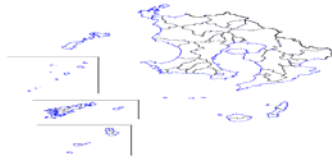


# 鹿児島県感染症情報



## 2007年 2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

2月の報告数は、性感染症定点から73人、基幹定点から22人の計95人であった。

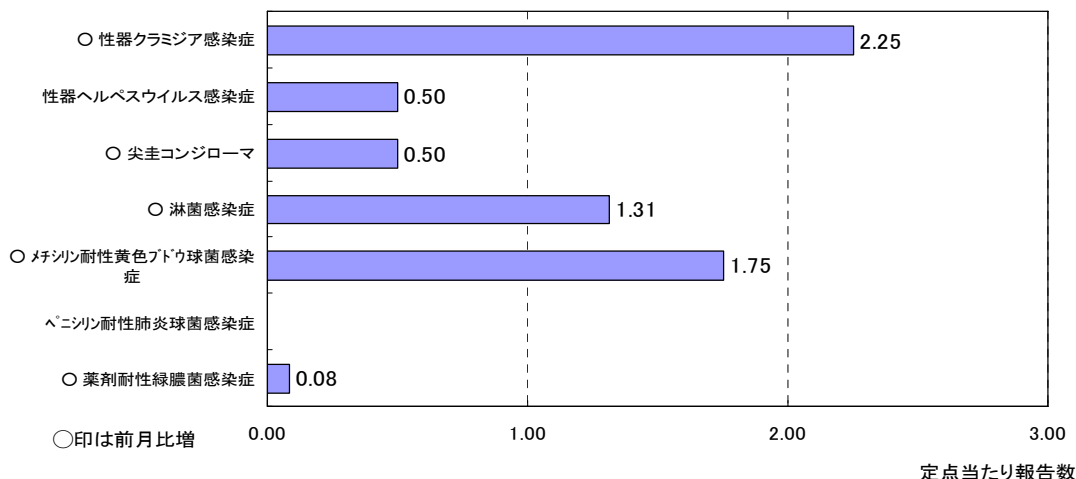
#### ☆ 性感染症定点把握対象疾患の発生状況

- ・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2.25 (男1.31, 女0.94), 性器ヘルペスウイルス感染症が0.50 (男0.31, 女0.19), 尖圭コンジローマが0.50 (男0.13, 女0.38), 淋菌感染症が1.31 (男0.94, 女0.38) であった。
- ・性別では、男性は性器クラミジア感染症(48.8%), 淋菌感染症(34.9%), 性器ヘルペスウイルス感染症(11.6%), 尖圭コンジローマ(4.7%)の順に多く、女性は性器クラミジア感染症(50.0%), 尖圭コンジローマ, 淋菌感染症(それぞれ20.0%), 性器ヘルペスウイルス感染症(10.0%)の順に多かった。
- ・年齢階級別では、20歳代(52.1%), 30歳代(23.3%), 10歳代, 40歳代(それぞれ8.2%)の順に多かった。

#### ☆ 基幹定点把握対象疾患の発生状況

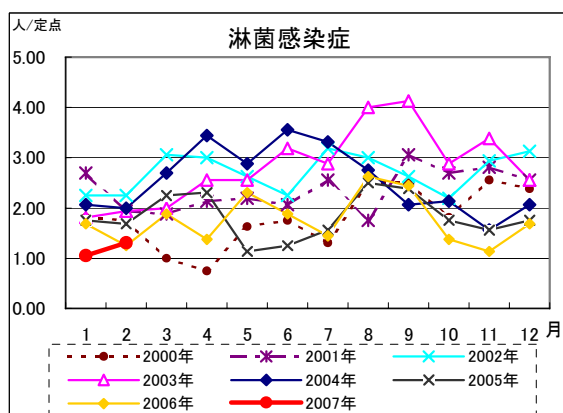
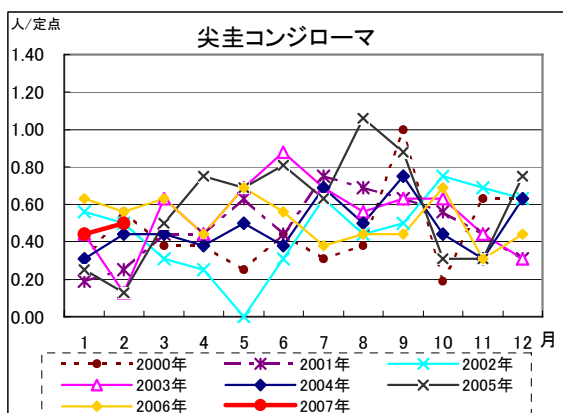
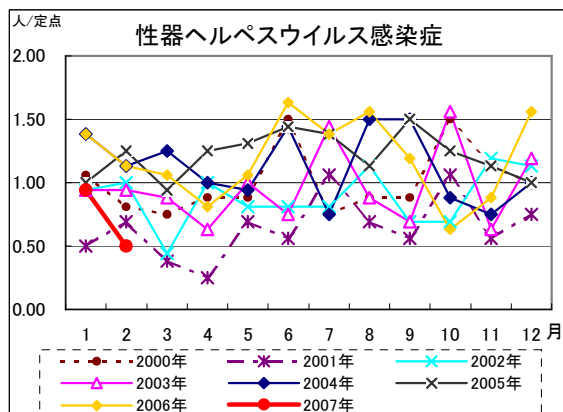
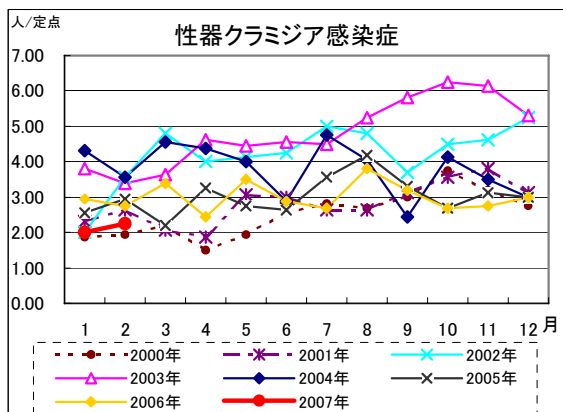
- ・定点当たりの報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が1.75 (男1.33, 女0.42), 薬剤耐性緑膿菌感染症が0.08 (男のみ0.08) で、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症の報告はなかった。

感染症発生報告状況

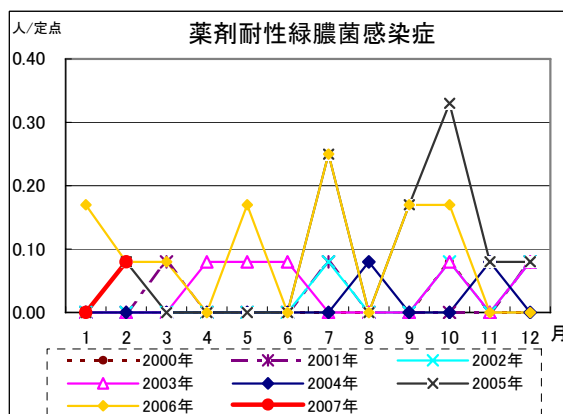
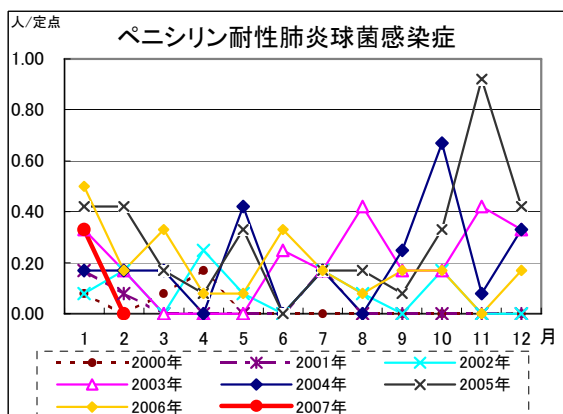
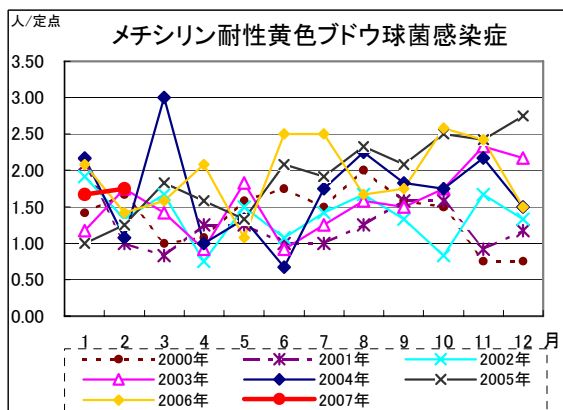


## ☆ 各疾患の発生状況(鹿児島県)

### (1) 性感染症定点



### (2) 基幹定点



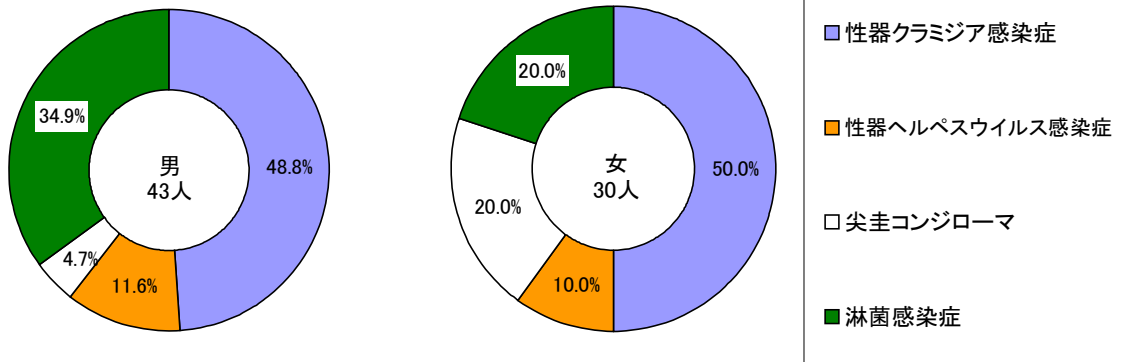
☆ 定点種別報告数

2006年		報告月		2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	36	2.25		
	性器ヘルペスウイルス感染症	8	0.50		
	○ 尖圭コンジローマ	8	0.50		
	○ 淋菌感染症	21	1.31		
基幹定点	○ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	21	1.75		
	○ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	0.00		
	○ 薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0.08		
報告件数合計		95			

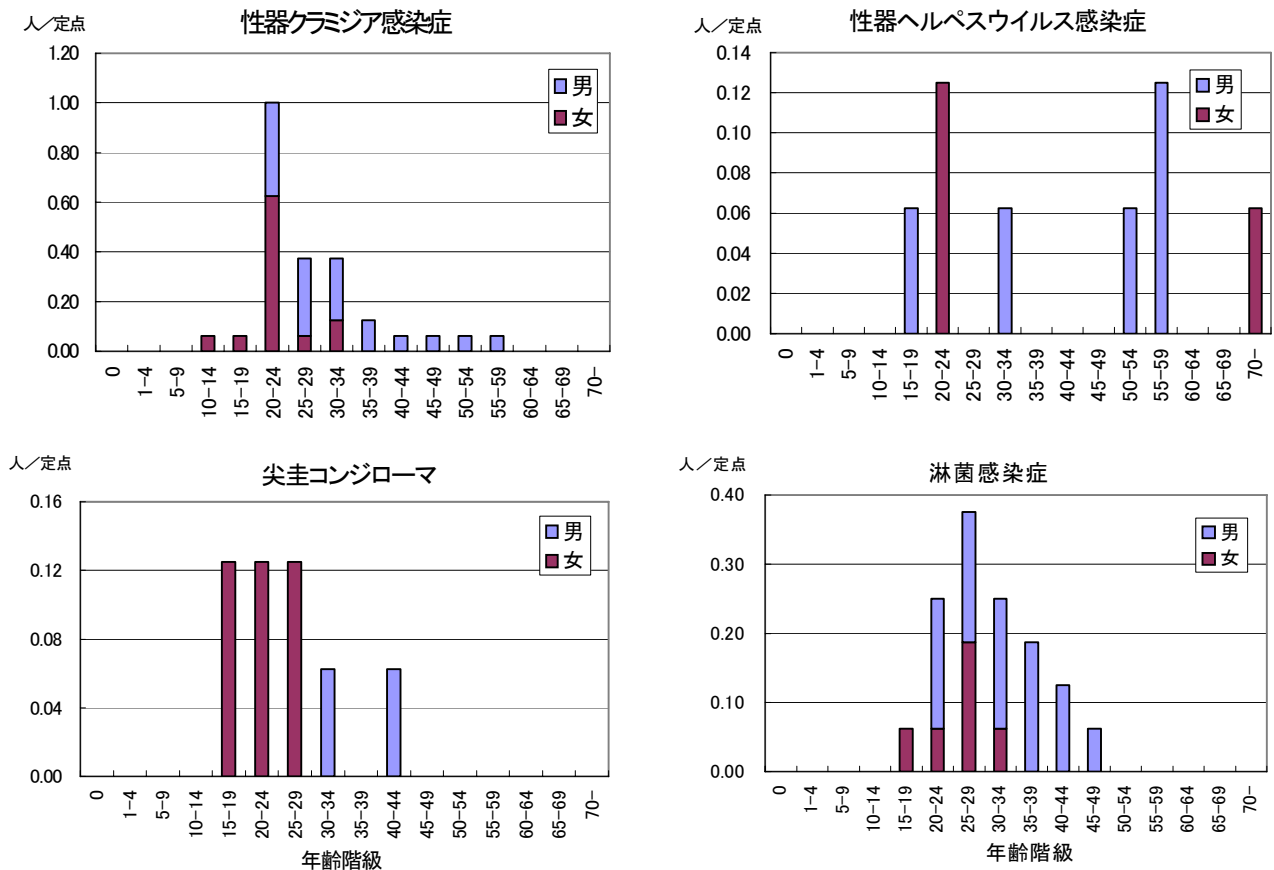
○印は前月比増

☆ 性感染症について

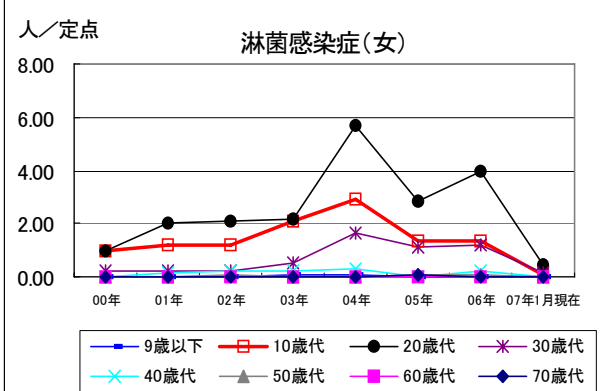
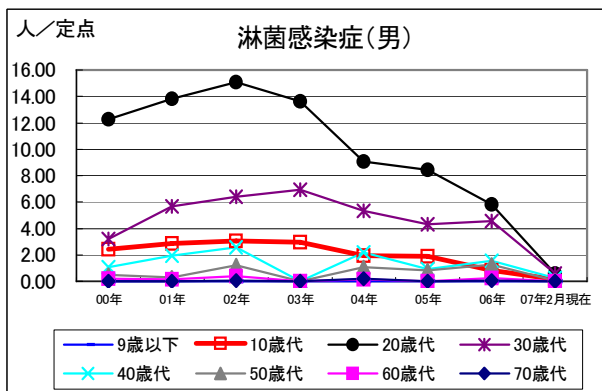
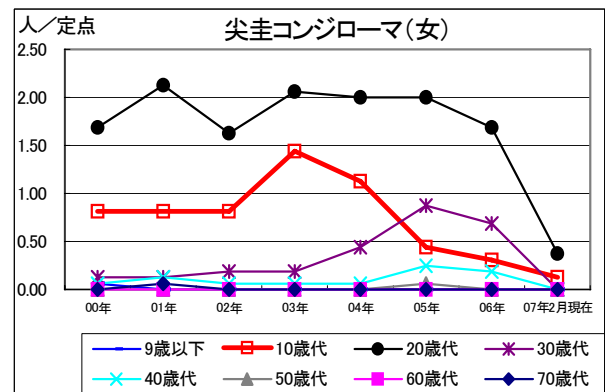
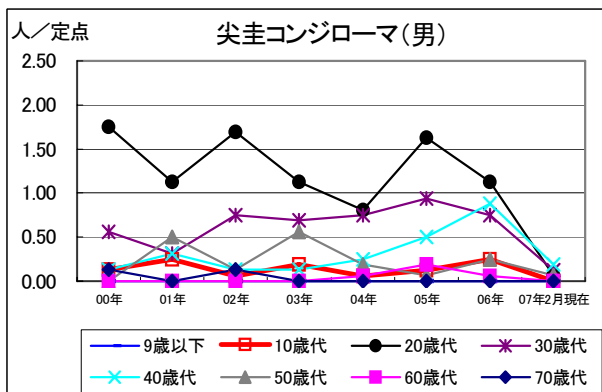
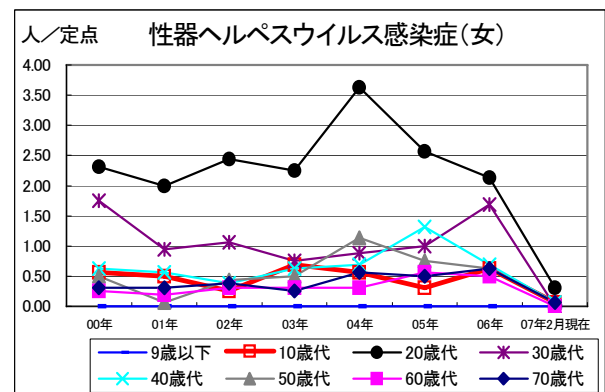
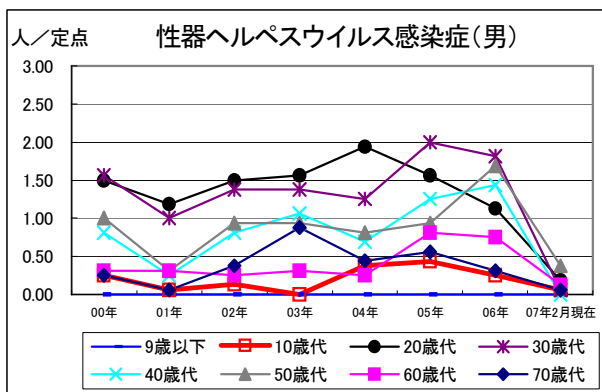
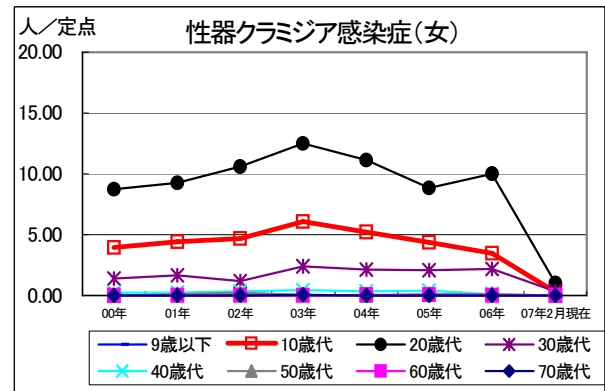
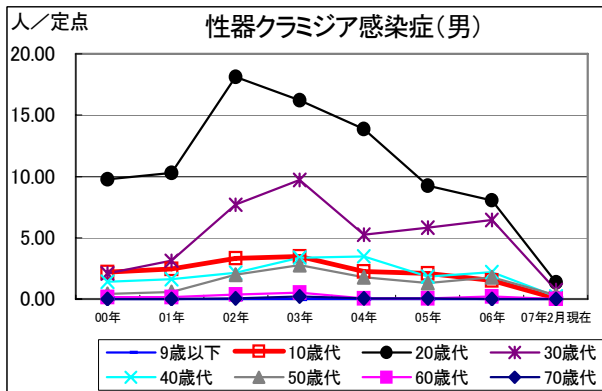
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 2月)



◆ 性感染症の定点あたり報告数—性別・年齢階級別(鹿児島県, 2月)



◆ 性感染症の定点当たり報告数の推移一年別・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19年2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	36	-	-	-	1	1	16	6	6	2	1	1	1	1	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	2.25	-	-	-	0.06	0.06	1.00	0.38	0.38	0.13	0.06	0.06	0.06	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	8	-	-	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	2	-	-	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.50	-	-	-	-	0.06	0.13	-	0.06	-	-	-	0.06	0.13	-	-	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	8	-	-	-	-	2	2	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.50	-	-	-	-	0.13	0.13	0.13	0.06	-	0.06	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	21	-	-	-	-	1	4	6	4	3	2	1	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	1.31	-	-	-	-	0.06	0.25	0.38	0.25	0.19	0.13	0.06	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	21	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3	-	1	13
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	1.75	-	-	0.08	-	0.08	0.08	-	-	-	-	-	0.08	0.25	-	0.08	1.08
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症 定点当り	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08

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19年2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	21	-	-	-	-	-	6	5	4	2	1	1	1	1	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.31	-	-	-	-	-	0.38	0.31	0.25	0.13	0.06	0.06	0.06	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	5	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	2	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.31	-	-	-	-	0.06	-	-	0.06	-	-	-	0.06	0.13	-	-	-
尖圭コンジローマ 罹患数	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.13	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	0.06	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	15	-	-	-	-	-	3	3	3	3	2	1	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.94	-	-	-	-	-	0.19	0.19	0.19	0.19	0.13	0.06	-	-	-	-	-
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	16	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	1	3	-	1	8
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	1.33	-	-	0.08	-	0.08	0.08	-	-	-	-	-	0.08	0.25	-	0.08	0.67
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症 定点当り	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08

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19年2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	-	-	-	1	1	10	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	0.94	-	-	-	0.06	0.06	0.63	0.06	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	3	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.19	-	-	-	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	6	-	-	-	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.38	-	-	-	-	0.13	0.13	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	6	-	-	-	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.38	-	-	-	-	0.06	0.06	0.19	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-