

# 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	63 (41)	報告数 63件(前月比 1.5、前年同月比 0.9)で、前月比22件増加し、前年同月比11件減少しています。男女別は、男性23件、女性40件と女性に多く見られています。年齢別は、女性は15～29歳に31件と多く、男性では15～34歳に18件と多く見られています。地区別は、熊本が28件と多く、次いで八代14件、御船7件、宇城6件、菊池・有明4件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	16 (21)	報告数 16件(前月比 0.8、前年同月比0.7)で、前月比、前年同月比共に減少しています。男女別は、男性4件、女性12件と女性に多く見られています。年齢別は、女性は20～44歳に、男性は30～59歳にばらついていています。地区別は、熊本が12件と多く、次いで御船2件、菊池・宇城1件でした。
尖圭コンジローマ	2 (6)	報告数は2件(前月比 0.3、前年同月比0.2)で、前月比4件減少、前年同月比は8件減少しています。男女別は、男性のみでした。年齢別は、30～34歳1件、50～54歳1件でした。地区別は、熊本2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1.7)で、前月比同数、前年同月比8件増加しています。男女別は、男性に17件と多く見られています。年齢別は、男性は15～39歳に14件と多く、女性は15～19歳の若い層に見られています。地区別は、熊本が18件と圧倒的に多く、次いで菊池・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」→県庁の組織でさがす→『健康福祉部』健康危機管理課→『エイズ関連』カテゴリー内「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	23	13	*		*		1	*		3	6	
	女	40	15	*	4	*	7	13	*		1		
	計	63	28	*	4	*	7	14	*		4	6	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	4	3	*		*			*			1	
	女	12	9	*	1	*	2		*				
	計	16	12	*	1	*	2		*			1	
尖圭コンジ ローマ	男	2	2	*		*			*				
	女			*		*			*				
	計	2	2	*		*			*				
淋菌感染症	男	17	16	*		*			*		1		
	女	3	2	*	1	*			*				
	計	20	18	*	1	*			*		1		
計	男	46	34		0		0	1		0	4	7	0
	女	55	26		6		9	13		0	1	0	0
	計	101	60		6		9	14		0	5	7	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	23		4	4	6	4	2		1	2		
	女	40		11	10	10	5	3	1				
	計	63		15	14	16	9	5	1	1	2		
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	4					1		1		1	1	
	女	12			3	2		2	5				
	計	16			3	2	1	2	6		1	1	
尖圭コンジ ローマ	男	2					1				1		
	女	0											
	計	2					1				1		
淋菌感染症	男	17		3	2	3	4	2		1		1	1
	女	3		2			1						
	計	20		5	2	3	5	2		1		1	1
計	男	46		7	6	9	10	4	1	2	4	2	1
	女	55		13	13	12	6	5	6				
	計	101		20	19	21	16	9	7	2	4	2	1