

感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 1月 (2025年)

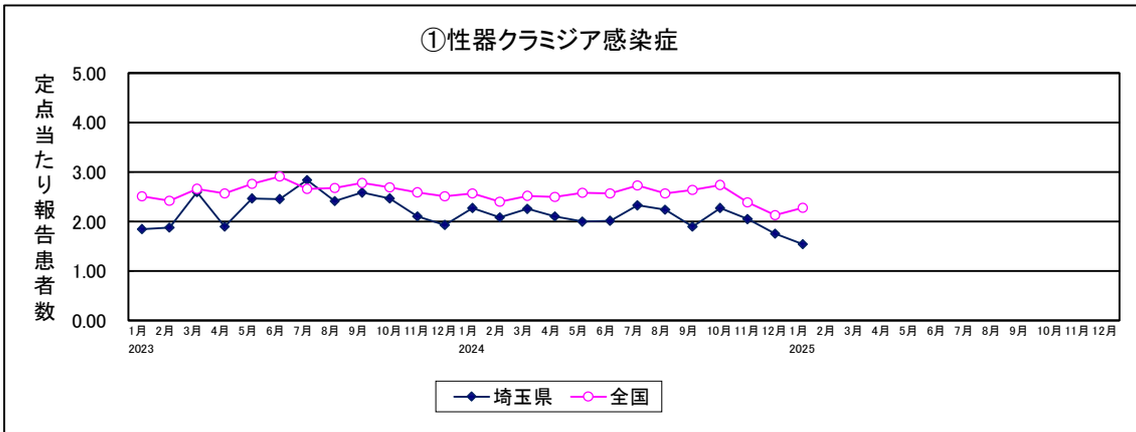
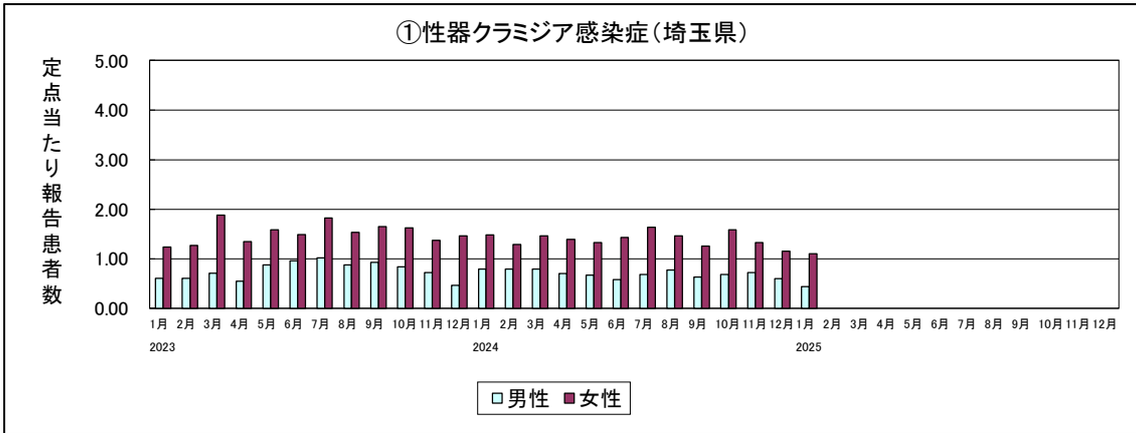
1月の要点

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、尖圭コンジローマ、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)

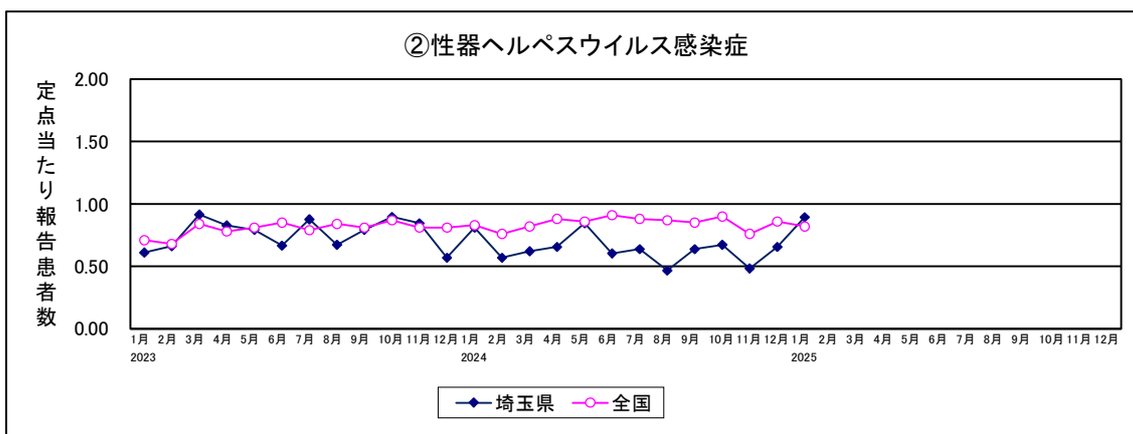
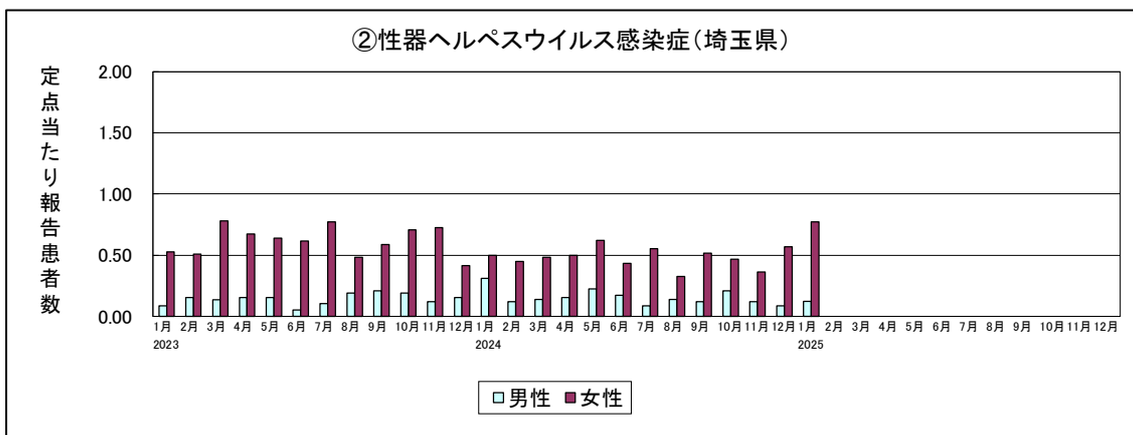
① 性器クラミジア感染症

1月の報告患者数は、男性25人、女性63人の計88人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、30～34歳で5人、20～24歳、40～44歳及び45～49歳で各4人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で27人、25～29歳で14人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.22減少した。



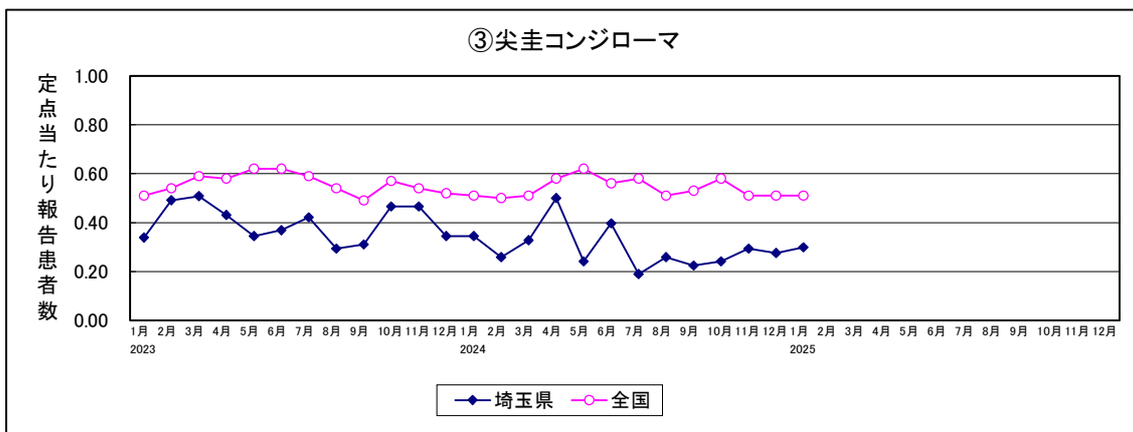
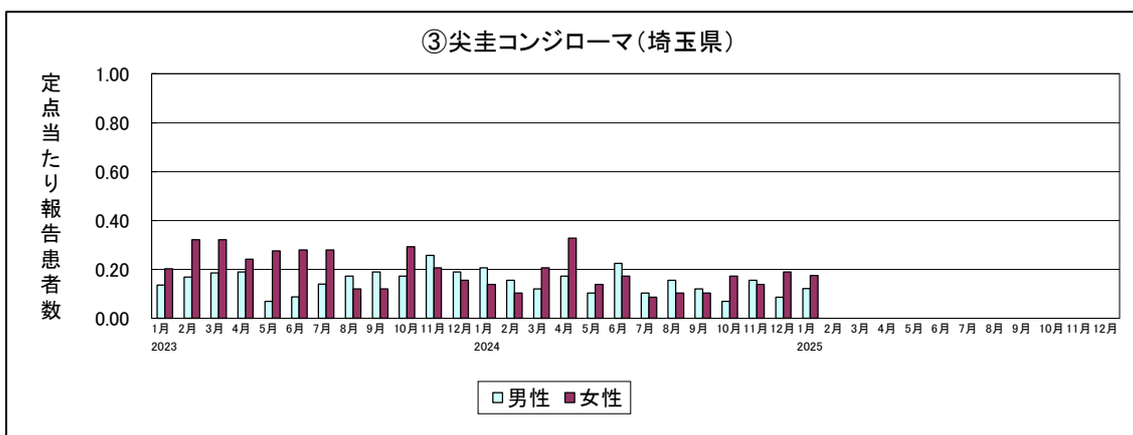
② 性器ヘルペスウイルス感染症

1月の報告患者数は、男性7人、女性44人の計51人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳及び70歳以上で各2人、30～34歳、45～49歳及び60～64歳で各1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、30～34歳で10人、25～29歳で9人、40～44歳で8人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.23増加した。



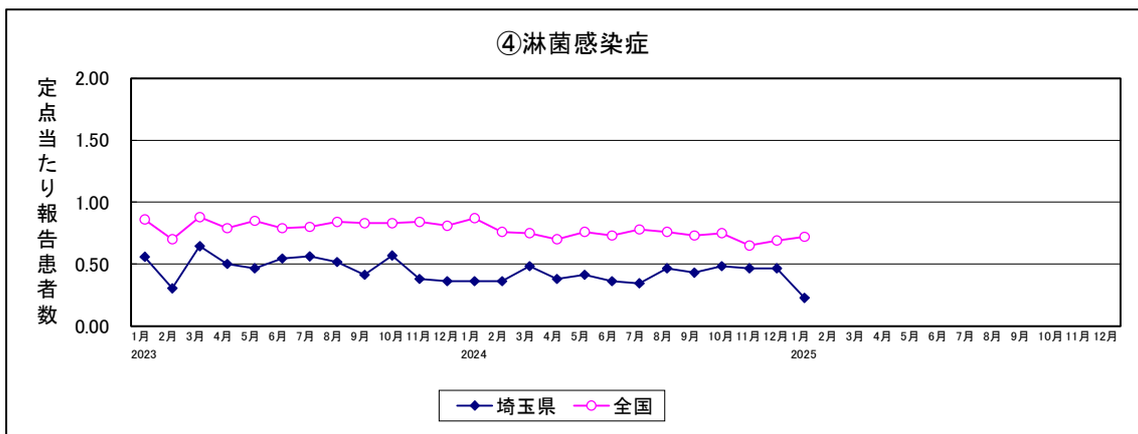
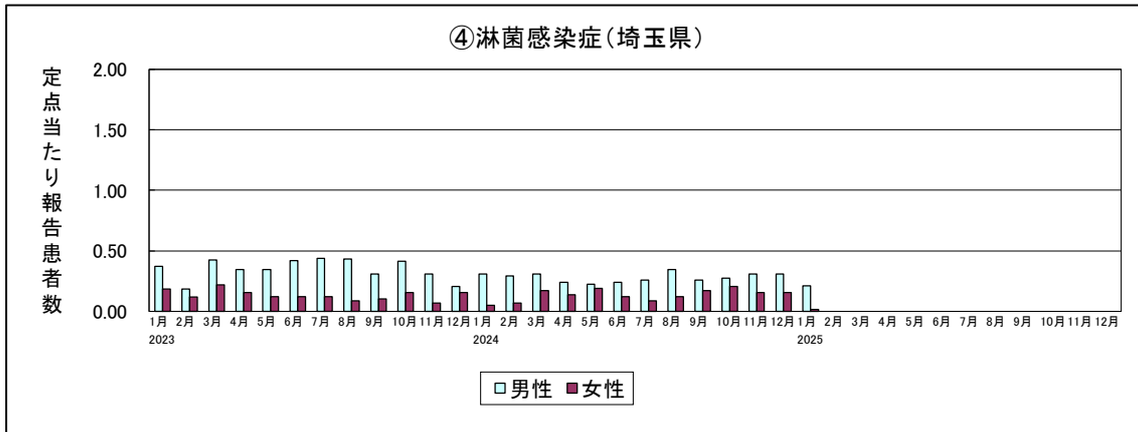
③ 尖圭コンジローマ

1月の報告患者数は、男性7人、女性10人の計17人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で2人、30～34歳、45～49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、20～24歳及び45～49歳で各3人、25～29歳、30～34歳、55～59歳及び70歳以上で各1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.02増加した。



④ 淋菌感染症

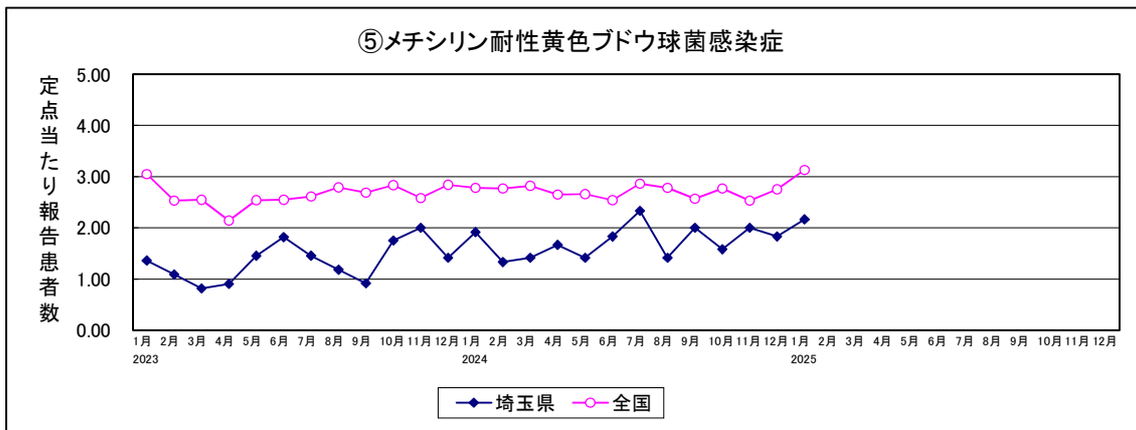
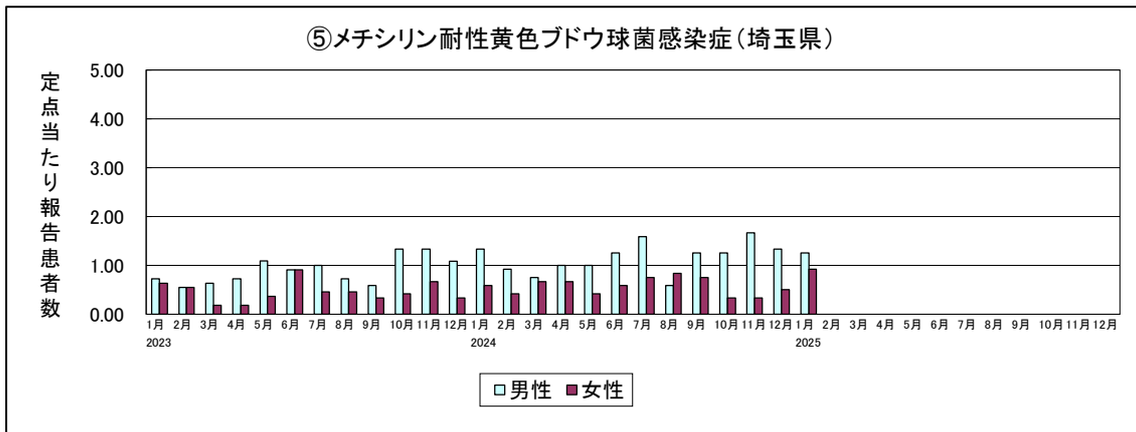
1月の報告患者数は、男性12人、女性1人の計13人であった。男性の報告患者の年齢階級は、35～39歳及び45～49歳で各3人、20～24歳及び50～54歳で各2人、40～44歳、55～59歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.24減少した。



2. その他の感染症

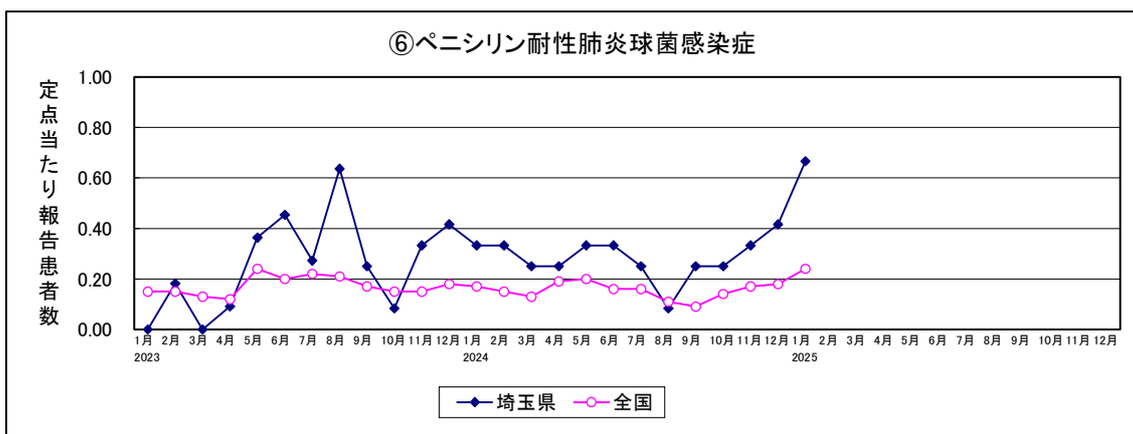
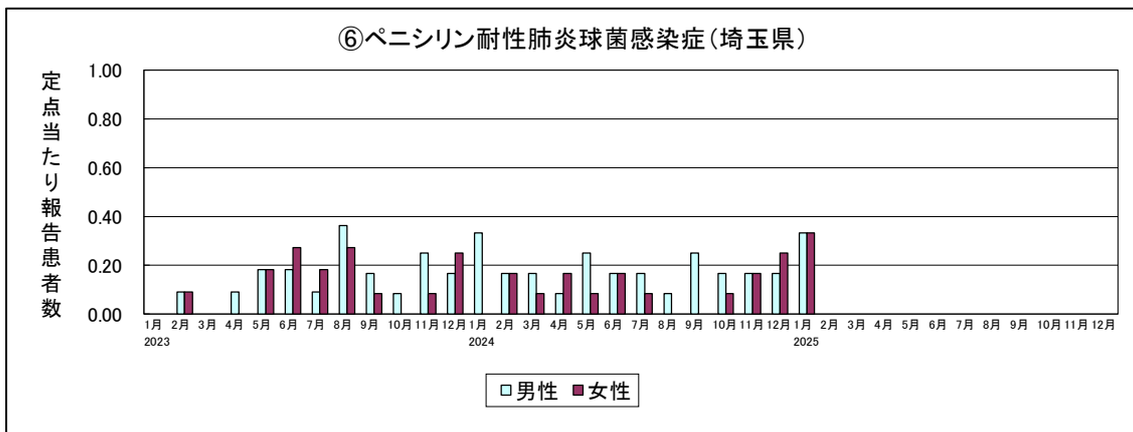
⑤ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

1月の報告患者数は、男性15人、女性11人の計26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9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10人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.34増加した。



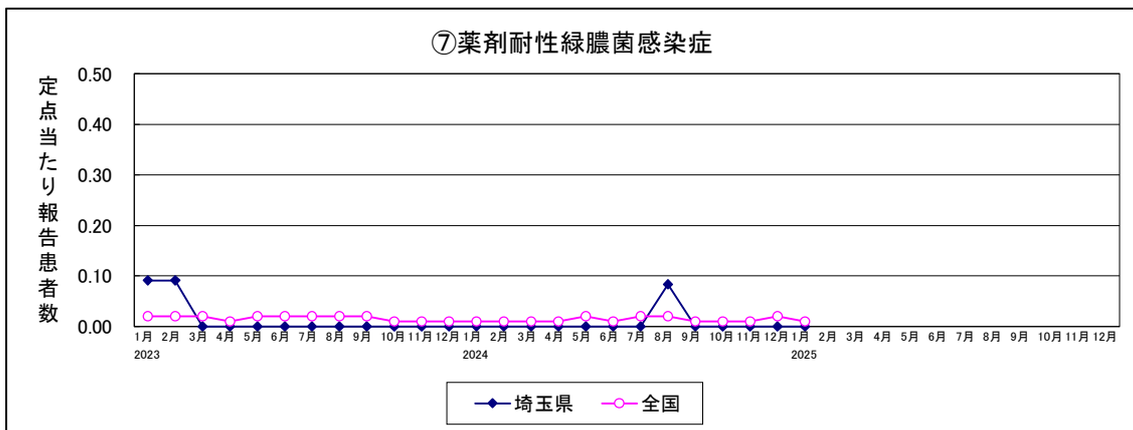
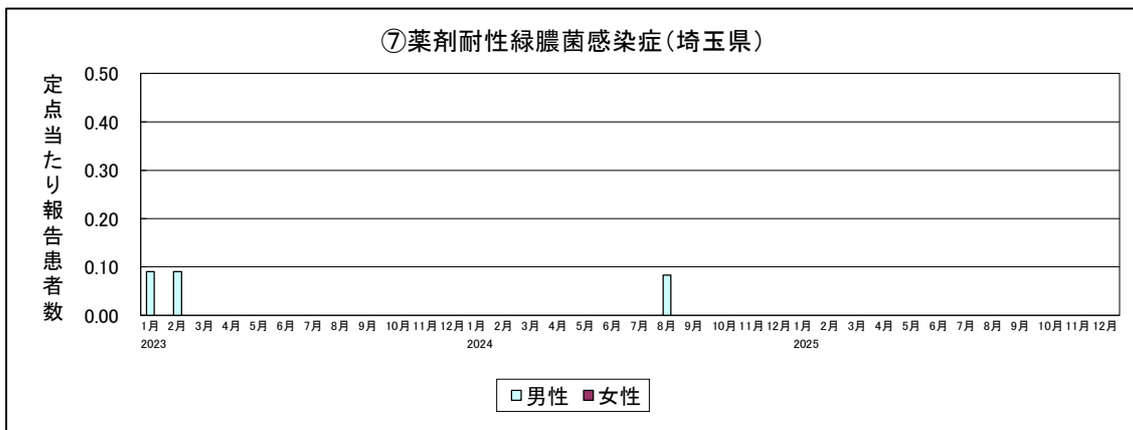
⑥ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

1月の報告患者数は、男性4人、女性4人の計8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、10～14歳及び40～44歳で各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、0歳及び50～54歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.25増加した。



⑦ 薬剤耐性緑膿菌感染症

1月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、12月と同値であった。



感染症発生動向調査 月情報

2025年1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)

	2025年1月 (埼玉県 今月)		2024年12月 (埼玉県 前月)		2024年1月 (埼玉県 昨年)		2025年1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	88	1.54	102	1.76	132	2.28	2,217	2.28
②性器ヘルペスウイルス感染症	51	0.89	38	0.66	47	0.81	798	0.82
③尖圭コンジローマ	17	0.30	16	0.28	20	0.34	492	0.51
④淋菌感染症	13	0.23	27	0.47	21	0.36	701	0.72
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	26	2.17	22	1.83	23	1.92	1,495	3.13
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	8	0.67	5	0.42	4	0.33	116	0.24
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	6	0.01

※ - : 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	25	28.4	-	-	-	-	-	4	2	5	2	4	4	1	1	1
	女	63	71.6	-	-	1	1	6	27	14	6	5	2	-	1	-	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	男	7	13.7	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	-	-	1	-	2
	女	44	86.3	-	-	1	-	3	3	9	10	1	8	2	3	1	-	1	2
③尖圭コンジローマ	男	7	41.2	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	-	-	1	1
	女	10	58.8	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	3	-	1	-	-	1
④淋菌感染症	男	12	92.3	-	-	-	-	-	2	-	-	3	1	3	2	1	-	-	-
	女	1	7.7	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	15	57.7	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-	-	1	9
	女	11	42.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	10
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	4	50.0	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2
	女	4	50.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	2024年												2025年
	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月
①性器クラミジア感染症	132	121	131	122	116	117	135	130	110	132	119	102	88
②性器ヘルペスウイルス感染症	47	33	36	38	49	35	37	27	37	39	28	38	51
③尖圭コンジローマ	20	15	19	29	14	23	11	15	13	14	17	16	17
④淋菌感染症	21	21	28	22	24	21	20	27	25	28	27	27	13
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	23	16	17	20	17	22	28	17	24	19	24	22	26
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	4	3	3	4	4	3	1	3	3	4	5	8
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-

定点当たり患者数	2024年												2025年
	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月
①性器クラミジア感染症	2.28	2.09	2.26	2.10	2.00	2.02	2.33	2.24	1.90	2.28	2.05	1.76	1.54
②性器ヘルペスウイルス感染症	0.81	0.57	0.62	0.66	0.84	0.60	0.64	0.47	0.64	0.67	0.48	0.66	0.89
③尖圭コンジローマ	0.34	0.26	0.33	0.50	0.24	0.40	0.19	0.26	0.22	0.24	0.29	0.28	0.30
④淋菌感染症	0.36	0.36	0.48	0.38	0.41	0.36	0.34	0.47	0.43	0.48	0.47	0.47	0.23
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.92	1.33	1.42	1.67	1.42	1.83	2.33	1.42	2.00	1.58	2.00	1.83	2.17
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.33	0.33	0.25	0.25	0.33	0.33	0.25	0.08	0.25	0.25	0.33	0.42	0.67
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	0.08	-	-	-	-	-

※ - : 0.00