

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	62 (19)	報告数 62件(前月比 3.3、前年比 1.7)でした。前月比、前年比とも著明に増加しています。男女別は、女性が45件と圧倒的に多く見られています。年齢別は、女性は15～29歳に37件と多く、男性では15～34歳に13件と多く見られています。地区別は、熊本45件と圧倒的に多く、次いで、御船に8件、宇城5件、八代3件、山鹿1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	11 (16)	報告数 11件(前月比 0.7、前年比 0.6)でした。前月比、前年比とも減少しています。男女別は、全例が女性で、年齢別では、20～49歳に見られています。地区別は、熊本が10件と圧倒的に多く、次いで八代1件でした。
尖圭 コンジローマ	7 (5)	報告数は7件(前月比 1.4、前年比 1.4)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は、女性に5件と多く見られています。年齢別は、女性では15～19歳に3件、25～29歳に2件、男性では25～29歳、45～49歳に各1件みられています。地区別は、八代4件、熊本2件、宇城に1件でした。
淋菌感染症	15 (9)	報告数は15件(前月比 1.7、前年比 2.5)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は、男性に11件と圧倒的に多く見られています。年齢別は、男性は20～24歳、30～34歳に各3件と多く、女性では15～29歳に見られています。地区別は、熊本10件と多く、次いで宇城4件、御船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」→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	17	12			*			*			5	
	女	45	33	1		*	8	3	*				
	計	62	45	1		*	8	3	*			5	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男					*			*				
	女	11	10			*		1	*				
	計	11	10			*		1	*				
尖圭コンジ ローマ	男	2	1			*			*			1	
	女	5	1			*		4	*				
	計	7	2			*		4	*			1	
淋菌感染症	男	11	7			*			*			4	
	女	4	3			*	1		*				
	計	15	10			*	1		*			4	
計	男	30	20	0	0		0	0		0	0	10	0
	女	65	47	1	0		9	8		0	0	0	0
	計	95	67	1	0		9	8		0	0	10	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		5	3	2	3	1	1		1	1	
	女	45		12	17	8	4	2	2				
	計	62		17	20	10	7	3	3		1	1	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	0											
	女	11			2	2	2	2	1	2			
	計	11			2	2	2	2	1	2			
尖圭コンジ ローマ	男	2				1				1			
	女	5		3		2							
	計	7		3		3				1			
淋菌感染症	男	11			3		3	2	1	1	1		
	女	4		2	1	1							
	計	15		2	4	1	3	2	1	1	1		
計	男	30		5	6	3	6	3	2	2	2	1	
	女	65		17	20	13	6	4	3	2			
	計	95		22	26	16	12	7	5	4	2	1	