

# 性感染症の発生状況(9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	69 (61)	報告数 69 件 (前月比 1.1、前年同月比 1.2)で、前月比、前年同月比とも微増しています。男女別は、男性 46 件、女性が 23 件でした。年齢別では、男性は 15～59 歳、女性は 15～49 歳の年齢層にみられました。地区別では、熊本が 56 件と圧倒的に多く、有明が 4 件、御船が 3 件、宇城、八代が 2 件、菊池、人吉が 1 件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	18 (18)	報告数 18 件(前月比 1.0、前年同月比 0.8)で、前年同月比で減少しており、男女別は、男性が 11 件、女性は 7 件でした。年齢別では、男性が 25～64 歳、女性は 20～59 歳にみられています。地区別は、熊本が 12 件と多く、菊池に 3 件、御船、有明、宇城に各 1 件でした。
尖圭コンジローマ	12 (9)	報告数は12件(前月比1.3、前年同月比1.0)で、前月比で増加しています。男女別では、男性が8件、女性が4件でした。年齢別では、男性は15歳～39歳、女性は15歳～59歳にみられています。地区別では、熊本は5件、宇城は3件、八代は2件、菊池、有明が各1件でした。
淋菌感染症	20 (20)	報告数は20件(前月比1.0、前年同月比1.5)で、前年前月比で増加しています。男女別では、男性が19件で、女性は1件でした。年齢別では、男性は20～54歳にみられ、女性は20～24歳でした。地区別は、熊本が19件で全男性、有明の1件は女性でした。

( )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(9月)

(県内16観測医の報告分)

## 保健所別発生状況

疾病区分		合計	熊本市	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	46	41					2			1	2	
	女	23	15		1		3			1	3		
	計	69	56		1		3	2		1	4	2	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	11	10									1	
	女	7	2		3		1				1		
	計	18	12		3		1				1	1	
尖圭コンジ ローマ	男	8	5										3
	女	4			1			2			1		
	計	12	5		1			2			1	3	
淋菌感染症	男	19	19										
	女	1									1		
	計	20	19								1		
計	男	84	75					2			1	6	
	女	35	17		5		4	2		1	6		
	計	119	92		5		4	4		1	7	6	

\*は、定点がない地区

## 年齢別発生状況

疾病区分		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	46		1	12	12	11	5	2		1	2	
	女	23		4	10	5	2	1		1			
	計	69		5	22	17	13	6	2	1	1	2	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	11				3	3	1	2	1			1
	女	7			3	1	1				1	1	
	計	18			3	4	4	1	2	1	1	1	1
尖圭コンジ ローマ	男	8		1	2	3		2					
	女	4		1		1		1				1	
	計	12		2	2	4		3				1	
淋菌感染症	男	19			5	5	3	2	2	1	1		
	女	1			1								
	計	20			6	5	3	2	2	1	1		
計	男	84		2	19	23	17	10	6	2	2	2	1
	女	35		5	14	7	3	2		1	1	2	
	計	119		7	33	30	20	12	6	3	3	4	1