

性感染症の発生状況(12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	50 (39)	報告数50件(前月比1.3、前年同月比1.2)で、前月比、前年比とも増加しています。男女別は、男性22件、女性28件と女性に多く見られています。年齢別は、男性では15～49歳に幅広く、女性は15～34歳に27件と多く見られています。地区別は、熊本が29件と多く、次いで有明6件、御船、八代、宇城に各4件、菊池3件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	17 (20)	報告数17件(前月比0.9、前年同月比0.8)で前月比・前年比とも減少しています。男女別は、男性6件、女性11件と女性に多く見られています。年齢別は、男性は25歳～69歳、女性は20～70歳以上と、どちらも幅広く見られています。地区別は、熊本が8件、八代4件、宇城2件、菊池、御船、有明各1件でした。
尖圭コンジローマ	3 (2)	報告数3件(前月比1.5、前年同月比0.5)で、前月比は増加していましたが、前年比は減少しています。男女別は、男性1件、女性2件でした。年齢別は、男性は20～24歳1件、女性は15～24歳に2件でした。地区別は、熊本2件、八代1件でした。
淋菌感染症	16 (15)	報告数16件(前月比1.1、前年同月比0.8)で、前月比では僅かに増加、前年比は減少しています。男女別は、男性9件、女性7件と男性にやや多く見られています。年齢別は、男性は20～34歳に7件、女性は15～24歳に5件と多く見られています。地区別は、熊本9件、菊池、有明各2件、御船、八代、宇城各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」→「健康・福祉」→「感染症・疾病対策」→「エイズ」→「エイズってなあに」)

健康危機管理課

性感染症の発生状況(12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	22	12	*		*		2	*		4	4	
	女	28	17	*	3	*	4	2	*		2		
	計	50	29	*	3	*	4	4	*		6	4	
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	6	4	*		*			*			2	
	女	11	4	*	1	*	1	4	*		1		
	計	17	8	*	1	*	1	4	*		1	2	
尖圭コンジ ローマ	男	1	1	*		*			*				
	女	2	1	*		*		1	*				
	計	3	2	*		*		1	*				
淋菌感染症	男	9	3	*	2	*		1	*		2	1	
	女	7	6	*		*	1		*				
	計	16	9	*	2	*	1	1	*		2	1	
計	男	38	8	2		1			1				
	女	48	2	2		4		1					1
	計	86	10	4	0	5	0	1	1	0	0	0	1

*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	22		1	5	4	2	3	3	4			
	女	28		4	9	9	5	1					
	計	50		5	14	13	7	4	3	4			
性器ヘルペス ウイルス感染 症	男	6				1	2	1			1		1
	女	11			2	4	1				1	1	2
	計	17			2	5	3	1			2	1	3
尖圭コンジ ローマ	男	1			1								
	女	2		1	1								
	計	3		1	2								
淋菌感染症	男	9		1	3	2	2			1			
	女	7		2	3	1	1						
	計	16		3	6	3	3			1			
計	男	38		2	9	7	6	4	3	5	1		1
	女	48		7	15	14	7	1			1	1	2
	計	86		9	24	21	13	5	3	5	2	1	3