

性感染症の発生状況(2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	35 (61)	報告数 35件(前月比 0.6、前年比 0.8)で、前月比、前年比ともに減少しています。男女別は、男性12件、女性23件で、女性に多く見られます。年齢別は、男性は15～44歳に多く見られ、女性は15～39歳に多く見られます。地域別は、熊本が25件、次いで宇城5件、八代、有明、各2件、御船1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	21 (24)	報告数 21件(前月比 0.9、前年比 1.1)で、前月比は減少し、前年比は増加しています。男女別は、男性11件、女性10件でした。年齢別は、男性は20～59歳、女性は20～70歳以上と幅広く見られます。地域別は、熊本が16件、次いで有明2件、菊池、八代、宇城各1件でした。
尖圭 コンジローマ	7 (13)	報告数 7件(前月比 0.5、前年比2.3)で、前月比は減少し、前年比は増加しています。男女別は、男性4件、女性3件です。年齢別は、男性は15～34歳、女性は15～39歳に見られます。地域別は、熊本が4件、八代、有明、宇城各1件でした。
淋菌感染症	17 (24)	報告数17件(前月比 0.7、前年比 1.4)で、前月比は減少し、前年比は増加しています。男女別は、男性が15件、女性2件で、男性に多く見られます。年齢別は、男性は15～70歳以上と幅広く見られ、女性は15～29歳でした。地域別は、熊本が14件、次いで八代2件、有明1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」)

健康危機管理課

性感染症の発生状況(2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	12	4	*		*		2	*		1	5	
	女	23	21	*		*	1		*		1		
	計	35	25	*		*	1	2	*		2	5	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	11	10	*		*			*			1	
	女	10	6	*	1	*		1	*		2		
	計	21	16	*	1	*		1	*		2	1	
尖圭コンジ ローマ	男	4	3	*		*			*			1	
	女	3	1	*		*		1	*		1		
	計	7	4	*		*		1	*		1	1	
淋菌感染症	男	15	12	*		*		2	*		1		
	女	2	2	*		*			*				
	計	17	14	*		*		2	*		1		
計	男	42	29		0		0	4		0	2	7	0
	女	38	30		1		1	2		0	4	0	0
	計	80	59		1		1	6		0	6	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	12		2	2	3	1	1	3				
	女	23		4	12	3	2	2					
	計	35		6	14	6	3	3	3				
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	11			4		1	1	2	1	1	1	
	女	10			1	1		1	2		2	1	2
	計	21			5	1	1	2	4	1	3	2	2
尖圭コンジ ローマ	男	4		1	1	1	1						
	女	3		1		1		1					
	計	7		2	1	2	1	1					
淋菌感染症	男	15		2	3	1	2	3	1	1		1	1
	女	2		1		1							
	計	17		3	3	2	2	3	1	1		1	1
計	男	42		5	10	5	5	5	6	2	1	2	1
	女	38		6	13	6	2	4	2		2	1	2
	計	80		11	23	11	7	9	8	2	3	3	3