

性感染症の発生状況(12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	26 (51)	報告数 26件(前月比 0.5、前年比 1.0)でした。前月比では減少していましたが、前年同月比ではほぼ同数でした。男女別は、女性が 20件と多く見られています。年齢別は、女性は 20～29歳に 12件と多く、男性では 20～59歳に見られています。地区別は、熊本が 18件と圧倒的に多く、次いで宇城、御船各 3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	20 (18)	報告数 20件(前月比 1.1、前年比 1.5)でした。前月比、前年同月比とも増加しています。男女別は、女性が 17件と多く、年齢別では、女性は 20～70歳以上、男性でも 25～70歳と幅広く見られています。地域別は、熊本が 11件と圧倒的に多く、次いで八代 7件、御船、宇城に各 1件でした。
尖圭 コンジローマ	6 (7)	報告数は 6件(前月比 0.9、前年比 1.5)でした。前月比では減少していましたが、前年同月比では増加しています。男女別は、男性に 5件と多く見られています。年齢別は、男性では 15～44歳に、女性では 45～49歳に見られています。地区別は、宇城 5件、熊本 1件でした。
淋菌感染症	10 (13)	報告数は 10件(前月比 0.8、前年比 0.6)でした。前月比、前年同月比とも減少しています。男女別は、男性に 7件と多く見られています。年齢別は、男性は 15～69歳に、女性では 20～34歳に見られています。地区別は、熊本 8件、宇城 2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(12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	6	2			*			*		1	3	
	女	20	16			*	3	1	*				
	計	26	18			*	3	1	*		1	3	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	3	2			*			*			1	
	女	17	9			*	1	7	*				
	計	20	11			*	1	7	*			1	
尖圭コンジ ローマ	男	5				*			*			5	
	女	1	1			*			*				
	計	6	1			*			*			5	
淋菌感染症	男	7	5			*			*			2	
	女	3	3			*			*				
	計	10	8			*			*			2	
計	男	21	9	0	0		0	0		0	1	11	0
	女	41	29	0	0		4	8		0	0	0	0
	計	62	38	0	0		4	8		0	1	11	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	6			2	1			1		1	1	
	女	20		2	7	5	3	2		1			
	計	26		2	9	6	3	2	1	1	1	1	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	3				1						1	1
	女	17			2	2	2	2	3		2		4
	計	20			2	3	2	2	3		2	1	5
尖圭コンジ ローマ	男	5		1	1	1	1		1				
	女	1								1			
	計	6		1	1	1	1		1	1			
淋菌感染症	男	7		2	1			1		2			1
	女	3			2		1						
	計	10		2	3		1	1		2			1
計	男	21		3	4	3	1	1	2	2	1	2	2
	女	41		2	11	7	6	4	3	2	2		4
	計	62		5	15	10	7	5	5	4	3	2	6