

鹿児島県感染症情報

2023年9月報(9月1日~9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>

9月の報告数は、性感染症定点から109人、基幹定点から15人の計124人でした。

9月における性感染症対象4疾患の報告数をみると、淋菌感染症のみが前月の報告数を下回りました。性器クラミジア感染症、淋菌感染症の順に多く、年齢別割合をみると、20歳代、30歳代、10歳代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15人のみの報告でした。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73.3%でした。男女比は14:1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	61	3.81	58	増加	43	2.69	55.1	18	1.13	58.1
性器ヘルペスウイルス感染症	10	0.63	9	増加	5	0.31	6.4	5	0.31	16.1
尖圭コンジローマ	6	0.38	4	増加	6	0.38	7.7	0	-	0.0
淋菌感染症	32	2.00	35	減少	24	1.50	30.8	8	0.50	25.8
総数	109		106	増加	78			31		

◆ 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	16	53	19	7	11	1	2
割合(%)	0.0	14.7	48.6	17.4	6.4	10.1	0.9	1.8

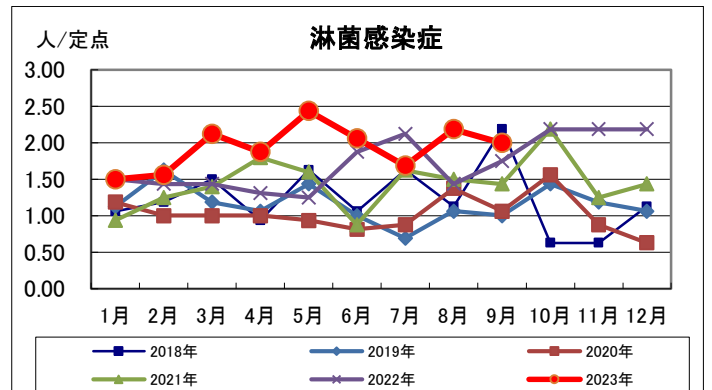
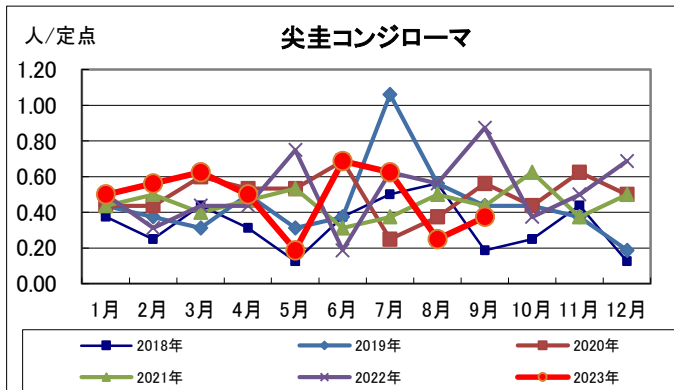
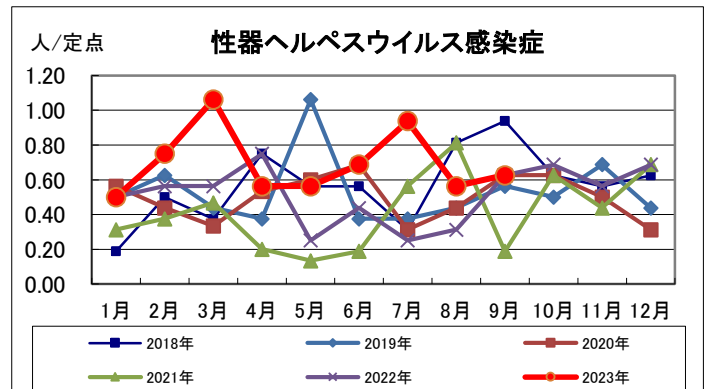
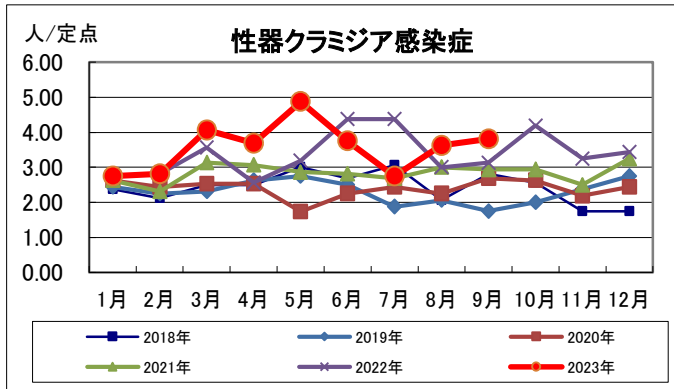
☆ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

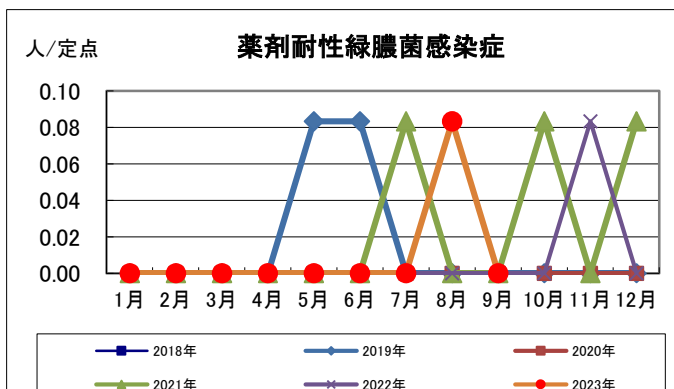
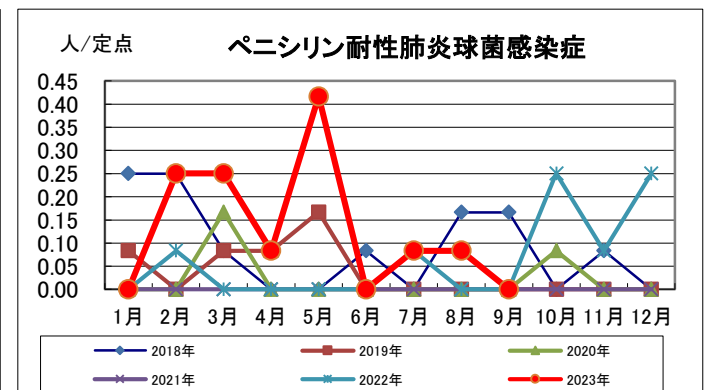
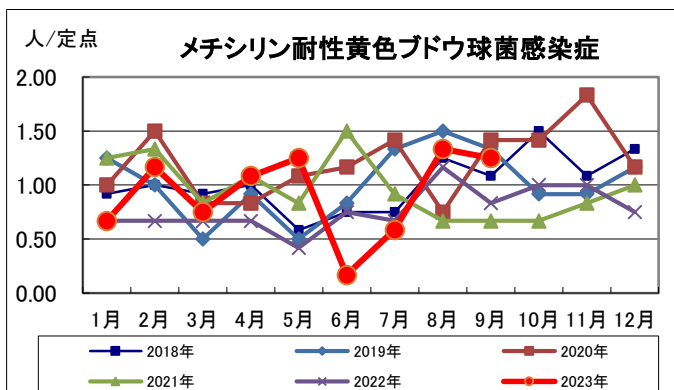
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2023年累計(人)	2022年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	15	1.25	1.17	0.08	減少	99	111
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0	-	-	-	減少	14	9
薬剤耐性緑膿菌感染症	0	-	-	-	減少	1	1

☆ 各感染症の発生状況（鹿児島県）

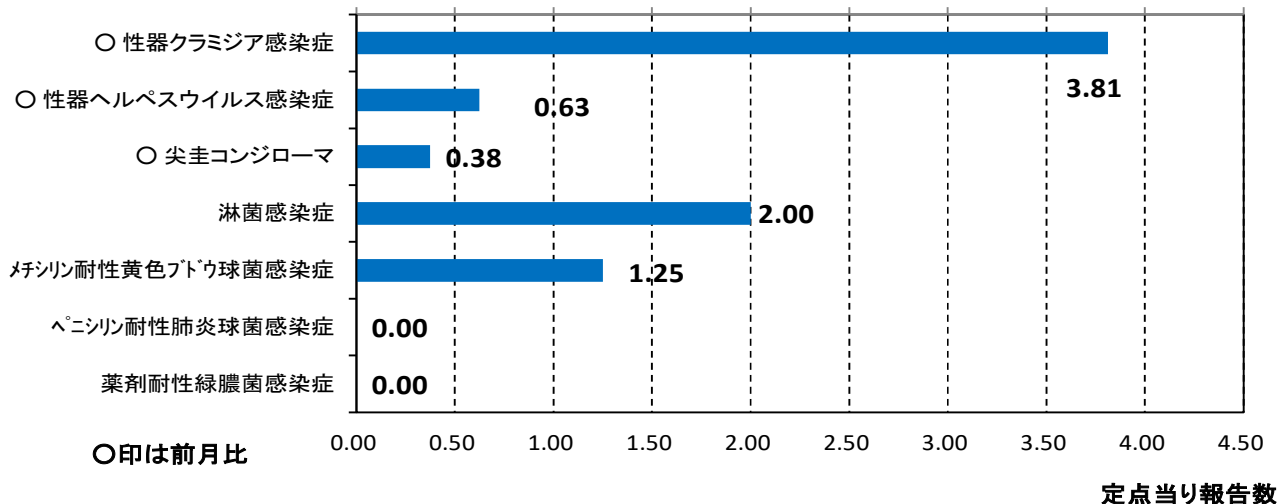
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

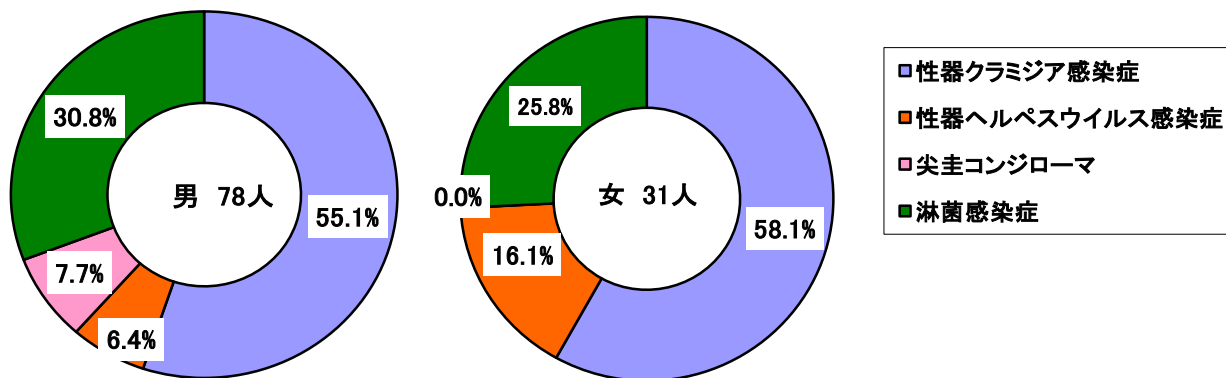


月報報告感染症の発生状況 (グラフ)

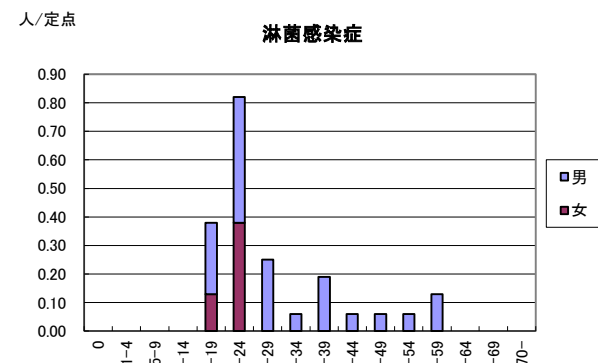
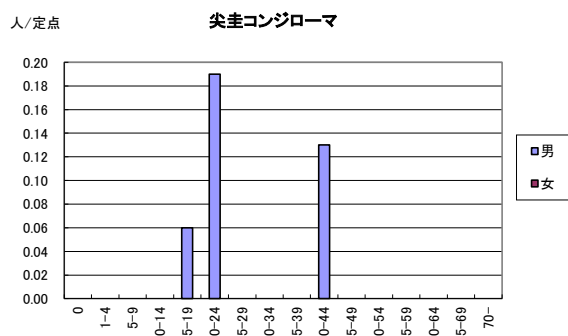
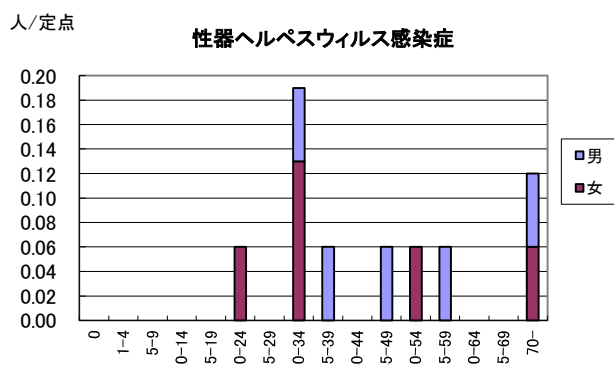
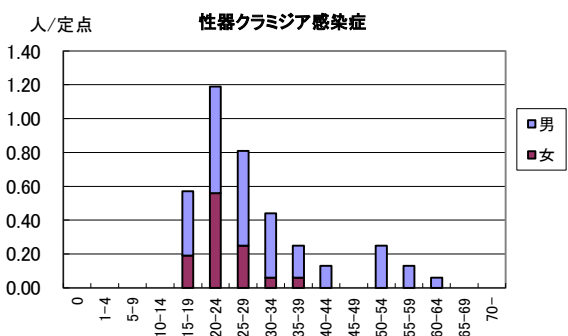


☆ 性感染症について

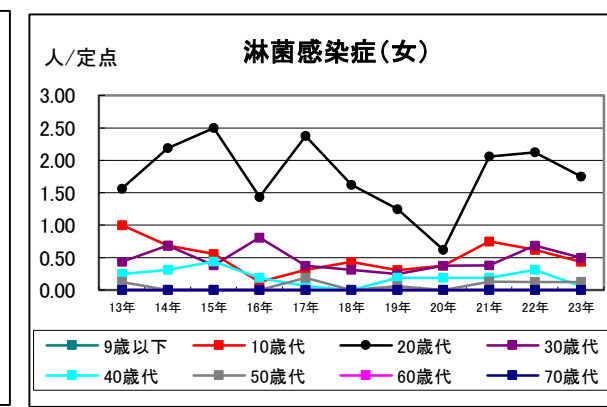
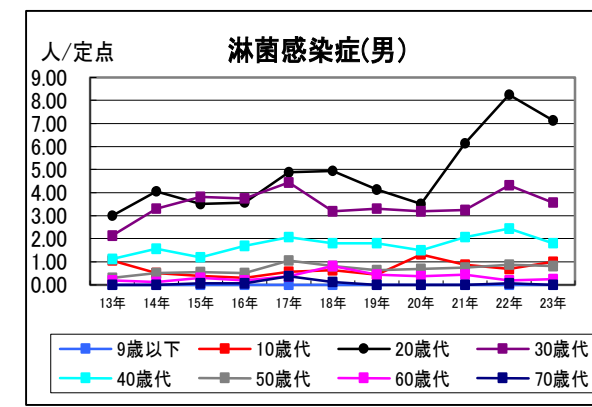
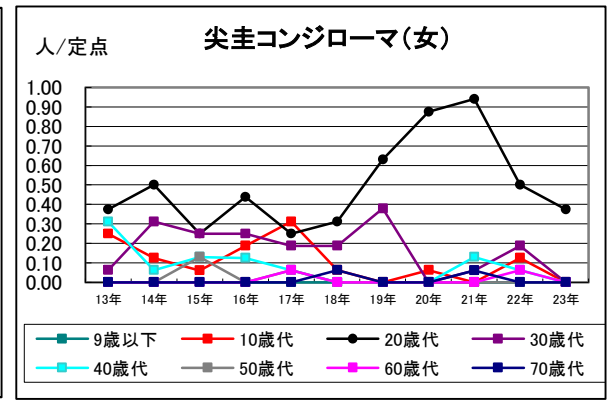
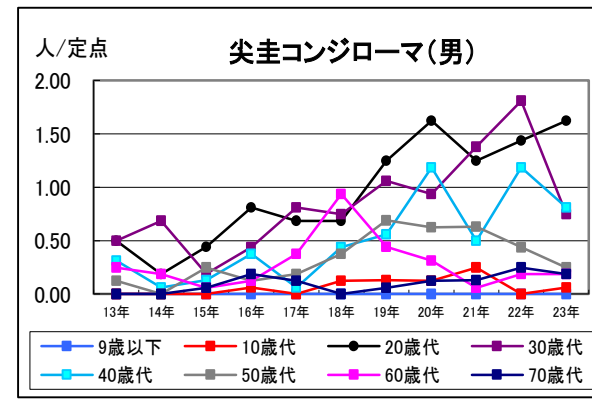
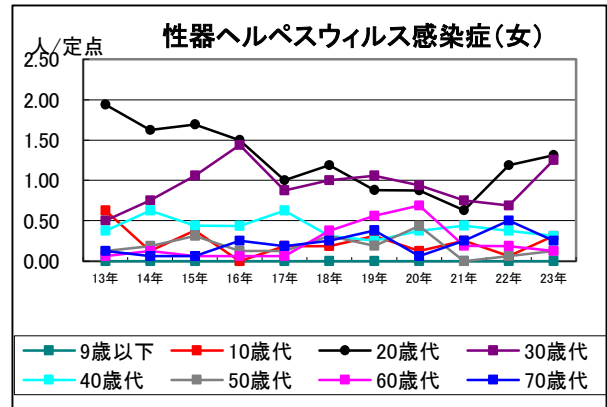
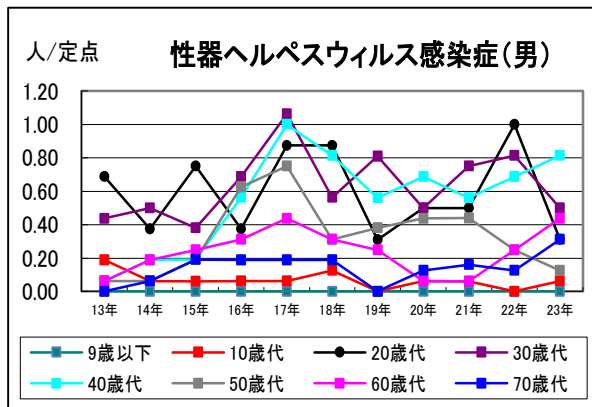
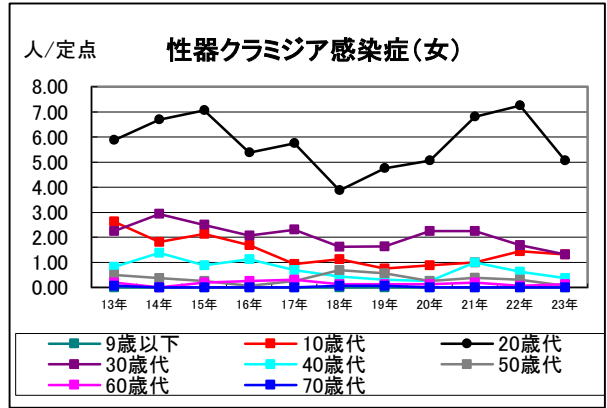
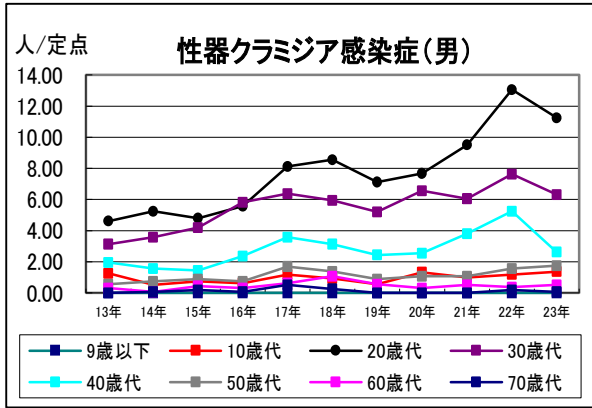
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合



◆ 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・定数当り罹患数・年齢階級・疾病別(男女合計)
集計対象令和5年9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 定数当り	61 3.81	- -	- -	- -	9 0.56	19 1.19	13 0.81	7 0.44	4 0.25	2 0.13	- -	4 0.25	2 0.13	1 0.06	- -	- -
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 定数当り	10 0.63	- -	- -	- -	- -	1 0.06	- -	3 0.19	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 定数当り	6 0.38	- -	- -	- -	1 0.06	3 0.19	- -	- -	- -	2 0.13	- -	- -	- -	- -	- -	- -
淋菌感染症	罹患数 定数当り	32 2.00	- -	- -	- -	6 0.38	13 0.81	4 0.25	1 0.06	1 0.19	3 0.06	1 0.06	1 0.06	2 0.13	- -	- -	- -
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 定数当り	15 1.25	3 0.25	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 0.08	11 0.92
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・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別(男合計)
集計対象:令和5年9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	43	-	-	-	-	6	10	9	6	3	2	-	4	2	1	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	2.69	-	-	-	-	0.38	0.63	0.56	0.38	0.19	0.13	-	0.25	0.13	0.06	-	-
尖圭コンジローマ	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	1
淋菌感染症	0.31	-	-	-	-	-	-	-	0.06	0.06	-	0.06	-	0.06	-	-	0.06
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	6	-	-	-	-	1	3	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.38	-	-	-	-	0.06	0.19	-	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	24	-	-	-	-	4	7	4	1	3	1	1	1	2	-	-	-
合計	1.50	-	-	-	-	0.25	0.44	0.25	0.06	0.19	0.06	0.06	0.13	-	-	-	10
性器クラミジア感染症	14	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10
性器ヘルペスウイルス感染症	1.17	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.83
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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9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	18	-	-	-	-	3	9	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	1.13	-	-	-	-	0.19	0.56	0.25	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	5	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	1	-	-	-	1
淋菌感染症	0.31	-	-	-	-	-	0.06	-	0.13	-	-	-	0.06	-	-	-	0.06
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	8	-	-	-	-	2	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.50	-	-	-	-	0.13	0.38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
合計	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
性器クラミジア感染症	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08
性器ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-