

# 性感染症の発生状況(5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	53 (62)	報告数 53 件(前月比 0.9、前年同月比 1.2)で、前月比は減少、前年同月比は増加しています。男女別は、男性に 30 件と多く見られています。年齢別は、男性は 20~29 歳に 13 件と多く、女性は 20~34 歳に 18 件と多く見られています。地区別は、熊本が 37 件と多く、次いで御船 9 件、八代、有明、宇城に各 2 件、人吉 1 件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	14 (18)	報告数 14 件(前月比 0.8、前年同月比 0.7)で、前月比、前年同月比とも減少しています。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 20~70 歳以上と幅広く見られ、女性も 25~70 歳以上と幅広く見られています。地区別は、熊本が 9 件と多く、次いで八代 3 件、菊池、有明に各 1 件でした。
尖圭コンジローマ	10 (9)	報告数は 10 件(前月比 1.1、前年同月比 2.5)で、前月比は僅かに増加、前年同月比は大幅に増加しています。男女別は、男性に 7 件と多く見られています。年齢別は、男性は 25~29 歳に 3 件と多く見られ、女性は 15~44 歳に見られています。地区別は、熊本に 8 件と圧倒的に多く、次いで菊池、御船に各 1 件でした。
淋菌感染症	9 (16)	報告数は 9 件(前月比 0.6、前年同月比 1.0)で、前月比は減少し、前年同月比は同数でした。男女別では、全て男性でした。年齢別は、男性の 15~29 歳に 7 件と多く見られています。地区別は、熊本 8 件と圧倒的に多く、次いで有明 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(5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	30	26								2	2	
	女	23	11				9	2		1			
	計	53	37				9	2		1	2	2	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	10	9					1					
	女	4			1			2			1		
	計	14	9		1			3			1		
尖圭コンジ ローマ	男	7	7										
	女	3	1		1		1						
	計	10	8		1		1						
淋菌感染症	男	9	8								1		
	女												
	計	9	8								1		
計	男	56	50					1			3	2	
	女	30	12		2		10	4		1	1		
	計	86	62		2		10	5		1	4	2	

\*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	30		4	7	6	2	4	2		1	2	2
	女	23		4	6	6	6	1					
	計	53		8	13	12	8	5	2		1	2	2
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	10			1		2	2	2	1	1		1
	女	4				1				1		1	1
	計	14			1	1	2	2	2	2	1	1	2
尖圭コンジ ローマ	男	7			1	3	1			1	1		
	女	3		1	1				1				
	計	10		1	2	3	1		1	1	1		
淋菌感染症	男	9		2	2	3					1	1	
	女												
	計	9		2	2	3					1	1	
計	男	56		6	11	12	5	6	4	2	4	3	3
	女	30		5	7	7	6	1	1	1		1	1
	計	86		11	18	19	11	7	5	3	4	4	4