

# 鹿児島県感染症情報

## 2010年1月報 (1月1日~1月31日)

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-iryo/kansen/index.html>》

## 【1月の月報報告対象感染症の発生状況】

1月の報告数は、性感染症定点から68人、基幹定点から14人の計82人であった。

性感染症定点からは、すべての対象疾患が前月を上回る報告で、特に性器クラミジア感染症では女性、淋菌感染症では男性からの報告が多かった。しかし、例年における同時期の発生状況と比較すると、性器ヘルペスウイルス感染症以外は低値である (p1~p2 参照)。

また、基幹定点からは、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症が13人の報告があったが、これは、例年における同時期の報告数としては少ない報告数である。一方、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症の報告はなく、薬剤耐性緑膿菌感染症に1人の報告があった (p1~p2 参照)。

## ★ 性感染症定点把握対象感染症の発生状況

## ◆ 性感染症別の報告数

感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2010年累計(人)	2009年累計(人)
性器クラミジア感染症	33	2.06	0.88	1.19	増加	33	328
性器ヘルペスウイルス感染症	13	0.81	0.38	0.44	増加	13	112
尖圭コンジローマ	1	0.06	0.06	-	増加	1	33
淋菌感染症	21	1.31	1.13	0.19	増加	21	204

## ◆ 各性感染症が男女別の総報告数に占める割合

感染症名	男女別	報告数(人)	割合(%)	男性順位	女性順位
性器クラミジア感染症	男性	14	35.9	2	
	女性	19	65.5		1
性器ヘルペスウイルス感染症	男性	6	15.4	3	
	女性	7	24.1		2
尖圭コンジローマ	男性	1	2.6		
	女性	-	0.0		
淋菌感染症	男性	18	46.2	1	
	女性	3	10.3		3

## ◆ 性感染症における年齢階級別割合

年齢階級	0	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~
報告数(人)	0	0	0	5		27		23		6		4		1		2
割合(%)	0.0	0.0	0.0	7.4		39.7		33.8		8.8		5.9		1.5		2.9

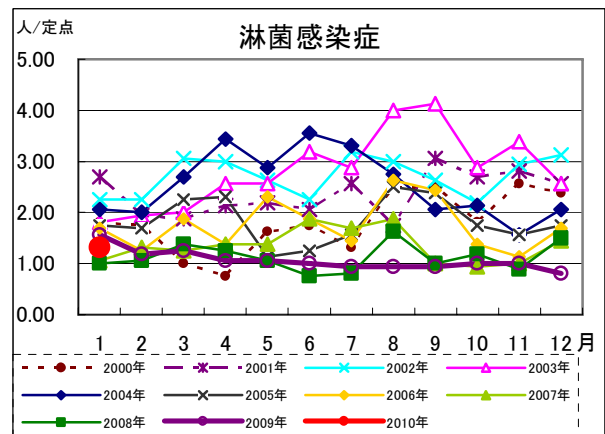
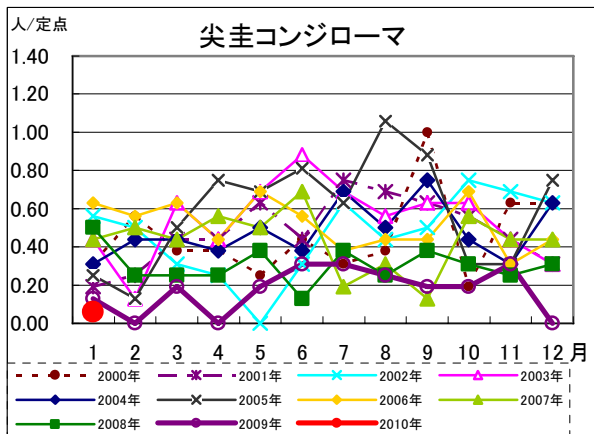
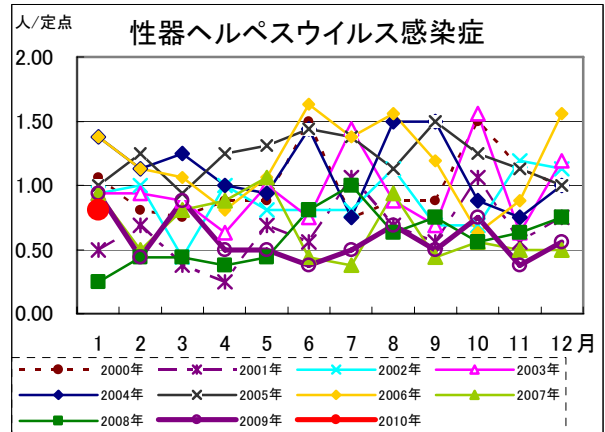
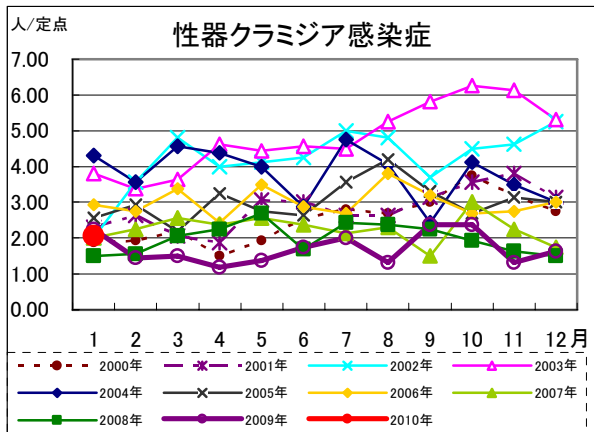
## ★ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

## ◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

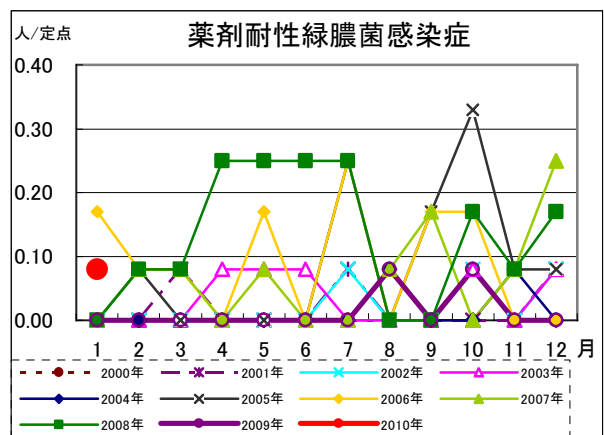
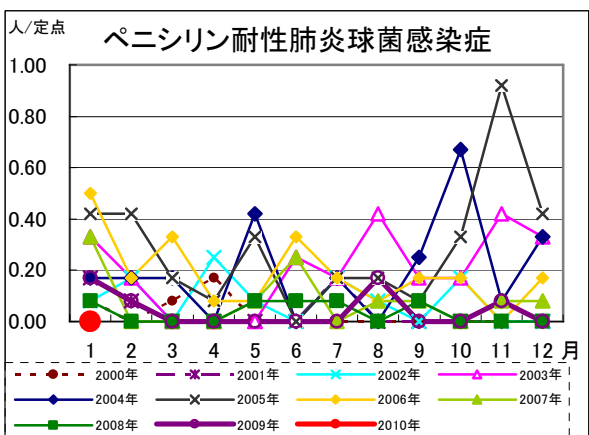
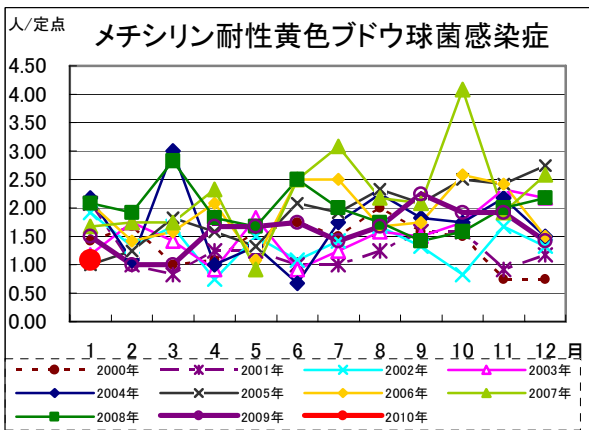
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2010年累計(人)	2009年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	13	1.08	0.58	0.50	減少	13	230
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0.08	0.08	-	増加	1	2

☆ 各感染症の発生状況(鹿児島県)

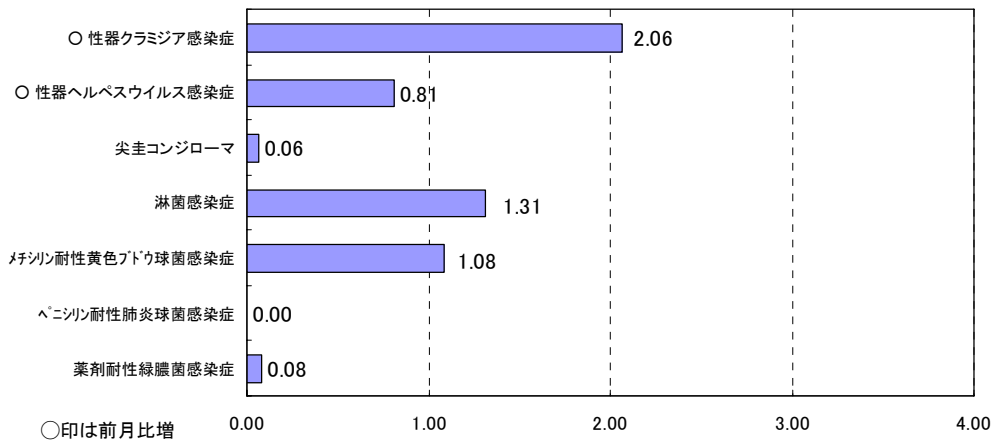
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

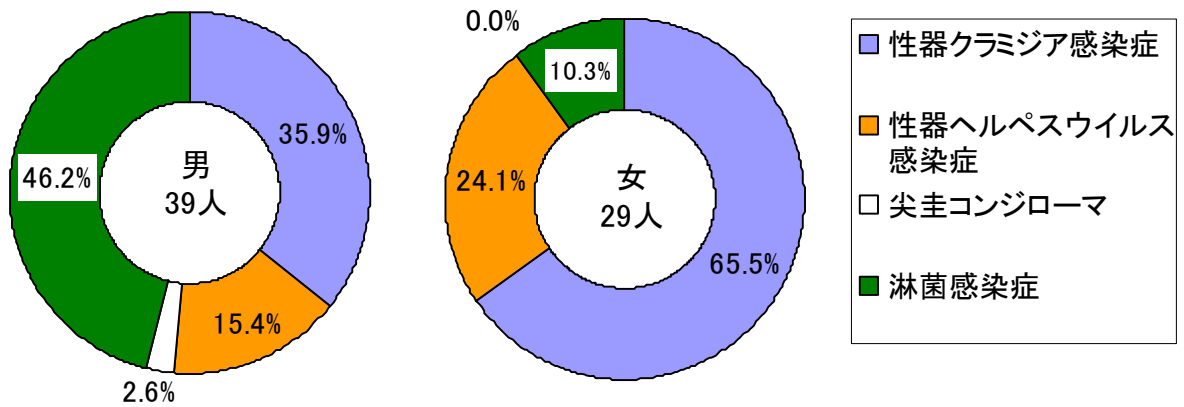


☆ 月報報告感染症の発生状況(グラフ)

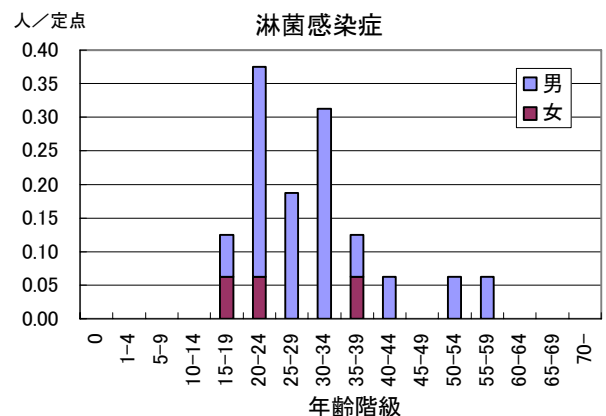
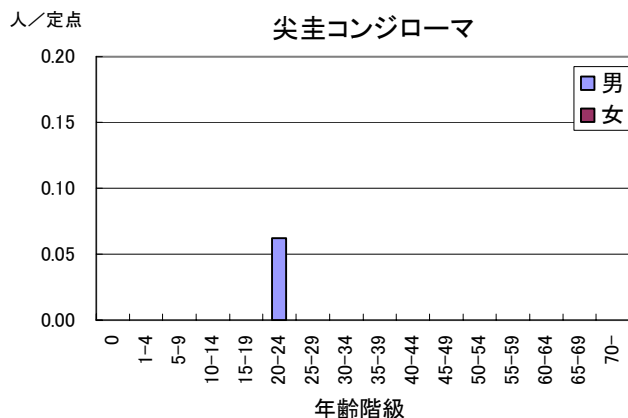
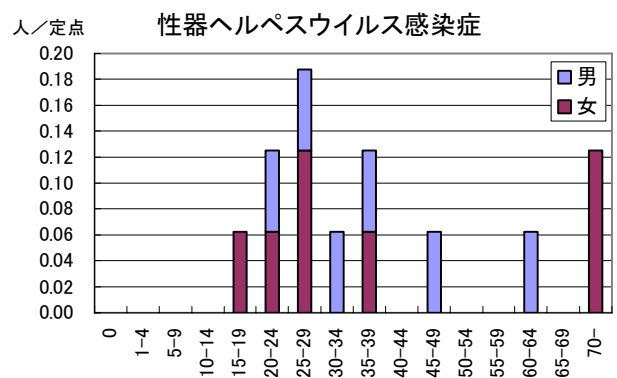
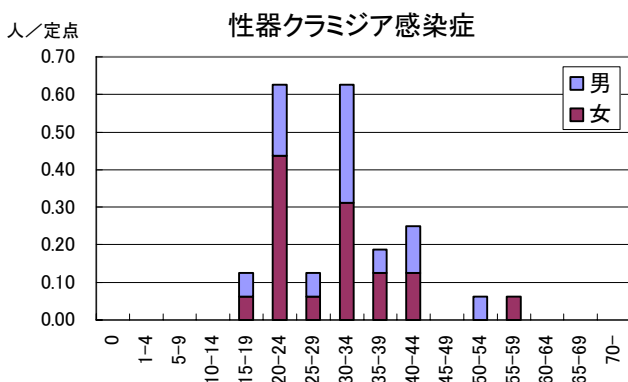


☆ 性感染症について

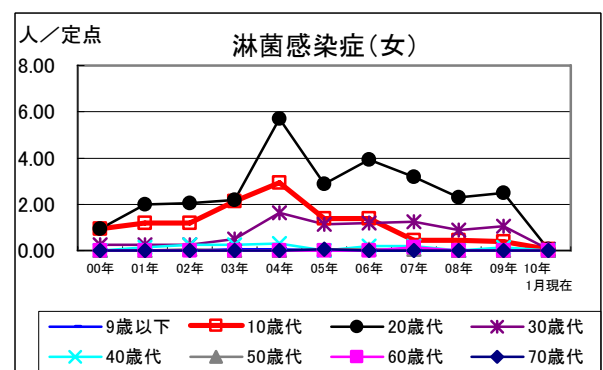
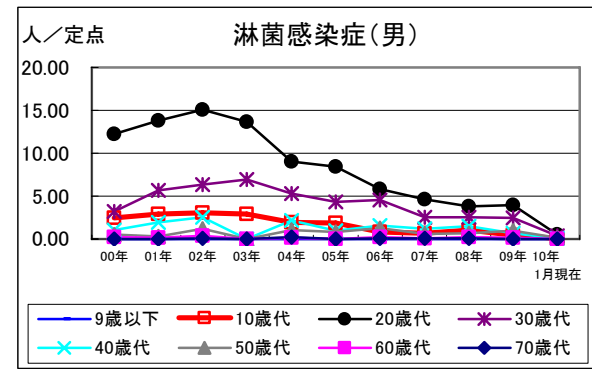
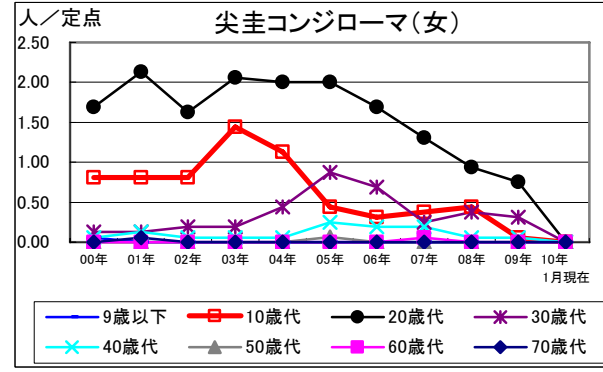
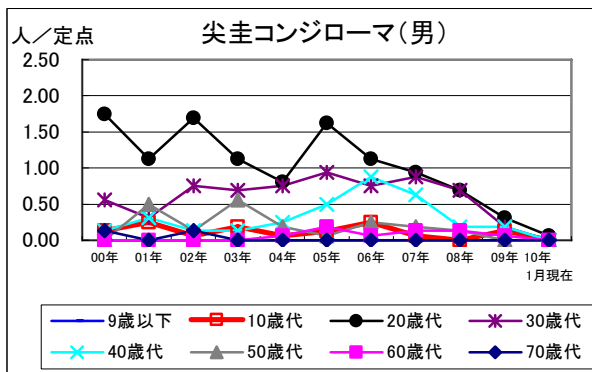
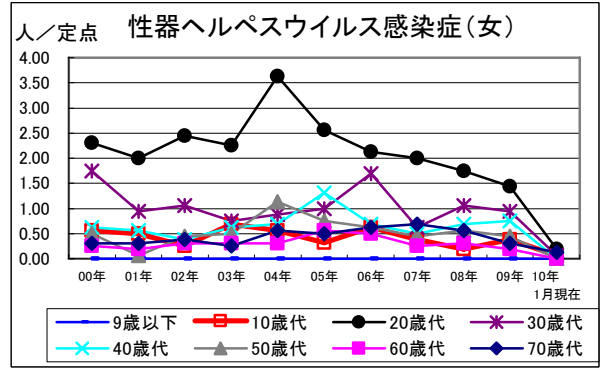
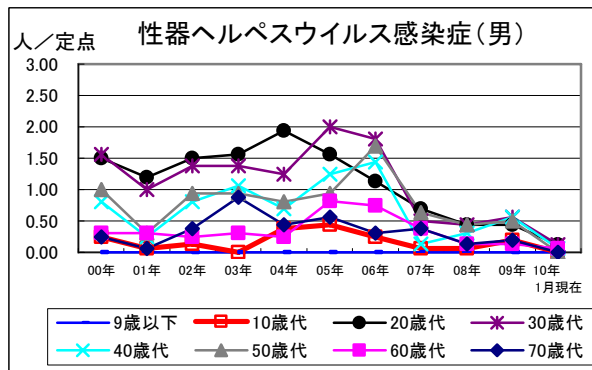
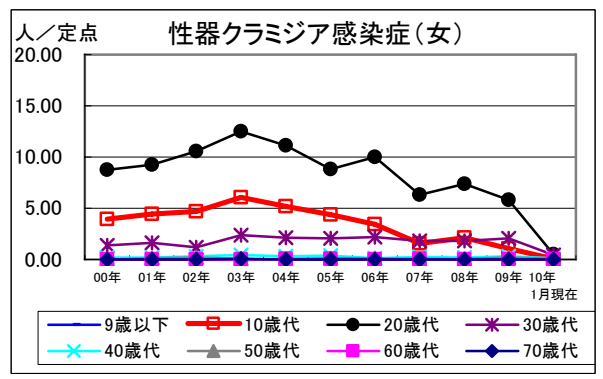
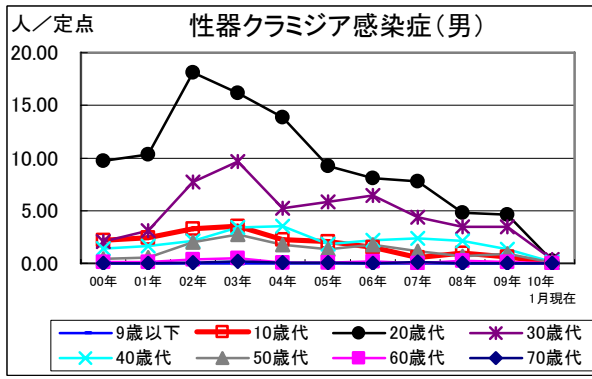
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 1月)



◆ 性感染症の定点当たり報告数—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22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	33	-	-	-	-	2	10	2	10	3	4	-	1	1	-	-	-
	定点当り	2.06	-	-	-	-	0.13	0.63	0.13	0.63	0.19	0.25	-	0.06	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	罹患数	13	-	-	-	-	1	2	3	1	2	-	1	-	-	1	-	2
	定点当り	0.81	-	-	-	-	0.06	0.13	0.19	0.06	0.13	-	0.06	-	-	0.06	-	0.13
尖圭コンジローマ	罹患数	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当り	0.06	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	罹患数	21	-	-	-	-	2	6	3	5	2	1	-	1	1	-	-	-
	定点当り	1.31	-	-	-	-	0.13	0.38	0.19	0.31	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	13	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	11
	定点当り	1.08	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.92
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	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	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22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	14	-	-	-	-	1	3	1	5	1	2	-	1	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	0.88	-	-	-	-	0.06	0.19	0.06	0.31	0.06	0.13	-	0.06	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	6	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	1	-	-	1	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.38	-	-	-	-	-	0.06	0.06	0.06	0.06	-	0.06	-	-	0.06	-	-
尖圭コンジローマ 罹患数	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	0.06	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	18	-	-	-	-	1	5	3	5	1	1	-	1	1	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	1.13	-	-	-	-	0.06	0.31	0.19	0.31	0.06	0.06	-	0.06	0.06	-	-	-
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5
メチ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	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22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	19	-	-	-	-	1	7	1	5	2	2	-	-	1	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.19	-	-	-	-	0.06	0.44	0.06	0.31	0.13	0.13	-	-	0.06	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	7	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	2
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.44	-	-	-	-	0.06	0.06	0.13	-	0.06	-	-	-	-	-	-	0.13
尖圭コンジローマ 罹患数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ 定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 罹患数	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.19	-	-	-	-	0.06	0.06	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 罹患数	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-