

感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 12月 (2024年)

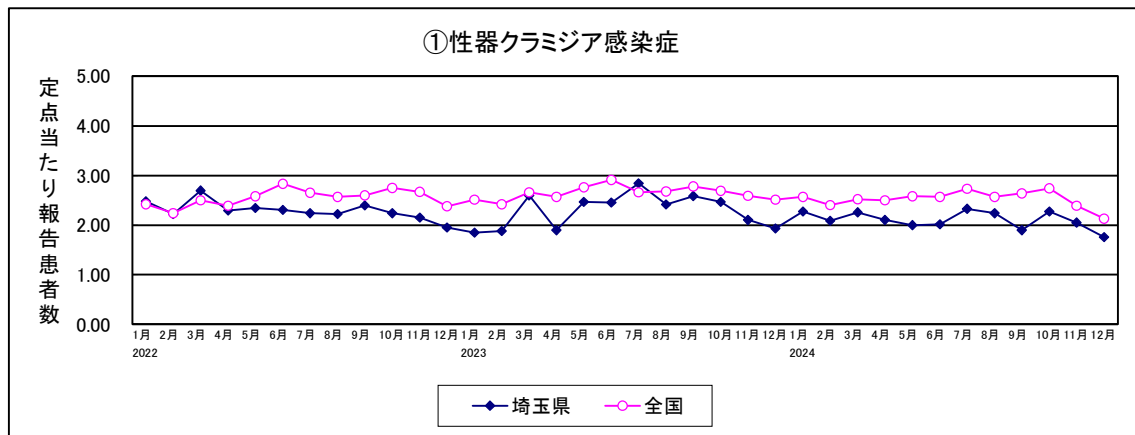
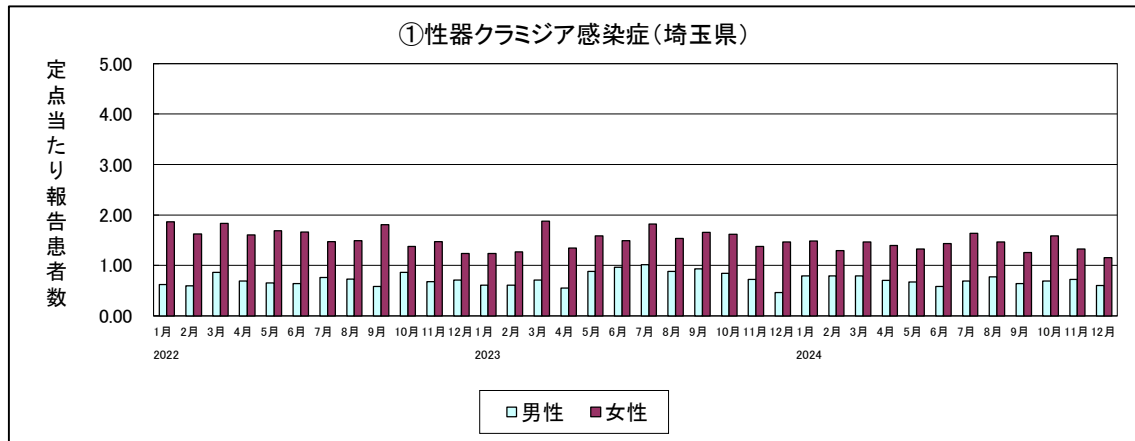
12月の要点

前月と比較して定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器ヘルペスウイルス感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症であった。

1. 性感染症 (STD)

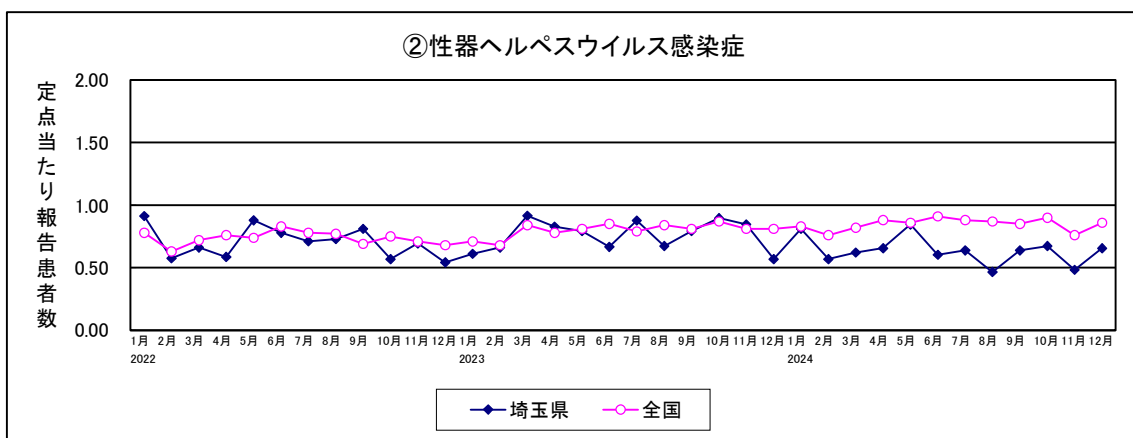
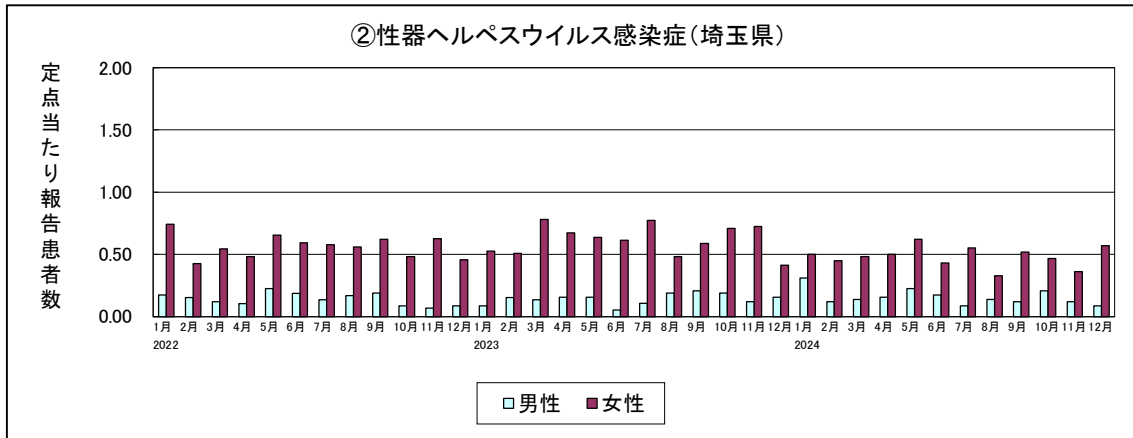
① 性器クラミジア感染症

12月の報告患者数は、男性35人、女性67人の計102人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、30～34歳で8人、40～44歳で7人、20～24歳で6人、25～29歳で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28人、25～29歳で20人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.29減少した。



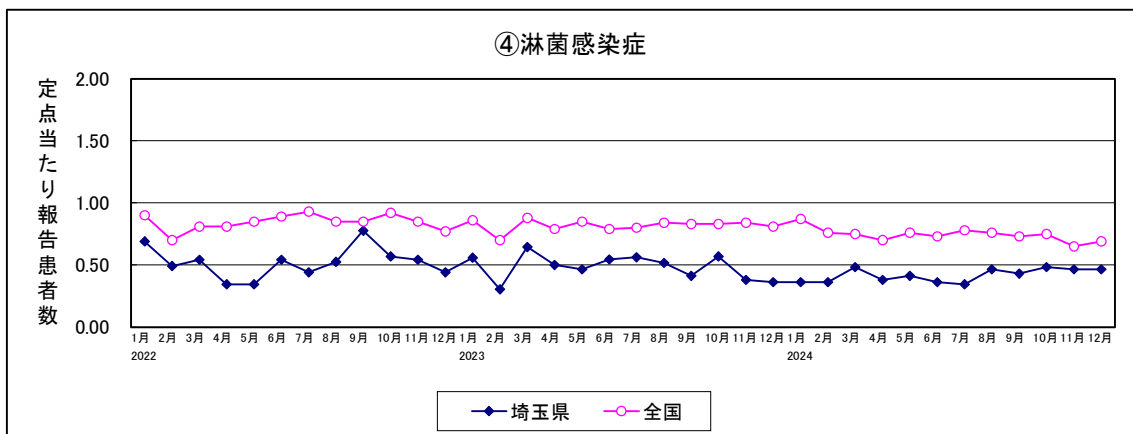
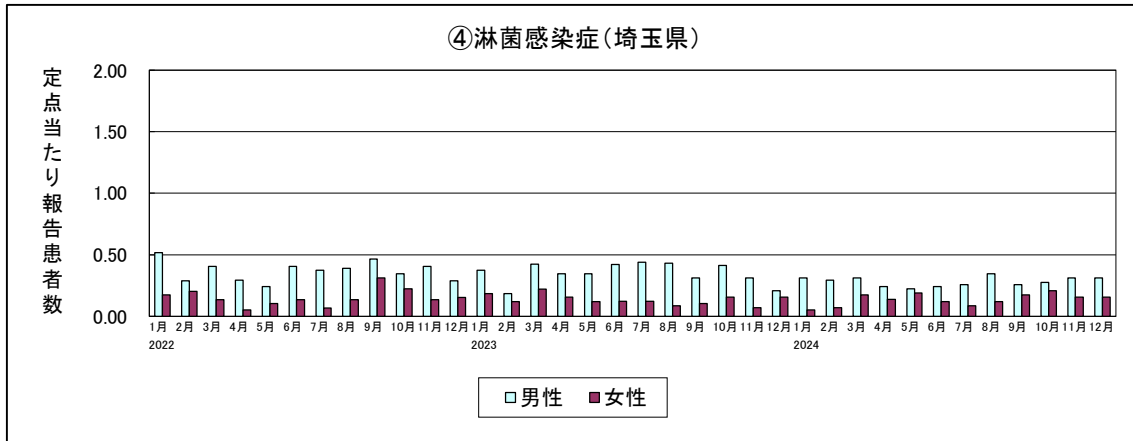
② 性器ヘルペスウイルス感染症

12月の報告患者数は、男性5人、女性33人の計38人であった。男性の報告患者の年齢階級は、50～54歳で2人、30～34歳、35～39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、20～24歳で8人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.18増加した。



④ 淋菌感染症

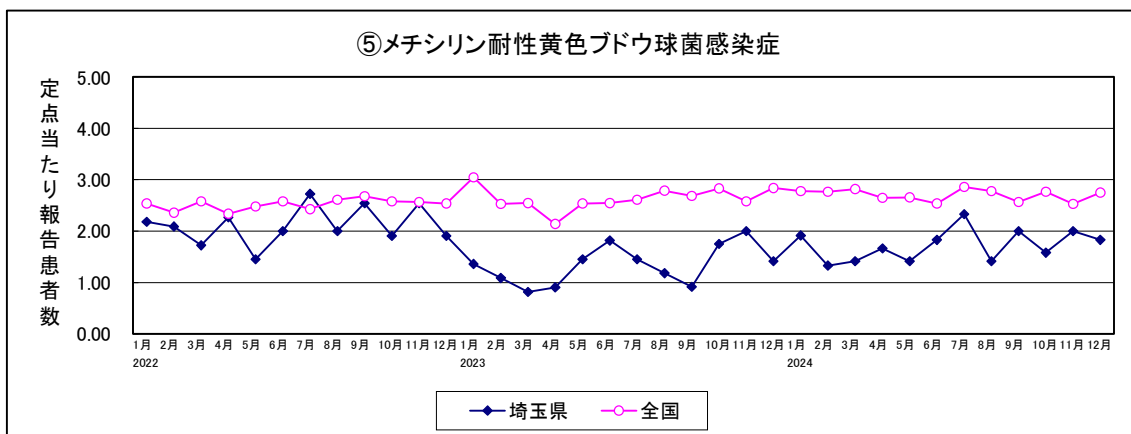
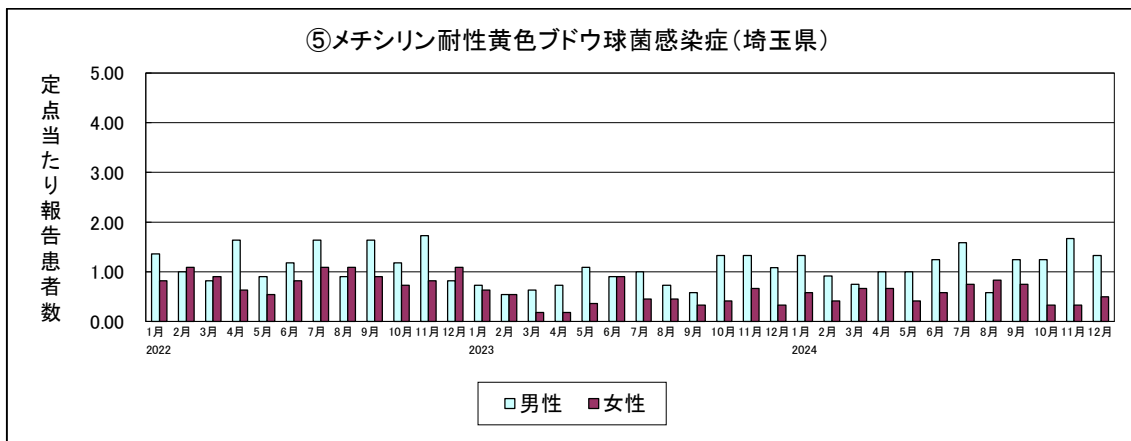
12月の報告患者数は、男性18人、女性9人の計27人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、20～24歳で6人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、15～19歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、11月と同値だった。



2. その他の感染症

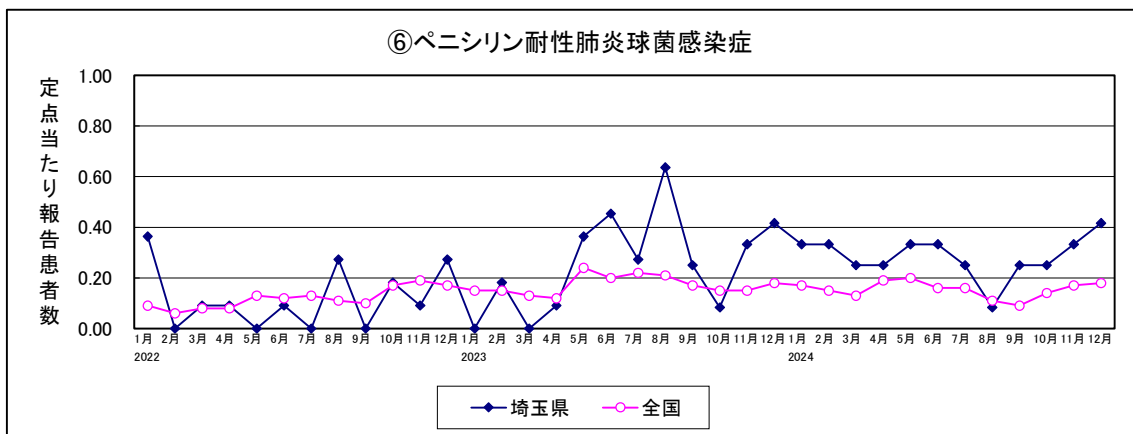
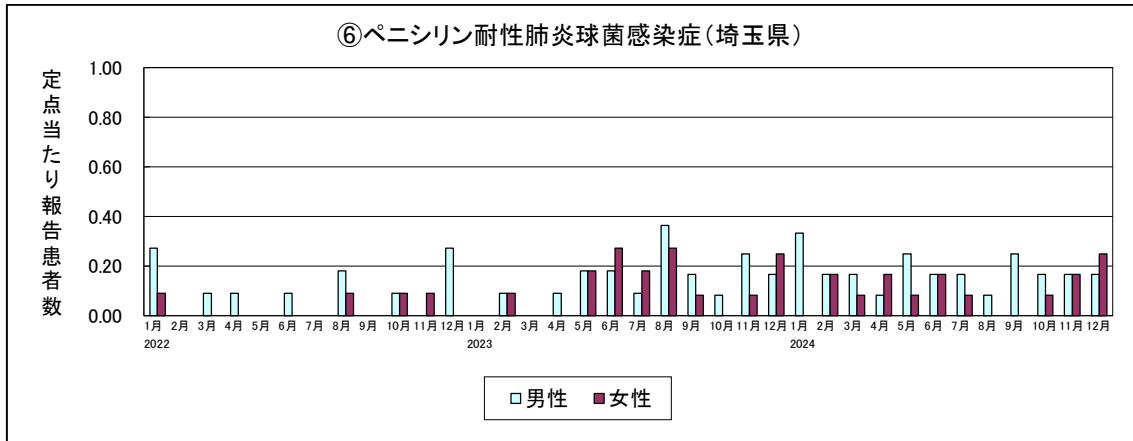
⑤ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

12月の報告患者数は、男性16人、女性6人の計22人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、70歳以上で12人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、70歳以上で4人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.17減少した。



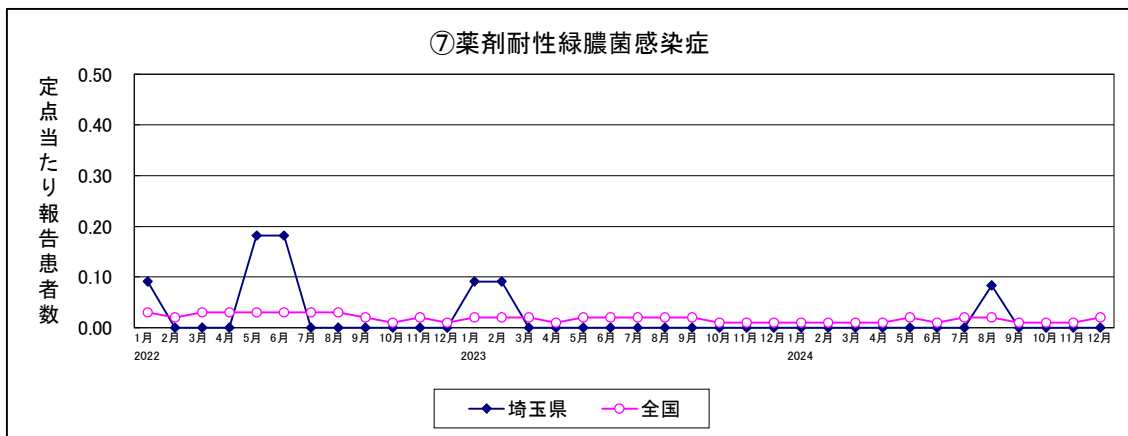
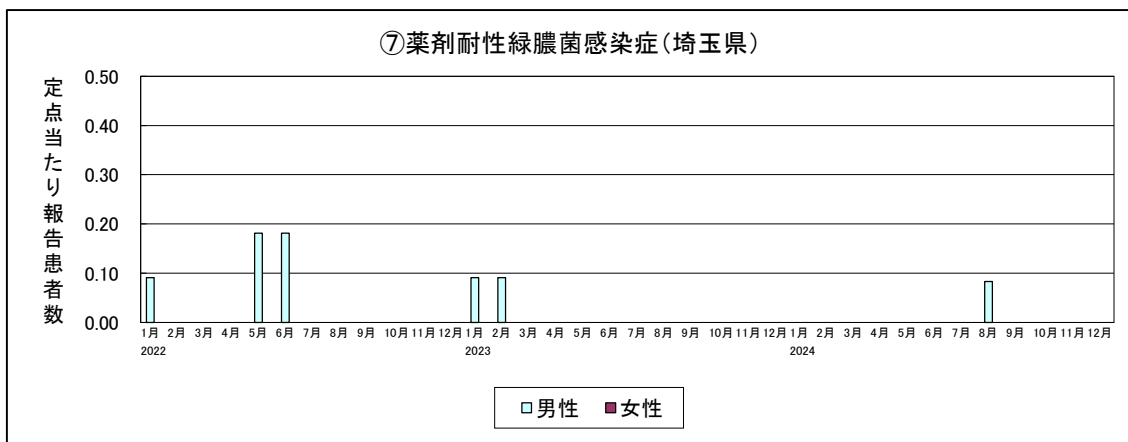
⑥ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

12月の報告患者数は、男性2人、女性3人の計5人であった。男性の報告患者の年齢階級は、1～4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2人、50～54歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、11月に比べ0.09増加した。



⑦ 薬剤耐性緑膿菌感染症

12月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、11月と同値であった。



感染症発生動向調査 月情報

2024年12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)

	2024年12月 (埼玉県 今月)		2024年11月 (埼玉県 前月)		2023年12月 (埼玉県 昨年)		2024年12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	102	1.76	119	2.05	112	1.93	2,074	2.13
②性器ヘルペスウイルス感染症	38	0.66	28	0.48	33	0.57	840	0.86
③尖圭コンジローマ	16	0.28	17	0.29	20	0.34	500	0.51
④淋菌感染症	27	0.47	27	0.47	21	0.36	673	0.69
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	22	1.83	24	2.00	17	1.42	1,318	2.75
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	0.42	4	0.33	5	0.42	86	0.18
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	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~
		①性器クラミジア感染症	男	35	34.3	-	-	-	-	1	6	5	8	3	7	1	1	3	-
	女	67	65.7	-	-	-	-	9	28	20	6	1	1	1	1	-	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	男	5	13.2	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	-	-
	女	33	86.8	-	-	-	-	1	8	5	4	3	3	4	1	3	-	1	-
③尖圭コンジローマ	男	5	31.3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-
	女	11	68.8	-	-	-	-	2	4	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-
④淋菌感染症	男	18	66.7	-	-	-	-	2	6	1	4	-	3	-	1	1	-	-	-
	女	9	33.3	-	-	-	-	4	2	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	16	72.7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12
	女	6	27.3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	2	40.0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	3	60.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2
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	2023年		2024年										
	12月	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性器クラミジア感染症	112	132	121	131	122	116	117	135	130	110	132	119	102
②性器ヘルペスウイルス感染症	33	47	33	36	38	49	35	37	27	37	39	28	38
③尖圭コンジローマ	20	20	15	19	29	14	23	11	15	13	14	17	16
④淋菌感染症	21	21	21	28	22	24	21	20	27	25	28	27	27
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	17	23	16	17	20	17	22	28	17	24	19	24	22
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	4	4	3	3	4	4	3	1	3	3	4	5
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

定点当たり患者数	2023年		2024年										
	12月	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性器クラミジア感染症	1.93	2.28	2.09	2.26	2.10	2.00	2.02	2.33	2.24	1.90	2.28	2.05	1.76
②性器ヘルペスウイルス感染症	0.57	0.81	0.57	0.62	0.66	0.84	0.60	0.64	0.47	0.64	0.67	0.48	0.66
③尖圭コンジローマ	0.34	0.34	0.26	0.33	0.50	0.24	0.40	0.19	0.26	0.22	0.24	0.29	0.28
④淋菌感染症	0.36	0.36	0.36	0.48	0.38	0.41	0.36	0.34	0.47	0.43	0.48	0.47	0.47
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.42	1.92	1.33	1.42	1.67	1.42	1.83	2.33	1.42	2.00	1.58	2.00	1.83
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.42	0.33	0.33	0.25	0.25	0.33	0.33	0.25	0.08	0.25	0.25	0.33	0.42
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-

※ - : 0.00