性感染症の発生状況(7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	48 (72)	報告数 48件(前月比 0.7、前年比 1.0)で、前月比は減少し、前年比は同数でした。男女別は、男性14件、女性34件で、女性に多く見られます。年齢別は、男性は15~54歳に見られ、女性は15~44歳に見られます。地域別は、熊本が27件、次いで御船7件、八代6件、菊池4件、有明、宇城各2件でした。							
性器ヘルペス ウイルス感染症	15 (15)	報告数 15件(前月比 1.0、前年比 0.9)で、前月比は同数で、前年比は減少しています。男女別は、男性6件、女性9件でした。年齢別は、男性は25~59歳に見られ、女性は20~70歳以上に幅広く見られます。地域別は、熊本が12件、次いで菊池、御船、人吉各1件でした。							
尖圭 コンジローマ	4 (5)	報告数 4件(前月比 0.8、前年比 0.4)で、前月比、前年比共に減少しています。男女別は、全例女性でした。年齢別は15~29歳でした。地域別は、熊本が2件、次いで御船、八代各1件でした。							
淋菌感染症	24 (28)	報告数24件(前月比 0.9、前年比 1.4)で、前月比は減少し、 前年は増加しています。男女別は、男性16件、女性8件で、男性 に多く見られます。年齢別は、男性は20~59歳に見られ、女性は 15~44歳に見られます。地域別は、熊本が16件、次いで菊池、 御船、宇城各2件、八代、有明各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	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(7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	14	10	*		*		1	*		1	2	
	女	34	17	*	4	*	7	5	*		1		
	計	48	27	*	4	*	7	6	*		2	2	
性器ヘルペスウイルス感染症	男	6	6	*		*			*				
	女	9	6	*	1	*	1		*	1			
	計	15	12	*	1	*	1		*	1			
尖圭コンジ ローマ	男			*		*			*				
	女	4	2	*		*	1	1	*				
	計	4	2	*		*	1	1	*				
淋菌感染症	男	16	11	*	1	*		1	*		1	2	
	女	8	5	*	1	*	2		*				
	計	24	16	*	2	*	2	1	*		1	2	
計	男	36	27	·	1		0	2		0	2	4	0
	女	55	30		6		11	6		1	1	0	0
	計	91	57		7		11	8		1	3	4	0

^{*}は、定点がない地区

年齡別発生状況

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	14		1	2	6	1	3			1		
	女	34		9	11	3	4	5	2				
	計	48		10	13	9	5	8	2		1		
性器ヘルペス	男	6				2	2		1			1	
ウイルス感染	女	9			1			1	2	2	1	1	1
症	計	15			1	2	2	1	3	2	1	2	1
尖圭コンジ ローマ	男	0											
	女	4		1	1	2							
	計	4		1	1	2							
淋菌感染症	男	16			4	7	2	2				1	
	女	8		4	1	1		1	1				
	計	24		4	5	8	2	3	1			1	
計	男	36		1	6	15	5	5	1		1	2	
	女	55		14	14	6	4	7	5	2	1	1	1
	計	91		15	20	21	9	12	6	2	2	3	1