

# 感染症患者発生情報（月報）

## 埼玉県内情報 6月（2022年）

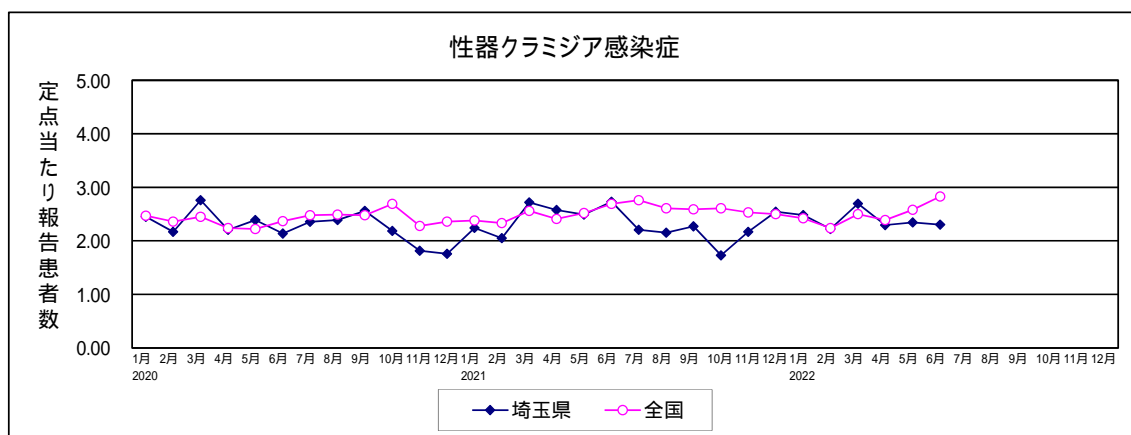
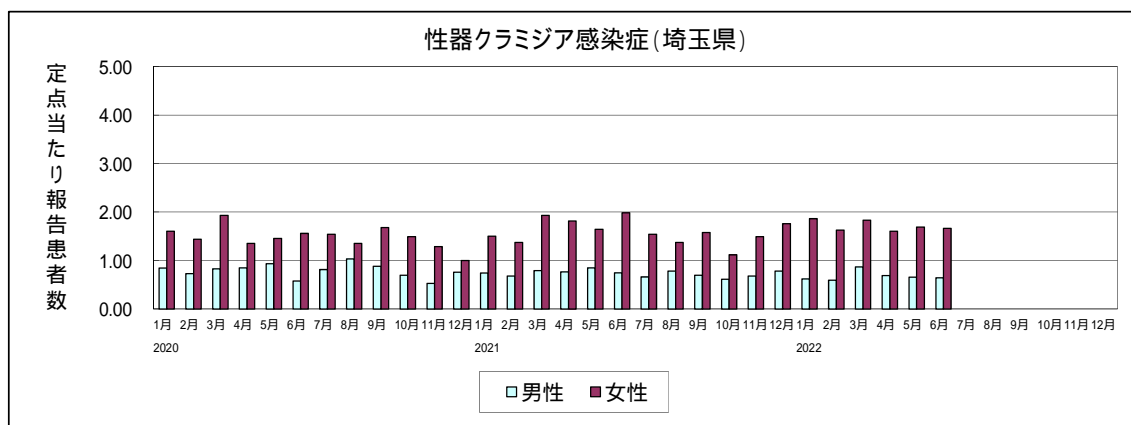
### 6月の要点

6月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、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、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症であった。

### 1. 性感染症（STD）

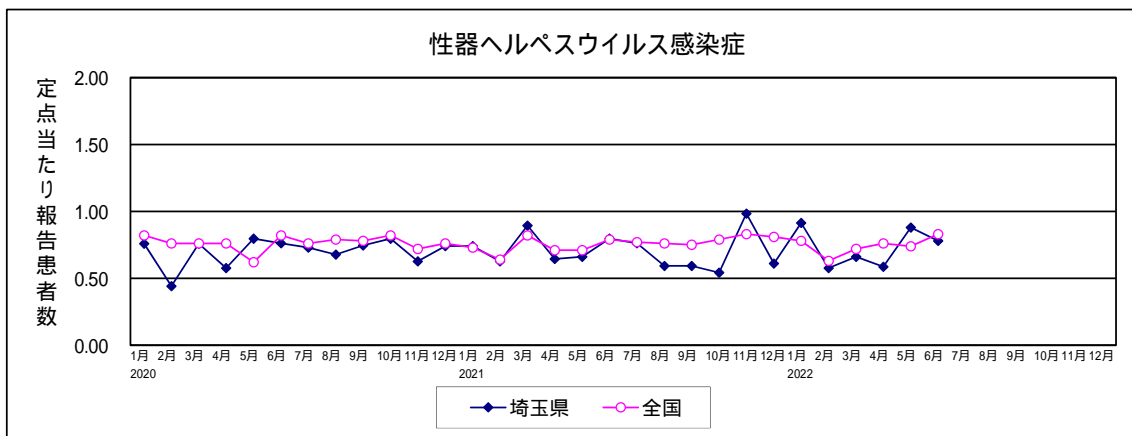
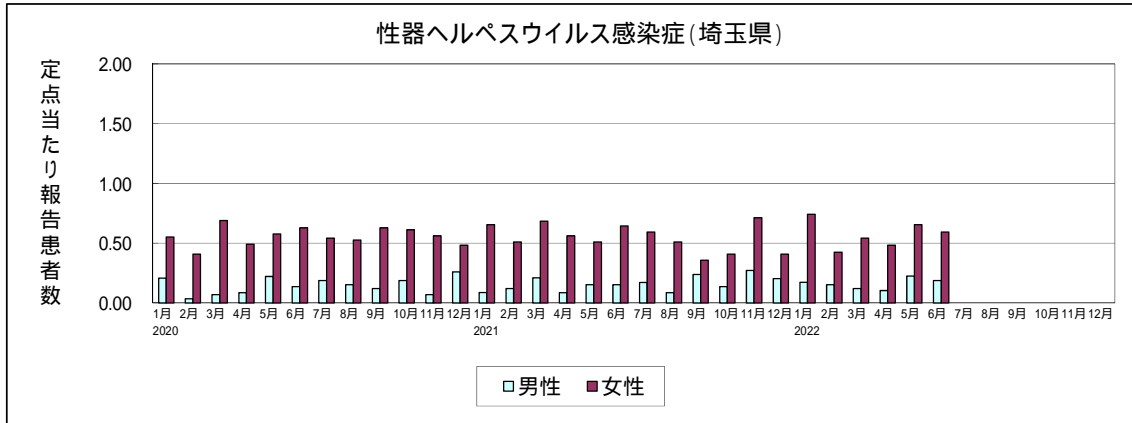
#### 性器クラミジア感染症

6月の報告患者数は、男性 38 人、女性 98 人の計 136 人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 14 人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 34 人、25～29 歳で 27 人であった。定点当たり報告患者数は、5月に比べ 0.03 減少した。



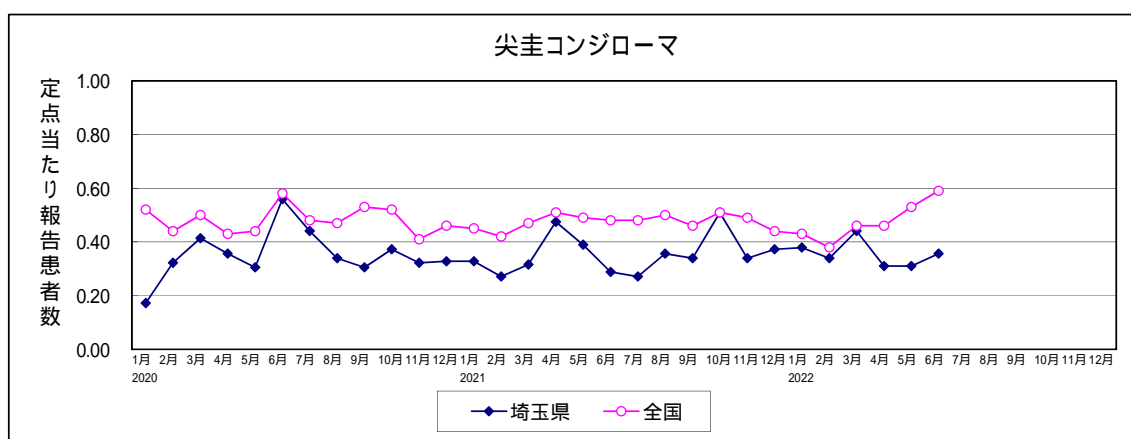
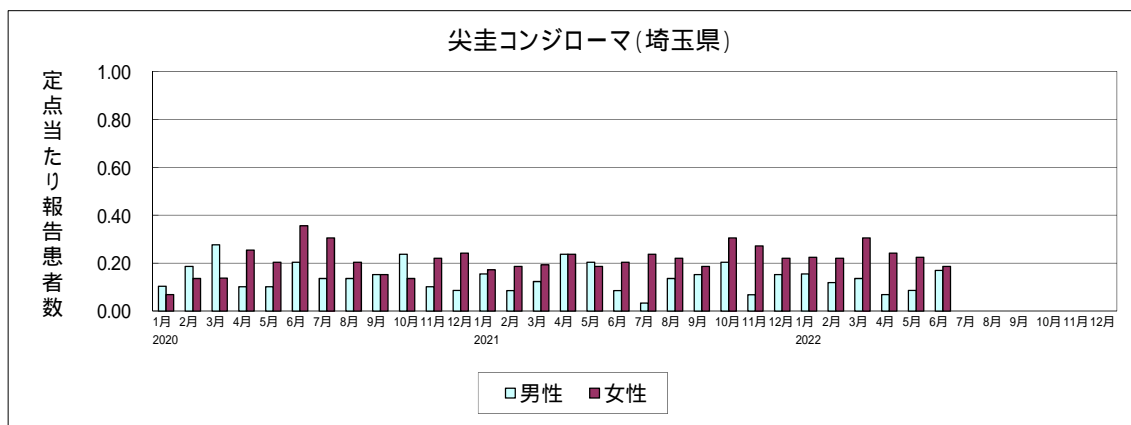
## 性器ヘルペスウイルス感染症

6月の報告患者数は、男性11人、女性35人の計46人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳で3人、40～44歳及び55～59歳で各2人、15～19歳、20～24歳、50～54歳及び65～69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8人であった。定点当たり報告患者数は、5月に比べ0.10減少した。



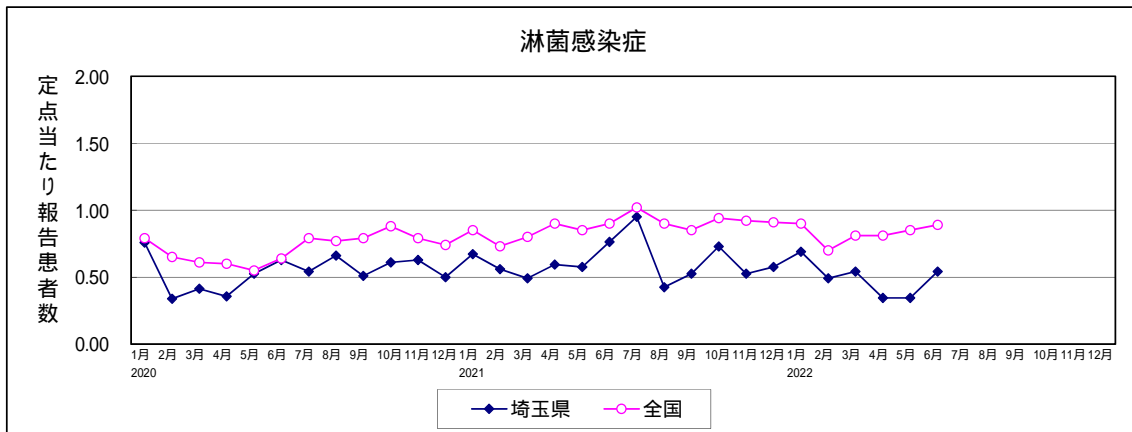
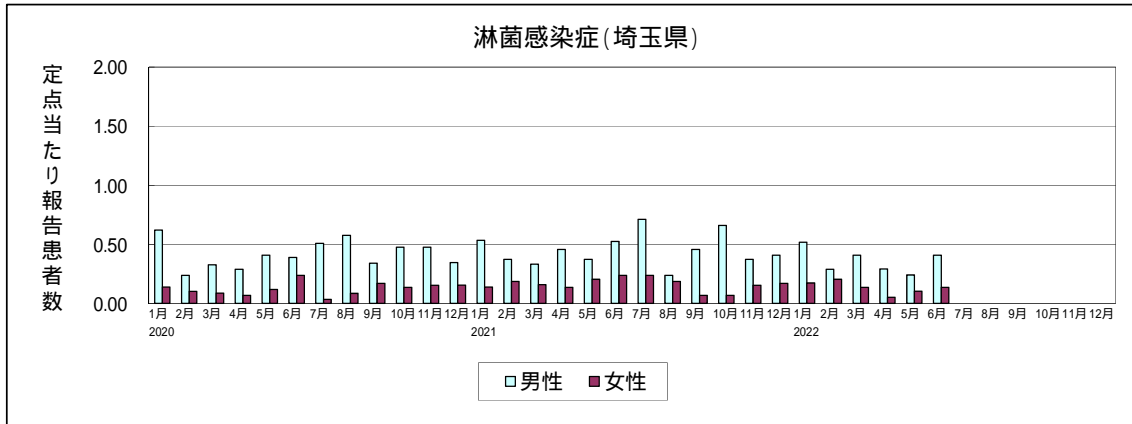
## 尖圭コンジローマ

6月の報告患者数は、男性10人、女性11人の計21人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳、40～44歳及び55～59歳で各2人、20～24歳、30～34歳、50～54歳及び60～64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3人、20～24歳及び30～34歳で各2人、15～19歳、35～39歳、45～49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、5月に比べ0.05増加した。



## 淋菌感染症

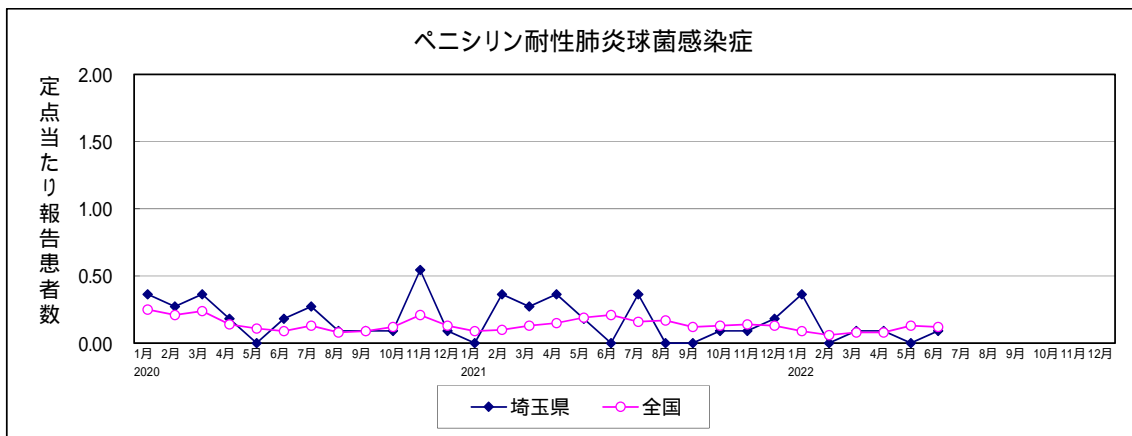
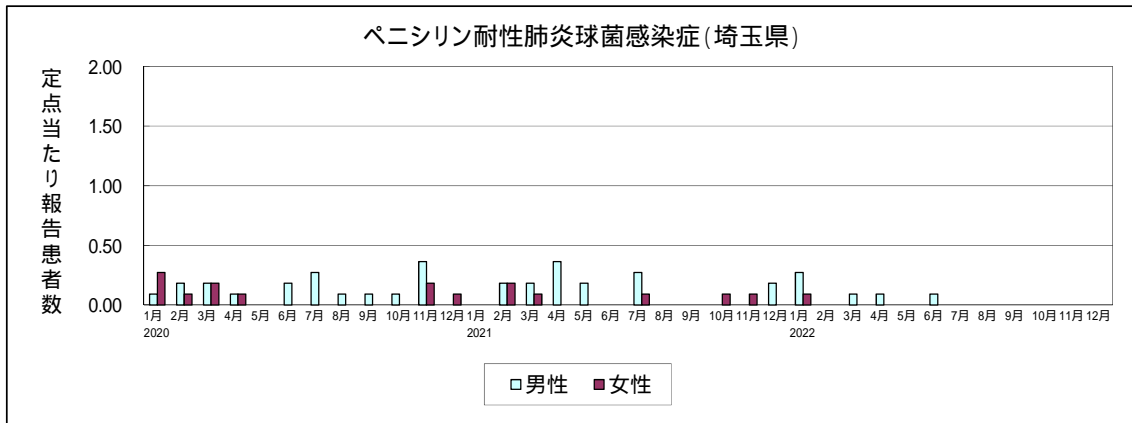
6月の報告患者数は、男性24人、女性8人の計32人であった。報告患者の最も多い年齢階級は、男女ともに20～24歳で、男性では5人、女性では4人であった。定点当たり報告患者数は、5月に比べ0.20増加した。





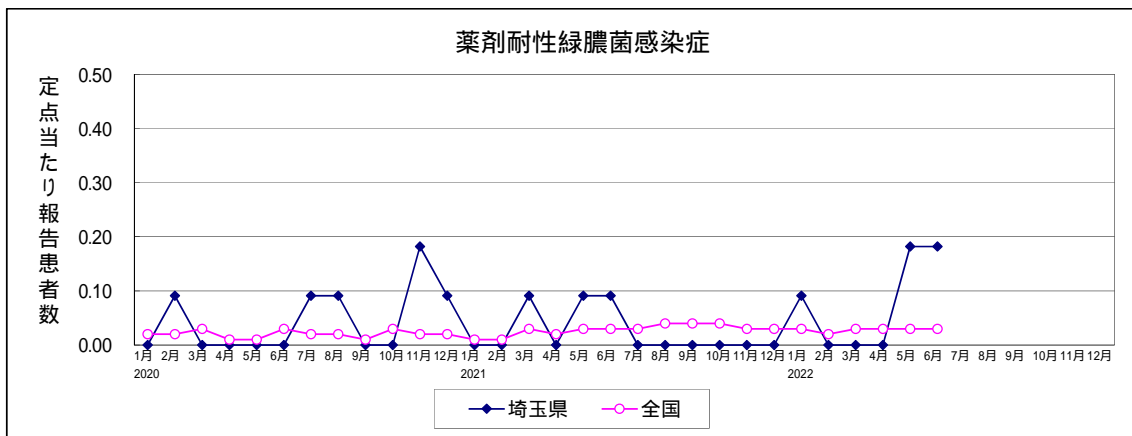
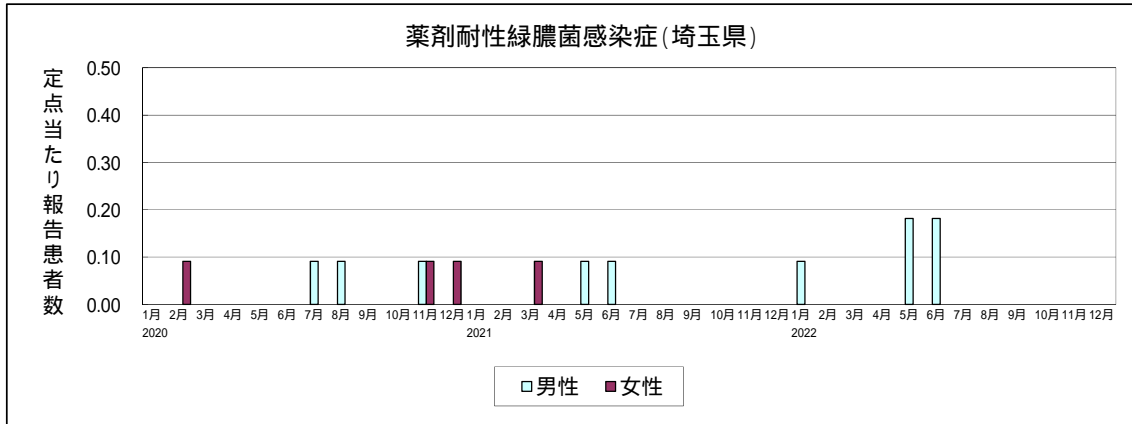
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

6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、5月に比べ0.09増加した。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

6月の報告患者数は、男性2人であった。報告患者の年齢階級は55～59歳及び70歳以上であった。定点当たり報告患者数は、5月と同値であった。



# 感染症発生動向調査 月情報

2022年6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6月 (埼玉県 今月)		2022年5月 (埼玉県 前月)		2021年6月 (埼玉県 昨年)		2022年6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	136	2.31	136	2.34	161	2.73	2,779	2.83
性器ヘルペスウイルス感染症	46	0.78	51	0.88	47	0.80	811	0.83
尖圭コンジローマ	21	0.36	18	0.31	17	0.29	581	0.59
淋菌感染症	32	0.54	20	0.34	45	0.76	871	0.89
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	22	2.00	16	1.45	13	1.18	1,232	2.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.09	-	-	-	-	56	0.12
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	0.18	2	0.18	1	0.09	13	0.03

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計		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	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女			
性器クラミジア感染症	38	27.9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	14	4	4	6	3	4	2	3	4	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-		
性器ヘルペスウイルス感染症	98	72.1	-	-	-	-	-	-	-	10	34	27	14	6	4	3	4	3	-	-	4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
尖圭コンジローマ	11	23.9	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	3	1	2	2	3	4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	-	
淋菌感染症	35	76.1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	4	4	4	3	4	2	4	2	4	3	4	2	2	2	2	2	3	1	-	-	-	1	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10	47.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	4	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	-
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	13	59.1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	
薬剤耐性緑膿菌感染症	9	40.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
性器クラミジア感染症	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
性器ヘルペスウイルス感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尖圭コンジローマ	2	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
淋菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- : 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												
	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
性器クラミジア感染症	161	130	127	134	102	128	150	144	131	159	133	136	136
性器ヘルプスウイルス感染症	47	45	35	35	32	58	36	53	34	39	34	51	46
尖圭コンジローマ	17	16	21	20	30	20	22	22	20	26	18	18	21
淋菌感染症	45	56	25	31	43	31	34	40	29	32	20	20	32
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	13	10	21	36	36	31	23	24	23	19	25	16	22
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	4	-	-	1	1	2	4	-	1	1	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2

定点当たり患者数	2022年												
	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月
性器クラミジア感染症	2.73	2.20	2.15	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69	2.29	2.34	2.31
性器ヘルプスウイルス感染症	0.80	0.76	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	0.66	0.59	0.88	0.78
尖圭コンジローマ	0.29	0.27	0.36	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44	0.31	0.31	0.36
淋菌感染症	0.76	0.95	0.42	0.53	0.73	0.53	0.58	0.69	0.49	0.54	0.34	0.34	0.54
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.18	0.91	1.91	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73	2.27	1.45	2.00
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	0.36	-	-	0.09	0.09	0.18	0.36	-	0.09	0.09	-	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.09	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-	-	0.18	0.18

- : 0.00