

# 鹿児島県感染症情報

## 2009年12月報 (12月1日~12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-iryu/kansen/index.html>》

### 【12月の月報報告対象感染症の発生状況】

12月の報告数は、性感染症定点から48人、基幹定点から17人の計65人であった。

性感染症定点からは、性器クラミジア感染症（26人）と性器ヘルペスウイルス感染症（9人）が前月を上回る報告数であった。今年の性感染症対象疾患におけるそれぞれの総報告数は、すべてが前年を下回り、また、例年の発生状況と比較しても、年間を通して低値で推移している（p1~p2参照）。

一方、基幹定点からは、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症のみの報告であり、前月（23人）より少ない17人であった。今年の基幹定点対象疾患におけるそれぞれの総報告数は、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症のみが、前年を上回る報告数であった（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	2009年累計(人)	2008年累計(人)
性器クラミジア感染症	26	1.63	0.81	0.81	増加	328	382
性器ヘルペスウイルス感染症	9	0.56	0.13	0.44	増加	112	113
尖圭コンジローマ	-	-	-	-	減少	33	58
淋菌感染症	13	0.81	0.56	0.25	減少	204	216

#### ◆ 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	13	54.2	1	
	女性	13	54.2		1
性器ヘルペスウイルス感染症	男性	2	8.3	3	
	女性	7	29.2		2
尖圭コンジローマ	男性	-	0.0		
	女性	-	0.0		
淋菌感染症	男性	9	37.5	2	
	女性	4	16.7		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	0		21	17	5	2	1	2					
割合(%)	0.0	0.0	0.0	0.0		43.8	35.4	10.4	4.2	2.1	4.2					

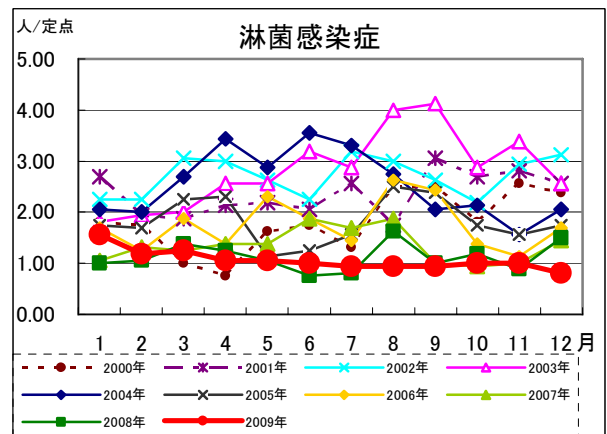
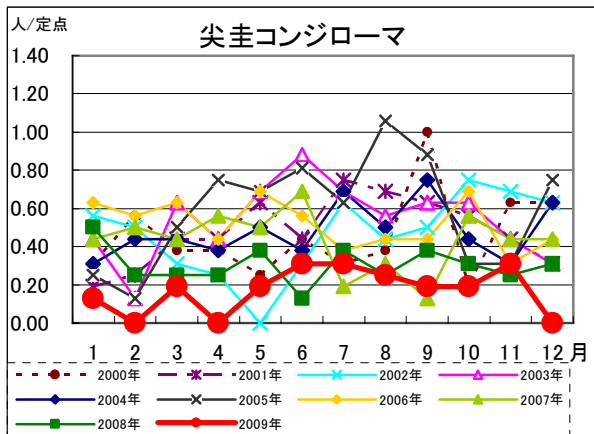
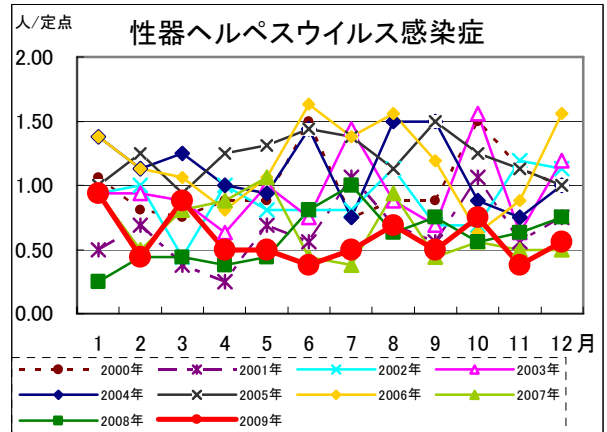
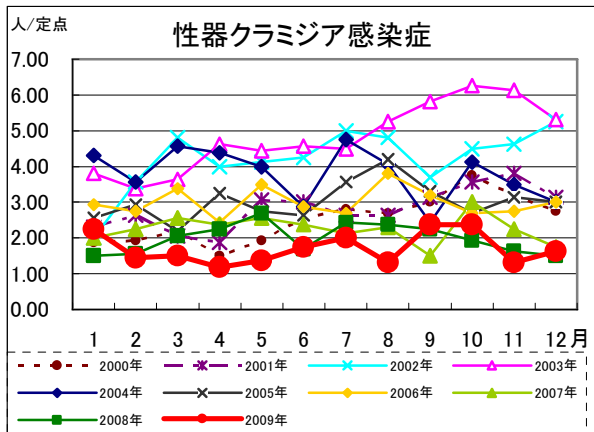
### ★ 基幹定点把握対象感染症の発生状況

#### ◆ 基幹定点報告感染症別の報告数

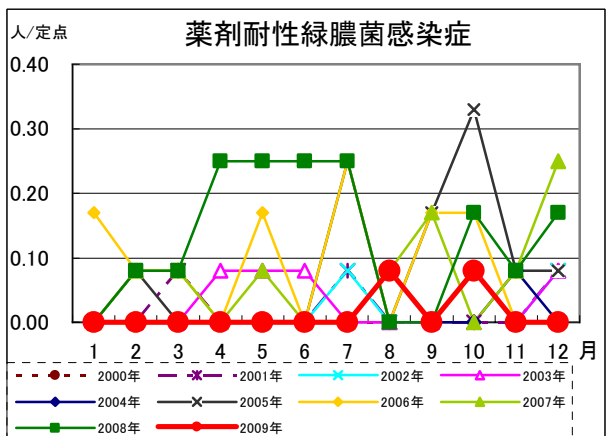
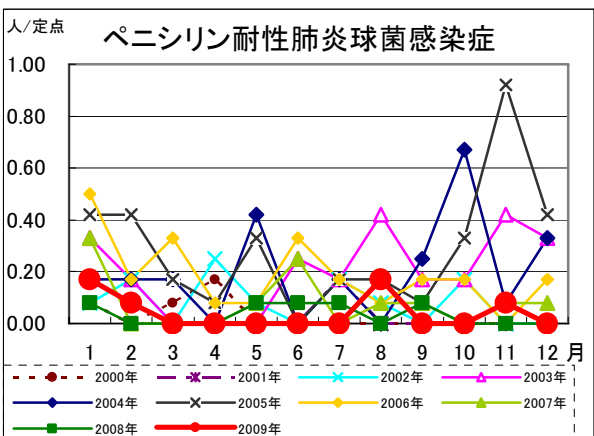
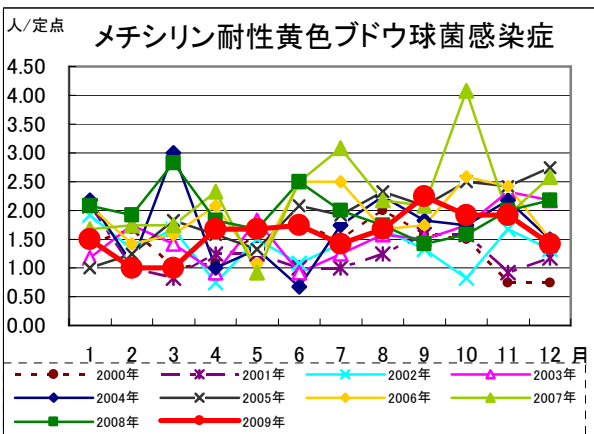
感染症名	報告数(人)	定点当たり(男女)	定点当たり(男)	定点当たり(女)	前月との比較	2009年累計(人)	2008年累計(人)
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	17	1.42	1.08	0.33	減少	230	285
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	減少	6	5
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	2	19

☆ 各感染症の発生状況(鹿児島県)

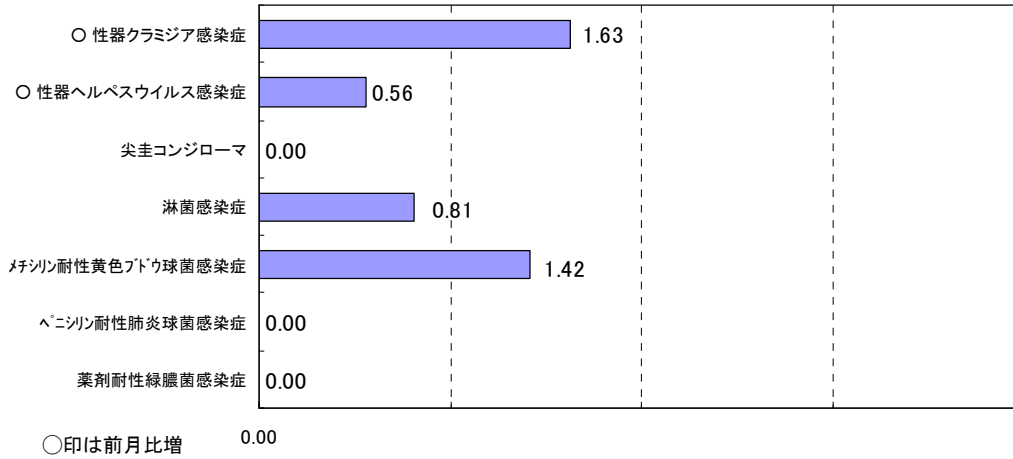
(1) 性感染症定点報告感染症



(2) 基幹定点報告感染症

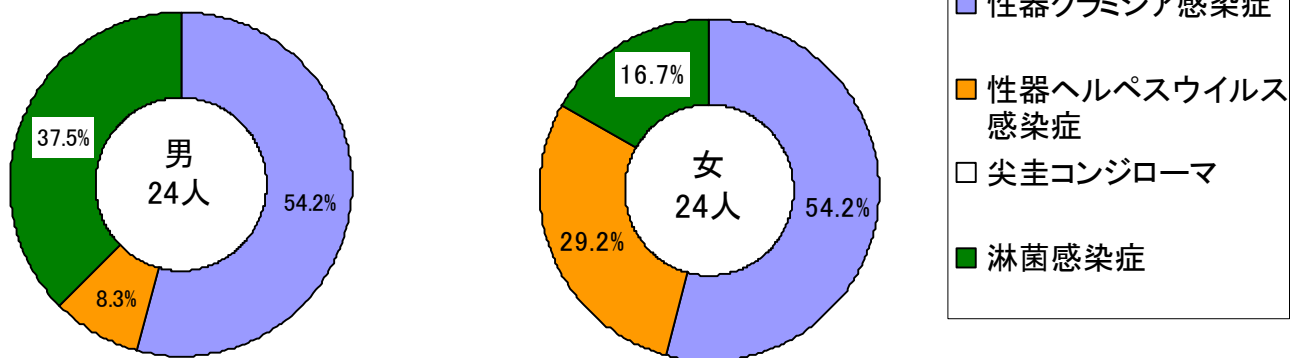


☆ 月報報告感染症の発生状況(グラフ)

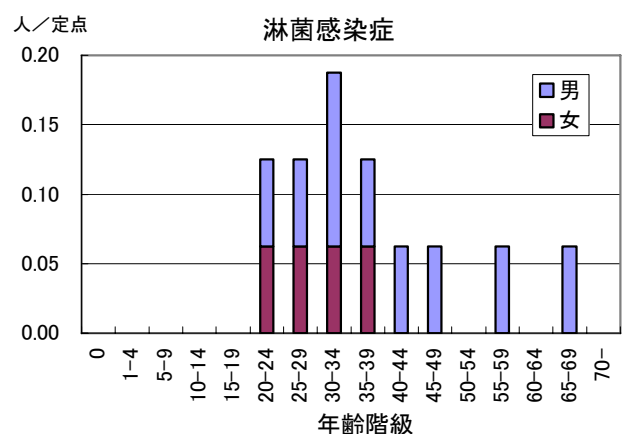
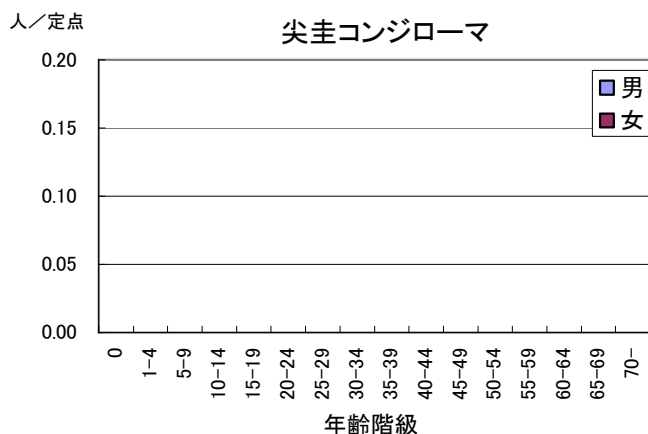
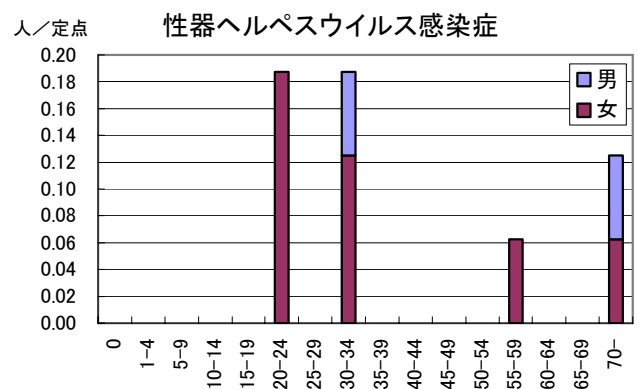
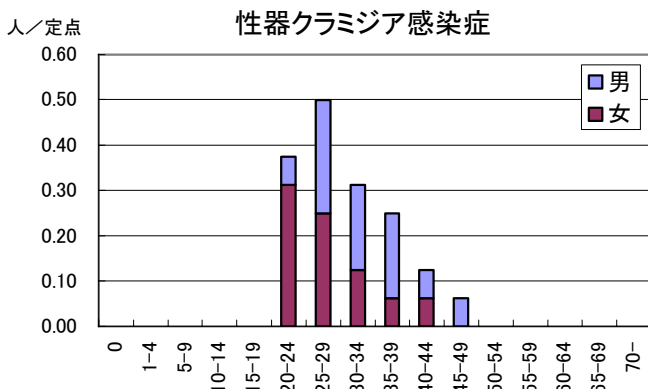


☆ 性感染症について

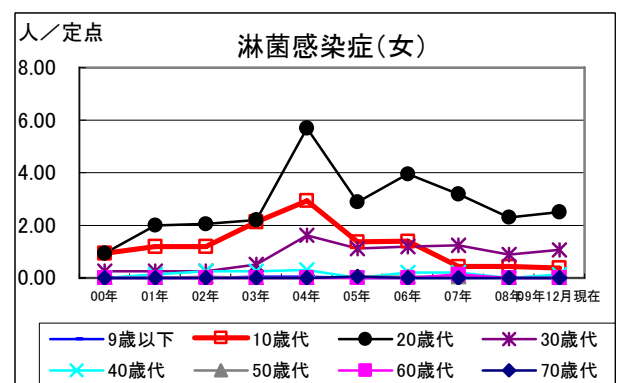
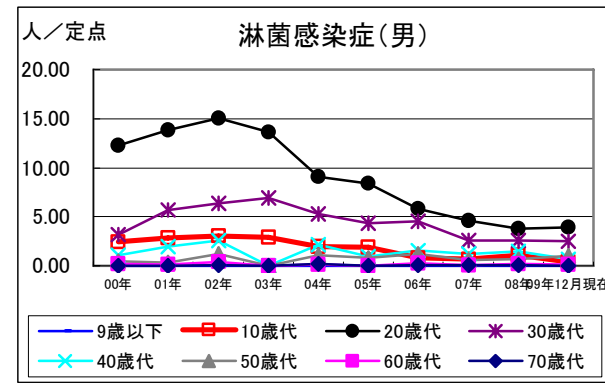
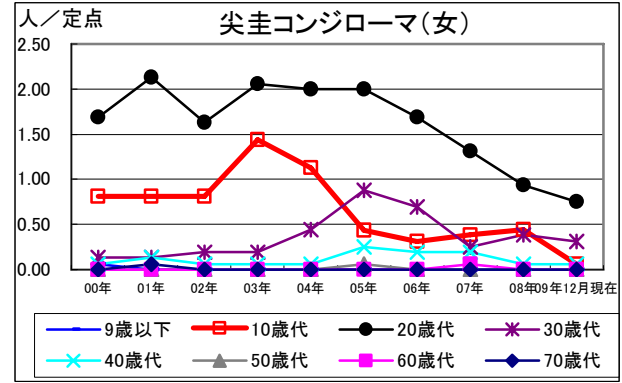
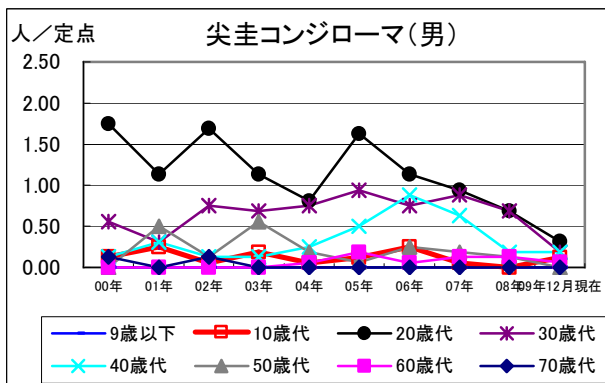
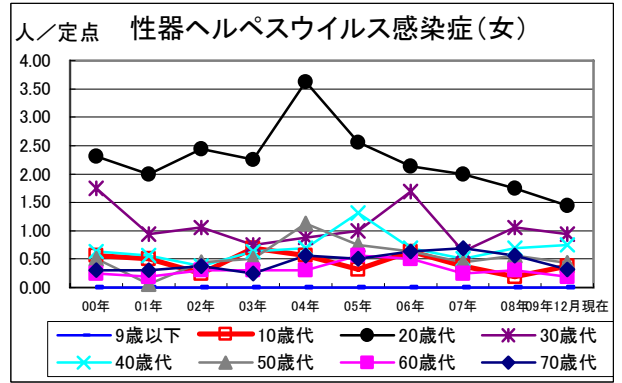
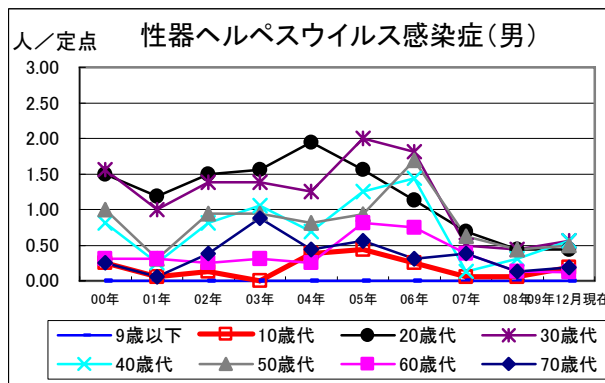
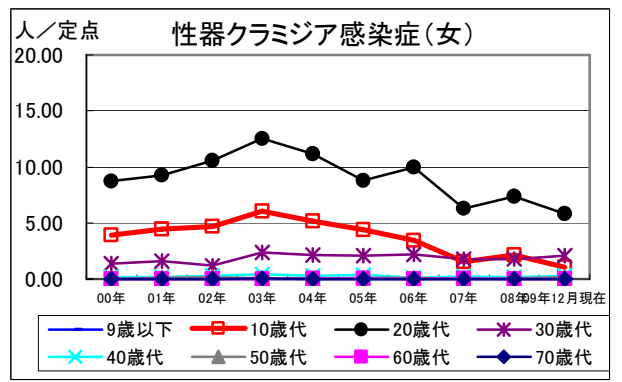
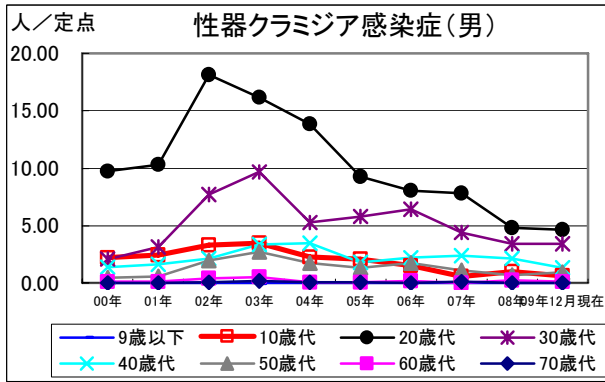
◆ 各性感染症が総報告数に占める割合(鹿児島県, 12月)



◆ 性感染症の定点当たり報告数—性別・年齢階級別(鹿児島県, 12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21年12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	-	-	-	-	-	6	8	5	4	2	1	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	1.63	-	-	-	-	-	0.38	0.50	0.31	0.25	0.13	0.06	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	9	-	-	-	-	-	3	-	3	-	-	-	-	1	-	-	2
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.56	-	-	-	-	-	0.19	-	0.19	-	-	-	-	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	13	-	-	-	-	-	2	2	3	2	1	1	-	1	-	1	-
淋菌感染症 定点当り	0.81	-	-	-	-	-	0.13	0.13	0.19	0.13	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	17	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	12
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	1.42	-	-	0.08	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	0.08	0.08	0.08	1.00
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(男合計)  
集計対象:平成21年12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	-	-	-	-	-	1	4	3	3	1	1	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	0.81	-	-	-	-	-	0.06	0.25	0.19	0.19	0.06	0.06	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.13	-	-	-	-	-	-	-	0.06	-	-	-	-	-	-	-	0.06
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	9	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1	1	-	1	-	1	-
淋菌感染症 定点当り	0.56	-	-	-	-	-	0.06	0.06	0.13	0.06	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	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	11
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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21年12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	-	-	-	-	-	5	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
性器クラミジア感染症 定点当り	0.81	-	-	-	-	-	0.31	0.25	0.13	0.06	0.06	-	-	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症 罹患数	7	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	1	-	-	1
性器ヘルペスウイルス感染症 定点当り	0.44	-	-	-	-	-	0.19	-	0.13	-	-	-	-	0.06	-	-	0.06
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	4	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症 定点当り	0.25	-	-	-	-	-	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	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症 定点当り	0.33	-	-	0.08	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	0.08	0.08
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症 定点当り	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-