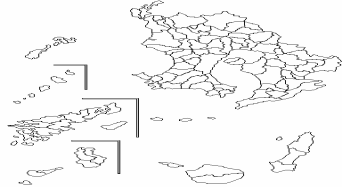


鹿児島県感染症情報



2006年
12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/kenko-fukushi/kenko-iryu/kansen/hasseidoko/index.html>

県内の発生動向

12月の報告数は、性感染症定点から107人、基幹定点から20人の計127人であった。

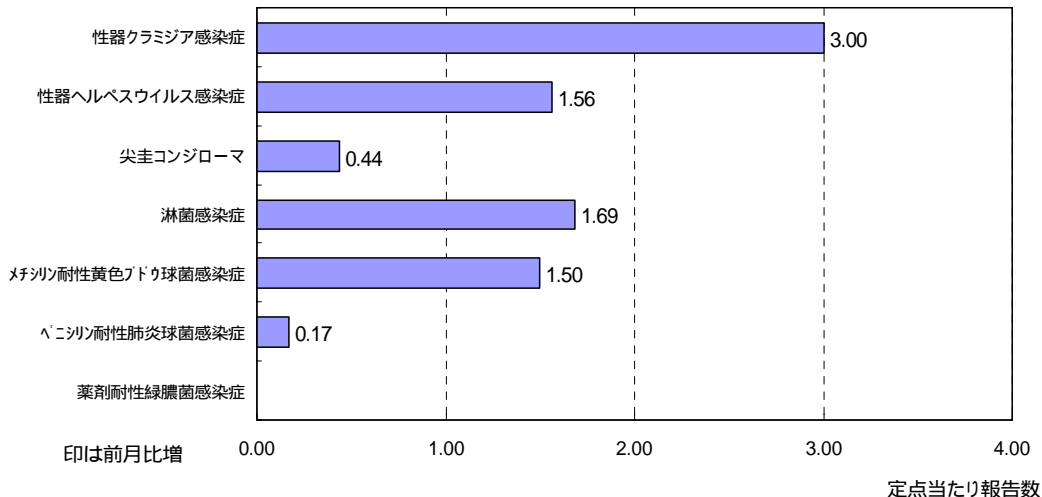
性感染症定点把握対象疾患の発生状況

- ・性感染症の定点把握対象疾患の報告数は、4疾患とも前月より多かった。
- ・定点当たりの報告数は、性器クラミジア感染症が3.00(男1.56,女1.44),性器ヘルペスウイルス感染症が1.56(男0.56,女1.00),尖圭コンジローマが0.44(男0.19,女0.25),淋菌感染症が1.69(男1.19,女0.50)であった。
- ・性別では 男性は性器クラミジア感染症(44.6%) 淋菌感染症(33.9%) 性器ヘルペスウイルス感染症(16.1%), 尖圭コンジローマ(5.4%)の順に多く,女性は性器クラミジア感染症(45.1%),性器ヘルペスウイルス感染症(31.4%),淋菌感染症(15.7%),尖圭コンジローマ(7.8%)の順に多かった。
- ・年齢階級別では,20歳代(43.0%),30歳代(29.9%),10歳代(9.3%),40歳代(7.5%)の順に多かった。

基幹定点把握対象疾患の発生状況

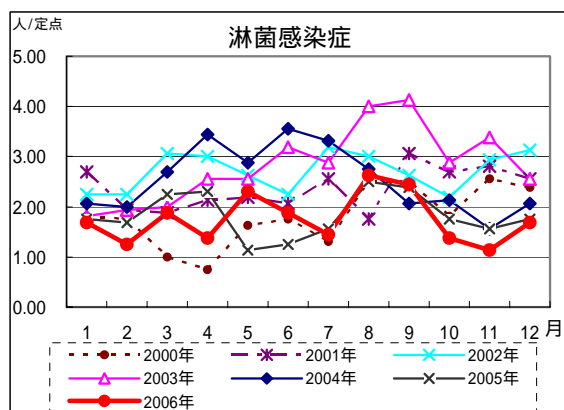
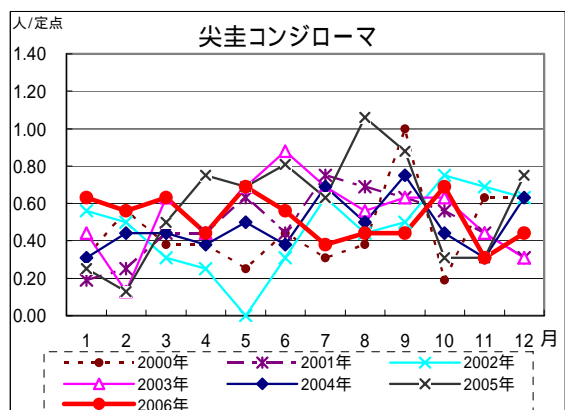
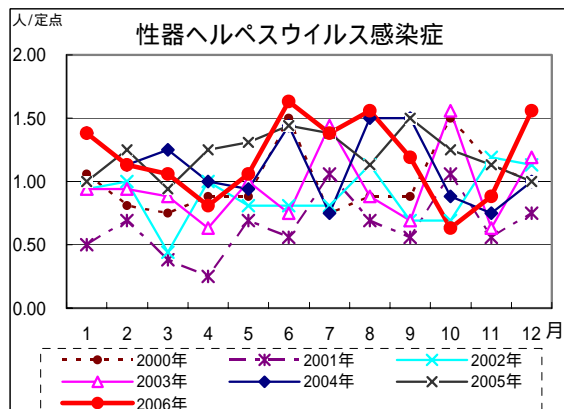
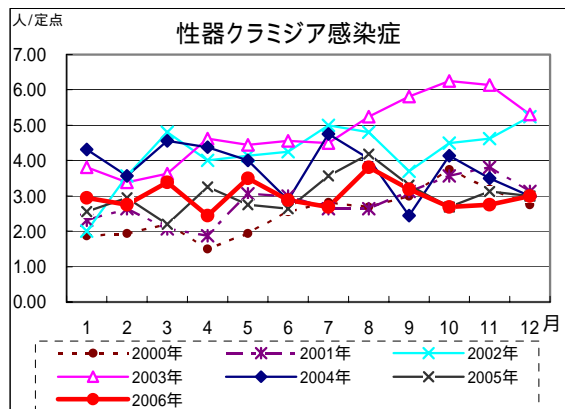
- ・定点当たりの報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が1.50(男0.92,女0.58),ペニシリン耐性肺炎球菌感染症が0.17(男のみ0.17)で,薬剤耐性緑膿菌感染症の報告はなかった。

感染症発生報告状況

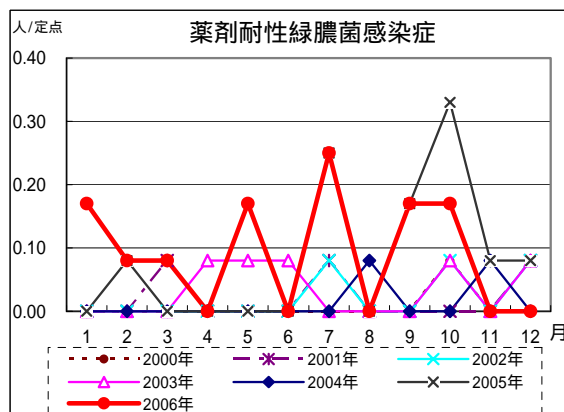
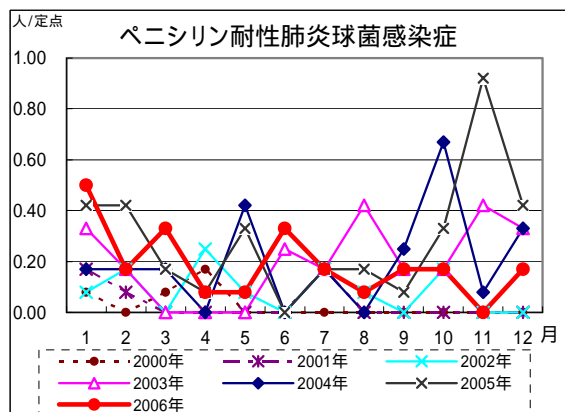
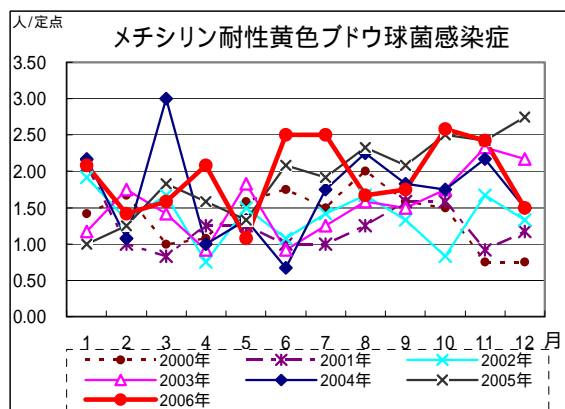


各疾患の発生状況(鹿児島県)

(1) 性感染症定点



(2) 基幹定点



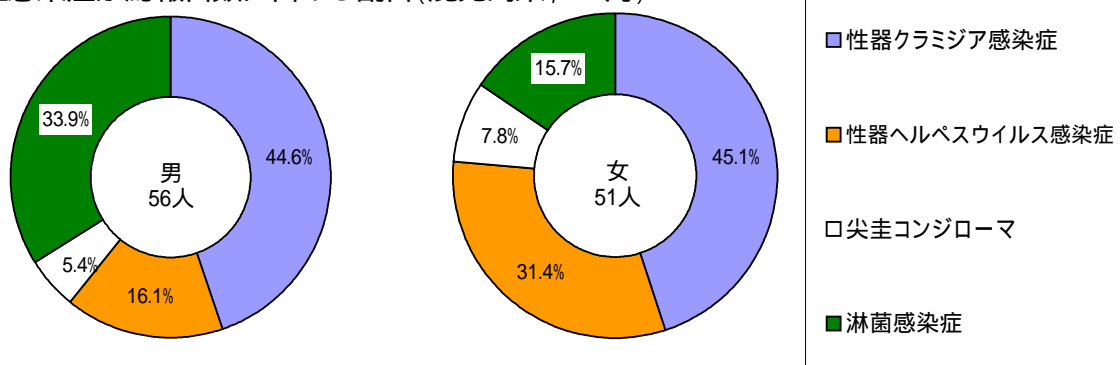
定点種別報告数

2006年		報告月		12月	
定点種別	対象疾病	報告件数	定点当り		
性感染症定点	性器クラミジア感染症	48	3.00		
	性器ヘルペスウイルス感染症	25	1.56		
	尖圭コンジローマ	7	0.44		
	淋菌感染症	27	1.69		
基幹定点	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	18	1.50		
	アシシリン耐性肺炎球菌感染症	2	0.17		
	薬剤耐性緑膿菌感染症	-	0.00		
報告件数合計		127			

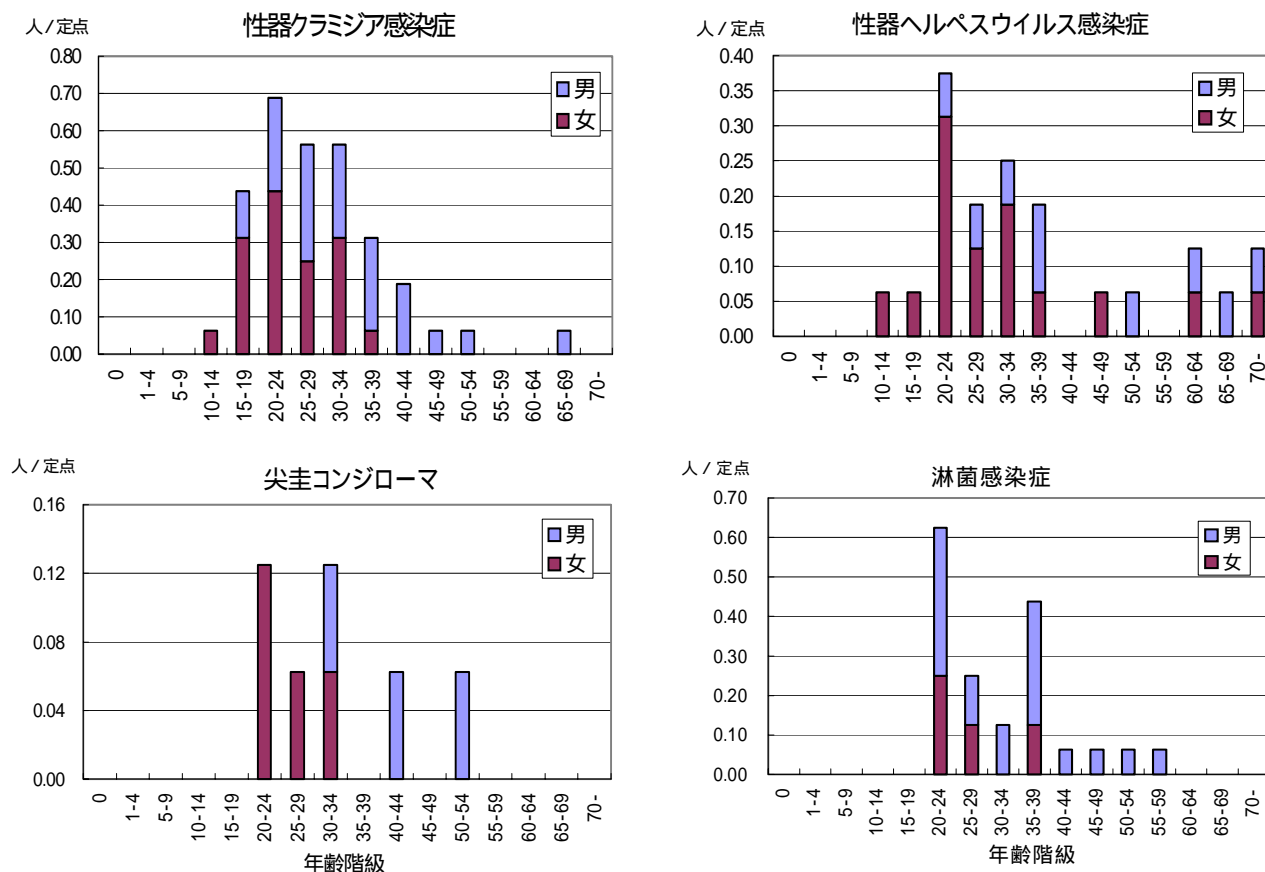
印は前月比増

性感染症について

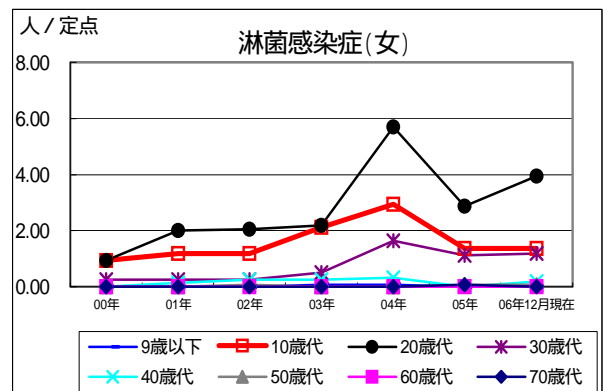
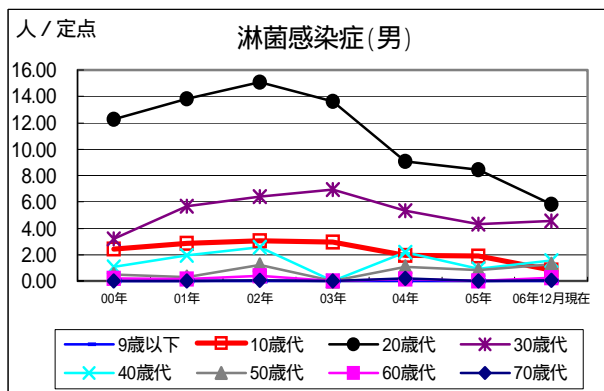
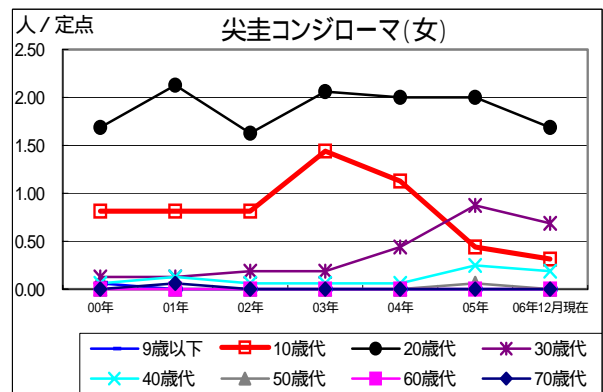
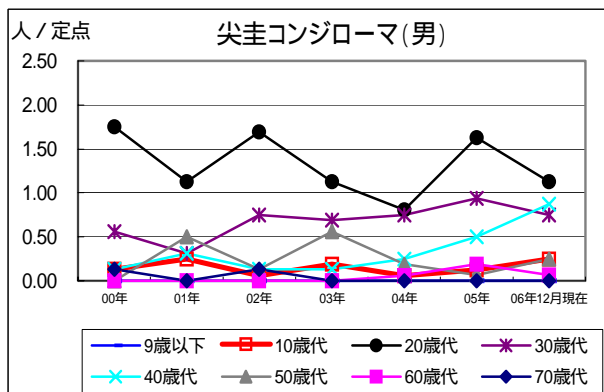
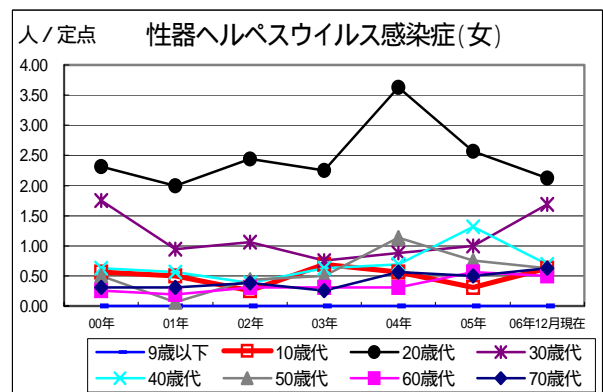
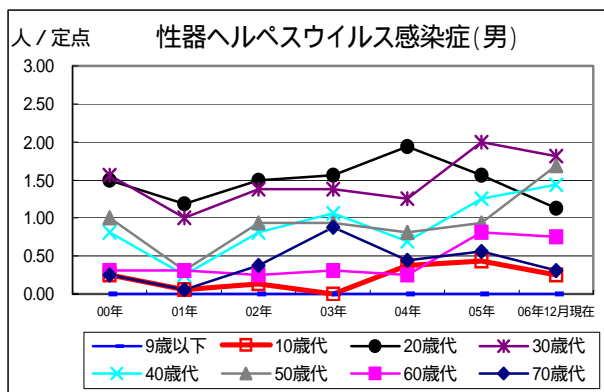
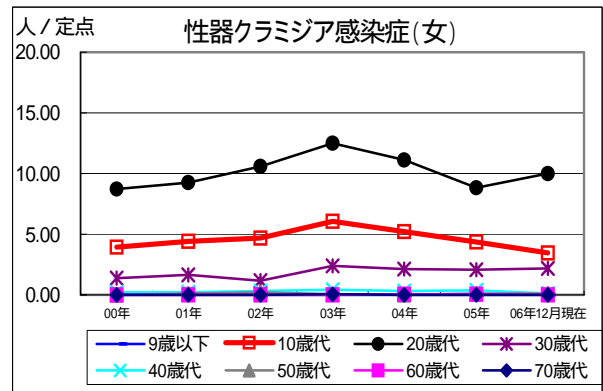
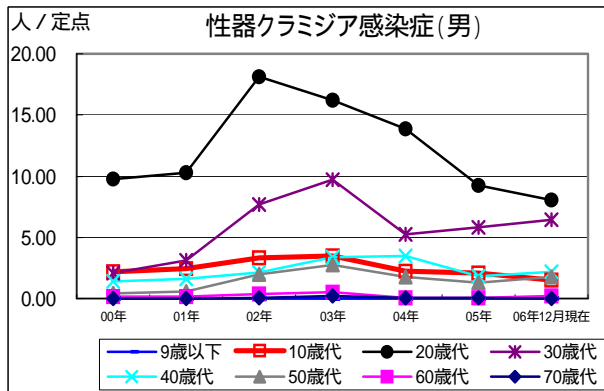
各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 12月)



性感染症の定点当たり報告数 - 性別・年齢階級別(鹿児島県, 12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	48	-	-	-	1	7	11	9	9	5	3	1	1	-	-	1	-
	定点当り	3.00	-	-	-	0.06	0.44	0.69	0.56	0.56	0.31	0.19	0.06	0.06	-	-	0.06	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	25	-	-	-	1	1	6	3	4	3	-	1	1	-	2	1	2
	定点当り	1.56	-	-	-	0.06	0.06	0.38	0.19	0.25	0.19	-	0.06	0.06	-	0.13	0.06	0.13
尖圭コンジローマ	罹患数	7	-	-	-	-	-	2	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-
	定点当り	0.44	-	-	-	-	-	0.13	0.06	0.13	-	0.06	-	0.06	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数	27	-	-	-	-	-	10	4	2	7	1	1	1	1	-	-	-
	定点当り	1.69	-	-	-	-	-	0.63	0.25	0.13	0.44	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	罹患数	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3	-	13
	定点当り	1.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	-	0.25	-	1.08
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.17	-	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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:平成18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	25	-	-	-	-	2	4	5	4	4	3	1	1	-	-	1	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.56	-	-	-	-	0.13	0.25	0.31	0.25	0.25	0.19	0.06	0.06	-	-	0.06	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	9	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-	-	1	-	1	1	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.56	-	-	-	-	-	0.06	0.06	0.06	0.13	-	-	0.06	-	0.06	0.06	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.19	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	0.06	-	0.06	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	19	-	-	-	-	-	6	2	2	5	1	1	1	1	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	1.19	-	-	-	-	-	0.38	0.13	0.13	0.31	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 罹患数	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	-	8
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.92	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0.17	-	0.67
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 定点当り	0.17	-	0.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症 罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症 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:平成18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	23	-	-	-	1	5	7	4	5	1	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.44	-	-	-	0.06	0.31	0.44	0.25	0.31	0.06	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	16	-	-	-	1	1	5	2	3	1	-	1	-	-	1	-	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	1.00	-	-	-	0.06	0.06	0.31	0.13	0.19	0.06	-	0.06	-	-	0.06	-	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	4	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.25	-	-	-	-	-	0.13	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	8	-	-	-	-	-	4	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.50	-	-	-	-	-	0.25	0.13	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	5
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	0.08	-	0.42
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症 罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症 定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-