

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 11 月（2017年）

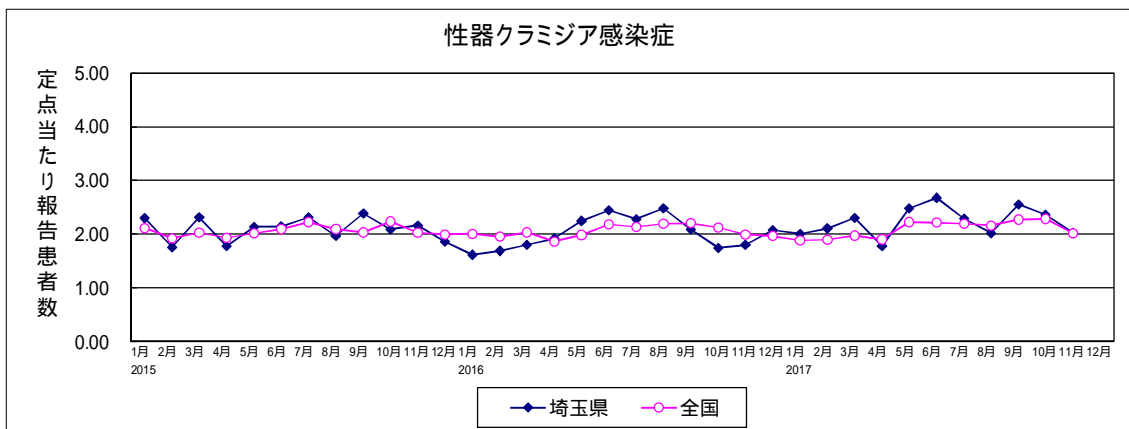
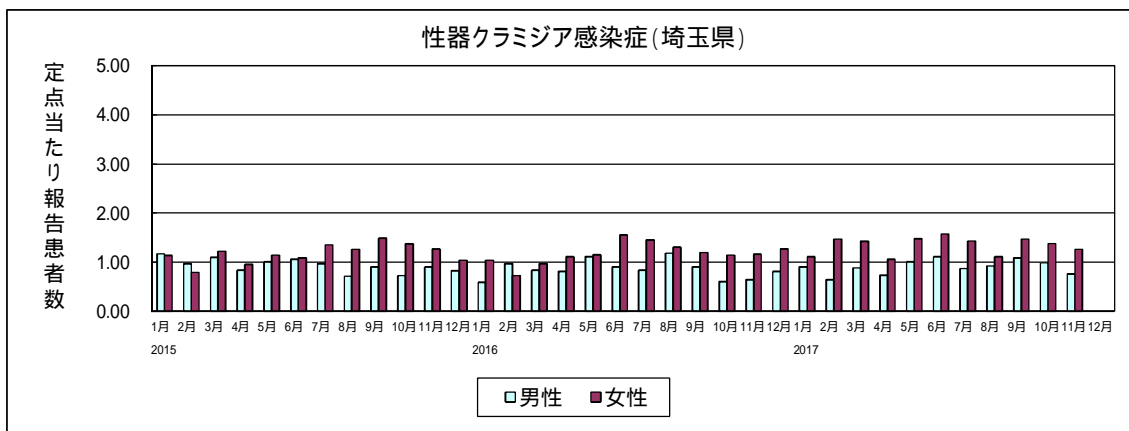
11 月の要点

11 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、淋菌感染症であった。

1 . 性感染症（STD）

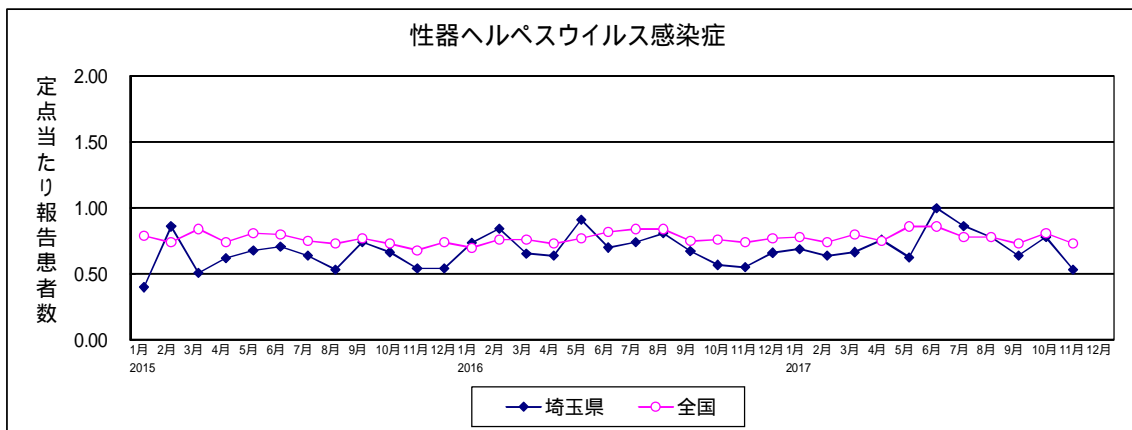
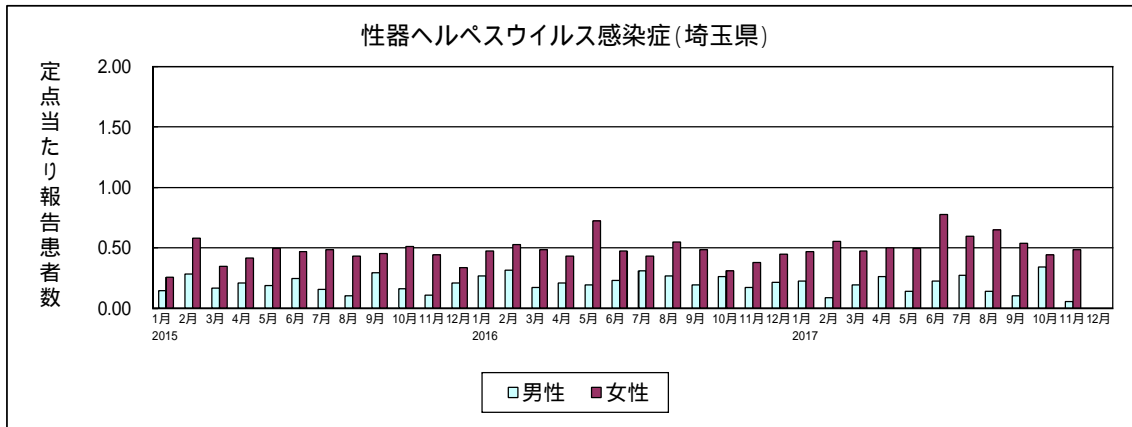
性器クラミジア感染症

11 月の報告患者数は、男性 44 人、女性 73 人の計 117 人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 11 人、次いで 25～29 歳で 7 人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は 20～24 歳で 26 人、次いで 25～29 歳で 18 人であった。定点当たり報告患者数は、10 月に比べ 0.34 減少した。



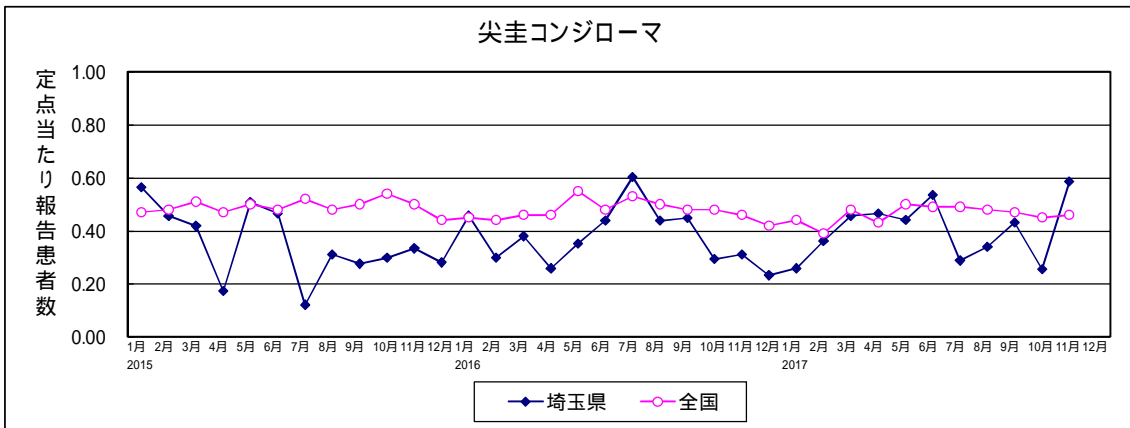
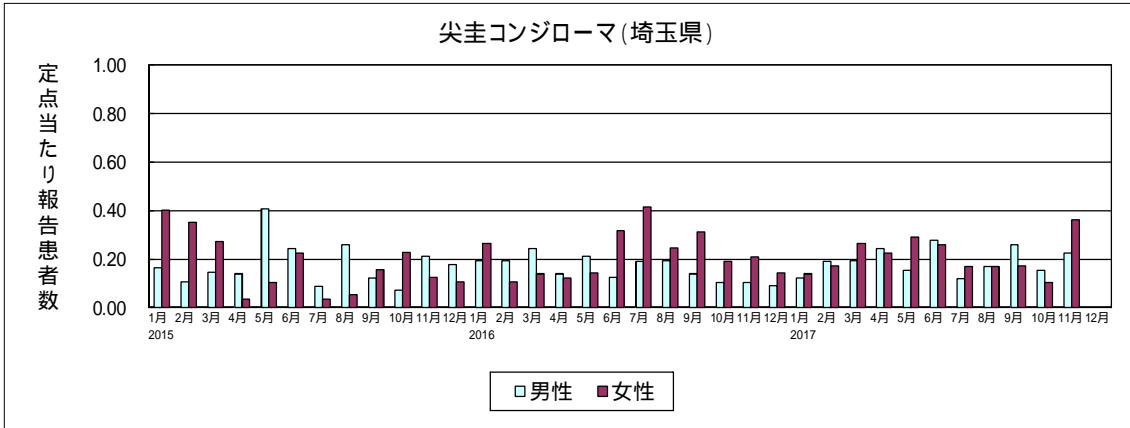
性器ヘルペスウイルス感染症

11月の報告患者数は、男性3人、女性28人の計31人であった。男性の報告患者の年齢階級は、45～49歳で2人、次いで40～44歳で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7人、次いで30～34歳で6人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.25減少した。



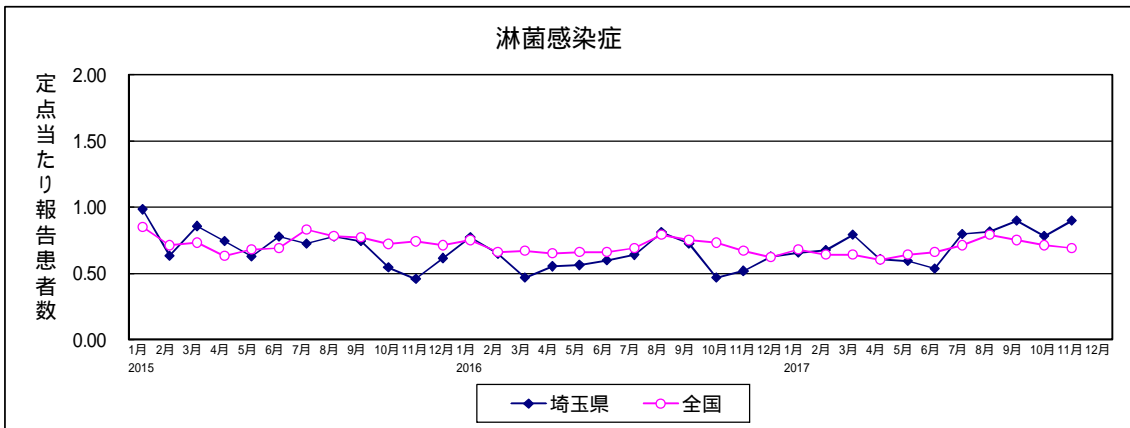
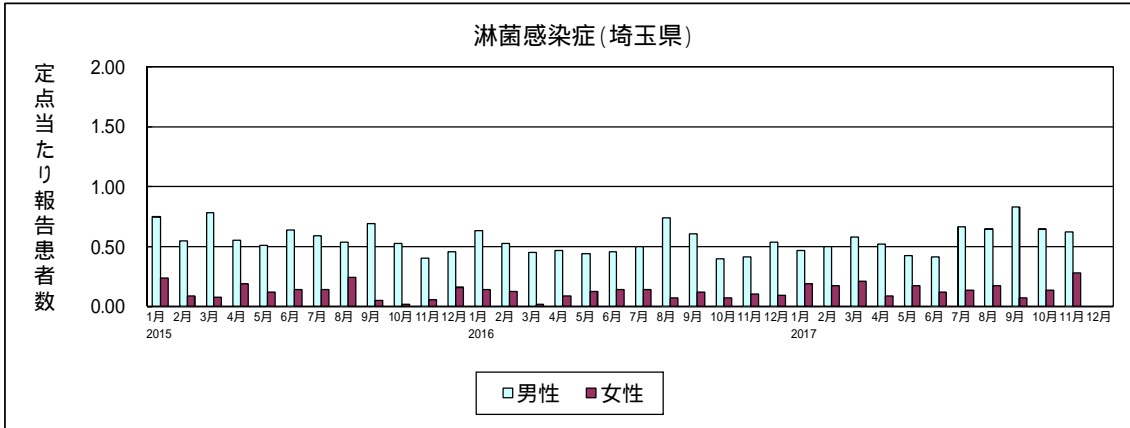
尖圭コンジローマ

11月の報告患者数は、男性13人、女性21人の計34人であった。男性で最も報告患者の多い年齢階級は、40～44歳で5人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、25～29歳、30～34歳及び35～39歳で各4人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.34増加した。



淋菌感染症

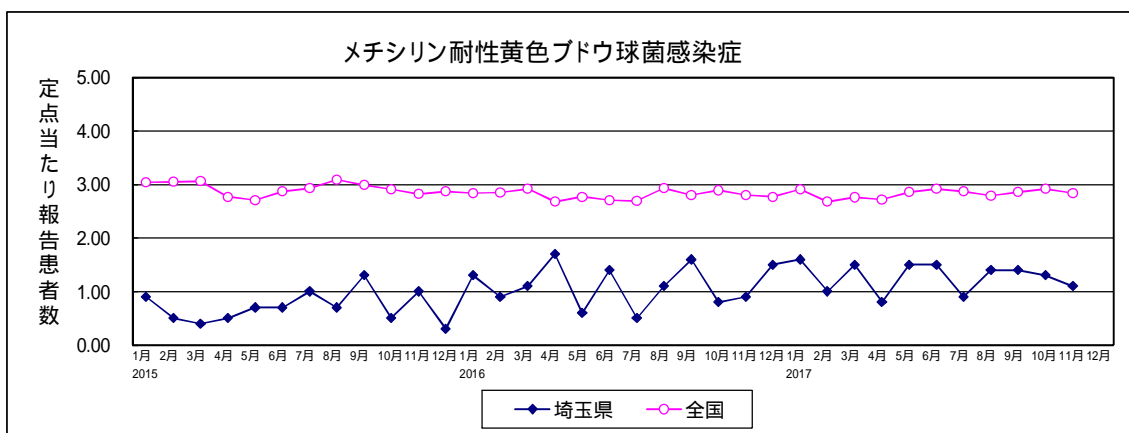
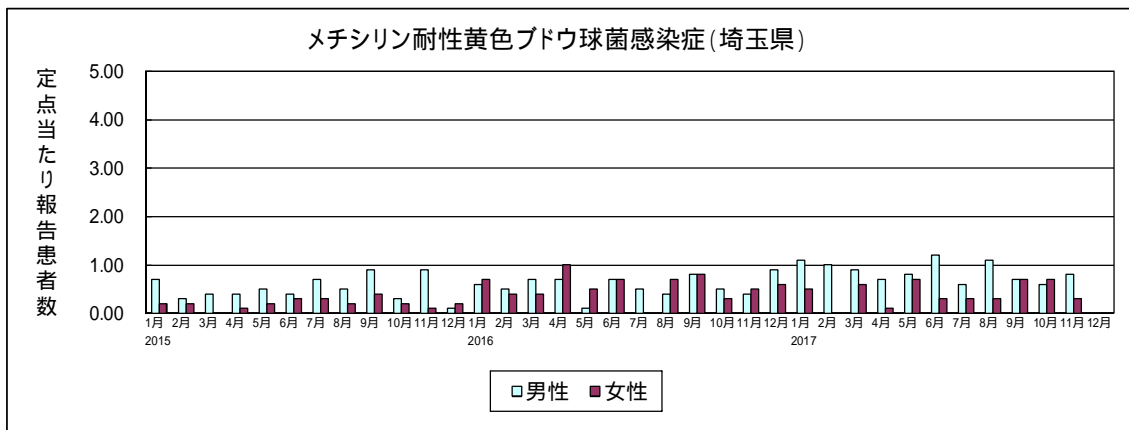
11月の報告患者数は、男性36人、女性16人の計52人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24歳及び25～29歳で各7人であった。女性で最も報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で7人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.12増加した。



2. その他の感染症

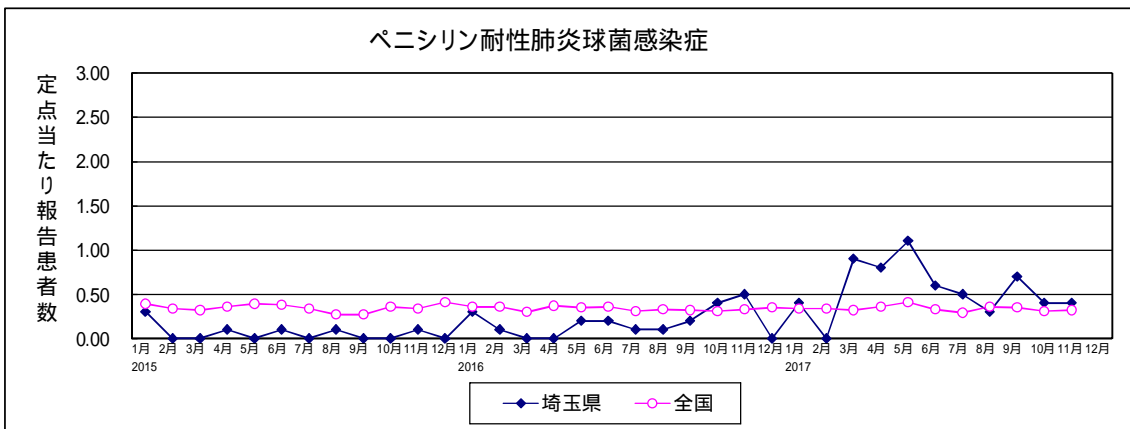
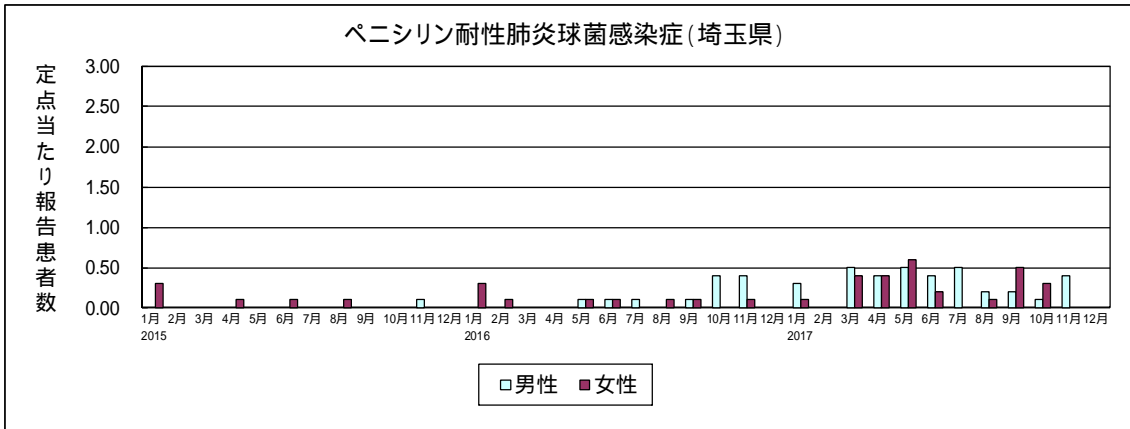
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

11月の報告患者数は、男性8人、女性3人の計11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、65～69歳で2人、40～44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、70歳以上で2人、40～44歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、10月に比べ0.20減少した。



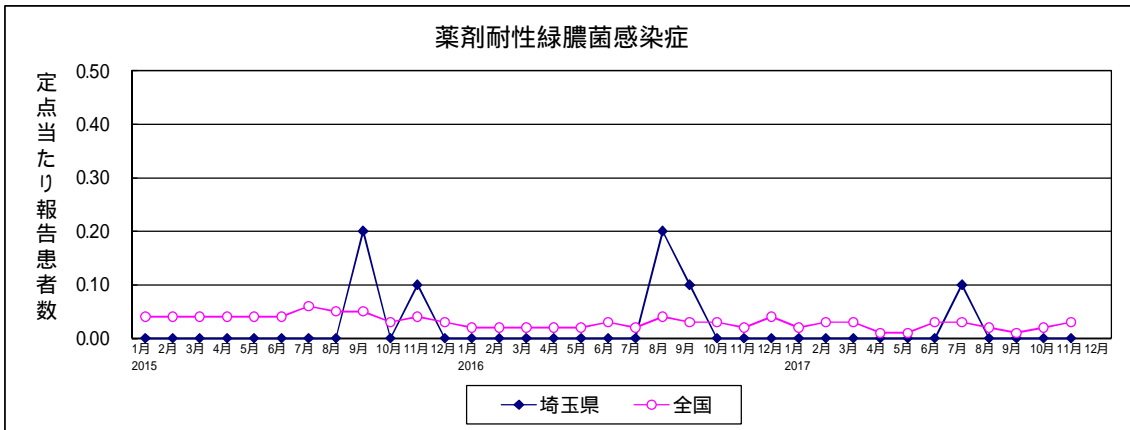
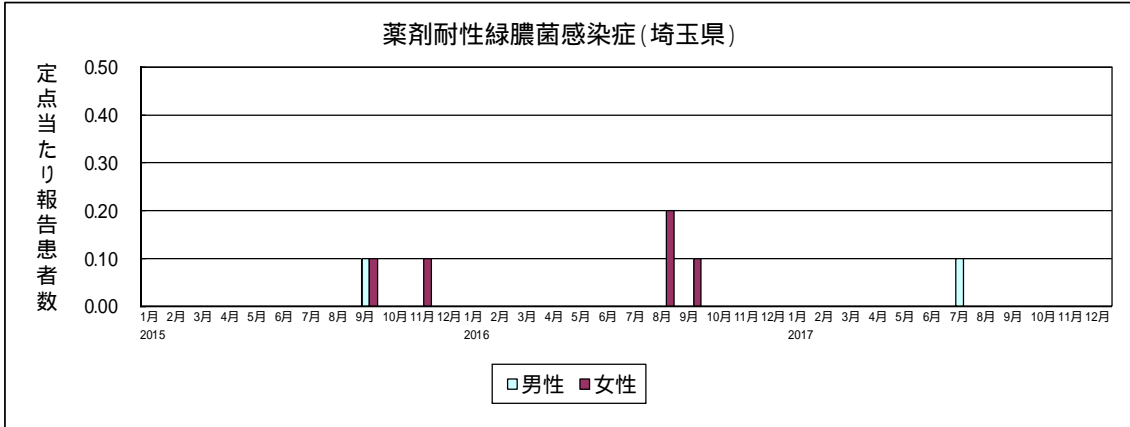
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

11月の報告患者数は、男性4人であった。報告患者の年齢階級は、70歳以上で2人、40～44歳及び65～69歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、10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11月の報告はなかった。



感染症発生動向調査 月情報

2017年11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11月 (埼玉県 今月)		2017年10月 (埼玉県 前月)		2016年11月 (埼玉県 昨年)		2017年11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	2.02	139	2.36	104	1.79	1,975	2.01
性器ヘルペスウイルス感染症	31	0.53	46	0.78	32	0.55	722	0.73
尖圭コンジローマ	34	0.59	15	0.25	18	0.31	453	0.46
淋菌感染症	52	0.90	46	0.78	30	0.52	676	0.69
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	11	1.10	13	1.30	9	0.90	1,347	2.84
バンシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0.40	4	0.40	5	0.50	151	0.32
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	13	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	44	73	-	-	-	4	11	7	5	6	6	3	1	1	-	-	-	
性器ヘルペスウイルス感染症	3	28	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	
尖圭コンジローマ	13	21	-	-	-	1	2	1	-	-	5	2	1	-	-	-	-	
淋菌感染症	36	36	-	-	-	3	7	7	4	6	3	-	4	-	-	-	-	
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	16	-	-	-	2	7	1	2	1	1	1	-	1	-	-	-	
バンシリン耐性肺炎球菌感染症	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
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)

	2016年					2017年							
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
報告患者数	104	116	116	122	131	103	146	155	135	119	148	139	117
性器クラミジア感染症													
性器ヘルプスウイルス感染症	32	37	40	37	38	44	37	58	51	46	37	46	31
尖圭コンジローマ	18	13	15	21	26	27	26	31	17	20	25	15	34
淋菌感染症	30	35	38	39	45	35	35	31	47	48	52	46	52
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	9	15	16	10	15	8	15	15	9	14	14	13	11
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	5	-	4	-	9	8	11	6	5	3	7	4	4
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

	2016年					2017年							
	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月
定点当たり患者数	1.79	2.07	2.00	2.10	2.30	1.78	2.47	2.67	2.29	2.02	2.55	2.36	2.02
性器クラミジア感染症													
性器ヘルプスウイルス感染症	0.55	0.66	0.69	0.64	0.67	0.76	0.63	1.00	0.86	0.78	0.64	0.78	0.53
尖圭コンジローマ	0.31	0.23	0.26	0.36	0.46	0.47	0.44	0.53	0.29	0.34	0.43	0.25	0.59
淋菌感染症	0.52	0.63	0.66	0.67	0.79	0.60	0.59	0.53	0.80	0.81	0.90	0.78	0.90
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.90	1.50	1.60	1.00	1.50	0.80	1.50	1.50	0.90	1.40	1.40	1.30	1.10
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.50	-	0.40	-	0.90	0.80	1.10	0.60	0.50	0.30	0.70	0.40	0.40
薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	0.10	-	-	-	-