

性感染症の発生状況(9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	72 (56)	報告数 72件(前月比1.3、前年比1.6)でした。前月比、前年比とも増加しています。男女別は、女性が52件と多く見られています。年齢別は、女性は20～29歳に36件と多く、男性では15～34歳に16件と多く見られています。地区別は、熊本が52件と圧倒的に多く、次いで、八代5件、山鹿、宇城に各4件、御船、有明に各3件、菊池1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	17 (15)	報告数17件(前月比1.1、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、女性が10件と多く見られました。年齢別は、女性で20～70歳以上と幅広く見られ、男性でも25～69歳と幅広く見られています。地区別は、熊本が13件と多く、次いで八代3件、有明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3.0)で、前月比では僅かに減少していましたが、前年比では増加しています。男女別は、全て女性でした。年齢別は、女性では15～44歳に見られています。地区別は、熊本4件、御船、八代に各1件でした。
淋菌感染症	14 (17)	報告数14件(前月比0.8、前年比0.9)でした。前月比、前年比とも減少しています。男女別は、男性に12件と多く見られています。年齢別は、男性は20～39歳に10件と多く、女性では15～19歳、35～39歳に1件見られています。地区別は、熊本9件、次いで宇城3件、菊池、有明に各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 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」→『生活』カテゴリー内「健康福祉」→『PRトピックス』カテゴリー内「エイズってなあに」)

性感染症の発生状況(9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	20	12		1	*			*		3	4	
	女	52	40	4		*	3	5	*				
	計	72	52	4	1	*	3	5	*		3	4	
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	7	6			*			*		1		
	女	10	7			*		3	*				
	計	17	13			*		3	*		1		
尖圭コンジ ローマ	男					*			*				
	女	6	4			*	1	1	*				
	計	6	4			*	1	1	*				
淋菌感染症	男	12	7		1	*			*		1	3	
	女	2	2			*			*				
	計	14	9		1	*			*		1	3	
計	男	39	25	0	2		0	0		0	5	7	0
	女	70	53	4	0		4	9		0	0	0	0
	計	109	78	4	2		4	9		0	5	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	20		4	5	2	5	2	1		1		
	女	52		7	22	14	5	1	2		1		
	計	72		11	27	16	10	3	3		2		
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	7				2	2	1		1			1
	女	10			3		3	2			1		1
	計	17			3	2	5	3		1	1		2
尖圭コンジ ローマ	男	0											
	女	6		1	2	1	1		1				
	計	6		1	2	1	1		1				
淋菌感染症	男	12			4	3		3	1		1		
	女	2		1				1					
	計	14		1	4	3		4	1		1		
計	男	39		4	9	7	7	6	2	1	2		1
	女	70		9	27	15	9	4	3		2		1
	計	109		13	36	22	16	10	5	1	4		2