イ 性感染症(STD)定点報告疾病

性感染症(STD)定点報告対象疾病の4疾病(性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイル ス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症)の全報告件数は476件と昨年より81件減少して いる。なお、性器クラミジア感染症は対前年49件の減少、性器ヘルペスウイルス感染症は 対前年39件の減少、尖圭コンジローマは対前年15件の増加、淋菌感染症は対前年8件の減 少であった(P14表5、P16図2-1参照)。

性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症 の報告は、いずれも男性の割合が高く(各々72%、68%、56%、78%)、地域別では、いずれも 西部地区の割合が高かった(各々72%、73%、75%、67%)。また、年齢については、20歳~40 歳代に多かった(P14表6、P15表7、P16図2-2、P17図2-3、2-4参照)。

表5. 性感染症(STD)の年次別患者数(全県:平成24年1月~平成29年12月)

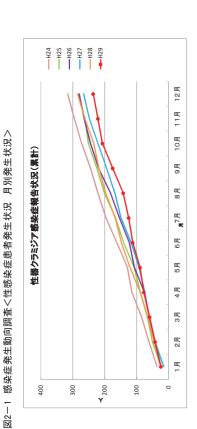
	月 疾患名	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	1定点 当たり
平成 24年	性器クラミジア感染症	36	25	23	31	14	33	34	25	23	28	23	21	316	45.1
	性器ヘルペスウイルス感染症	8	13	10	10	9	10	9	12	12	9	4	9	115	16.4
	尖圭コンジローマ	5	2	7	5	5	8	5	3	2	6	4	6	58	8.3
	淋菌感染症	10	12	9	13	7	5	5	10	11	17	11	15	125	17.9
平成	性器クラミジア感染症	24	26	16	22	20	33	25	35	23	27	11	21	283	40.4
	性器ヘルペスウイルス感染症	9	14	10	9	11	10	8	18	9	11	9	10	128	18.3
25年	尖圭コンジローマ	7	2	2	1	4	2	5	3	5	5	3	1	40	5.7
	淋菌感染症	15	4	6	5	12	5	11	11	9	8	7	5	98	14.0
	性器クラミジア感染症	24	18	18	16	31	16	31	28	37	25	20	16	280	40.0
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	6	13	14	14	8	6	11	13	11	3	10	11	120	17.1
26年	尖圭コンジローマ	5	5	4	3	3	3	8	2	7	3	8	4	55	7.9
	淋菌感染症	9	8	12	7	16	7	16	12	16	11	9	5	128	18.3
	性器クラミジア感染症	15	27	18	14	18	25	32	19	26	27	27	18	266	38.0
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	10	11	7	16	12	14	7	6	5	6	9	18	121	17.3
27年	尖圭コンジローマ	1	1	7	11	4	3	5	4	8	0	5	2	51	7.3
	淋菌感染症	6	8	11	4	9	16	4	5	12	7	10	11	103	14.7
	性器クラミジア感染症	23	21	21	23	33	27	19	30	21	16	28	23	285	40.7
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	6	15	8	7	12	11	12	19	15	11	11	15	142	20.3
28年	尖圭コンジローマ	5	6	5	2	3	6	0	6	4	5	0	2	44	6.3
	淋菌感染症	7	6	8	5	14	5	5	14	9	4	7	2	86	12.3
	性器クラミジア感染症	24	18	17	18	12	23	13	17	33	32	14	15	236	33.7
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	11	5	6	6	10	8	7	8	6	14	12	10	103	14.7
29年	尖圭コンジローマ	6	8	5	1	4	3	5	5	8	6	2	6	59	8.4
	淋菌感染症	4	3	2	4	8	11	4	8	11	8	8	7	78	11.1

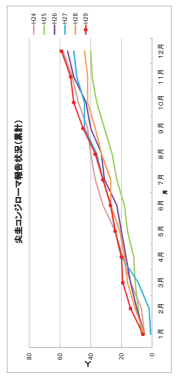
表6. 性感染症(STD)定点報告(平成24年1月~平成29年12月)

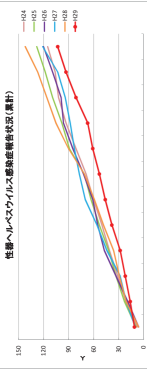
疾患名		1			地		区別	
		計	男	女	東部	中部	西部	
平成 24年	性器クラミジア感染症	316	170	146	81	18	217	
	性器ヘルペスウイルス感染症	115	60	55	28	8	79	
	尖圭コンジローマ	58	38	20	10	7	41	
	淋菌感染症	125	90	35	32	11	82	
	性器クラミジア感染症	283	174	109	72	16	195	
平成 25年	性器ヘルペスウイルス感染症	128	80	48	36	5	87	
	尖圭コンジローマ	40	28	12	7	3	30	
	淋菌感染症	98	67	31	20	13	65	
	性器クラミジア感染症	280	161	119	76	7	197	
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	120	71	49	43	9	68	
26年	尖圭コンジローマ	55	40	15	4	9	42	
	淋菌感染症	128	101	27	37	12	79	
	性器クラミジア感染症	266	173	93	72	11	183	
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	121	67	54	27	12	82	
075	尖圭コンジローマ	51	31	20	9	3	39	
	淋菌感染症	103	81	22	32	3	68	
	性器クラミジア感染症	285	169	116	67	11	207	
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	142	83	59	32	14	96	
28年	尖圭コンジローマ	44	28	16	10	6	28	
	淋菌感染症	86	73	13	19	9	58	
	性器クラミジア感染症	236	171	65	55	11	170	
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	103	70	33	22	6	75	
29年	尖圭コンジローマ	59	33	26	10	5	44	
	淋菌感染症	78	61	17	19	7	52	

表7. 性感染症(STD)定点報告(平成24年1月~平成29年12月)

	疾患名	<u>年</u> 齢区 1~4 5~9 10~14 15~19 20~24 25~29 30~34 35~39 40~4										分						
		1~4	5~9	10~14	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~		
平成 24年	性器クラミジア感染症	0	0	0	28	69	46	52	44	33	19	12	7	4	1	1		
	性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	3	15	15	12	16	13	13	5	6	10	0	7		
	尖圭コンジローマ	0	0	0	2	14	8	11	6	4	5	3	2	1	1	1		
	淋菌感染症	0	0	0	9	22	17	20	16	10	12	9	5	2	2	1		
平成 25年	性器クラミジア感染症	0	0	1	44	72	37	43	26	16	17	11	9	3	3	1		
	性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	5	11	7	13	15	17	23	9	6	8	4	10		
	尖圭コンジローマ	0	0	0	2	5	6	5	5	4	4	3	1	2	1	2		
	淋菌感染症	0	0	0	15	20	19	15	11	8	2	6	1	1	0	0		
	性器クラミジア感染症	0	0	0	29	62	58	28	35	36	11	11	5	3	1	1		
平成 26年	性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	6	10	12	16	11	20	10	14	3	3	4	11		
	尖圭コンジローマ	0	0	0	6	7	9	9	4	6	6	2	4	0	0	2		
	淋菌感染症	0	0	0	6	30	23	14	12	18	10	6	7	1	1	0		
	性器クラミジア感染症	0	0	0	29	61	49	38	32	24	16	6	5	3	3	0		
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	4	6	7	17	11	26	11	10	6	8	6	9		
27年	尖圭コンジローマ	0	0	0	1	10	7	10	8	6	3	1	4	1	0	0		
	淋菌感染症	0	0	0	6	18	17	16	12	17	7	7	2	0	1	0		
	性器クラミジア感染症	0	0	0	18	59	54	41	36	37	19	9	7	5	0	0		
平成	性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	0	11	9	16	11	14	18	16	10	11	9	8	9		
28年	尖圭コンジローマ	0	0	0	2	6	9	4	5	4	8	2	2	1	1	0		
	淋菌感染症	0	0	0	5	17	14	17	22	2	2	2	3	1	0	1		
平成 29年	性器クラミジア感染症	0	0	0	17	49	48	38	26	25	12	7	10	2	2	0		
	性器ヘルペスウイルス感染症	0	0	1	1	11	12	12	12	17	10	7	8	5	4	3		
	尖圭コンジローマ	0	0	0	0	8	13	6	6	7	10	4	2	0	2	1		
	淋菌感染症	0	0	0	4	14	15	12	13	5	6	5	3	1	0	0		







11月 12月

10月

9月

8月

6Я _Я 7Я

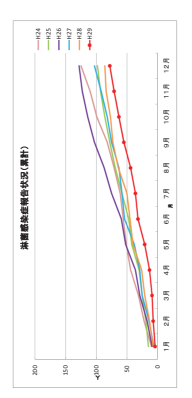
5月

4月

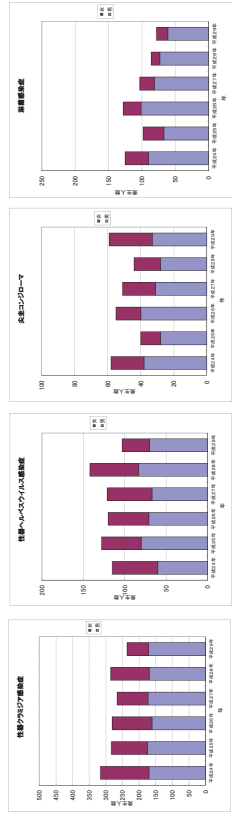
ЗĦ

2月

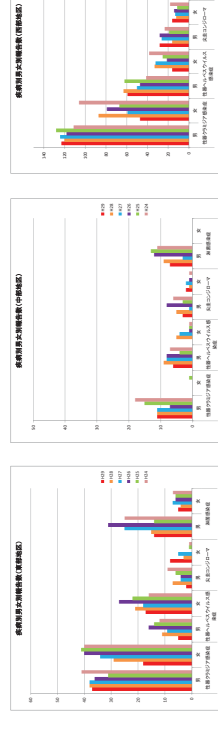
日日







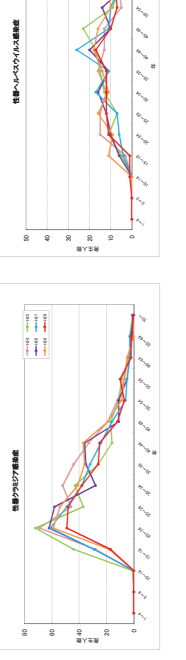
16



H29 H28 H27 H27 H26 H25 H24







H24 H25 H26 H27 H27 H28 H28 H28

