

感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 11月 (2020年)

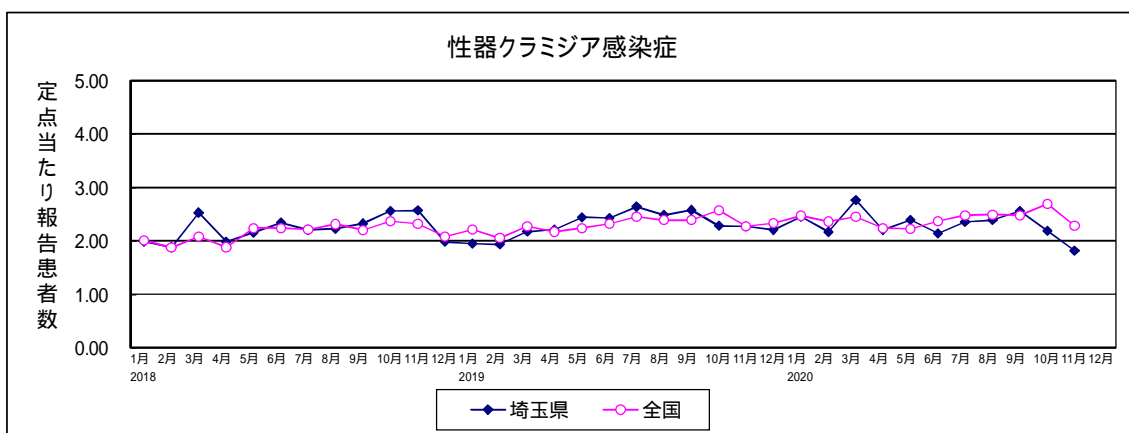
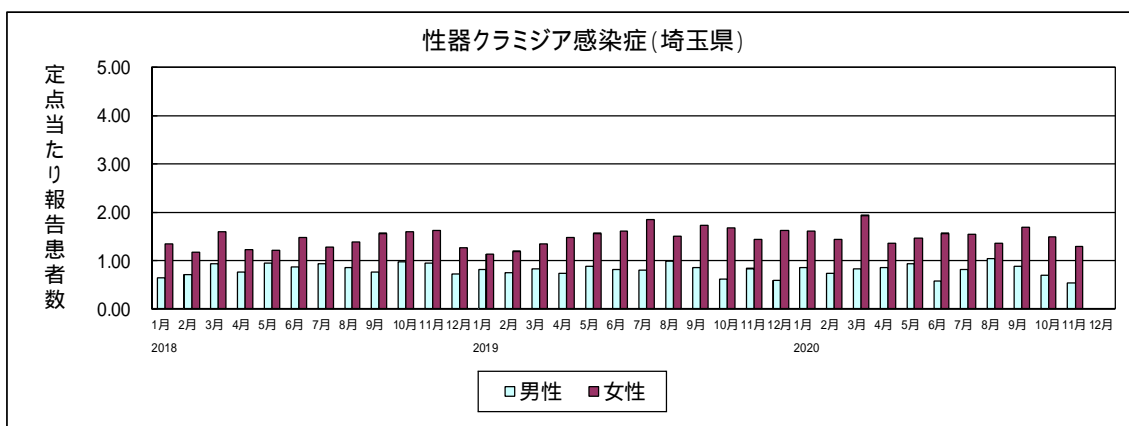
11月の要点

11月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、淋菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症、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)

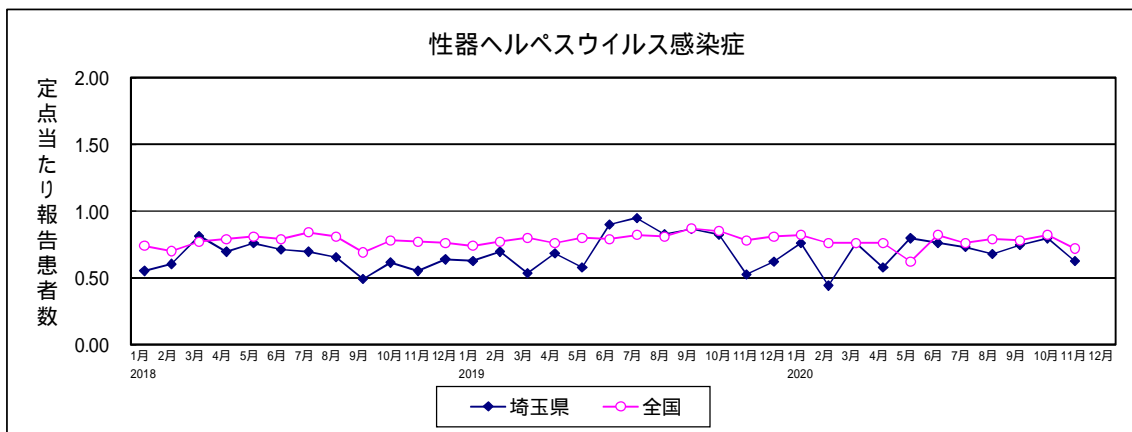
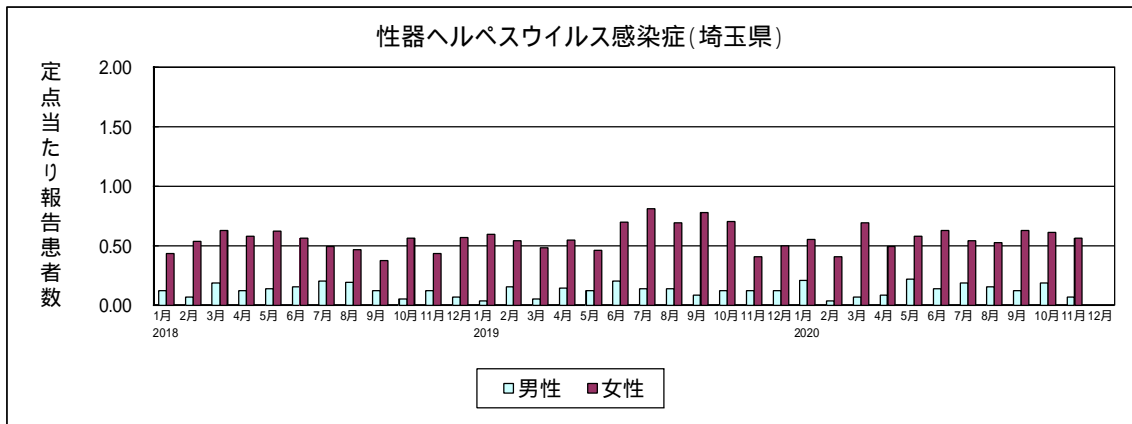
性器クラミジア感染症

11月の報告患者数は、男性 31 人、女性 76 人の計 107 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 25～29 歳で各 6 人、30～34 歳及び 35～39 歳で各 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 33 人、25～29 歳で 15 人、30～34 歳で 14 人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ 0.38 減少した。



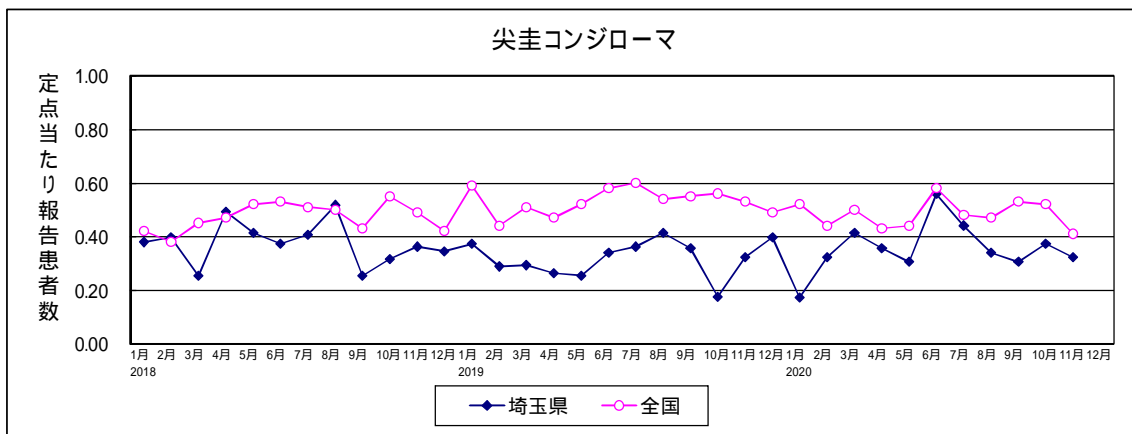
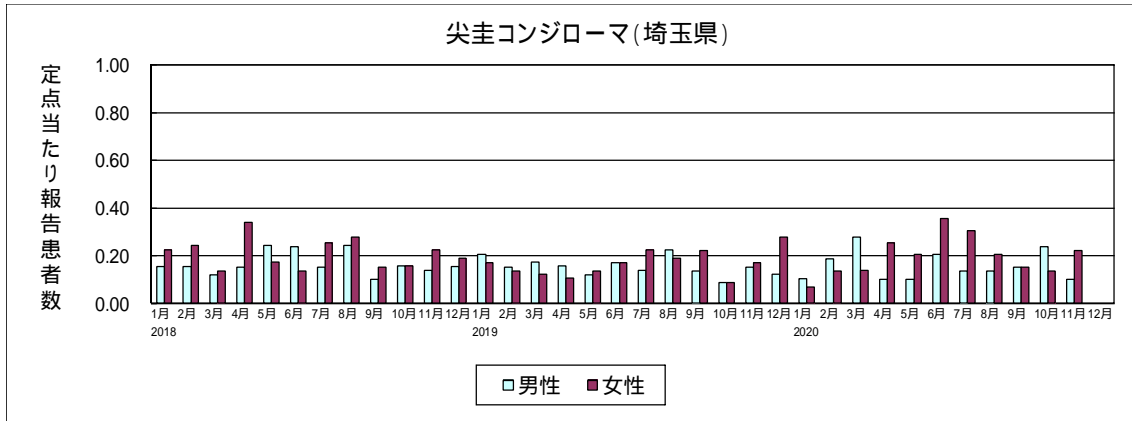
性器ヘルペスウイルス感染症

11月の報告患者数は、男性4人、女性33人の計37人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、30～34歳で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5人、25～29歳及び35～39歳で各4人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.17減少した。



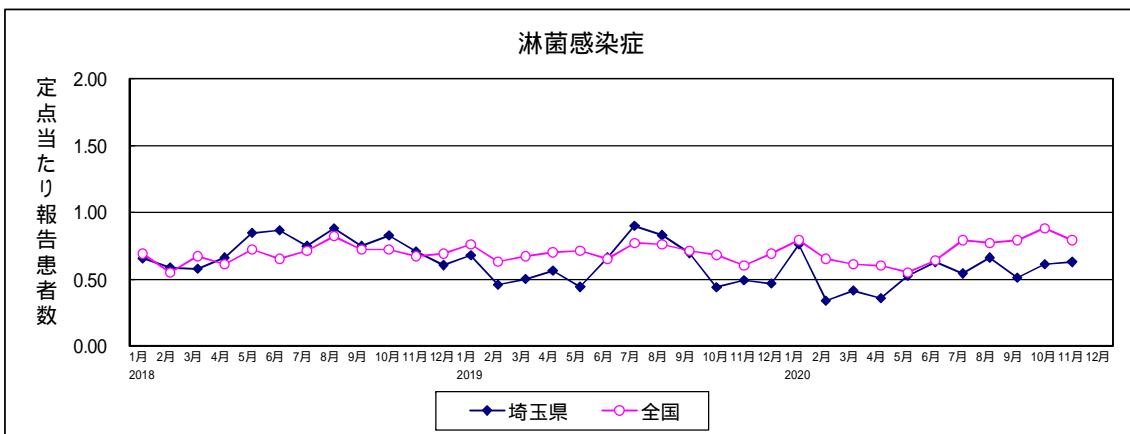
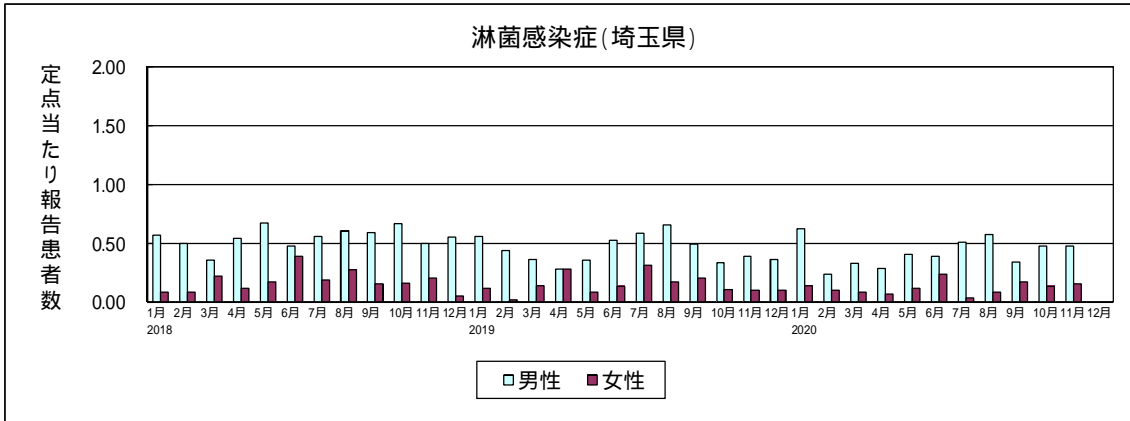
尖圭コンジローマ

11月の報告患者数は、男性6人、女性13人の計19人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、45～49歳、50～54歳及び65～69歳で各1人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、25～29歳で5人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.05減少した。



淋菌感染症

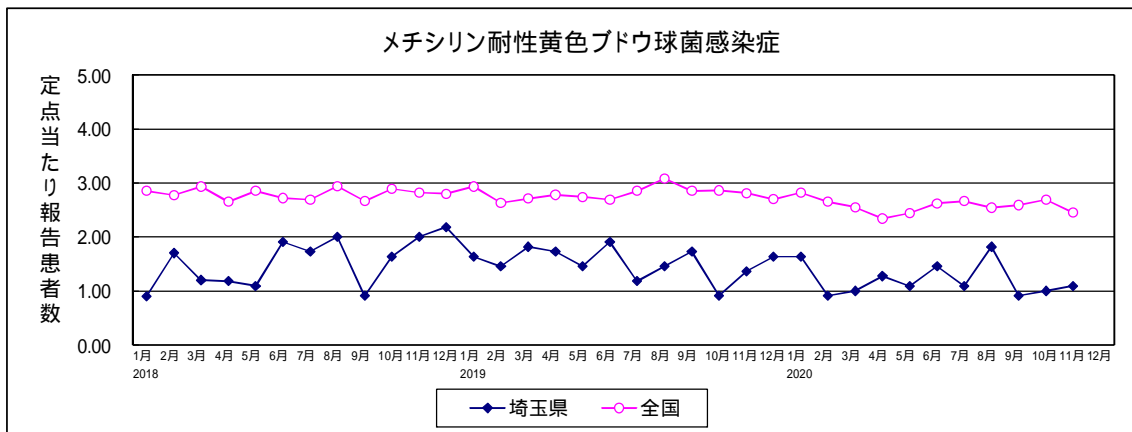
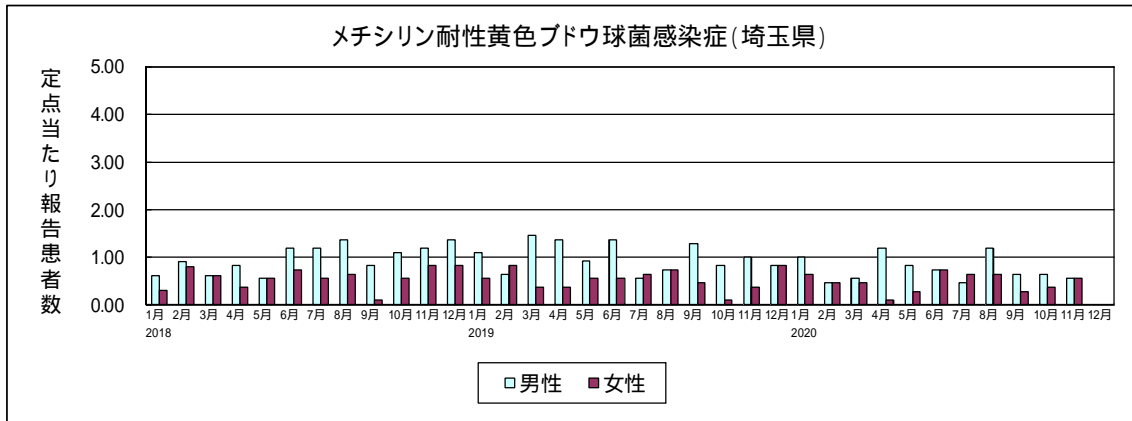
11月の報告患者数は、男性28人、女性9人の計37人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で8人、20～24歳で6人であった。女性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で5人、50～54歳で2人、15～19歳及び25～29歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.02増加した。



2. その他の感染症

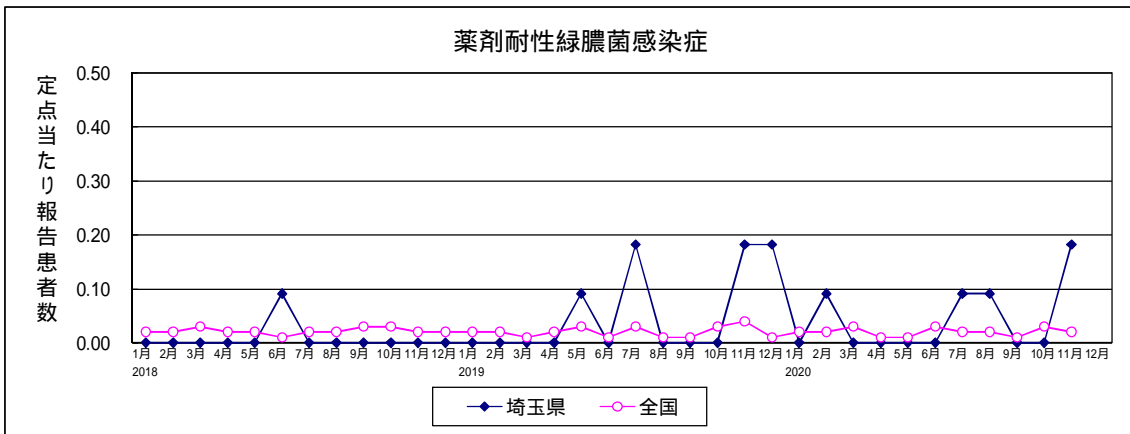
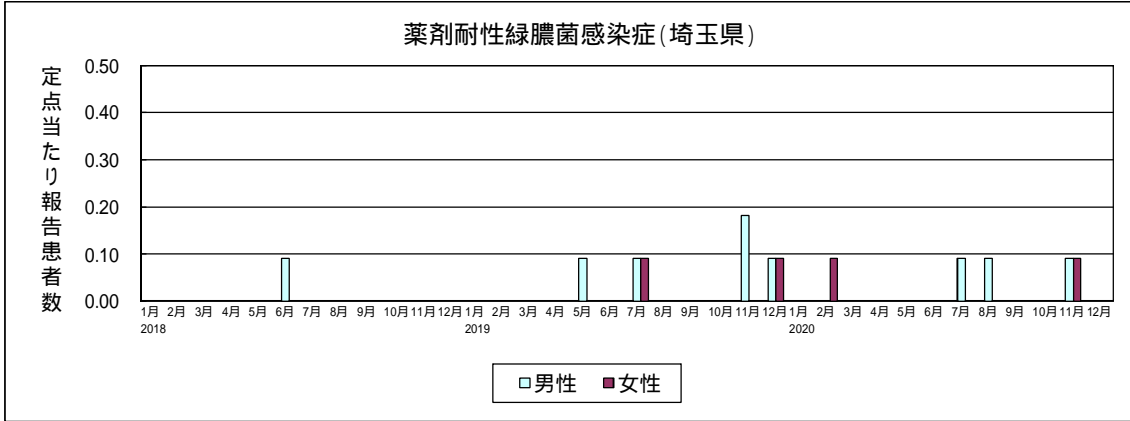
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

11月の報告患者数は、男性6人、女性6人の計12人であった。男性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で3人、60～64歳で2人、65～69歳で1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で4人、50～54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、10月に比べ0.09増加した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

11月の報告患者数は、男性1人、女性1人の計2人であった。男性の報告患者の年齢階級は60～64歳で、女性の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、10月に比べ0.18増加した。



感染症発生動向調査 月情報

2020年11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11月 (埼玉県 今月)		2020年10月 (埼玉県 前月)		2019年11月 (埼玉県 昨年)		2020年11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	107	1.81	129	2.19	134	2.27	2,230	2.28
性器ヘルペスウイルス感染症	37	0.63	47	0.80	31	0.53	706	0.72
尖圭コンジローマ	19	0.32	22	0.37	19	0.32	402	0.41
淋菌感染症	37	0.63	36	0.61	29	0.49	775	0.79
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	12	1.09	11	1.00	15	1.36	1,169	2.45
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	6	0.55	1	0.09	6	0.55	100	0.21
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	0.18	-	-	2	0.18	11	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	31	76	29.0	71.0	-	-	-	-	-	-	3	6	6	33	15	14	5	6	5	1	2	2	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-		
性器ヘルペスウイルス感染症	4	33	10.8	89.2	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	3	1	4	4	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
尖圭コンジローマ	6	13	31.6	68.4	-	-	-	-	-	-	3	5	4	3	3	2	3	4	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
淋菌感染症	28	9	75.7	24.3	-	-	-	-	-	-	1	6	8	3	2	1	3	2	1	1	3	4	2	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	6	6	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	2	66.7	33.3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- : 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							
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
報告患者数	134	128	142	128	160	130	141	126	139	141	151	129	107
性器クラミジア感染症													
性器ヘルペスウイルス感染症	31	36	44	26	44	34	47	45	43	40	44	47	37
尖圭コンジローマ	19	23	10	19	24	21	18	33	26	20	18	22	19
淋菌感染症	29	27	44	20	24	21	31	37	32	39	30	36	37
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	15	18	18	10	11	14	12	16	12	20	10	11	12
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	6	3	4	3	4	2	-	2	3	1	1	1	6
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	2	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	2

	2019年					2020年							
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
定点当たり患者数	2.27	2.21	2.45	2.17	2.76	2.20	2.39	2.14	2.36	2.39	2.56	2.19	1.81
性器クラミジア感染症													
性器ヘルペスウイルス感染症	0.53	0.62	0.76	0.44	0.76	0.58	0.80	0.76	0.73	0.68	0.75	0.8	0.63
尖圭コンジローマ	0.32	0.40	0.17	0.32	0.41	0.36	0.31	0.56	0.44	0.34	0.31	0.37	0.32
淋菌感染症	0.49	0.47	0.76	0.34	0.41	0.36	0.53	0.63	0.54	0.66	0.51	0.61	0.63
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.36	1.64	1.64	0.91	1.00	1.27	1.09	1.45	1.09	1.82	0.91	1.00	1.09
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.55	0.27	0.36	0.27	0.36	0.18	-	0.18	0.27	0.09	0.09	0.09	0.55
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.18	0.18	-	0.09	-	-	-	-	0.09	0.09	-	-	0.18