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

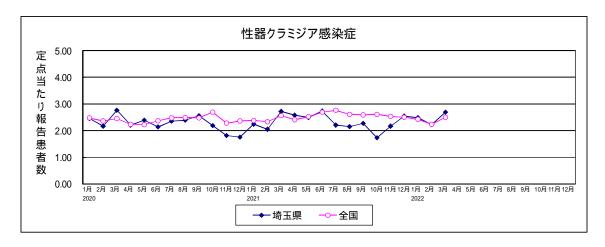
3 月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器クラミジア感染症、性器ヘルペスウイルス感染症、尖圭コンジローマ、淋菌感染症、ペニシリン耐性肺炎球菌感染症であった。

1.性感染症(STD)

性器クラミジア感染症

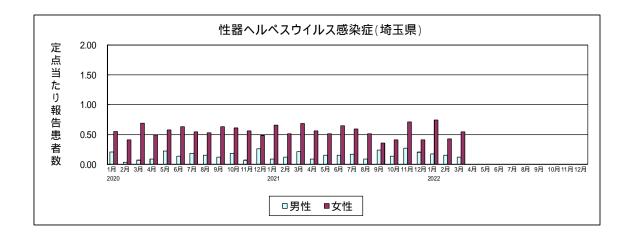
3月の報告患者数は、男性 51 人、女性 108 人の計 159 人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20~24 歳及び 25~29 歳で各 11 人、30~34 歳で 9 人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20~24 歳で 36 人、25~29 歳で 29 人、30~34 歳で 16 人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ 0.47 増加した。

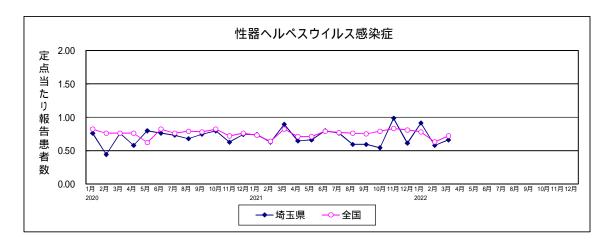




性器ヘルペスウイルス感染症

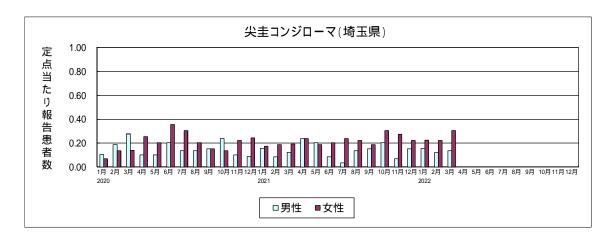
3月の報告患者数は、男性 7人、女性 32人の計 39人であった。男性の報告患者の年齢階級は、 $20\sim24$ 歳で 3人、 $55\sim59$ 歳で 2人、 $50\sim54$ 歳及び $60\sim64$ 歳で各 1人であった。女性の報告患者の最も多い年齢階級は、 $20\sim24$ 歳で 10人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ 0.08 増加した。

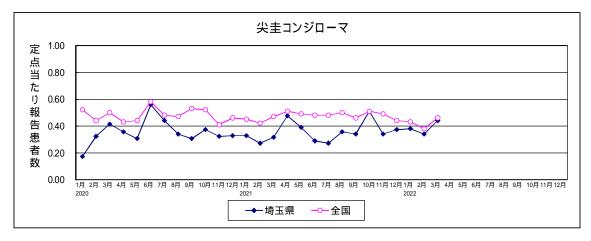




<u>尖圭コンジローマ</u>

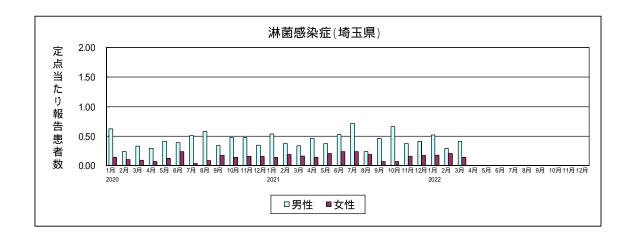
3月の報告患者数は、男性 8 人、女性 18 人の計 26 人であった。男性の報告患者の年齢階級は、 $25\sim29$ 歳で 3 人、 $20\sim24$ 歳、 $30\sim34$ 歳、 $40\sim44$ 歳、 $45\sim49$ 歳及び $65\sim69$ 歳で各 1 人であった。女性の報告患者の年齢階級は、 $25\sim29$ 歳で 5 人、 $20\sim24$ 歳で 4 人、 $30\sim34$ 歳及び $35\sim39$ 歳で各 3 人、 $15\sim19$ 歳、 $55\sim59$ 歳及び 70 歳以上で各 1 人であった。定点当たり報告患者数は、2 月に比べ 0.1 増加した。

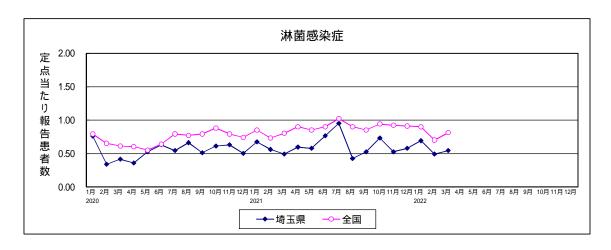




淋菌感染症

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。

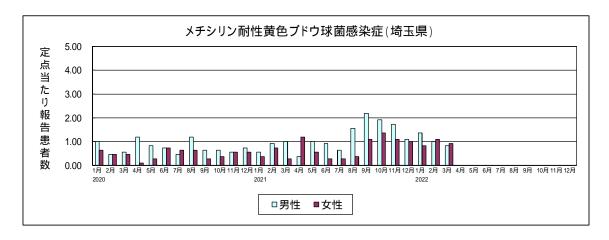


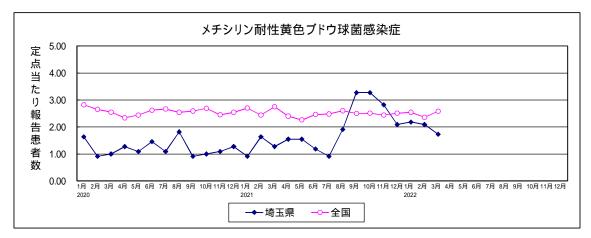


2.その他の感染症

メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

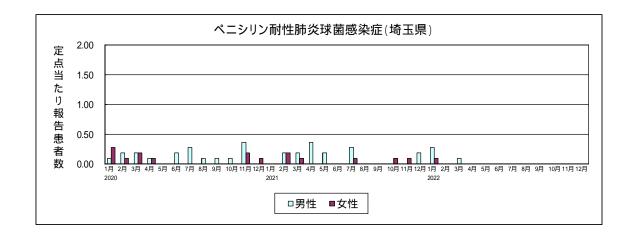
3月の報告患者数は、男性 9人、女性 10人の計 19人であった。男性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で 6人、20~24歳、55~59歳及び 65~69歳で各 1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で 9人、25~29歳で 1人であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ 0.36減少した。

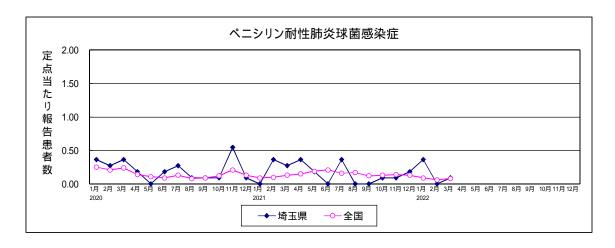




ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

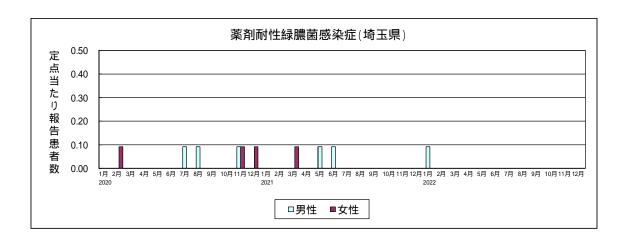
3月の報告患者数は、男性1人であった。報告患者の年齢階級は、5~9歳であった。定点当たり報告患者数は、2月に比べ0.09増加した。

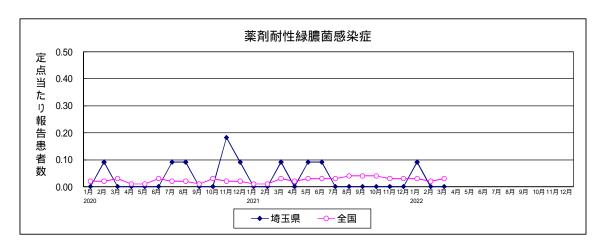




薬剤耐性緑膿菌感染症

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。





2022年3月

感染症発生動向調査 月情報

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(境	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	99.0	34	0.58	51	0.89	710	0.72	
火圭コンジロ-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プドウ球菌感染症	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	_	0.09	1		က	0.27	40	0.08	
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	Ī	1	•	1	0.09	16	0.03	
00.0 -									

性別年齡別報告患者数(埼玉県)

IT/간 뉴젤(// 기 HX 디 // 디 // 기 HX / / 시 니 가 /																			
		습計	合計 男女比(%)	0歳	1-4	5-9 10	1-14 1	10-14 15-19 20-24		25-29 30	30-34 3	35-39 40-44		45-49 50	50-54	55-59 60-64	4 65-69		~ 02
性器クラジア感染症	眠	51	32.1			,		4	11	11	6	2	3	4	3			_	
	¥	108	62.9				_	6	36	29	16	9	2	4	_				
性器ヘルペスウイルス感染症	毗	_	17.9						က							2 1			
	¥	32	82.1		ı	1	ı		10	က	2	4	_	4	7	3		~	
火圭コンジロ-マ	毗	8	30.8	•	ı	ı	ı	ı	_	က	_	ı	_	_	ı	1		_	
	¥	18	69.2	•	ı	I	ı	_	4	2	က	က	1	ı	ı	_			_
淋菌感染症	毗	24	75.0						4	2	2	2		က	က				
The state of the s	¥	8	25.0		ı	1	ı	_	က	4	1	•	1	1	ı				
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症	毗	6	47.4	•	ı	ı	ı	ı	_	ı	ı	ı	1	ı	ı			_	9
	¥	10	52.6	•	ı	I	ı	ı	1	_	ı	I	1	ı	ı	1			တ
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	毗	_	100.0	•		_	ı	•	1	ı	1	-	1	1	ı	1			
	¥	•	-		ı	1	ı			1	1	•	1	1	ı				
薬剤耐性緑膿菌感染症	毗	•			ı				ı				ı				_		
	×		1														_		
																			l

00:0 : -

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)

	2021年									2	2022年		
報告患者数	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
性器クラミシア感染症	155	152	147	161	130	127	134	102	128	150	144	131	159
性器ヘルペスウイルス感染症	21	38	39	47	45	35	35	32	28	36	23	34	33
尖圭コンジローマ	18	78	23	17	16	21	20	30	20	22	22	20	26
淋菌感染症	28	32	34	45	26	25	31	43	31	34	40	29	32
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症	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	က	4	2 -		4	1	•	~	~	2	4	•	~
薬剤耐性緑膿菌感染症	~	1	-	-	ı	1	ı	1	1	1	~	ı	1
	2021年										2022年		
定点当たり患者数	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
性器クラミジア感染症	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
性器ヘルベスウイルス感染症	0.89	0.64	99.0	0.80	92'0	0.59	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	99.0
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	69:0	0.49	0.54
メチシリン耐性黄色プドウ球菌感染症	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	1	0.36	ı	ı	0.09	0.09	0.18	0.36	ı	0.09
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.09	•	0.09	0.09				•			0.09		'
0.00													