

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 7月（2022年）

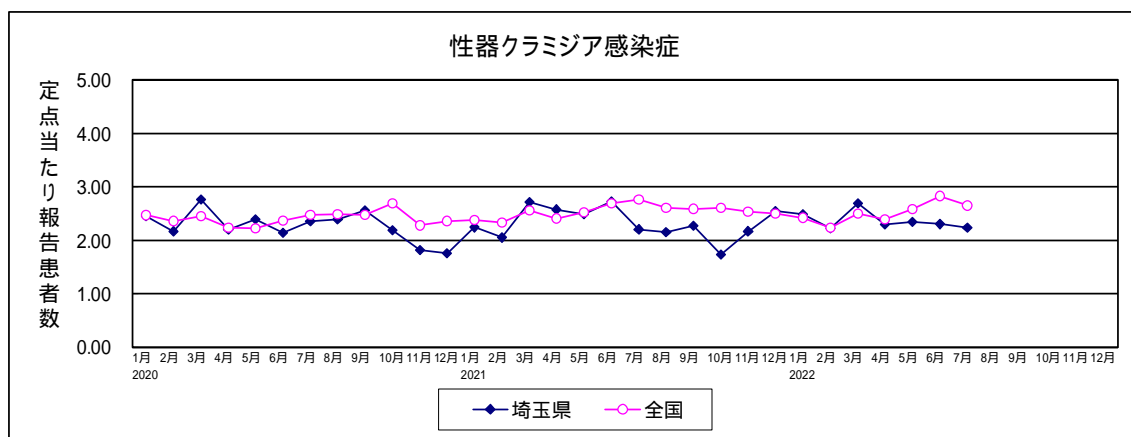
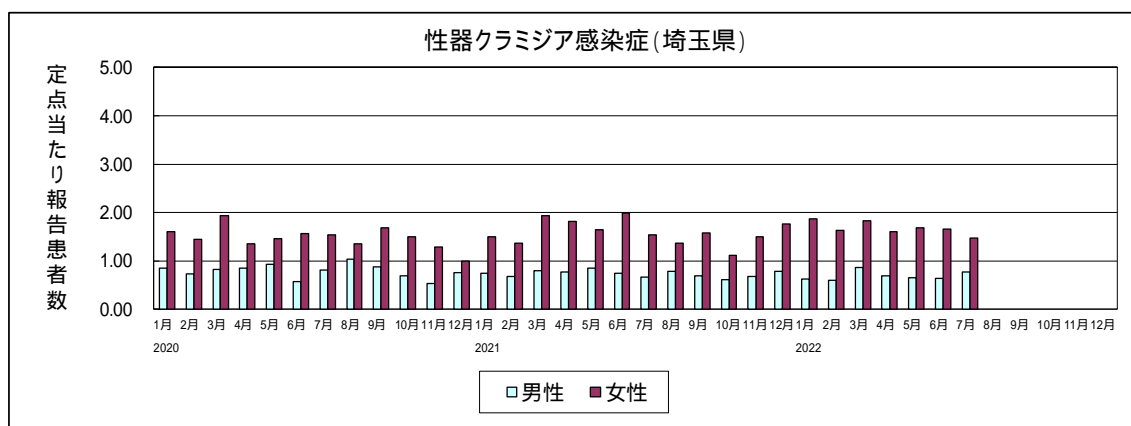
7月の要点

7月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、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）

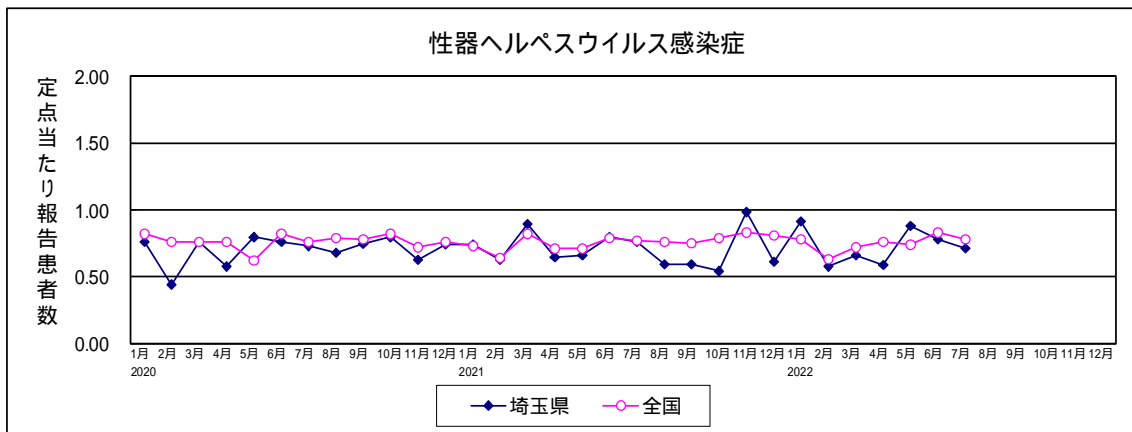
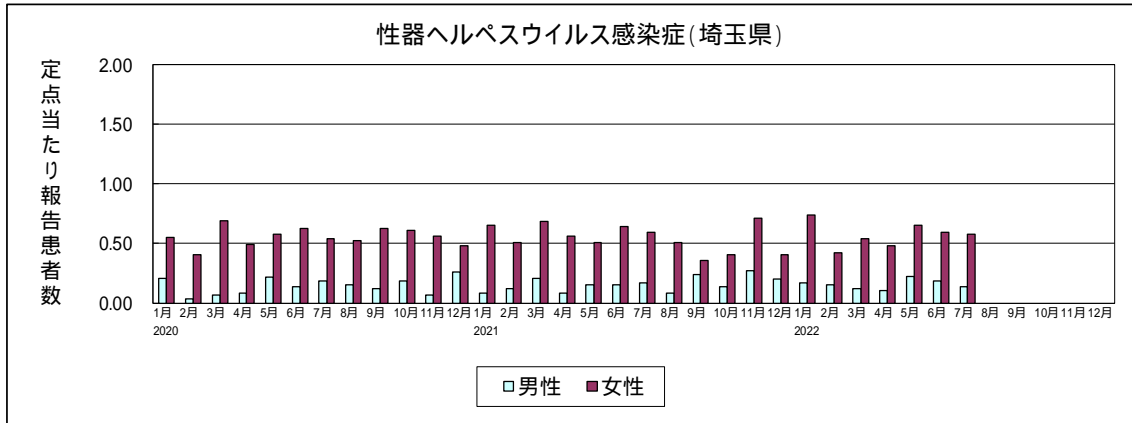
性器クラミジア感染症

7月の報告患者数は、男性45人、女性87人の計132人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で13人、25～29歳で8人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で28人、20～24歳で22人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.07減少した。



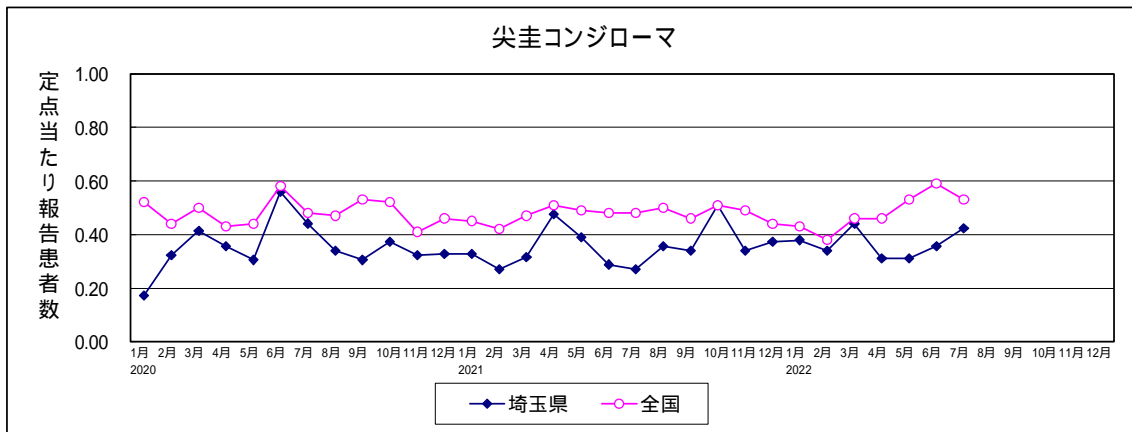
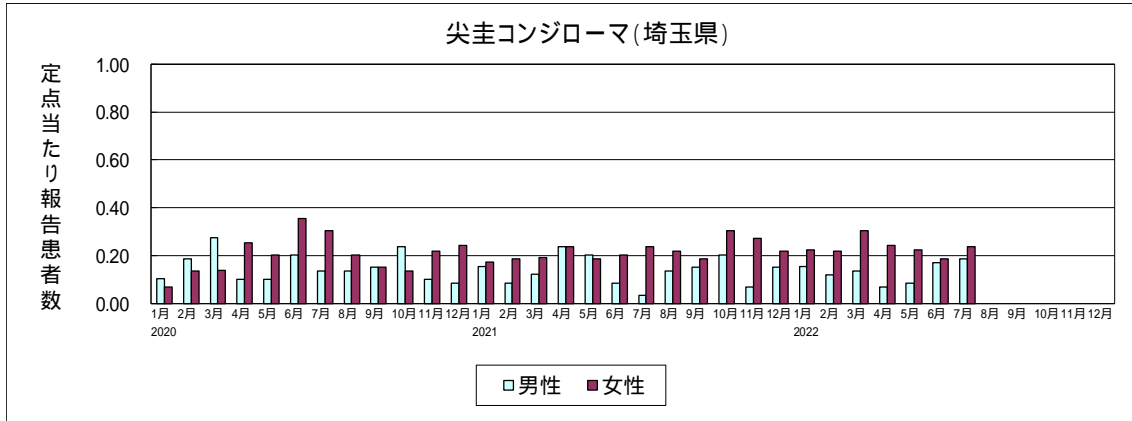
性器ヘルペスウイルス感染症

7月の報告患者数は、男性8人、女性34人の計42人であった。男性の報告患者の年齢階級は、35～39歳で3人、20～24歳で2人、40～44歳、45～49歳及び70歳以上で各1人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、30～34歳で5人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.07減少した。



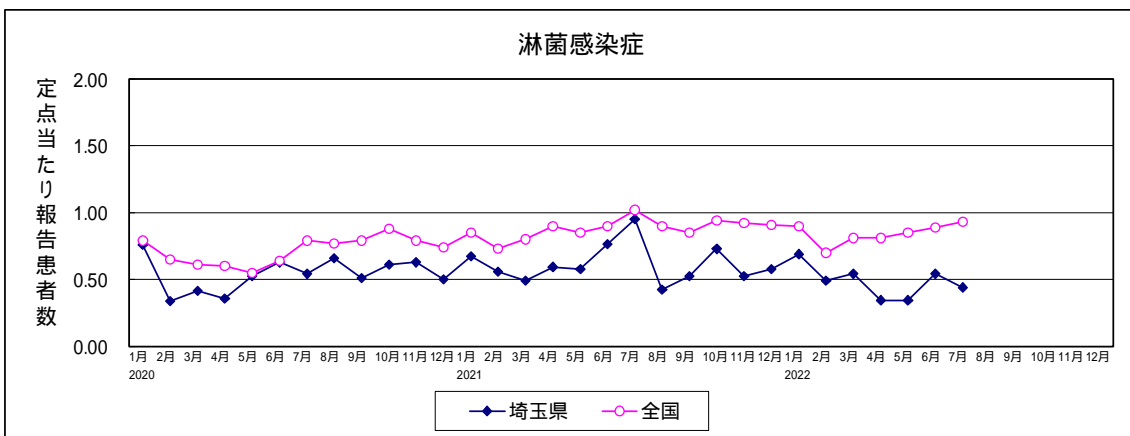
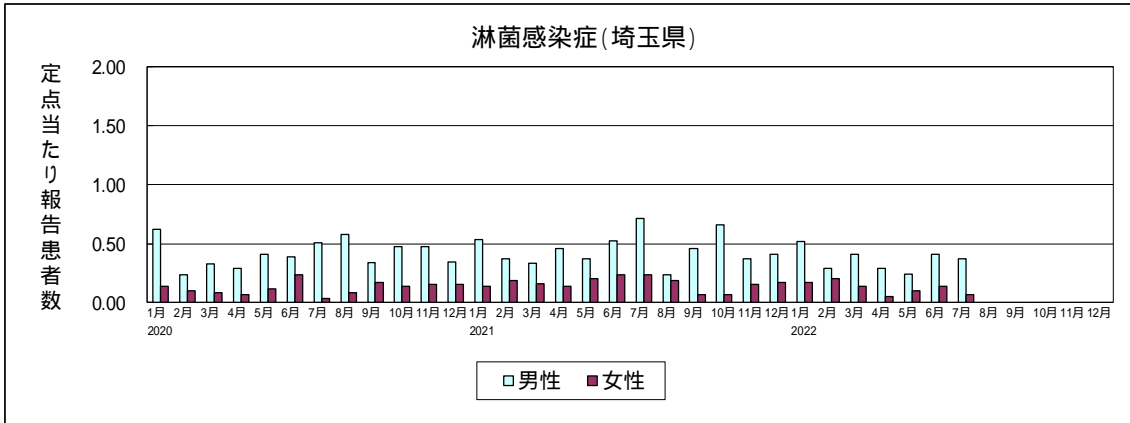
尖圭コンジローマ

7月の報告患者数は、男性11人、女性14人の計25人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳、25～29歳、30～34歳及び40～44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、20～24歳、25～29歳、30～34歳及び35～39歳で各3人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.06増加した。



淋菌感染症

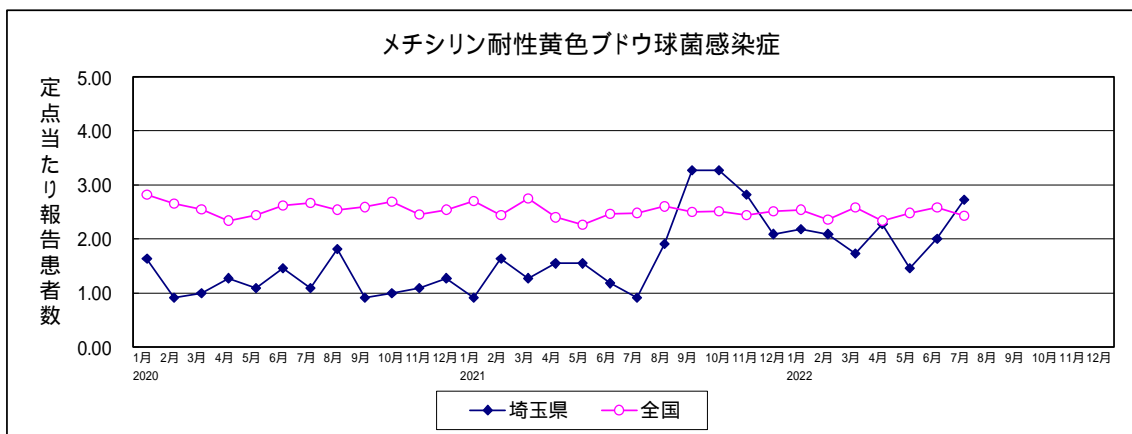
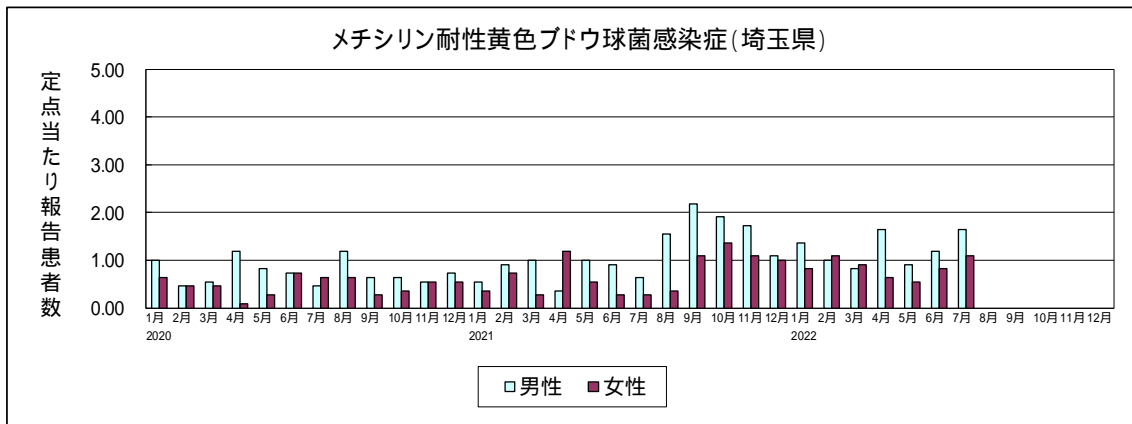
7月の報告患者数は、男性22人、女性4人の計26人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳及び45～49歳で各5人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で2人、20～24歳及び55～59歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.10減少した。



2. その他の感染症

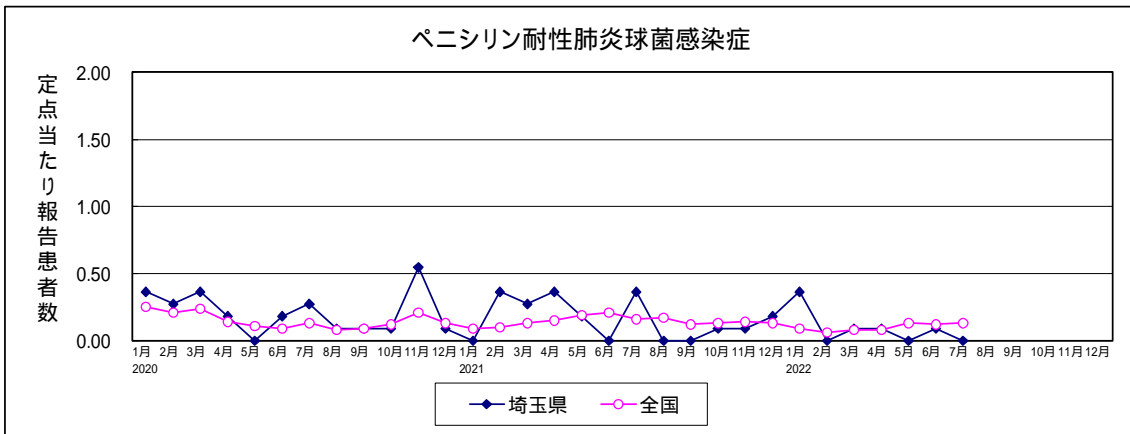
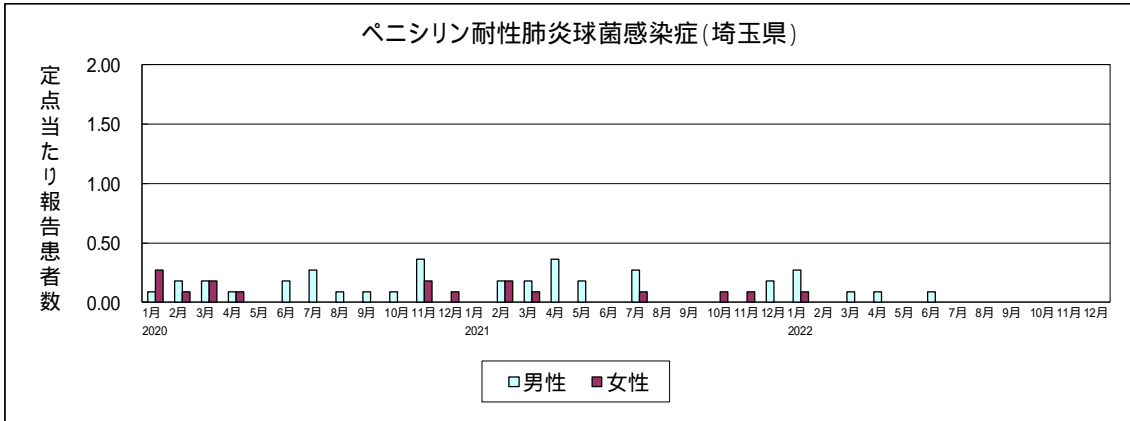
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

7月の報告患者数は、男性18人、女性12人の計30人であった。報告患者の多い年齢階級は、男女ともに70歳以上で、男性では10人、女性では7人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.73増加した。



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

7月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.09減少した。



感染症発生動向調査 月情報

2022年7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)

	2022年7月 (埼玉県 今月)		2022年6月 (埼玉県 前月)		2021年7月 (埼玉県 昨年)		2022年7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	132	2.24	136	2.31	130	2.20	2,607	2.65
性器ヘルペスウイルス感染症	42	0.71	46	0.78	45	0.76	765	0.78
尖圭コンジローマ	25	0.42	21	0.36	16	0.27	518	0.53
淋菌感染症	26	0.44	32	0.54	56	0.95	912	0.93
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	30	2.73	22	2.00	10	0.91	1,158	2.43
バンニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	1	0.09	4	0.36	60	0.13
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	2	0.18	-	-	12	0.03

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計男女比(%)		0歳																
	男	女	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~		
性器クラミジア感染症	45	87	-	-	-	3	13	8	5	2	4	3	3	2	1	1	-		
性器ヘルペスウイルス感染症	8	8	-	-	-	11	22	28	9	3	6	4	1	3	-	-	-		
尖圭コンジローマ	34	11	-	-	1	4	3	4	5	3	4	1	3	-	2	2	1		
淋菌感染症	14	22	-	-	-	-	2	2	2	-	2	1	1	1	-	-	-		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	4	18	-	-	-	-	3	3	3	3	-	1	5	2	-	1	1		
バンニシリン耐性肺炎球菌感染症	12	12	-	-	-	-	1	1	2	-	1	-	-	1	1	1	7		
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

- : 0.00

埼玉県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)

報告患者数	2021年							2022年						
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
性器クラミジア感染症	130	127	134	102	128	150	144	131	159	133	136	136	132	
性器ヘルプスウイルス感染症	45	35	35	32	58	36	53	34	39	34	51	46	42	
尖圭コンジローマ	16	21	20	30	20	22	22	20	26	18	18	21	25	
淋菌感染症	56	25	31	43	31	34	40	29	32	20	20	32	26	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10	21	36	36	31	23	24	23	19	25	16	22	30	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	-	-	1	1	2	4	-	1	1	-	1	-	
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	

定点当たり患者数	2021年							2022年						
	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	
性器クラミジア感染症	2.20	2.15	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69	2.29	2.34	2.31	2.24	
性器ヘルプスウイルス感染症	0.76	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	0.66	0.59	0.88	0.78	0.71	
尖圭コンジローマ	0.27	0.36	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44	0.31	0.31	0.36	0.42	
淋菌感染症	0.95	0.42	0.53	0.73	0.53	0.58	0.69	0.49	0.54	0.34	0.34	0.54	0.44	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.91	1.91	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73	2.27	1.45	2.00	2.73	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.36	-	-	0.09	0.09	0.18	0.36	-	0.09	0.09	-	0.09	-	
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	0.18	0.18	-	