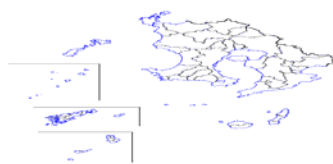


鹿児島県感染症情報



2007年 1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

1月の報告数は、性感染症定点から71人、基幹定点から24人の計95人であった。

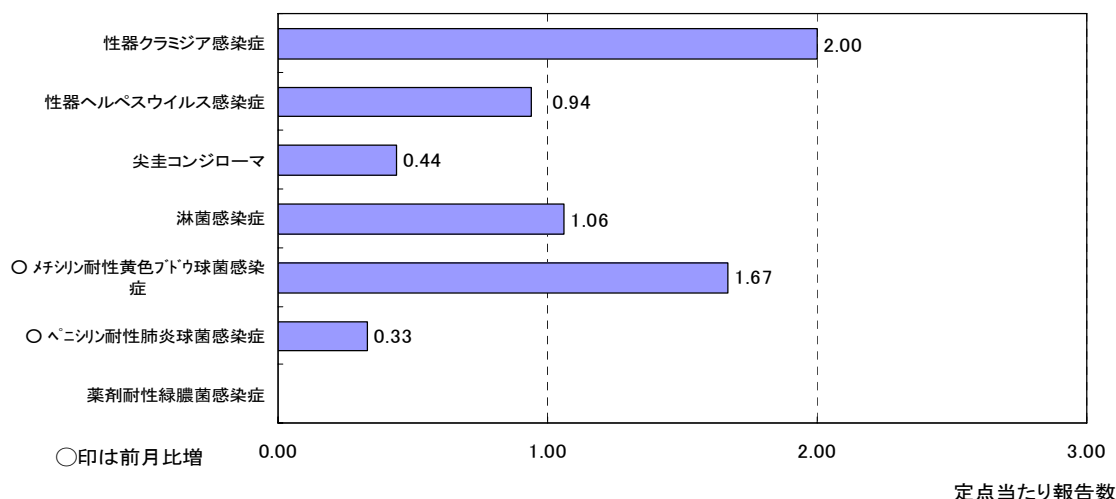
☆ 性感染症定点把握対象疾患の発生状況

- ・性感染症の定点把握対象疾患の報告数は、4疾患とも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2.00 (男1.38, 女0.63), 性器ヘルペスウイルス感染症が0.94 (男0.56, 女0.38), 尖圭コンジローマが0.44 (男0.31, 女0.13), 淋菌感染症が1.06 (男0.63, 女0.44) であった。
- ・性別では、男性は性器クラミジア感染症(47.8%), 淋菌感染症(21.7%), 性器ヘルペスウイルス感染症(19.6%), 尖圭コンジローマ(10.9%)の順に多く、女性は性器クラミジア感染症(40.0%), 淋菌感染症(28.0%), 性器ヘルペスウイルス感染症(24.0%), 尖圭コンジローマ(8.0%)の順に多かった。
- ・年齢階級別では、20歳代(46.5%), 30歳代(18.3%), 50歳代(12.7%), 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

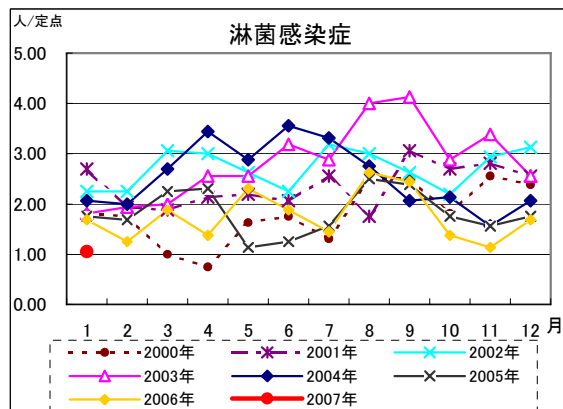
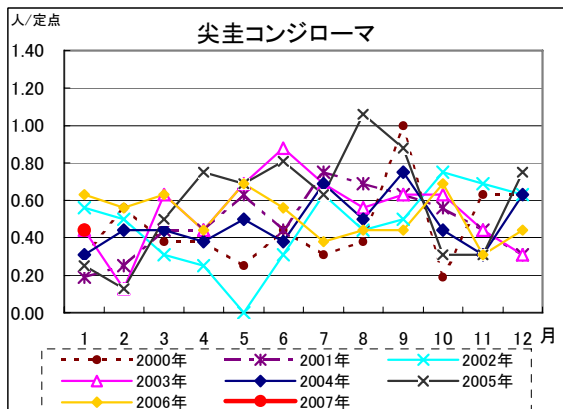
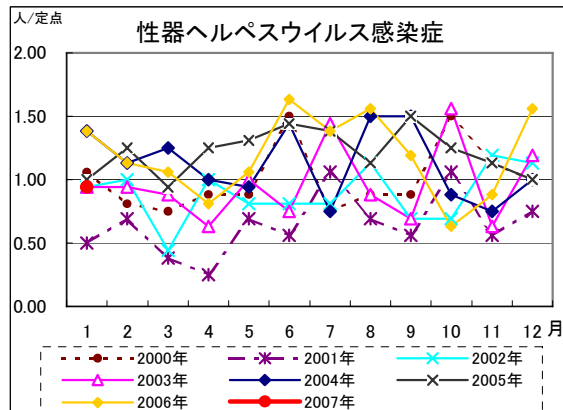
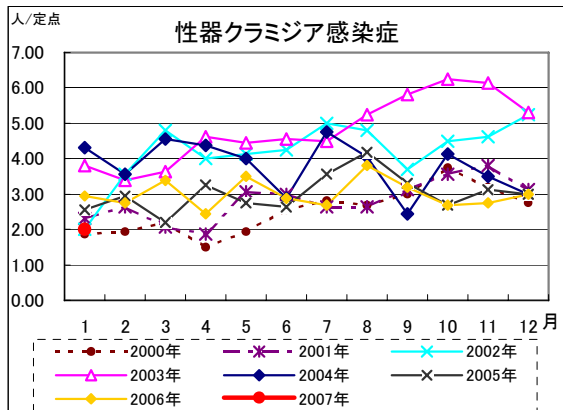
- ・定点当たりの報告数は、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が1.67 (男1.17, 女0.50), ペニシリン耐性肺炎球菌感染症が0.33 (男女とも0.17) で、薬剤耐性緑膿菌感染症の報告はなかった。

感染症発生報告状況

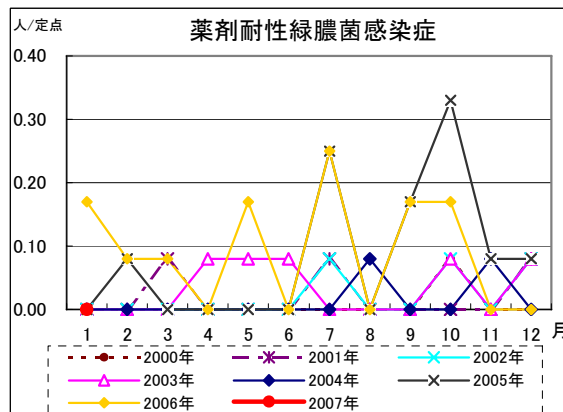
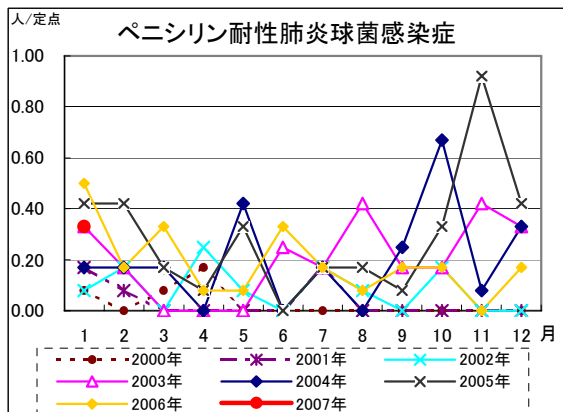
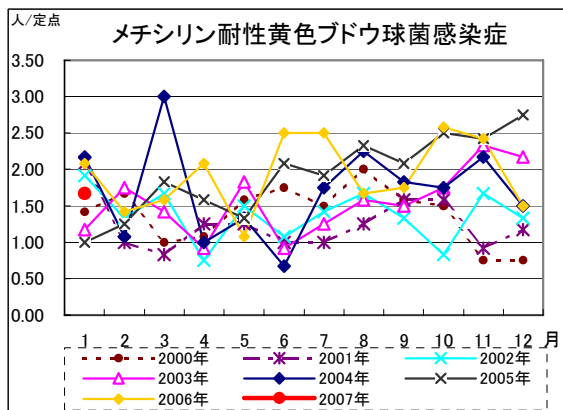


☆ 各疾患の発生状況(鹿児島県)

(1) 性感染症定点



(2) 基幹定点



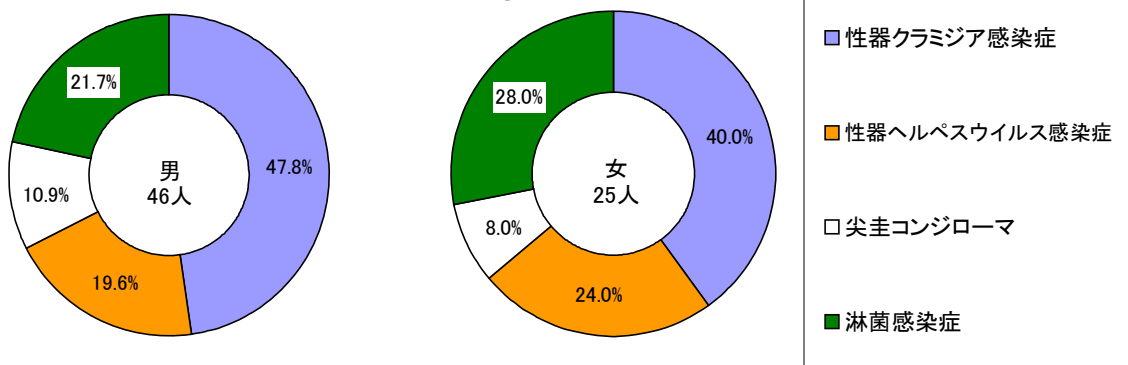
☆ 定点種別報告数

2007年		報告月	
		1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	32	2.00
	性器ヘルペスウイルス感染症	15	0.94
	尖圭コンジローマ	7	0.44
	淋菌感染症	17	1.06
基幹定点	○メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	20	1.67
	○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	-	0.00
報告件数合計		95	

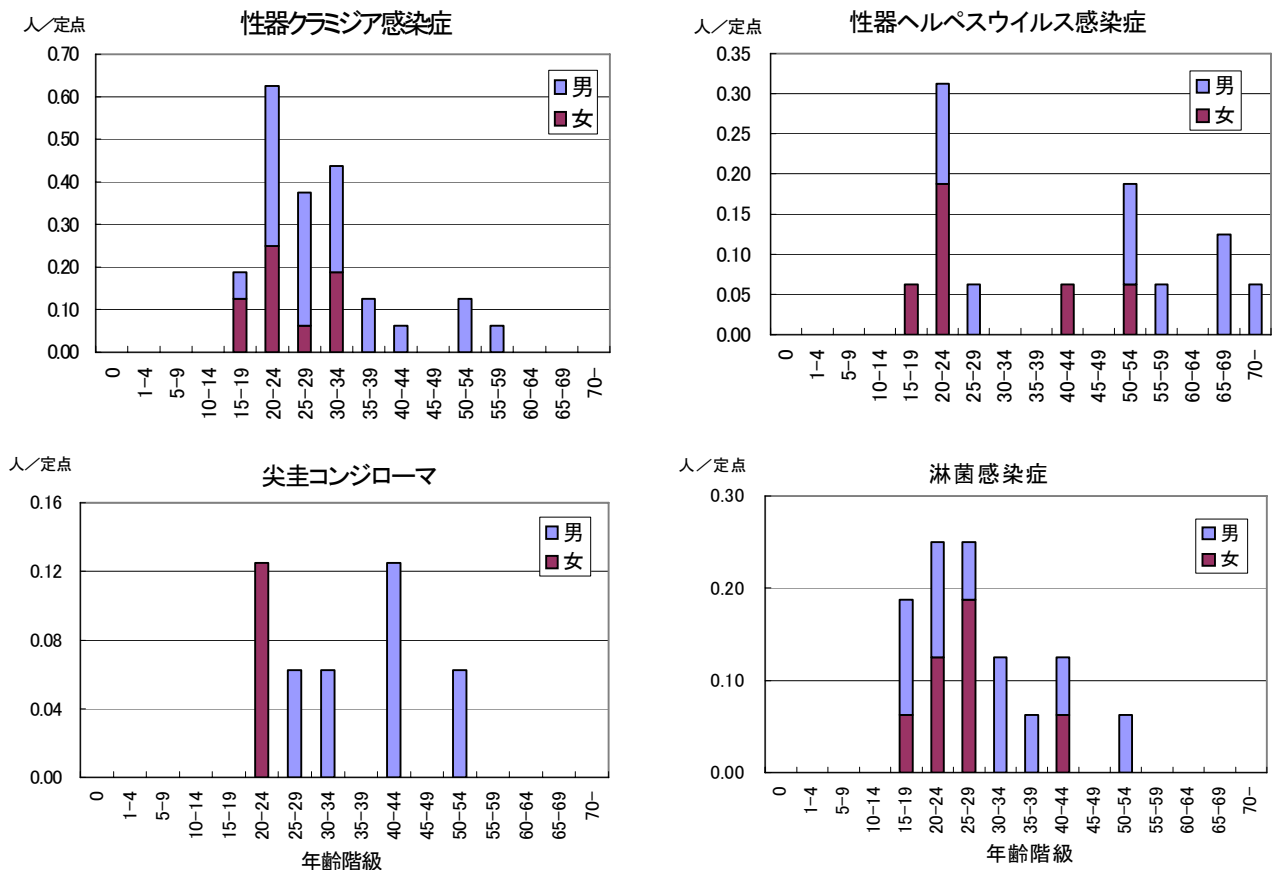
○印は前月比増

☆ 性感染症について

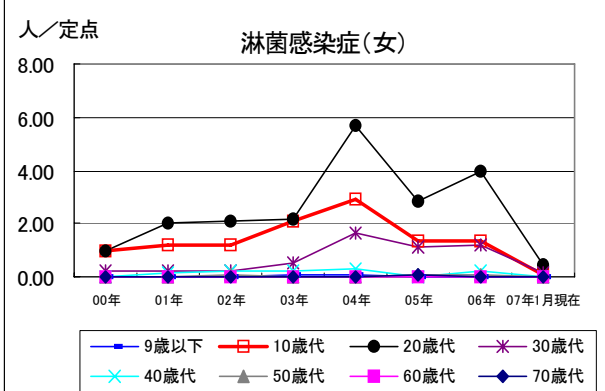
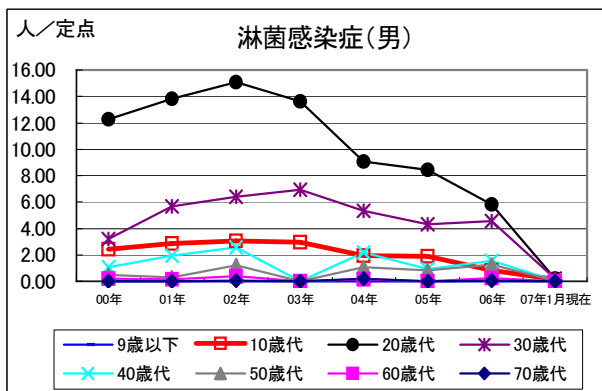
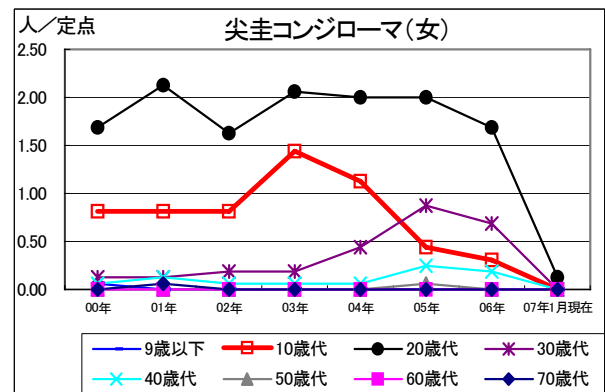
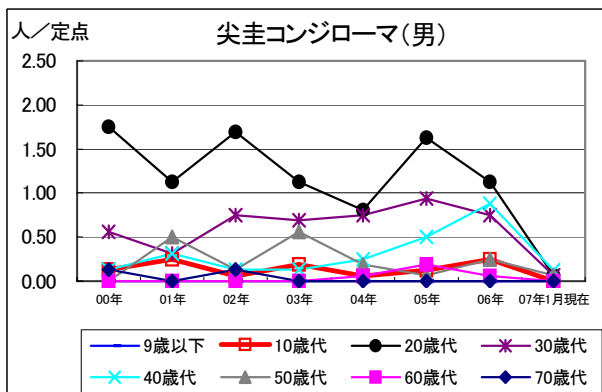
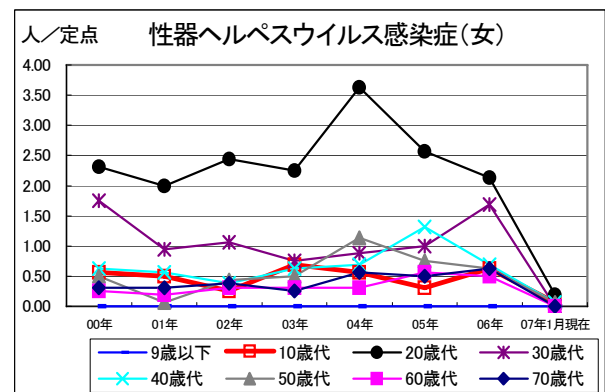
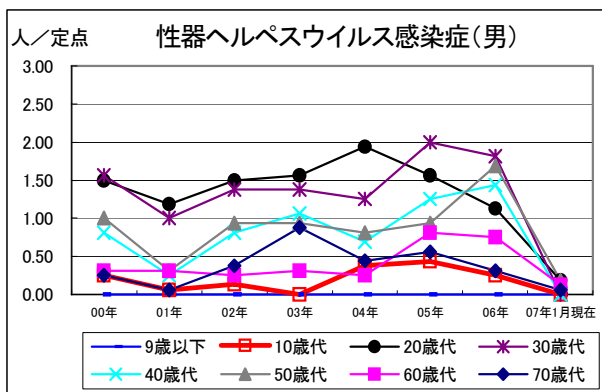
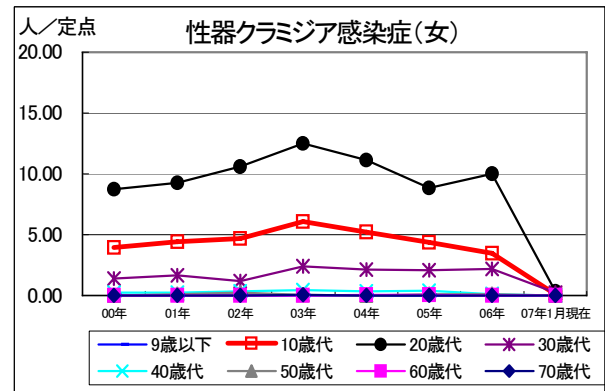
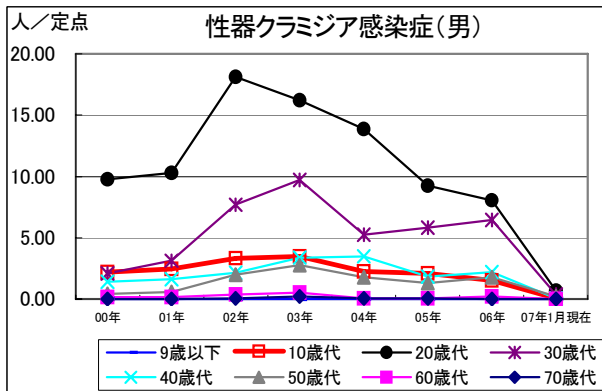
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 1月)



◆ 性感染症の定点あたり報告数—性別・年齢階級別(鹿児島県, 1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1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	32	-	-	-	-	3	10	6	7	2	1	-	2	1	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	2.00	-	-	-	-	0.19	0.63	0.38	0.44	0.13	0.06	-	0.13	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	15	-	-	-	-	1	5	1	-	-	1	-	3	1	-	2	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.94	-	-	-	-	0.06	0.31	0.06	-	-	0.06	-	0.19	0.06	-	0.13	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	7	-	-	-	-	-	2	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.44	-	-	-	-	-	0.13	0.06	0.06	-	0.13	-	0.06	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	17	-	-	-	-	3	4	4	2	1	2	-	1	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	1.06	-	-	-	-	0.19	0.25	0.25	0.13	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	20	-	-	-	-	-	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	1.67	-	-	-	-	-	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	4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 定点当り	0.33	-	0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08
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(男合計)
集計対象:平成19年1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	22	-	-	-	-	1	6	5	4	2	1	-	2	1	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.38	-	-	-	-	0.06	0.38	0.31	0.25	0.13	0.06	-	0.13	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	9	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	2	1	-	2	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.56	-	-	-	-	-	0.13	0.06	-	-	-	-	0.13	0.06	-	0.13	0.06
尖圭コンジローマ 罹患数	5	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.31	-	-	-	-	-	-	0.06	0.06	-	0.13	-	0.06	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	10	-	-	-	-	2	2	1	2	1	1	-	1	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.63	-	-	-	-	0.13	0.13	0.06	0.13	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	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	11
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	1.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.17	0.08	-	0.92
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 罹患数	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症 定点当り	0.17	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08
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1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	10	-	-	-	-	2	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	0.63	-	-	-	-	0.13	0.25	0.06	0.19	-	-	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	6	-	-	-	-	1	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.38	-	-	-	-	0.06	0.19	-	-	-	0.06	-	0.06	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 罹患数	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.13	-	-	-	-	-	0.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	7	-	-	-	-	1	2	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.44	-	-	-	-	0.06	0.13	0.19	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	6	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.50	-	-	-	-	-	0.08	0.08	-	-	-	-	0.08	0.08	-	-	0.17
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-