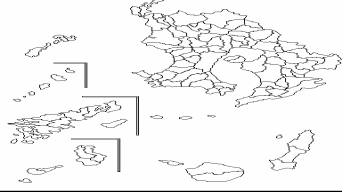


# 鹿児島県感染症情報



## 2006年 11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

11月の報告数は、性感染症定点から81人、基幹定点から29人の計110人であった。

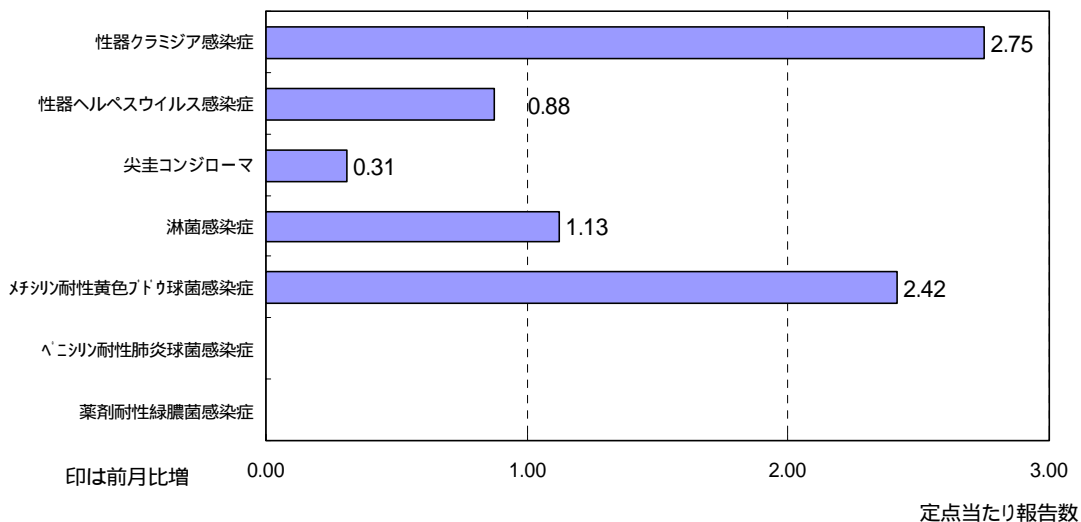
#### 性感染症定点把握対象疾患の発生状況

- ・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、性器ヘルペスウイルス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2.75(男1.63,女1.13)、性器ヘルペスウイルス感染症が0.88(男0.38,女0.50)、尖圭コンジローマが0.31(男0.13,女0.19)、淋菌感染症が1.13(男0.69,女0.44)であった。
- ・性別では、男性は性器クラミジア感染症(57.8%)、淋菌感染症(24.4%)、性器ヘルペスウイルス感染症(13.3%)、尖圭コンジローマ(4.4%)の順に多く、女性は性器クラミジア感染症(50.0%)、性器ヘルペスウイルス感染症(22.2%)、淋菌感染症(19.4%)、尖圭コンジローマ(8.3%)の順に多かった。
- ・年齢階級別では、20歳代(40.7%)、30歳代(23.5%)、50歳代(11.1%)、10歳代(9.9%)の順に多かった。

#### 基幹定点把握対象疾患の発生状況

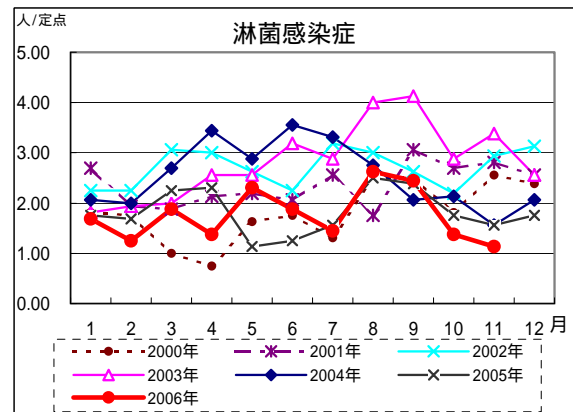
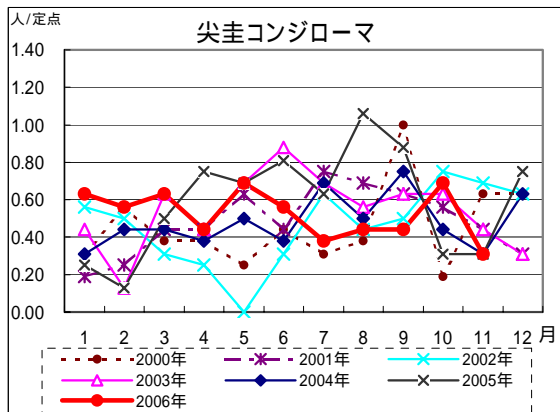
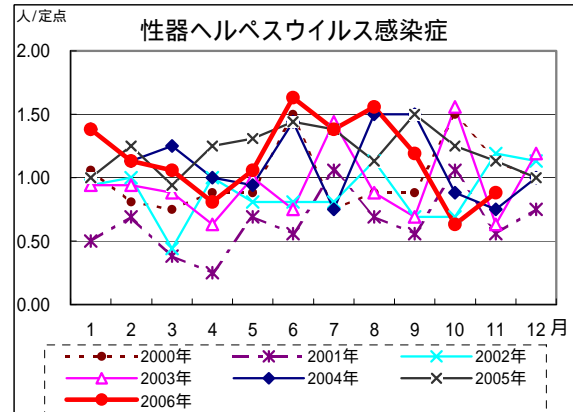
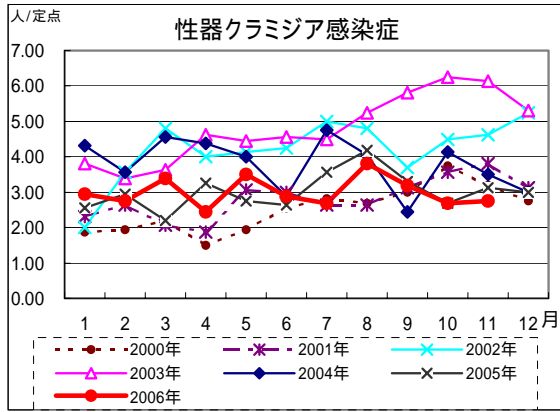
- ・定点当たりの報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が2.42(男1.75,女0.67)で、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症の報告はなかった。

感染症発生報告状況

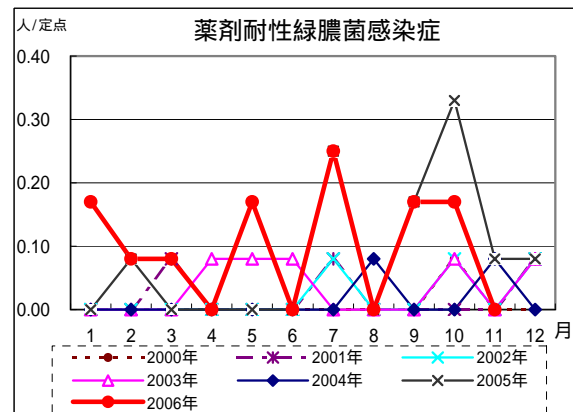
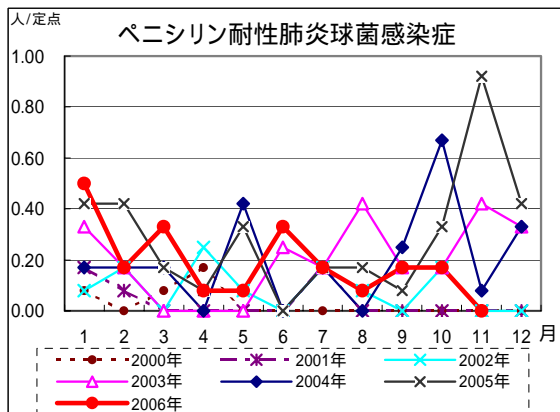
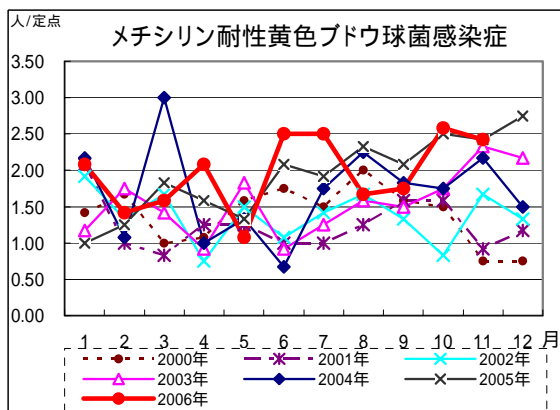


# 各疾患の発生状況(鹿児島県)

## (1) 性感染症定点



## (2) 基幹定点



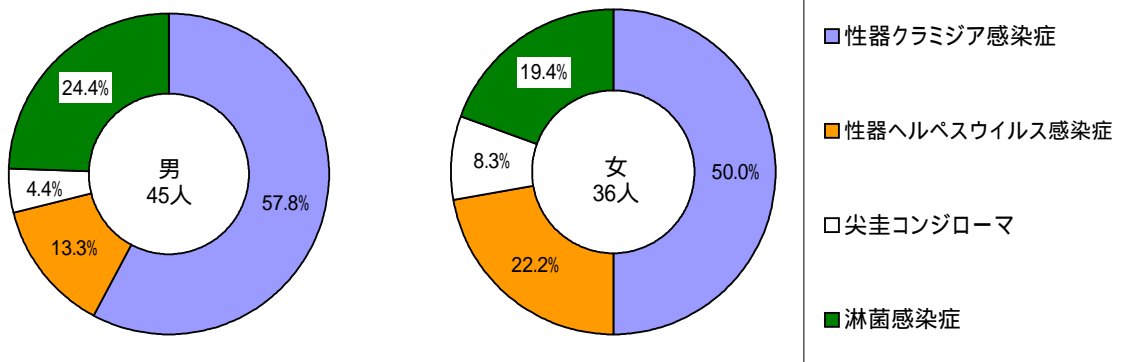
## 定点種別報告数

2006年		報告月		11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	44	2.75		
	性器ヘルペスウイルス感染症	14	0.88		
	尖圭コンジローマ	5	0.31		
	淋菌感染症	18	1.13		
基幹定点	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	29	2.42		
	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	-	0.00		
報告件数合計		110			

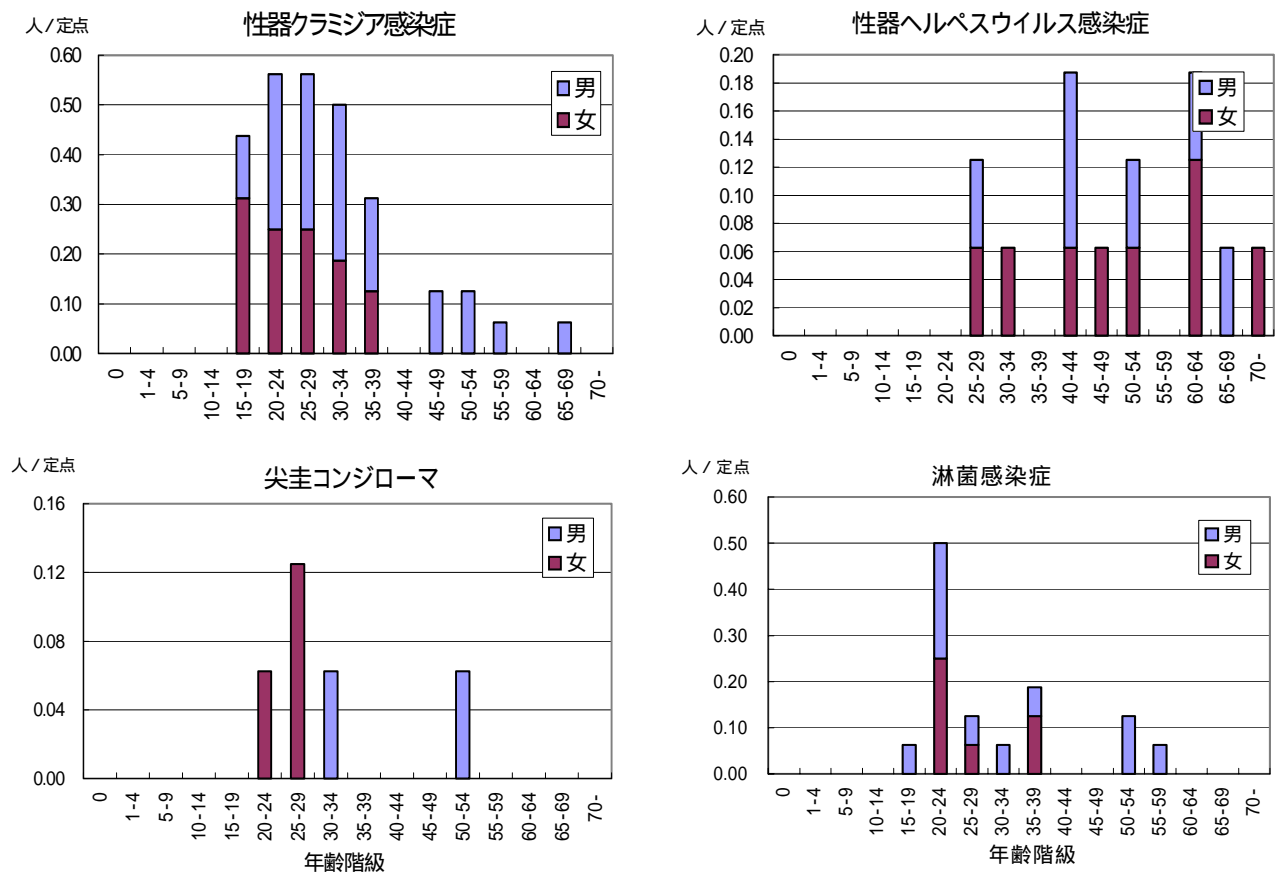
印は前月比増

## 性感染症について

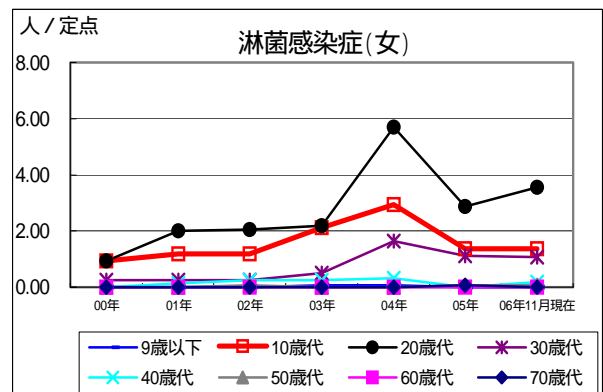
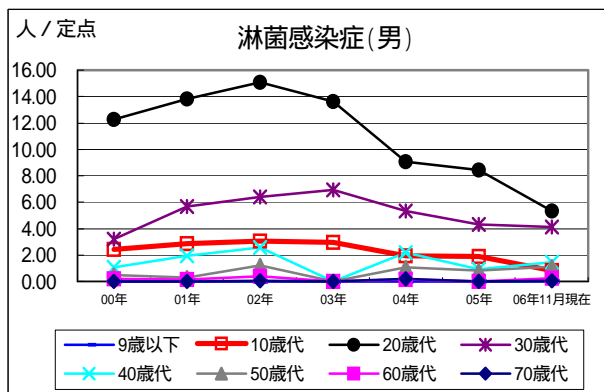
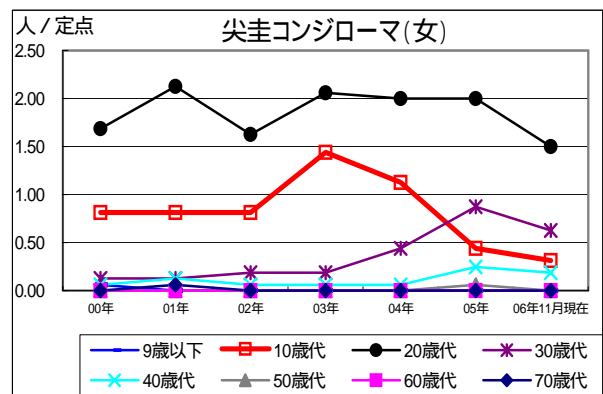
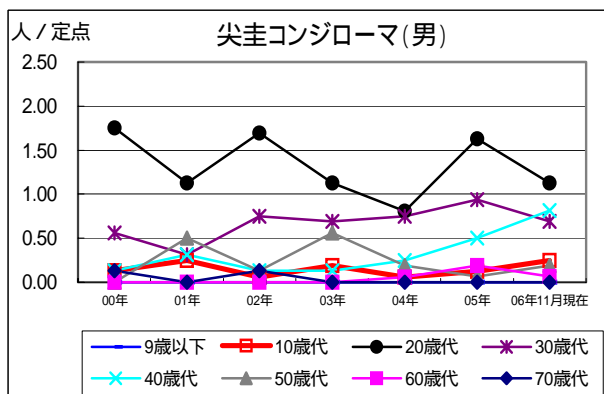
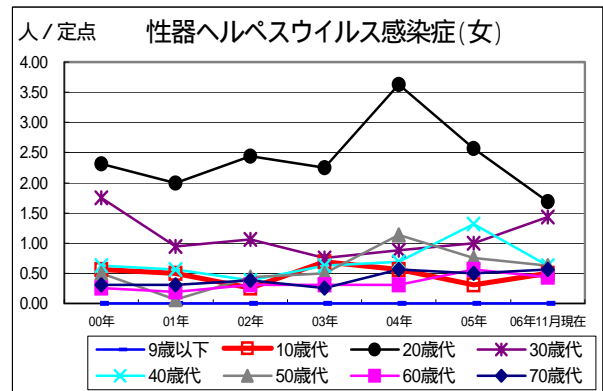
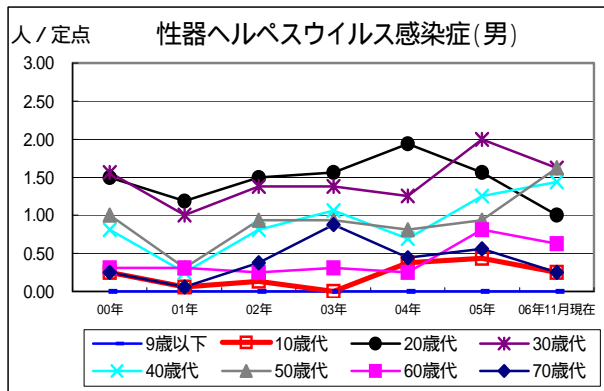
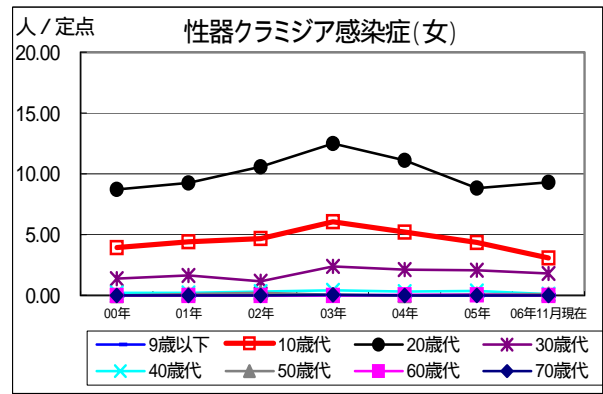
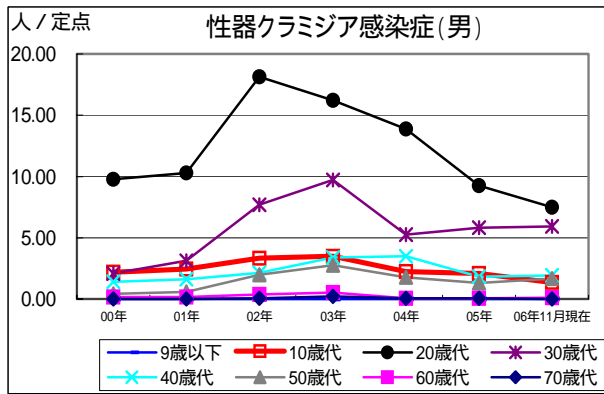
各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 11月)



性感染症の定点当たり報告数 - 性別・年齢階級別(鹿児島県, 11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11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	44	-	-	-	-	7	9	9	8	5	-	2	2	1	-	1	-
	定点当り	2.75	-	-	-	-	0.44	0.56	0.56	0.50	0.31	-	0.13	0.13	0.06	-	0.06	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	14	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3	1	2	-	3	1	1
	定点当り	0.88	-	-	-	-	-	-	0.13	0.06	-	0.19	0.06	0.13	-	0.19	0.06	0.06
尖圭コンジローマ	罹患数	5	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	定点当り	0.31	-	-	-	-	-	0.06	0.13	0.06	-	-	-	0.06	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数	18	-	-	-	-	1	8	2	1	3	-	-	2	1	-	-	-
	定点当り	1.13	-	-	-	-	0.06	0.50	0.13	0.06	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	29	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	3	-	1	21
	定点当り	2.42	0.08	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0.08	0.08	-	0.25	-	0.08	1.75
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・定点当り罹患数 年齢階級 疾病別 (男合計)  
集計対象:平成18年11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	26	-	-	-	-	2	5	5	5	3	-	2	2	1	-	1	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.63	-	-	-	-	0.13	0.31	0.31	0.31	0.19	-	0.13	0.13	0.06	-	0.06	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	6	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	1	-	1	1	-
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.38	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	0.13	-	0.06	-	0.06	0.06	-
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	11	-	-	-	-	1	4	1	1	1	-	-	2	1	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.69	-	-	-	-	0.06	0.25	0.06	0.06	0.06	-	-	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	-	3	-	1	15
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	-	0.25	-	0.08	1.25
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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11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	18	-	-	-	-	5	4	4	3	2	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.13	-	-	-	-	0.31	0.25	0.25	0.19	0.13	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	8	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	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	0.06	-	0.06	0.06	0.06	-	0.13	-	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	3	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.19	-	-	-	-	-	0.06	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	7	-	-	-	-	-	4	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.44	-	-	-	-	-	0.25	0.06	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	8	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	6
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.67	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-	0.50
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-