

# 感染症患者発生情報（月報）

## 埼玉県内情報 4 月（2018年）

平成 30 年 4 月 1 日から南部保健所と川口市保健所が開設され、川口市保健所管内で新たに 1 医療機関が基幹定点として指定されたため、基幹定点数は 11 となりました。性感染症定点数(59)には、変更はありません。

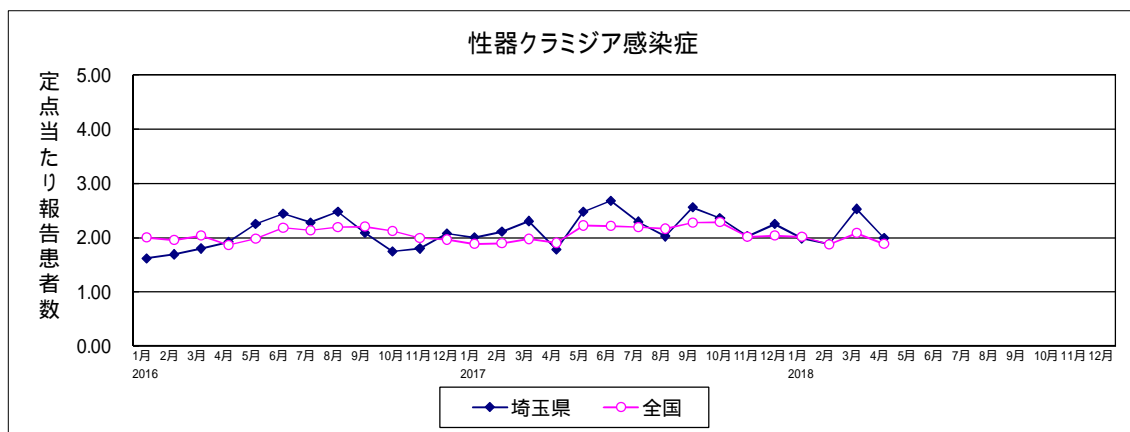
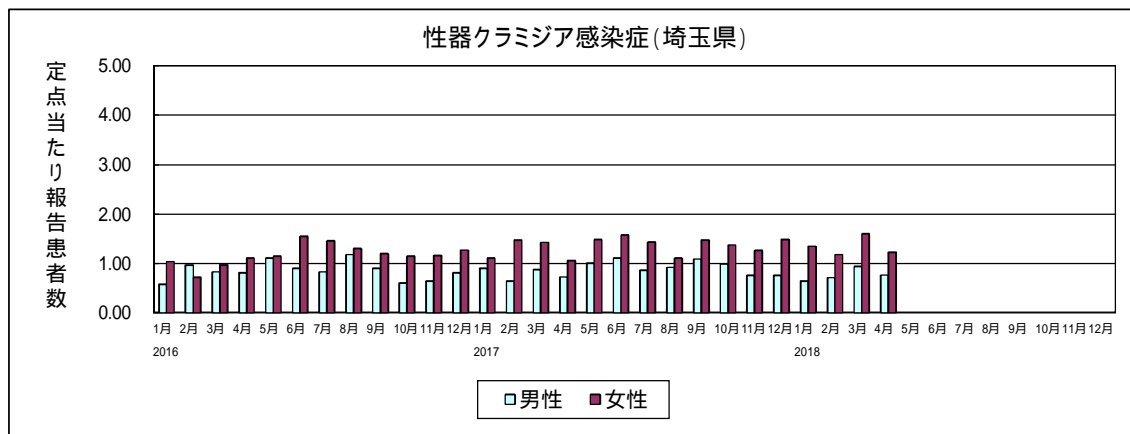
### 4 月の要点

4 月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、尖圭コンジローマ及び淋菌感染症であった。

### 1. 性感染症（STD）

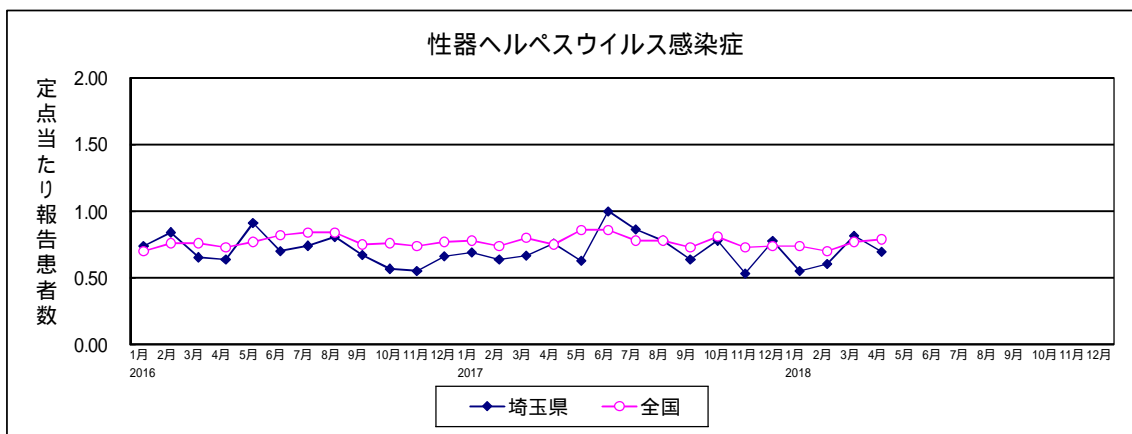
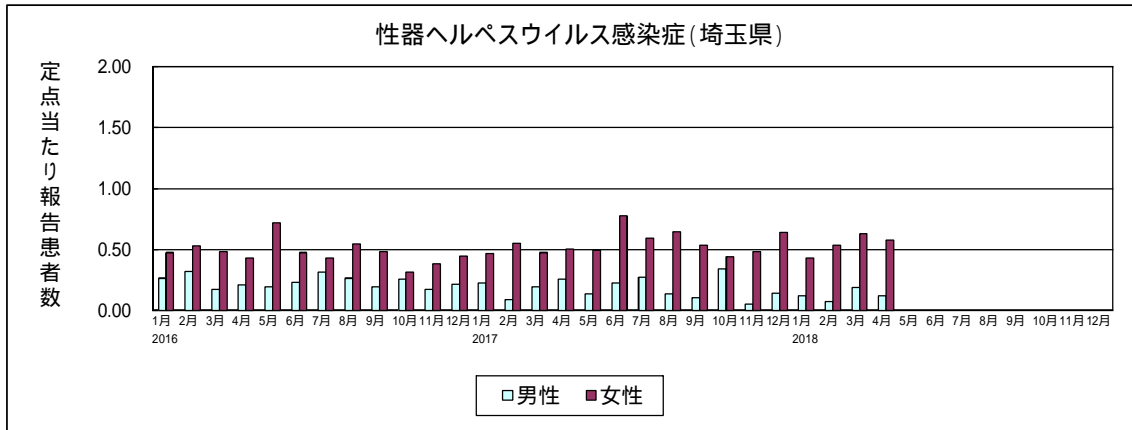
#### 性器クラミジア感染症

4 月の報告患者数は、男性 45 人、女性 72 人の計 117 人であった。男性で最も報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 17 人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 24 人、次いで 25～29 歳で 17 人であった。定点当たり報告患者数は、3 月に比べ 0.55 減少した。



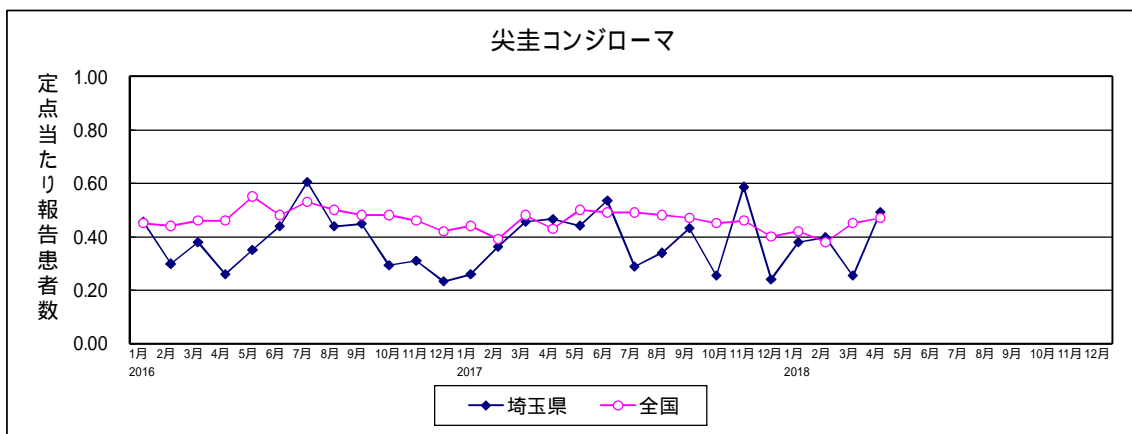
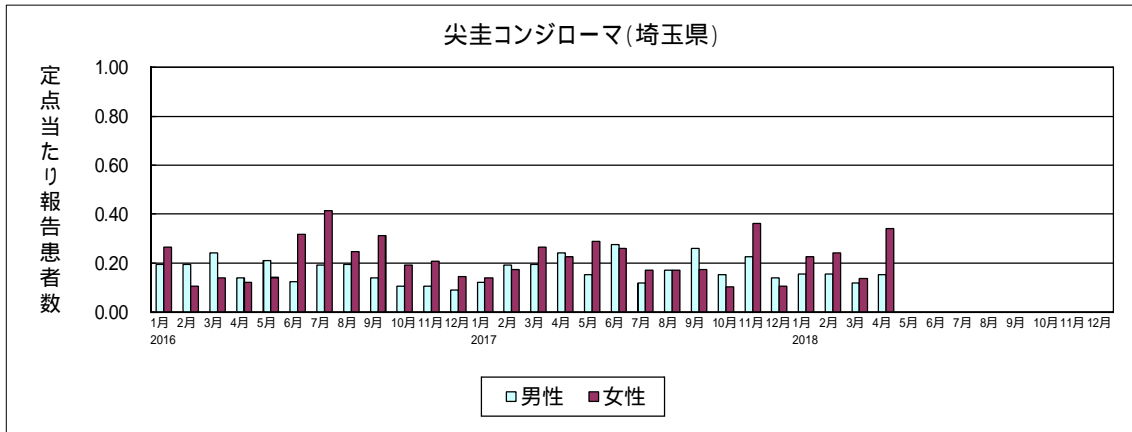
## 性器ヘルペスウイルス感染症

4月の報告患者数は、男性7人、女性34人の計41人であった。男性の報告患者の年齢階級は、35～39歳で3人、40～44歳で2人、45～49歳及び70歳以上で各1人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、20～24歳及び25～29歳で各6人、次いで40～44歳及び45～49歳で各5人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.12減少した。



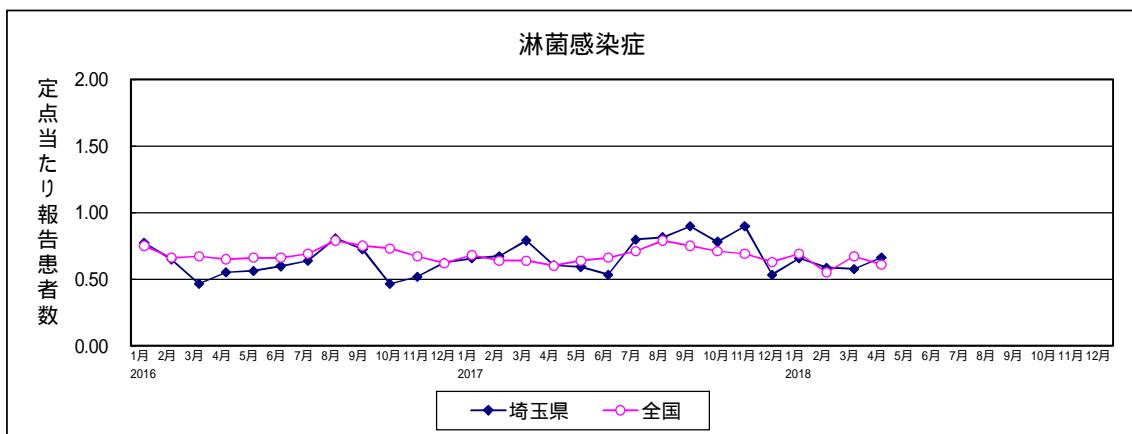
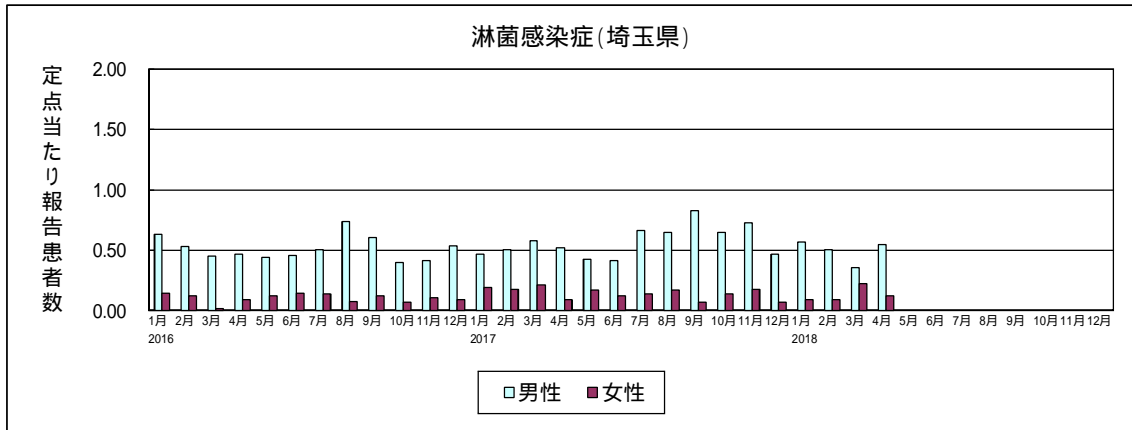
## 尖圭コンジローマ

4月の報告患者数は、男性9人、女性20人の計29人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳及び45～49歳で各2人、25～29歳、30～34歳、40～44歳、50～54歳及び65～69歳で各1人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で8人、次いで20～24歳で5人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.24増加した。



## 淋菌感染症

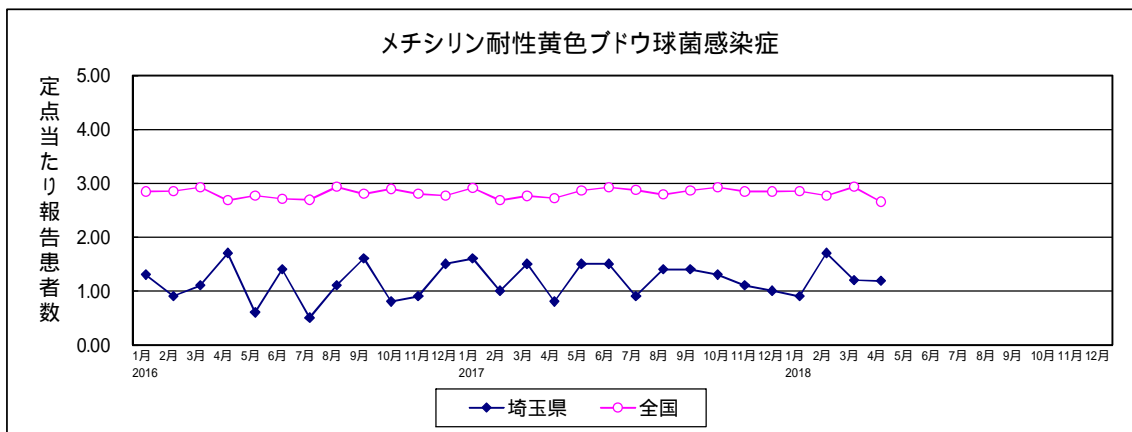
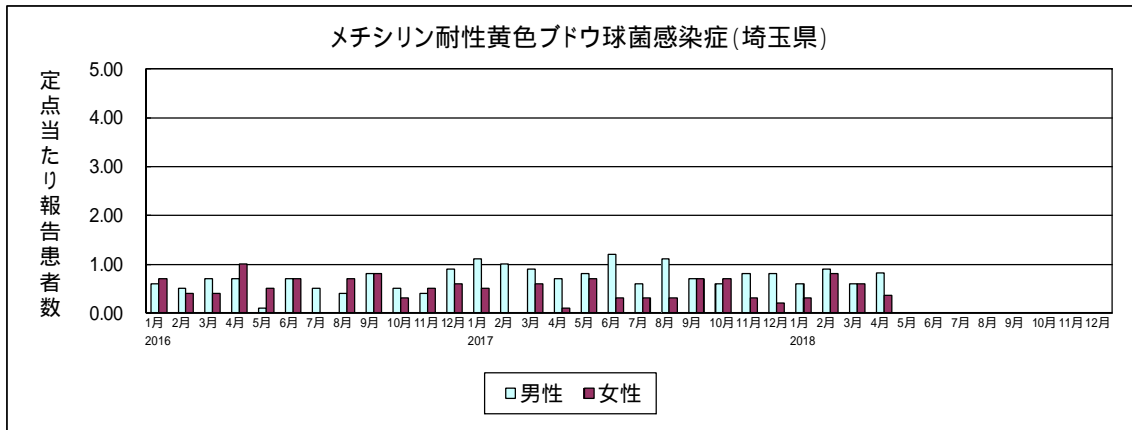
4月の報告患者数は、男性32人、女性7人の計39人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24歳及び30～34歳で各8人、次いで25～29歳で6人であった。女性の報告患者の年齢階級は、40～44歳で3人、15～19歳、20～24歳、25～29歳及び30～34歳及び各1人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.08増加した。



## 2. その他の感染症

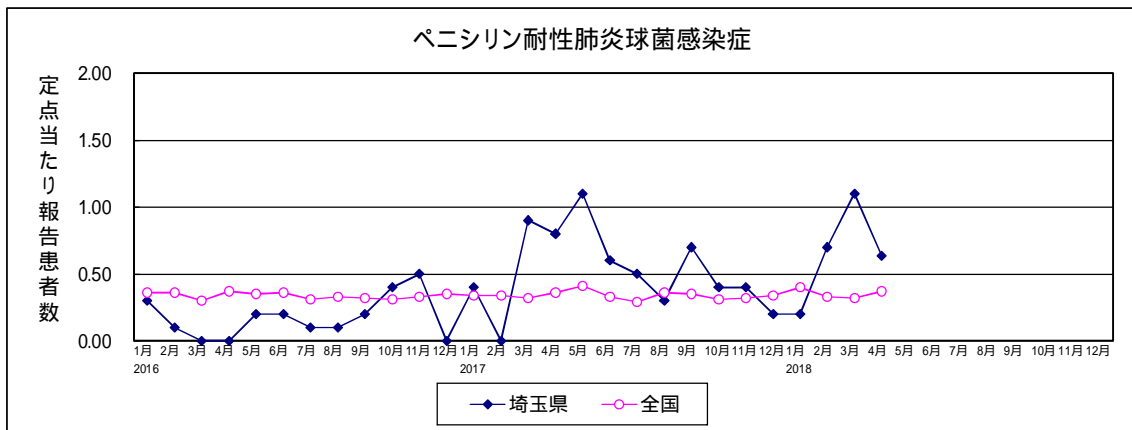
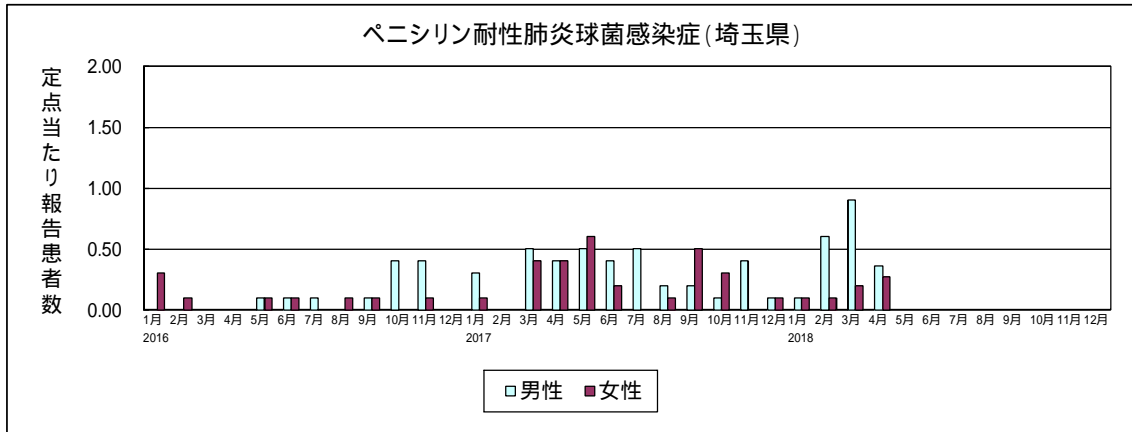
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

4月の報告患者数は、男性9人、女性4人の計13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、50～54歳、60～64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、40～44歳で2人、45～49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、3月に比べ0.02減少した。



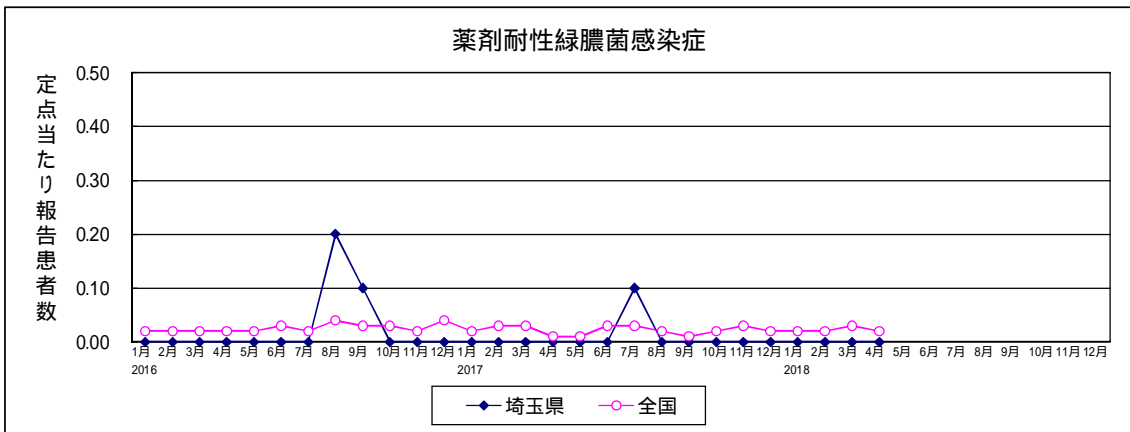
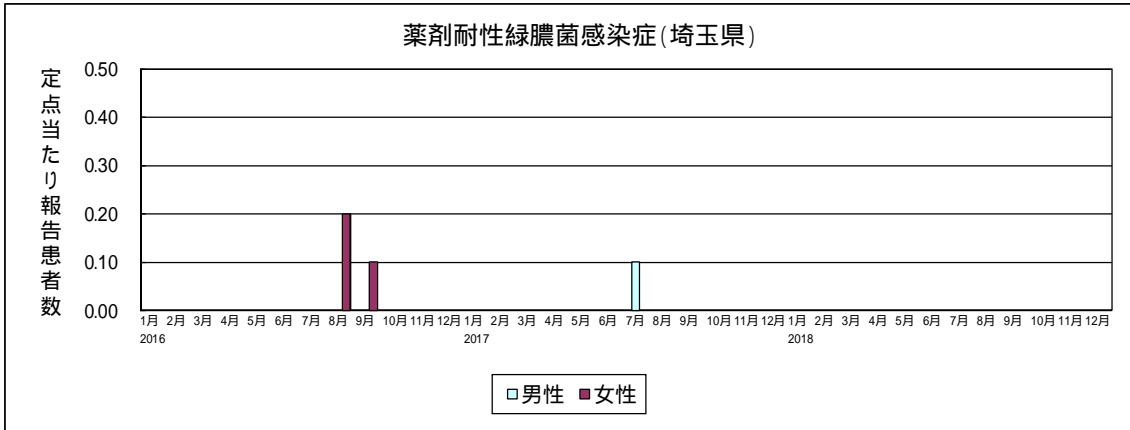
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

4月の報告患者数は、男性4人、女性3人の計7人であった。男性の報告患者の年齢階級は、0歳及び1～4歳で各2人であった。女性の報告患者の年齢階級は、0歳、1～4歳、65～69歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、3月に比べ0.46減少した。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

前月に引き続き、埼玉県の4月の報告はなかった。



# 感染症発生動向調査 月情報

2018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)

	2018年4月 (埼玉県 今月)		2018年3月 (埼玉県 前月)		2017年4月 (埼玉県 昨年)		2018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	117	1.98	149	2.53	103	1.78	1,850	1.88
性器ヘルペスウイルス感染症	41	0.69	48	0.81	44	0.76	776	0.79
尖圭コンジローマ	29	0.49	15	0.25	27	0.47	463	0.47
淋菌感染症	39	0.66	34	0.58	35	0.60	602	0.61
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	13	1.18	12	1.20	8	0.80	1,268	2.65
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	0.64	11	1.10	8	0.80	179	0.37
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	11	0.02

- : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計	年齢															
		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~
性器クラミジア感染症	男	45	-	-	-	1	17	8	6	6	5	1	1	-	-	-	-
	女	72	-	-	-	8	24	17	5	6	7	3	2	-	-	-	-
性器ヘルペスウイルス感染症	男	7	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	-	-	-	-	1
	女	34	1	-	-	2	6	6	2	2	5	5	-	2	1	-	2
尖圭コンジローマ	男	9	-	-	-	-	2	1	1	-	1	2	1	-	-	-	1
	女	20	-	-	-	2	5	8	2	2	1	-	-	-	-	-	-
淋菌感染症	男	32	-	-	-	1	8	6	8	2	1	2	1	2	-	-	1
	女	7	-	-	-	1	1	1	1	-	3	-	-	-	-	-	-
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	6
	女	4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
薬剤耐性緑膿菌感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

- : 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)

	2017年												2018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			
報告患者数	103	146	155	135	119	148	139	117	130	115	109	149	117			
性器クラミジア感染症	44	37	58	51	46	37	46	31	45	32	35	48	41			
尖圭コンジローマ	27	26	31	17	20	25	15	34	14	22	23	15	29			
淋菌感染症	35	35	31	47	48	52	46	52	31	38	34	34	39			
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	15	15	9	14	14	13	11	10	9	17	12	13			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	8	11	6	5	3	7	4	4	2	2	7	11	7			
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

	2017年												2018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			
定点当たり患者数	1.78	2.47	2.67	2.29	2.02	2.55	2.36	2.02	2.24	1.98	1.88	2.53	1.98			
性器クラミジア感染症	0.76	0.63	1.00	0.86	0.78	0.64	0.78	0.53	0.78	0.55	0.60	0.81	0.69			
尖圭コンジローマ	0.47	0.44	0.53	0.29	0.34	0.43	0.25	0.59	0.24	0.38	0.40	0.25	0.49			
淋菌感染症	0.60	0.59	0.53	0.80	0.81	0.90	0.78	0.90	0.53	0.66	0.59	0.58	0.66			
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.80	1.50	1.50	0.90	1.40	1.40	1.30	1.10	1.00	0.90	1.70	1.20	1.18			
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.80	1.10	0.60	0.50	0.30	0.70	0.40	0.40	0.20	0.20	0.70	1.10	0.64			
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-			