

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 3月（2022年）

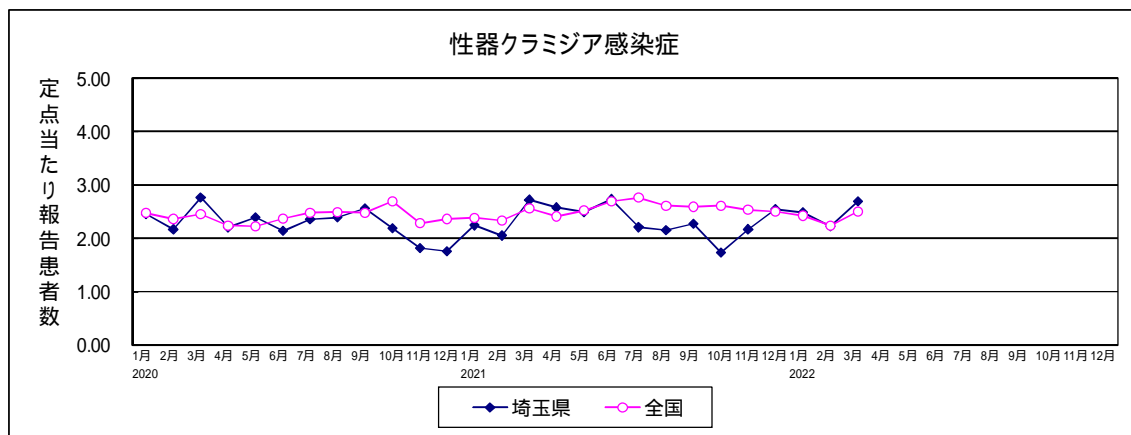
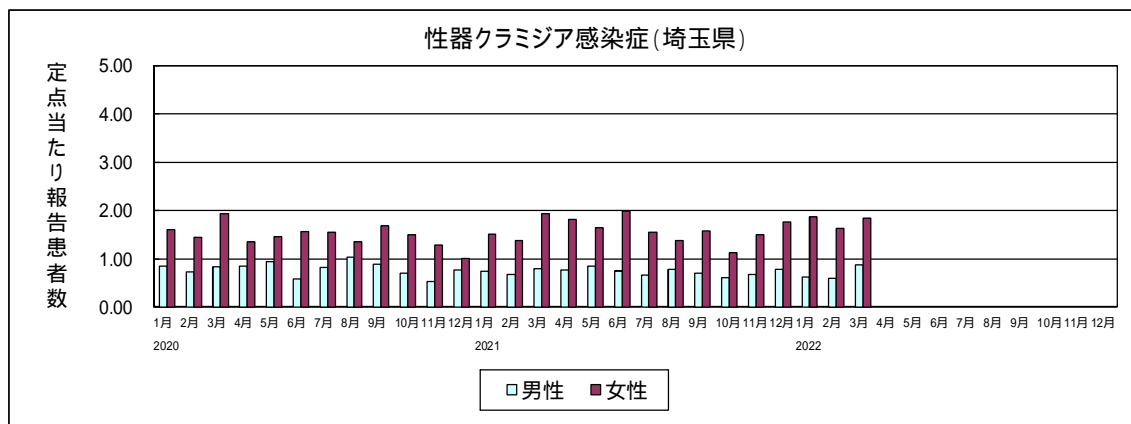
3月の要点

3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、尖圭コンジローマ、淋菌感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症であった。

1. 性感染症（STD）

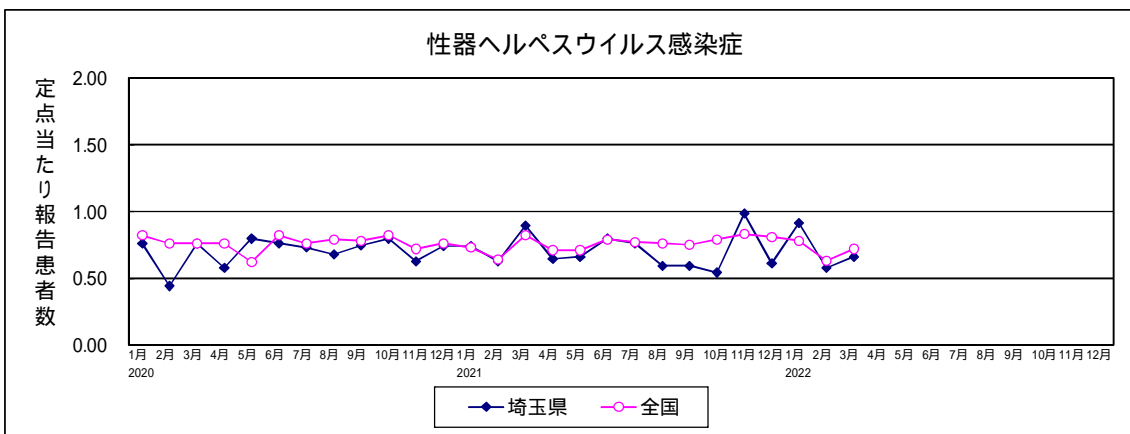
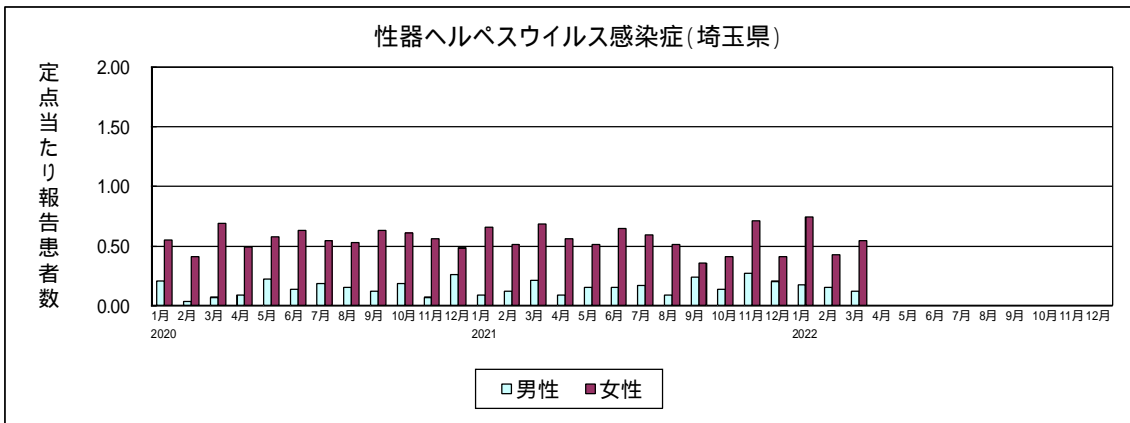
性器クラミジア感染症

3月の報告患者数は、男性51人、女性108人の計159人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳及び25～29歳で各11人、30～34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29人、30～34歳で16人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.47増加した。



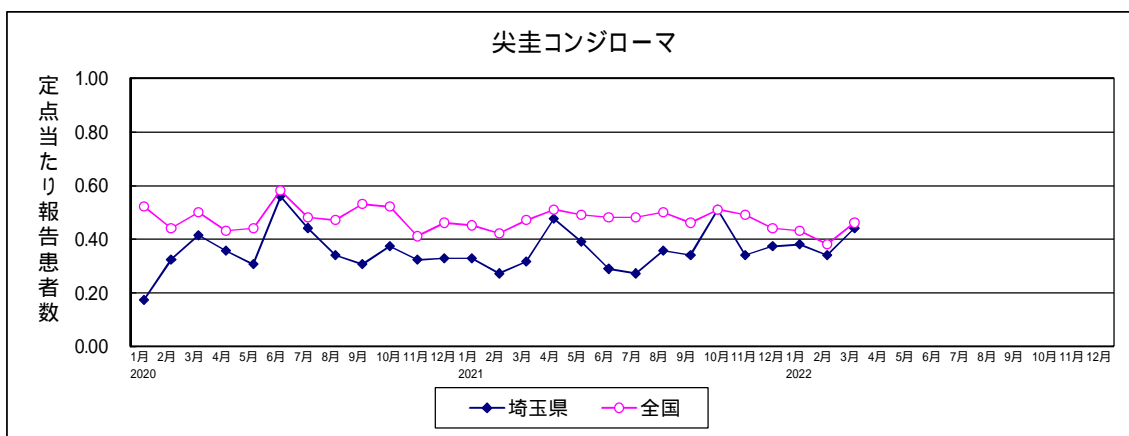
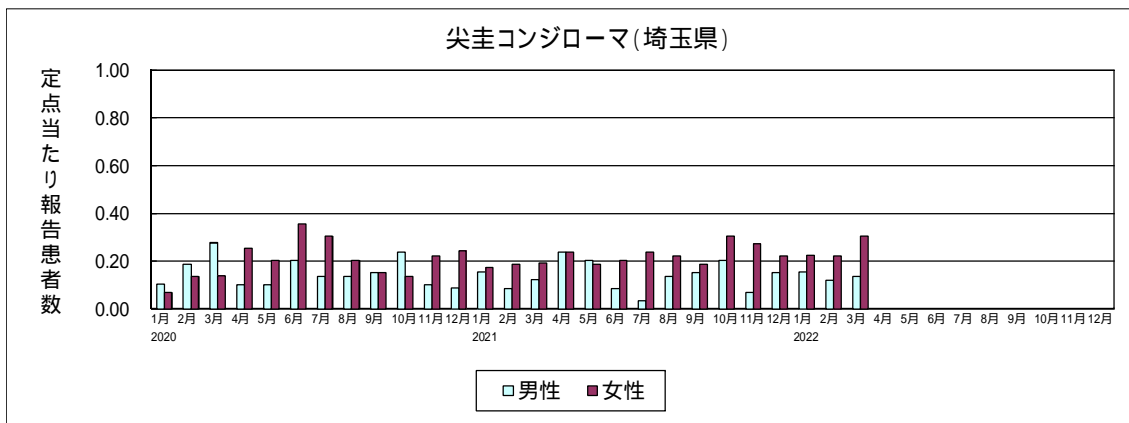
性器ヘルペスウイルス感染症

3月の報告患者数は、男性7人、女性32人の計39人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で3人、55～59歳で2人、50～54歳及び60～64歳で各1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10人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.08増加した。



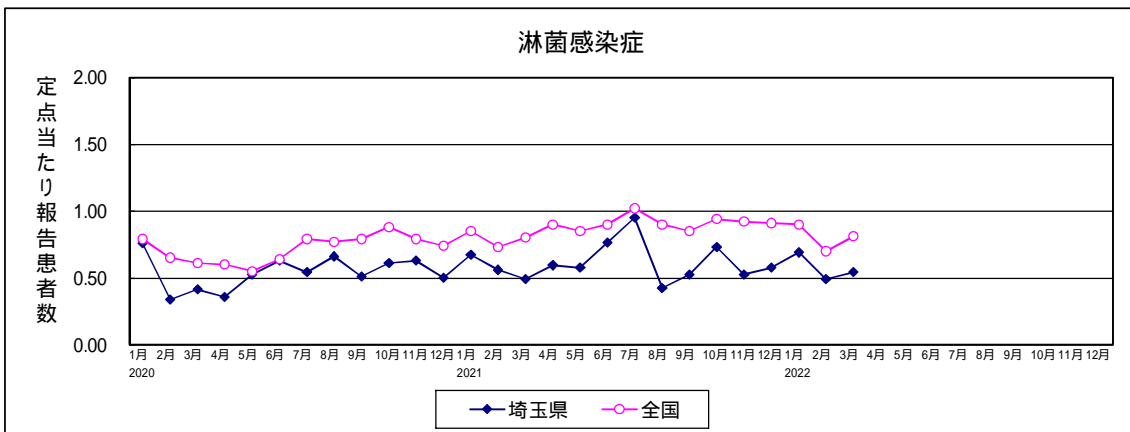
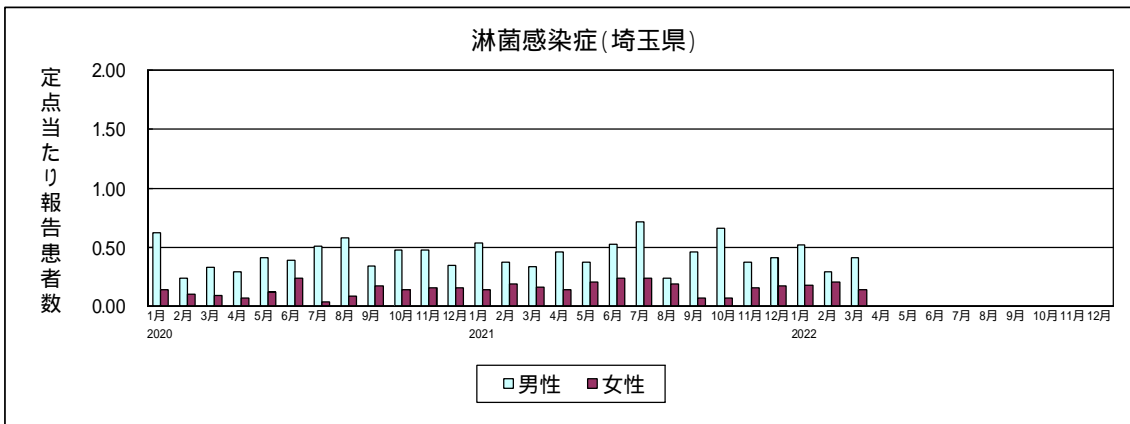
尖圭コンジローマ

3月の報告患者数は、男性8人、女性18人の計26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、30～34歳、40～44歳、45～49歳及び65～69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4人、30～34歳及び35～39歳で各3人、15～19歳、55～59歳及び70歳以上で各1人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.1増加した。



淋菌感染症

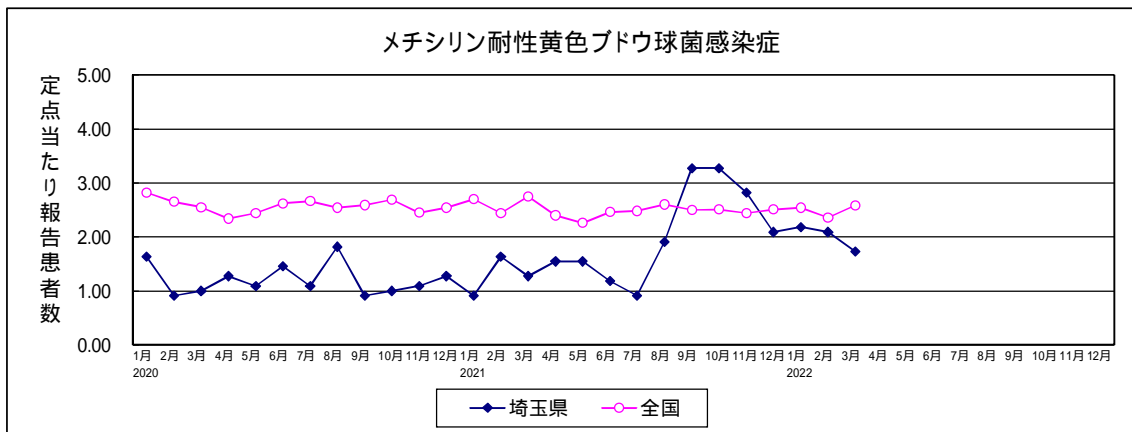
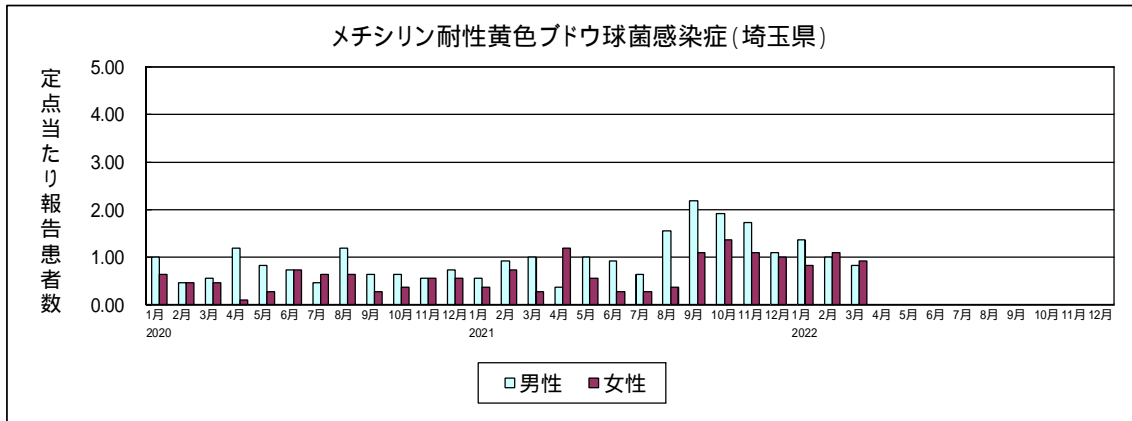
3月の報告患者数は、男性24人、女性8人の計32人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳及び35～39歳で各5人、20～24歳で4人、45～49歳及び50～54歳で各3人、30～34歳で2人、15～19歳及び40～44歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で4人、20～24歳で3人、15～19歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.05増加した。



2. その他の感染症

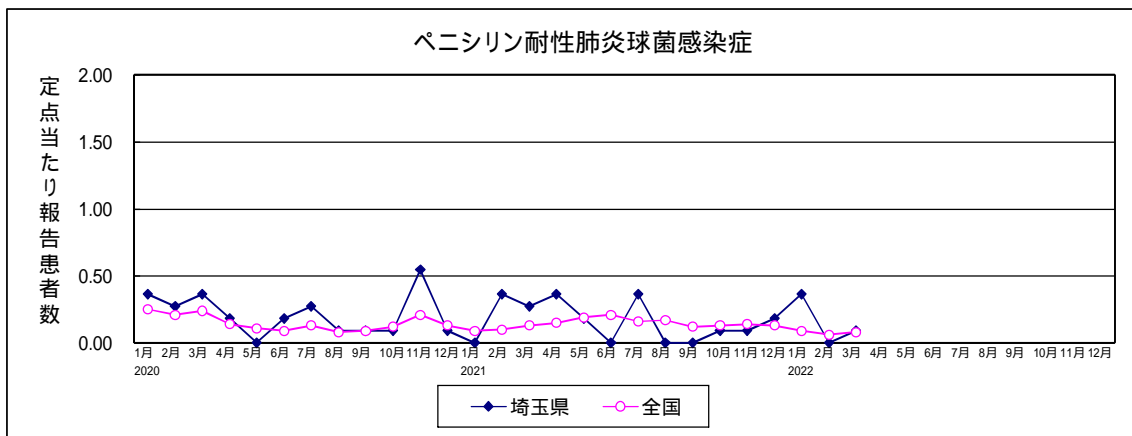
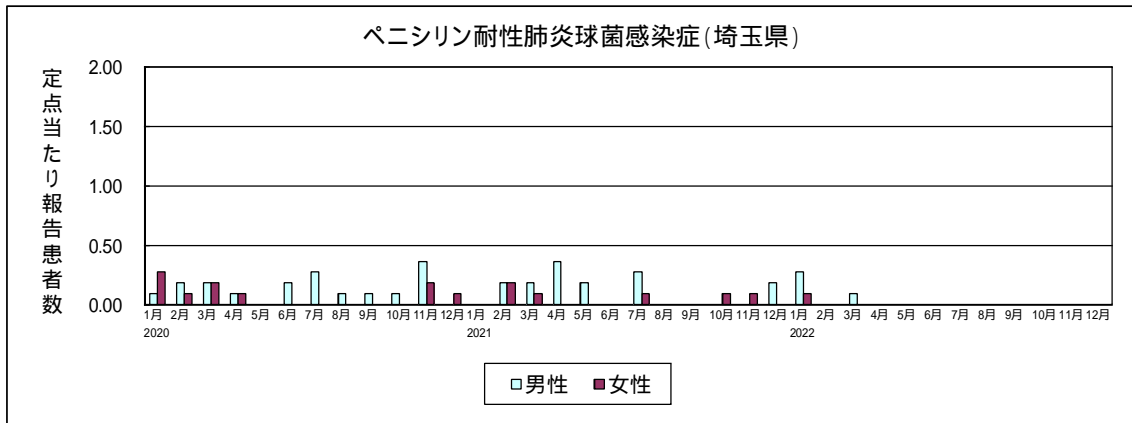
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

3月の報告患者数は、男性9人、女性10人の計19人であった。男性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で6人、20～24歳、55～59歳及び65～69歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で9人、25～29歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.36減少した。



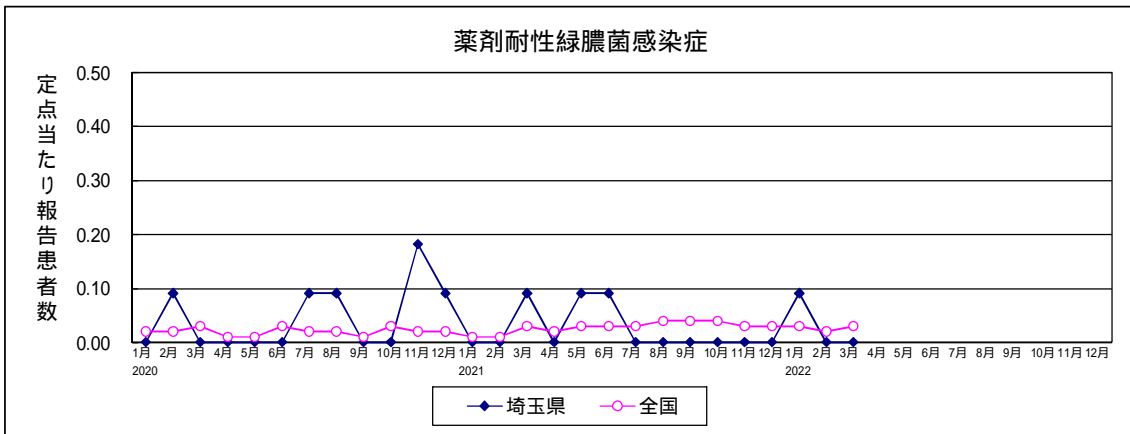
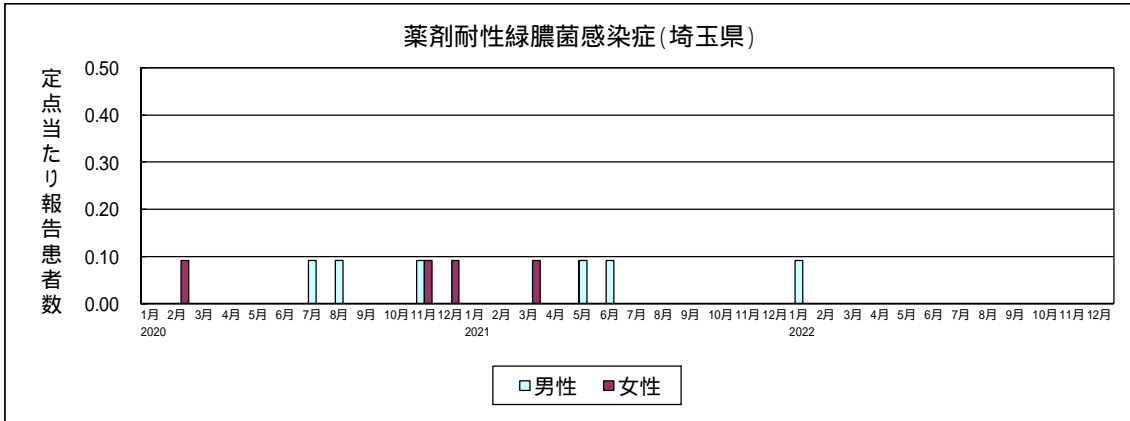
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

3月の報告患者数は、男性1人であった。報告患者の年齢階級は、5~9歳であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.09増加した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

3月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、2月と同値であった。



感染症発生動向調査 月情報

2022年3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3月 (埼玉県 今月)		2022年2月 (埼玉県 前月)		2021年3月 (埼玉県 昨年)		2022年3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	159	2.69	131	2.22	155	2.72	2,461	2.50
性器ヘルペスウイルス感染症	39	0.66	34	0.58	51	0.89	710	0.72
尖圭コンジローマ	26	0.44	20	0.34	18	0.32	455	0.46
淋菌感染症	32	0.54	29	0.49	28	0.49	794	0.81
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	19	1.73	23	2.09	14	1.27	1,228	2.58
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	0.09	-	-	3	0.27	40	0.08
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	1	0.09	16	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	51	32.1	-	-	-	4	11	11	9	5	3	4	3	-	-	-	1	-	
性器ヘルペスウイルス感染症	108	67.9	-	-	1	9	36	29	16	6	5	4	1	-	-	1	-	-	
尖圭コンジローマ	7	17.9	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	
淋菌感染症	32	82.1	-	-	-	10	3	3	2	4	1	4	2	3	1	2	-	-	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	30.8	-	-	-	-	1	3	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	18	69.2	-	-	-	1	4	5	3	3	-	-	-	1	-	-	-	1	
薬剤耐性緑膿菌感染症	24	75.0	-	-	-	1	4	5	2	5	1	3	3	-	-	-	-	-	
性器クラミジア感染症	8	25.0	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
性器ヘルペスウイルス感染症	9	47.4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	6	
尖圭コンジローマ	10	52.6	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	
淋菌感染症	1	100.0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- : 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)

	2021年					2022年							
	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
報告患者数	155	152	147	161	130	127	134	102	128	150	144	131	159
性器クラミジア感染症	51	38	39	47	45	35	35	32	58	36	53	34	39
尖圭コンジローマ	18	28	23	17	16	21	20	30	20	22	22	20	26
淋菌感染症	28	35	34	45	56	25	31	43	31	34	40	29	32
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	14	17	17	13	10	21	36	36	31	23	24	23	19
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	3	4	2	-	4	-	-	1	1	2	4	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-

	2021年					2022年							
	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
定点当たり患者数	2.72	2.58	2.49	2.73	2.20	2.15	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69
性器クラミジア感染症	0.89	0.64	0.66	0.80	0.76	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	0.66
尖圭コンジローマ	0.32	0.47	0.39	0.29	0.27	0.36	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44
淋菌感染症	0.49	0.59	0.58	0.76	0.95	0.42	0.53	0.73	0.53	0.58	0.69	0.49	0.54
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.27	1.55	1.55	1.18	0.91	1.91	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.27	0.36	0.18	-	0.36	-	-	0.09	0.09	0.18	0.36	-	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.09	-	0.09	0.09	-	-	-	-	-	-	0.09	-	-