

性感染症の発生状況(4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	68 (54)	報告数68件(前月比1.3、前年同月比1.7)で、前月比14件増加し、前年同月比27件増加しています。男女別は、男性20件、女性48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38件と多く、男性では25～29歳に7件と多く見られています。地区別は、熊本が41件と多く、次いで八代11件、御船6件、有明4件、菊池3件、宇城2件、人吉1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	13 (12)	報告数13件(前月比1.1、前年同月比0.6)で前月比1件増加し、前年同月比10件減少しています。男女別は、男性6件、女性7件でした。年齢別は、女性は20～39歳の比較的若い層に多く、男性は55～64歳の高年齢層に多く見られています。地区別は、熊本が11件と多く、御船・有明1件でした。
尖圭コンジローマ	4 (2)	報告数4件(前月比2.0、前年同月比0.7)で、前月比2件増加、前年同月比は2件減少しています。男女別は、男性1件、女性3件でした。年齢別は、20代から30代前半の女性で3件でした。地区別は、熊本・菊池・御船・八代で各1件でした。
淋菌感染症	20 (22)	報告数20件(前月比0.9、前年同月比1.5)で、前月比2件減少、前年同月比7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15～54歳の幅広い層に見られ、女性は20～24歳に2件、40～44歳に1件でした。地区別は、熊本18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」)

性感染症の発生状況(4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	20	15	*		*		1	*		2	2	
	女	48	26	*	3	*	6	10	*	1	2		
	計	68	41	*	3	*	6	11	*	1	4	2	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	6	6	*		*			*				
	女	7	5	*		*	1		*		1		
	計	13	11	*		*	1		*		1		
尖圭コンジ ローマ	男	1		*		*		1	*				
	女	3	1	*	1	*	1		*				
	計	4	1	*	1	*	1	1	*				
淋菌感染症	男	17	15	*		*			*			2	
	女	3	3	*		*			*				
	計	20	18	*		*			*			2	
計	男	44	7	3		1		2		1			
	女	61	35		4		8	10		1	3		
	計	105	71		4		8	12		1	5	4	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	20		1	2	7	2	4	2		2		
	女	48	1	9	16	13	7	1			1		
	計	68	1	10	18	20	9	5	2		3		
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	6				1						2	3
	女	7			2	1	2	1					1
	計	13			2	2	2	1				2	4
尖圭コンジ ローマ	男	1						1					
	女	3			1	1	1						
	計	4			1	1	1	1					
淋菌感染症	男	17		2	1	3		2	3	3	2		1
	女	3			2				1				
	計	20		2	3	3		2	4	3	2		1
計	男	44		3	3	11	2	7	5	3	4	2	4
	女	61	1	9	21	15	10	2	1		1		1
	計	105	1	12	24	26	12	9	6	3	5	2	5