

性感染症の発生状況(5月分)

(県内13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	36 (56)	報告数 36件(前月比 0.6、前年比 1.1)でした。前月比では著明に減少していましたが、前年比では僅かに増加しています。男女別は、女性が28件と圧倒的に多く見られています。年齢別は、女性は15～34歳に24件と多く、男性では20～34歳に7件と多く見られています。地区別は、熊本が24件と圧倒的に多く、次いで御船6件、宇城3件、八代2件、有明に1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	19 (19)	報告数 19件(前月比 1.0、前年比 1.0)でした。前月比、前年比とも同数でした。男女別は、女性が13件と多く見られました。年齢別は、女性で15～70歳、男性でも20～64歳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5件、御船2件、宇城1件でした。
尖圭 コンジローマ	5 (7)	報告数は 5件(前月比 0.7、前年比 0.7)でした。前月比、前年比とも減少しています。男女別は、男性に3件と多く見られています。年齢別は、男性で30～34歳に2件、40～44歳に1件、女性では15～19歳、25～29歳に各1件見られました。地区別は、宇城2件、熊本、御船、八代に各1件でした。
淋菌感染症	6 (14)	報告数は 6件(前月比 0.4、前年比 0.8)でした。前月比、前年比とも減少しています。男女別は、男性に4件と多く見られています。年齢別は、男性は25～39歳に、女性では15～19歳、35～39歳に各1件見られています。地区別は、熊本5件、次いで有明1件でした。

※()内数値は前月報告数

※報告数は県内13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」→『生活』カテゴリー内「健康福祉」→『PRトピックス』カテゴリー内「エイズってなあに」)

性感染症の発生状況(5月)

(県内13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	8	5			*			*		1	2	
	女	28	19			*	6	2	*			1	
	計	36	24			*	6	2	*		1	3	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	6	5			*			*			1	
	女	13	6			*	2	5	*				
	計	19	11			*	2	5	*			1	
尖圭コンジ ローマ	男	3	1			*			*			2	
	女	2				*	1	1	*				
	計	5	1			*	1	1	*			2	
淋菌感染症	男	4	3			*			*		1		
	女	2	2			*			*				
	計	6	5			*			*		1		
計	男	21	14	0	0		0	0		0	2	5	0
	女	45	27	0	0		9	8		0	0	1	0
	計	66	41	0	0		9	8		0	2	6	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	8			3	1	3			1			
	女	28		6	8	4	6	2	2				
	計	36		6	11	5	9	2	2	1			
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	6			1	1	1			2			1
	女	13		1	1	4	1	1			3		2
	計	19		1	2	5	2	1		2	3		3
尖圭コンジ ローマ	男	3					2		1				
	女	2		1		1							
	計	5		1		1	2		1				
淋菌感染症	男	4				1	2	1					
	女	2		1				1					
	計	6		1		1	2	2					
計	男	21			4	3	8	1	1	3			1
	女	45		9	9	9	7	4	2		3		2
	計	66		9	13	12	15	5	3	3	3		3