

# 鹿児島県感染症情報



2007年 6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

6月の報告数は、性感染症定点から86人、基幹定点から33人の計119人であった。

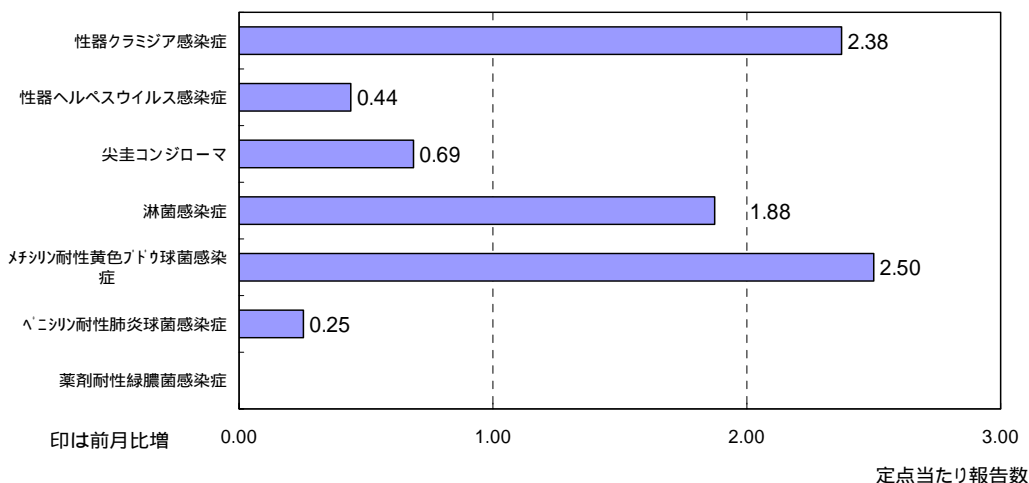
### 性感染症定点把握対象疾患の発生状況

- ・性感染症の定点把握対象疾患の報告数は、尖圭コンジローマ、淋菌感染症が前月より多く、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少なかった。
- ・定点当たりの報告数は、性器クラミジア感染症が2.38(男1.56,女0.81),性器ヘルペスウイルス感染症が0.44(男0.19,女0.25),尖圭コンジローマが0.69(男0.50,女0.19),淋菌感染症が1.88(男1.06,女0.81)であった。
- ・性別では、男性は性器クラミジア感染症(47.2%),淋菌感染症(32.1%),尖圭コンジローマ(15.1%),性器ヘルペスウイルス感染症(5.7%)の順に多く、女性は性器クラミジア感染症,淋菌感染症(それぞれ39.4%),性器ヘルペスウイルス感染症(12.1%),尖圭コンジローマ(9.1%)の順に多かった。
- ・年齢階級別では、20歳代(46.5%),30歳代(30.2%),40歳代(7.0%),10歳代(5.8%)の順に多かった。

### 基幹定点把握対象疾患の発生状況

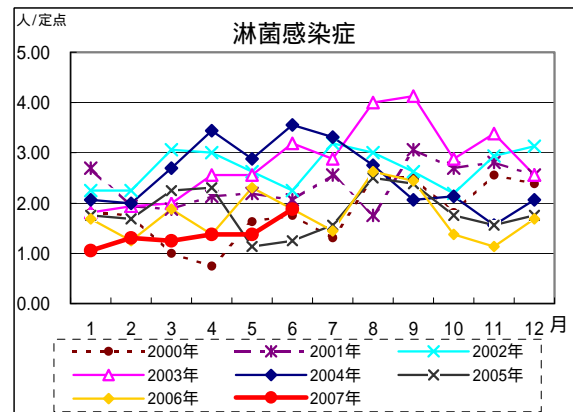
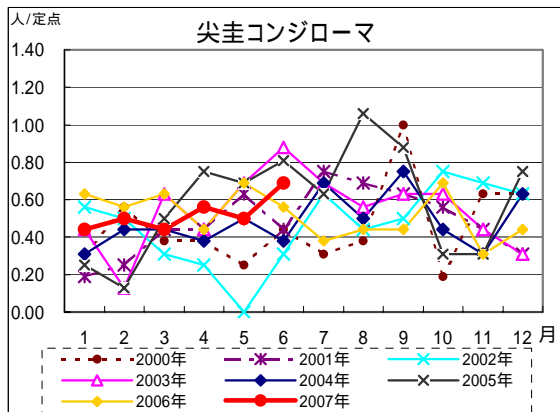
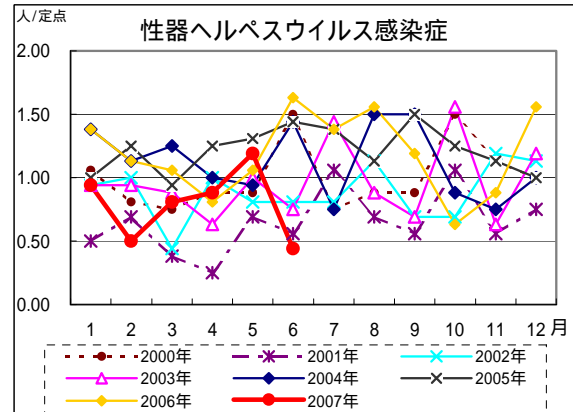
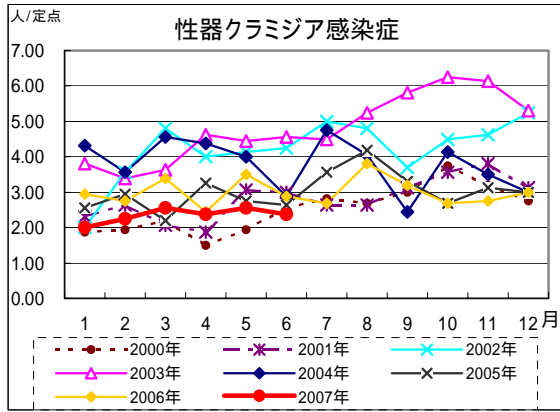
- ・定点当たりの報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が2.50(男1.58,女0.92)で、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症が0.25(男のみ0.25)で、薬剤耐性緑膿菌感染症の報告はなかった。

感染症発生報告状況

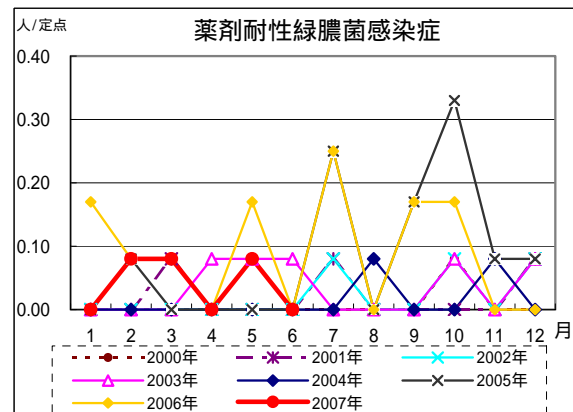
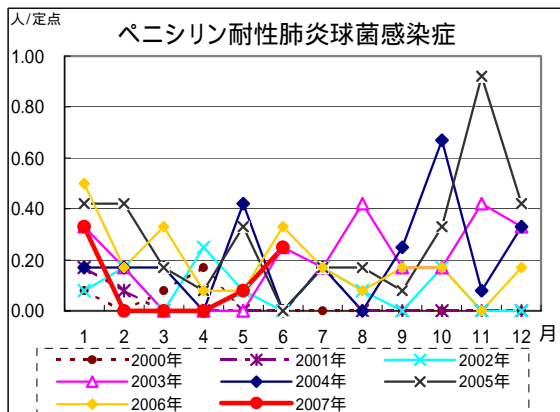
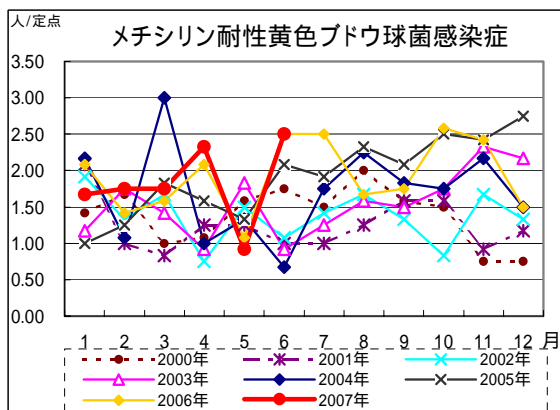


# 各疾患の発生状況(鹿児島県)

## (1) 性感染症定点



## (2) 基幹定点



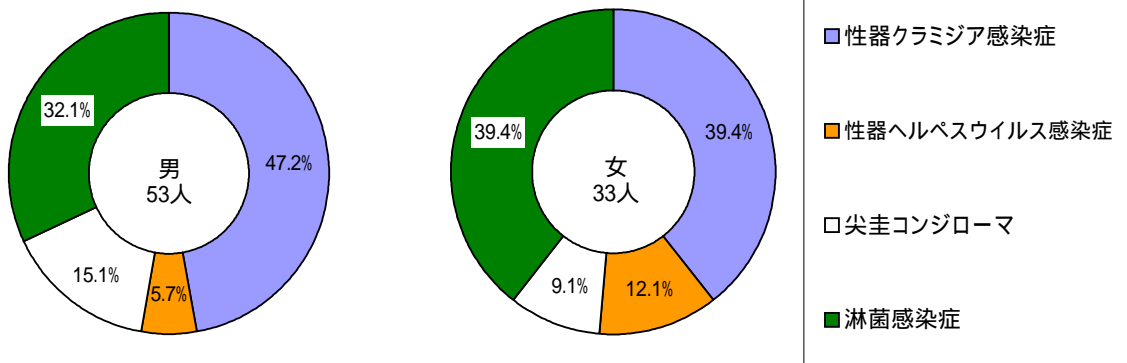
## 定点種別報告数

2006年		報告月		6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	38	2.38		
	性器ヘルペスウイルス感染症	7	0.44		
	尖圭コンジローマ	11	0.69		
	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	30	2.50		
	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	0.25		
	薬剤耐性緑膿菌感染症	-	0.00		
報告件数合計		119			

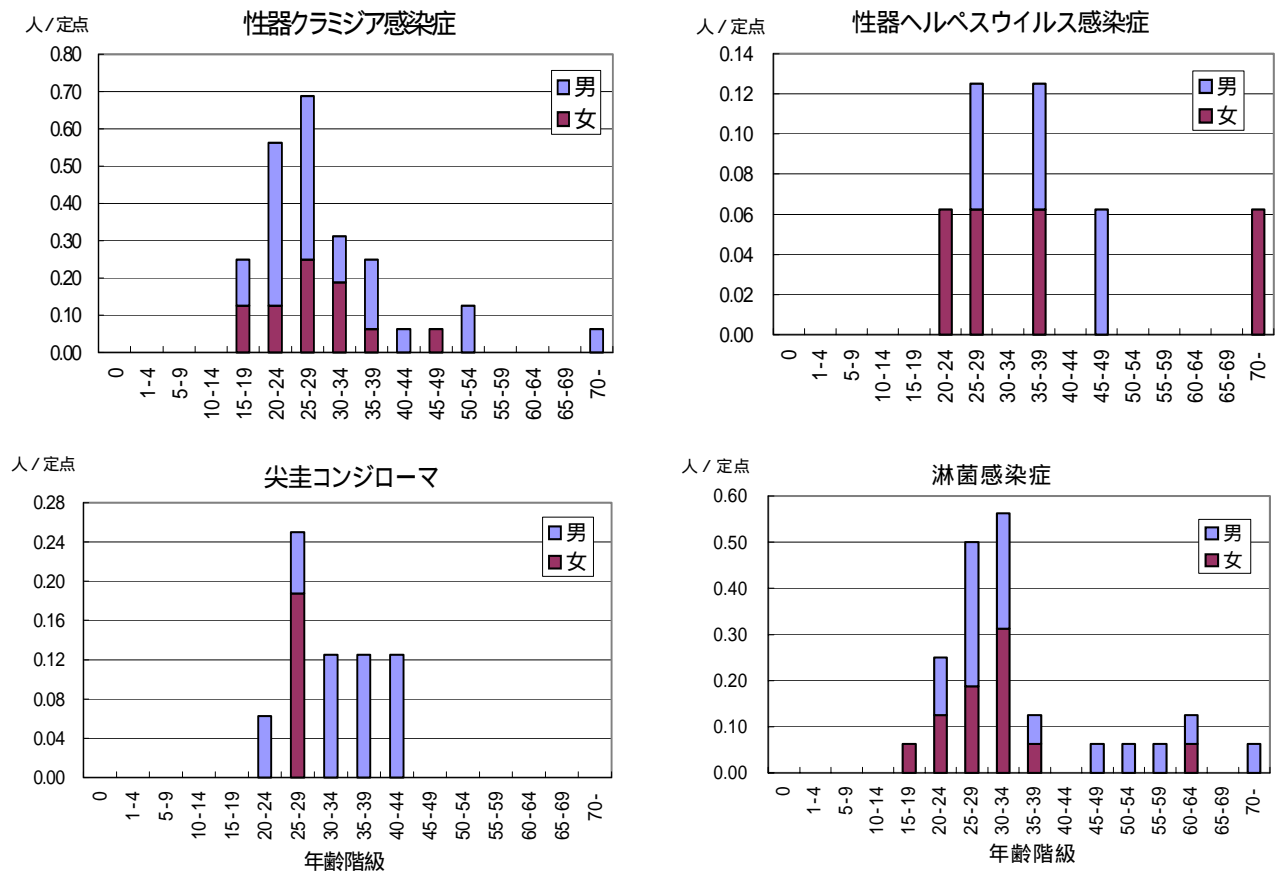
印は前月比増

## 性感染症について

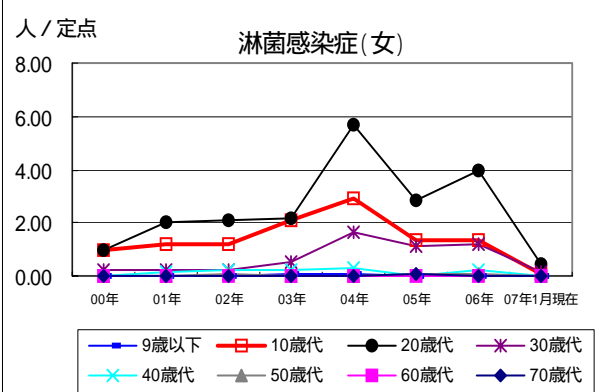
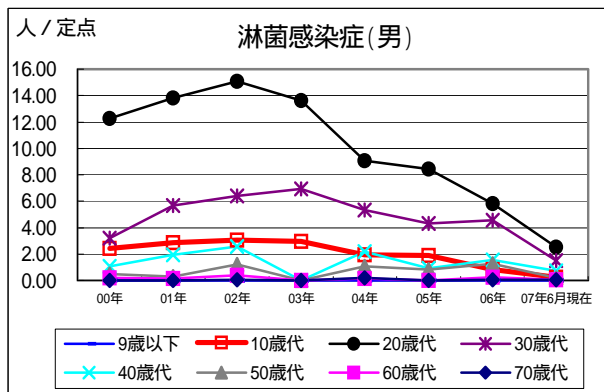
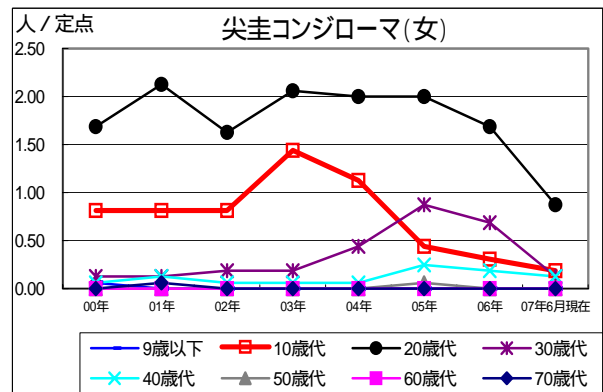
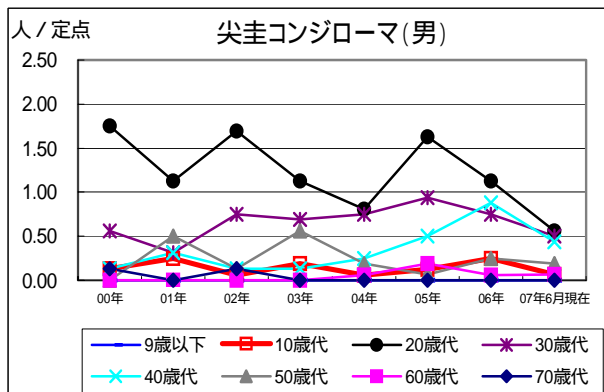
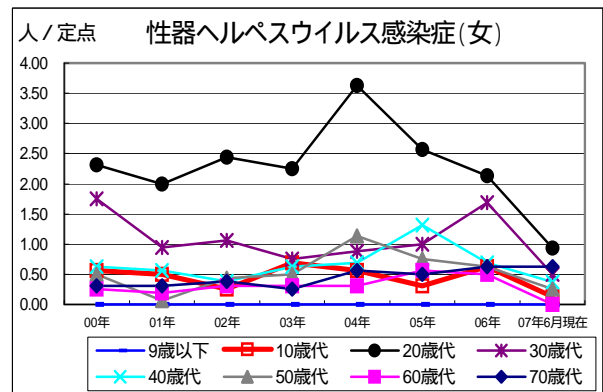
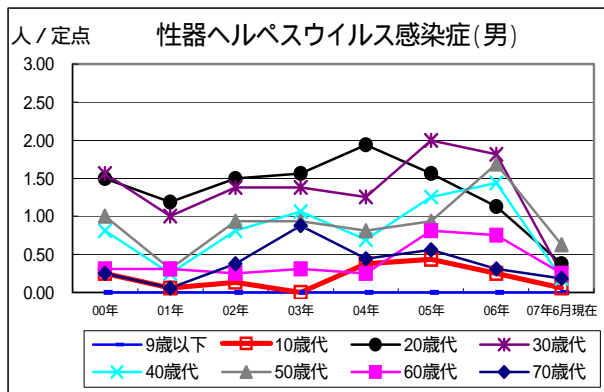
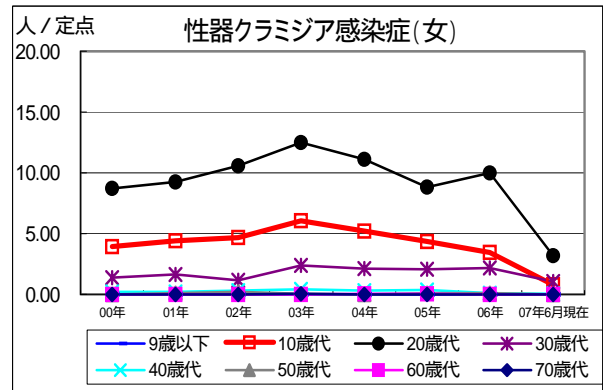
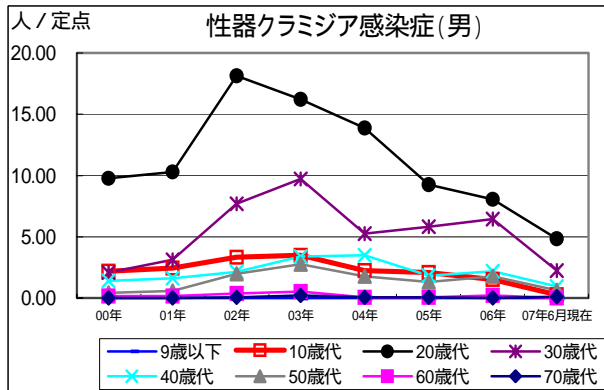
各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 6月)



性感染症の定点あたり報告数 - 性別・年齢階級別(鹿児島県, 6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19年6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	38	-	-	-	-	4	9	11	5	4	1	1	2	-	-	-	1
	定点当り	2.38	-	-	-	-	0.25	0.56	0.69	0.31	0.25	0.06	0.06	0.13	-	-	-	0.06
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	7	-	-	-	-	-	1	2	-	2	-	1	-	-	-	-	1
	定点当り	0.44	-	-	-	-	-	0.06	0.13	-	0.13	-	0.06	-	-	-	-	0.06
尖圭コンジローマ	罹患数	11	-	-	-	-	-	1	4	2	2	2	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.69	-	-	-	-	-	0.06	0.25	0.13	0.13	0.13	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数	30	-	-	-	-	1	4	8	9	2	-	1	1	1	2	-	1
	定点当り	1.88	-	-	-	-	0.06	0.25	0.50	0.56	0.13	-	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	30	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	27
	定点当り	2.50	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.08	2.25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	罹患数	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.25	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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19年6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	7	7	2	3	1	-	2	-	-	-	1
性器クラミジア感染症 定点当り	1.56	-	-	-	-	0.13	0.44	0.44	0.13	0.19	0.06	-	0.13	-	-	-	0.06
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.19	-	-	-	-	-	-	0.06	-	0.06	-	0.06	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 罹患数	8	-	-	-	-	-	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.50	-	-	-	-	-	0.06	0.06	0.13	0.13	0.13	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	17	-	-	-	-	-	2	5	4	1	-	1	1	1	1	-	1
淋菌感染症 定点当り	1.06	-	-	-	-	-	0.13	0.31	0.25	0.06	-	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 罹患数	19	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	17
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	1.58	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	1.42
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数	3	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 定点当り	0.25	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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19年6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	13	-	-	-	-	2	2	4	3	1	-	1	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	0.81	-	-	-	-	0.13	0.13	0.25	0.19	0.06	-	0.06	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	4	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.25	-	-	-	-	-	0.06	0.06	-	0.06	-	-	-	-	-	-	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	3	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.19	-	-	-	-	-	-	0.19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	13	-	-	-	-	1	2	3	5	1	-	-	-	-	1	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.81	-	-	-	-	0.06	0.13	0.19	0.31	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	10
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	0.83
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-