

# 性感染症の発生状況(7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	52 (55)	報告数 52件(前月比 0.9、前年比 1.1)で、前月比は減少し、前年比は増加しています。男女別は、男性17件、女性35件で、女性に多く見られます。年齢は、男性、20～54歳に見られます。女性は15～49歳に見られますが、15～34歳に多く見られます。地域別は、熊本が30件、次いで御船7件、八代6件、菊池、有明各4件、宇城1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	22 (17)	報告数 22件(前月比 1.3、前年比1.5)で、前月比、前年比ともに増加しています。男女別は、男性8件、女性14件でした。年齢は、男性は30～70歳以上に見られ、女性は15～69歳と幅広く見られます。地域別は、熊本が11件、次いで八代7件、有明2件、菊池、宇城各1件でした。
尖圭コンジローマ	10 (3)	報告数 10件(前月比 3.3、前年比2.5)で、前月比は、前年比ともに増加しています。男女別は、男性6件、女性4件でした。年齢は、男性は15～70歳以上に見られ、女性は20～34歳にみられます。地域別は、熊本7件、次いで有明2件、宇城1件でした。
淋菌感染症	16 (19)	報告数16件(前月比0.8、前年比0.7)で前月比、前年比ともに減少しています。男女別は、男性11件、女性5件でした。年齢は、男性は15～59歳に見られ、女性は15～39歳にみられます。地域別は、熊本14件、次いで有明各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こりHIV(エイズウイルス)感染が起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(7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	17	13	*		*		1	*		2	1	
	女	35	17	*	4	*	7	5	*		2		
	計	52	30	*	4	*	7	6	*		4	1	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	8	7	*		*			*			1	
	女	14	4	*	1	*		7	*		2		
	計	22	11	*	1	*		7	*		2	1	
尖圭コンジ ローマ	男	6	5	*		*			*			1	
	女	4	2	*		*			*		2		
	計	10	7	*		*			*		2	1	
淋菌感染症	男	11	10	*		*			*		1		
	女	5	4	*		*			*		1		
	計	16	14	*		*			*		2		
計	男	42	33					1			6	7	
	女	58	27		5		7	12			7		
	計	100	62		5		7	13		0	10	3	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	17			3	5	1	6		1	1		
	女	35		5	13	6	7	2	1	1			
	計	52		5	16	11	8	8	1	2	1		
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	8					1	3			1	1	2
	女	14		1	1	3	2	1	1		2	1	2
	計	22		1	1	3	3	4	1		3	2	4
尖圭コンジ ローマ	男	6		1	2			1	1				1
	女	4			1	1	2						
	計	10		1	3	1	2	1	1				1
淋菌感染症	男	11		1	1	4	1	3				1	
	女	5		1	1	1		2					
	計	16		2	2	5	1	5				1	
計	男	42		2	6	9	3	13	1	1	2	2	3
	女	58		7	16	11	11	5	2	1	2	1	2
	計	100		9	22	20	14	18	3	2	4	3	5