

感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 11月 (2023年)

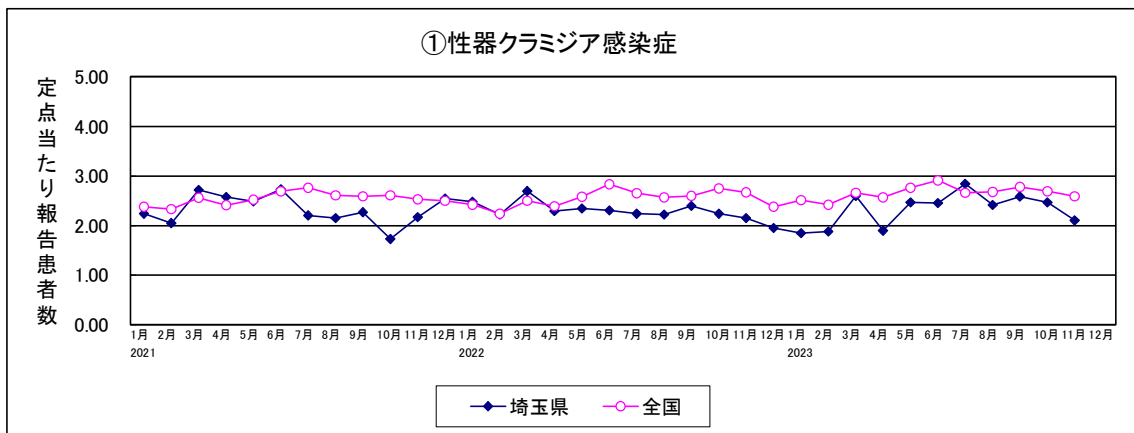
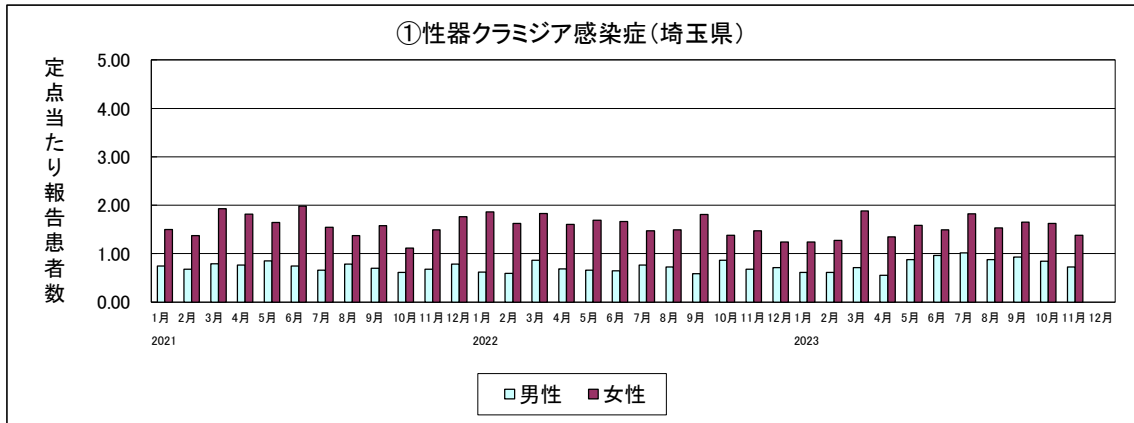
11月の要点

11月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、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)

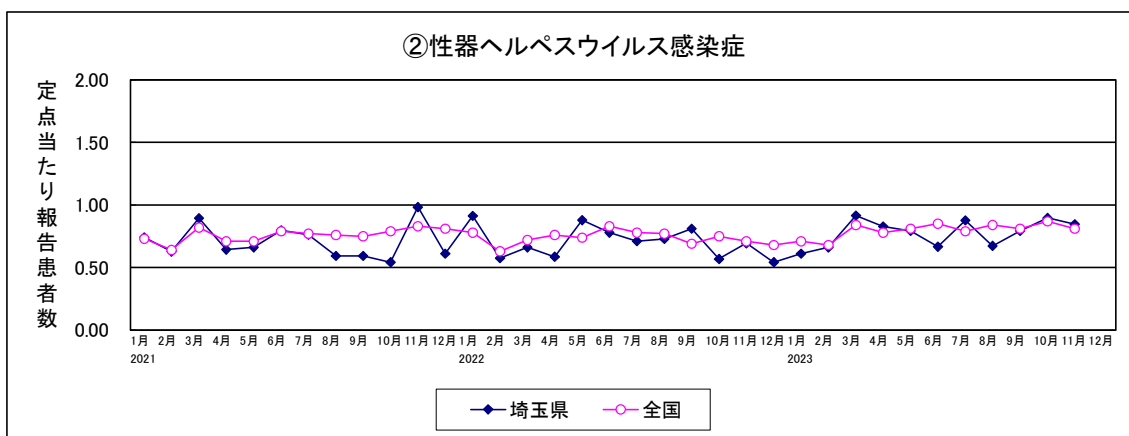
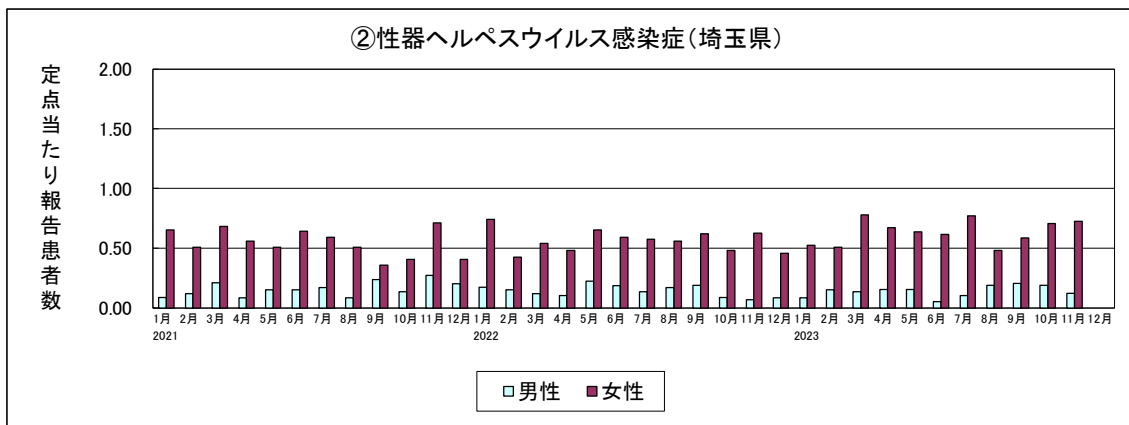
① 性器クラミジア感染症

11月の報告患者数は、男性42人、女性80人の計122人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、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23人、20～24歳で22人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.37減少した。



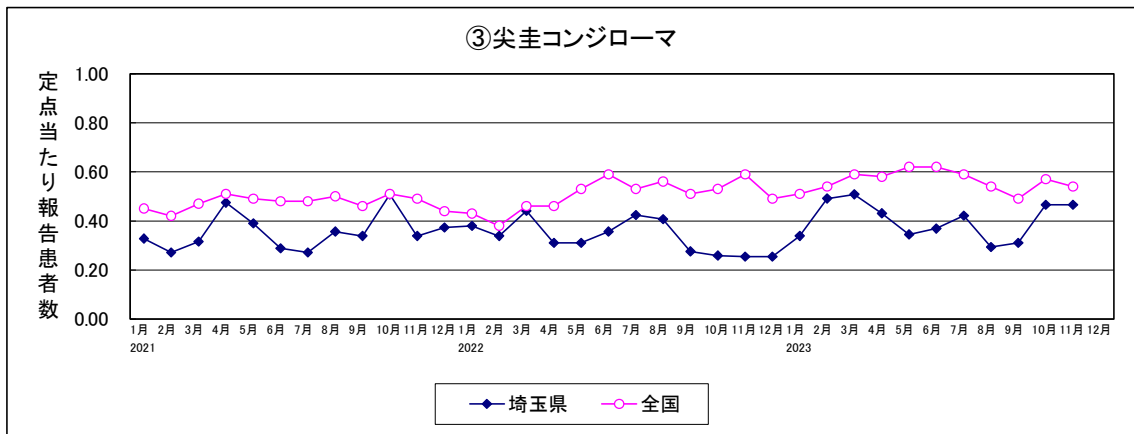
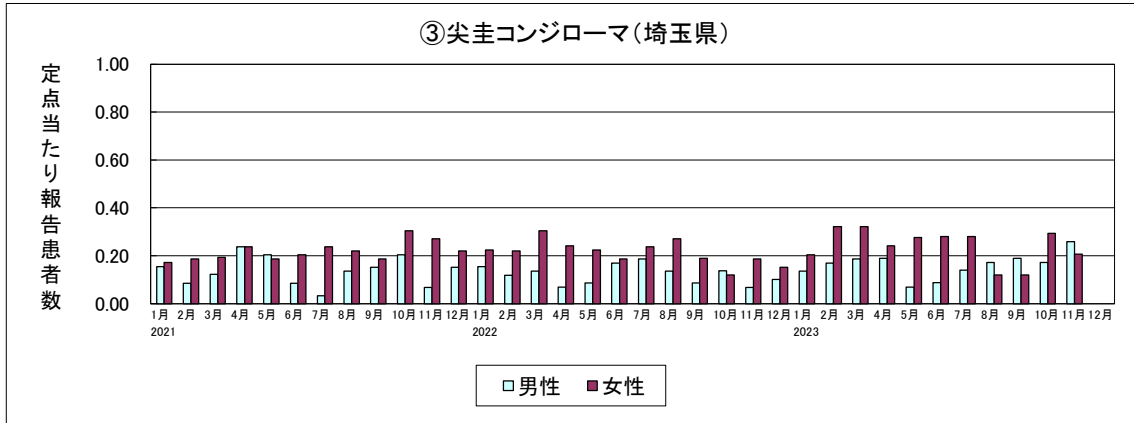
② 性器ヘルペスウイルス感染症

11月の報告患者数は、男性7人、女性42人の計49人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳で2人、20～24歳、30～34歳、35～39歳、40～44歳及び60～64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9人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.06減少した。



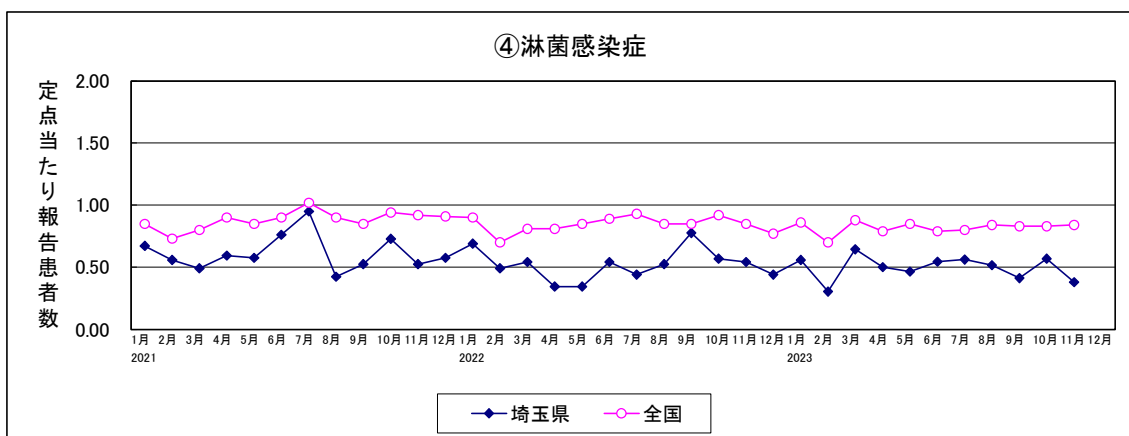
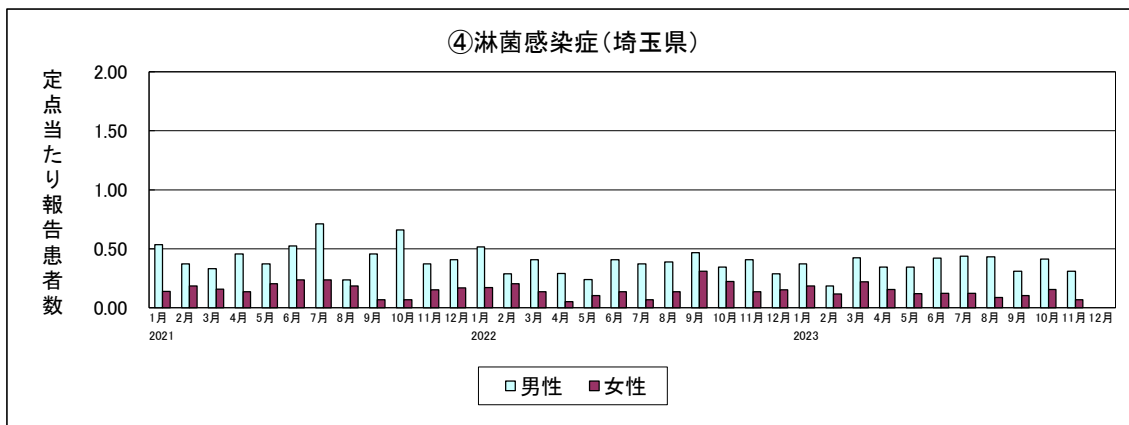
③ 尖圭コンジローマ

11月の報告患者数は、男性15人、女性12人の計27人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳、45～49歳及び50～54歳で各3人、30～34歳及び40～44歳で各2人、20～24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6人であった。定点当たり報告患者数は、10月と同値であった。



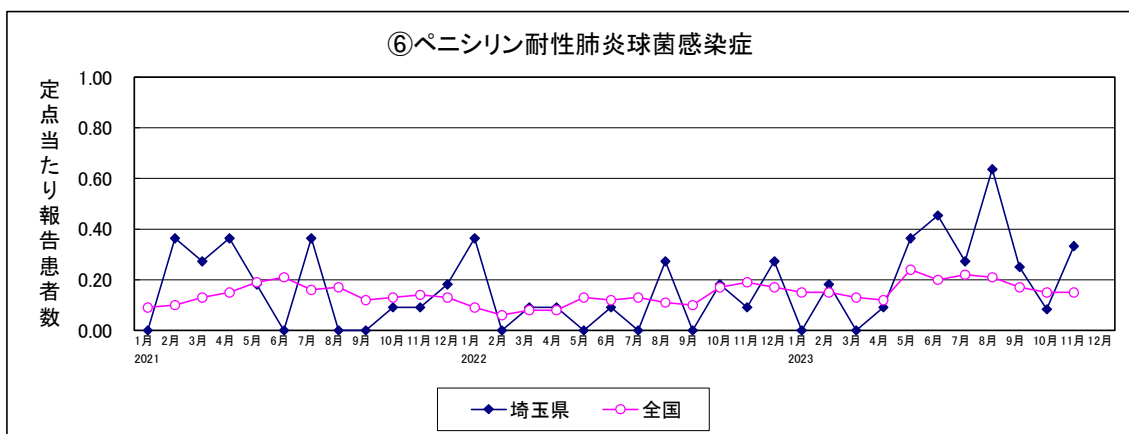
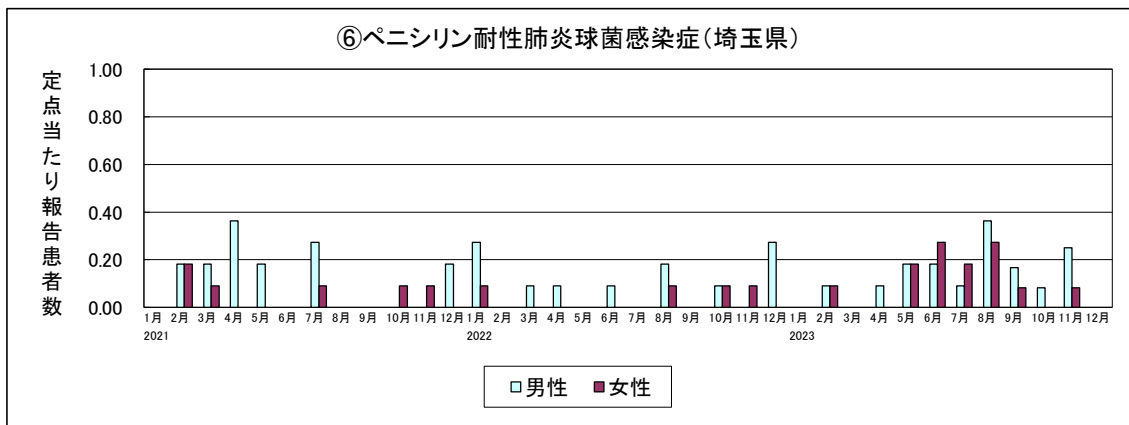
④ 淋菌感染症

11月の報告患者数は、男性18人、女性4人の計22人であった。男性の報告患者の年齢階級は、40～44歳で5人、20～24歳で4人、45～49歳で3人、35～39歳及び55～59歳で各2人、15～19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、30～34歳で3人、10～14歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.19減少した。



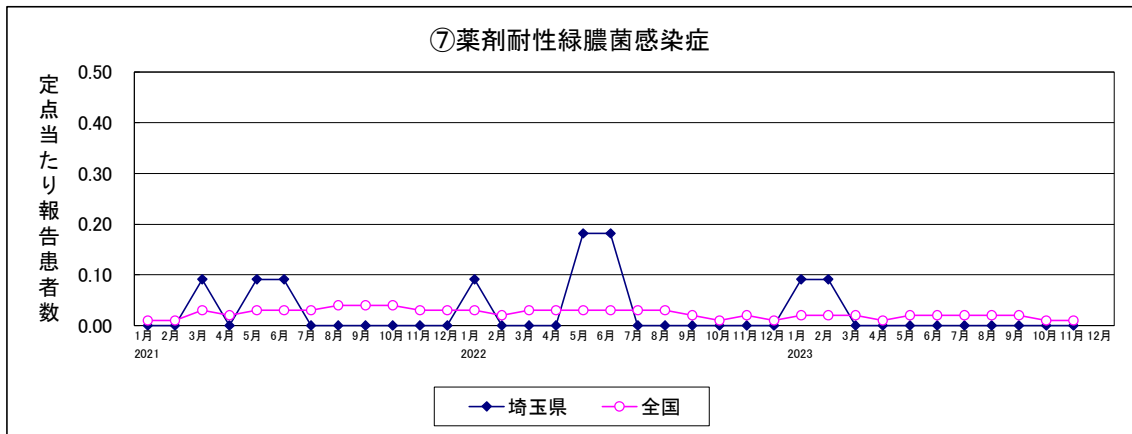
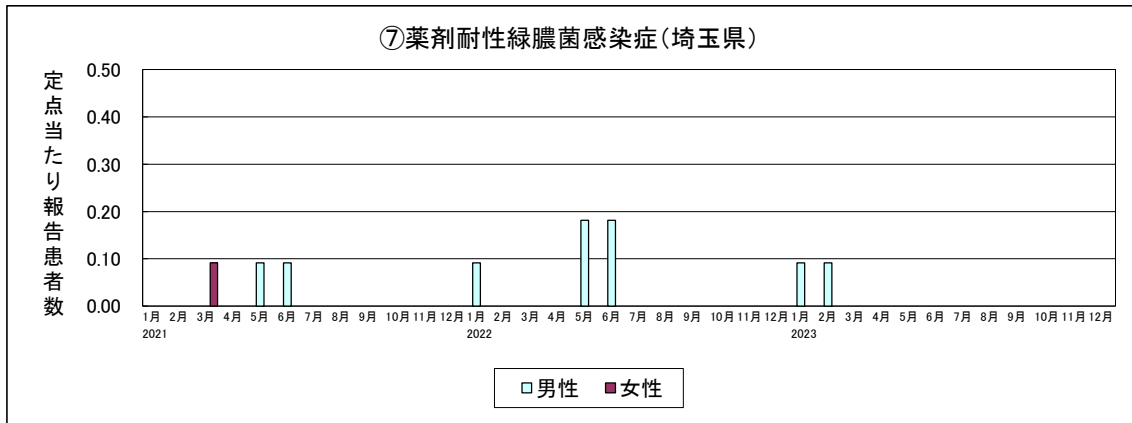
⑥ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

11月の報告患者数は、男性3人、女性1人の計4人であった。男性の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。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で1人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.25増加した。



⑦ 薬剤耐性緑膿菌感染症

11月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、10月と同値であった。



感染症発生動向調査 月情報

2023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)

	2023年11月 (埼玉県 今月)		2023年10月 (埼玉県 前月)		2022年11月 (埼玉県 昨年)		2023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
①性器クラミジア感染症	122	2.10	143	2.47	127	2.15	2,537	2.59
②性器ヘルペスウイルス感染症	49	0.84	52	0.90	41	0.69	791	0.81
③尖圭コンジローマ	27	0.47	27	0.47	15	0.25	528	0.54
④淋菌感染症	22	0.38	33	0.57	32	0.54	823	0.84
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	24	2.00	21	1.75	28	2.55	1,233	2.58
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0.33	1	0.08	1	0.09	74	0.15
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	5	0.01

※ - : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	性別	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~
		①性器クラミジア感染症	男	42	34.4	-	-	-	-	2	6	10	4	5	5	4	3	1	1
	女	80	65.6	-	-	-	1	9	22	23	12	6	4	2	1	-	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	男	7	14.3	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	2	-	-	1	-	-
	女	42	85.7	-	-	-	1	2	3	9	7	4	5	2	6	2	-	1	-
③尖圭コンジローマ	男	15	55.6	-	-	-	-	-	1	3	2	-	2	3	3	1	-	-	-
	女	12	44.4	-	-	-	-	1	1	6	2	-	-	2	-	-	-	-	-
④淋菌感染症	男	18	81.8	-	-	-	-	1	4	-	-	2	5	3	-	2	-	-	1
	女	4	18.2	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	16	66.7	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	10
	女	8	33.3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	3
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	3	75.0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	女	1	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ - : 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	2022年		2023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
①性器クラミジア感染症	127	115	109	111	153	110	143	140	162	140	150	143	122
②性器ヘルペスウイルス感染症	41	32	36	39	54	48	46	38	50	39	46	52	49
③尖圭コンジローマ	15	15	20	29	30	25	20	21	24	17	18	27	27
④淋菌感染症	32	26	33	18	38	29	27	31	32	30	24	33	22
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	28	21	15	12	9	8	13	19	16	13	11	21	24
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	3	-	2	-	1	4	5	3	7	3	1	4
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

定点当たり患者数	2022年		2023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
①性器クラミジア感染症	2.15	1.95	1.85	1.88	2.59	1.90	2.47	2.46	2.84	2.41	2.59	2.47	2.10
②性器ヘルペスウイルス感染症	0.69	0.54	0.61	0.66	0.92	0.83	0.79	0.67	0.88	0.67	0.79	0.90	0.84
③尖圭コンジローマ	0.25	0.25	0.34	0.49	0.51	0.43	0.34	0.37	0.42	0.29	0.31	0.47	0.47
④淋菌感染症	0.54	0.44	0.56	0.31	0.64	0.50	0.47	0.54	0.56	0.52	0.41	0.57	0.38
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.55	1.91	1.36	1.09	0.82	0.73	1.18	1.73	1.45	1.18	0.92	1.75	2.00
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.09	0.27	-	0.18	-	0.09	0.36	0.45	0.27	0.64	0.25	0.08	0.33
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	0.09	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ - : 0.00