

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 12月（2020年）

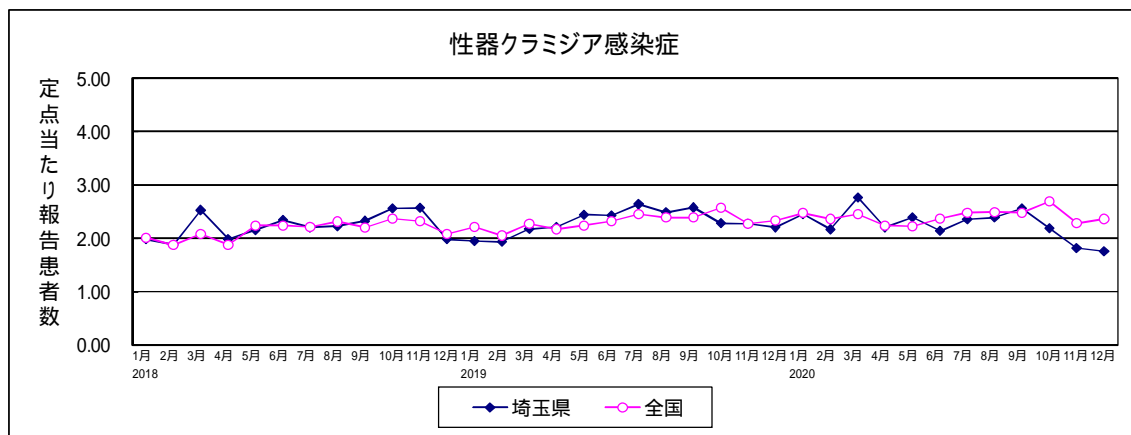
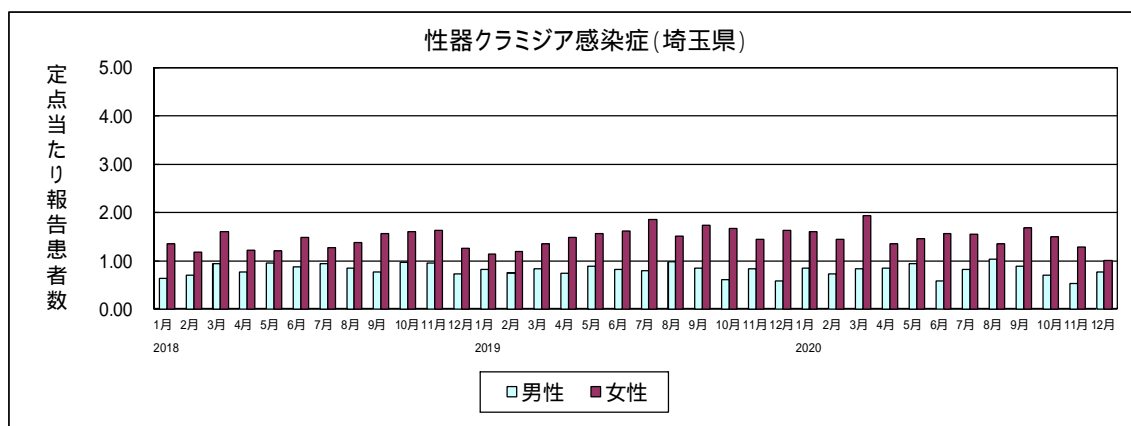
12月の要点

12月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症であった。

1. 性感染症（STD）

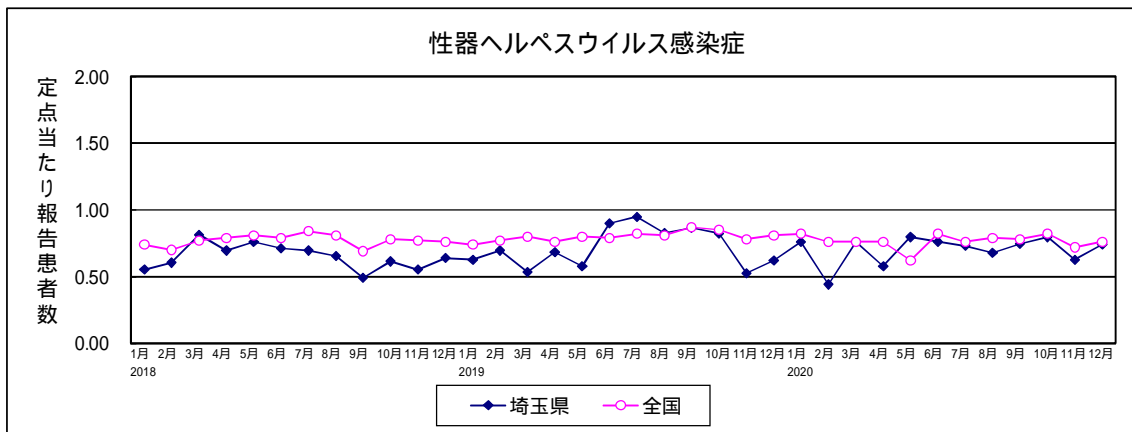
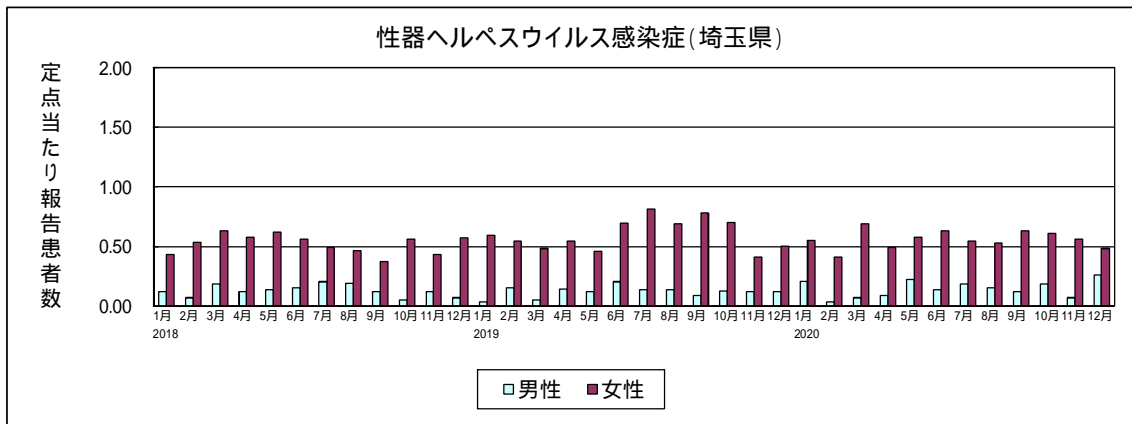
性器クラミジア感染症

12月の報告患者数は、男性44人、女性58人の計102人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で15人、20～24歳で10人、35～39歳で6人、30～34歳で5人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で21人、25～29歳で13人、30～34歳で10人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.05減少した。



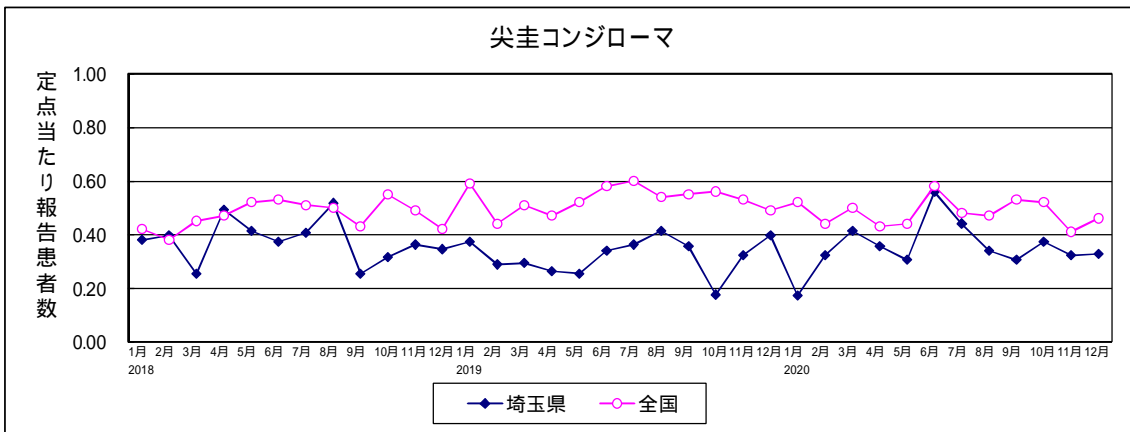
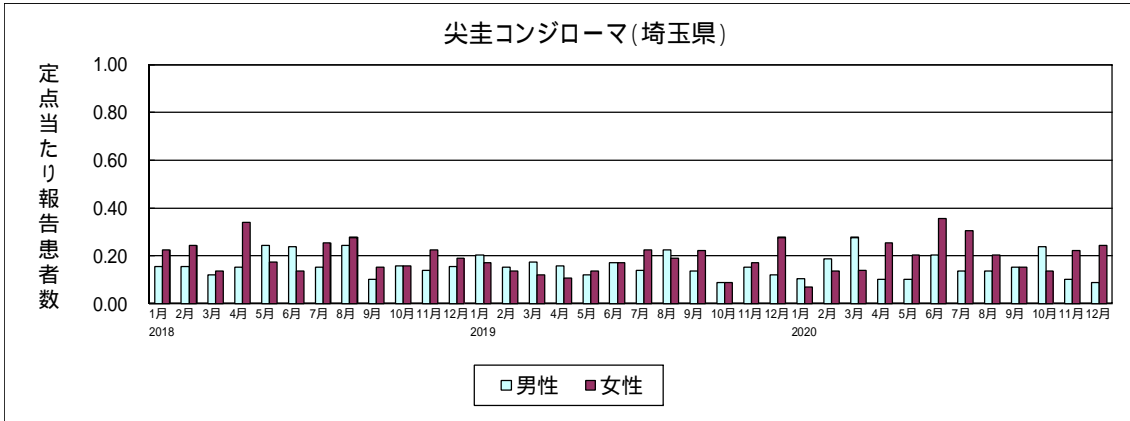
性器ヘルペスウイルス感染症

12月の報告患者数は、男性15人、女性28人の計43人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳及び30～34歳で各4人、15～19歳及び35～39歳で各2人、45～49歳、50～54歳及び55～59歳で各1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で6人、20～24歳及び30～34歳で各4人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.11増加した。



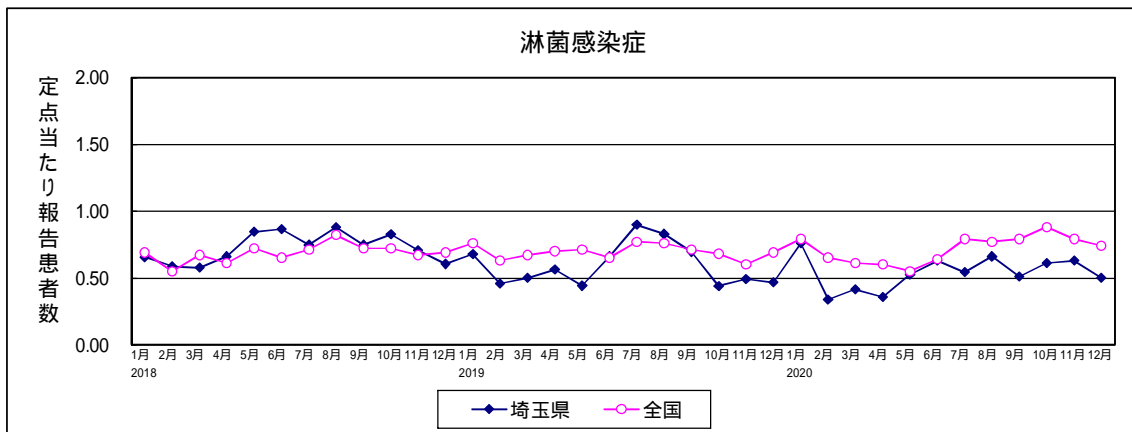
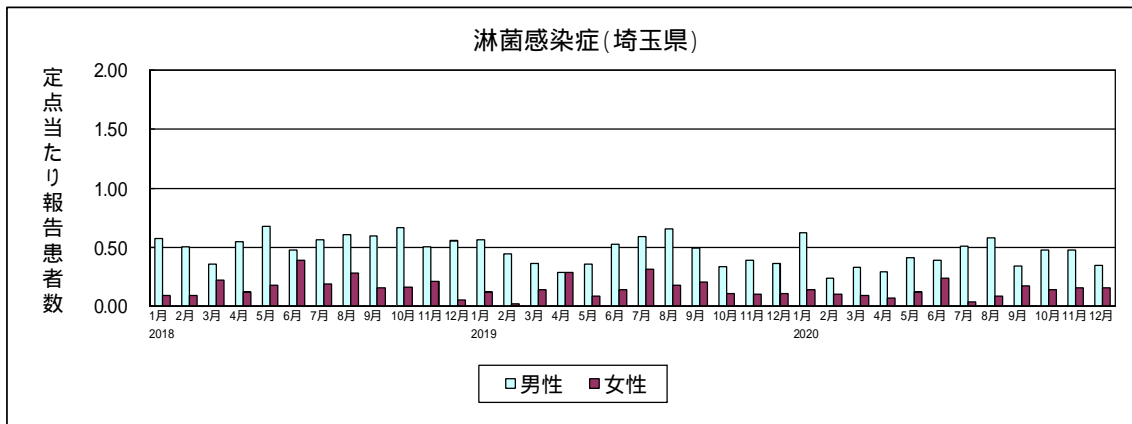
尖圭コンジローマ

12月の報告患者数は、男性5人、女性14人の計19人であった。男性の報告患者の年齢階級は、60～64歳で2人、25～29歳、40～44歳及び50～54歳で各1人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、20～24歳で6人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.01増加した。



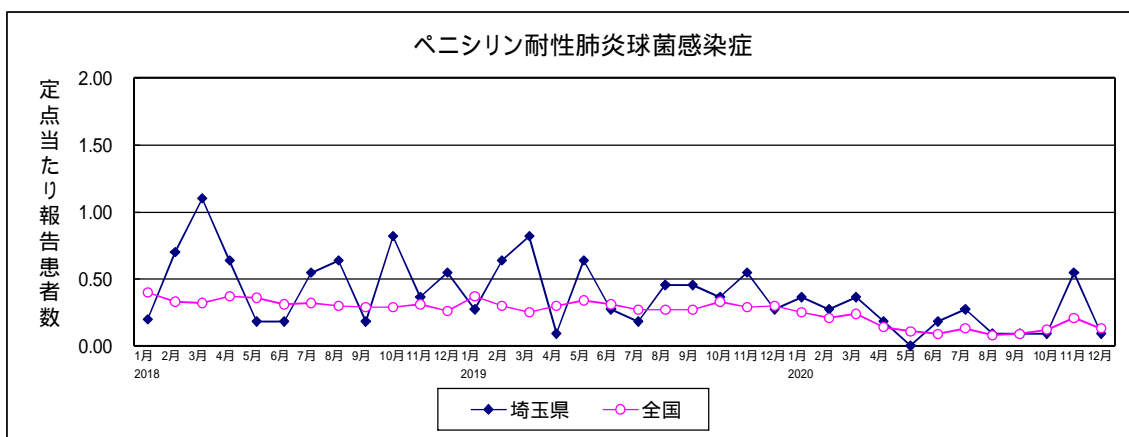
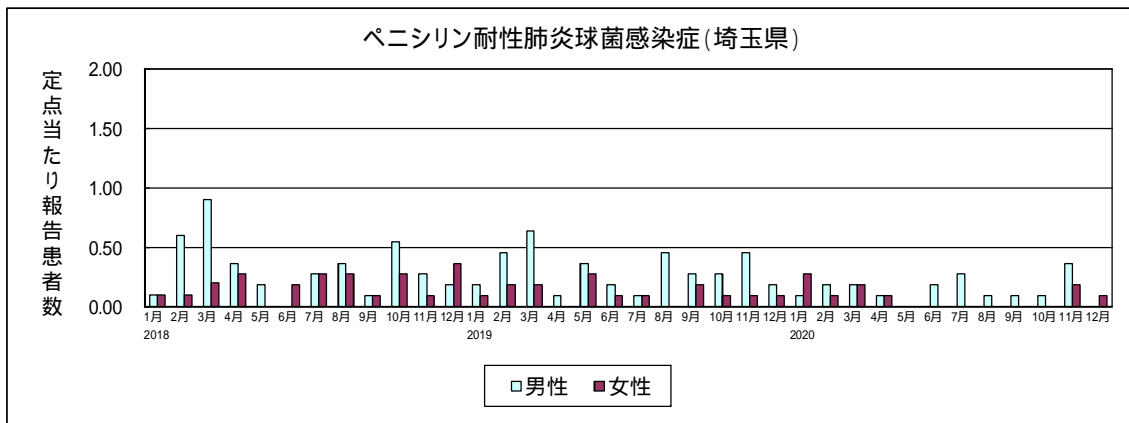
淋菌感染症

12月の報告患者数は、男性20人、女性9人の計29人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳及び30～34歳で各4人、25～29歳、45～49歳及び50～54歳で各3人であった。女性の報告患者の年齢階級は、20～24歳及び25～29歳で各2人、1～4歳、15～19歳、35～39歳、40～44歳及び55～59歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.13減少した。



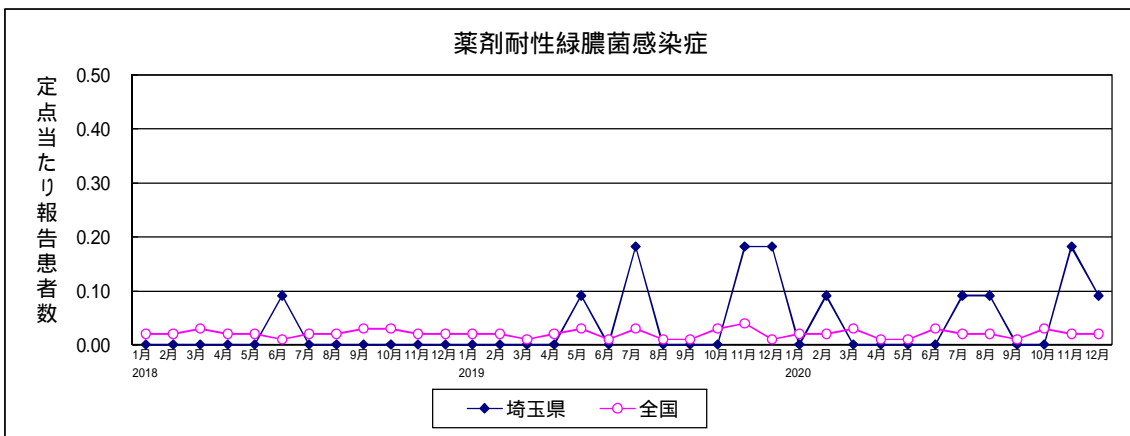
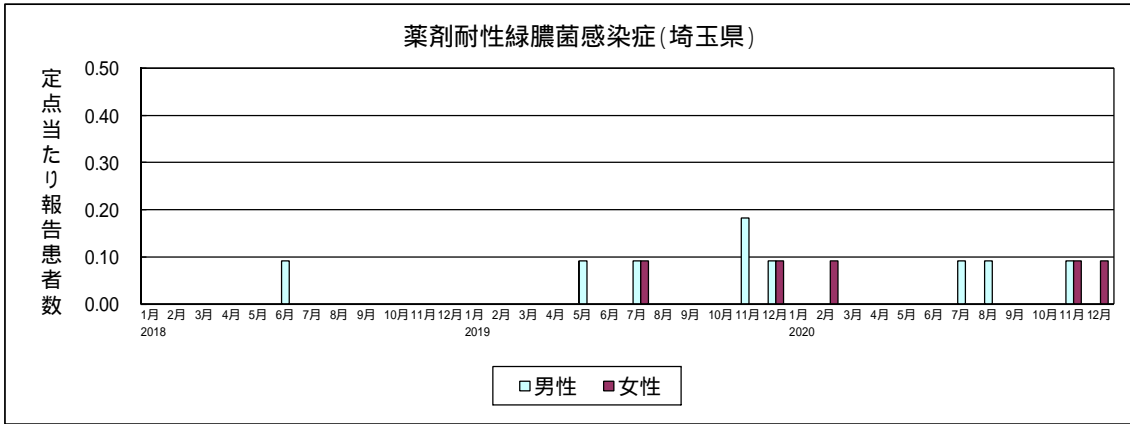
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

12月の報告患者数は、女性1人であった。報告患者の年齢階級は、1~4歳であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.46減少した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

12月の報告患者数は女性1人であった。報告患者の年齢階級は55～59歳であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.09減少した。



感染症発生動向調査 月情報

2020年12月

五類感染症(定点からの報告患者数及び定点当たり患者数)

	2020年12月 (埼玉県 今月)		2020年11月 (埼玉県 前月)		2019年12月 (埼玉県 昨年)		2020年12月 (全国 今月)	
	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり	報告数	定点当たり
性器クラミジア感染症	102	1.76	107	1.81	128	2.21	2,305	2.36
性器ヘルペスウイルス感染症	43	0.74	37	0.63	36	0.62	745	0.76
尖圭コンジローマ	19	0.33	19	0.32	23	0.40	451	0.46
淋菌感染症	29	0.50	37	0.63	27	0.47	725	0.74
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	14	1.27	12	1.09	18	1.64	1,210	2.54
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.09	6	0.55	3	0.27	63	0.13
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0.09	2	0.18	2	0.18	8	0.02

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計		0歳		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~	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女		
性器クラミジア感染症	44	58	43.1	56.9	-	-	-	-	-	-	3	3	10	21	15	13	5	10	6	4	1	1	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-		
性器ヘルペスウイルス感染症	15	28	34.9	65.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	4	4	4	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
尖圭コンジローマ	5	14	26.3	73.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
淋菌感染症	20	9	69.0	31.0	-	-	-	-	-	-	1	1	6	4	2	3	4	3	2	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	6	57.1	42.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	1	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	100.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- : 0.00

埼玉県 の定点からの報告患者数及び定点当たり患者数の推移(月情報)

	2019年 2020年												
	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
報告患者数													
性器クラミジア感染症	128	142	128	160	130	141	126	139	141	151	129	107	102
性器ヘルペスウイルス感染症	36	44	26	44	34	47	45	43	40	44	47	37	43
尖圭コンジローマ	23	10	19	24	21	18	33	26	20	18	22	19	19
淋菌感染症	27	44	20	24	21	31	37	32	39	30	36	37	29
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	18	18	10	11	14	12	16	12	20	10	11	12	14
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	4	3	4	2	-	2	3	1	1	1	6	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1

定点当たり患者数													
性器クラミジア感染症	2.21	2.45	2.17	2.76	2.20	2.39	2.14	2.36	2.39	2.56	2.19	1.81	1.76
性器ヘルペスウイルス感染症	0.62	0.76	0.44	0.76	0.58	0.80	0.76	0.73	0.68	0.75	0.80	0.63	0.74
尖圭コンジローマ	0.40	0.17	0.32	0.41	0.36	0.31	0.56	0.44	0.34	0.31	0.37	0.32	0.33
淋菌感染症	0.47	0.76	0.34	0.41	0.36	0.53	0.63	0.54	0.66	0.51	0.61	0.63	0.50
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.64	1.64	0.91	1.00	1.27	1.09	1.45	1.09	1.82	0.91	1.00	1.09	1.27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.27	0.36	0.27	0.36	0.18	-	0.18	0.27	0.09	0.09	0.09	0.55	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.18	-	0.09	-	-	-	-	0.09	0.09	-	-	0.18	0.09