

# 性感染症の発生状況(1月分)

(県内16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	34 (50)	報告数 34 件(前月比 0.7、前年同月比 0.5)で、前月比、前年同月比とも減少しています。男女別は、男性 9 件、女性 25 件と女性に多く見られています。年齢別は、男性では 20～29 歳に 5 件と多く、女性は 20～24 歳に 13 件と多く見られています。地区別は、熊本が 21 件と多く、次いで八代 4 件、菊池、御船各 3 件、有明 2 件、宇城 1 件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	13 (17)	報告数 13 件(前月比 0.8、前年同月比 0.8)で前月比・前年同月比とも減少しています。男女別は、男性 3 件、女性 10 件と女性に多く見られています。年齢別は、男性は 25～29 歳、45～49 歳、55～59 歳に、女性は 25～70 歳以上と幅広く見られています。地区別は、熊本が 5 件、八代 4 件、菊池 3 件、宇城 1 件でした。
尖圭コンジローマ	3 (3)	報告数3件(前月比1.0、前年同月比1.5)で、前月比は同数でしたが、前年同月比は増加しています。男女別は、すべて男性でした。年齢別は、男性は0歳、20～24歳、40～44歳に各1件見られています。地区別は、八代、有明、宇城各1件でした。
淋菌感染症	16 (16)	報告数16件(前月比1.0、前年同月比0.8)で、前月比では同数、前年同月比は減少しています。男女別は、男性13件、女性3件と男性に圧倒的に多く見られています。年齢別は、男性は20～24歳に6件、女性は15～24歳に見られています。地区別は、熊本が15件、宇城1件でした。

( )内数値は前月報告数

報告数は県内16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」「健康・福祉」「感染症・疾病対策」「エイズ」「エイズってなあに」)

健康危機管理課

# 性感染症の発生状況(1月)

(県内16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	9	7	*	1	*			*			1	
	女	25	14	*	2	*	3	4	*		2		
	計	34	21	*	3	*	3	4	*		2	1	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	3	2	*		*			*			1	
	女	10	3	*	3	*		4	*				
	計	13	5	*	3	*		4	*			1	
尖圭コンジ ローマ	男	3		*		*		1	*		1	1	
	女			*		*			*				
	計	3		*		*		1	*		1	1	
淋菌感染症	男	13	12	*		*			*			1	
	女	3	3	*		*			*				
	計	16	15	*		*			*			1	
計	男	28	21		1			1			1	4	
	女	38	20		5		3	8			2		
	計	66	41	0	6	0	3	9	0	0	3	4	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	9		1	3	2	1		1				1
	女	25		5	13	4	3						
	計	34		6	16	6	4		1				
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	3				1				1		1	
	女	10				3	1	1	1			1	3
	計	13				4	1	1	1	1		2	3
尖圭コンジ ローマ	男	3	1		1				1				
	女												
	計	3	1		1				1				
淋菌感染症	男	13		2	6	3	2						
	女	3		2	1								
	計	16		4	7	3	2						
計	男	28	1	3	10	6	3		2	1		1	1
	女	38		7	14	7	4	1	1			1	3
	計	66	1	10	24	13	7	1	3	1		2	3