

# 感染症患者発生情報（月報）

## 埼玉県内情報 5月（2022年）

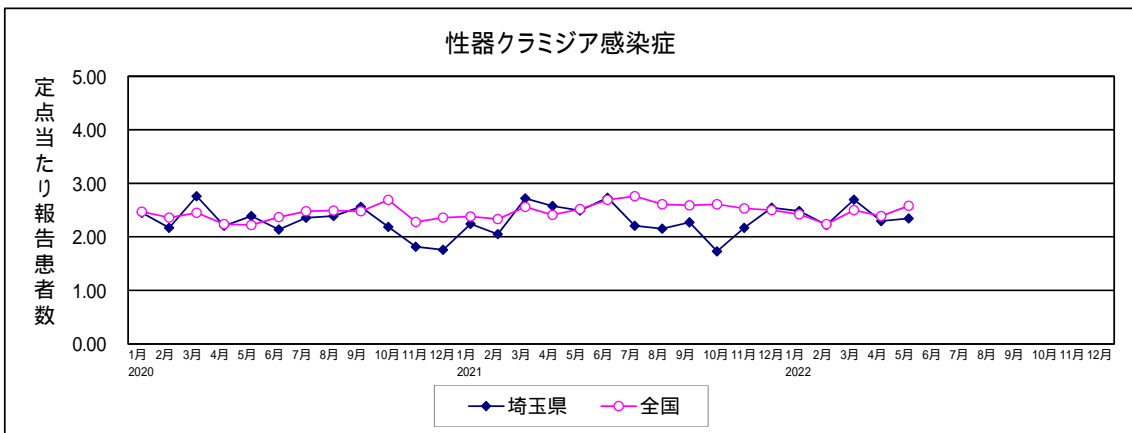
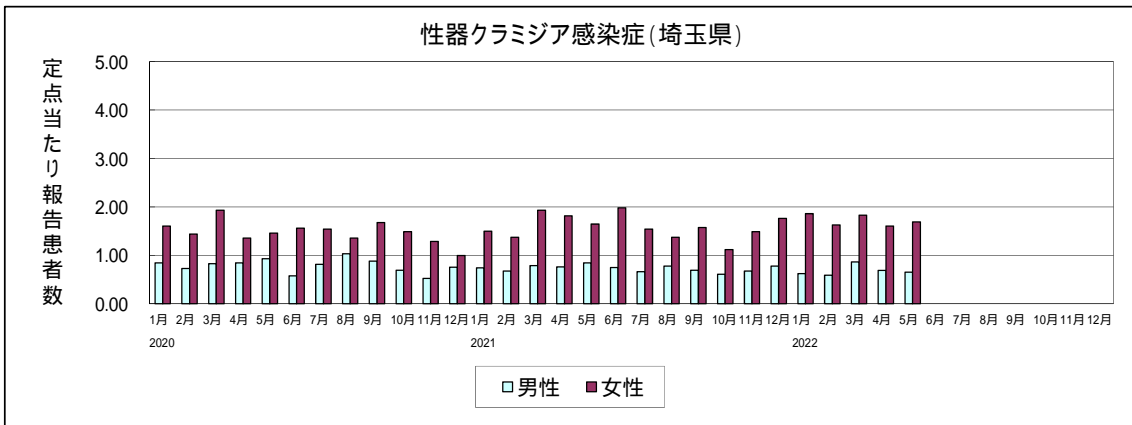
### 5月の要点

5月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、薬剤耐性緑膿菌感染症であった。

### 1. 性感染症（STD）

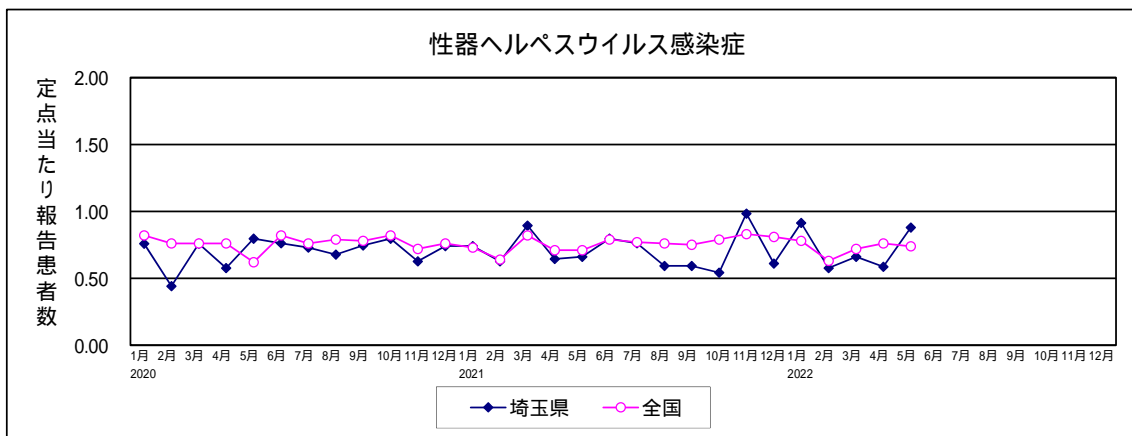
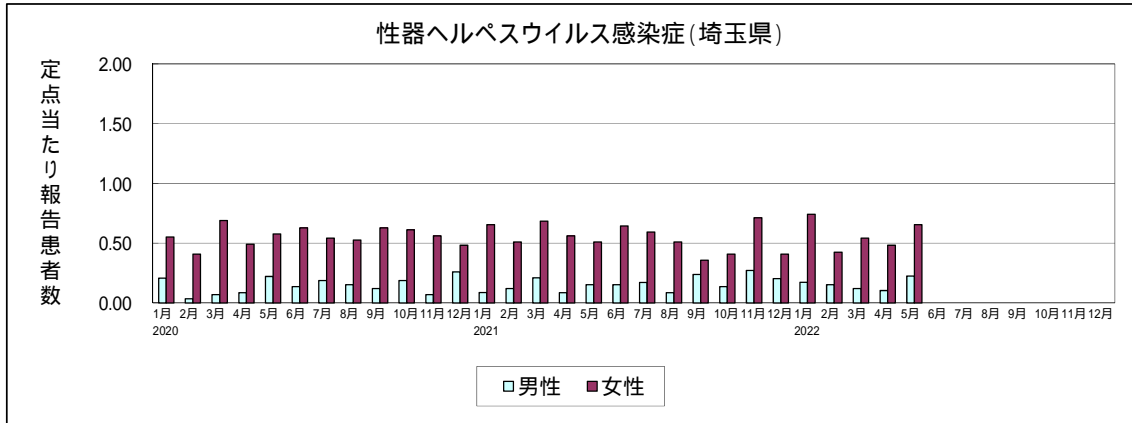
#### 性器クラミジア感染症

5月の報告患者数は、男性38人、女性98人の計136人であった。男性の報告患者の最も多い年齢階級は、20～24歳で11人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で31人、20～24歳で22人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.05増加した。



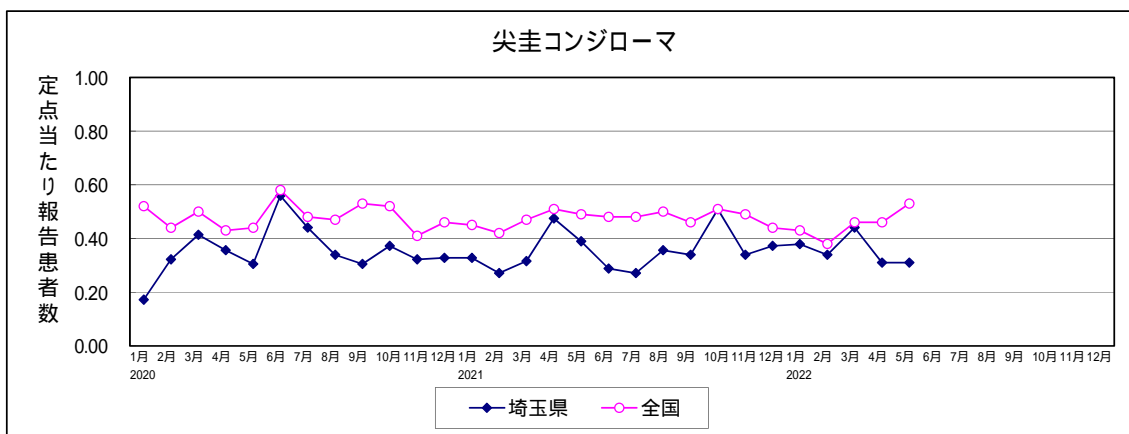
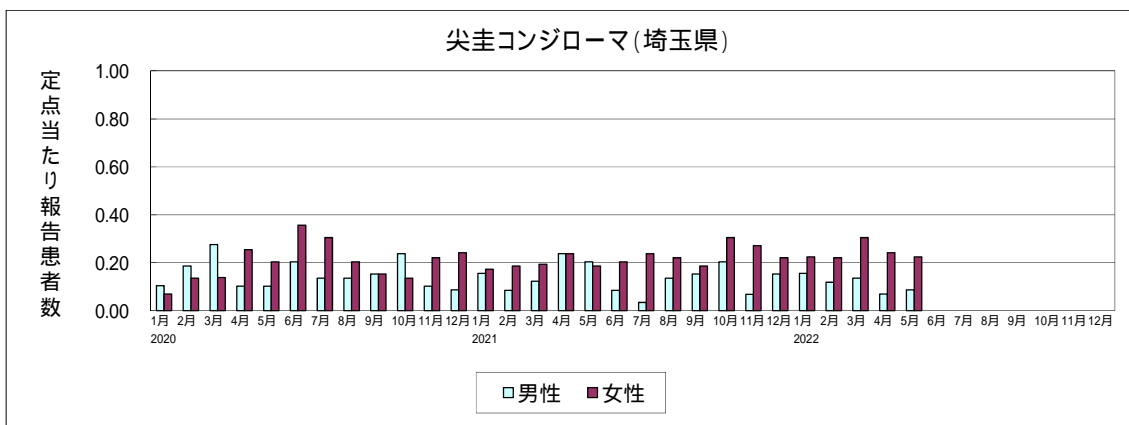
## 性器ヘルペスウイルス感染症

5月の報告患者数は、男性13人、女性38人の計51人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、45～49歳で4人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳、35～39歳及び45～49歳で各5人、25～29歳、30～34歳、50～54歳及び55～59歳で各4人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.29増加した。



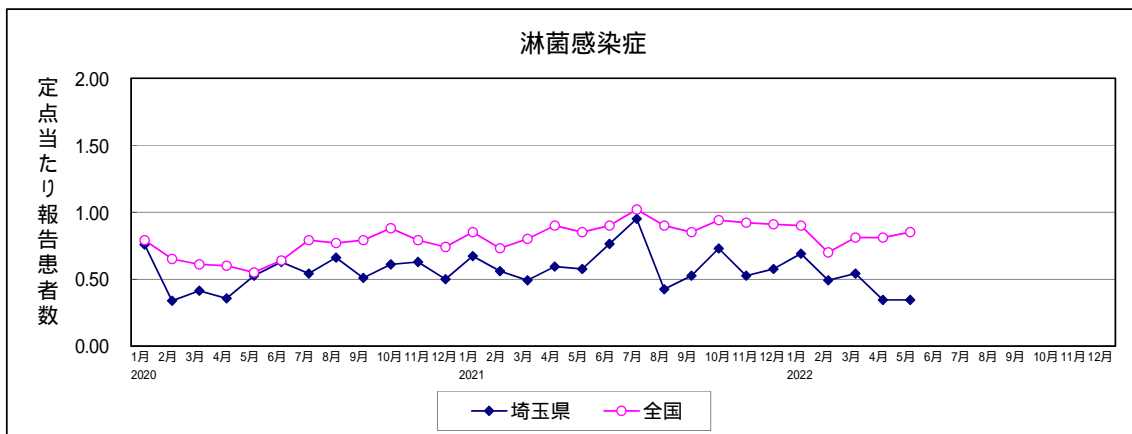
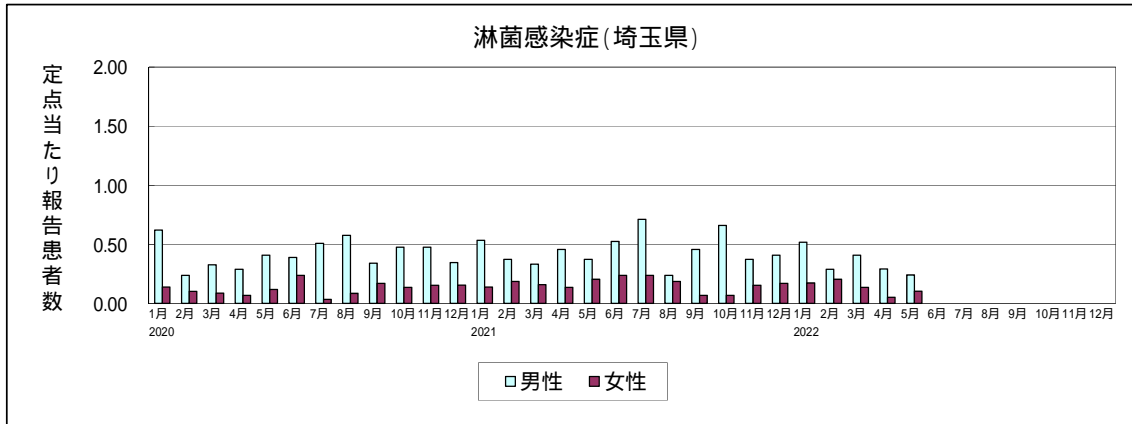
## 尖圭コンジローマ

5月の報告患者数は、男性5人、女性13人の計18人であった。男性の報告患者の年齢階級は、40～44歳で2人、25～29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、25～29歳で5人、20～24歳で3人、15～19歳で2人、30～34歳、35～39歳、45～49歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、4月と同値であった。



## 淋菌感染症

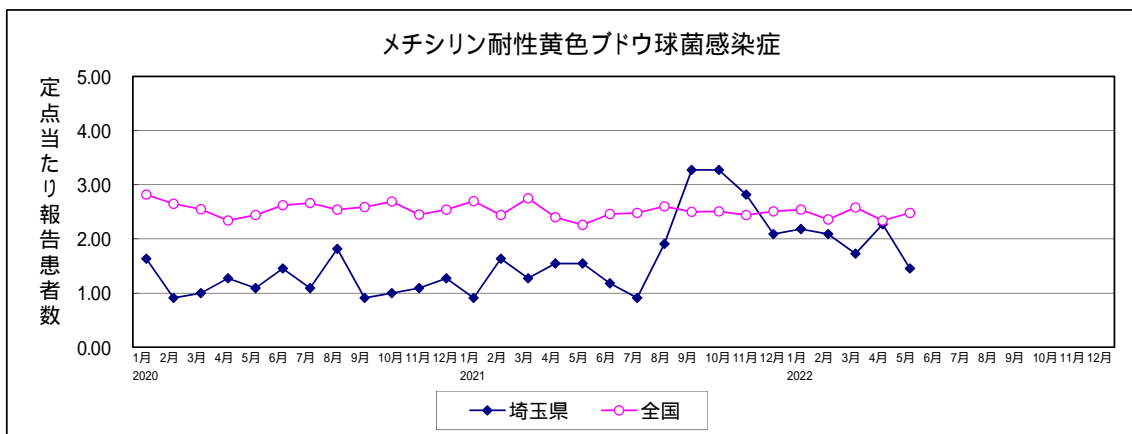
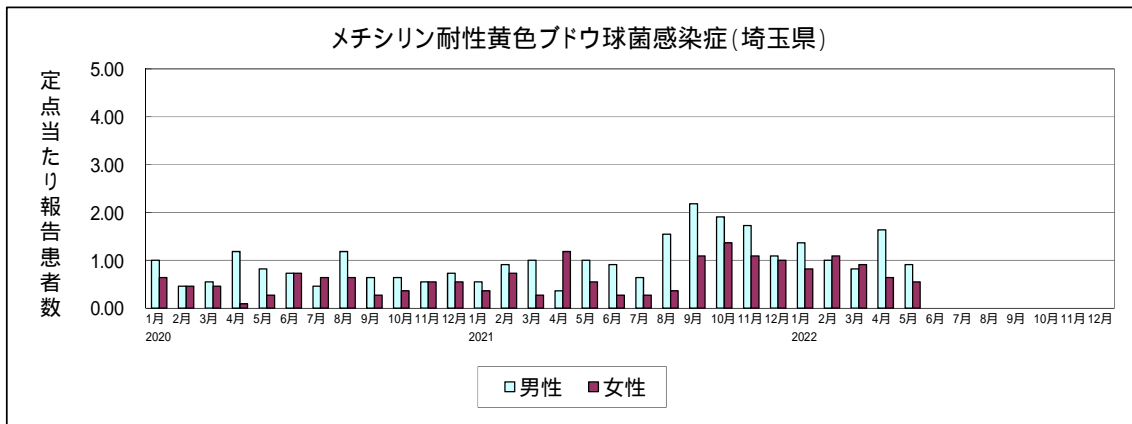
5月の報告患者数は、男性14人、女性6人の計20人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で4人であった。女性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で3人、25～29歳で2人、45～49歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、4月と同値であった。



## 2. その他の感染症

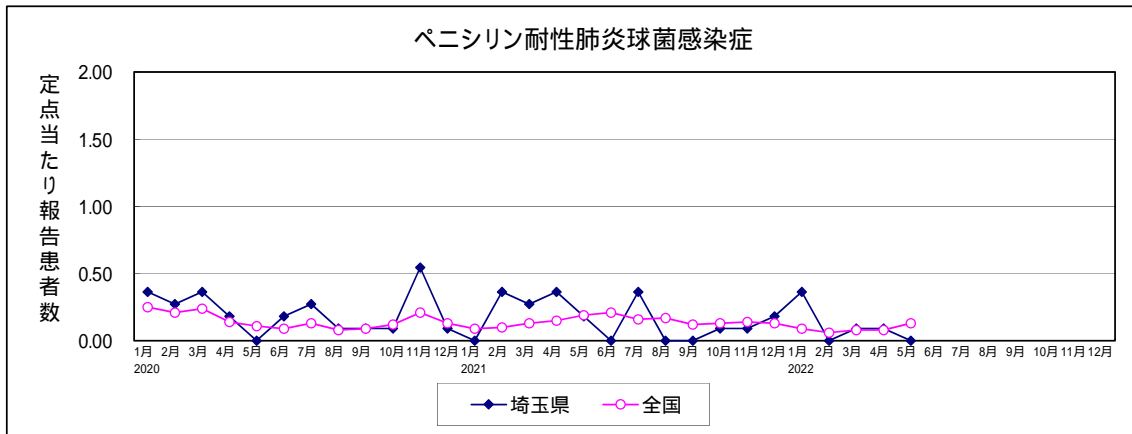
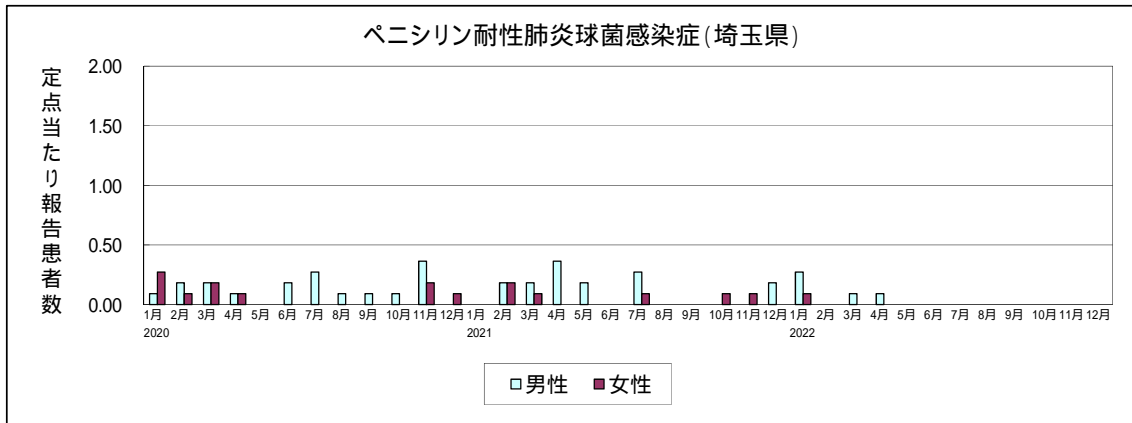
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

5月の報告患者数は、男性10人、女性6人の計16人であった。報告患者の多い年齢階級は、男女ともに70歳以上で、男性では8人、女性では4人であった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.82減少した。



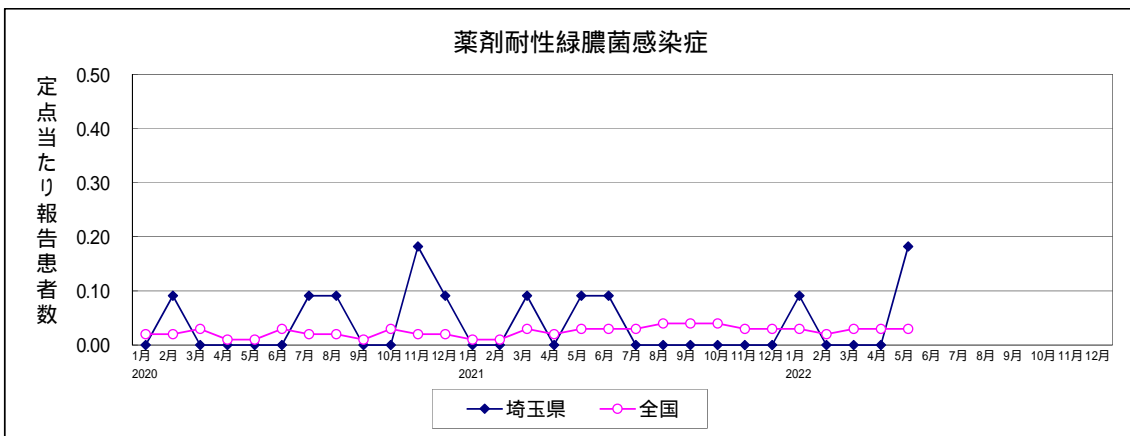
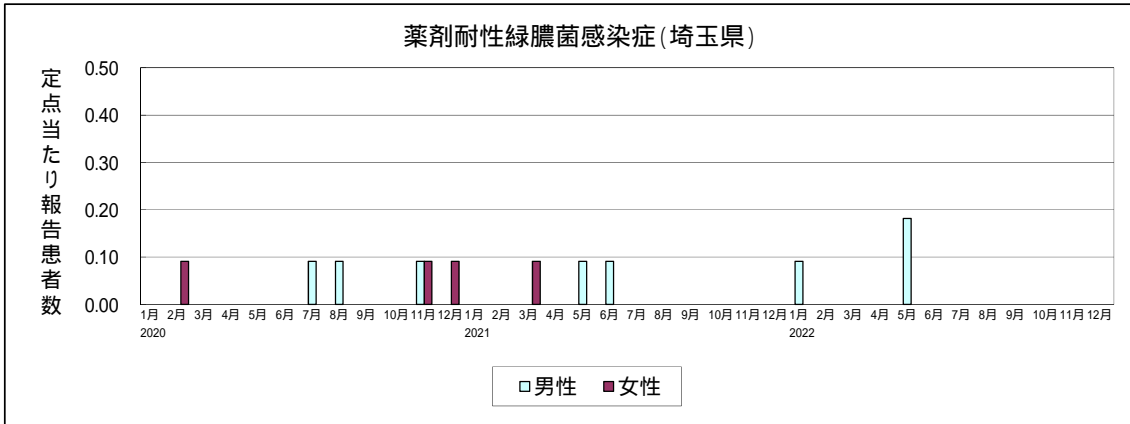
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

5月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、4月に比べ0.09減少した。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

5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、4月に比べ0.18増加した。



# 感染症発生動向調査 月情報

2022年5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5月 (埼玉県 今月)		2022年4月 (埼玉県 前月)		2021年5月 (埼玉県 昨年)		2022年5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	2.34	133	2.29	147	2.49	2,533	2.58
性器ヘルペスウイルス感染症	51	0.88	34	0.59	39	0.66	731	0.74
尖圭コンジローマ	18	0.31	18	0.31	23	0.39	520	0.53
淋菌感染症	20	0.34	20	0.34	34	0.58	833	0.85
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	1.45	25	2.27	17	1.55	1,189	2.48
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	1	0.09	2	0.18	61	0.13
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	0.18	-	-	1	0.09	16	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	98	27.9	72.1	-	-	-	-	-	-	-	-	11	22	9	22	31	13	7	4	5	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	-	-			
性器ヘルペスウイルス感染症	13	38	25.5	74.5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	1	1	1	1	1	1	2	2	4	2	4	2	4	4	4	1	-	-	-	-		
尖圭コンジローマ	5	13	27.8	72.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	2	5	4	4	-	1	2	2	5	2	5	4	4	4	1	-	-	-	-	-		
淋菌感染症	14	6	70.0	30.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	2	4	2	2	4	2	1	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10	6	62.5	37.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	2	-	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- : 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												
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
性器クラミジア感染症	147	161	130	127	134	102	128	150	144	131	159	133	136
性器ヘルプスウイルス感染症	39	47	45	35	35	32	58	36	53	34	39	34	51
尖圭コンジローマ	23	17	16	21	20	30	20	22	22	20	26	18	18
淋菌感染症	34	45	56	25	31	43	31	34	40	29	32	20	20
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	17	13	10	21	36	36	31	23	24	23	19	25	16
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	-	4	-	-	1	1	2	4	-	1	1	-
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2

定点当たり患者数	2022年												
	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
性器クラミジア感染症	2.49	2.73	2.20	2.15	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69	2.29	2.34
性器ヘルプスウイルス感染症	0.66	0.80	0.76	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	0.66	0.59	0.88
尖圭コンジローマ	0.39	0.29	0.27	0.36	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44	0.31	0.31
淋菌感染症	0.58	0.76	0.95	0.42	0.53	0.73	0.53	0.58	0.69	0.49	0.54	0.34	0.34
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.55	1.18	0.91	1.91	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73	2.27	1.45
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	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	-	-	-	0.18

- : 0.00