

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 5月（2020年）

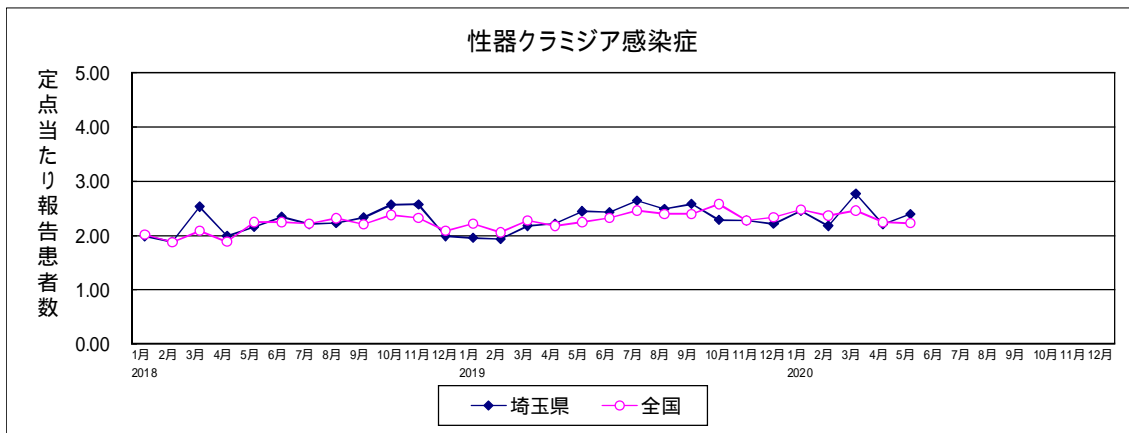
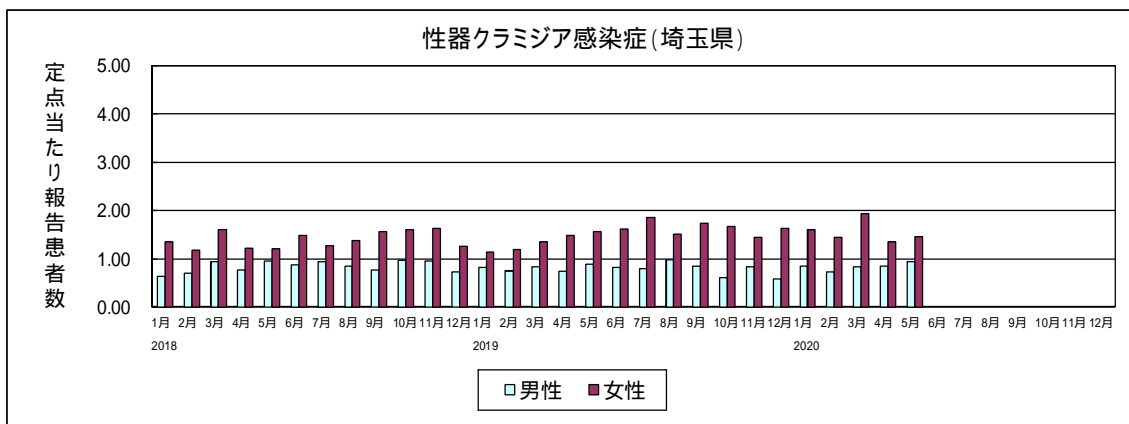
5月の要点

5月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、淋菌感染症であった。

1. 性感染症（STD）

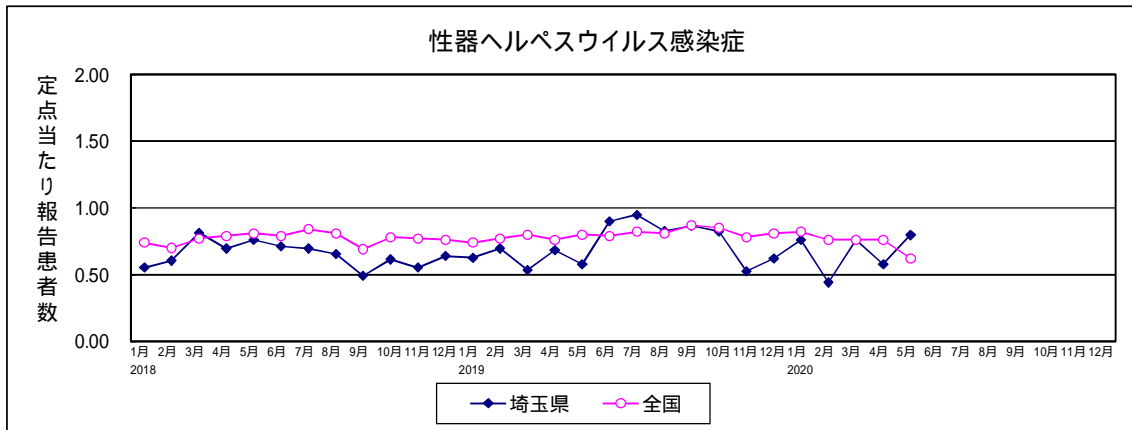
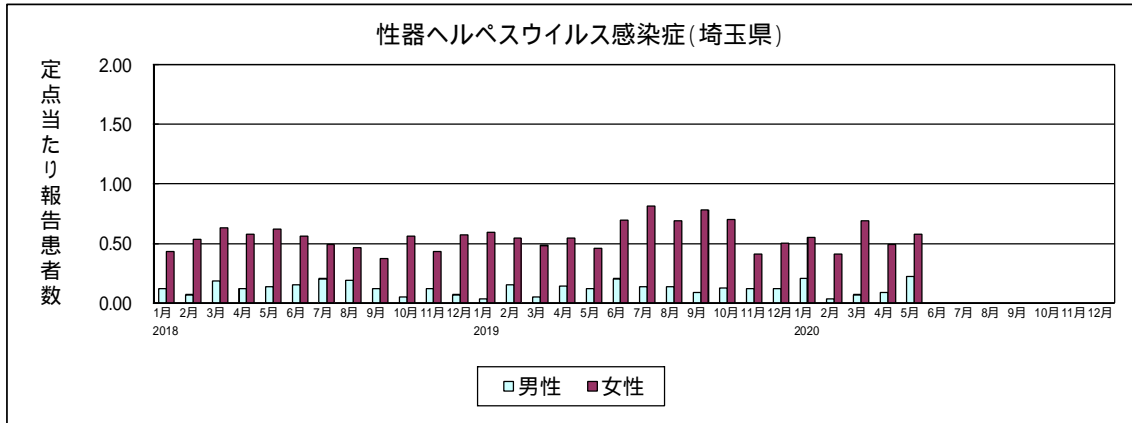
性器クラミジア感染症

5月の報告患者数は、男性55人、女性86人の計141人であった。報告患者の多い年齢階級は、男性では20～24歳で16人、25～29歳で12人であった。女性では、20～24歳で36人、25～29歳で27人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.19増加した。



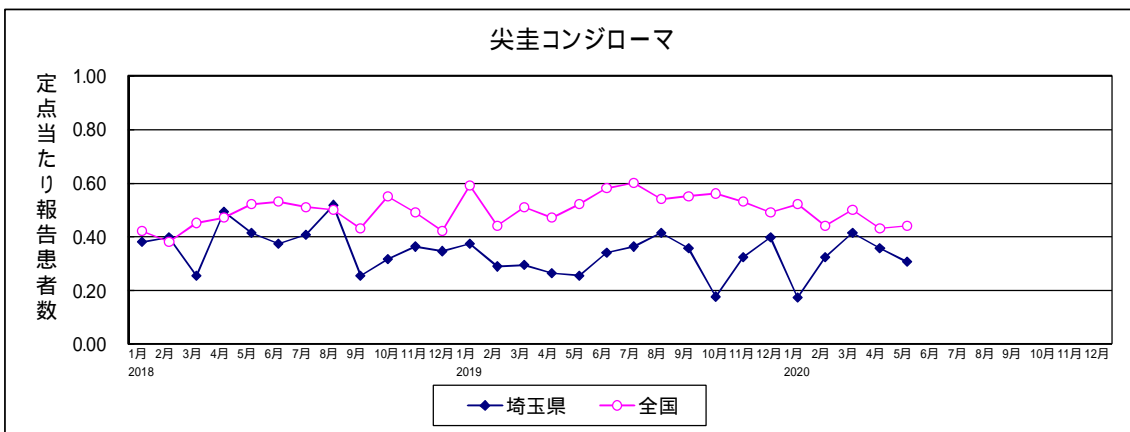
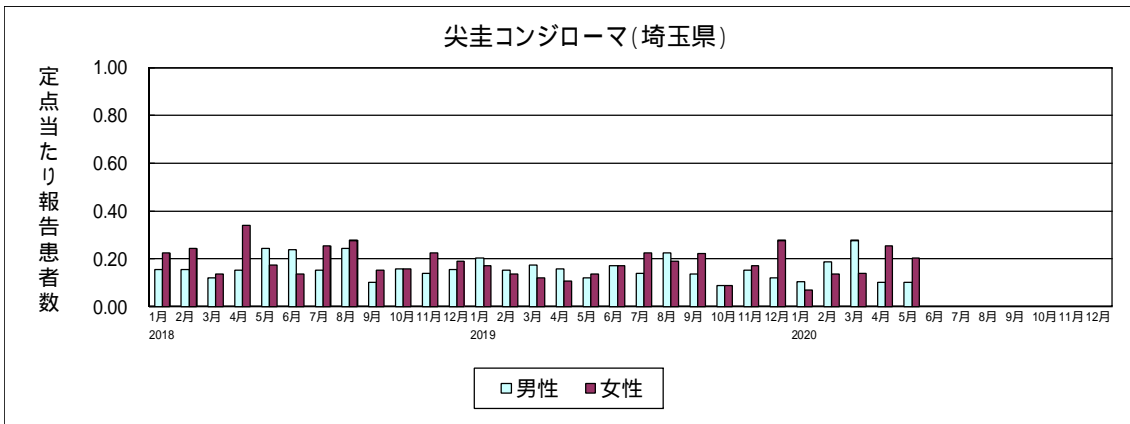
性器ヘルペスウイルス感染症

5月の報告患者数は、男性13人、女性34人の計47人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で4人、50～54歳、55～59歳及び60～64歳で各2人、30～34歳、35～39歳及び65～69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歳で7人、25～29歳で6人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.22増加した。



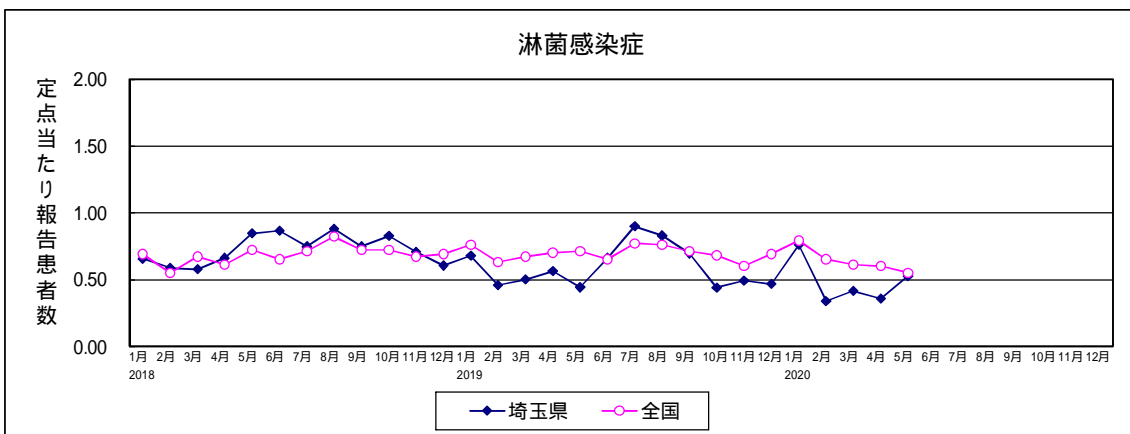
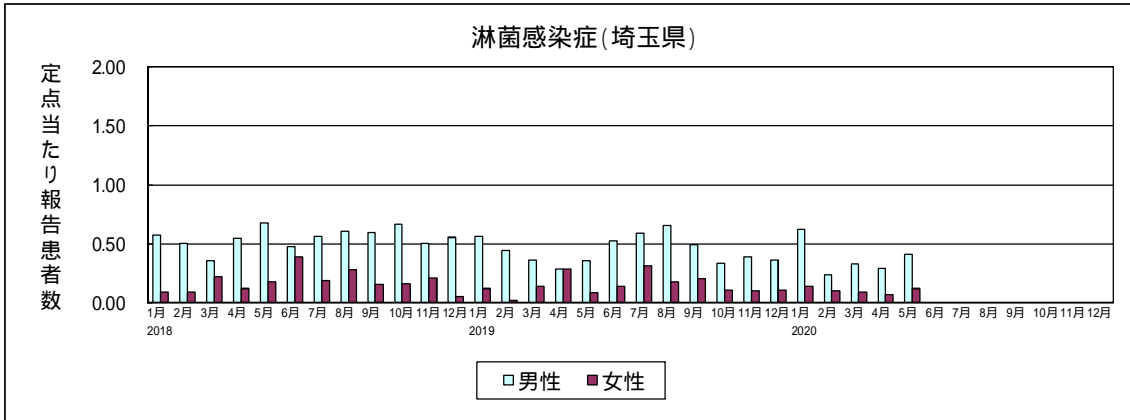
尖圭コンジローマ

5月の報告患者数は、男性6人、女性12人の計18人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳で3人、25～29歳、40～44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、20～24歳で7人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.05減少した。



淋菌感染症

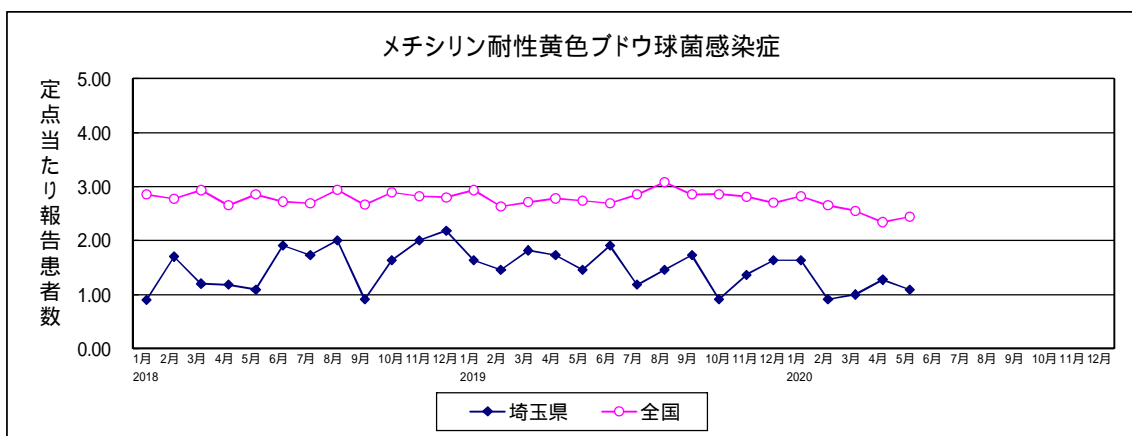
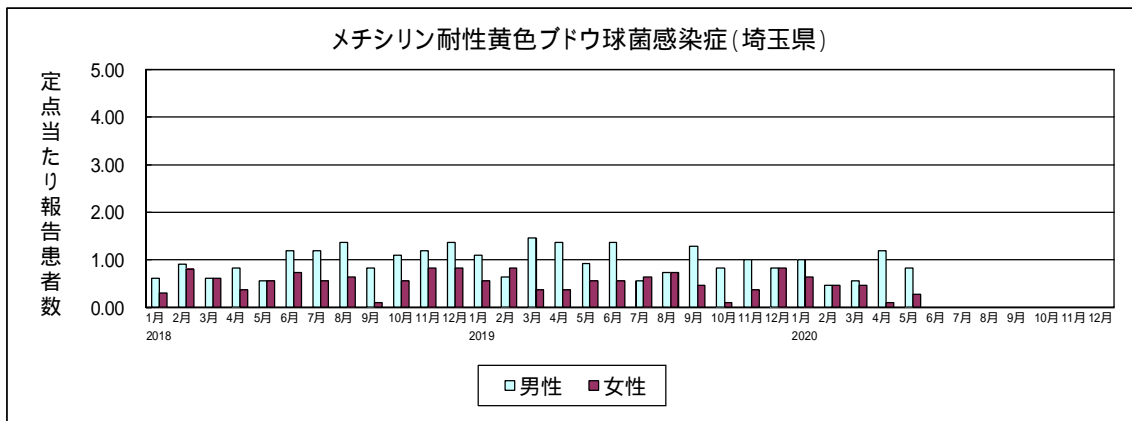
5月の報告患者数は、男性24人、女性7人の計31人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で5人、25～29歳及び30～34歳で各4人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、20～24歳で2人、30～34歳及び45～49歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.17増加した。



2. その他の感染症

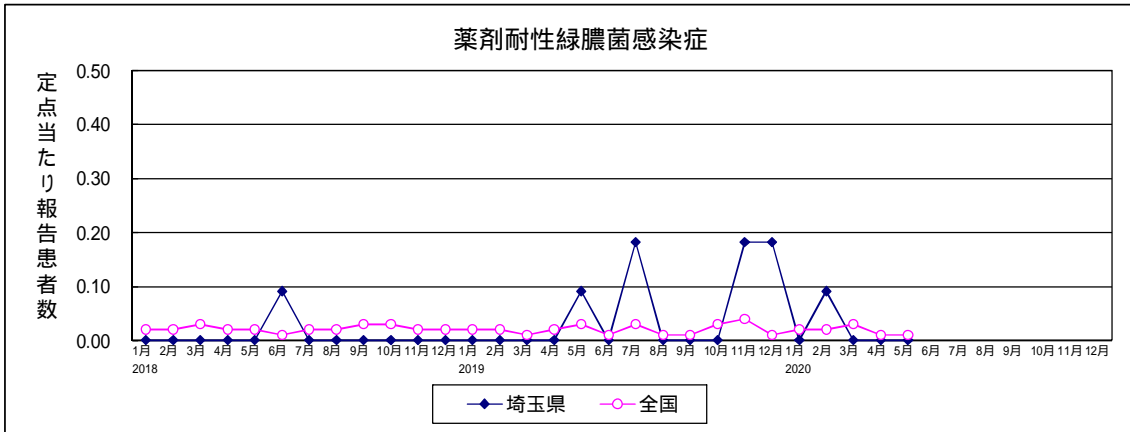
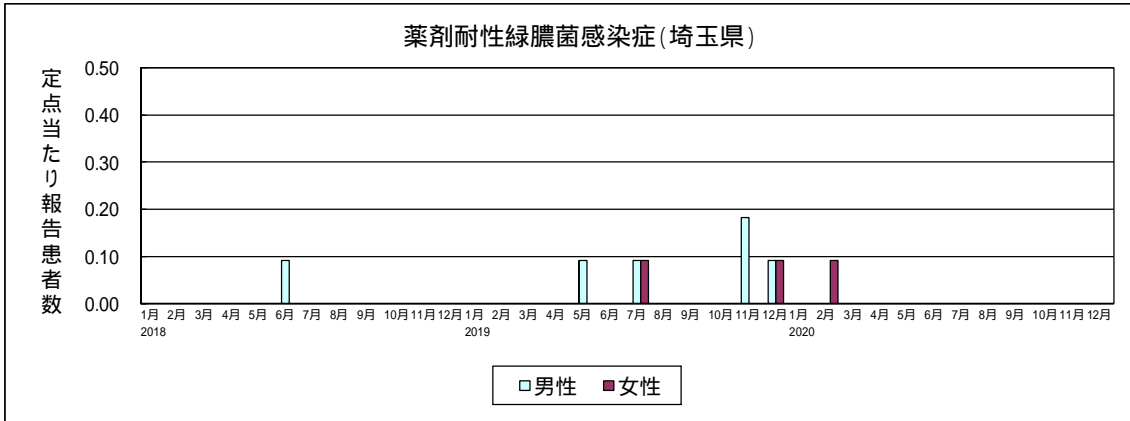
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

5月の報告患者数は、男性9人、女性3人の計12人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、男性では70歳以上で7人であった。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で2人、60～64歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.18減少した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

埼玉県は5月の報告はなかった。



感染症発生動向調査 月情報

2020年5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5月 (埼玉県 今月)		2020年4月 (埼玉県 前月)		2019年5月 (埼玉県 昨年)		2020年5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	141	2.39	130	2.20	144	2.44	2,168	2.22
性器ヘルペスウイルス感染症	47	0.80	34	0.58	34	0.58	605	0.62
尖圭コンジローマ	18	0.31	21	0.36	15	0.25	434	0.44
淋菌感染症	31	0.53	21	0.36	26	0.44	541	0.55
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	12	1.09	14	1.27	16	1.45	1,152	2.44
β-ニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	2	0.18	7	0.64	52	0.11
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	1	0.09	6	0.01

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計 男女比(%)		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	55	39.0	-	-	-	-	-	-	-	-	1	16	12	27	13	5	1	1	1	6	5	4	3	2	4	3	2	-	-	-	-			
性器ヘルペスウイルス感染症	86	61.0	-	-	-	-	-	-	-	9	36	27	13	13	13	13	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
尖圭コンジローマ	34	72.3	-	-	-	-	-	-	-	-	7	6	6	6	6	1	4	4	4	4	4	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
淋菌感染症	12	66.7	-	-	-	-	-	-	-	1	7	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	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	7	22.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3	1	-	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
β-ニシリン耐性肺炎球菌感染症	9	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
薬剤耐性緑膿菌感染症	3	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

- : 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)

報告患者数	2019年												
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
性器クラミジア感染症	144	143	153	144	152	130	134	128	142	128	160	130	141
性器ヘルプスウイルス感染症	34	53	55	48	51	47	31	36	44	26	44	34	47
尖圭コンジローマ	15	20	21	24	21	10	19	23	10	19	24	21	18
淋菌感染症	26	39	52	48	41	25	29	27	44	20	24	21	31
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	21	13	16	19	10	15	18	18	10	11	14	12
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	3	2	5	5	4	6	3	4	3	4	2	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	2	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-

定点当たり患者数	2020年												
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
性器クラミジア感染症	2.44	2.42	2.64	2.48	2.58	2.28	2.27	2.21	2.45	2.17	2.76	2.20	2.39
性器ヘルプスウイルス感染症	0.58	0.90	0.95	0.83	0.86	0.82	0.53	0.62	0.76	0.44	0.76	0.58	0.8
尖圭コンジローマ	0.25	0.34	0.36	0.41	0.36	0.18	0.32	0.40	0.17	0.32	0.41	0.36	0.31
淋菌感染症	0.44	0.66	0.90	0.83	0.69	0.44	0.49	0.47	0.76	0.34	0.41	0.36	0.53
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.45	1.91	1.18	1.45	1.73	0.91	1.36	1.64	1.64	0.91	1.00	1.27	1.09
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.64	0.27	0.18	0.45	0.45	0.36	0.55	0.27	0.36	0.27	0.36	0.18	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.09	-	0.18	-	-	-	0.18	0.18	-	0.09	-	-	-

- : 0.00