

# 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	60 (59)	報告数60件(前月比1.0、前年同月比1.3)で、前月比では1件多く、前年同月比では増加しています。男女別は、男性、女性とも30件と同数でした。年齢別では、男性は20～29歳に17件と多く、女性も25～29歳に13件と多く見られています。地区別は、熊本が47件と多く、次いで御船、有明に各4件、八代3件、宇城2件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	24 (28)	報告数24件(前月比0.9、前年同月比1.4)で、前月比は減少、前年同月比は増加しています。男女別は、女性に15件と多く見られました。年齢別では、男性は20～69歳と幅広く見られ、女性も20～70歳以上と幅広く見られています。地区別は、熊本が17件と多く、次いで御船、宇城に各2件、菊池、八代、有明に各1件でした。
尖圭コンジローマ	12 (7)	報告数は12件(前月比1.7前年同月比1.0)で、前月比では増加、前年同月比では同数でした。男女別は、男性に10件と圧倒的に多く見られています。年齢別では、男性は20～39歳に9件と多く見られています。女性は15～19歳、30～34歳に各1件見られています。地区別は、熊本に11件と圧倒的に多く、次いで菊池1件でした。
淋菌感染症	13 (17)	報告数は13件(前月比0.8、前年同月比1.3)で、前月比は減少、前年同月比では増加しています。男女別では、男性に12件と圧倒的に多く見られました。年齢別では、男性は25～39歳に9件と多く見られ、女性は20～24歳に1件見られています。地区別は、熊本11件と圧倒的に多く、次いで宇城2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

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	30	26								2	2	
	女	30	21				4	3			2		
	計	60	47				4	3			4	2	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	9	7									2	
	女	15	10		1		2	1			1		
	計	24	17		1		2	1			1	2	
尖圭コンジ ローマ	男	10	10										
	女	2	1		1								
	計	12	11		1								
淋菌感染症	男	12	10									2	
	女	1	1										
	計	13	11									2	
計	男	61	53								2	6	
	女	48	33		2		6	4			3		
	計	109	86		2		6	4			5	6	

\*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	30		3	11	6	4	3	2	1			
	女	30		3	5	13	1	3	4	1			
	計	60		6	16	19	5	6	6	2			
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	9			1		1	1	1	2		1	2
	女	15			1	3			1	1	2	2	5
	計	24			2	3	1	1	2	3	2	3	7
尖圭コンジ ローマ	男	10			2	3	2	2					1
	女	2		1			1						
	計	12		1	2	3	3	2					1
淋菌感染症	男	12			1	3	2	4	1	1			
	女	1			1								
	計	13			2	3	2	4	1	1			
計	男	61		3	15	12	9	10	4	4		1	3
	女	48		4	7	16	2	3	5	2	2	2	5
	計	109		7	22	28	11	13	9	6	2	3	8