

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	47 (61)	報告数 47 件 (前月比 0.8、前年同月比 0.8)で、前月比、前年同月比とも減少しています。男女別は、男性に 36 件と女性 11 件と男性に多く見られました。年齢別では、男性は 20～29 歳に 15 件と多く、女性も 20～29 歳に 10 件と多く見られています。地区別は、熊本が 36 件と圧倒的に多く、次いで有明、宇城に各 4 件、御船 2 件、天草 1 件でした。
性器ヘルペスウイルス感染症	25 (15)	報告数 25 件(前月比 1.7、前年同月比 1.3)で、前月比、前年同月比とも増加しています。男女別は、男性 14 件、女性 11 件と男性に 14 件とやや多く見られました。年齢別では、男性は 20～40 歳、女性も 30～70 歳と幅広く見られています。地区別は、熊本が 12 件と多く、次いで菊池 7 件、宇城 4 件、八代 2 件でした。
尖圭コンジローマ	3 (8)	報告数は3件(前月比0.4前年同月比0.4)で、前月比、前年同月比いずれも減少しています。男女別では、男性1件、女性2件でした。年齢別では、男性の20～29歳と20代に限局しておりました。地区別は、熊本が2件、次いで菊池1件でした。
淋菌感染症	19 (15)	報告数は18件(前月比1.3、前年同月比0.7)で、前年同月比は減少しています。男女別では、男性15件、女性4件でした。年齢別では、男性で15～64歳と幅広く見られています。女性は20代と50代に見られました。地区別は、熊本14件と圧倒的に多く、次いで宇城に3件で八代、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」「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(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	36	27								4	4	1
	女	11	9				2						
	計	47	36				2				4	4	1
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	14	9					1				4	
	女	11	3		7			1					
	計	25	12		7			2				4	
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	15	10					1			1	3	
	女	4	4										
	計	19	14					1			1	3	
計	男	66	47					2			5	11	1
	女	28	17		8		2	1					
	計	94	64		8		2	3			5	11	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	36		1	6	9	4	5	6	2	2		1
	女	11			7	3			1				
	計	47		1	13	12	4	5	7	2	2		1
性器ヘルペス ウイルス感染症	男	14			2	2	2	3	3	2			
	女	11					1	1	1	2		4	2
	計	25			2	2	3	4	4	4		4	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	15		1	3	3	5	1	1				1
	女	4			1	1					1	1	
	計	19		1	4	4	5	1	1		1	1	1
計	男	66		2	12	14	11	9	10	4	2		2
	女	28			9	5	1	1	2	2	1	5	2
	計	94		2	21	19	12	10	12	6	3	5	4