



感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 1月 (2026年)

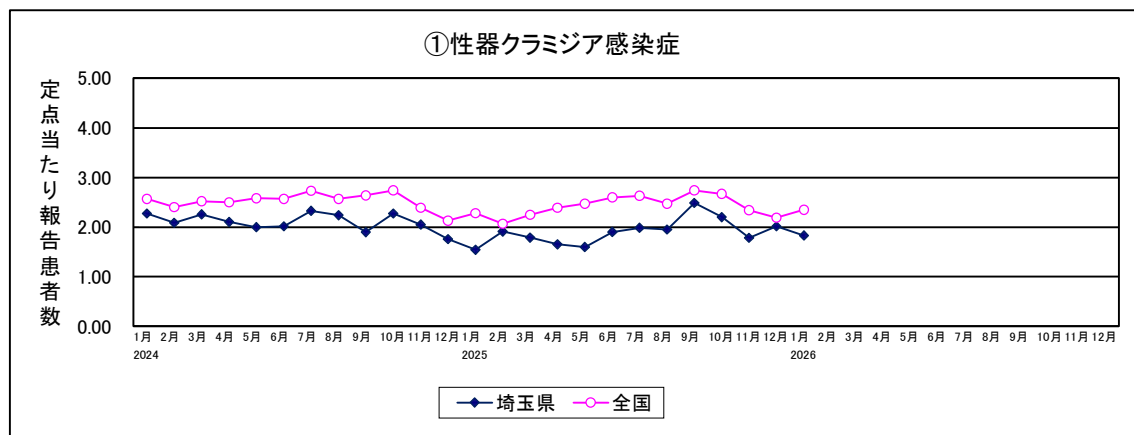
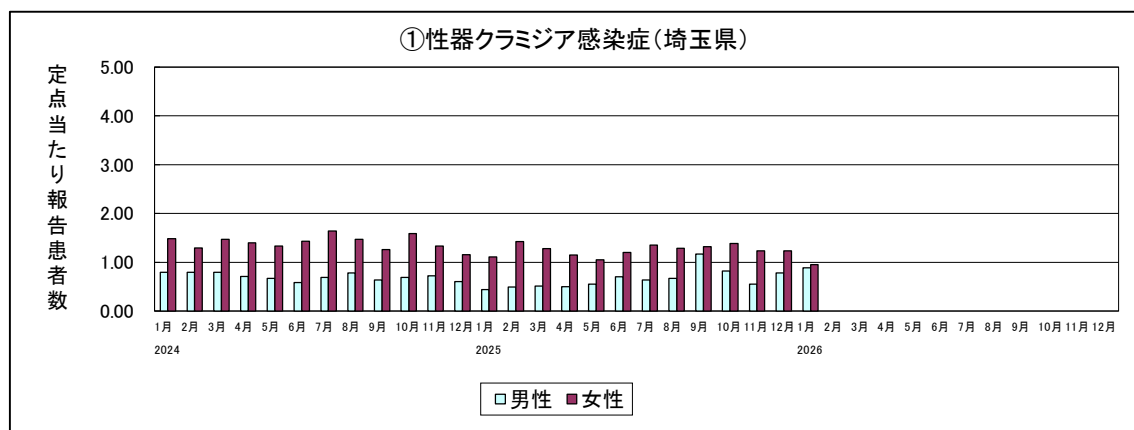
1月の要点

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)

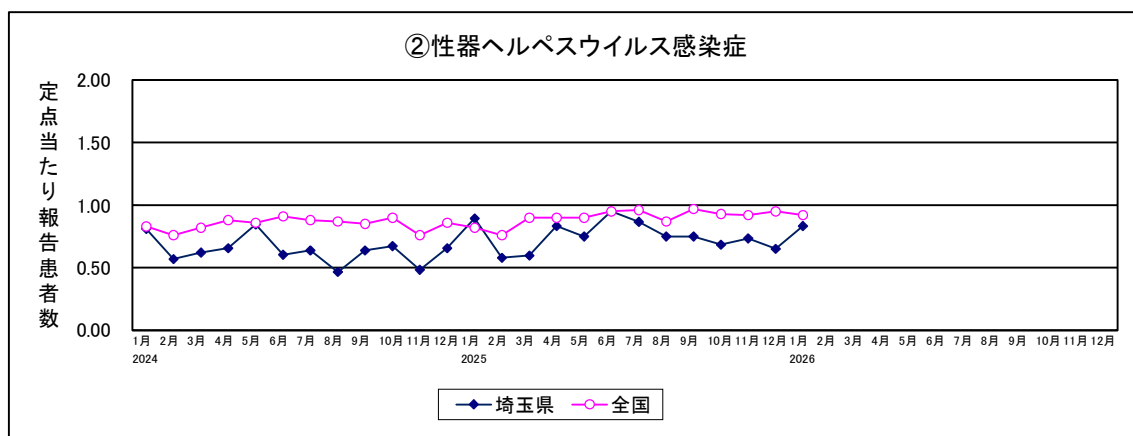
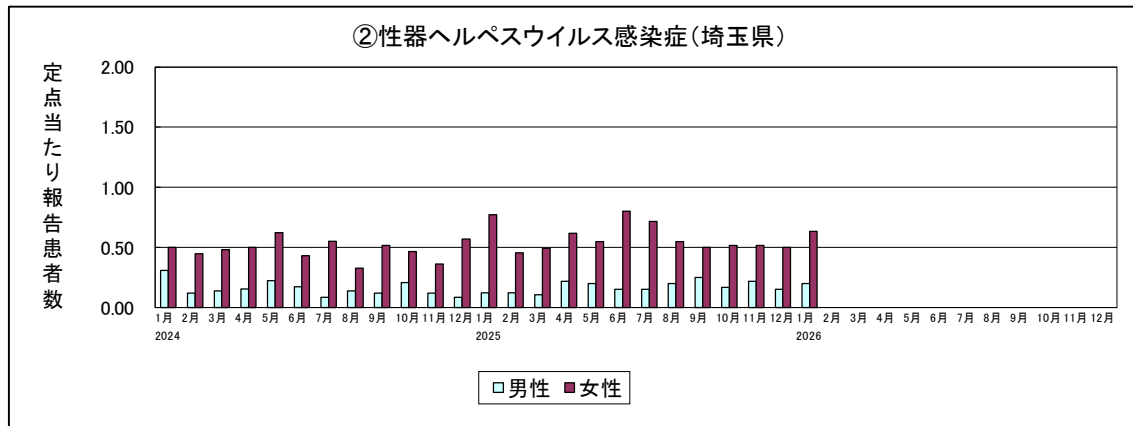
① 性器クラミジア感染症

1月の報告患者数は、男性53人、女性57人の計110人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で11人、35～39歳で10人、25～29歳で9人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で17人、25～29歳で13人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.19減少した。



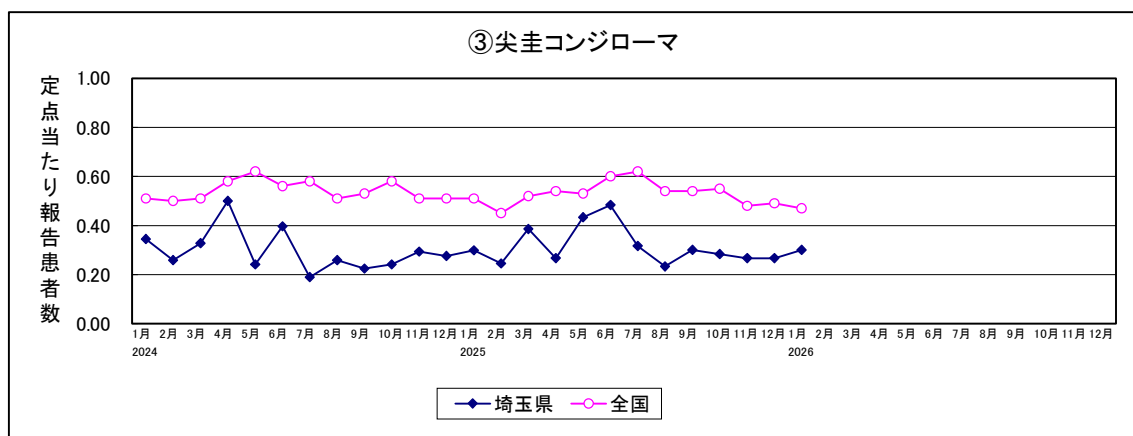
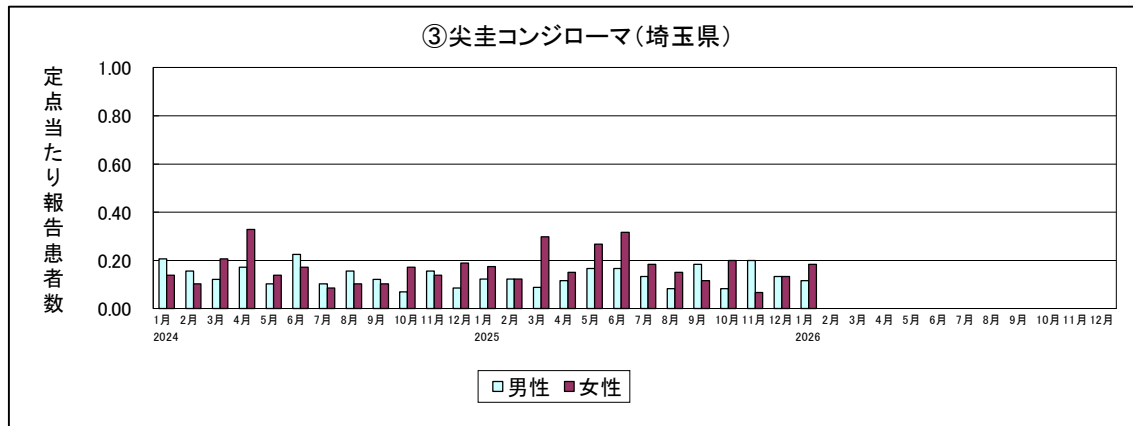
② 性器ヘルペスウイルス感染症

1月の報告患者数は、男性12人、女性38人の計50人であった。男性の報告患者の年齢階級は、40～44歳及び50～54歳で各3人、15～19歳及び35～39歳で各2人、20～24歳及び45～49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10人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.18増加した。



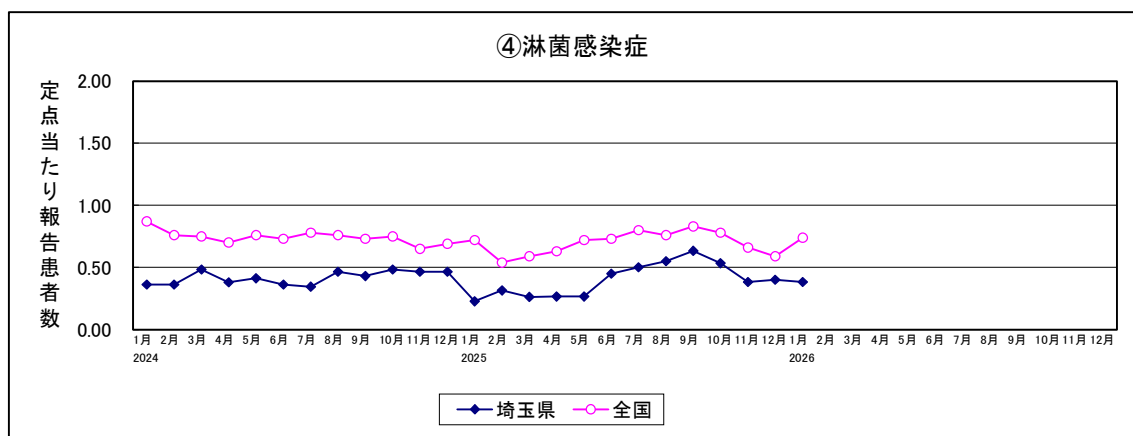
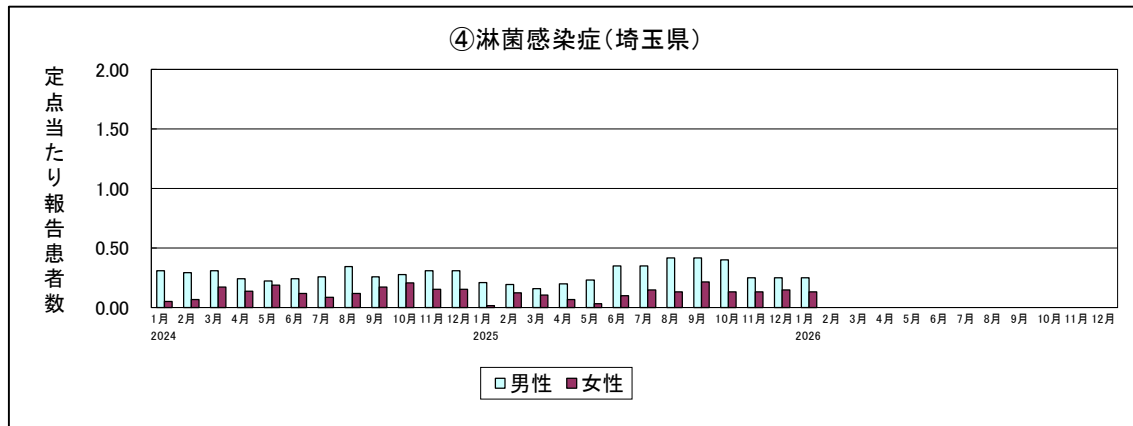
③ 尖圭コンジローマ

1月の報告患者数は、男性7人、女性11人の計18人であった。男性の報告患者の年齢階級は、30～34歳で4人、20～24歳、35～39歳及び45～49歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、20～24歳及び25～29歳で各3人、35～39歳及び60～64歳で各2人、55～59歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.03増加した。



④ 淋菌感染症

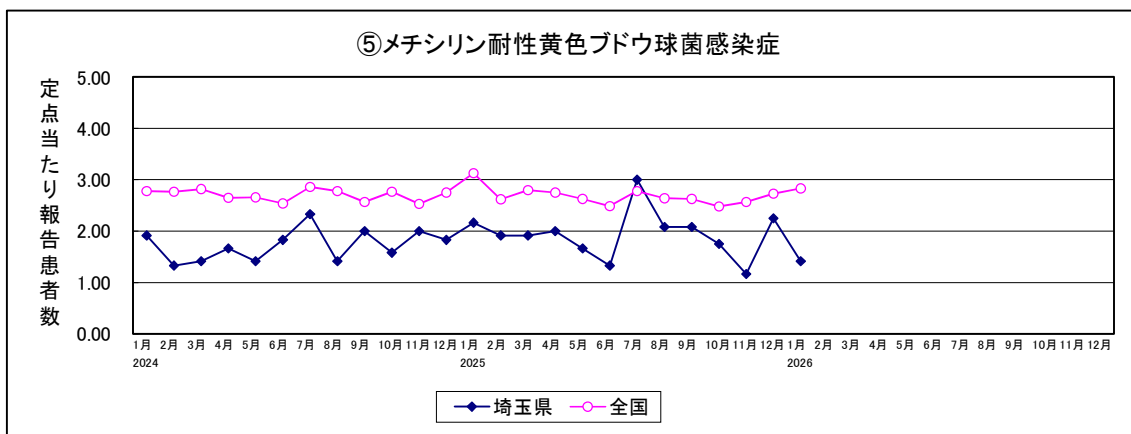
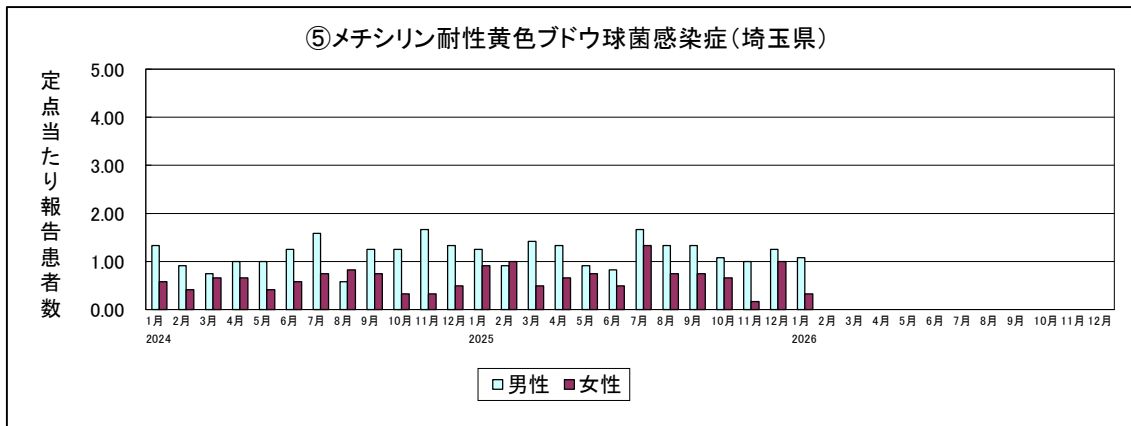
1月の報告患者数は、男性15人、女性8人の計23人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、25～29歳で4人であった。女性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で3人、15～19歳で2人、10～14歳、25～29歳及び40～44歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.02減少した。



2. その他の感染症

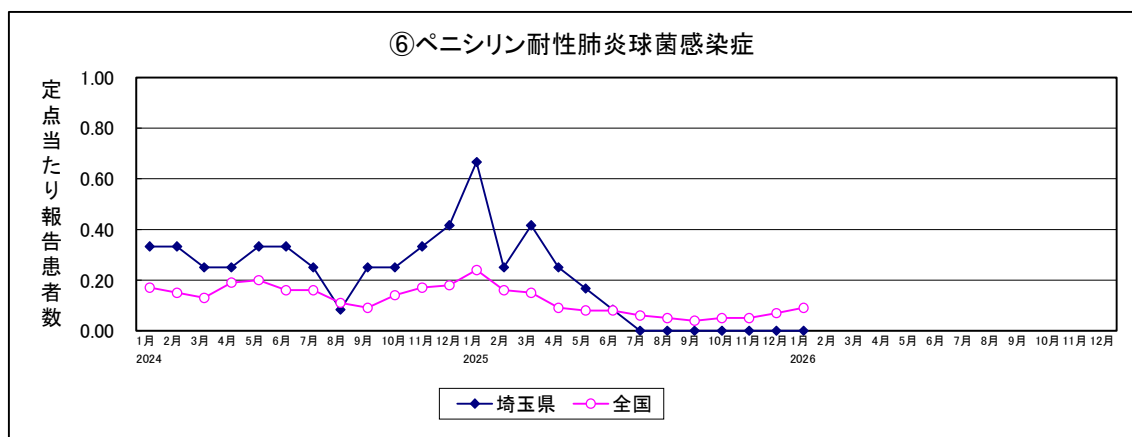
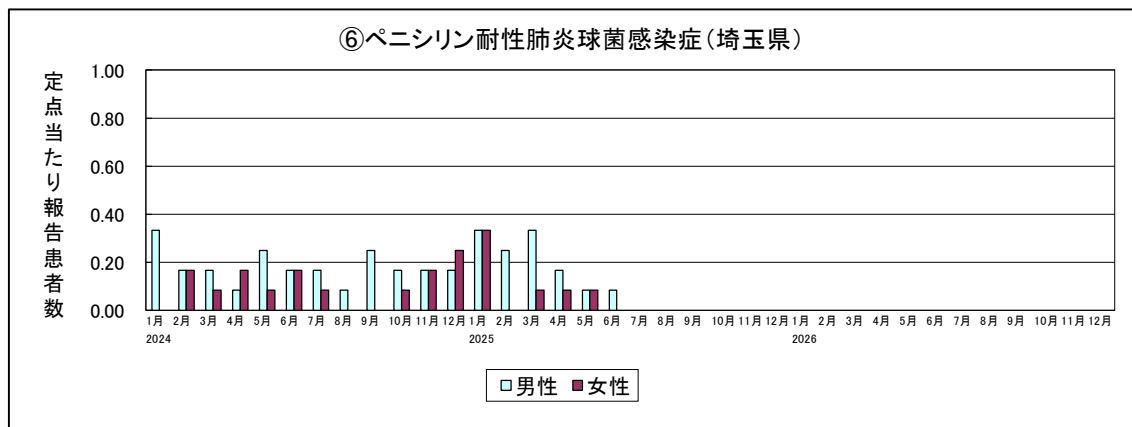
⑤ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

1月の報告患者数は、男性13人、女性4人の計17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。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で2人、1～4歳及び60～64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0.83減少した。



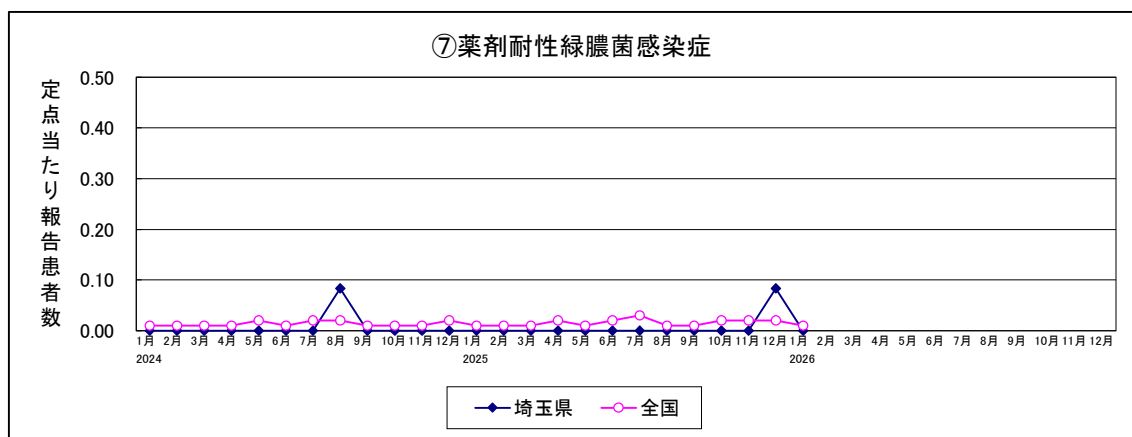
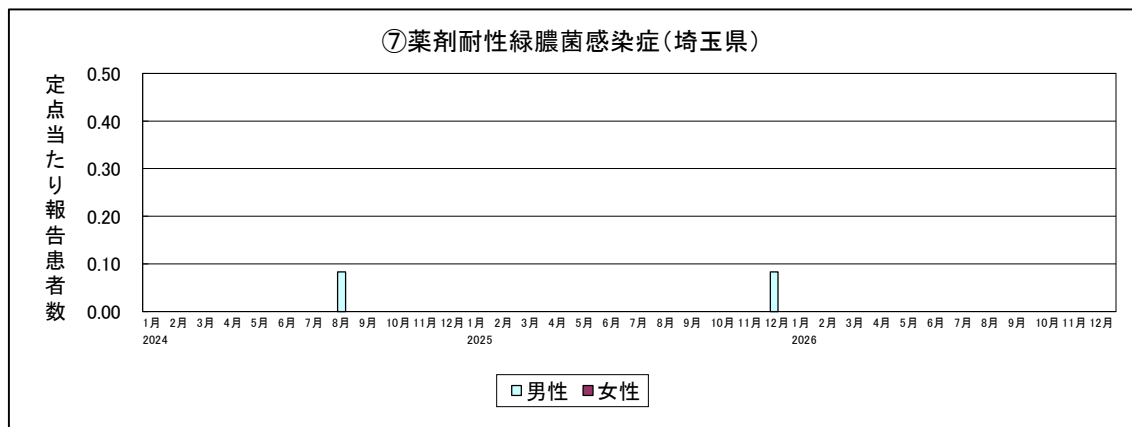
⑥ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

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。



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月と比べ0.08減少した。



感染症発生動向調査 月情報

2026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)

	2026年1月 (埼玉県 今月)		2025年12月 (埼玉県 前月)		2025年1月 (埼玉県 昨年)		2026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	110	1.83	121	2.02	88	1.54	2,279	2.35
②性器ヘルペスウイルス感染症	50	0.83	39	0.65	51	0.89	890	0.92
③尖圭コンジローマ	18	0.30	16	0.27	17	0.30	457	0.47
④淋菌感染症	23	0.38	24	0.40	13	0.23	712	0.74
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	17	1.42	27	2.25	26	2.17	1,346	2.83
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	8	0.67	41	0.09
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	1	0.08	-	-	5	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～
		男	女																
①性器クラミジア感染症	男	53	48.2	-	-	-	-	3	11	9	6	10	5	3	4	1	-	-	1
	女	57	51.8	-	-	-	-	10	17	13	8	5	2	-	1	1	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	男	12	24.0	-	-	-	-	2	1	-	-	2	3	1	3	-	-	-	-
	女	38	76.0	-	-	-	-	5	10	3	6	3	2	2	4	1	1	-	1
③尖圭コンジローマ	男	7	38.9	-	-	-	-	-	1	-	4	1	-	1	-	-	-	-	-
	女	11	61.1	-	-	-	-	-	3	3	-	2	-	-	-	1	2	-	-
④淋菌感染症	男	15	65.2	-	-	-	-	1	1	4	2	2	1	-	3	-	1	-	-
	女	8	34.8	-	-	-	1	2	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	13	76.5	2	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	9
	女	4	23.5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	2025年												2026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	88	109	102	99*	96	114	119	117	149	132	107	121	110
②性器ヘルペスウイルス感染症	51	33	34	50*	45	57	52	45	45	41	44	39	50
③尖圭コンジローマ	17	14	22	16	26	29	19	14	18	17	16	16	18
④淋菌感染症	13	18	15	16*	16	27	30	33	38	32	23	24	23
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	26	23	23	24	20	16	36	25	25	21	14	27	17
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	8	3	5	3	2	1	－	－	－	－	－	－	－
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	1	－

定点当たり患者数	2025年												2026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	1.54	1.91	1.79	1.65*	1.60	1.90	1.98	1.95	2.48	2.20	1.78	2.02	1.83
②性器ヘルペスウイルス感染症	0.89	0.58	0.60	0.83*	0.75	0.95	0.87	0.75	0.75	0.68	0.73	0.65	0.83
③尖圭コンジローマ	0.30	0.25	0.39	0.27	0.43	0.48	0.32	0.23	0.30	0.28	0.27	0.27	0.30
④淋菌感染症	0.23	0.32	0.26	0.27*	0.27	0.45	0.50	0.55	0.63	0.53	0.38	0.40	0.38
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.17	1.92	1.92	2.00	1.67	1.33	3.00	2.08	2.08	1.75	1.17	2.25	1.42
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.67	0.25	0.42	0.25	0.17	0.08	－	－	－	－	－	－	－
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	－	0.08	－

※ －：0.00 *：還元後修正