

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	52 (65)	報告数 52件(前月比 0.8、前年比 0.8)でした。前月比、前年同月比とも減少しています。男女別は、女性が34件と多く見られています。年齢別は、女性は20～24歳に12件と多く、男性では25～29歳に7件と多く見られています。地域別は、熊本42件と圧倒的に多く、次いで八代、有明に各4件、菊池、宇城に各1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	24 (17)	報告数 24件(前月比 1.4、前年比 2.2)でした。前月比、前年同月比とも著明に増加しています。男女別は、女性が14件と多く、年齢別では、女性では20～70歳以上と幅広く、男性では10～49歳に見られています。地域別は、熊本が18件と圧倒的に多く、次いで有明3件、菊池、八代、宇城に各1件でした。
尖圭 コンジローマ	11 (4)	報告数は11件(前月比 2.8、前年比1.6)でした。前月比、前年同月比とも著明に増加しています。男女別は、男性が9件と多く見られています。年齢別は、男性では25～29歳に4件と多く、女性では20～24歳に見られています。地域別は、熊本7件、八代2件、御船、宇城に各1件でした。
淋菌感染症	21 (18)	報告数21件(前月比 1.2、前年比 1.4)でした。前月比、前年同月比とも増加しています。男女別は、男性に14件と多く見られています。年齢別は、男性は25～29歳に6件と多く、女性では15～34歳に見られています。地域別は、熊本12件、八代5件、宇城に4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」)

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	18	13	*		*		2	*		2	1	
	女	34	29	*	1	*		2	*		2		
	計	52	42	*	1	*		4	*		4	1	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	10	8	*		*		1	*			1	
	女	14	10	*	1	*			*		3		
	計	24	18	*	1	*		1	*		3	1	
尖圭コンジ ローマ	男	9	7	*		*		1	*			1	
	女	2		*		*	1	1	*				
	計	11	7	*		*	1	2	*			1	
淋菌感染症	男	14	5	*		*		5	*				4
	女	7	7	*		*			*				
	計	21	12	*		*		5	*				4
計	男	51	33		0		0	9		0	2	7	0
	女	57	46		2		1	3		0	5	0	0
	計	108	79		2		1	12		0	7	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	18		2	4	7		1	2		1		1
	女	34		7	12	5	5	4	1				
	計	52		9	16	12	5	5	3		1		1
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	10	1				3	3		3			
	女	14			4	1	3		1	1		1	3
	計	24	1		4	1	6	3	1	4		1	3
尖圭コンジ ローマ	男	9				4	2		2			1	
	女	2			2								
	計	11			2	4	2		2			1	
淋菌感染症	男	14		2	2	6	3			1			
	女	7		3		3	1						
	計	21		5	2	9	4			1			
計	男	51	1	4	6	17	8	4	4	4	1	1	1
	女	57		10	18	9	9	4	2	1		1	3
	計	108	1	14	24	26	17	8	6	5	1	2	4