

性感染症の発生状況(10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	68 (59)	報告数 68件(前月比 1.2、前年比 1.5)で、前月比、前年比ともに増加しています。男女別は、男性26件、女性42件で、女性に多く見られます。年齢別は、男性は15～59歳に幅広く見られ、女性は15～44歳に見られます。地域別は、熊本が43件、次いで八代7件、御船5件、菊池、有明、宇城各4件、人吉1件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	15 (17)	報告数 15件(前月比 0.9、前年比 0.5)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8件でした。年齢別は、男性は20～54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11件、次いで菊池、八代各2件でした。
尖圭コンジローマ	8 (5)	報告数 8件(前月比 1.6、前年比1.6)で、前月比、前年比共に増加しています。男女別は、男性3件、女性5件です。年齢別は、男性は20～34歳、女性は15～54歳に見られます。地域別は、熊本が4件、次いで御船、宇城各2件でした。
淋菌感染症	23 (11)	報告数23件(前月比 2.1、前年比 2.3)で、前月比、前年比共に増加しています。男女別は、男性20件、女性3件で、男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15～24歳に見られます。地域別は、熊本が16件、次いで八代3件、有明、宇城各2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(10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	26	16	*	1	*		3	*		2	4	
	女	42	27	*	3	*	5	4	*	1	2		
	計	68	43	*	4	*	5	7	*	1	4	4	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	7	7	*		*			*				
	女	8	4	*	2	*		2	*				
	計	15	11	*	2	*		2	*				
尖圭コンジ ローマ	男	3	1	*		*			*			2	
	女	5	3	*		*	2		*				
	計	8	4	*		*	2		*			2	
淋菌感染症	男	20	13	*		*		3	*		2	2	
	女	3	3	*		*			*				
	計	23	16	*		*		3	*		2	2	
計	男	56	37		1		0	6		0	4	8	0
	女	58	37		5		7	6		1	2	0	0
	計	114	74		6		7	12		1	6	8	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	26		3	8	6	2	2	1	2	1	1	
	女	42		9	16	11	2	3	1				
	計	68		12	24	17	4	5	2	2	1	1	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	7			1	1		1	1		3		
	女	8			1		1	1	1			1	3
	計	15			2	1	1	2	2		3	1	3
尖圭コンジ ローマ	男	3			1		2						
	女	5		1	3						1		
	計	8		1	4		2				1		
淋菌感染症	男	20		3	5	3	4	1	2		2		
	女	3		1	2								
	計	23		4	7	3	4	1	2		2		
計	男	56		6	15	10	8	4	4	2	6	1	
	女	58		11	22	11	3	4	2		1	1	3
	計	114		17	37	21	11	8	6	2	7	2	3