

# 性感染症の発生状況(1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	31 (25)	報告数31件(前月比 1. 2、前年比 0. 6)でした。前月比では増加していますが、前年比では減少しています。男女別は、女性が25件と圧倒的に多く見られています。年齢別は、女性は15～34歳に21件と多く、男性では20～29歳に4件と多く見られています。地区別は、熊本22件と圧倒的に多く、次いで、八代4件、宇城2件、山鹿、御船、有明に各1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	19 (13)	報告数 19件(前月比 1. 5、前年比 1. 4)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は、女性が14件と多く見られました。年齢別は、女性で25～70歳以上、男性でも20～70歳以上と幅広く見られています。地区別は、熊本が16件と多く、次いで御船、八代、宇城に各1件でした。
尖圭 コンジローマ	4 (4)	報告数は4件(前月比1. 0、前年比1. 0)でした。前月比、前年比とも同数でした。男女別は男性、女性に各2件と同数でした。年齢別は、男性では20～24歳、35～39歳に各1件、女性では30～34歳に見られています。地区別は、熊本3件、宇城1件でした。
淋菌感染症	16 (16)	報告数は 16件(前月比 1. 0、前年比 2. 7)でした。前月比では同数でしたが、前年比では増加しています。男女別は、男性に10件と多く見られています。年齢別は、男性は20～34歳に7件と多く、女性では15～34歳に見られています。地区別は、熊本13件と圧倒的に多く、次いで有明2件、宇城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りHIV(エイズウイルス)感染が起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(1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	6	3			*			*		1	2	
	女	25	19	1		*	1	4	*				
	計	31	22	1		*	1	4	*		1	2	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	5	4			*			*			1	
	女	14	12			*	1	1	*				
	計	19	16			*	1	1	*			1	
尖圭コンジ ローマ	男	2	1			*			*			1	
	女	2	2			*			*				
	計	4	3			*			*			1	
淋菌感染症	男	10	7			*			*		2	1	
	女	6	6			*			*				
	計	16	13			*			*		2	1	
計	男	23	15	0	0		0	0		0	3	5	0
	女	47	39	1	0		2	5		0	0	0	0
	計	70	54	1	0		2	5		0	3	5	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	6			2	2		1			1		
	女	25		7	7	2	5	3	1				
	計	31		7	9	4	5	4	1		1		
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	5			1	2		1					1
	女	14				2		4	1	2	1	1	3
	計	19			1	4		5	1	2	1	1	4
尖圭コンジ ローマ	男	2			1			1					
	女	2					2						
	計	4			1		2	1					
淋菌感染症	男	10		1	3	2	2		1				1
	女	6		2	1	2	1						
	計	16		3	4	4	3		1				1
計	男	23		1	7	6	2	3	1		1		2
	女	47		9	8	6	8	7	2	2	1	1	3
	計	70		10	15	12	10	10	3	2	2	1	5