

感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 8 月 (2018年)

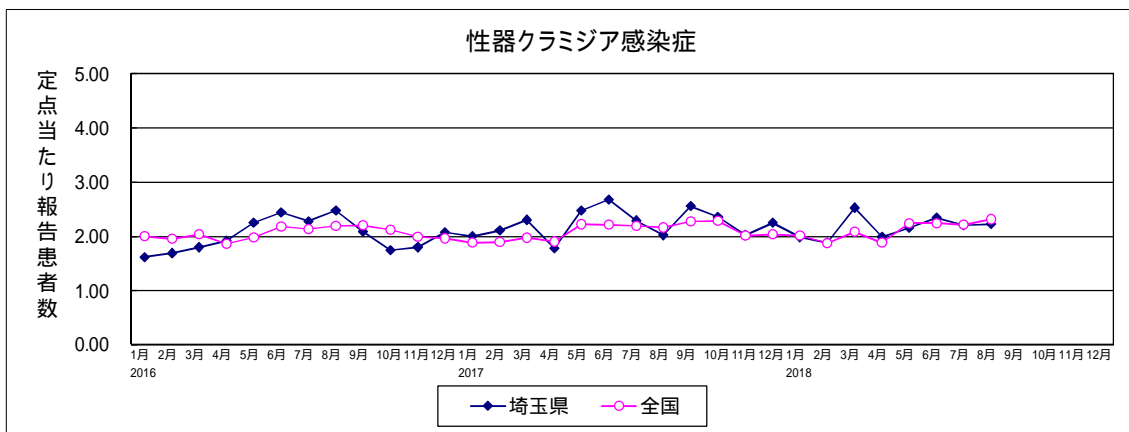
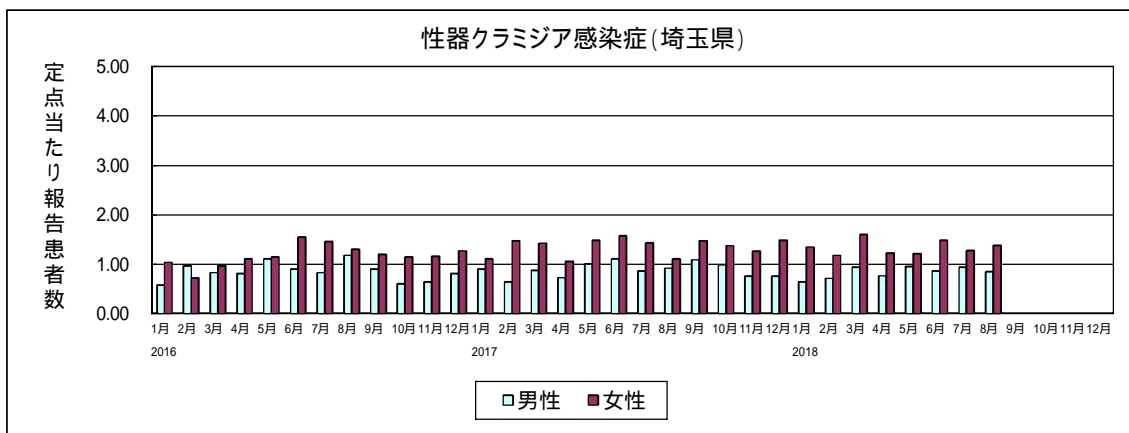
8 月の要点

8 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、尖圭コンジローマ、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であった。

1. 性感染症 (STD)

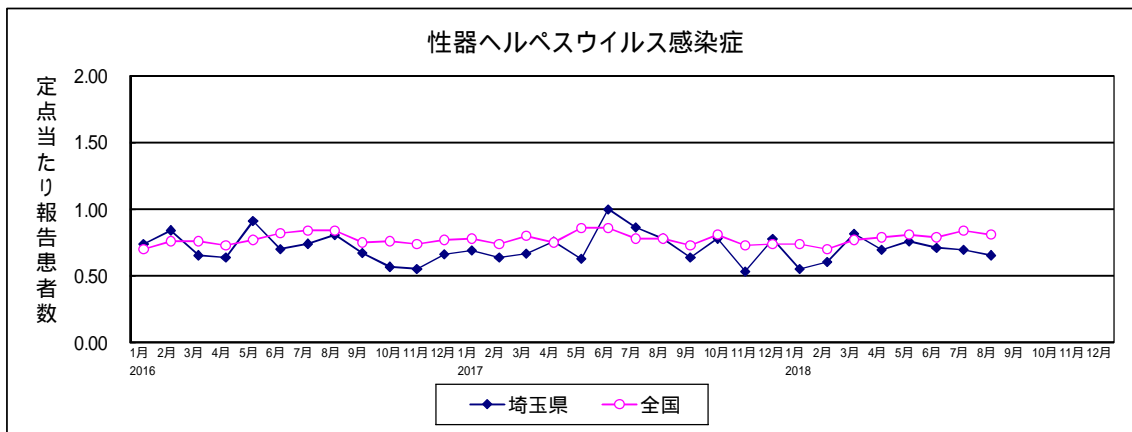
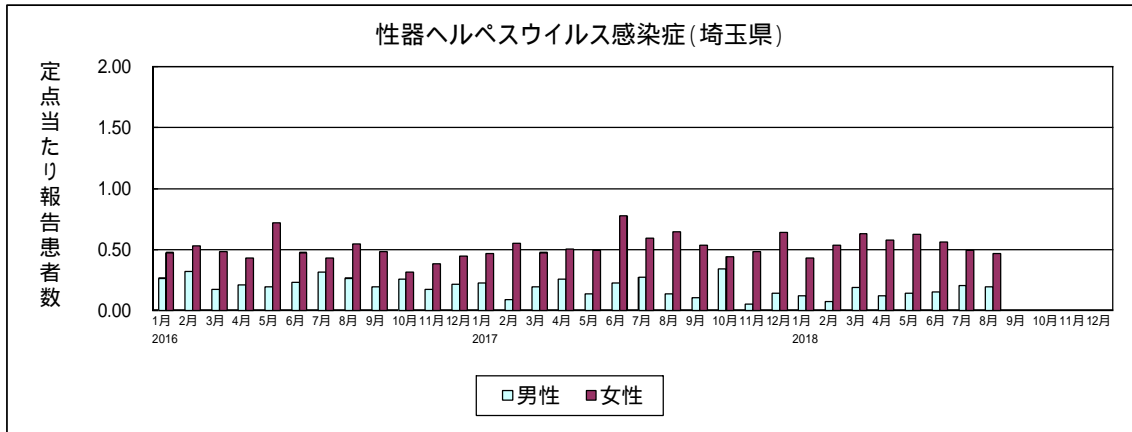
性器クラミジア感染症

8 月の報告患者数は、男性 49 人、女性 80 人の計 129 人であった。男性で最も報告患者の多い年齢階級は、30~34 歳で 12 人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、20~24 歳で 28 人、次いで 25~29 歳で 19 人、15~19 歳で 16 人であった。定点当たり報告患者数は、7 月に比べ 0.02 増加した。



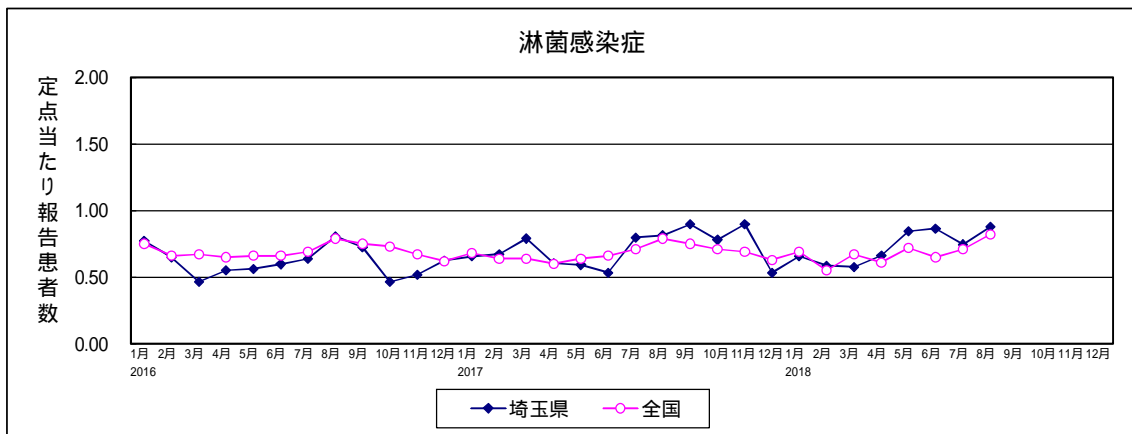
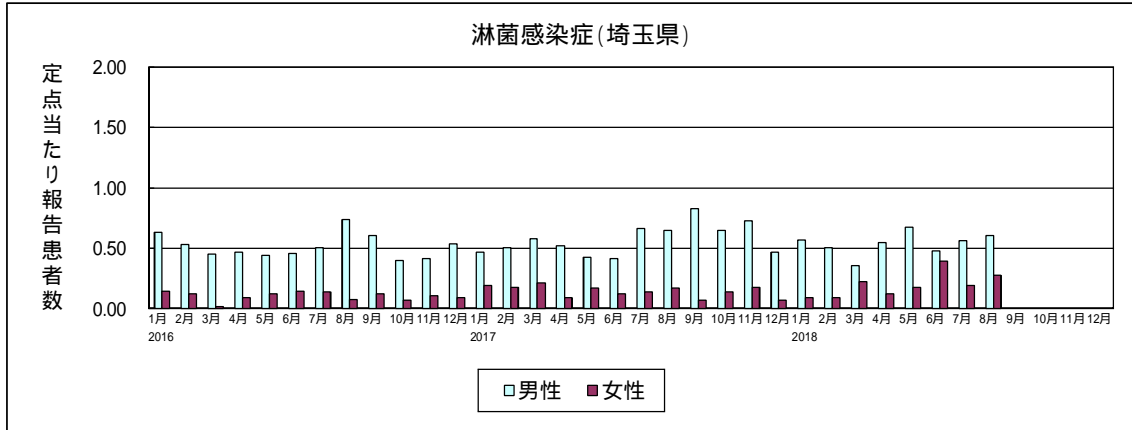
性器ヘルペスウイルス感染症

8月の報告患者数は、男性11人、女性27人の計38人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳で3人、20～24歳、30～34歳及び35～39歳で各2人、25～29歳及び70歳以上で各1人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、25～29歳及び35～39歳で各6人、次いで20～24歳で5人であった。定点当たり報告患者数は、7月に比べ0.03減少した。



淋菌感染症

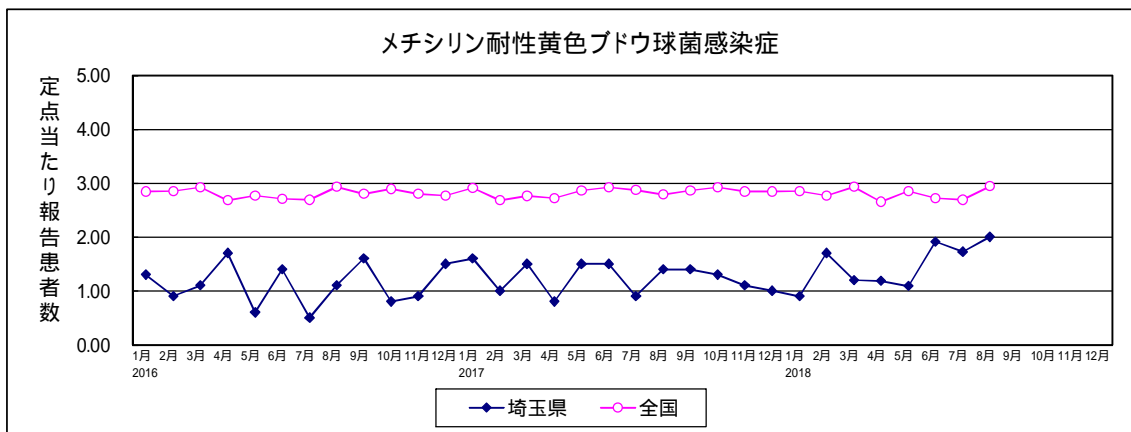
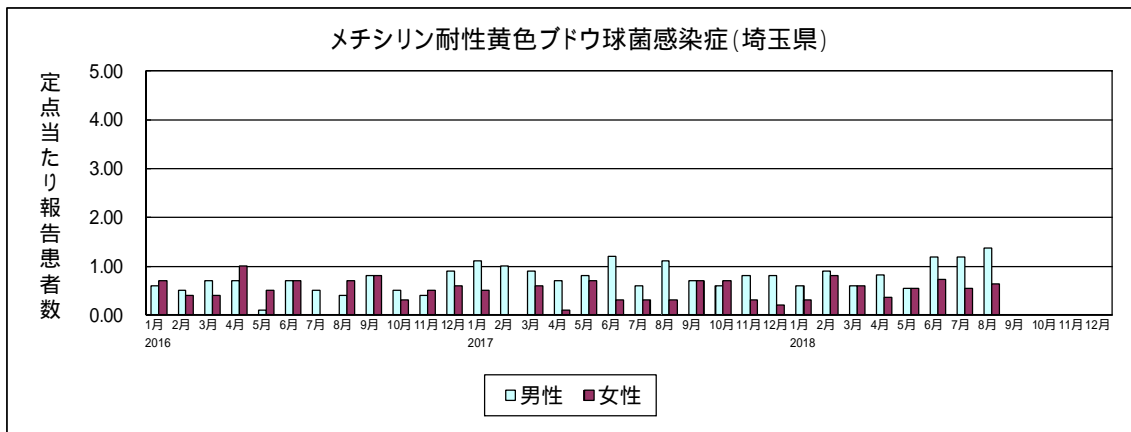
8月の報告患者数は、男性35人、女性16人の計51人であった。男性で最も報告患者の多い年齢階級は、20～24歳、25～29歳及び30～34歳で各7人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、15～19歳で5人、次いで20～24歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、7月に比べ0.13増加した。



2. その他の感染症

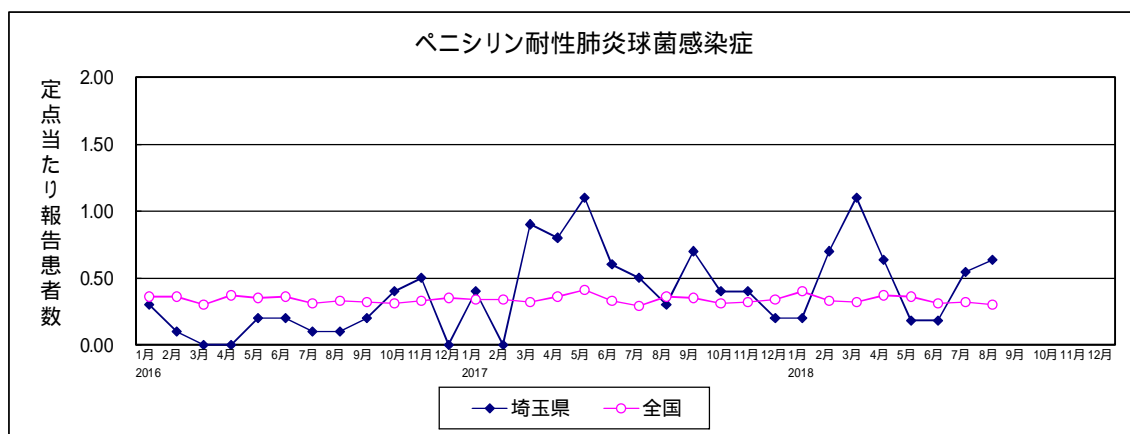
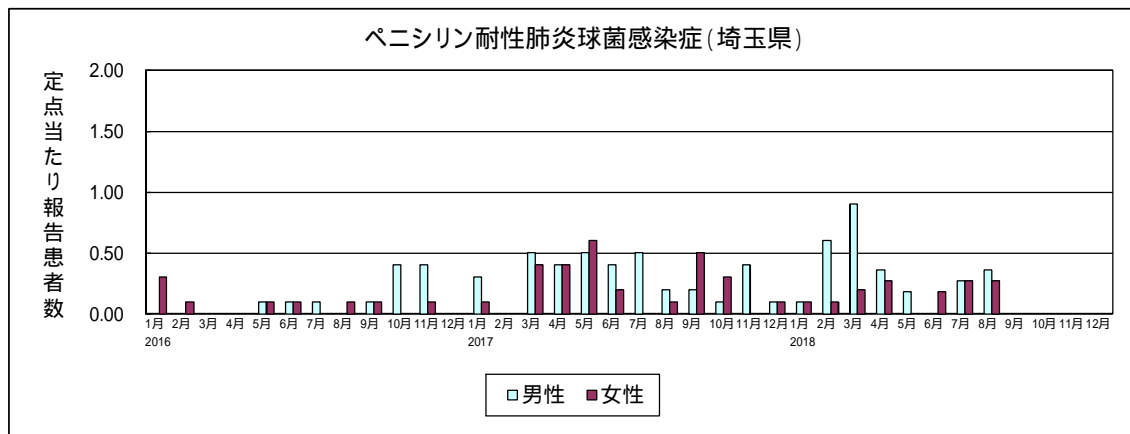
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

8月の報告患者数は、男性15人、女性7人の計22人であった。男性で最も報告患者の多い年齢階級は、70歳以上で9人であった。女性の報告患者の年齢階級は、65～69歳及び70歳以上で各2人、10～14歳、45～49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、7月に比べ0.27増加した。



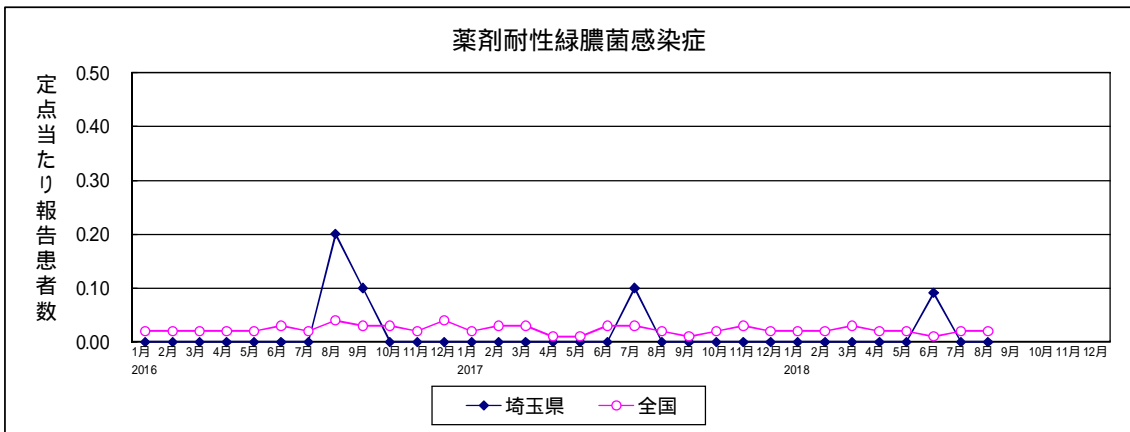
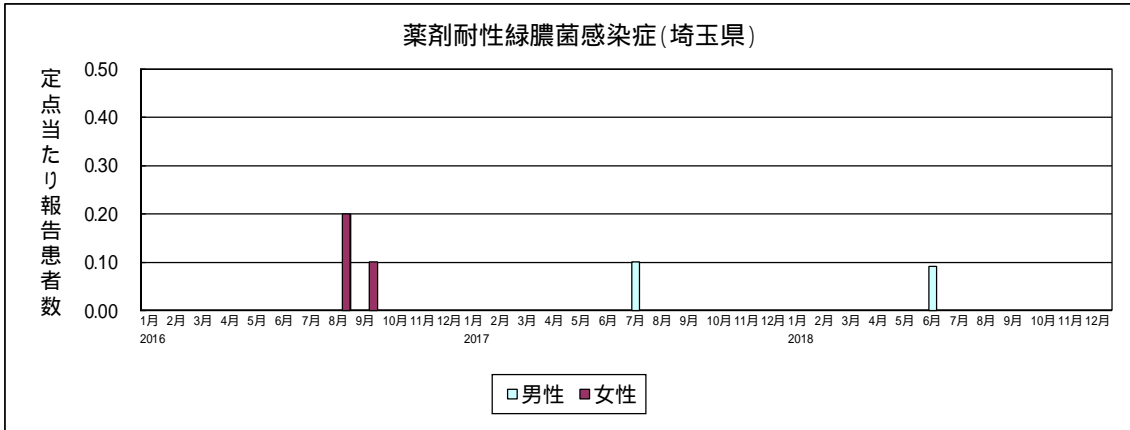
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

8月の報告患者数は、男性4人、女性3人の計7人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳、50～54歳、65～69歳及び70歳以上で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で3人であった。定点当たり報告患者数は、7月に比べ0.09増加した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

前月に引き続き、埼玉県8月の報告はなかった。



感染症発生動向調査 月情報

2018年8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)

	2018年8月 (埼玉県 今月)		2018年7月 (埼玉県 前月)		2017年8月 (埼玉県 昨年)		2018年8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	129	2.22	130	2.20	119	2.02	2,252	2.31
性器ヘルペスウイルス感染症	38	0.66	41	0.69	46	0.78	796	0.81
尖圭コンジローマ	30	0.52	24	0.41	20	0.34	486	0.50
淋菌感染症	51	0.88	44	0.75	48	0.81	803	0.82
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	22	2.00	19	1.73	14	1.40	1,404	2.94
バンニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	0.64	6	0.55	3	0.30	142	0.30
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	9	0.02

- : 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	49	38.0	11	-	-	-	-	9	8	12	8	2	2	1	-	-	-	1		
性器ヘルペスウイルス感染症	80	62.0	50	-	-	16	28	19	7	7	5	2	2	1	2	-	-	-		
尖圭コンジローマ	27	71.1	19	-	-	3	5	6	2	2	6	1	1	-	-	-	1	1		
淋菌感染症	14	46.7	7	-	-	-	1	-	3	3	2	2	2	1	1	-	-	-		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	53.3	9	-	-	-	5	4	2	2	2	1	1	1	-	-	-	-		
バンニシリン耐性肺炎球菌感染症	35	68.6	24	-	-	-	7	7	7	7	3	3	4	2	1	-	-	-		
薬剤耐性緑膿菌感染症	16	31.4	5	-	-	5	4	-	1	1	2	1	2	-	1	-	-	-		
	15	68.2	10	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	1		
	7	31.8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	4	57.1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2		
	3	42.9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

- : 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)

	2017年								2018年												
	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
報告患者数	119	148	139	117	130	115	109	149	117	125	138	130	129	115	109	149	117	125	138	130	129
性器クラミジア感染症	46	37	46	31	45	32	35	48	41	44	42	41	38	32	35	48	41	44	42	41	38
性器ヘルペスウイルス感染症	20	25	15	34	14	22	23	15	29	24	22	24	30	22	23	15	29	24	22	24	30
尖圭コンジローマ	48	52	46	52	31	38	34	34	39	49	51	44	51	38	34	34	39	49	51	44	51
淋菌感染症	14	14	13	11	10	9	17	12	13	12	21	19	22	9	17	12	13	12	21	19	22
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	7	4	4	2	2	7	11	7	2	2	6	7	2	7	11	7	2	2	6	7
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	2017年								2018年												
	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月
定点当たり患者数	2.02	2.55	2.36	2.02	2.24	1.98	1.88	2.53	1.98	2.16	2.34	2.20	2.22	1.98	1.88	2.53	1.98	2.16	2.34	2.20	2.22
性器クラミジア感染症	0.78	0.64	0.78	0.53	0.78	0.55	0.60	0.81	0.69	0.76	0.71	0.69	0.66	0.55	0.60	0.81	0.69	0.76	0.71	0.69	0.66
性器ヘルペスウイルス感染症	0.34	0.43	0.25	0.59	0.24	0.38	0.40	0.25	0.49	0.41	0.37	0.41	0.52	0.38	0.40	0.25	0.49	0.41	0.37	0.41	0.52
尖圭コンジローマ	0.81	0.90	0.78	0.90	0.53	0.66	0.59	0.58	0.66	0.84	0.86	0.75	0.88	0.66	0.59	0.58	0.66	0.84	0.86	0.75	0.88
淋菌感染症	1.40	1.40	1.30	1.10	1.00	0.90	1.70	1.20	1.18	1.09	1.91	1.73	2.00	0.90	1.70	1.20	1.18	1.09	1.91	1.73	2.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.30	0.70	0.40	0.40	0.20	0.20	0.70	1.10	0.64	0.18	0.18	0.55	0.64	0.20	0.70	1.10	0.64	0.18	0.18	0.55	0.64
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-