

感染症患者発生情報 (月報)

埼玉県内情報 10月 (2023年)

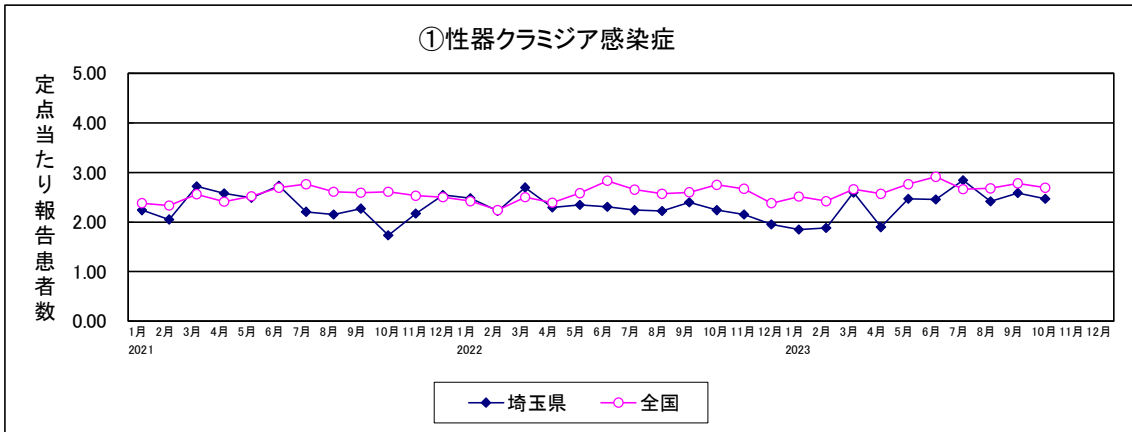
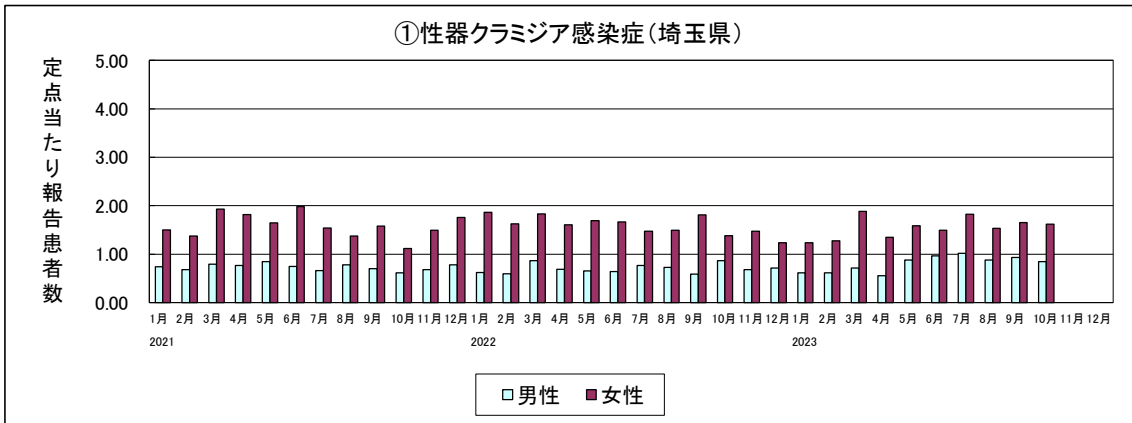
10月の要点

10月に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、淋菌感染症、メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症であった。

1. 性感染症 (STD)

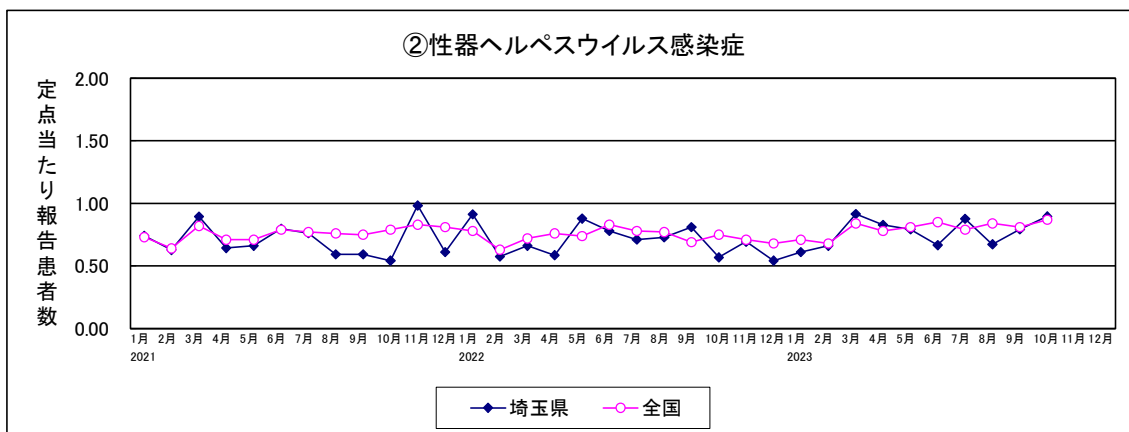
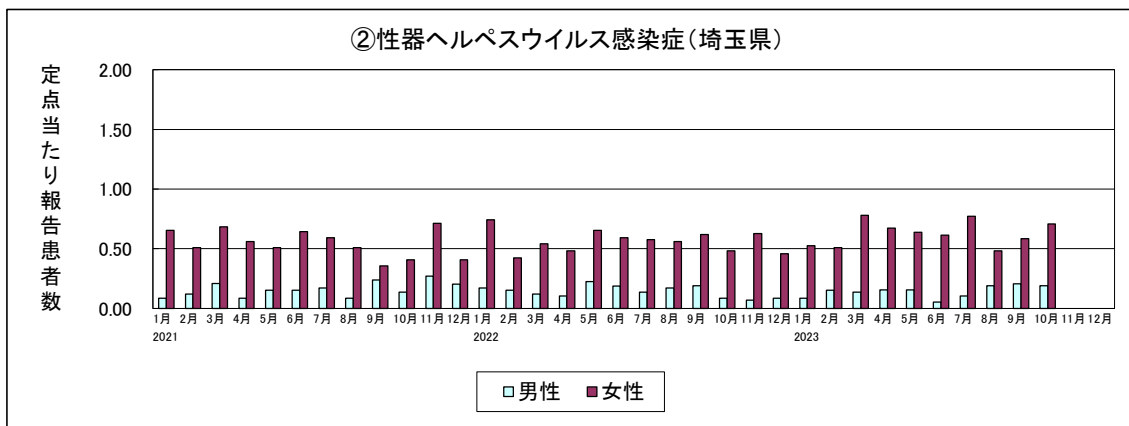
① 性器クラミジア感染症

10月の報告患者数は、男性49人、女性94人の計143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、25～29歳で10人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、20～24歳及び25～29歳で各26人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.12減少した。



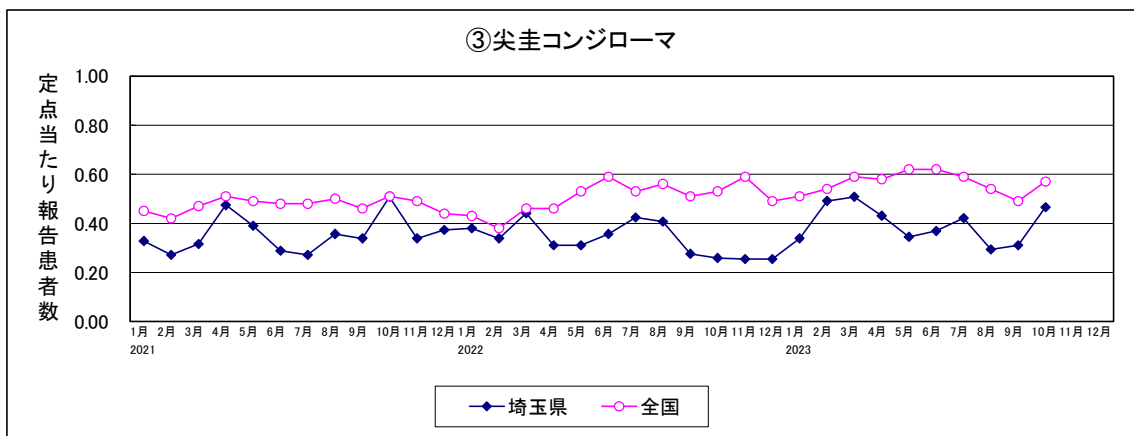
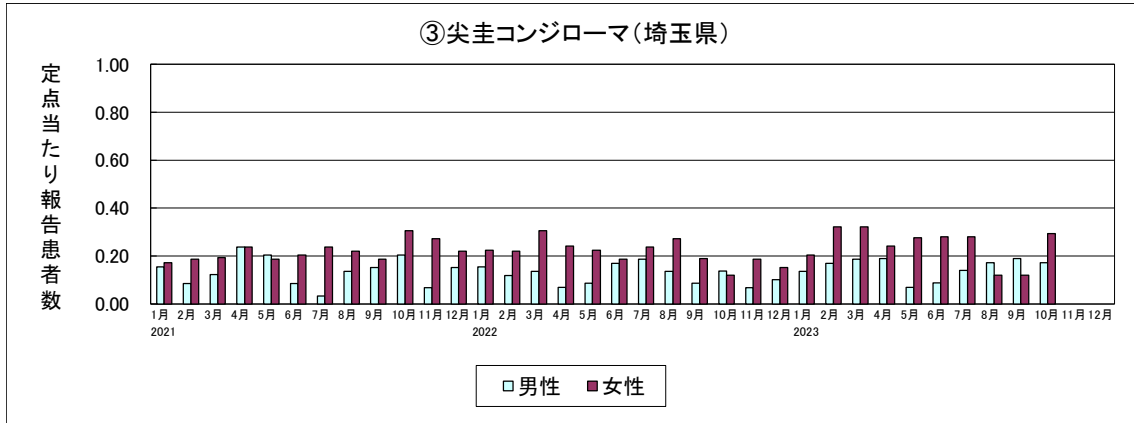
② 性器ヘルペスウイルス感染症

10月の報告患者数は、男性11人、女性41人の計52人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳及び50～54歳で各2人、15～19歳、25～29歳、30～34歳、35～39歳、40～44歳、55～59歳及び70歳以上で各1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で10人、30～34歳で8人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.11増加した。



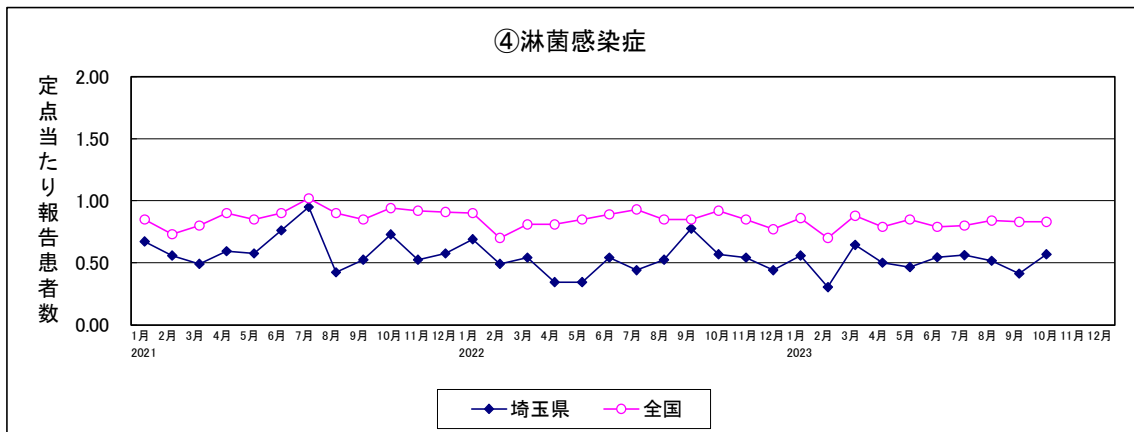
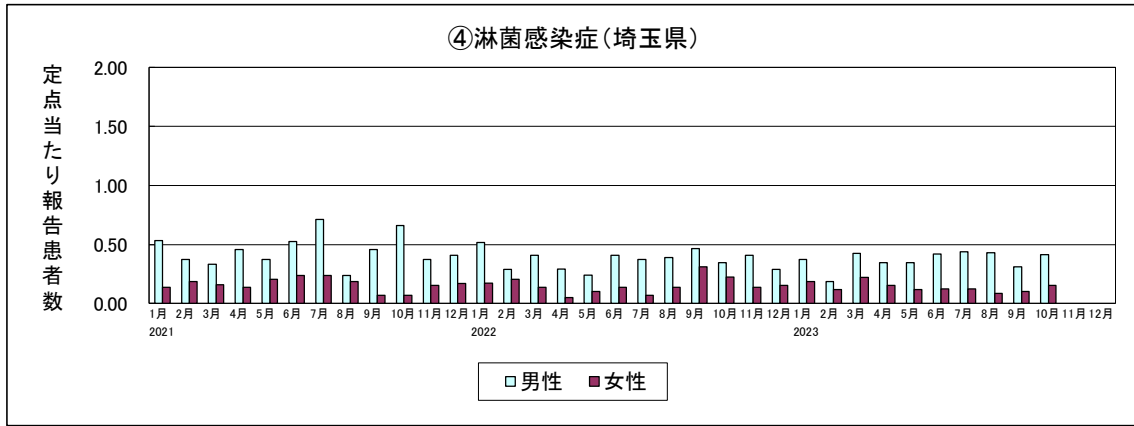
③ 尖圭コンジローマ

10月の報告患者数は、男性10人、女性17人の計27人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、50～54歳で2人、20～24歳、35～39歳、45～49歳、55～59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、20～24歳で7人、30～34歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.16増加した。



④ 淋菌感染症

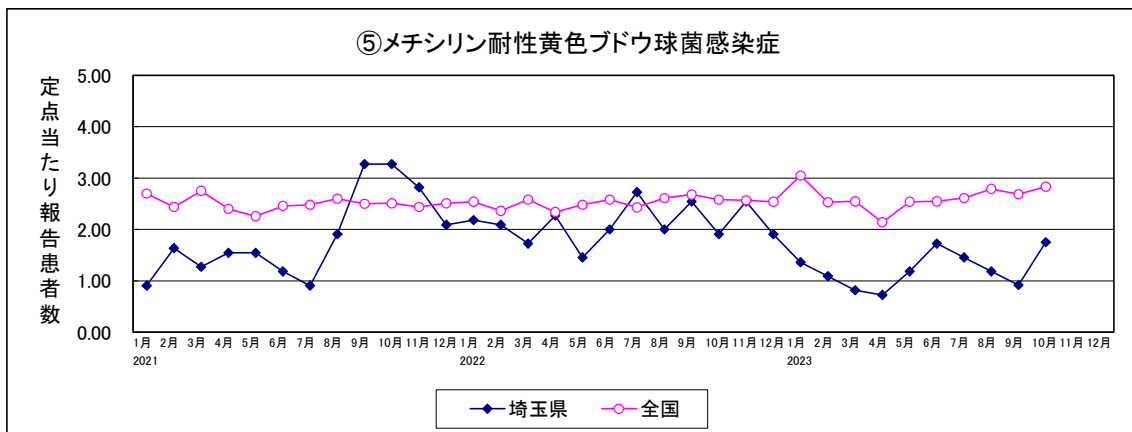
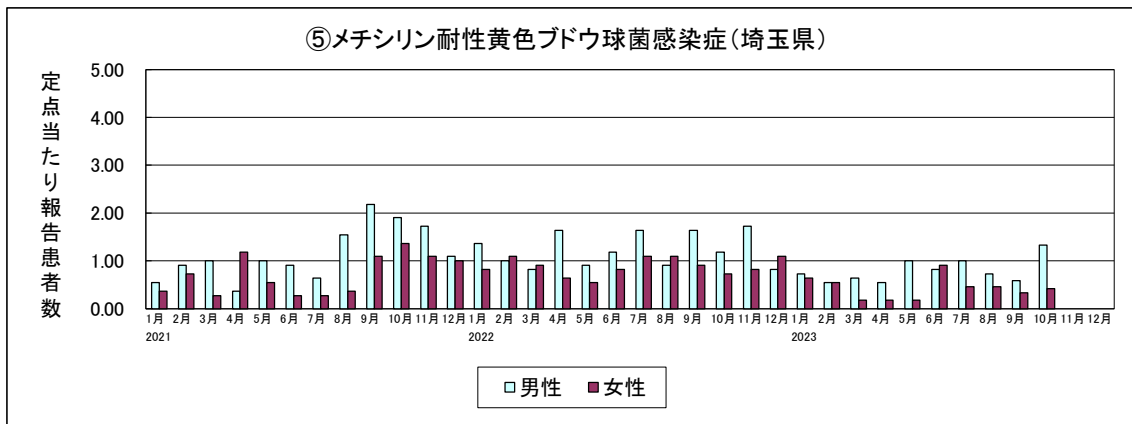
10月の報告患者数は、男性24人、女性9人の計33人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、20～24歳で10人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、20～24歳で5人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.16増加した。



2. その他の感染症

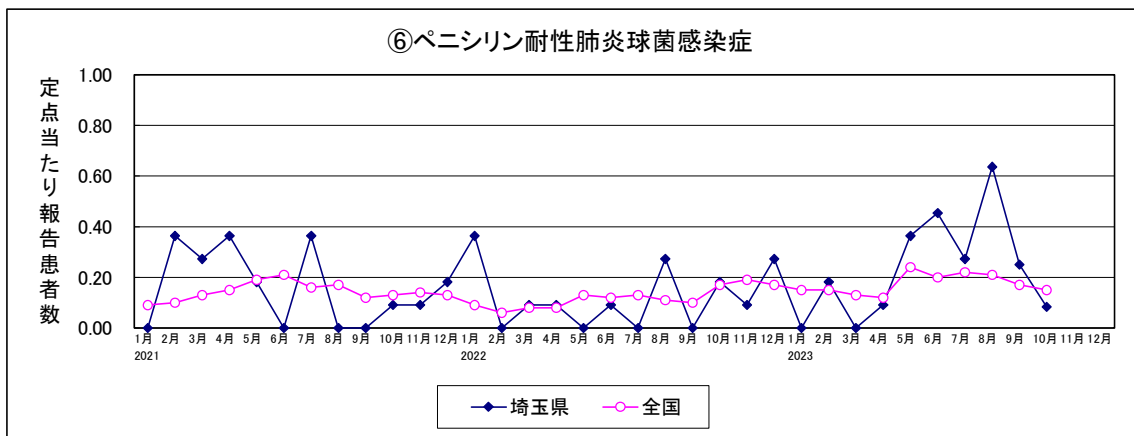
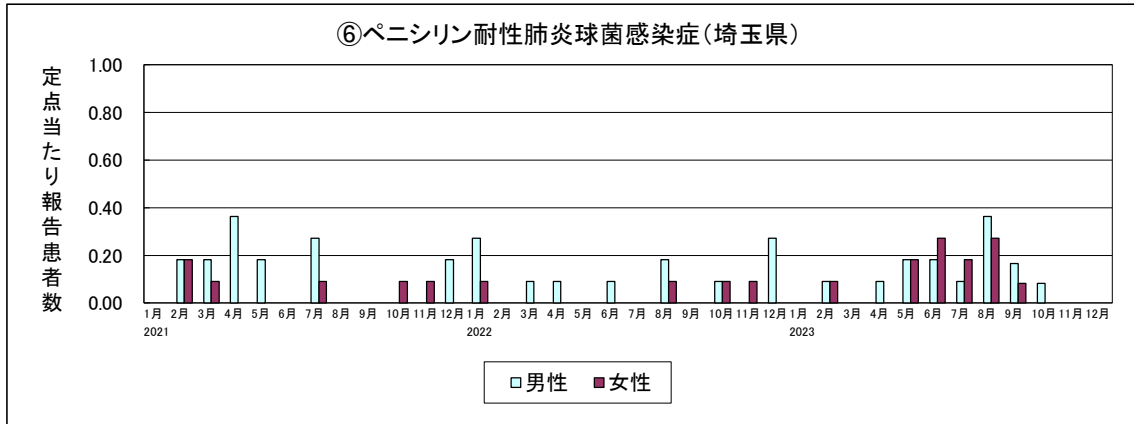
⑤ メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

10月の報告患者数は、男性16人、女性5人の計21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8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、35～39歳、50～54歳及び65～69歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.83増加した。



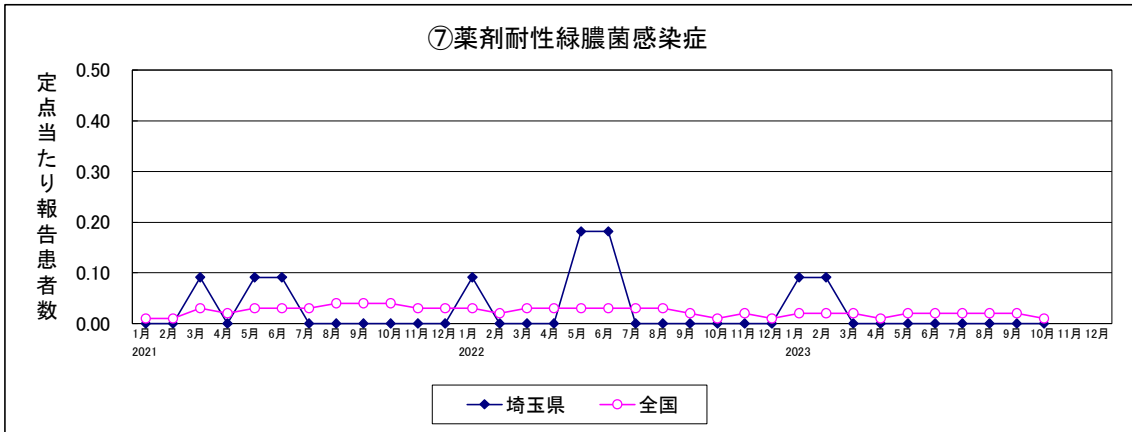
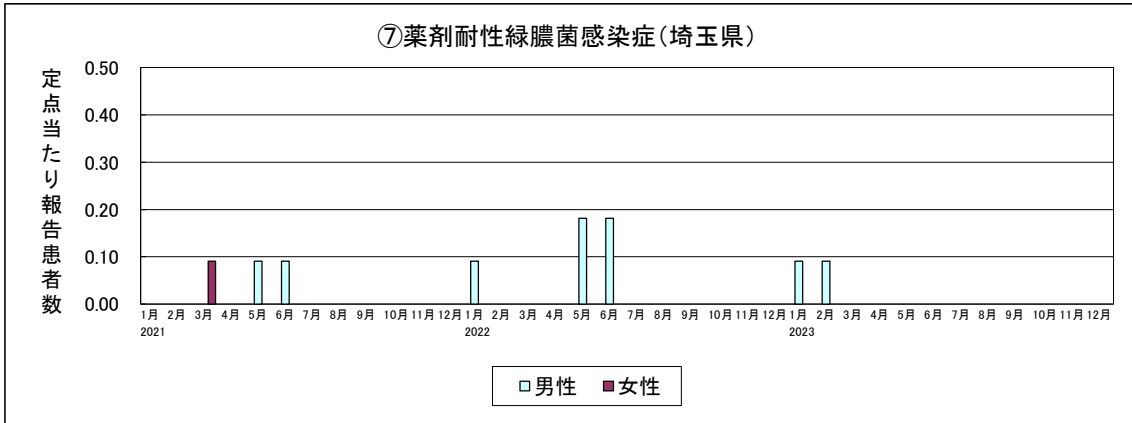
⑥ ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

10月の報告患者数は、70歳以上の男性1人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.17減少した。



⑦ 薬剤耐性緑膿菌感染症

10月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、9月と同値であった。



感染症発生動向調査 月情報

2023年10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10月 (埼玉県 今月)		2023年9月 (埼玉県 前月)		2022年10月 (埼玉県 昨年)		2023年10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	143	2.47	150	2.59	130	2.24	2,633	2.69
②性器ヘルペスウイルス感染症	52	0.90	46	0.79	33	0.57	852	0.87
③尖圭コンジローマ	27	0.47	18	0.31	15	0.26	559	0.57
④淋菌感染症	33	0.57	24	0.41	33	0.57	815	0.83
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	21	1.75	11	0.92	21	1.91	1,356	2.83
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.08	3	0.25	2	0.18	71	0.15
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)

	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	49	34.3	-	-	-	-	3	11	10	5	8	7	3	2	-	-
	女	94	65.7	-	-	-	-	9	26	26	9	9	4	7	3	1	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	男	11	21.2	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	2	2	1	-	-	1
	女	41	78.8	-	-	-	1	-	10	5	8	5	1	3	3	2	1	-	2
③尖圭コンジローマ	男	10	37.0	-	-	-	-	-	1	3	-	1	-	1	2	1	1	-	-
	女	17	63.0	-	-	-	-	1	7	2	4	-	2	-	1	-	-	-	-
④淋菌感染症	男	24	72.7	-	-	-	-	1	10	3	-	3	5	1	-	-	-	1	-
	女	9	27.3	-	-	-	-	-	5	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	16	76.2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	8
	女	5	23.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	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	2022年			2023年									
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
①性器クラミジア感染症	130	127	115	109	111	153	110	143	140	162	140	150	143
②性器ヘルペスウイルス感染症	33	41	32	36	39	54	48	46	38	50	39	46	52
③尖圭コンジローマ	15	15	15	20	29	30	25	20	21	24	17	18	27
④淋菌感染症	33	32	26	33	18	38	29	27	31	32	30	24	33
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	21	28	21	15	12	9	8	13	19	16	13	11	21
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	1	3	-	2	-	1	4	5	3	7	3	1
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									
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
①性器クラミジア感染症	2.24	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性器ヘルペスウイルス感染症	0.57	0.69	0.54	0.61	0.66	0.92	0.83	0.79	0.67	0.88	0.67	0.79	0.9
③尖圭コンジローマ	0.26	0.25	0.25	0.34	0.49	0.51	0.43	0.34	0.37	0.42	0.29	0.31	0.47
④淋菌感染症	0.57	0.54	0.44	0.56	0.31	0.64	0.5	0.47	0.54	0.56	0.52	0.41	0.57
⑤メチリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.91	2.55	1.91	1.36	1.09	0.82	0.73	1.18	1.73	1.45	1.18	0.92	1.75
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.18	0.09	0.27	-	0.18	-	0.09	0.36	0.45	0.27	0.64	0.25	0.08
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	0.09	0.09	-	-	-	-	-	-	-	-

※ - : 0.00