

# 感染症患者発生情報 (月報)

## 埼玉県内情報 1 月 (2018年)

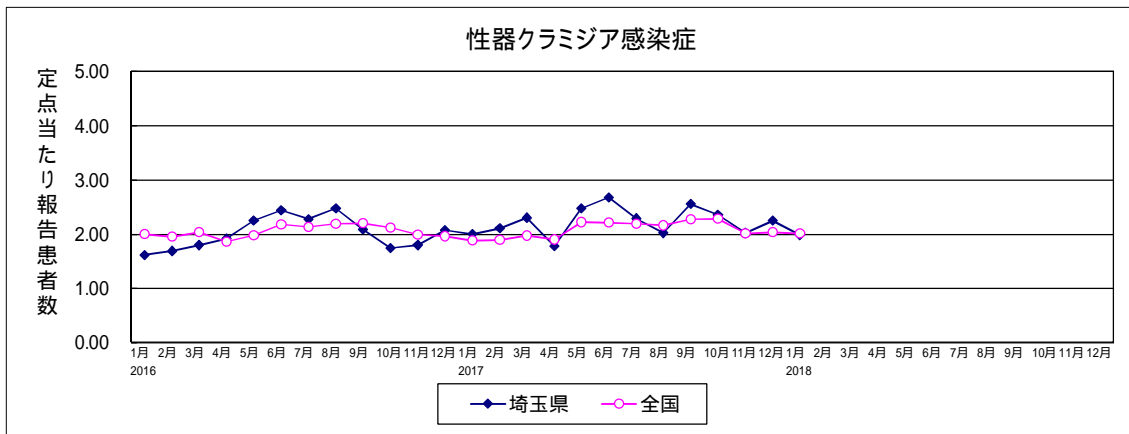
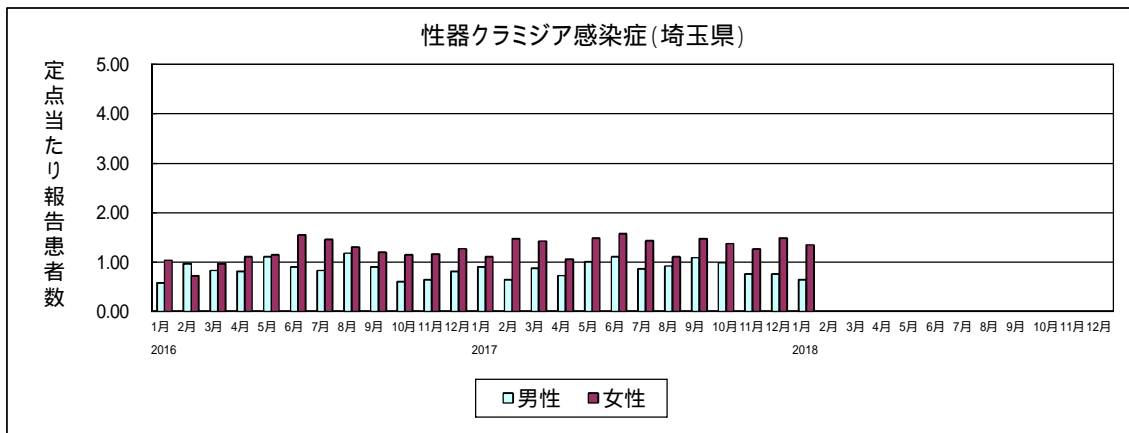
### 1 月の要点

1 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 ( S T D )

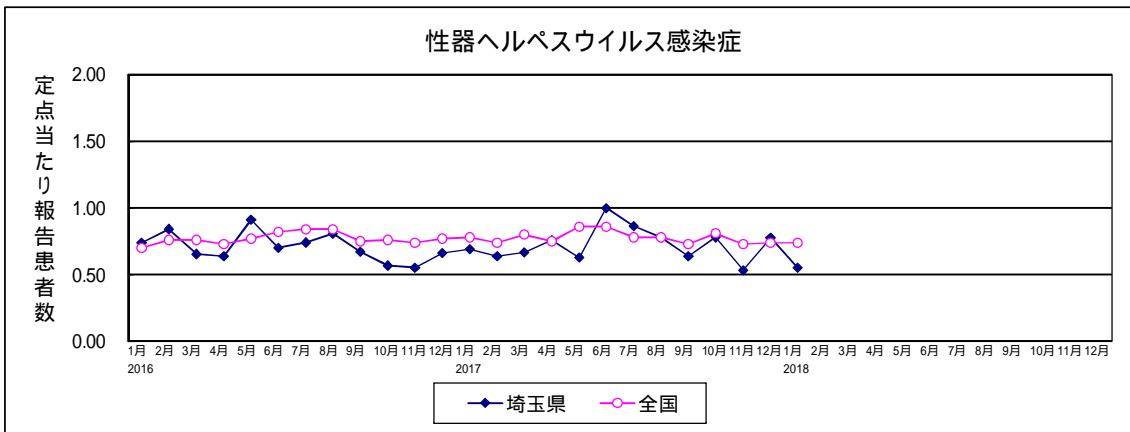
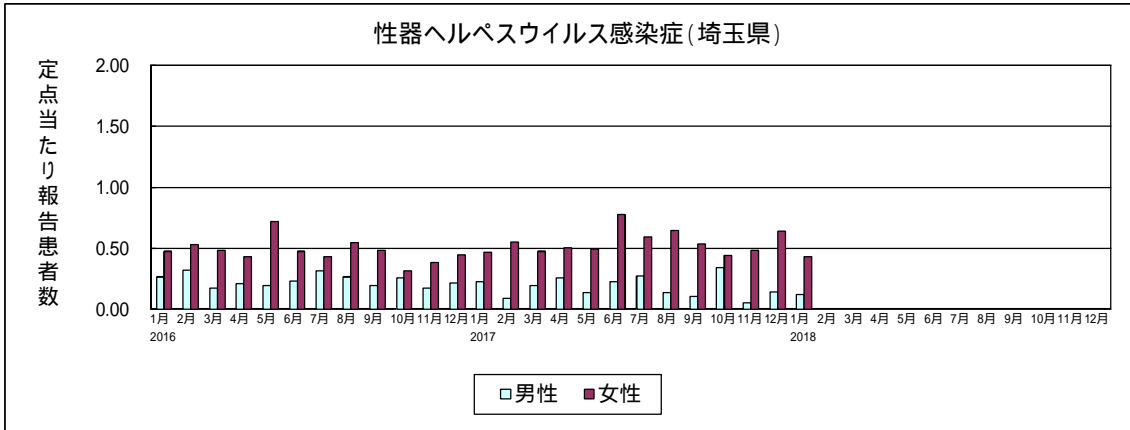
#### 性器クラミジア感染症

1 月の報告患者数は、男性 37 人、女性 78 人の計 115 人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、25～29 歳で 10 人、次いで 20～24 歳及び 30～34 歳で各 8 人であった。女性で最も報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 33 人であった。定点当たり報告患者数は、12 月に比べ 0.26 減少した。



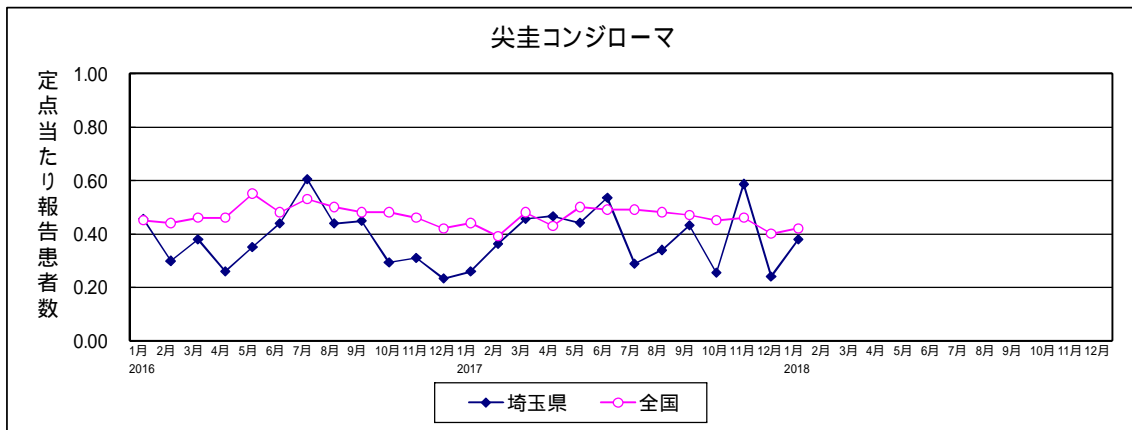
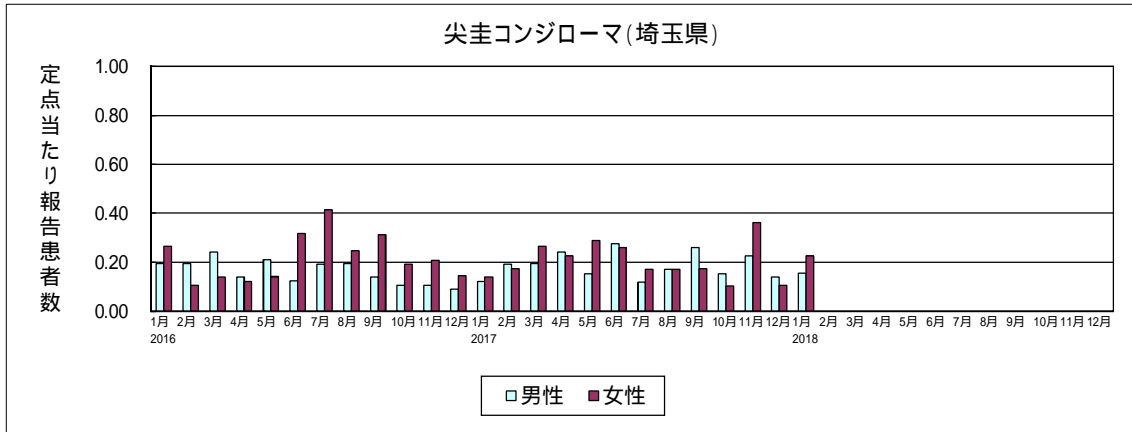
## 性器ヘルペスウイルス感染症

1月の報告患者数は、男性7人、女性25人の計32人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳で3人、30～34歳、35～39歳、40～44歳及び45～49歳で各1人あった。女性で最も報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で6人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.23減少した。



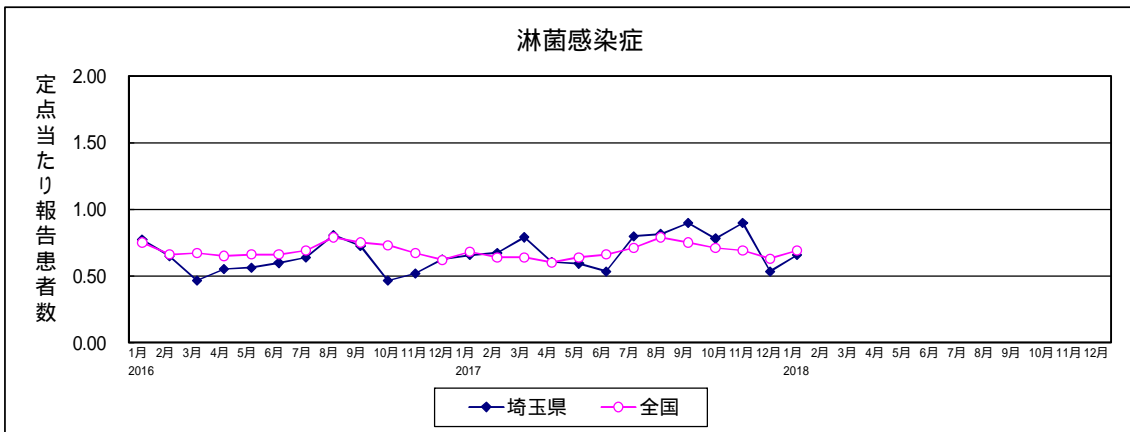
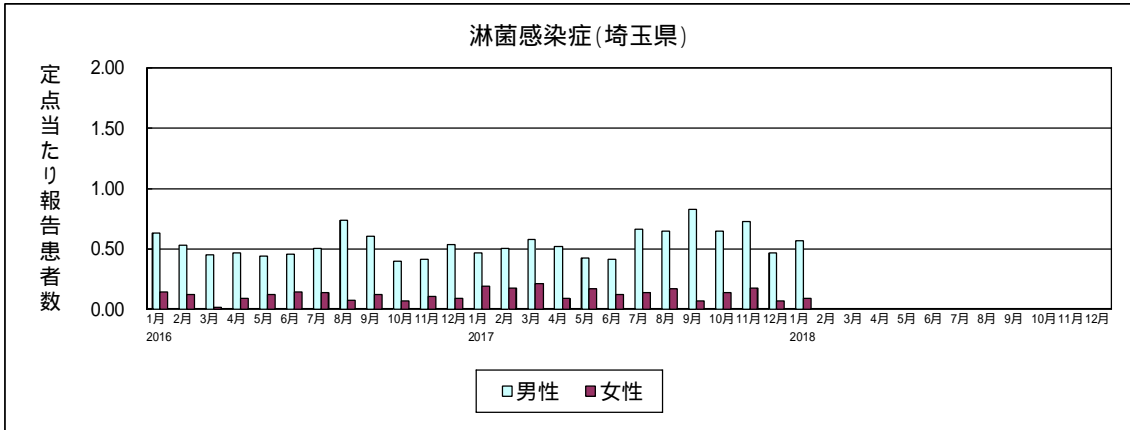
## 尖圭コンジローマ

1月の報告患者数は、男性9人、女性13人の計22人であった。男性の報告患者の年齢階級は、30～34歳及び40～44歳で各3人、35～39歳、45～49歳及び55～59歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、20～24歳及び30～34歳で各3人、25～29歳及び40～44歳で各2人、15～19歳、45～49歳及び50～54歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.14増加した。



## 淋菌感染症

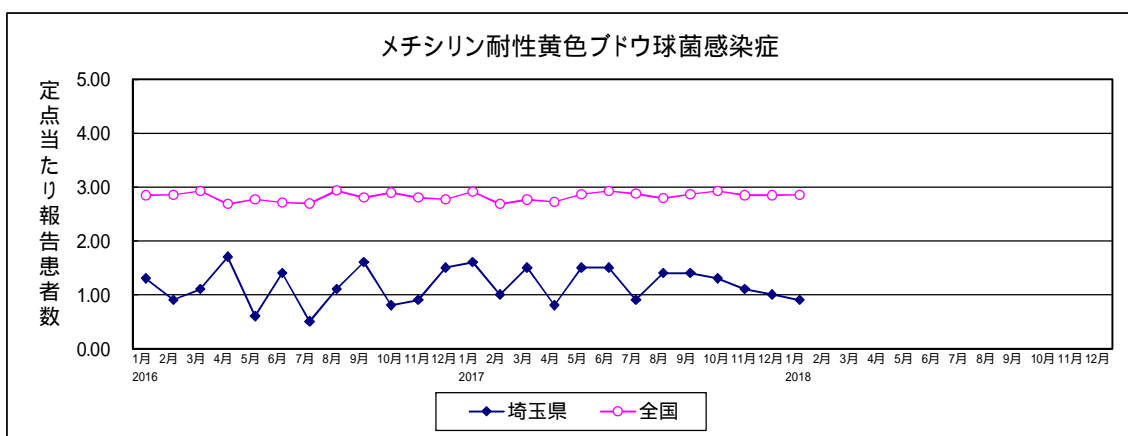
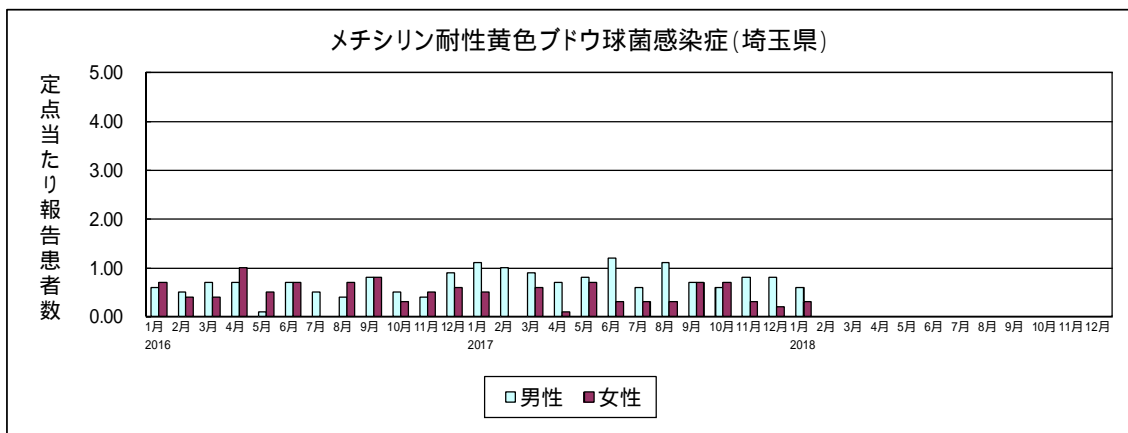
1月の報告患者数は、男性33人、女性5人の計38人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、30～34歳で8人、次いで25～29歳で7人、40～44歳で6人であった。女性の報告患者の年齢階級は、15～19歳で2人、20～24歳、25～29歳及び35～39歳で各1人あった。定点当たり報告患者数は、12月に比べ0.13増加した。



## 2. その他の感染症

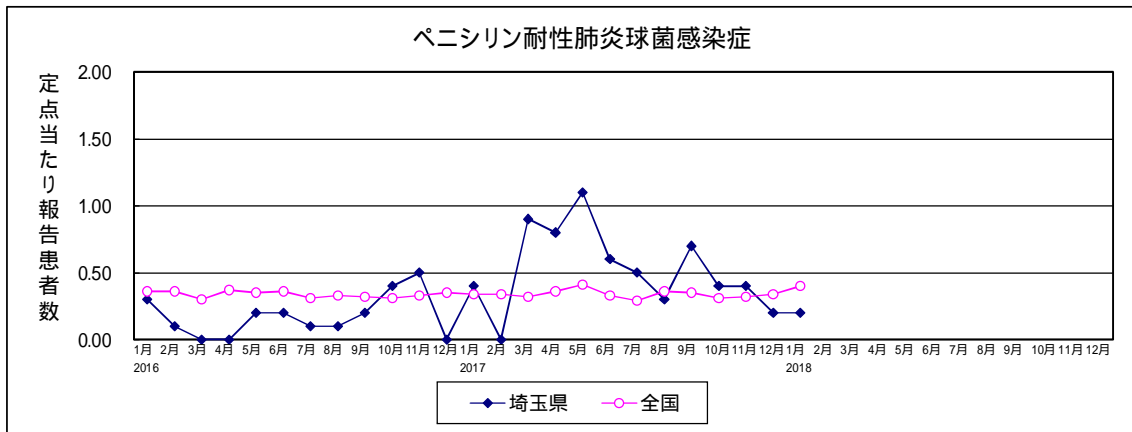
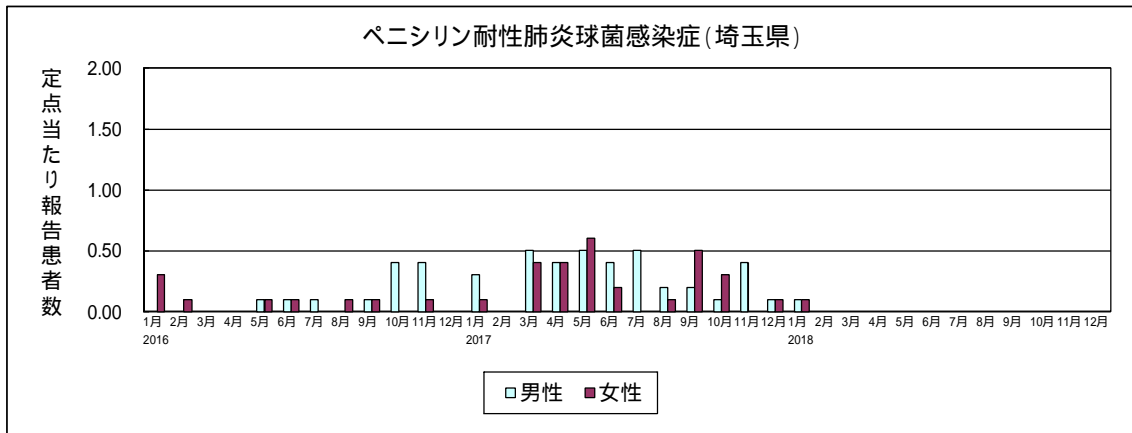
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

1月の報告患者数は、男性6人、女性3人の計9人であった。男性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で3人、5～9歳、50～54歳及び65～69歳で各1人であった。女性の報告患者の年齢階級は、1～4歳、5～9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、12月に比べ0.10減少した。



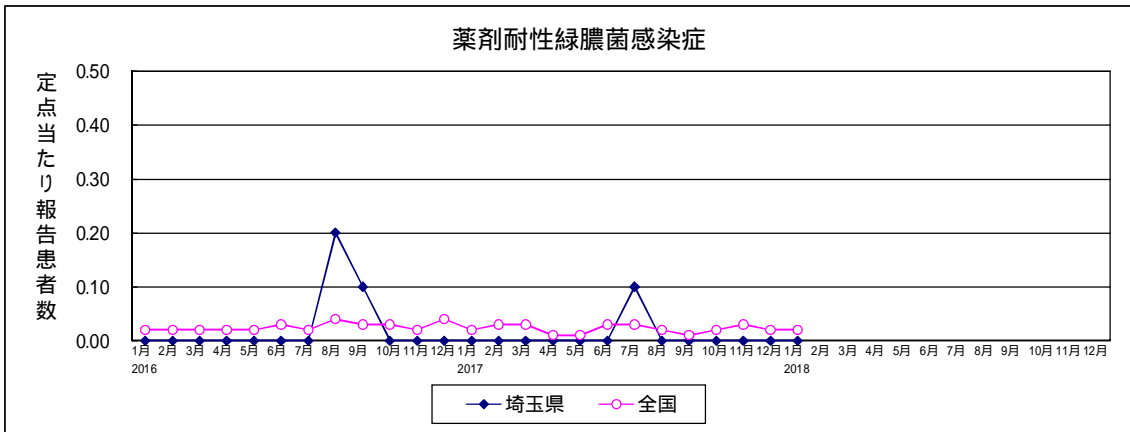
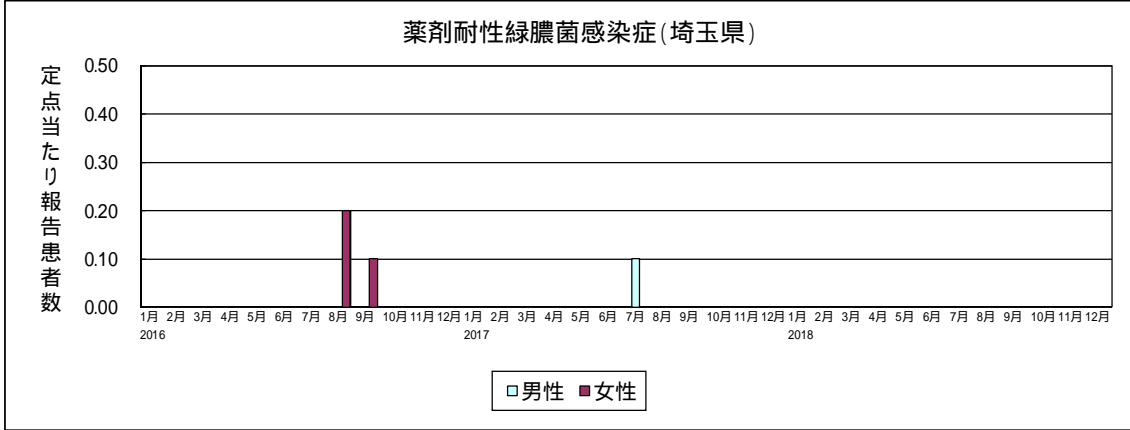
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

1月の報告患者数は、男性1人、女性1人の計2人であった。報告患者の年齢階級は、男女ともに70歳以上であった。定点当たり報告患者数は、12月と同値であった。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

前月に引き続き、埼玉県1月の報告はなかった。



# 感染症発生動向調査 月情報

2018年1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1月 (埼玉県 今月)		2017年12月 (埼玉県 前月)		2017年1月 (埼玉県 昨年)		2018年1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	115	1.98	130	2.24	116	2.00	1,974	2.01
性器ヘルペスウイルス感染症	32	0.55	45	0.78	40	0.69	729	0.74
尖圭コンジローマ	22	0.38	14	0.24	15	0.26	416	0.42
淋菌感染症	38	0.66	31	0.53	38	0.66	679	0.69
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	9	0.90	10	1.00	16	1.60	1,351	2.85
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	0.20	2	0.20	4	0.40	190	0.40
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		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	37	78	32.2	67.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	10	8	3	5	-	-	4	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-		
性器ヘルペスウイルス感染症	7	25	21.9	78.1	-	-	-	-	-	-	10	33	14	12	14	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
尖圭コンジローマ	9	13	40.9	59.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2		
淋菌感染症	33	5	86.8	13.2	-	-	-	-	-	-	1	4	7	8	7	8	2	6	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	6	3	66.7	33.3	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	1	1	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	1	50.0	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

- : 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	2017年												2018年	
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月
性器クラミジア感染症	116	122	131	103	146	155	135	119	148	139	117	130	115	115
性器ヘルプスウイルス感染症	40	37	38	44	37	58	51	46	37	46	31	45	32	32
尖圭コンジローマ	15	21	26	27	26	31	17	20	25	15	34	14	22	22
淋菌感染症	38	39	45	35	35	31	47	48	52	46	52	31	38	38
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	10	15	8	15	15	9	14	14	13	11	10	9	9
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	-	9	8	11	6	5	3	7	4	4	2	2	2
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-

定点当たり患者数	2017年												2018年	
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	1月
性器クラミジア感染症	2.00	2.10	2.30	1.78	2.47	2.67	2.29	2.02	2.55	2.36	2.02	2.24	1.98	1.98
性器ヘルプスウイルス感染症	0.69	0.64	0.67	0.76	0.63	1.00	0.86	0.78	0.64	0.78	0.53	0.78	0.55	0.55
尖圭コンジローマ	0.26	0.36	0.46	0.47	0.44	0.53	0.29	0.34	0.43	0.25	0.59	0.24	0.38	0.38
淋菌感染症	0.66	0.67	0.79	0.60	0.59	0.53	0.80	0.81	0.90	0.78	0.90	0.53	0.66	0.66
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.60	1.00	1.50	0.80	1.50	1.50	0.90	1.40	1.40	1.30	1.10	1.00	0.90	0.90
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.40	-	0.90	0.80	1.10	0.60	0.50	0.30	0.70	0.40	0.40	0.20	0.20	0.20
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	0.10	-	-	-	-	-	-	-