性感染症の発生状況(6月分)

(県内13観測医の報告分)

	+ㅁ 4_ 167	5% th th to
疾 病 名	報告数	発生状況
性器クラミジア感染症	44 (62)	報告数 44件(前月比 O. 7、前年比 O. 9)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32件で、女 性に多く見られます。年齢別は、男性は15~64歳に幅広く見ら れ、女性は15~39歳に見られます。地域別は、熊本が33件、次 いで御船3件、人吉、宇城各2件、菊池、八代、有明、天草各1件 でした。
性器ヘルペス ウイルス感染症	10 (11)	報告数 10件(前月比 0.9、前年比 0.6)で、前月比、前年 比ともに減少しています。男女別は、男性7件、女性3件で、男性 に多く見られます。年齢別は、男性は20~54歳、女性は25~59 歳に見られます。地域別は、熊本が7件、次いで宇城2件、八代1 件でした。
尖圭 コンジローマ	6 (7)	報告数 6件(前月比 0.9、前年比 1.2)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1件、女性5件で、女性に多く見られます。年齢別は、男性は40~44歳、女性は15~39歳でした。地域別は、熊本が5件、八代1件でした。
淋菌感染症	6 (15)	報告数 6件(前月比 O. 4、前年比 O. 5)で、前月、前年比ともに減少しています。男女別は、男性が4件、女性2件で、男性に多く見られます。年齢別は、男性は15~49歳に、女性は15~24歳に見られます。地域別は、熊本が4件、御船、宇城各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	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
ウイルス感染症	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こりHIV(エイズウイルス)感染が起こ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(6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	男	12	7		1	*			*		1	2	1
	女	32	26			*	3	1	*	2			
	計	44	33		1	*	3	1	*	2	1	2	1
ウイルス感染症	男	7	5			*			*			2	
	女	3	2			*		1	*				
	計	10	7			*		1	*			2	
尖圭コンジ ローマ	男	1	1			*			*				
	女	5	4			*		1	*				
	計	6	5			*		1	*				
淋菌感染症	男	4	3			*			*			1	
	女	2	1			*	1		*				
	計	6	4			*	1		*			1	
計	男	24	16	0	1		0	0		0	1	5	1
	女	42	33	0	0		4	3		2	0	0	0
	計	66	49	0	1		4	3		2	1	5	1

^{*}は、定点がない地区

年齡別発生状況

一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个													
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		1	2	2	2		1	1	1	1	1
	女	32		8	9	6	2	7					
	計	44		9	11	8	4	7	1	1	1	1	1
性器ヘルペスウイルス感染症	男	7			1		1	1	1	2	1		
	女	3				1				1		1	
	計	10			1	1	1	1	1	3	1	1	
尖圭コンジ ローマ	男	1							1				
	女	5		1	1		2	1					
	計	6		1	1		2	1	1				
淋菌感染症	男	4		1	1	1				1			
	女	2		1	1								
	計	6		2	2	1				1			
計	男	24		2	4	3	3	1	3	4	2	1	1
	女	42		10	11	7	4	8		1		1	
	計	66		12	15	10	7	9	3	5	2	2	1