

性感染症－2011年～2015年－

2011年から2015年に報告された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、非クラミジア性非淋菌性尿道炎の定点当たり報告数を性別に図1、図2に示す。5疾患の中では、男性は非クラミジア性非淋菌性尿道炎の報告が多く、女性は性器クラミジアの報告が多かった。女性では、2014年以降性器ヘルペス感染症が増加傾向を示している。2011年から2015年の年齢群別報告数を疾患別性別に図3から図12に示す。

図1 2011年～2015年千葉県の性感染症 男性・月別定点当たり報告数

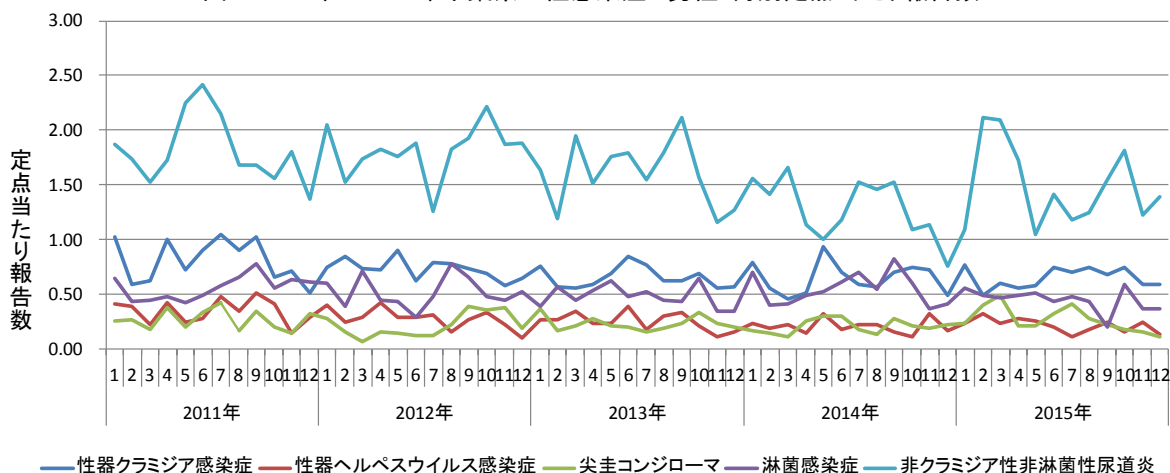


図2 2011年～2015年千葉県の性感染症 女性・月別定点当たり報告数

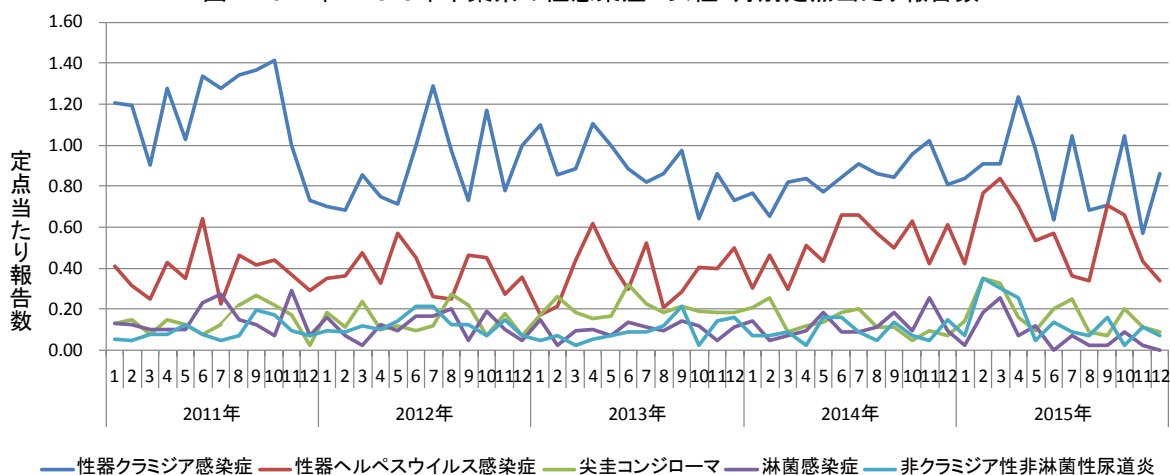


図3 2011年～2015年千葉県の性器クラミジア感染症 男性 年齢群別報告数

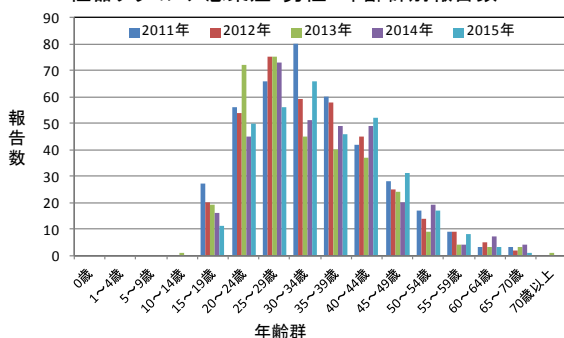


図4 2011年～2015年千葉県の性器クラミジア感染症 女性 年齢群別報告数

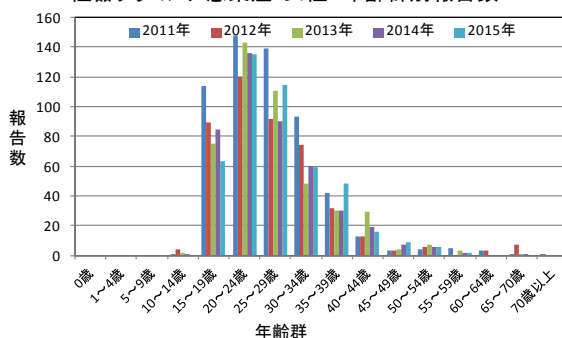


図5 2011年～2015年千葉県の性器ヘルペスウイルス感染症 男性 年齢群別報告数

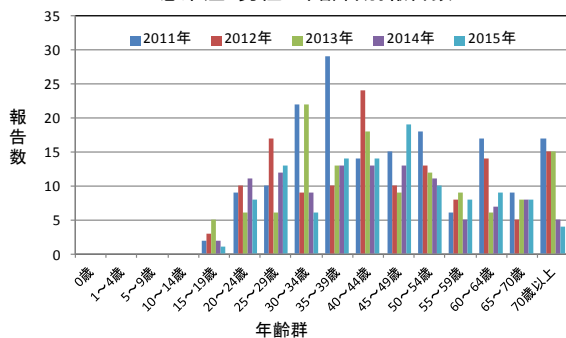


図6 2011年～2015年千葉県の性器ヘルペスウイルス感染症 女性 年齢群別報告数

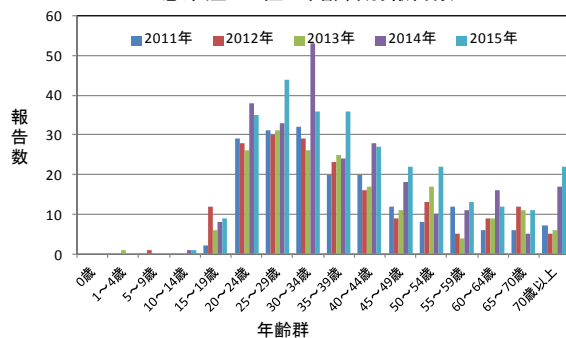


図7 2011年～2015年千葉県の尖圭コンジローマ 男性 年齢群別報告数

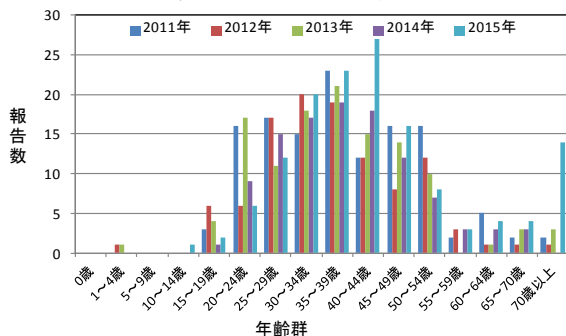


図8 2011年～2015年千葉県の尖圭コンジローマ 女性 年齢群別報告数

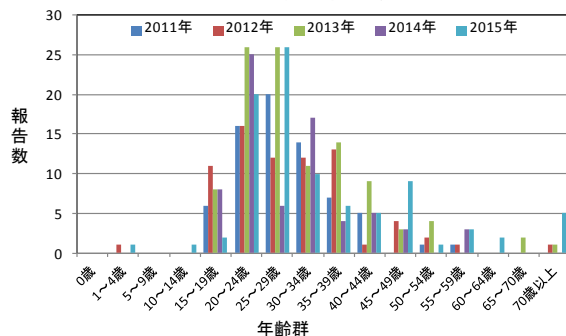


図9 2011年～2015年千葉県の淋菌感染症 男性 年齢群別報告数

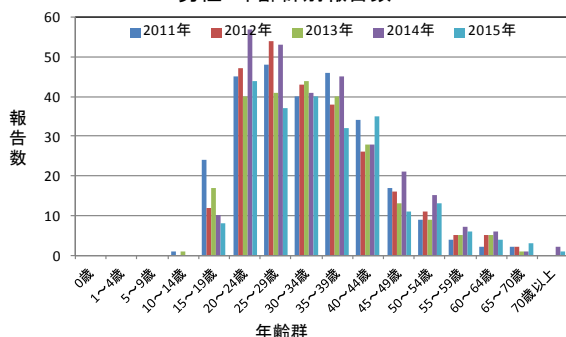


図10 2011年～2015年千葉県の淋菌感染症 女性 年齢群別報告数

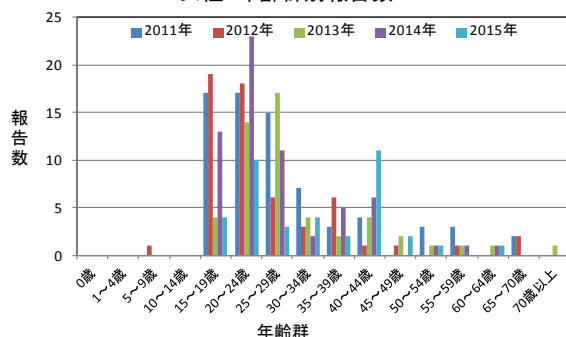


図11 2011年～2015年千葉県の非クラミジア性非淋菌性尿道炎 男性 年齢群別報告数

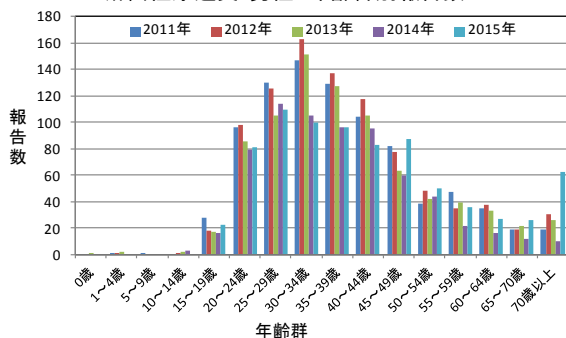
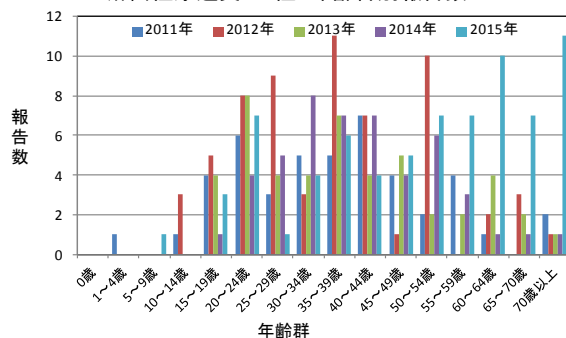


図12 2011年～2015年千葉県の非クラミジア性非淋菌性尿道炎 女性 年齢群別報告数



2011年から2015年の千葉県の性感染症疾患別年別報告数を図13に、2011年から2015年の千葉県の性感染症年別性別報告数を表1に示す。年別報告数で見ると2014年以降女性の性器ヘルペスウイルス感染症は増加傾向であった。非クラミジア性非淋菌性尿道炎は、2015年に男性、女性とも増加した。

図13 2011年～2015年千葉県の性感染症 年別・性別報告数

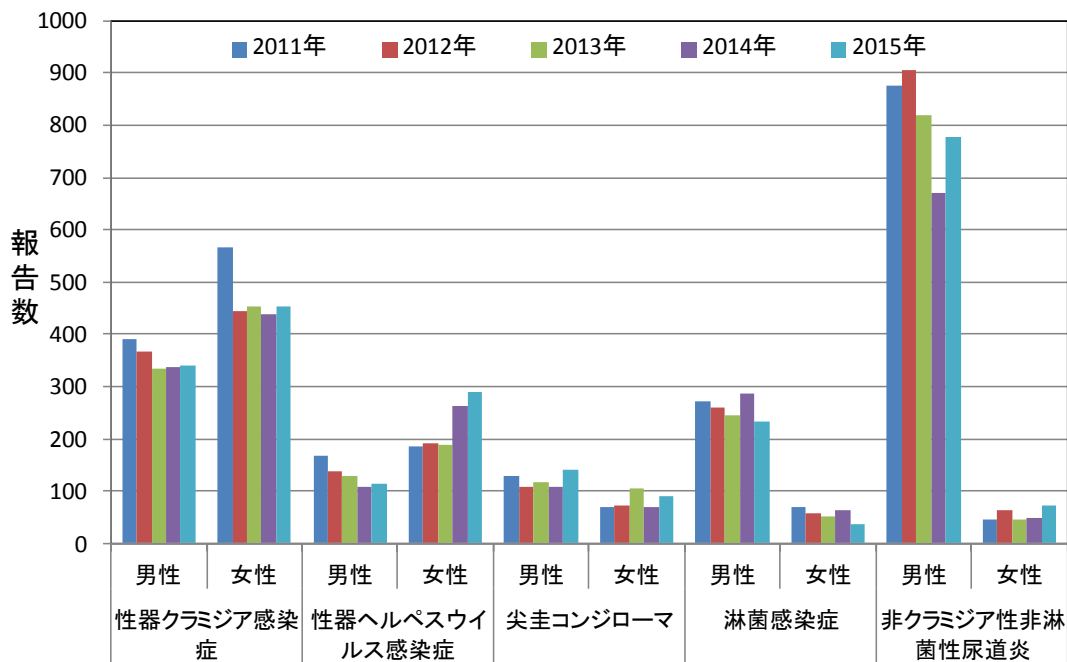


表1 2011年～2015年千葉県の性感染症 疾患別・年別・性別報告数

		2011年		2012年		2013年		2014年		2015年	
		報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%	報告数	%
性器クラミジア感染症	合計	958	—	809	—	786	—	774	—	794	—
	男性	391	40.8	366	45.2	333	42.4	337	43.5	341	42.9
	女性	567	59.2	443	54.8	453	57.6	437	56.5	453	57.1
性器ヘルペスウイルス感染症	合計	353	—	330	—	319	—	371	—	404	—
	男性	168	47.6	138	41.8	129	40.4	109	29.4	114	28.2
	女性	185	52.4	192	58.2	190	59.6	262	70.6	290	71.8
尖圭コンジローマ	合計	199	—	181	—	222	—	178	—	231	—
	男性	129	64.8	107	59.1	118	53.2	107	60.1	140	60.6
	女性	70	35.2	74	40.9	104	46.8	71	39.9	91	39.4
淋菌感染症	合計	343	—	317	—	295	—	349	—	272	—
	男性	272	79.3	259	81.7	244	82.7	286	81.9	234	86.0
	女性	71	20.7	58	18.3	51	17.3	63	18.1	38	14.0
非クラミジア性非淋菌性尿道炎	合計	921	—	969	—	866	—	719	—	852	—
	男性	876	95.1	906	93.5	819	94.6	671	93.3	779	91.4
	女性	45	4.9	63	6.5	47	5.4	48	6.7	73	8.6