

# 性感染症の発生状況(12月分)

(県内13観測医の報告分)

疾病名	報告数	発生状況
性器クラミジア感染症	25 (41)	報告数25件(前月比 0.6、前年比 0.8)でした。前月比、前年比ともかなり減少しています。男女別は、女性が13件とやや多く見られています。年齢別は、女性は15～24歳に8件と多く、男性では15～39歳に11件と多く見られています。地区別は、熊本が17件と圧倒的に多く、次いで、山鹿3件、菊池、御船、八代、有明、宇城に各1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	13 (20)	報告数 13件(前月比 0.7、前年比0.4)でした。前月比、前年比とも減少しています。男女別は、女性が8件と多く見られました。年齢別は、女性で20～70歳以上、男性でもは35～64歳と幅広く見られています。地区別は、熊本が10件と多く、次いで宇城2件、八代1件でした。
尖圭 コンジローマ	4 (0)	報告数は4件(前月比ー、前年比0.7)でした。前月比では、前月が0件で増加、前年比では減少しています。男女別は男性が3件と多く見られました。年齢別は男性では15～19歳に1件、35～44歳に2件、女性では50～54歳に1件見られています。地区別は、熊本、宇城に各2件でした。
淋菌感染症	16 (15)	報告数は 16件(前月比 1.1、前年比 4.0)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は、男性に13件と多く見られています。年齢別は、男性は20～24歳に6件と多く、女性では15～19歳に1件、25～29歳に2件見られています。地区別は、熊本6件、次いで有明4件、宇城3件、御船2件、菊池1件でした。

※( )内数値は前月報告数

※報告数は県内13箇所の指定届出医療機関からの届出数であり、県内の発生総数ではありませんのでご注意ください。

## ※性感染症について

性器 クラミジア感染症	潜伏期間は1～3週間。女性では、おりものが増える程度。しかし放置すると不妊症の原因となる。男性では排尿痛や分泌物の増加がみられることもあるが、淋病に比べて症状は軽い。
性器ヘルペス ウイルス感染症	潜伏期間は2～10日。性器に痛みを伴う水疱や浅い潰瘍ができる。再発することが多い。
尖圭 コンジローマ	潜伏期間は数週間～数か月。性器や肛門などにいぼ状の腫瘍ができる。
淋菌感染症	潜伏期間は3～10日。男性では、激しい排尿痛があり膿が出る。女性では、男性に比べて症状があまりないことが多い。

※STD(性感染症)に感染していると、性器に炎症や損傷が**おこりHIV(エイズウイルス)感染が起こりやすくなる**と考えられます。県内各保健所で匿名、無料にて検査を受けることができます。詳しくは最寄りの保健所にお問い合わせください。

⇒ 熊本県のホームページ「[エイズってなあに](#)」を是非ご覧ください。

(「熊本県のホームページ」→『生活』カテゴリー内「健康福祉」→『PRトピックス』カテゴリー内「エイズってなあに」)

# 性感染症の発生状況(12月)

(県内13観測医の報告分)

## 保健所別発生状況

区 分		合計	熊本	山鹿	菊池	阿蘇	御船	八代	水俣	人吉	有明	宇城	天草
性器クラミジア 感染症	男	12	9		1	*			*		1	1	
	女	13	8	3		*	1	1	*				
	計	25	17	3	1	*	1	1	*		1	1	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	5	3			*			*			2	
	女	8	7			*		1	*				
	計	13	10			*		1	*			2	
尖圭コンジ ローマ	男	3	1			*			*			2	
	女	1	1			*			*				
	計	4	2			*			*			2	
淋菌感染症	男	13	5		1	*			*		4	3	
	女	3	1			*	2		*				
	計	16	6		1	*	2		*		4	3	
計	男	33	18	0	2		0	0		0	5	8	0
	女	25	17	3	0		3	2		0	0	0	0
	計	58	35	3	2		3	2		0	5	8	0

\*は、定点がない地区

## 年齢別発生状況

区 分		合計	0~ 14	15~ 19	20~ 24	25~ 29	30~ 34	35~ 39	40~ 44	45~ 49	50~ 54	55~ 59	60歳 ~
性器クラミジア 感染症	男	12		2	3	2	2	2			1		
	女	13		4	4	2		2	1				
	計	25		6	7	4	2	4	1		1		
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	5						1	2		1		1
	女	8			1	1	1		1			1	3
	計	13			1	1	1	1	3		1	1	4
尖圭コンジ ローマ	男	3		1				1	1				
	女	1									1		
	計	4		1				1	1		1		
淋菌感染症	男	13			6	2	2	2			1		
	女	3		1		2							
	計	16		1	6	4	2	2			1		
計	男	33		3	9	4	4	6	3		3		1
	女	25		5	5	5	1	2	2		1	1	3
	計	58		8	14	9	5	8	5		4	1	4