

鹿児島県感染症情報

2023年6月報(6月1日~6月30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>

6月の報告数は、性感染症定点から115人、基幹定点から2人の計117人でした。

6月における性感染症対象4疾患の報告数をみると、男性は性器クラミジア感染症、淋菌感染症、尖圭コンジローマの順に多く、女性は性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、淋菌感染症の順に多い状況でした。

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2人のみの報告がありました。メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症の年齢別内訳をみると、60歳代、70歳以上がそれぞれ1人でした。男女比は1:1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	60	3.75	78	減少	45	2.81	52.9	15	0.94	50.0
性器ヘルペスウイルス感染症	11	0.69	9	増加	1	0.06	1.2	10	0.63	33.3
尖圭コンジローマ	11	0.69	3	増加	11	0.69	12.9	0	-	0.0
淋菌感染症	33	2.06	39	減少	28	1.75	32.9	5	0.31	16.7
総数	115		129	減少	85			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	9	58	30	8	9	1	0
割合(%)	0.0	7.8	50.4	26.1	7.0	7.8	0.9	0.0

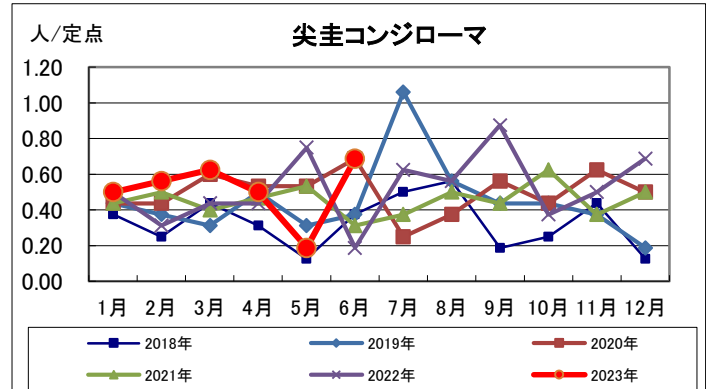
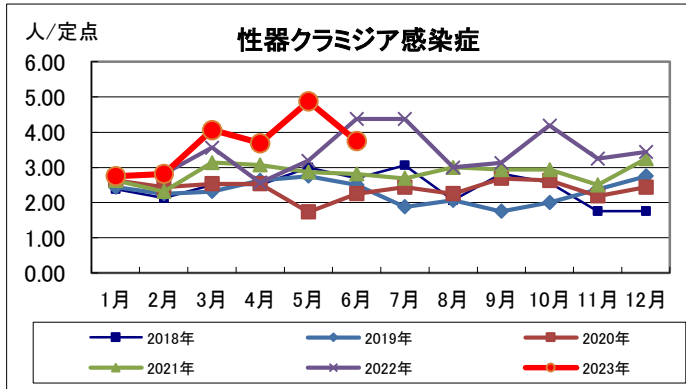
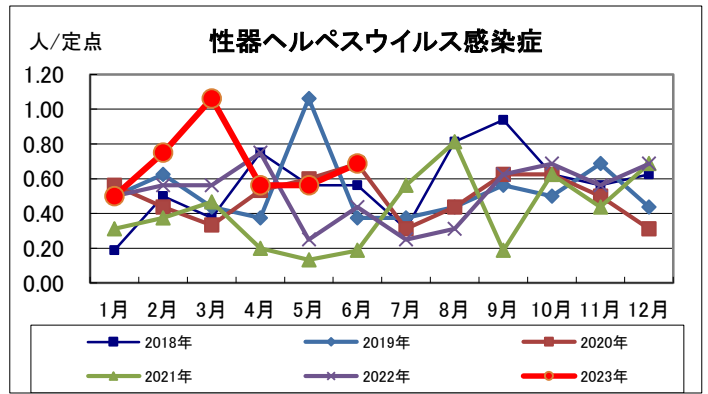
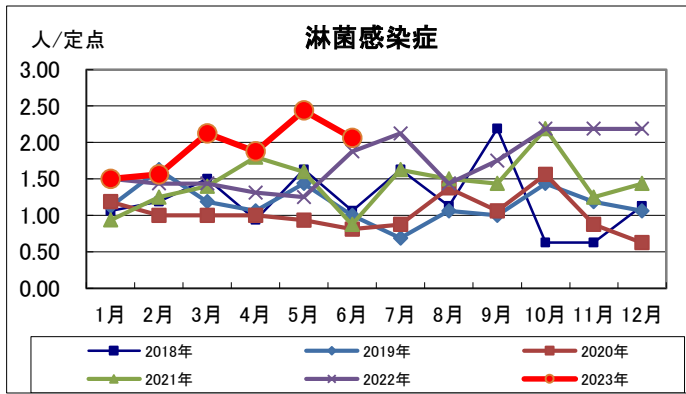
☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

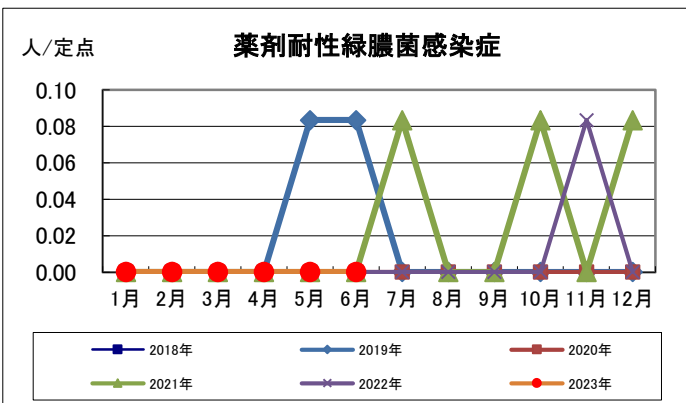
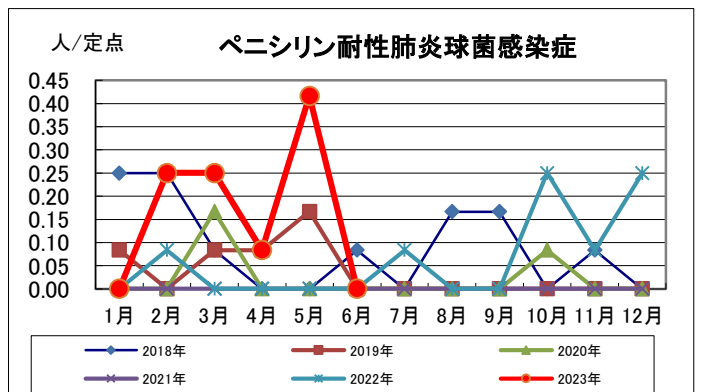
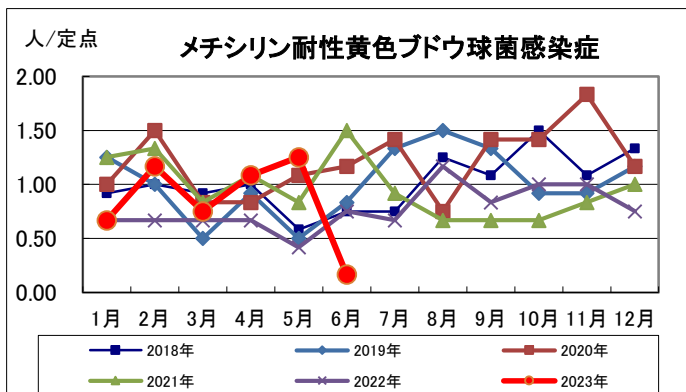
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2023年累計(人)	2022年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2	0.17	0.08	0.08	減少	61	111
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	-	-	-	減少	12	9
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	-	-	-	-	0	1

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

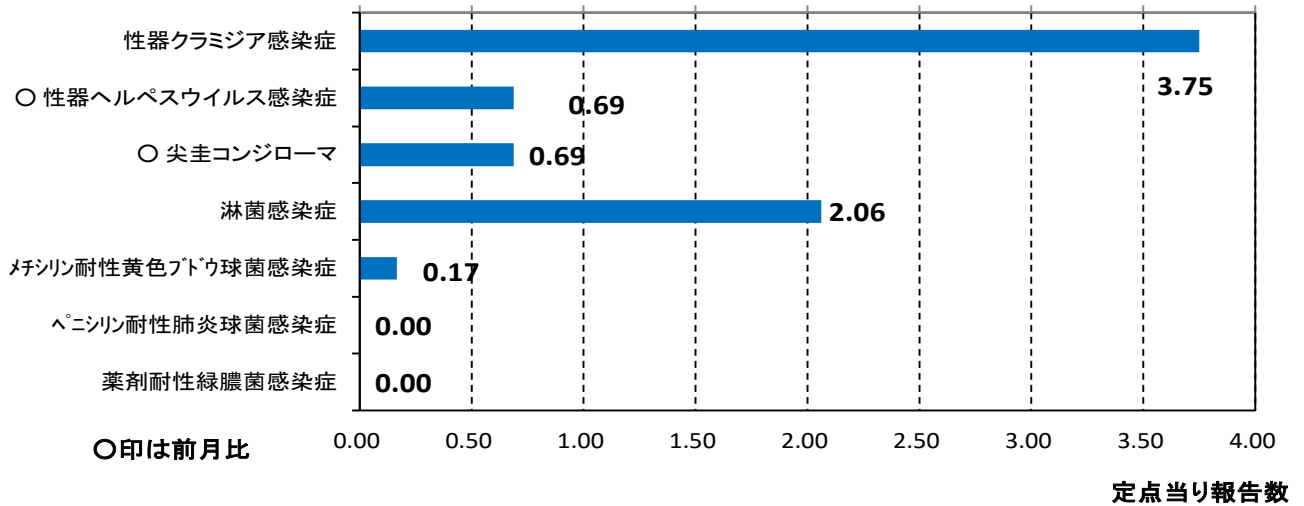
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症



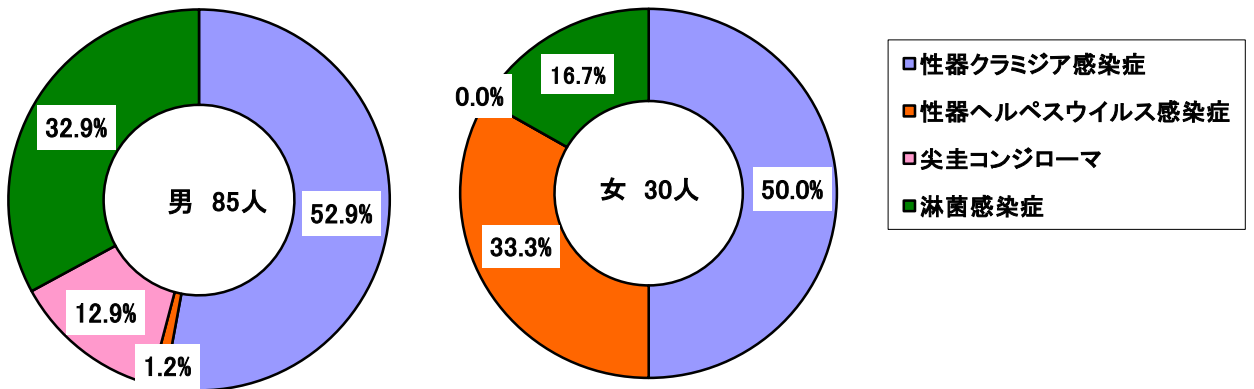
月報報告感染症の発生状況 (グラフ)



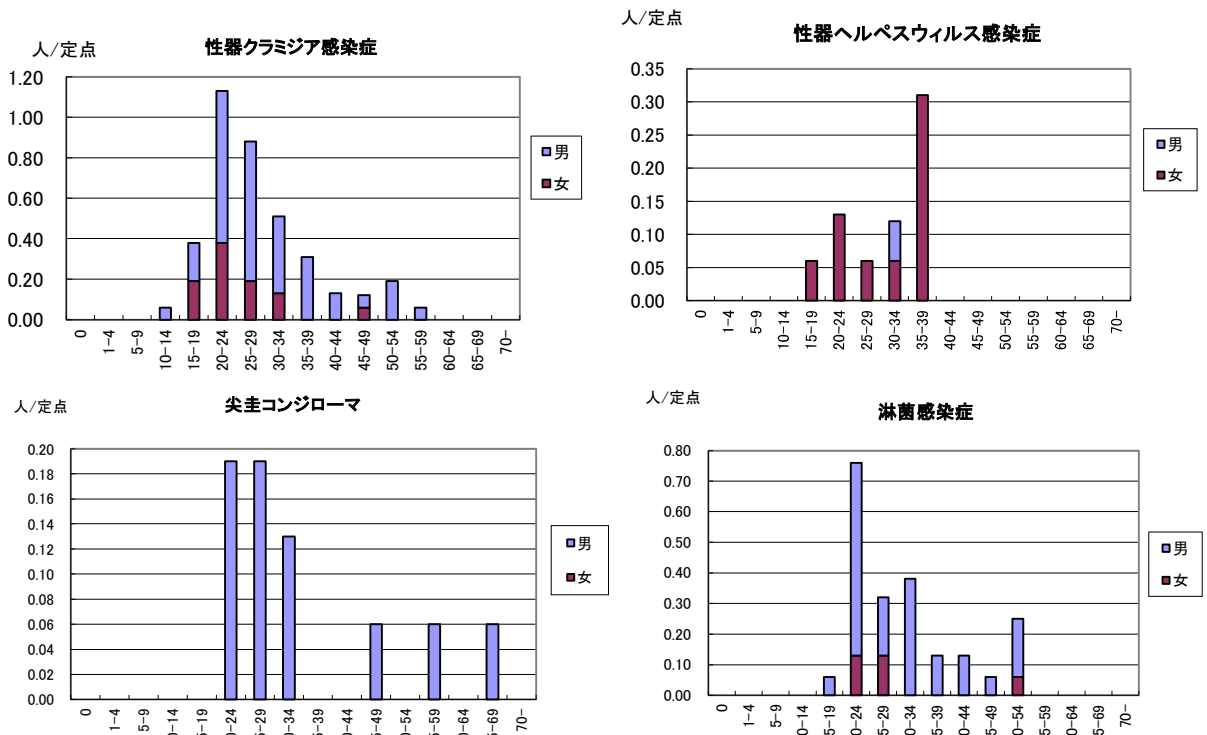
定点当り報告数

☆ 性感染症について

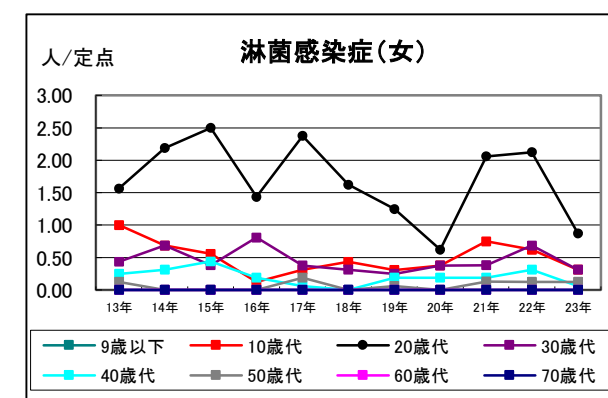
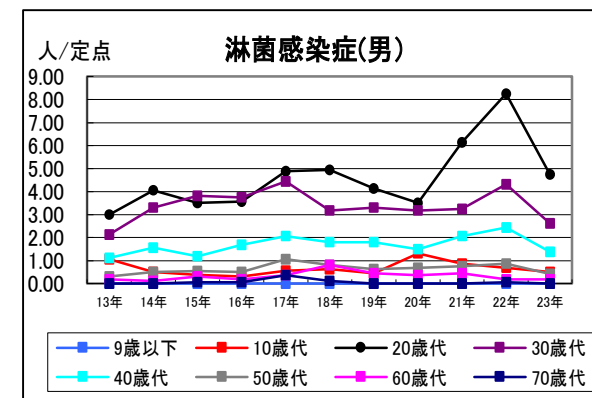
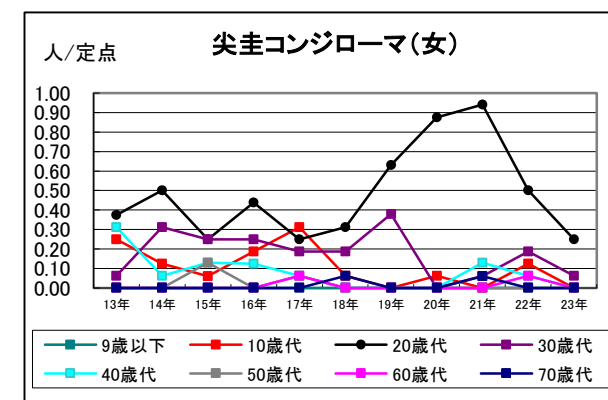
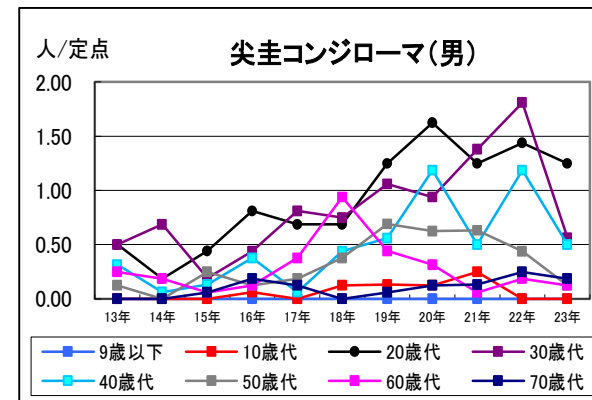
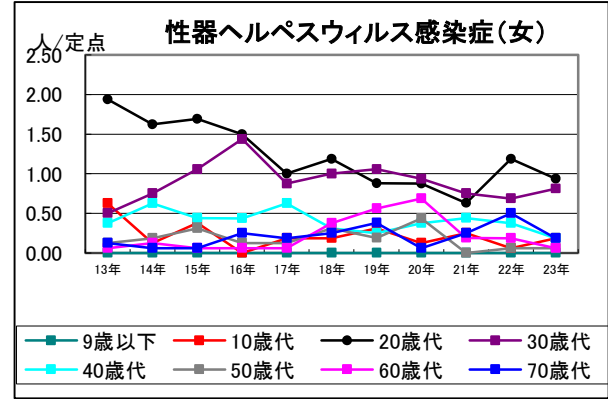
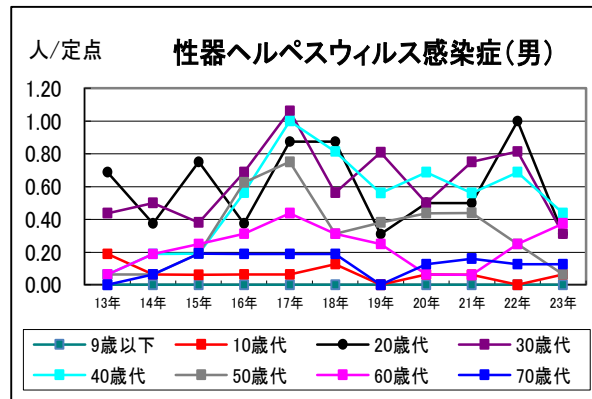
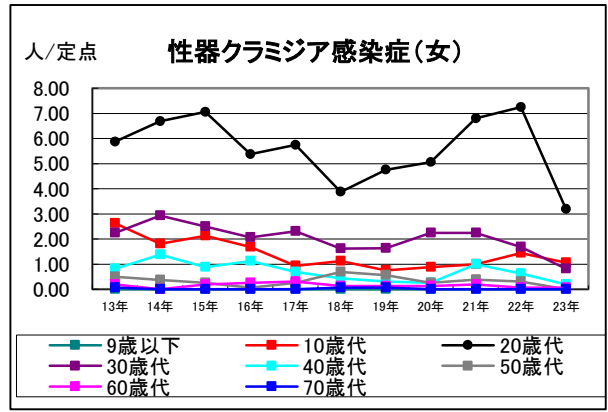
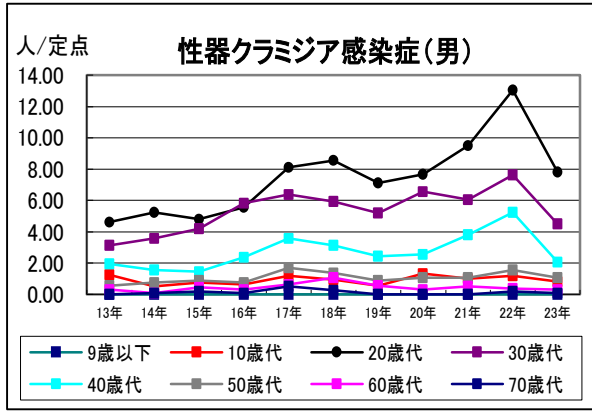
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合



◆ 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・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別（男女合計）
集計対象：令和5年6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 60	-	-	-	1	6	18	14	8	5	2	2	3	1	-	-	-
	定点当り 3.75	-	-	-	0.06	0.38	1.13	0.88	0.50	0.31	0.13	0.13	0.19	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 11	-	-	-	-	1	2	1	2	5	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り 0.69	-	-	-	-	0.06	0.13	0.06	0.13	0.31	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 11	-	-	-	-	-	3	3	2	-	-	1	-	1	-	1	-
	定点当り 0.69	-	-	-	-	-	0.19	0.19	0.13	-	-	0.06	-	0.06	-	0.06	-
淋菌感染症	罹患数 33	-	-	-	-	1	12	5	6	2	2	1	4	-	-	-	-
	定点当り 2.06	-	-	-	-	0.06	0.75	0.31	0.38	0.13	0.13	0.06	0.25	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	定点当り 0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.08
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・定数当り罹患数・年齢階級・疾病別(男合計)
集計対象:令和5年6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	-	-	1	3	12	11	6	5	2	1	3	1	-	-	-
	定数当り	2.81	-	-	0.06	0.19	0.75	0.69	0.38	0.31	0.13	0.06	0.19	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	0.06	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数	11	-	-	-	-	3	3	2	-	-	1	-	1	-	1	-
	定数当り	0.69	-	-	-	-	0.19	0.19	0.13	-	-	0.06	-	0.06	-	0.06	-
淋菌感染症	罹患数	28	-	-	-	1	10	3	6	2	2	1	3	-	-	-	-
	定数当り	1.75	-	-	-	0.06	0.63	0.19	0.38	0.13	0.13	0.06	0.19	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	定数当り	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

罹患数・定数当り罹患数・年齢階級・疾病別(女合計)
集計対象:令和5年6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	15	-	-	-	3	6	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
	定数当り	0.94	-	-	-	0.19	0.38	0.19	0.13	-	-	0.06	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	10	-	-	-	1	2	1	1	5	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	0.63	-	-	-	0.06	0.13	0.06	0.06	0.31	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数	5	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	定数当り	0.31	-	-	-	-	0.13	0.13	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	定数当り	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定数当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-