

# 感染症患者発生情報（月報）

## 埼玉県内情報 4月（2022年）

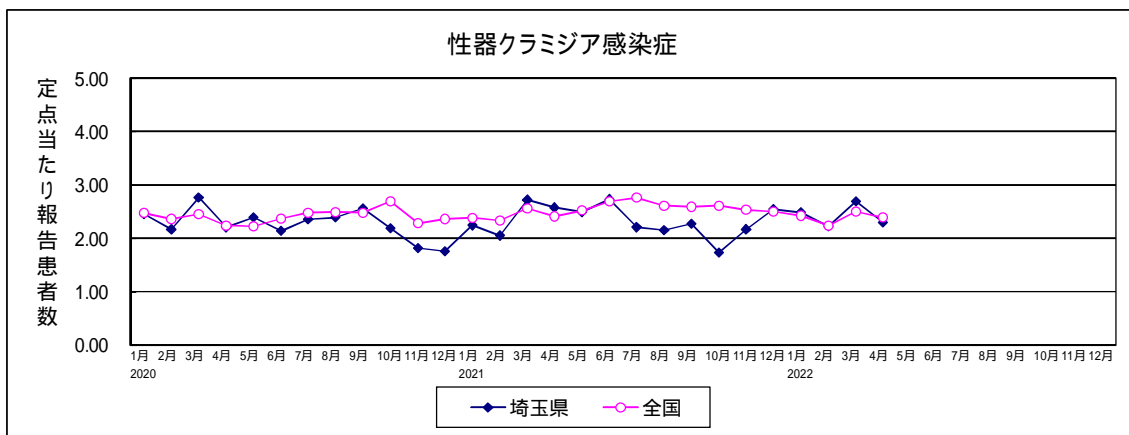
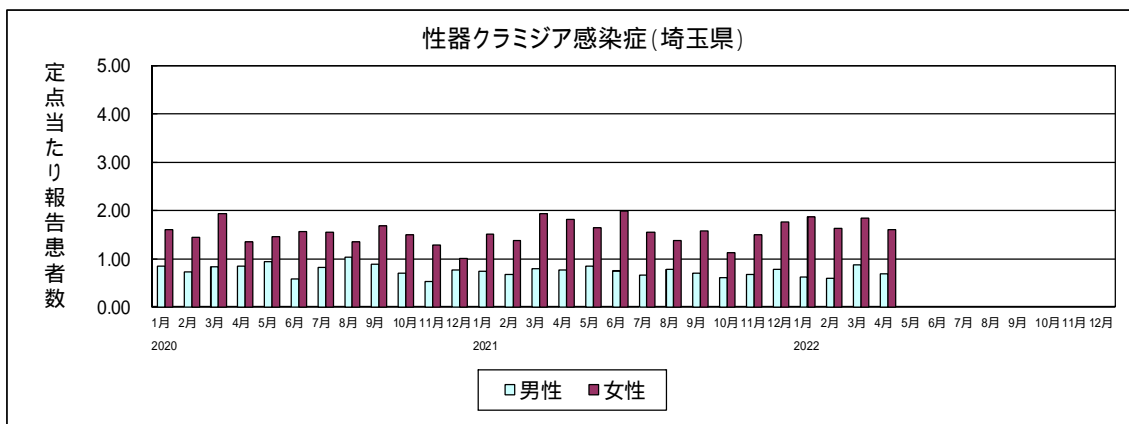
### 4月の要点

4月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、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）

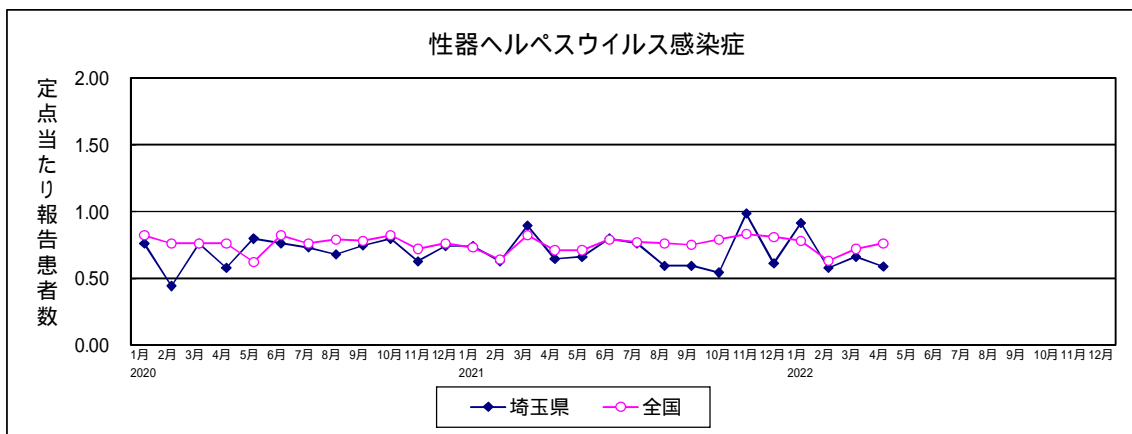
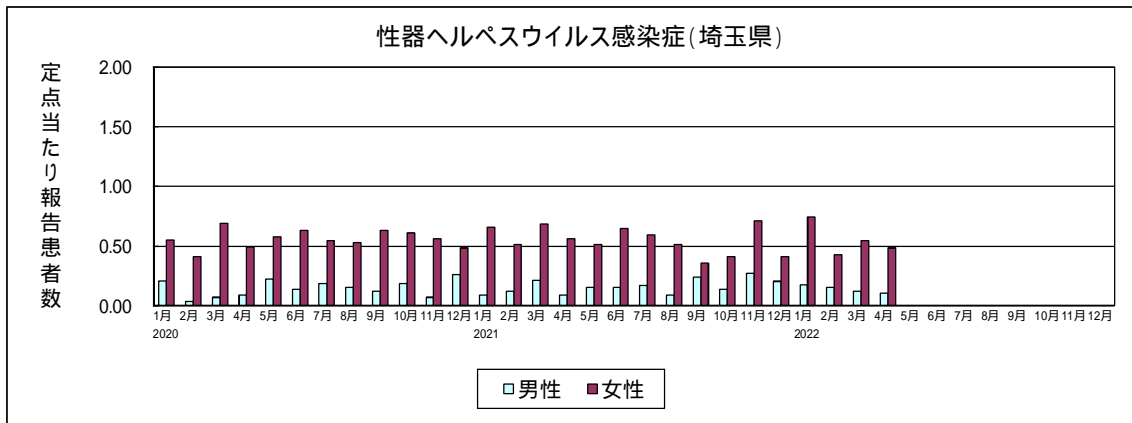
#### 性器クラミジア感染症

4月の報告患者数は、男性40人、女性93人の計133人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で12人、20～24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36人、25～29歳で28人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.4減少した。



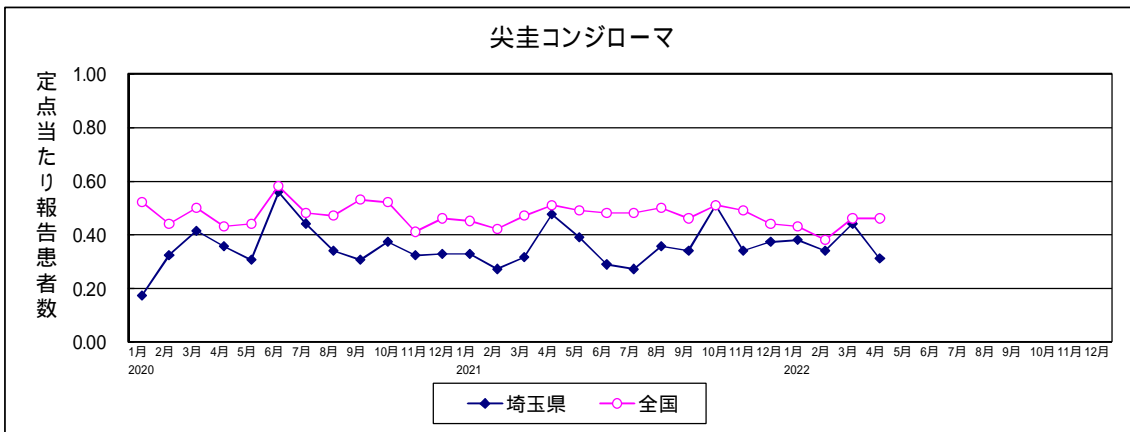
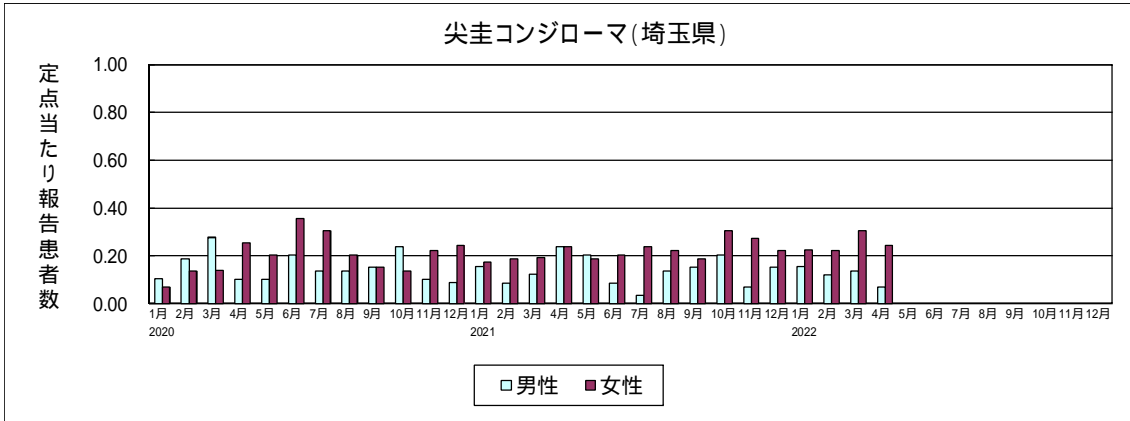
## 性器ヘルペスウイルス感染症

4月の報告患者数は、男性6人、女性28人の計34人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳、25～29歳、30～34歳、35～39歳、45～49歳及び50～54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歳及び35～39歳で各5人、25～29歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.07減少した。



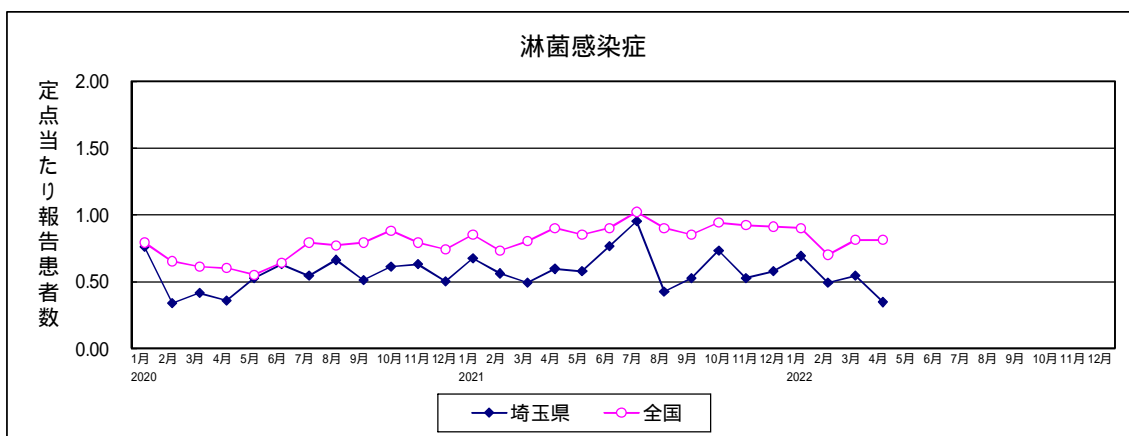
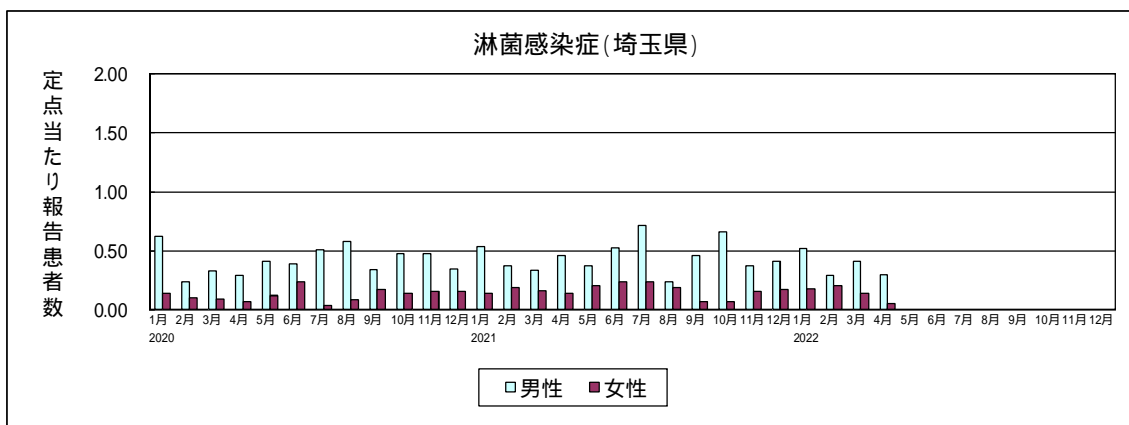
## 尖圭コンジローマ

4月の報告患者数は、男性4人、女性14人の計18人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で2人、40～44歳及び50～54歳で各1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で5人、30～34歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.13減少した。



## 淋菌感染症

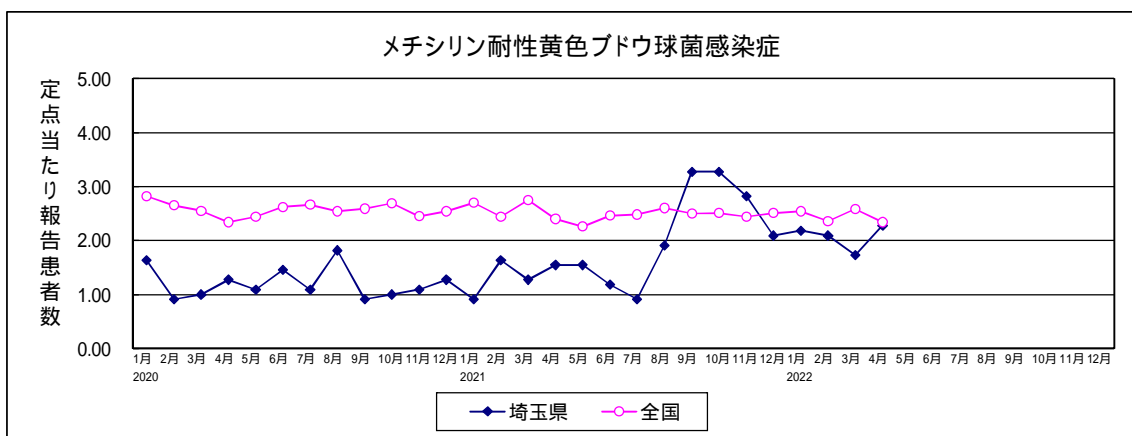
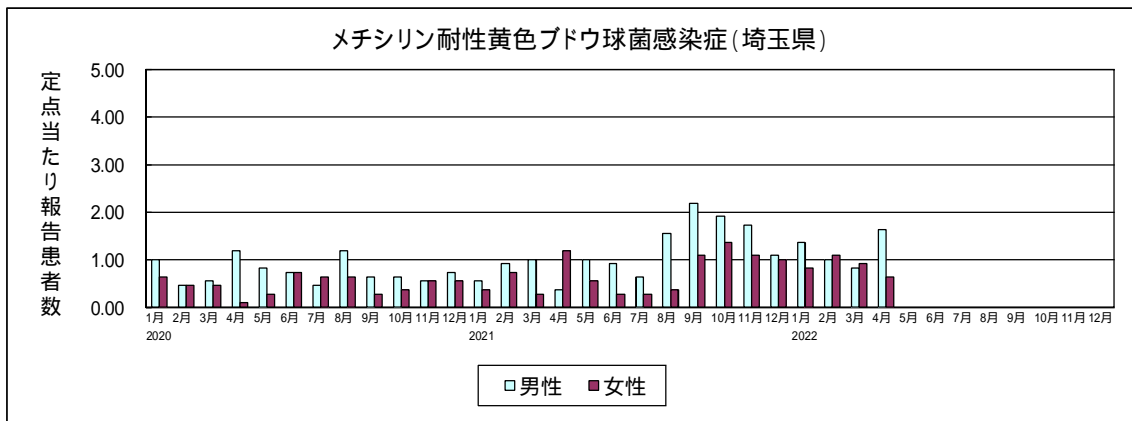
4月の報告患者数は、男性17人、女性3人の計20人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で6人、20～24歳及び35～39歳で各3人、30～34歳及び40～44歳で各2人、15～19歳で1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で2人、35～39歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.2減少した。



## 2. その他の感染症

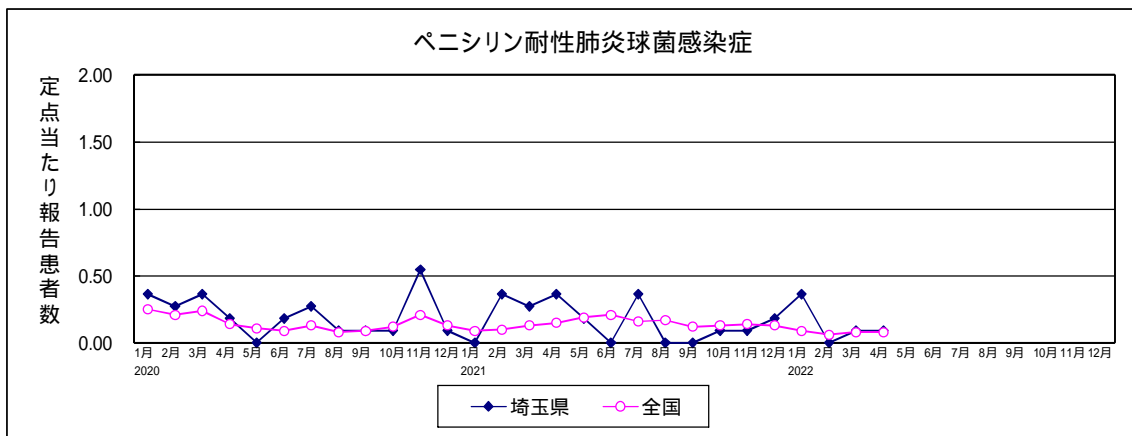
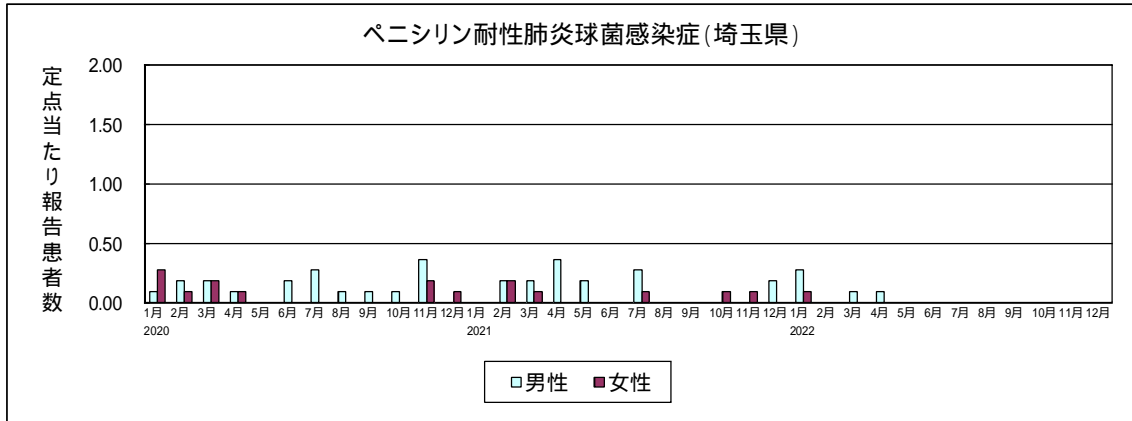
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

4月の報告患者数は、男性18人、女性7人の計25人であった。報告患者の最も多い年齢階級は、男女ともに70歳以上で、男性では11人、女性では6人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.54増加した。



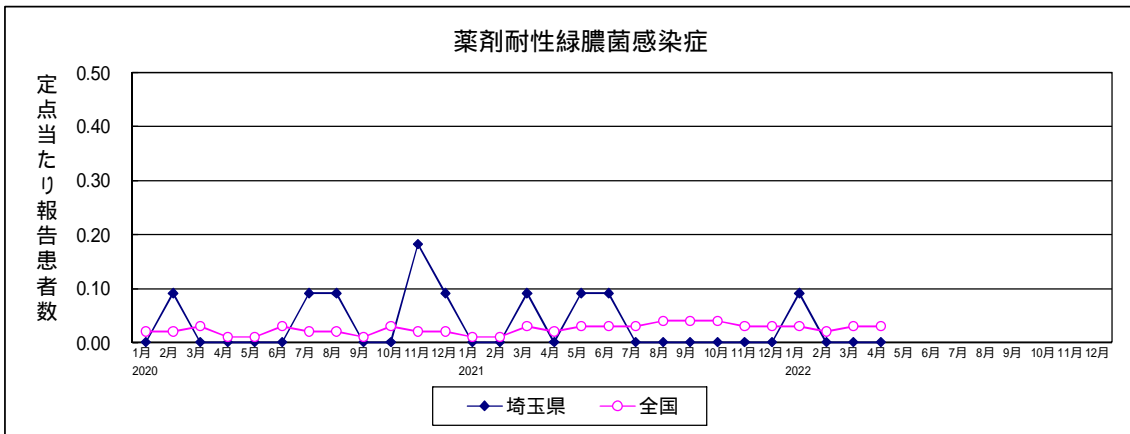
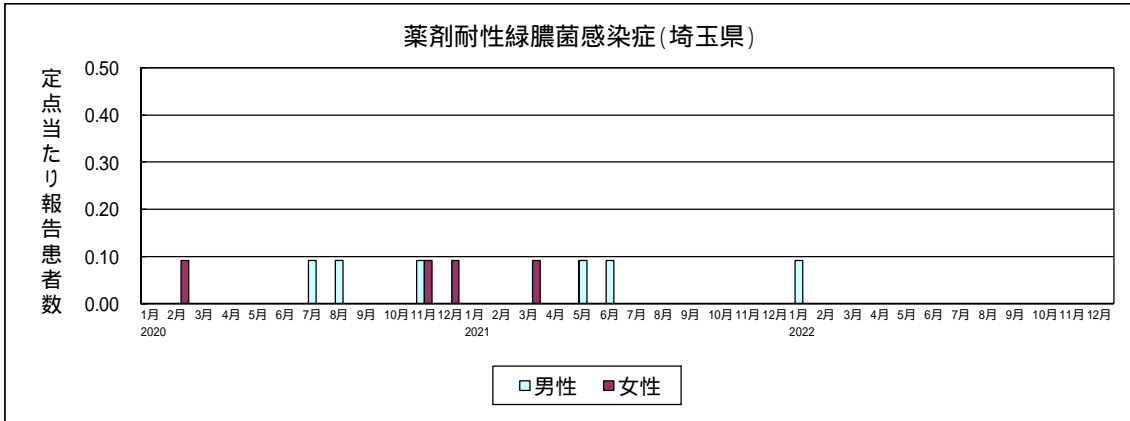
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

4月の報告患者は、1~4歳の男性1人であった。定点当たり報告患者数は、3月と同値であった。



## 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

2022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)

	2022年4月 (埼玉県 今月)		2022年3月 (埼玉県 前月)		2021年4月 (埼玉県 昨年)		2022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	133	2.29	159	2.69	152	2.58	2,342	2.39
性器ヘルペスウイルス感染症	34	0.59	39	0.66	38	0.64	746	0.76
尖圭コンジローマ	18	0.31	26	0.44	28	0.47	456	0.46
淋菌感染症	20	0.34	32	0.54	35	0.59	791	0.81
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	25	2.27	19	1.73	17	1.55	1,118	2.34
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.09	1	0.09	4	0.36	36	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	15	0.03

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計 男女比(%)		0歳															
	男	女	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	40	93	-	-	-	-	9	12	5	3	3	4	2	2	-	-	-	
性器ヘルペスウイルス感染症	6	28	-	-	-	4	36	28	13	7	3	1	1	-	-	-	-	
尖圭コンジローマ	4	28	-	-	-	2	1	4	5	5	1	2	3	1	-	-	-	
淋菌感染症	14	17	-	-	-	1	2	5	4	-	1	-	1	-	-	-	-	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3	18	-	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	-	-	-	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	11	
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- : 0.00



埼玉県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												
	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	152	147	161	130	127	134	102	128	150	144	131	159	133
性器ヘルプスウイルス感染症	38	39	47	45	35	35	32	58	36	53	34	39	34
尖圭コンジローマ	28	23	17	16	21	20	30	20	22	22	20	26	18
淋菌感染症	35	34	45	56	25	31	43	31	34	40	29	32	20
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	17	17	13	10	21	36	36	31	23	24	23	19	25
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	2	-	4	-	-	1	1	2	4	-	1	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

定点当たり患者数	2022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	2.58	2.49	2.73	2.20	2.15	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69	2.29
性器ヘルプスウイルス感染症	0.64	0.66	0.80	0.76	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	0.66	0.59
尖圭コンジローマ	0.47	0.39	0.29	0.27	0.36	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44	0.31
淋菌感染症	0.59	0.58	0.76	0.95	0.42	0.53	0.73	0.53	0.58	0.69	0.49	0.54	0.34
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.55	1.55	1.18	0.91	1.91	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73	2.27
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.36	0.18	-	0.36	-	-	0.09	0.09	0.18	0.36	-	0.09	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	0.09	0.09	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-