

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	49 (34)	報告数 49 件(前月比 1.4、前年同月比 0.7)で、前月比では増加、前年同月比では減少しています。男女別は、女性に 35 件と多く見られています。年齢別は、男性では 20～34 歳に 11 件と多く、女性は 15～29 歳に 26 件と多く見られています。地区別は、熊本が 40 件と多く、次いで菊池 3 件、御船、宇城に各 2 件、八代、有明に各 1 件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	17 (14)	報告数 17 件(前月比 1.2、前年同月比 1.5)で前月比、前年同月比とも増加しています。男女別は、女性に 9 件、男性に 8 件見られています。年齢別は、男性は 30～69 歳、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 11 件と多く、次いで八代 3 件、菊池、御船、有明に各 1 件でした。
尖圭コンジローマ	10 (4)	報告数10件(前月比2.5、前年同月比3.3)で、前月比、前年同月比とも著明に増加しています。男女別は、男性に7件と多く見られました。年齢別は、男性は30～34歳に4件と多く、女性は25～29歳に2件、45～49歳に1件見られました。地区別は、すべて熊本でした。
淋菌感染症	4 (11)	報告数は4件(前月比0.4、前年同月比0.2)で、前月比、前年同月比とも著明に減少しています。男女別は、全員男性でした。年齢別は、男性は25～29歳、35～39歳に各2件でした。地区別は、熊本3件、宇城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

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	14	11	*	1	*			*			2	
	女	35	29	*	2	*	2	1	*		1		
	計	49	40	*	3	*	2	1	*		1	2	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	8	8	*		*			*				
	女	9	3	*	1	*	1	3	*		1		
	計	17	11	*	1	*	1	3	*		1		
尖圭コンジ ローマ	男	7	7	*		*			*				
	女	3	3	*		*			*				
	計	10	10	*		*			*				
淋菌感染症	男	4	3	*		*			*			1	
	女			*		*			*				
	計	4	3	*		*			*			1	
計	男	33	29		1							3	
	女	47	35		3		3	4			2		
	計	80	64		4		3	4			2	3	

*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	14		1	4	3	4			2			
	女	35		8	11	7	4	3	1	1			
	計	49		9	15	10	8	3	1	3			
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	8					2	1	1	1			3
	女	9			2	2		1	1		1		2
	計	17			2	2	2	2	2	1	1		5
尖圭コンジ ローマ	男	7				1	4	1		1			
	女	3				2				1			
	計	10				3	4	1		2			
淋菌感染症	男	4				2		2					
	女												
	計	4				2		2					
計	男	33		1	4	6	10	4	1	4			3
	女	47		8	13	11	4	4	2	2	1		2
	計	80		9	17	17	14	8	3	6	1		5