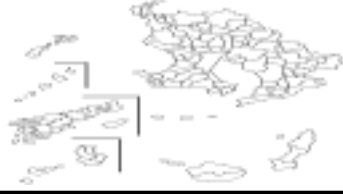


鹿児島県感染症情報



2006年

3月報

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/home/kenkoka/kira/kansen/index.html>

県内の発生動向

3月の報告数は、性感染症定点から111人、基幹定点から24人の計135人であった。

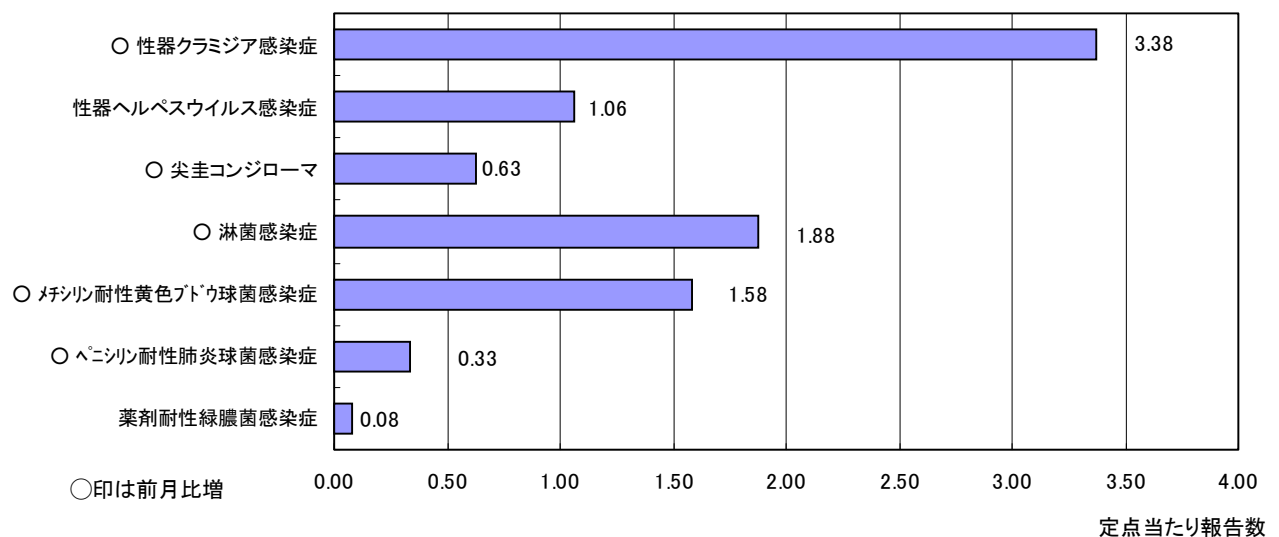
☆ 性感染症定点把握対象疾患の発生状況

- ・性感染症の定点把握対象疾患の報告数は、性器クラミジア感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症が前月より多かった。
- ・定点当たりの報告数は、性器クラミジア感染症が3.38(男2.19,女1.19),性器ヘルペスウイルス感染症が1.06(男0.44,女0.63),尖圭コンジローマが0.63(男女ともそれぞれ0.31),淋菌感染症が1.88(男1.56,女0.31)であった。
- ・性別では、男は性器クラミジア感染症(48.6%),淋菌感染症(34.7%),性器ヘルペスウイルス感染症(9.7%),尖圭コンジローマ(6.9%)の順に多く、女は性器クラミジア感染症(48.7%),性器ヘルペスウイルス感染症(25.6%),淋菌感染症及び尖圭コンジローマ(それぞれ12.8%)の順に多かった。
- ・総報告数を年齢階級別で比較すると、20歳代(39.6%),30歳代(28.8%),40歳代(14.4%),10歳代(12.6%)順に多かった。

☆ 基幹定点把握対象疾患の発生状況

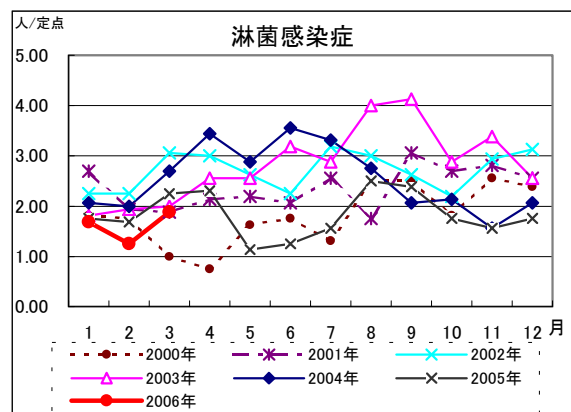
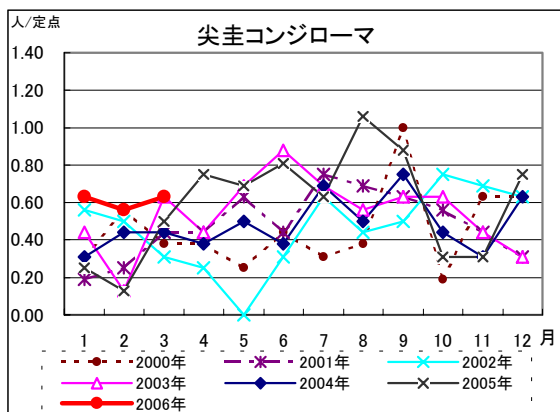
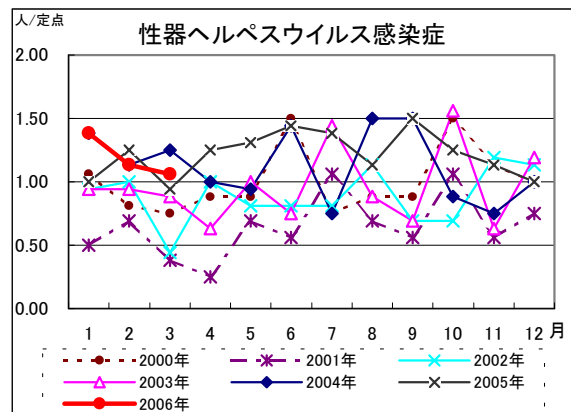
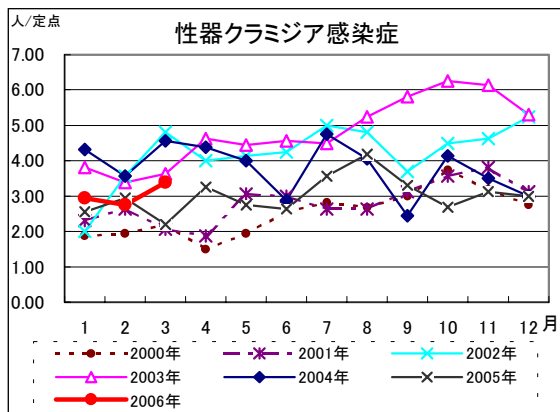
- ・ 定点当たりの報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が1.58(男1.00,女0.58),ペニシリン耐性肺炎球菌感染症が0.33(女のみ),薬剤耐性緑膿菌感染症が0.08(男のみ)であった。

感染症発生報告状況

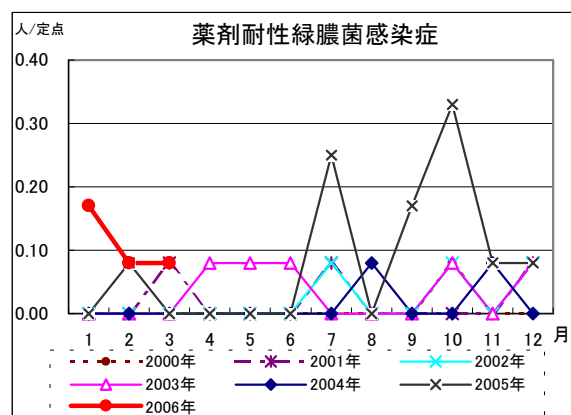
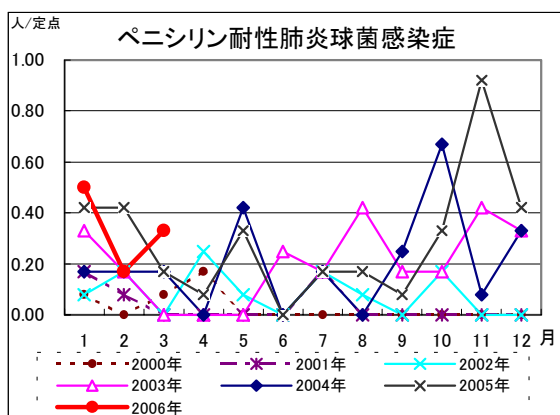
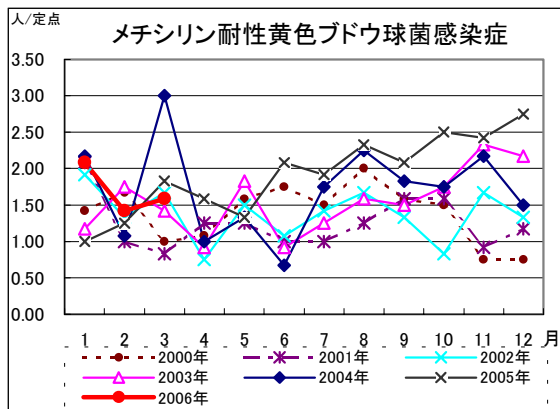


☆ 各疾患の発生状況(鹿児島県)

(1) 性感染症定点



(2) 基幹定点



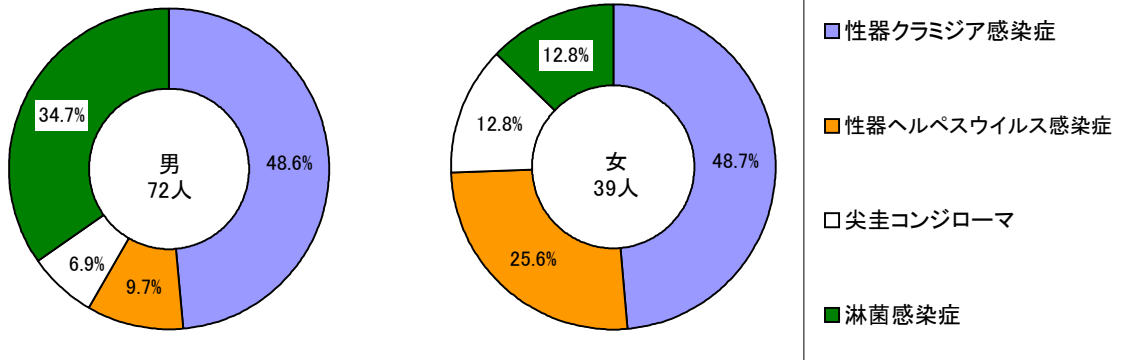
☆ 定点種別報告数

2006年		報告月		3月	
定点種別	対象疾患	報告件数	定点当り		
性感染症定点	○ 性器クラミジア感染症	54	3.38		
	性器ヘルペスウイルス感染症	17	1.06		
	○ 尖圭コンジローマ	10	0.63		
	○ 淋菌感染症	30	1.88		
基幹定点	○ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	19	1.58		
	○ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0.33		
	薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0.08		
報告件数合計		135			

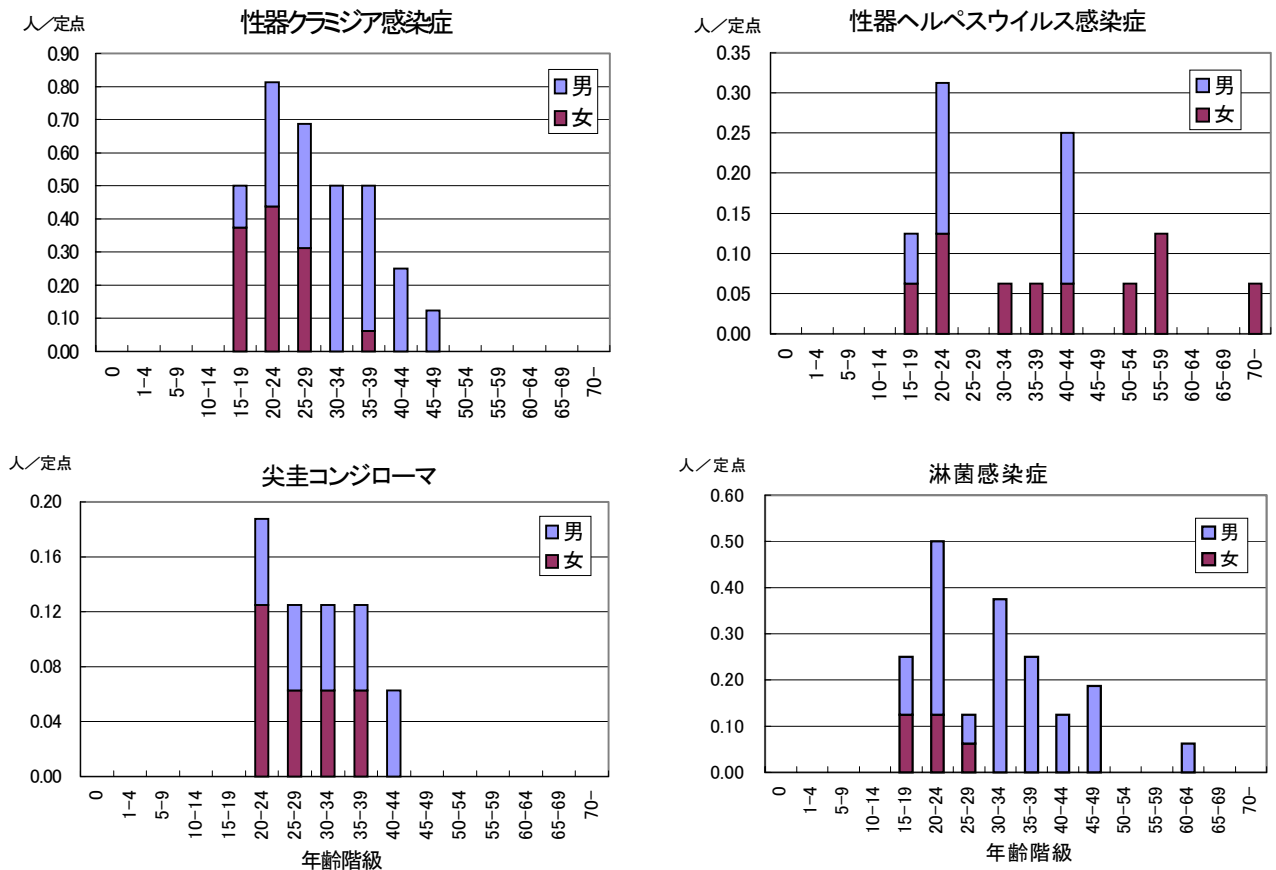
○印は前月比増

☆ 性感染症について

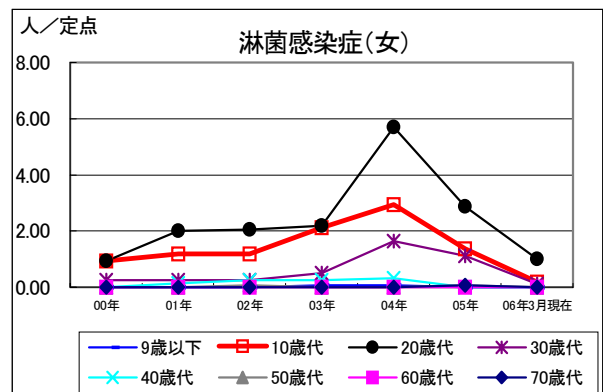
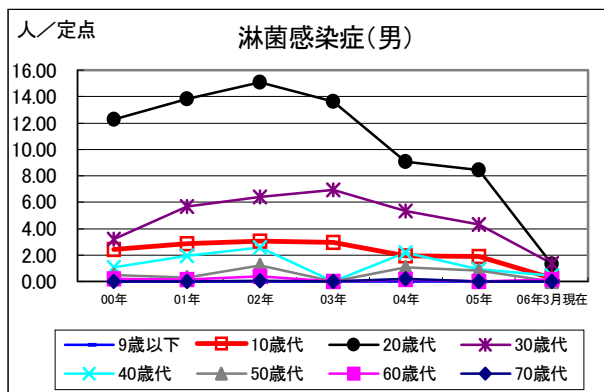
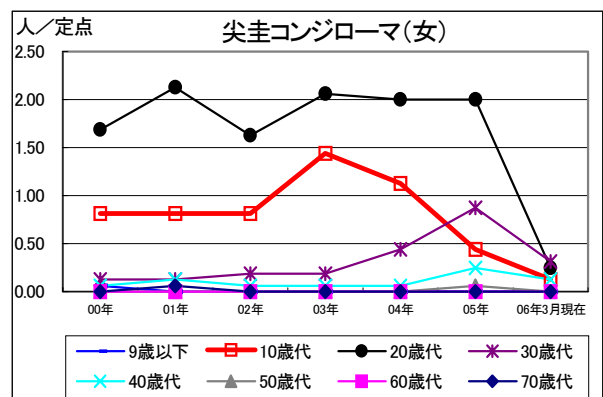
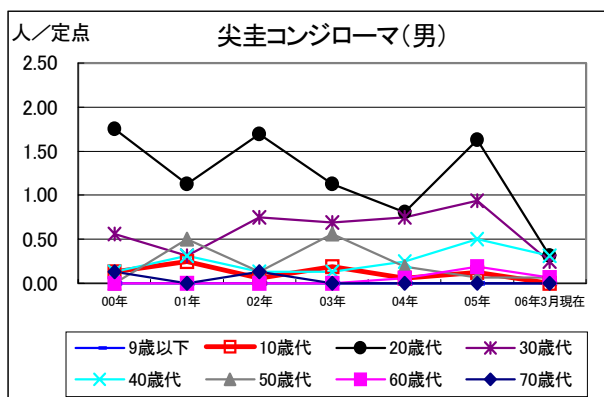
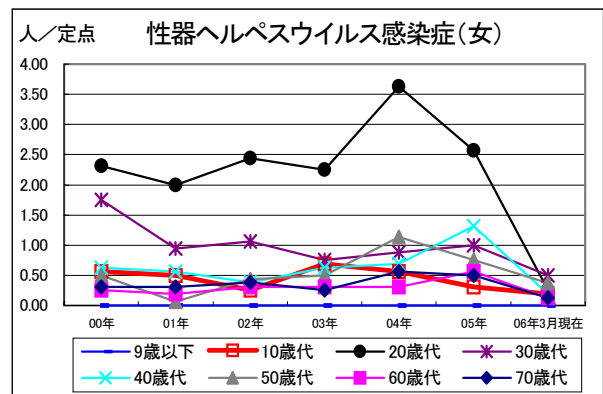
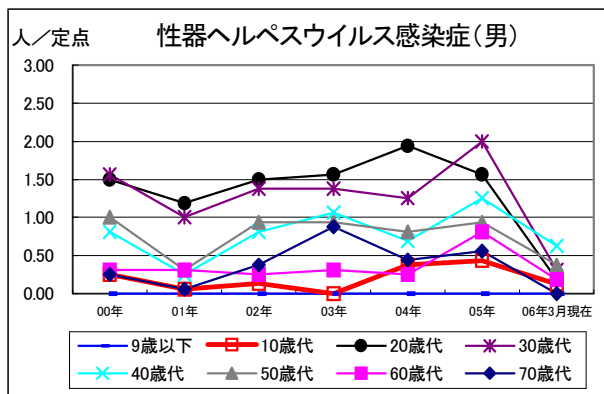
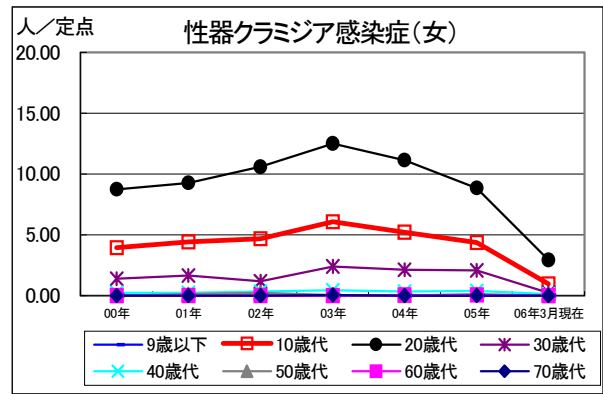
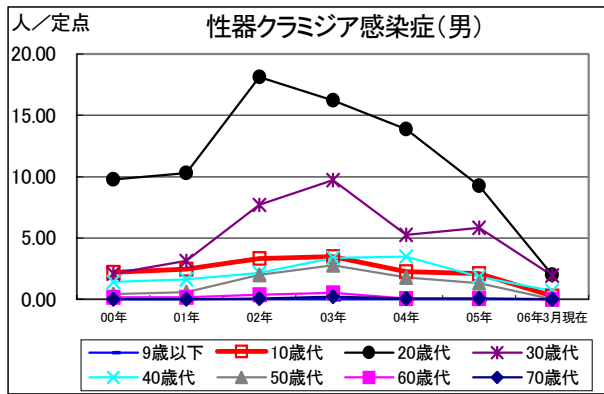
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 3月)



◆ 性感染症の定点あたり報告数—性別・年齢階級別(鹿児島県, 3月)



◆ 性感染症の定点当たり報告数の推移—年別・性別・年代別(鹿児島県)



罹患数・定点当り罹患数・年齢階級・疾病別（男女合計）

集計対象平成18年03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	54	-	-	-	-	8	13	11	8	8	4	2	-	-	-	-	-
定点当り	3.38	-	-	-	-	0.50	0.81	0.69	0.50	0.50	0.25	0.13	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	17	-	-	-	-	2	5	-	1	1	4	-	1	2	-	-	1
定点当り	1.06	-	-	-	-	0.13	0.31	-	0.06	0.06	0.25	-	0.06	0.13	-	-	0.06
尖圭コンジローム	10	-	-	-	-	-	3	2	2	2	1	-	-	-	-	-	-
定点当り	0.63	-	-	-	-	-	0.19	0.13	0.13	0.13	0.06	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	30	-	-	-	-	4	8	2	6	4	2	3	-	-	1	-	-
定点当り	1.88	-	-	-	-	0.25	0.50	0.13	0.38	0.25	0.13	0.19	-	-	0.06	-	-
メチリリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	14
定点当り	1.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.17	0.17	1.17
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
定点当り	0.33	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
定点当り	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08

罹患数・定ポイント当り罹患数・年齢階級・疾病別（男合計）
集計対象:平成18年03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 35	-	-	-	-	2	6	6	8	7	4	2	-	-	-	-	-
	定ポイント当り 2.19	-	-	-	-	0.13	0.38	0.38	0.50	0.44	0.25	0.13	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 7	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り 0.44	-	-	-	-	0.06	0.19	-	-	-	0.19	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	罹患数 5	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り 0.31	-	-	-	-	-	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 25	-	-	-	-	2	6	1	6	4	2	3	-	-	1	-	-
	定ポイント当り 1.56	-	-	-	-	0.13	0.38	0.06	0.38	0.25	0.13	0.19	-	0.06	-	-	-
メチリリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	11
	定ポイント当り 1.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	0.92
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	定ポイント当り 0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08

罹患数・定ポイント当り罹患数・年齢階級・疾病別（女合計）
集計対象:平成18年03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 19	-	-	-	-	6	7	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り 1.19	-	-	-	-	0.38	0.44	0.31	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数 10	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	-	1	2	-	-	1
	定ポイント当り 0.63	-	-	-	-	0.06	0.13	-	0.06	0.06	0.06	-	0.06	0.13	-	-	0.06
尖圭コンジローマ	罹患数 5	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り 0.31	-	-	-	-	-	0.13	0.06	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数 5	-	-	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り 0.31	-	-	-	-	0.13	0.13	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メチリリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	罹患数 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	3
	定ポイント当り 0.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.17	0.25	0.25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数 4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	定ポイント当り 0.33	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	罹患数 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定ポイント当り -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-