

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 7月（2020年）

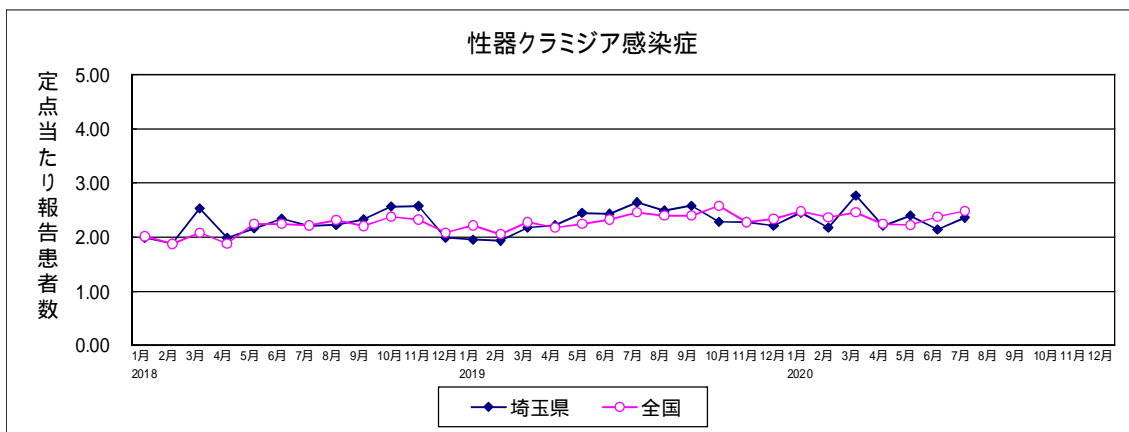
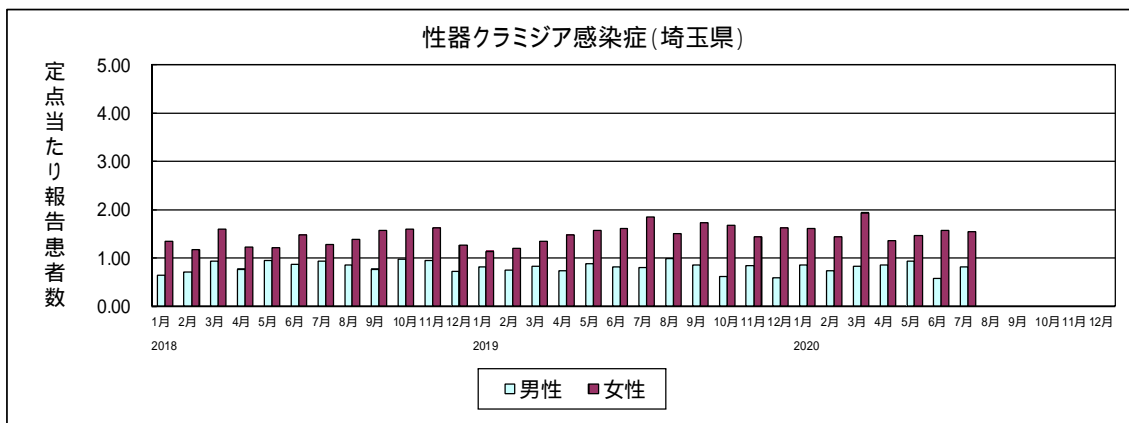
7月の要点

7月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器クラミジア感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症であった。

1. 性感染症（STD）

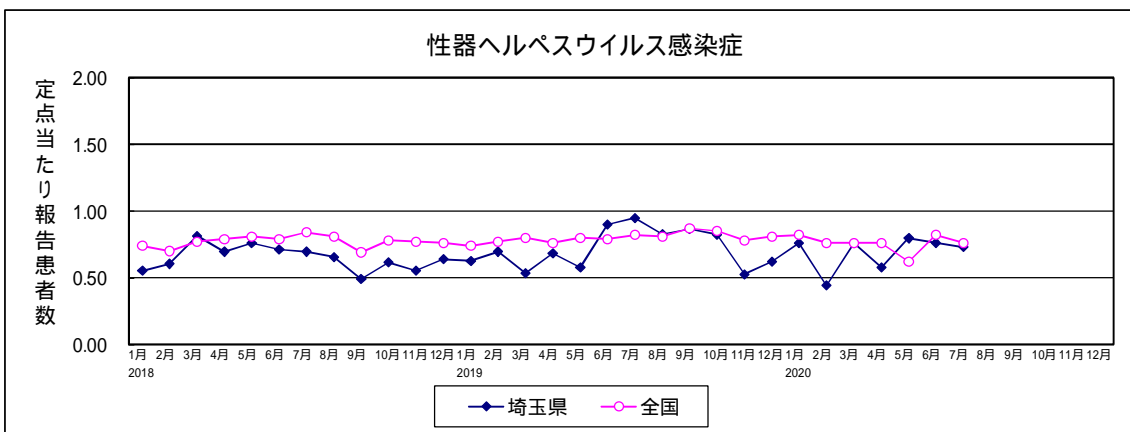
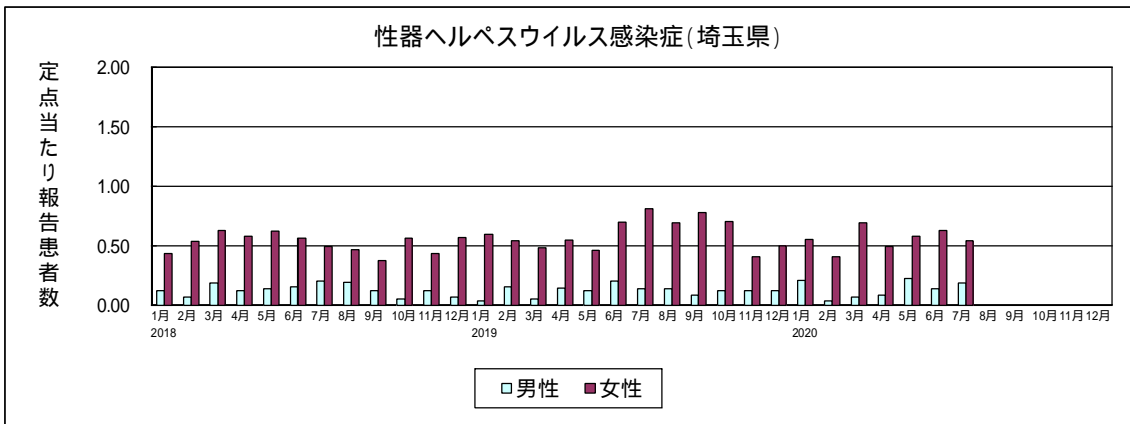
性器クラミジア感染症

7月の報告患者数は、男性48人、女性91人の計139人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で12人、25～29歳で10人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で33人、20～24歳で32人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.22増加した。



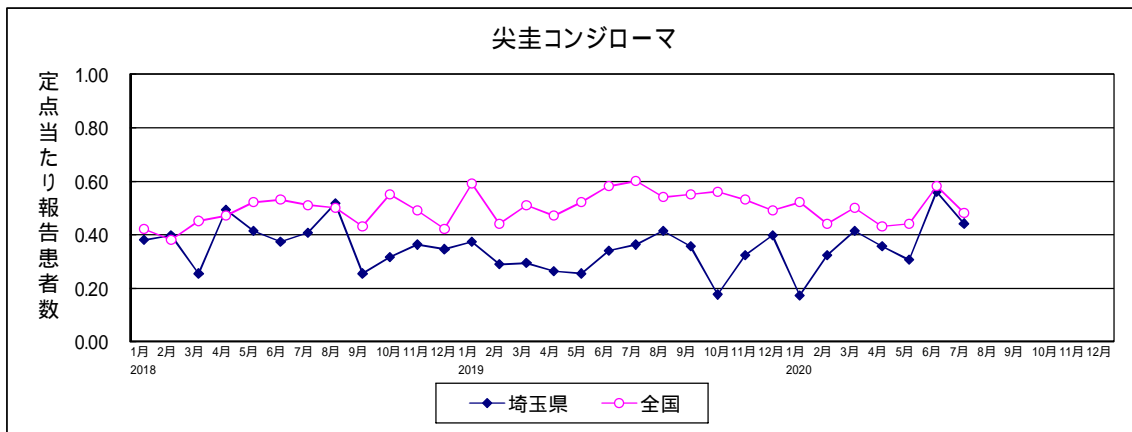
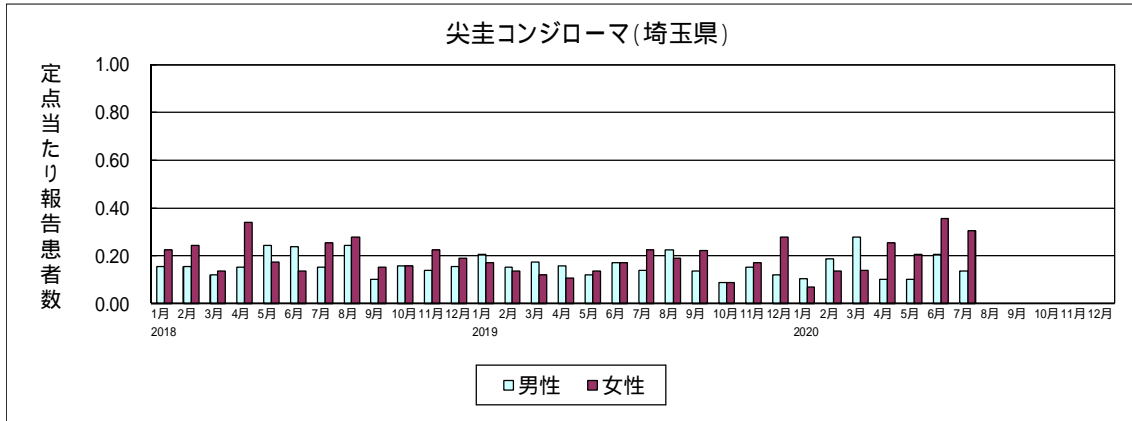
性器ヘルペスウイルス感染症

7月の報告患者数は、男性11人、女性32人の計43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歳及び45～49歳で各2人、25～29歳、30～34歳、50～54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、25～29歳、30～34歳及び40～44歳で各6人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.03減少した。



尖圭コンジローマ

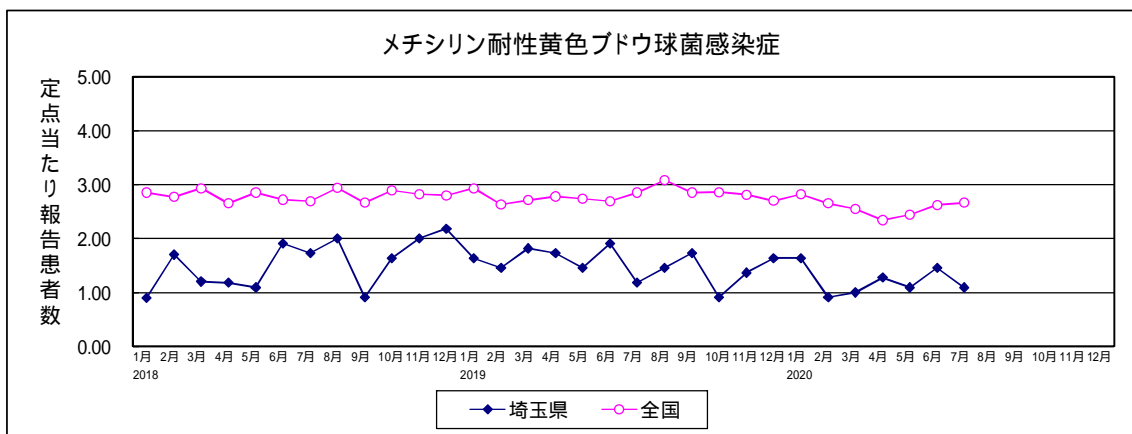
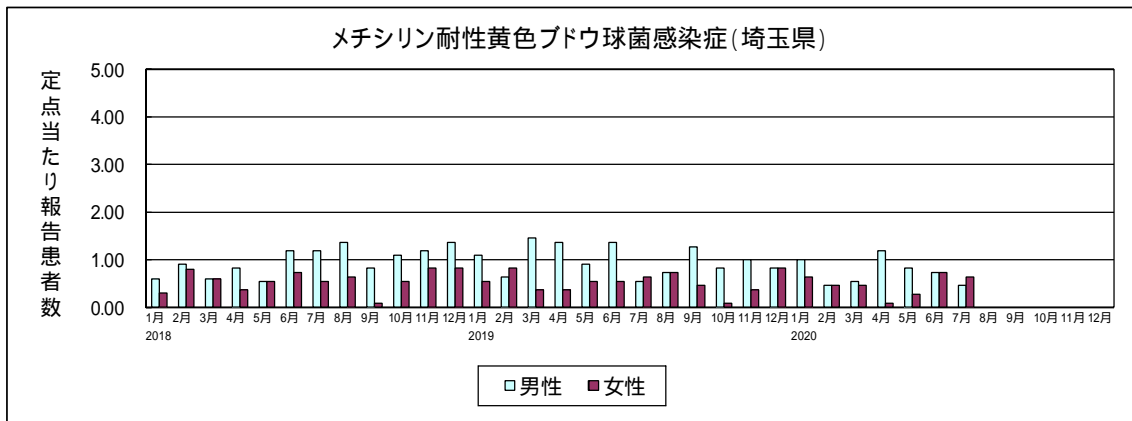
7月の報告患者数は、男性8人、女性18人の計26人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、50～54歳で2人、35～39歳、40～44歳及び55～59歳で各1人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、25～29歳で7人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.12減少した。



2. その他の感染症

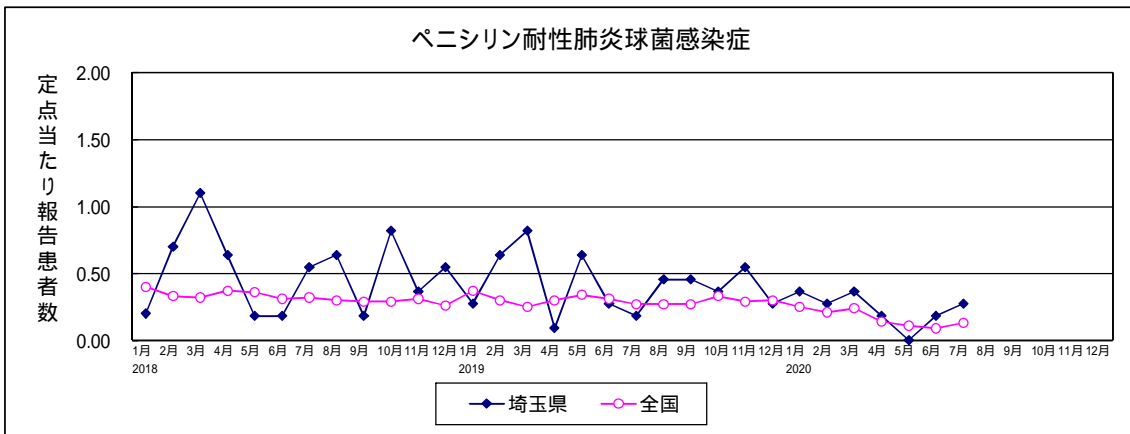
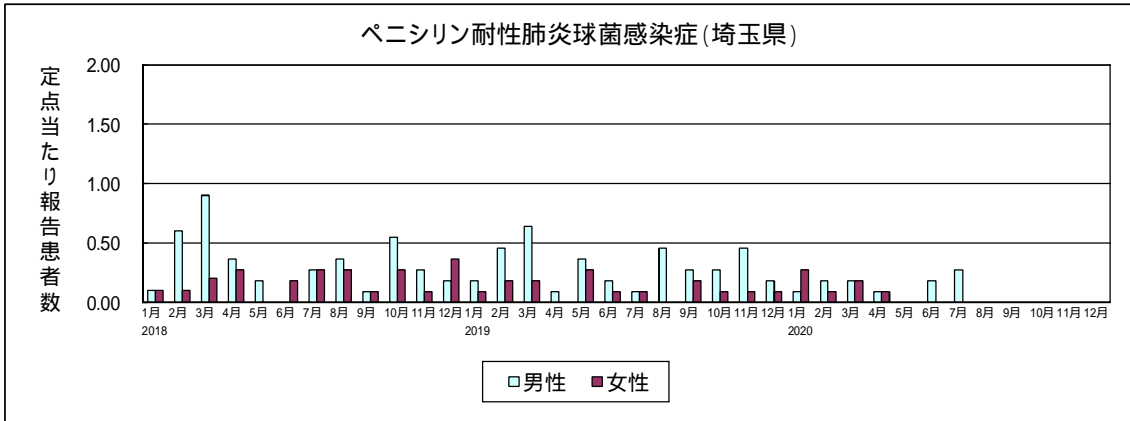
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

7月の報告患者数は、男性5人、女性7人の計12人であった。男性の報告患者の年齢階級は、全員が70歳以上であった。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で6人、65～69歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.36減少した。



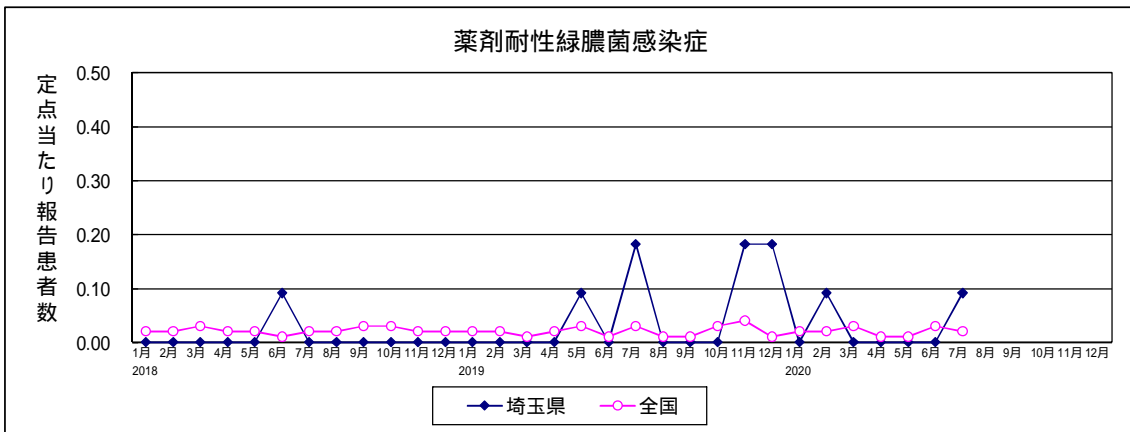
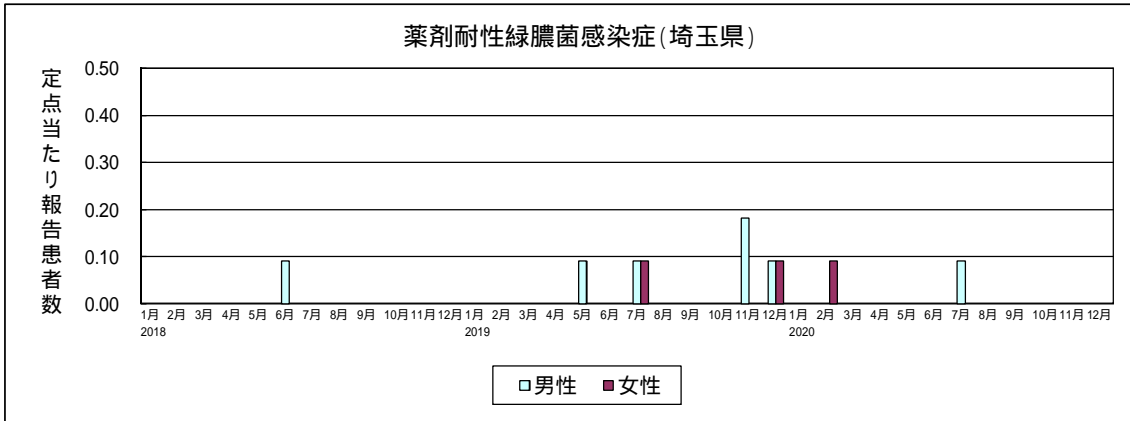
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

7月の報告患者数は、男性3人であった。報告患者の年齢階級は、70歳以上で2人、1～4歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.09増加した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

7月の報告患者数は、男性1人であった。報告患者の年齢階級は70歳以上であった。定点当たり報告患者数は、6月に比べ0.09増加した。



感染症発生動向調査 月情報

2020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)

	2020年7月 (埼玉県 今月)		2020年6月 (埼玉県 前月)		2019年7月 (埼玉県 昨年)		2020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	139	2.36	126	2.14	153	2.64	2,427	2.48
性器ヘルペスウイルス感染症	43	0.73	45	0.76	55	0.95	741	0.76
尖圭コンジローマ	26	0.44	33	0.56	21	0.36	466	0.48
淋菌感染症	32	0.54	37	0.63	52	0.90	768	0.79
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	12	1.09	16	1.45	13	1.18	1,268	2.66
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	0.27	2	0.18	2	0.18	64	0.13
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	0.09	-	-	2	0.18	8	0.02

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計		男女比(%)															
	男	女	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~
性器クラミジア感染症	48	91	34.5	-	-	-	1	12	10	4	5	6	4	1	1	4	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	11	32	25.6	-	-	-	11	32	33	8	2	2	2	1	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	8	32	30.8	-	-	-	1	2	6	6	3	6	4	1	-	1	-	2
淋菌感染症	18	30	69.2	-	-	-	1	4	7	3	-	1	-	2	1	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	5	7	41.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	3	100.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

- : 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												2020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	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	153	144	152	130	134	128	142	128	160	130	141	126	139	153	144	152	130	134	128	142	128	160	130	141	126	139
性器ヘルペスウイルス感染症	55	48	51	47	31	36	44	26	44	34	47	45	43	55	48	51	47	31	36	44	26	44	34	47	45	43
尖圭コンジローマ	21	24	21	10	19	23	10	19	24	21	18	33	26	21	24	21	10	19	23	10	19	24	21	18	33	26
淋菌感染症	52	48	41	25	29	27	44	20	24	21	31	37	32	52	48	41	25	29	27	44	20	24	21	31	37	32
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	13	16	19	10	15	18	18	10	11	14	12	16	12	13	16	19	10	15	18	18	10	11	14	12	16	12
ヘニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	5	5	4	6	3	4	3	4	2	-	2	3	2	5	5	4	6	3	4	3	4	2	-	2	3
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	1

定点当たり患者数	2019年												2020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	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	2.64	2.48	2.58	2.28	2.27	2.21	2.45	2.17	2.76	2.20	2.39	2.14	2.36	2.64	2.48	2.58	2.28	2.27	2.21	2.45	2.17	2.76	2.20	2.39	2.14	2.36
性器ヘルペスウイルス感染症	0.95	0.83	0.86	0.82	0.53	0.62	0.76	0.44	0.76	0.58	0.80	0.76	0.73	0.95	0.83	0.86	0.82	0.53	0.62	0.76	0.44	0.76	0.58	0.80	0.76	0.73
尖圭コンジローマ	0.36	0.41	0.36	0.18	0.32	0.40	0.17	0.32	0.41	0.36	0.31	0.56	0.44	0.36	0.41	0.36	0.18	0.32	0.40	0.17	0.32	0.41	0.36	0.31	0.56	0.44
淋菌感染症	0.90	0.83	0.69	0.44	0.49	0.47	0.76	0.34	0.41	0.36	0.53	0.63	0.54	0.90	0.83	0.69	0.44	0.49	0.47	0.76	0.34	0.41	0.36	0.53	0.63	0.54
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.18	1.45	1.73	0.91	1.36	1.64	1.64	0.91	1.00	1.27	1.09	1.45	1.09	1.18	1.45	1.73	0.91	1.36	1.64	1.64	0.91	1.00	1.27	1.09	1.45	1.09
ヘニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.18	0.45	0.45	0.36	0.55	0.27	0.36	0.27	0.36	0.18	-	0.18	0.27	0.18	0.45	0.45	0.36	0.55	0.27	0.36	0.27	0.36	0.18	-	0.18	0.27
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.18	-	-	-	0.18	0.18	-	0.09	-	-	-	-	0.09	0.18	-	-	-	0.18	0.18	-	0.09	-	-	-	-	0.09