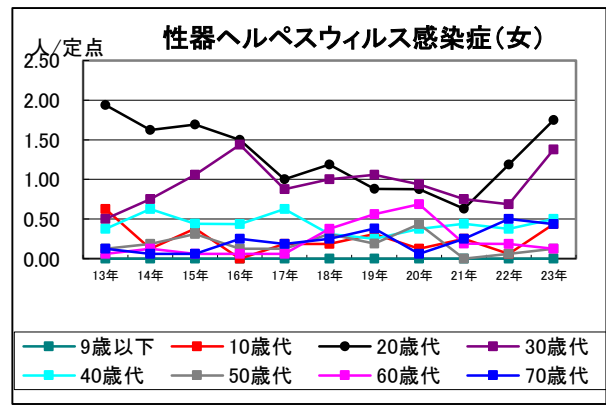
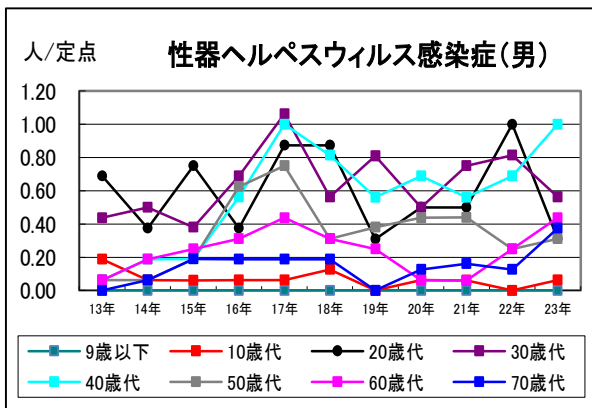
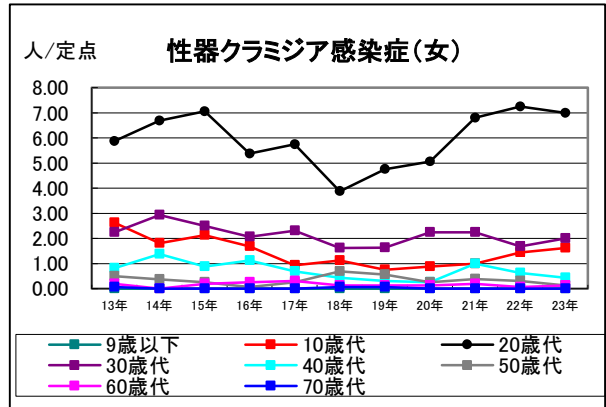
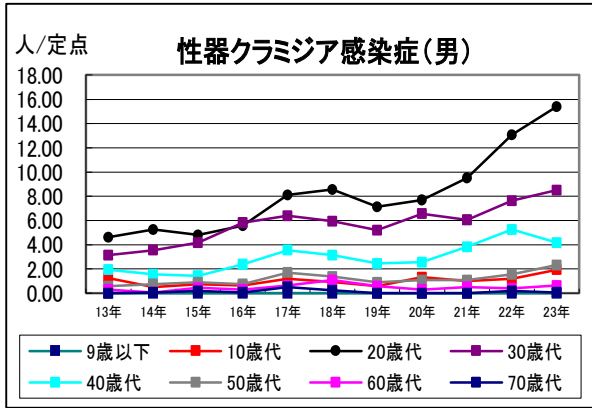
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合



◆ 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・定点点当り罹患数・年齢階級・疾病別（男女合計）
集計対象:令和5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 71 定点点当り 4.44	- -	- -	- -	- -	2 0.13	21 1.31	16 1.00	9 0.56	8 0.50	6 0.38	3 0.19	4 0.25	2 0.13	- -	- -	- -
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 6 定点点当り 0.38	- -	- -	- -	- -	1 0.06	- -	- -	1 0.06	1 0.06	- -	2 0.13	1 0.06	- -	- -	- -	- -
尖圭コンジローマ	罹患数 6 定点点当り 0.38	- -	- -	- -	- -	- -	- -	3 0.19	- -	2 0.13	1 0.06	- -	- -	- -	- -	- -	- -
淋菌感染症	罹患数 36 定点点当り 2.25	- -	- -	- -	- -	2 0.13	7 0.44	11 0.69	3 0.19	3 0.19	4 0.25	1 0.06	4 0.25	1 0.06	- -	- -	- -
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 12 定点点当り 1.00	- -	- -	- -	- -	- -	1 0.08	- -	- -	- -	1 0.08	1 0.08	- -	- -	1 0.08	- -	8 0.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 1 定点点当り 0.08	- -	1 0.08	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 - 定点点当り -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -

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5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 定点当り	52 3.25	- -	- -	- -	1 0.06	13 0.81	11 0.69	7 0.44	7 0.44	5 0.31	3 0.19	4 0.25	1 0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定点当り	3 0.19	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 0.06	- -	1 0.06	1 0.06	- -	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当り	4 0.25	- -	- -	- -	- -	- -	1 0.06	- -	2 0.13	1 0.06	- -	- -	- -	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 定点当り	30 1.88	- -	- -	- -	1 0.06	6 0.38	7 0.44	3 0.19	3 0.19	4 0.25	1 0.06	4 0.25	1 0.06	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点当り	6 0.50	- -	- -	- -	- -	1 0.08	- -	- -	- -	- -	1 0.08	- -	- -	-	-	4 0.33
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 定点当り	1 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(女合計)
集計対象:令和5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 定点当り	19 1.19	- -	- -	- -	1 0.06	8 0.50	5 0.31	2 0.13	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 定点当り	3 0.19	- -	- -	- -	1 0.06	- -	- -	1 0.06	- -	- -	1 0.06	- -	- -	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 定点当り	2 0.13	- -	- -	- -	- -	- -	2 0.13	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 定点当り	6 0.38	- -	- -	- -	1 0.06	1 0.06	4 0.25	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定点当り	6 0.50	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 0.08	- -	- -	- -	1 0.08	-	4 0.33
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	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-	-	-