

# 感染症患者発生情報（月報）

## 埼玉県内情報 9 月（2017年）

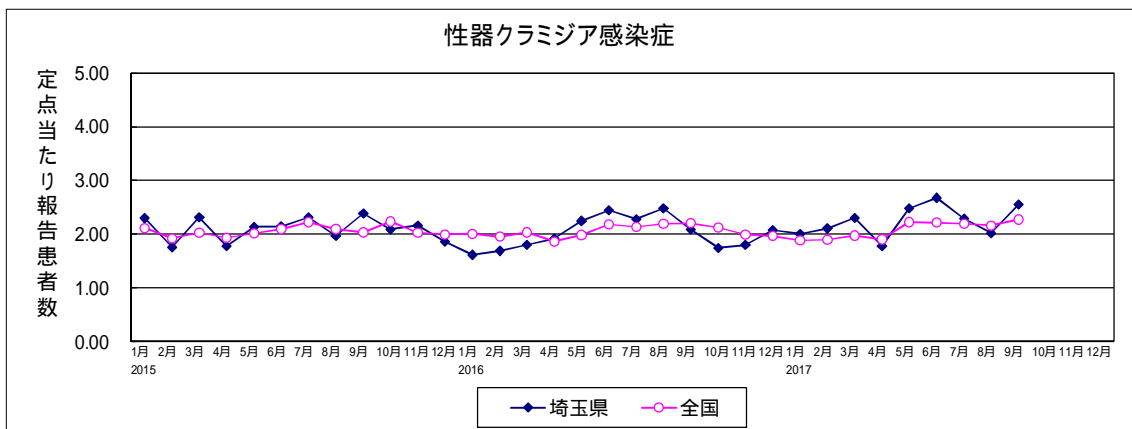
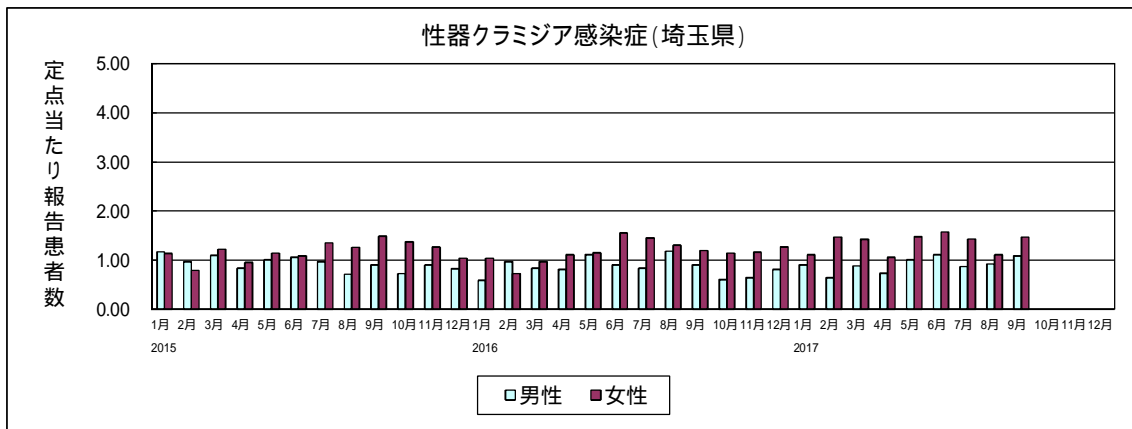
### 9 月の要点

9 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、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）

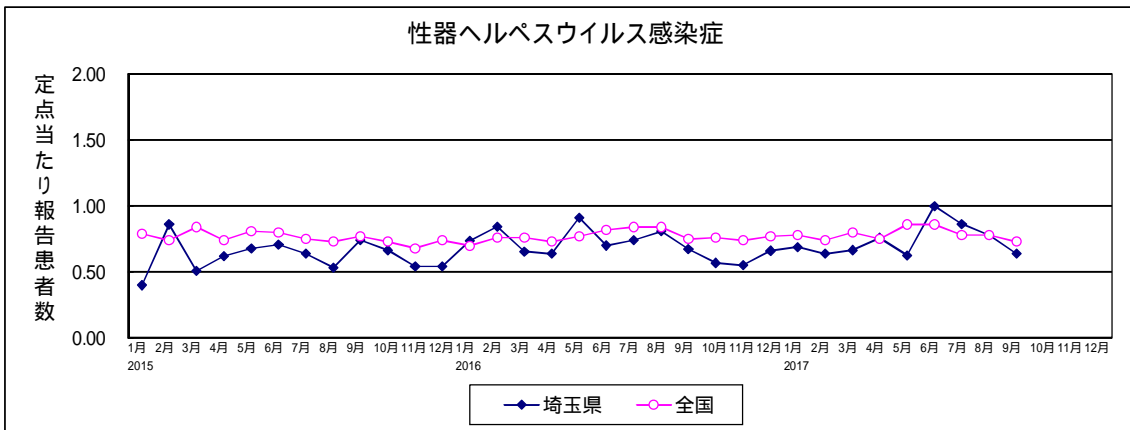
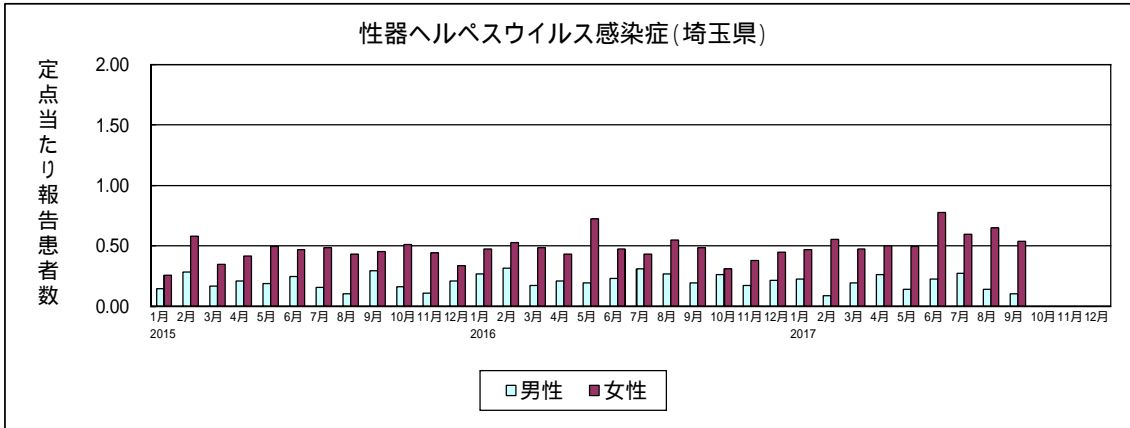
#### 性器クラミジア感染症

9 月の報告患者数は、男性 63 人、女性 85 人の計 148 人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 15 人、次いで 30～34 歳及び 35～39 歳で 12 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 32 人、次いで 25～29 歳で 18 人と多かった。定点当たり報告患者数は、8 月に比べ 0.53 増加した。



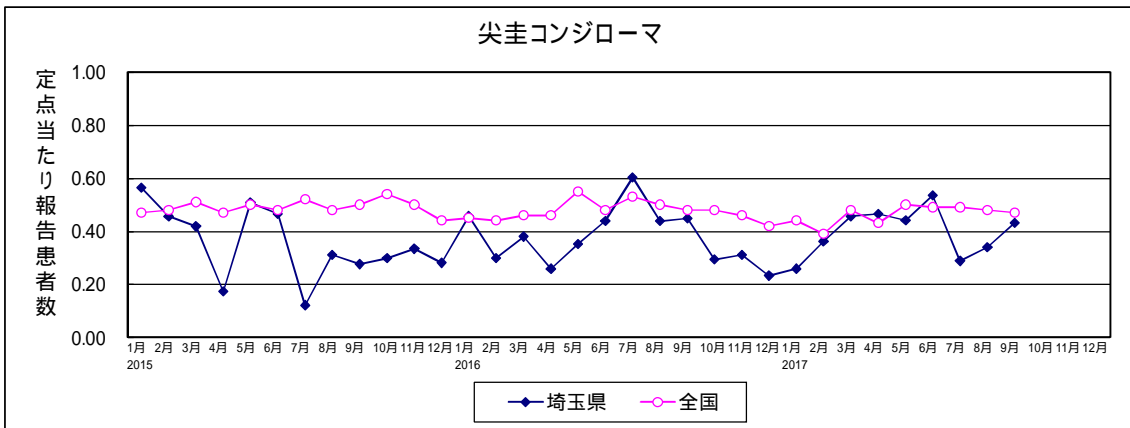
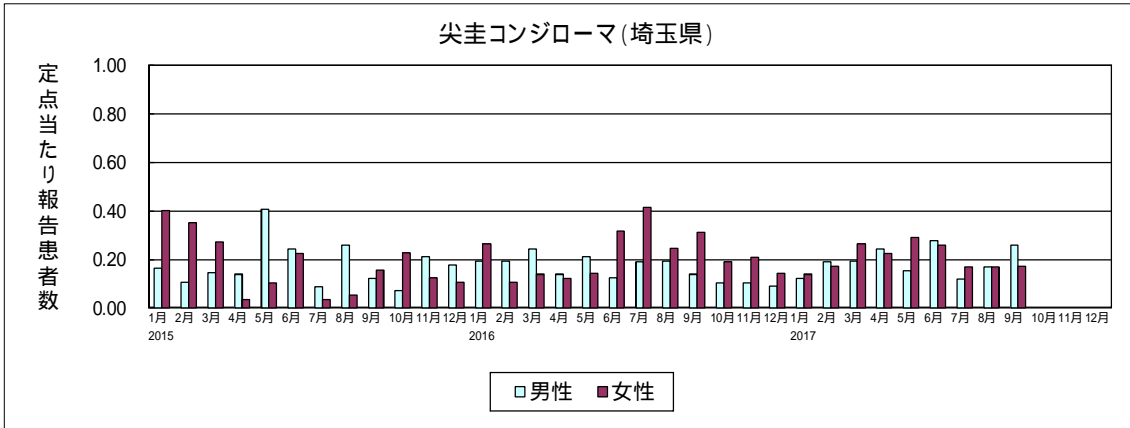
## 性器ヘルペスウイルス感染症

9月の報告患者数は、男性6人、女性31人の計37人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳で2人、15～19歳、30～34歳、35～39歳及び40～44歳で各1人であった。女性で最も報告患者の多い年齢階級は、30～34歳で10人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.14減少した。



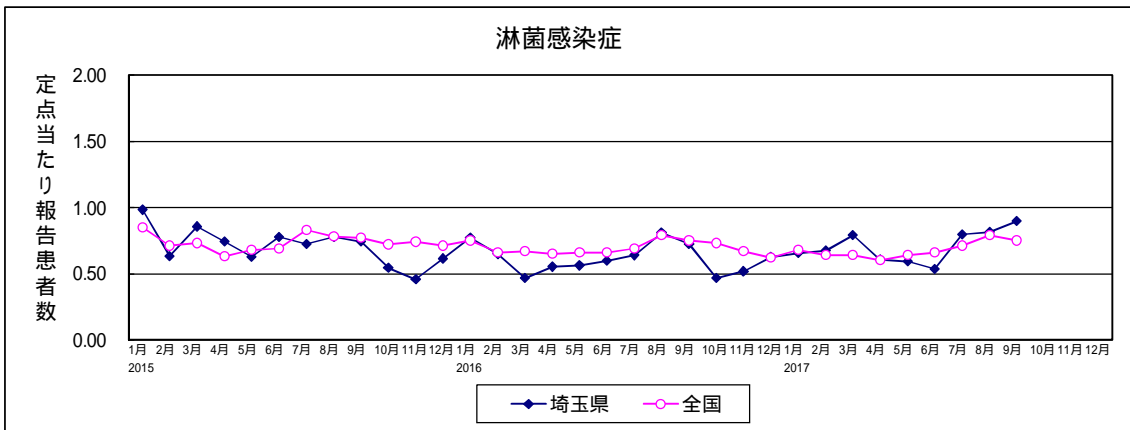
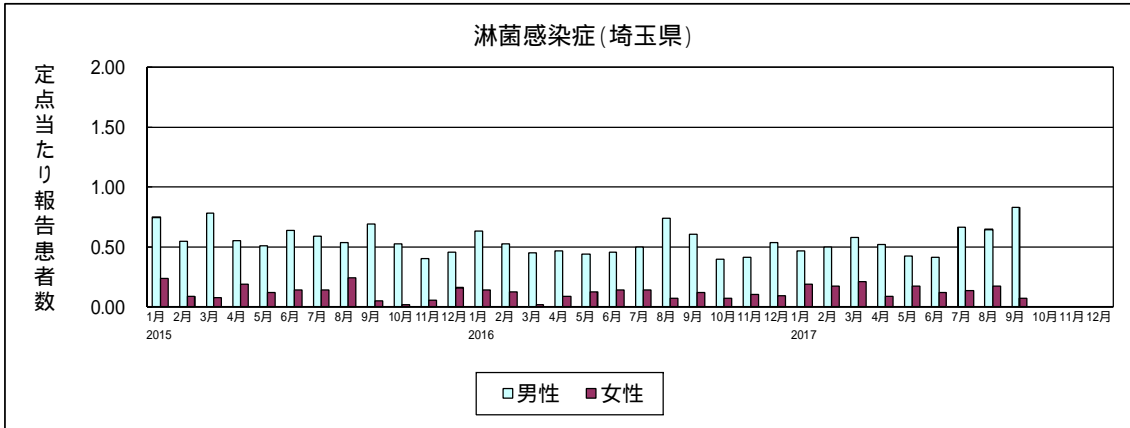
## 尖圭コンジローマ

9月の報告患者数は、男性15人、女性10人の計25人であった。男性の報告患者の年齢階級は、35～39歳で3人、20～24歳、25～29歳、30～34歳、50～54歳及び70歳以上で各2人、40～44歳及び55～59歳で各1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6人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.09増加した。



## 淋菌感染症

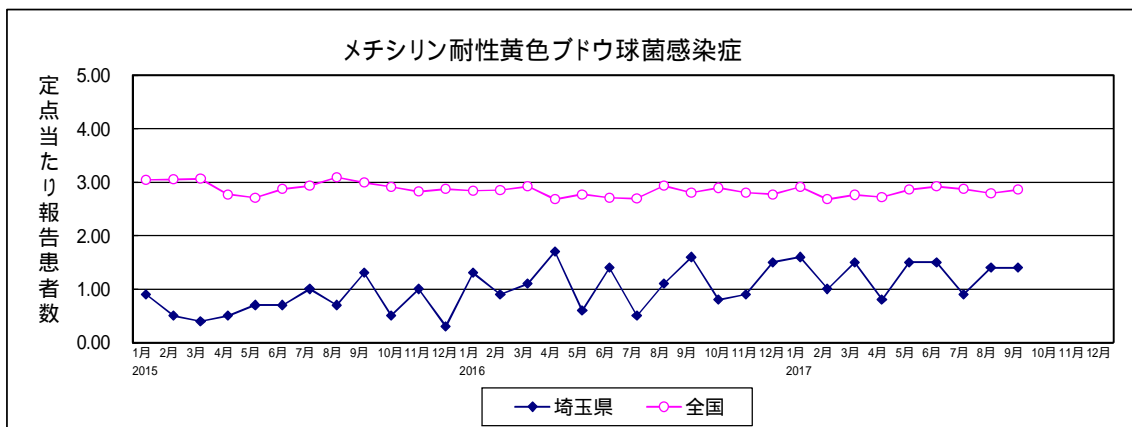
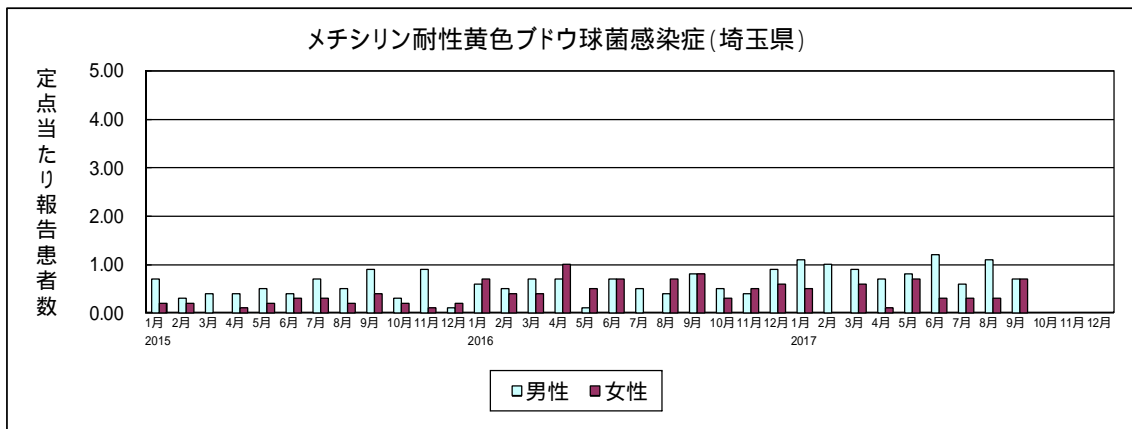
9月の報告患者数は、男性48人、女性4人の計52人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で10人、次いで30～34歳で9人、25～29歳で8人であった。女性の報告患者の年齢階級は、25～29歳で2人、20～24歳及び40～44歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.09増加した。



## 2. その他の感染症

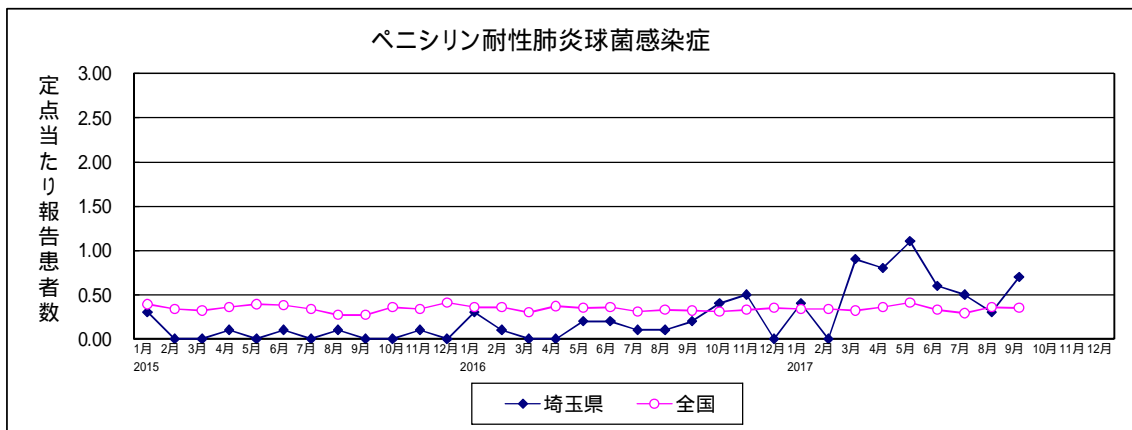
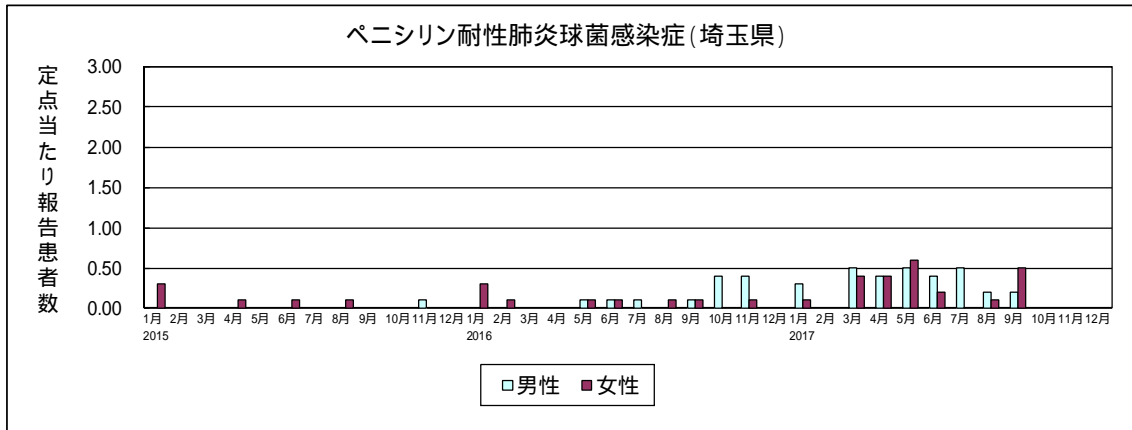
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

9月の報告患者数は、男性7人、女性7人の計14人であった。男性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で5人、1~4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6人、1~4歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、8月と同値であった。



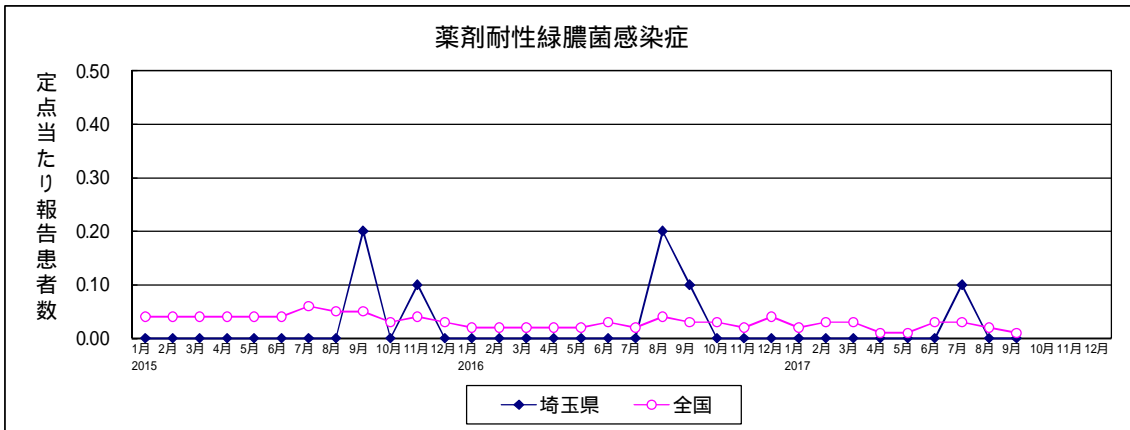
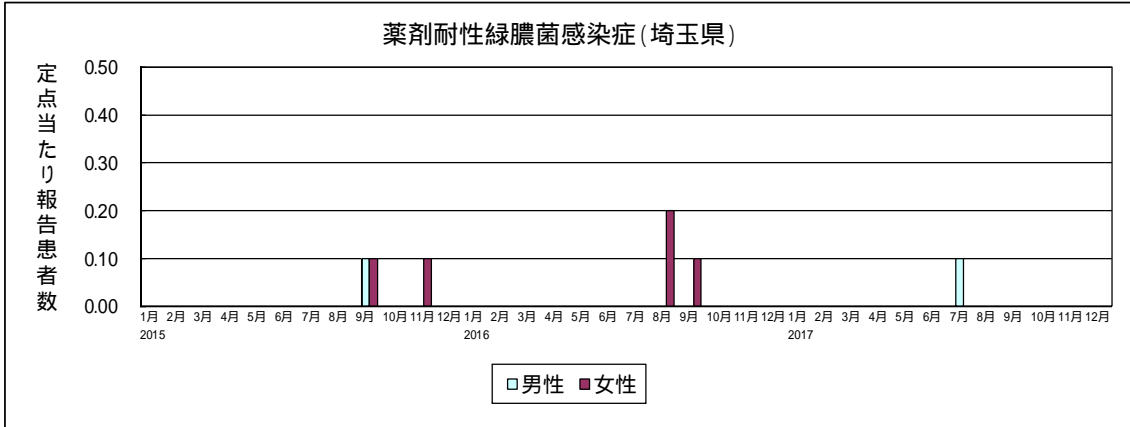
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

9月の報告患者数は、男性2人、女性5人の計7人であった。男性の報告患者の年齢階級は、1～4歳及び70歳以上で各1人、女性の報告患者の年齢階級は、70歳以上で4人、1～4歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.40増加した。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

前月に引き続き、埼玉県の9月の報告はなかった。



# 感染症発生動向調査 月情報

2017年9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)

	2017年9月 (埼玉県 今月)		2017年8月 (埼玉県 前月)		2016年9月 (埼玉県 昨年)		2017年9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	148	2.55	119	2.02	121	2.09	2,248	2.27
性器ヘルペスウイルス感染症	37	0.64	46	0.78	39	0.67	722	0.73
尖圭コンジローマ	25	0.43	20	0.34	26	0.45	467	0.47
淋菌感染症	52	0.90	48	0.81	42	0.72	738	0.75
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	14	1.40	14	1.40	16	1.60	1,356	2.86
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	7	0.70	3	0.30	2	0.20	165	0.35
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	1	0.10	6	0.01

- : 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	男女比(%)	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	63	85	42.6	-	-	-	-	-	-	-	2	15	9	12	12	12	6	3	3	2	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-		
性器ヘルペスウイルス感染症	6	31	16.2	-	-	-	-	-	-	1	11	32	18	9	7	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
尖圭コンジローマ	15	10	60.0	-	-	-	-	-	-	2	5	6	2	2	3	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2		
淋菌感染症	48	4	92.3	-	-	-	-	-	-	2	10	6	2	2	5	4	4	4	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	7	7	50.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	5	28.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
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)

報告患者数	2016年					2017年							
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
性器クラミジア感染症	121	101	104	116	116	122	131	103	146	155	135	119	148
性器ヘルペスウイルス感染症	39	33	32	37	40	37	38	44	37	58	51	46	37
尖圭コンジローマ	26	17	18	13	15	21	26	27	26	31	17	20	25
淋菌感染症	42	27	30	35	38	39	45	35	35	31	47	48	52
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	16	8	9	15	16	10	15	8	15	15	9	14	14
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	2	4	5	-	4	-	9	8	11	6	5	3	7
薬剤耐性緑膿菌感染症	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

定点当たり患者数	2016年					2017年							
	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月
性器クラミジア感染症	2.09	1.74	1.79	2.07	2.00	2.10	2.30	1.78	2.47	2.67	2.29	2.02	2.55
性器ヘルペスウイルス感染症	0.67	0.57	0.55	0.66	0.69	0.64	0.67	0.76	0.63	1.00	0.86	0.78	0.64
尖圭コンジローマ	0.45	0.29	0.31	0.23	0.26	0.36	0.46	0.47	0.44	0.53	0.29	0.34	0.43
淋菌感染症	0.72	0.47	0.52	0.63	0.66	0.67	0.79	0.60	0.59	0.53	0.80	0.81	0.90
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	1.60	0.80	0.90	1.50	1.60	1.00	1.50	0.80	1.50	1.50	0.90	1.40	1.40
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.20	0.40	0.50	-	0.40	-	0.90	0.80	1.10	0.60	0.50	0.30	0.70
薬剤耐性緑膿菌感染症	0.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.10	-	-