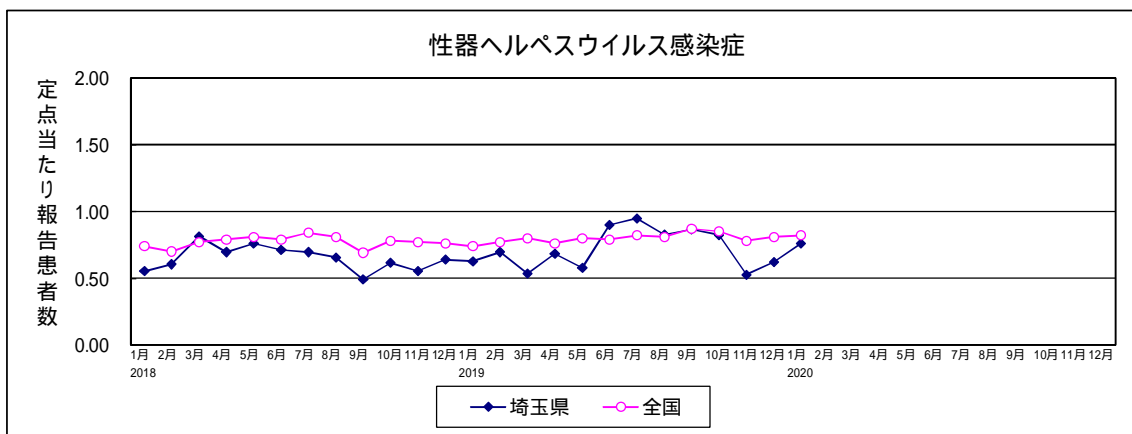
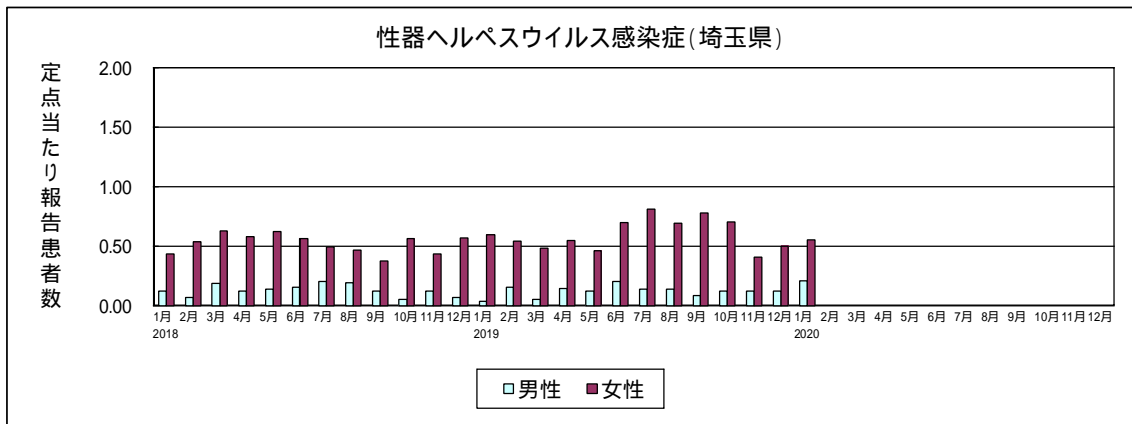


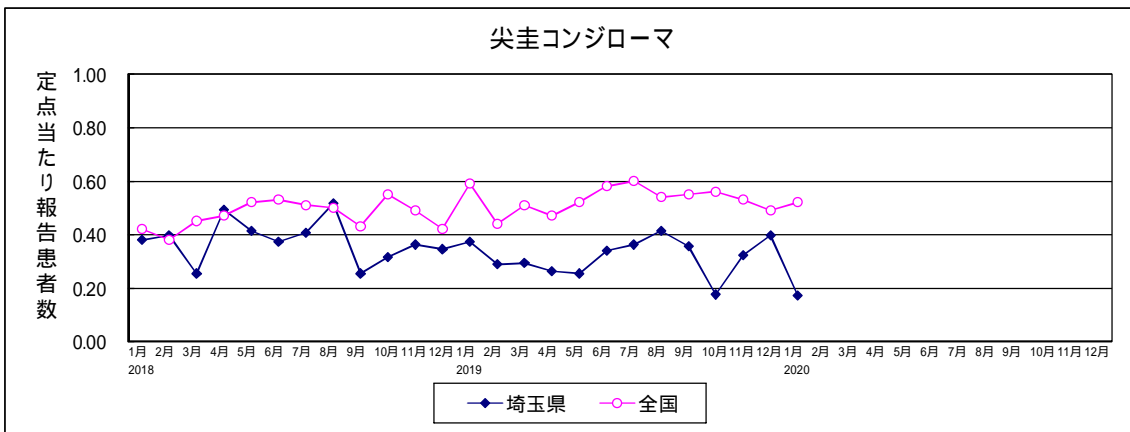
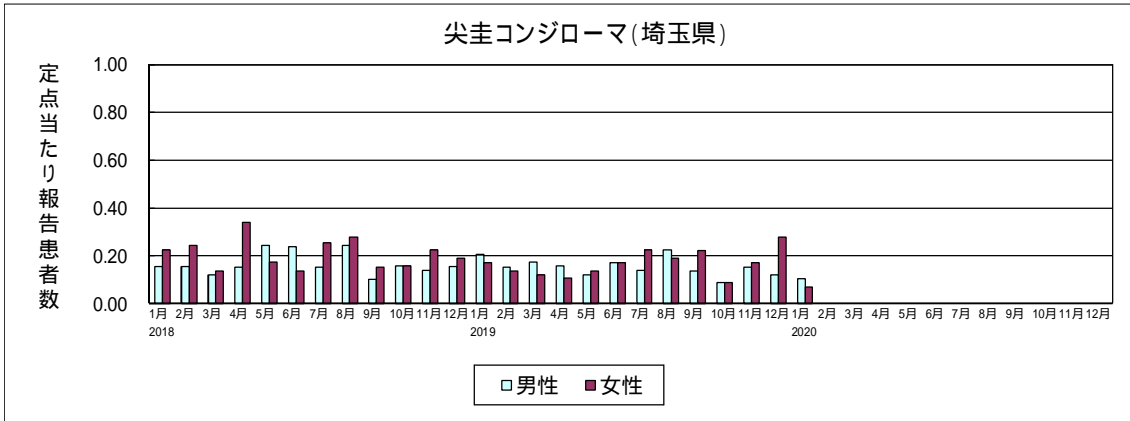
性器ヘルペスウイルス感染症

1月の報告患者数は、男性12人、女性32人の計44人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、35～39歳、45～49歳及び50～54歳で各2人、20～24歳、30～34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歳及び25～29歳で各7人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.14増加した。



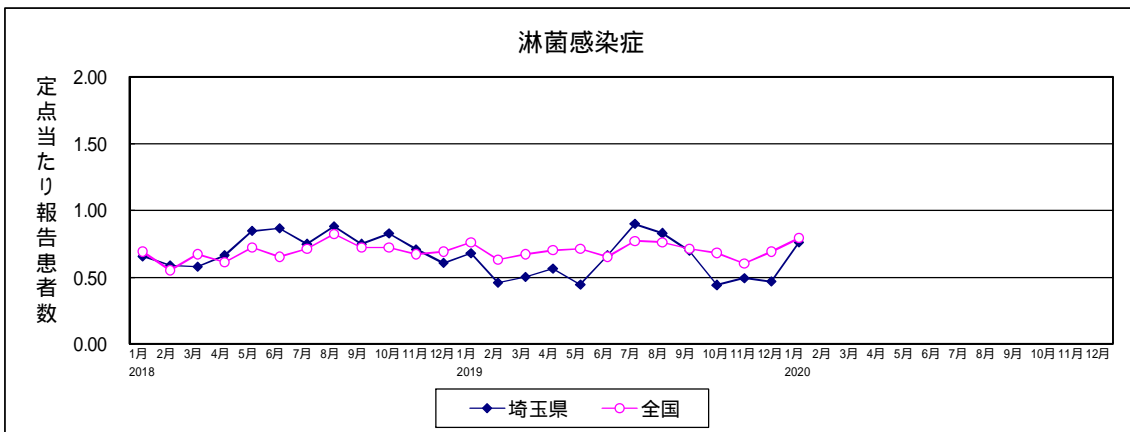
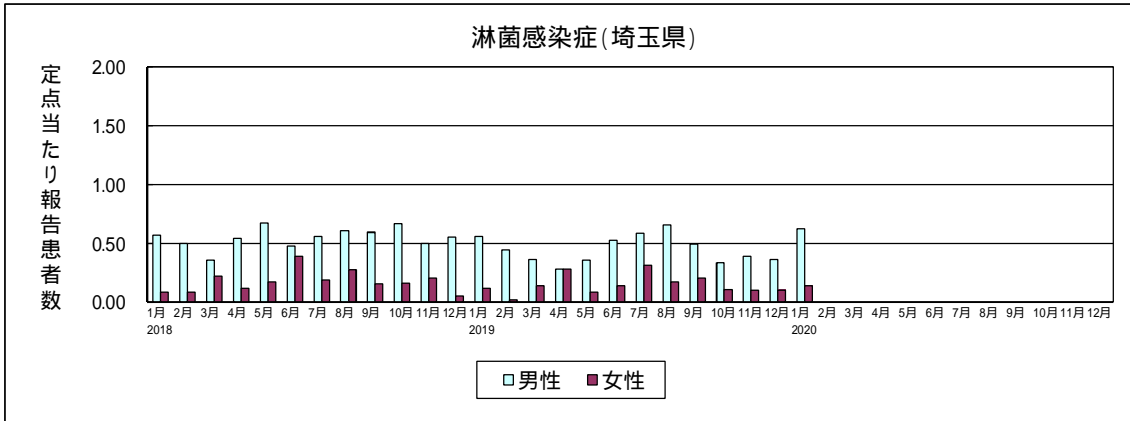
尖圭コンジローマ

1月の報告患者数は、男性6人、女性4人の計10人であった。報告患者の年齢階級は、男性では、25～29歳及び40～44歳で各2人、35～39歳及び45～49歳で各1人であった。女性では、20～24歳及び25～29歳で各2人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.23減少した。



淋菌感染症

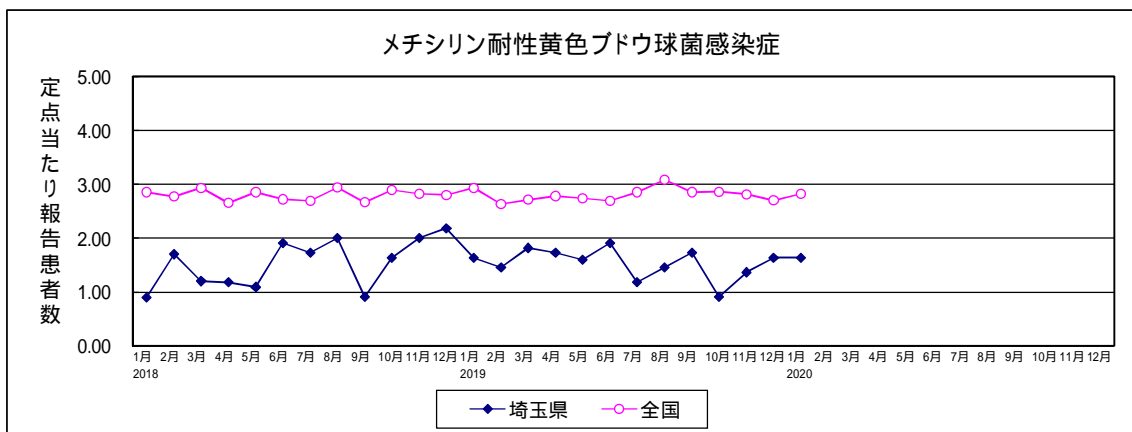
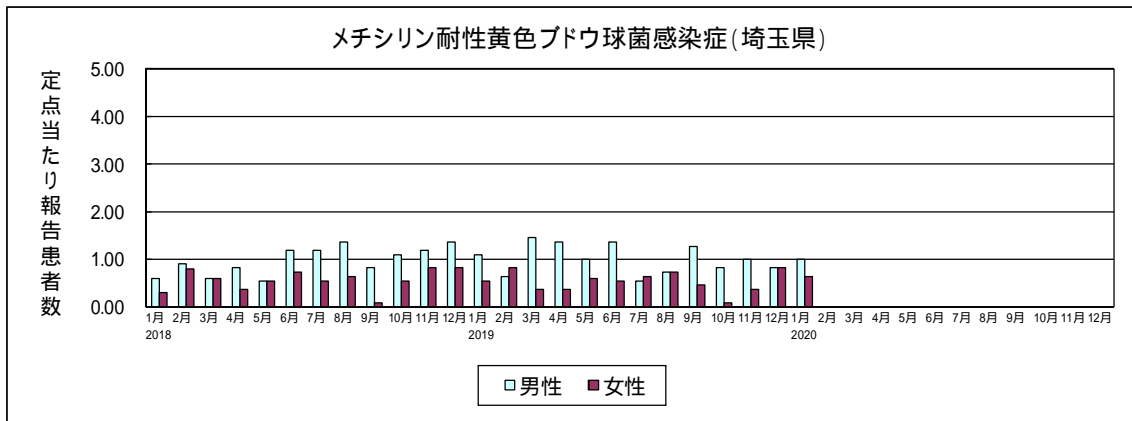
1月の報告患者数は、男性36人、女性8人の計44人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で8人、25～29歳で7人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳及び30～34歳で各2人、15～19歳、20～24歳、40～44歳及び45～49歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.29増加した。



2. その他の感染症

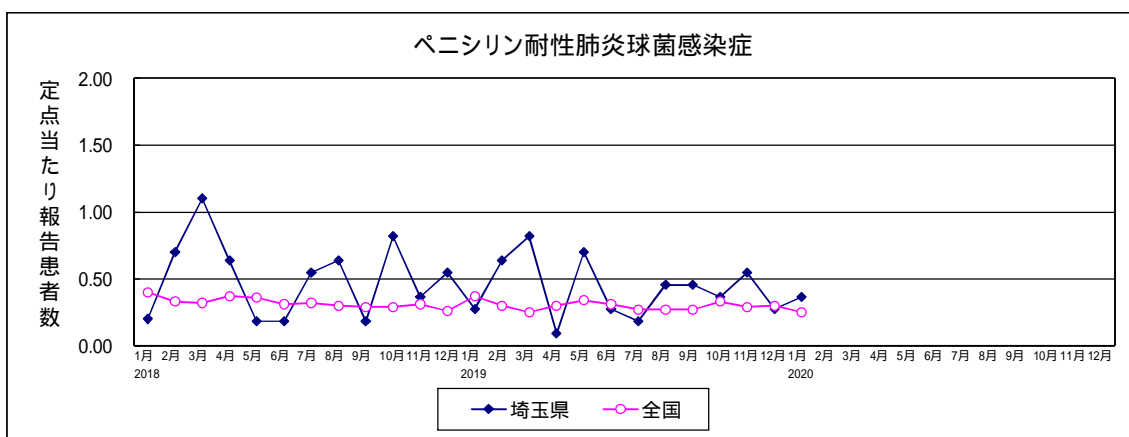
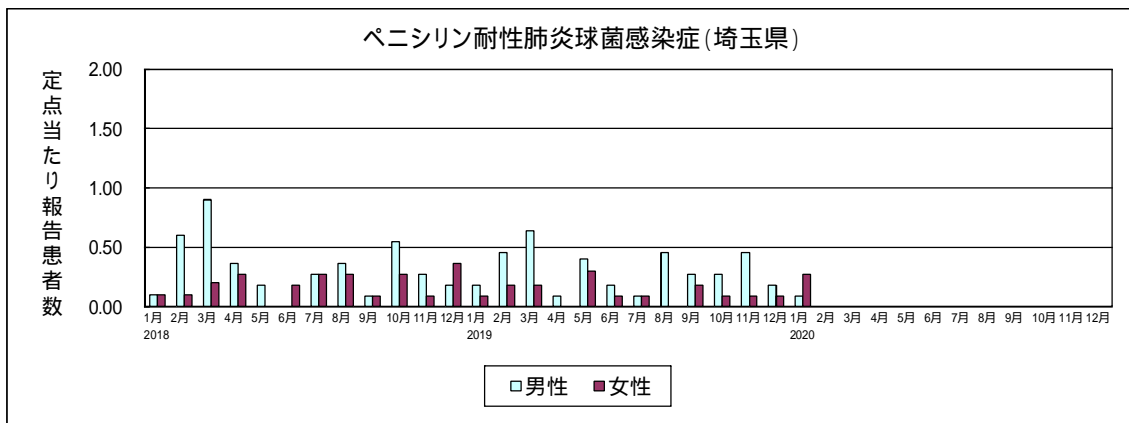
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

1月の報告患者数は、男性11人、女性7人の計18人であった。報告患者の多い年齢階級は、男女ともに70歳以上で各5人であった。定点当たり報告患者数は、12月と同値であった。



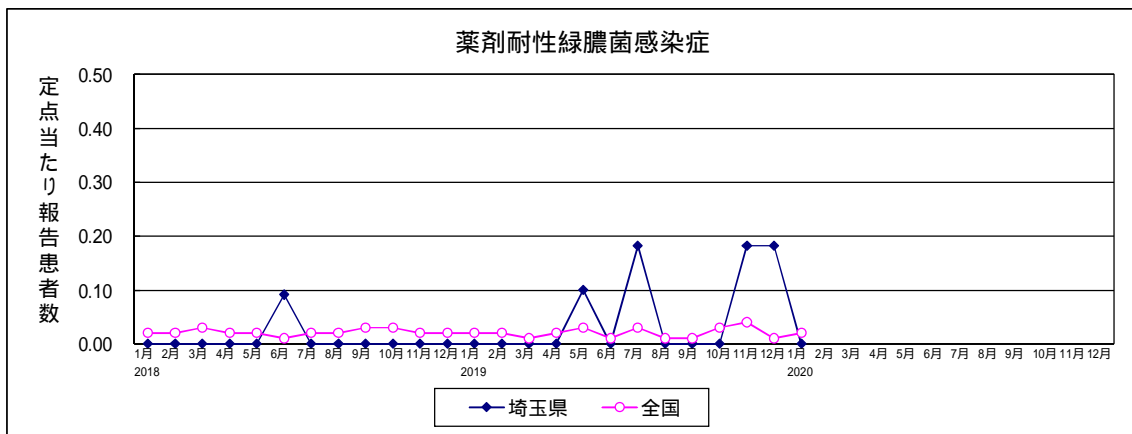
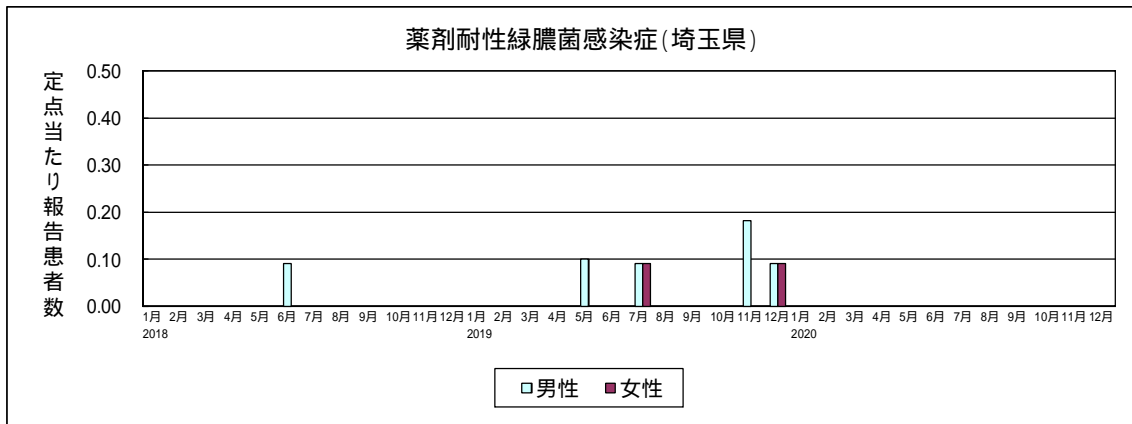
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

1月の報告患者数は、男性1人、女性3人の計4人であった。報告患者の年齢階級は、男性では、70歳以上で1人であった。女性では、70歳以上で2人、35～39歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.09増加した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

埼玉県は1月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.18減少した。



感染症発生動向調査 月情報

2020年1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1月 (埼玉県 今月)		2019年12月 (埼玉県 前月)		2019年1月 (埼玉県 昨年)		2020年1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	142	2.45	128	2.21	115	1.95	2,416	2.47
性器ヘルペスウイルス感染症	44	0.76	36	0.62	37	0.63	799	0.82
尖圭コンジローマ	10	0.17	23	0.40	22	0.37	510	0.52
淋菌感染症	44	0.76	27	0.47	40	0.68	778	0.79
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	18	1.64	18	1.64	18	1.64	1,349	2.82
β-ニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0.36	3	0.27	3	0.27	122	0.25
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	2	0.18	-	-	11	0.02

- : 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	49	93	34.5	65.5	-	-	-	-	-	-	4	11	38	22	15	8	8	5	2	3	2	3	5	2	3	-	1	1	-	-	-	-			
性器ヘルペスウイルス感染症	12	32	27.3	72.7	-	-	-	-	-	-	1	7	1	3	7	5	1	2	2	2	2	4	2	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-		
尖圭コンジローマ	6	4	60.0	40.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	2	1	2	1	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
淋菌感染症	36	8	81.8	18.2	-	-	-	-	-	-	4	8	8	7	7	3	3	1	5	2	2	3	1	2	3	-	2	1	-	-	-	-	-		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	11	7	61.1	38.9	1	1	-	-	-	-	1	1	1	2	2	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	-	-	-	-	5	5		
β-ニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	3	25.0	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
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)

	2019年												2020年
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
報告患者数	115	114	126	126	144	143	153	144	152	130	134	128	142
性器クラミジア感染症													
性器ヘルプスウイルス感染症	37	41	31	39	34	53	55	48	51	47	31	36	44
尖圭コンジローマ	22	17	17	15	15	20	21	24	21	10	19	23	10
淋菌感染症	40	27	29	32	26	39	52	48	41	25	29	27	44
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	18	16	20	19	16	21	13	16	19	10	15	18	18
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	7	9	1	7	3	2	5	5	4	6	3	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	2	2	-

	2019年												2020年
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
定点当たり患者数	1.95	1.93	2.17	2.21	2.44	2.42	2.64	2.48	2.58	2.28	2.27	2.21	2.45
性器クラミジア感染症													
性器ヘルプスウイルス感染症	0.63	0.69	0.53	0.68	0.58	0.90	0.95	0.83	0.86	0.82	0.53	0.62	0.76
尖圭コンジローマ	0.37	0.29	0.29	0.26	0.25	0.34	0.36	0.41	0.36	0.18	0.32	0.40	0.17
淋菌感染症	0.68	0.46	0.50	0.56	0.44	0.66	0.90	0.83	0.69	0.44	0.49	0.47	0.76
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.64	1.45	1.82	1.73	1.45	1.91	1.18	1.45	1.73	0.91	1.36	1.64	1.64
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.27	0.64	0.82	0.09	0.64	0.27	0.18	0.45	0.45	0.36	0.55	0.27	0.36
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	0.09	-	0.18	-	-	-	0.18	0.18	-

- : 0.00