

# 感染症患者発生情報（月報）

## 埼玉県内情報 4月（2023年）

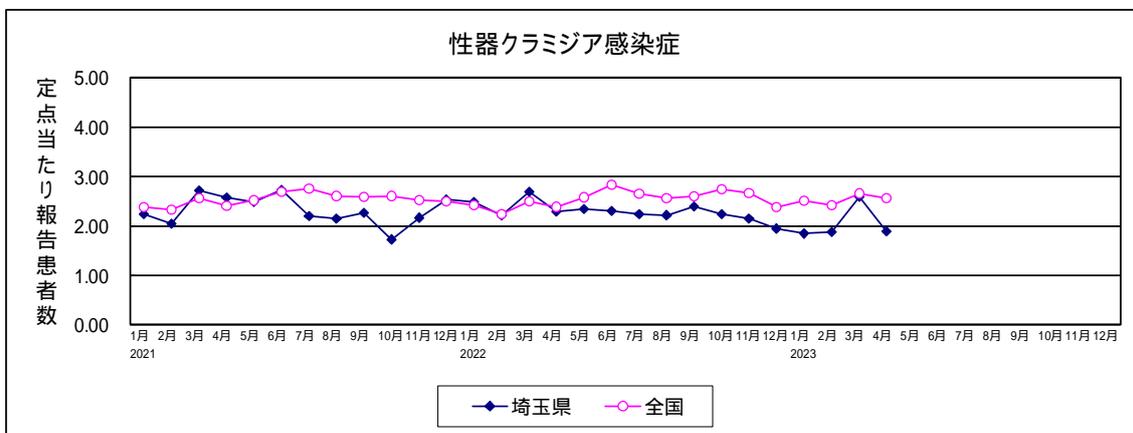
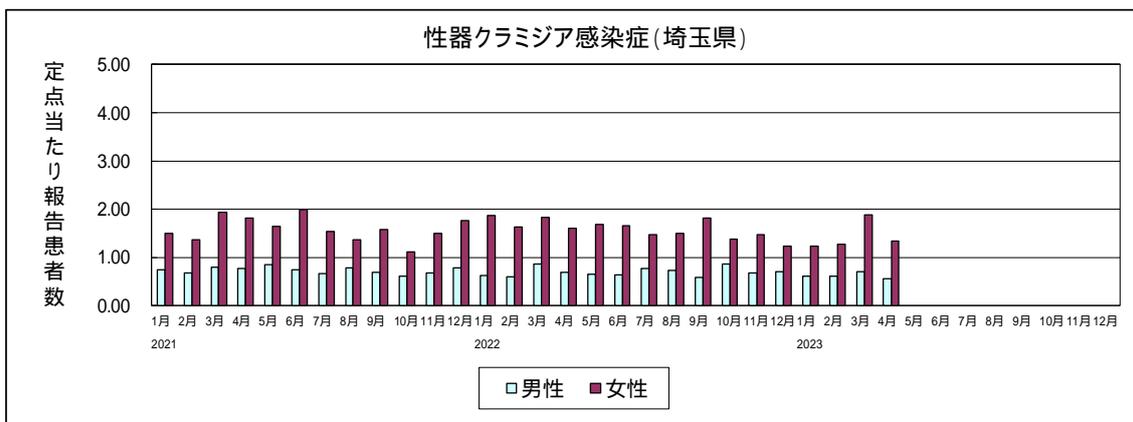
### 4月の要点

4月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症であった。

### 1. 性感染症（STD）

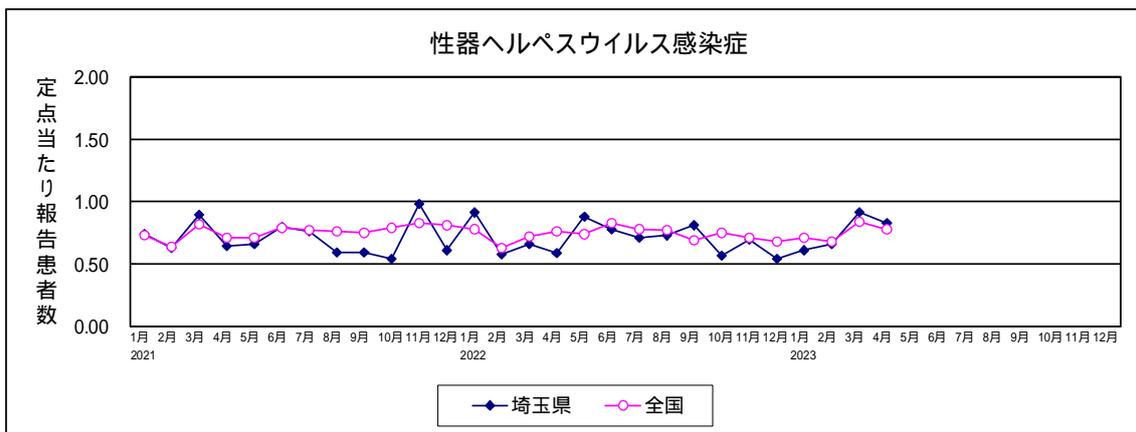
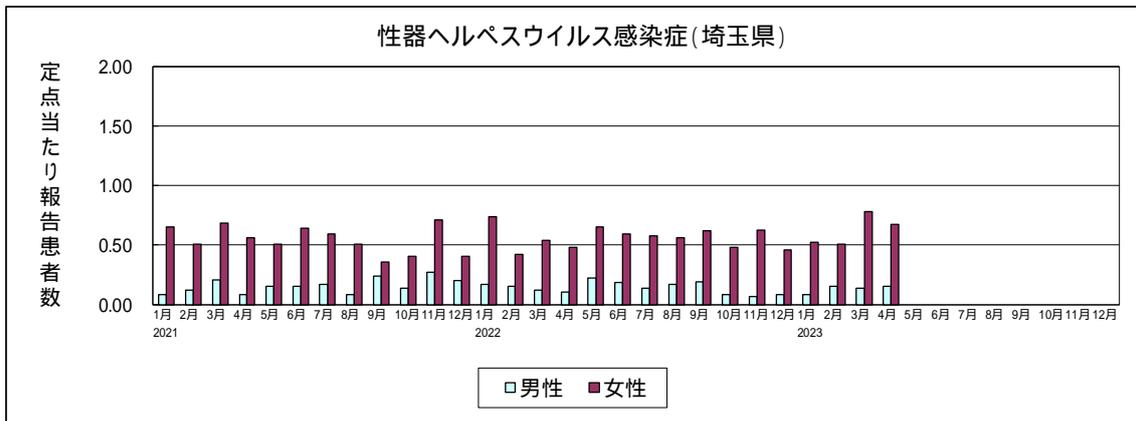
#### 性器クラミジア感染症

4月の報告患者数は、男性32人、女性78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13人、25～29歳で6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18人、15～19歳で14人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.69減少した。



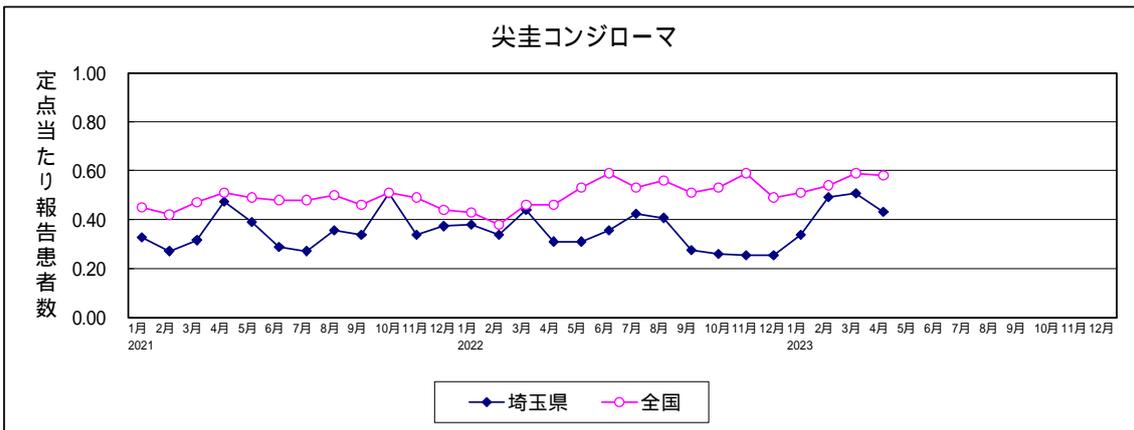
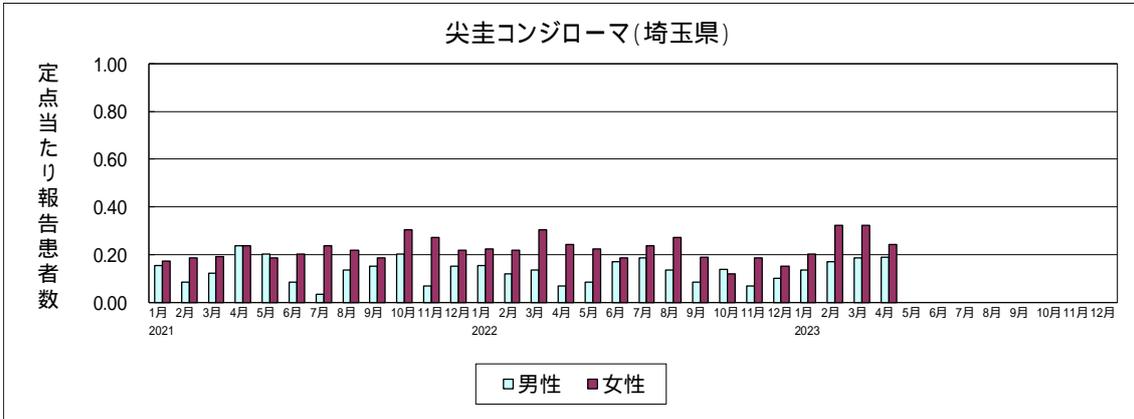
## 性器ヘルペスウイルス感染症

4月の報告患者数は、男性9人、女性39人の計48人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で3人、20～24歳で2人、30～34歳、45～49歳、50～54歳及び55～59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8人、25～29歳で7人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.09減少した。



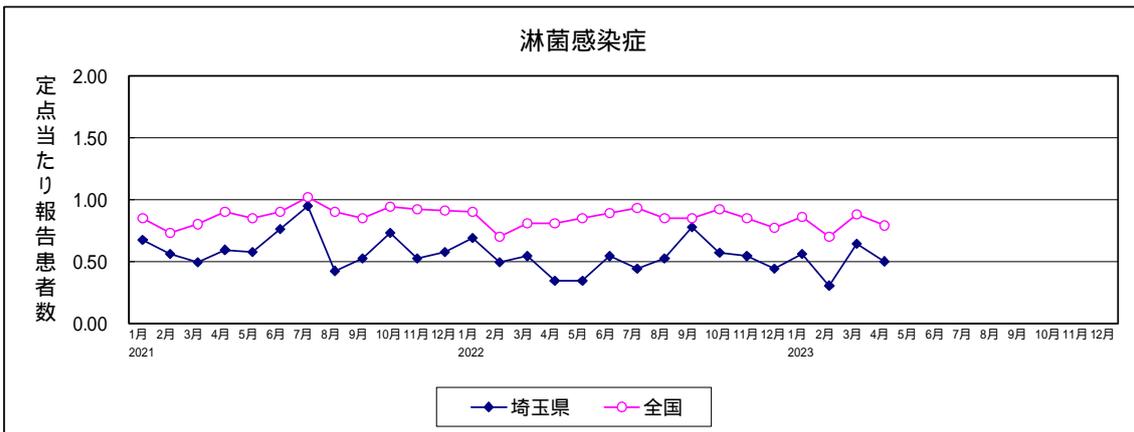
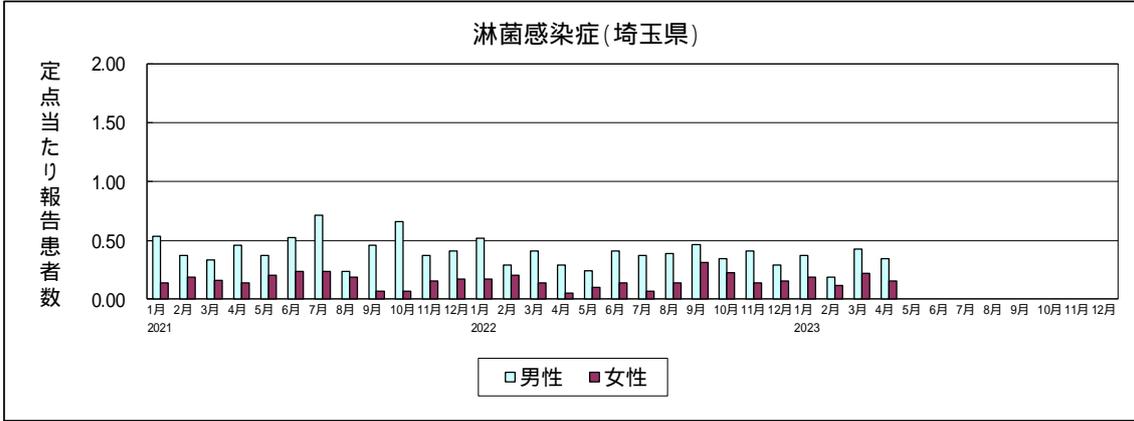
## 尖圭コンジローマ

4月の報告患者数は、男性11人、女性14人の計25人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、30～34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4人、30～34歳で3人、15～19歳、25～29歳、40～44歳で各2人、35～39歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.08減少した。



## 淋菌感染症

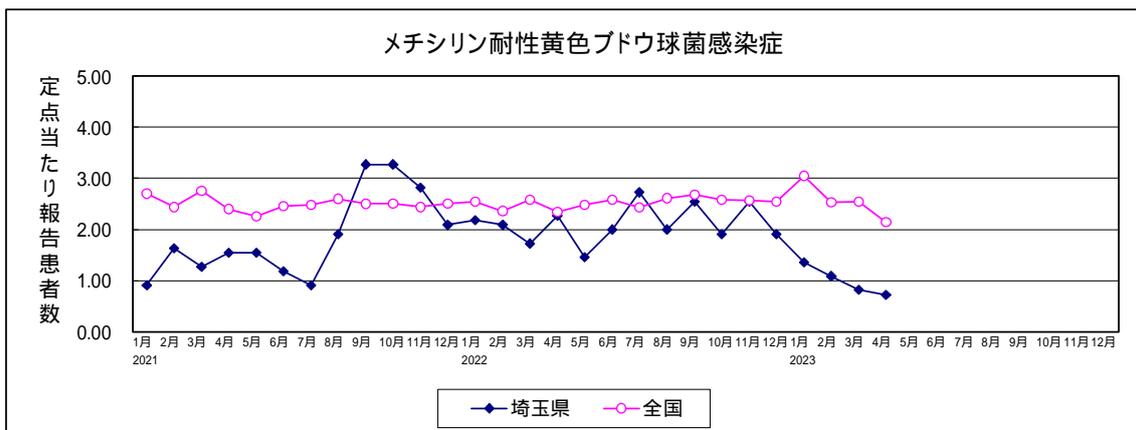
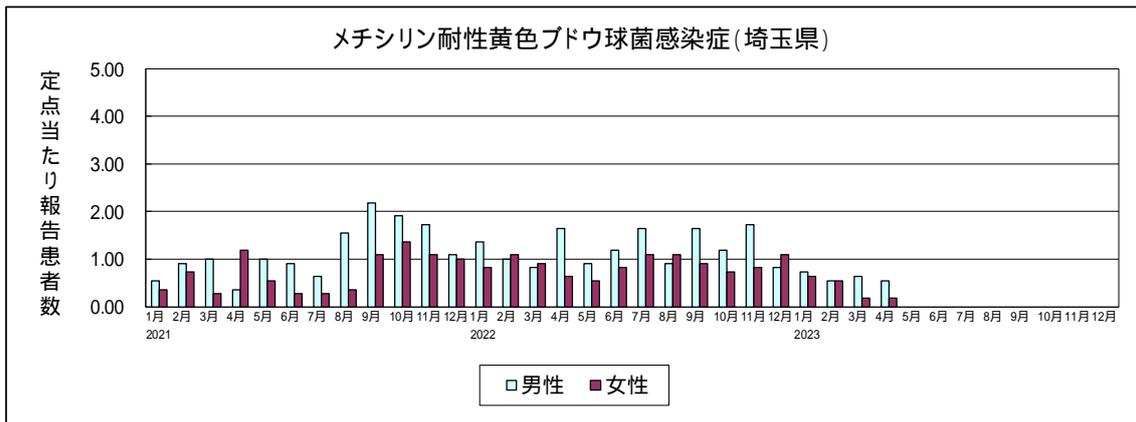
4月の報告患者数は、男性20人、女性9人の計29人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で4人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、15～19歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.14減少した。



## 2. その他の感染症

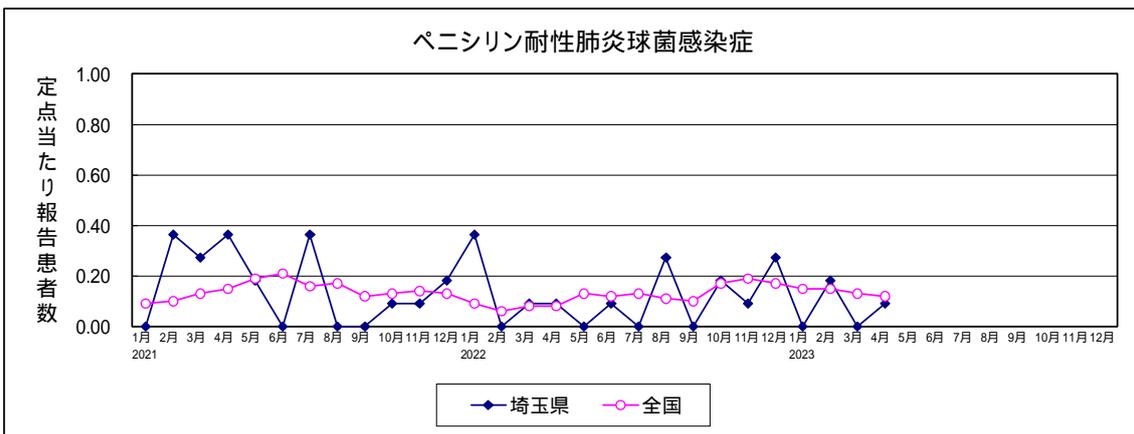
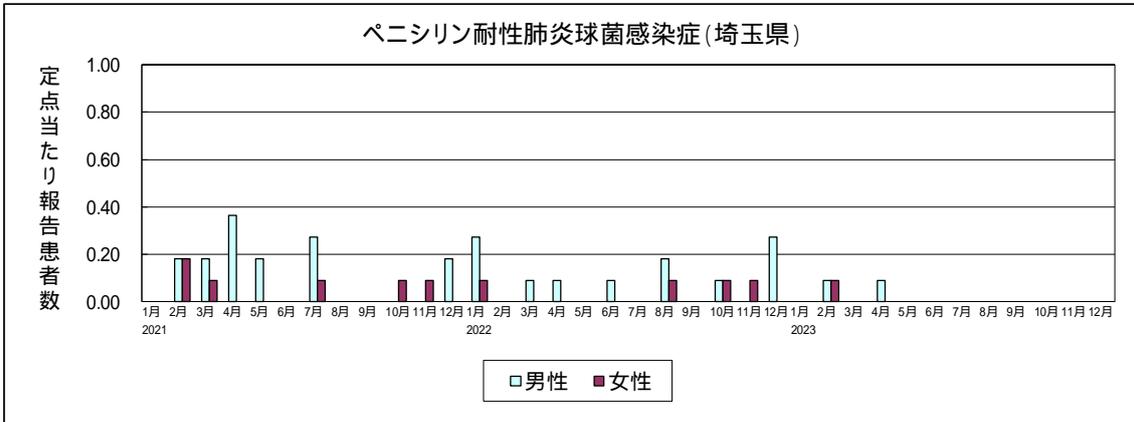
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

4月の報告患者数は、男性6人、女性2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4人、55～59歳、65～69歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、50～54歳、70歳以上で各1人あった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.09減少した。



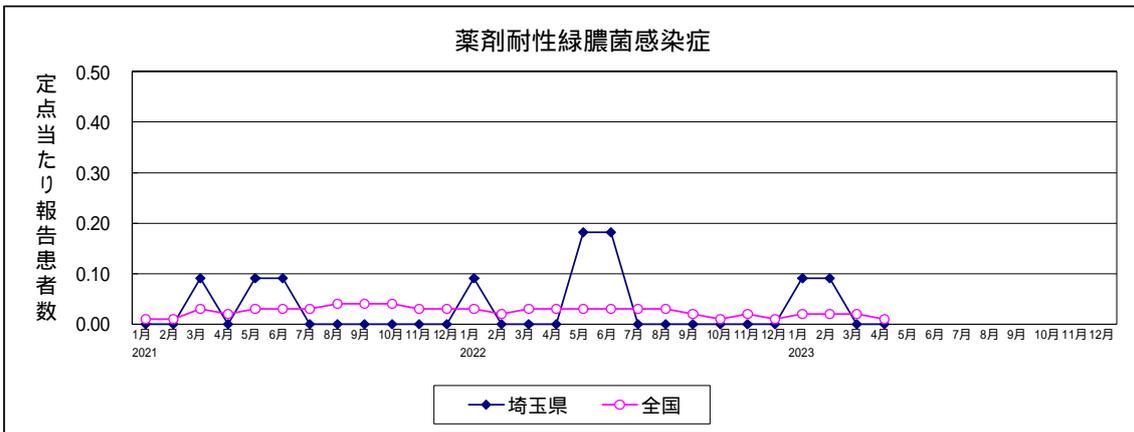
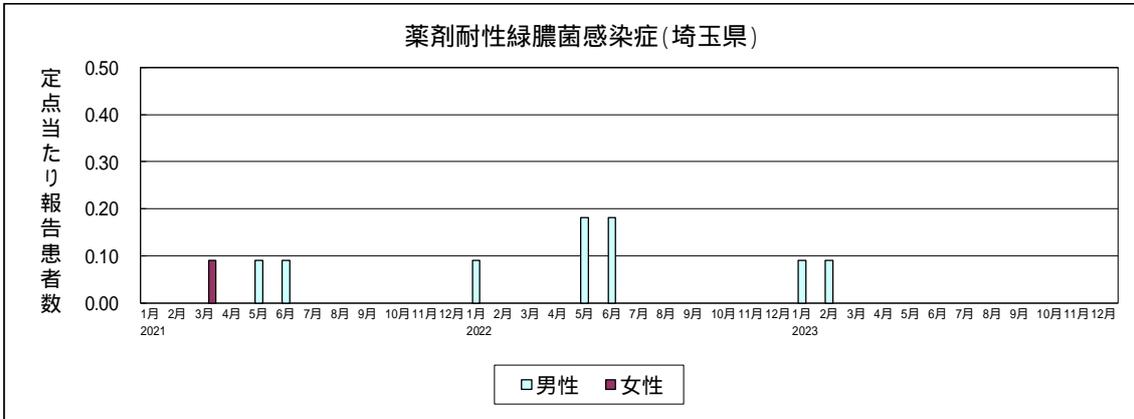
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

4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、3月に比べ0.09増加した。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

4月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、3月と同値であった。



## 感染症発生動向調査 月情報

2023年4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4月 (埼玉県 今月)		2023年3月 (埼玉県 前月)		2022年4月 (埼玉県 昨年)		2023年4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
性器クラミジア感染症	110	1.90	153	2.59	133	2.29	2,512	2.57
性器ヘルペスウイルス感染症	48	0.83	54	0.92	34	0.59	758	0.78
尖圭コンジローマ	25	0.43	30	0.51	18	0.31	562	0.58
淋菌感染症	29	0.50	38	0.64	20	0.34	773	0.79
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	0.73	9	0.82	25	2.27	1,012	2.14
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.09	-	-	1	0.09	57	0.12
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	4	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~
		性器クラミジア感染症	男	32	29.1	-	-	-	-	1	13	6	2	1	1	4	2	2	-
	女	78	70.9	-	-	-	-	14	28	18	7	7	2	1	1	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	男	9	18.8	-	-	-	-	-	2	3	1	-	-	1	1	1	-	-	-
	女	39	81.3	-	-	-	1	1	8	7	5	5	4	3	2	2	-	-	1
尖圭コンジローマ	男	11	44.0	-	-	-	-	-	-	1	4	1	1	-	-	-	2	1	1
	女	14	56.0	-	-	-	-	2	4	2	3	1	2	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	男	20	69.0	-	-	-	-	1	4	2	2	2	3	3	-	2	-	1	-
	女	9	31.0	-	-	-	-	4	3	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	6	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	4
	女	2	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
性器クラミジア感染症	133	136	136	132	131	139	130	127	115	109	111	153	110
性器ヘルペスウイルス感染症	34	51	46	42	43	47	33	41	32	36	39	54	48
尖圭コンジローマ	18	18	21	25	24	16	15	15	15	20	29	30	25
淋菌感染症	20	20	32	26	31	45	33	32	26	33	18	38	29
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	25	16	22	30	22	28	21	28	21	15	12	9	8
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	-	1	-	3	-	2	1	3	-	2	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-

定点当たり患者数	2022年									2023年			
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月
性器クラミジア感染症	2.29	2.34	2.31	2.24	2.22	2.4	2.24	2.15	1.95	1.85	1.88	2.59	1.9
性器ヘルペスウイルス感染症	0.59	0.88	0.78	0.71	0.73	0.81	0.57	0.69	0.54	0.61	0.66	0.92	0.83
尖圭コンジローマ	0.31	0.31	0.36	0.42	0.41	0.28	0.26	0.25	0.25	0.34	0.49	0.51	0.43
淋菌感染症	0.34	0.34	0.54	0.44	0.53	0.78	0.57	0.54	0.44	0.56	0.31	0.64	0.5
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2.27	1.45	2.00	2.73	2.00	2.55	1.91	2.55	1.91	1.36	1.09	0.82	0.73
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.09	-	0.09	-	0.27	-	0.18	0.09	0.27	-	0.18	-	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	0.18	0.18	-	-	-	-	-	-	0.09	0.09	-	-

- : 0.00