

感染症患者発生情報（月報）

埼玉県内情報 10 月（2017年）

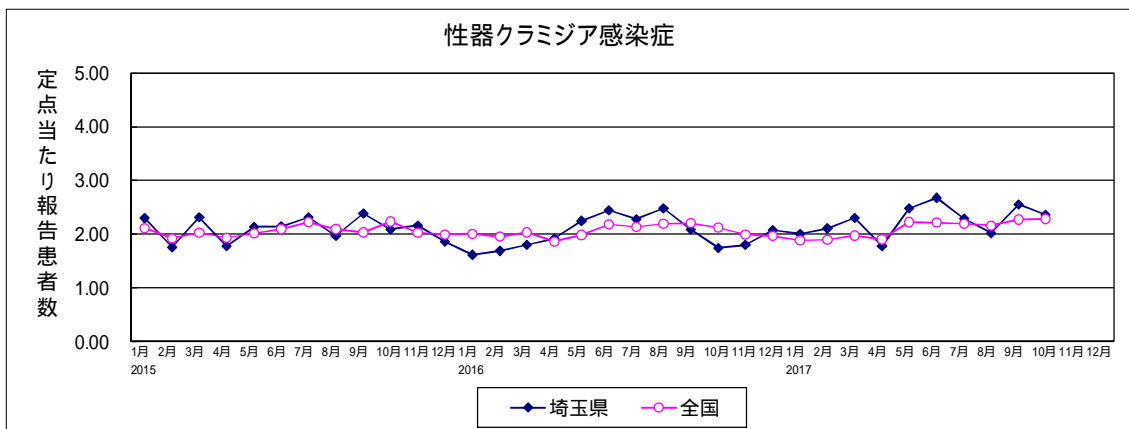
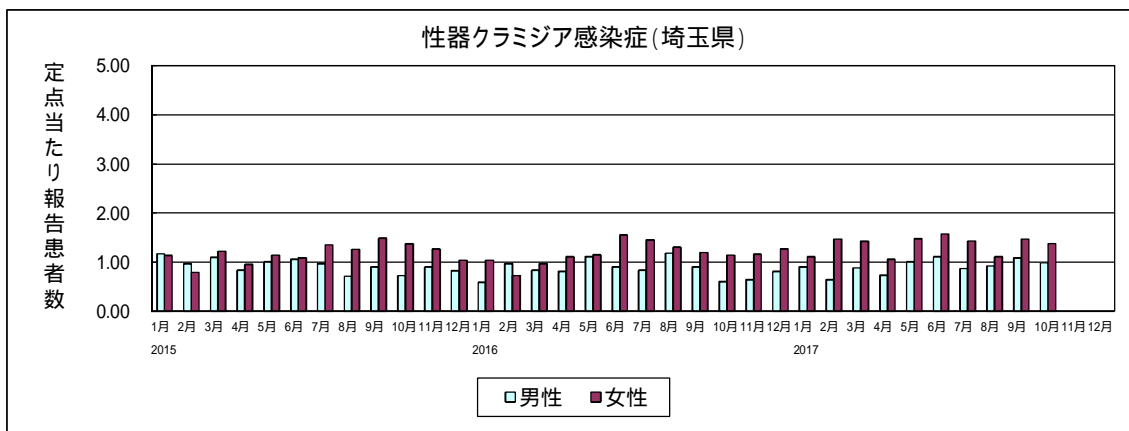
10 月の要点

10 月に定点当たり報告患者数が増加した疾患は、性器ヘルペスウイルス感染症であった。

1. 性感染症（STD）

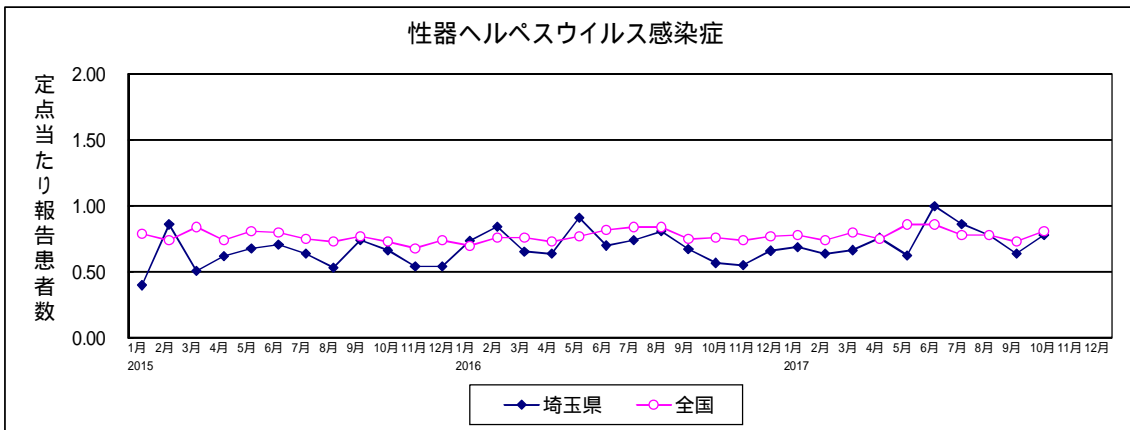
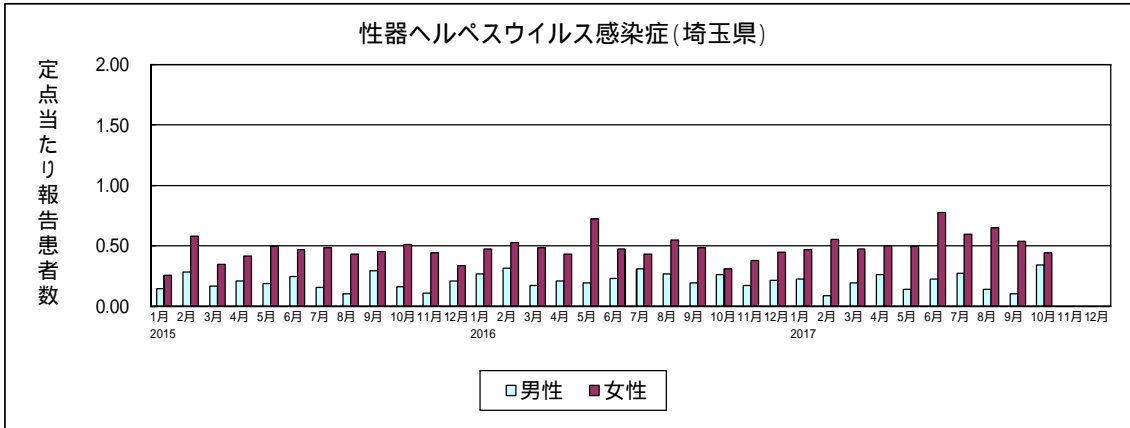
性器クラミジア感染症

10 月の報告患者数は、男性 58 人、女性 81 人の計 139 人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24 歳で 17 人、次いで 40～44 歳で 9 人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は 20～24 歳で 27 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、9 月に比べ 0.19 減少した。



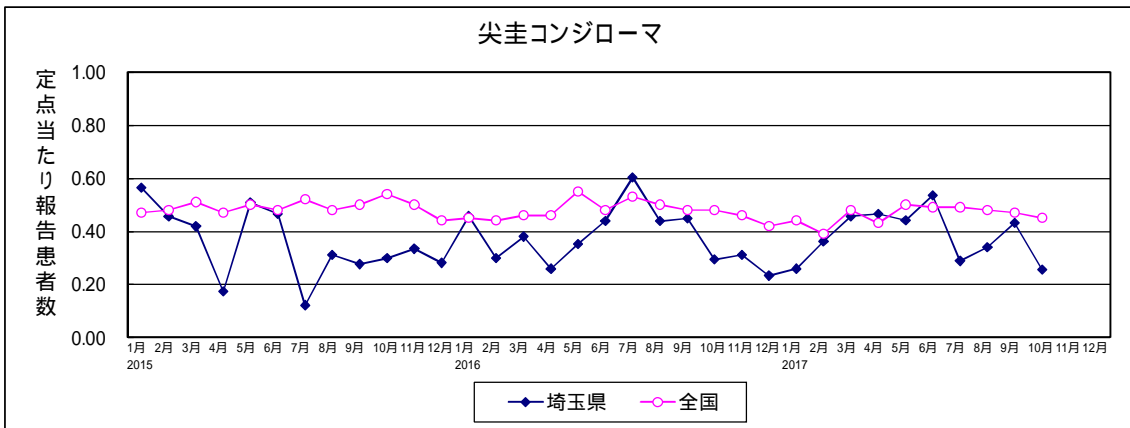
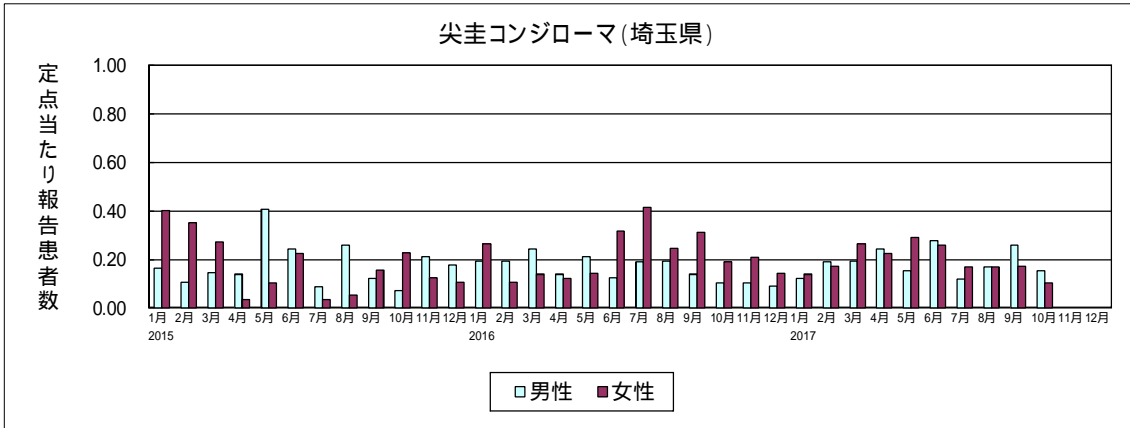
性器ヘルペスウイルス感染症

10月の報告患者数は、男性20人、女性26人の計46人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で4人、次いで20～24歳、30～34歳及び40～44歳で各3人であった。女性で報告患者の多い年齢階級は、25～29歳で6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、9月に比べ0.14増加した。



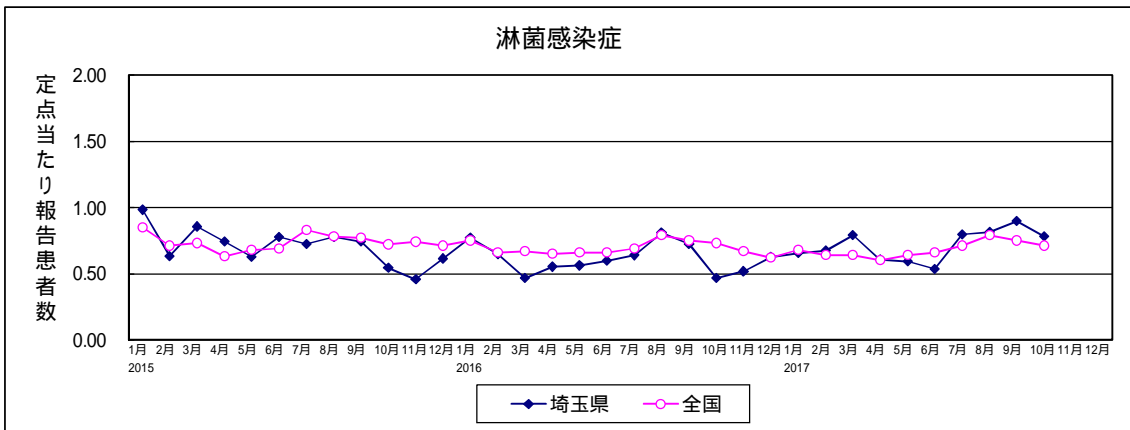
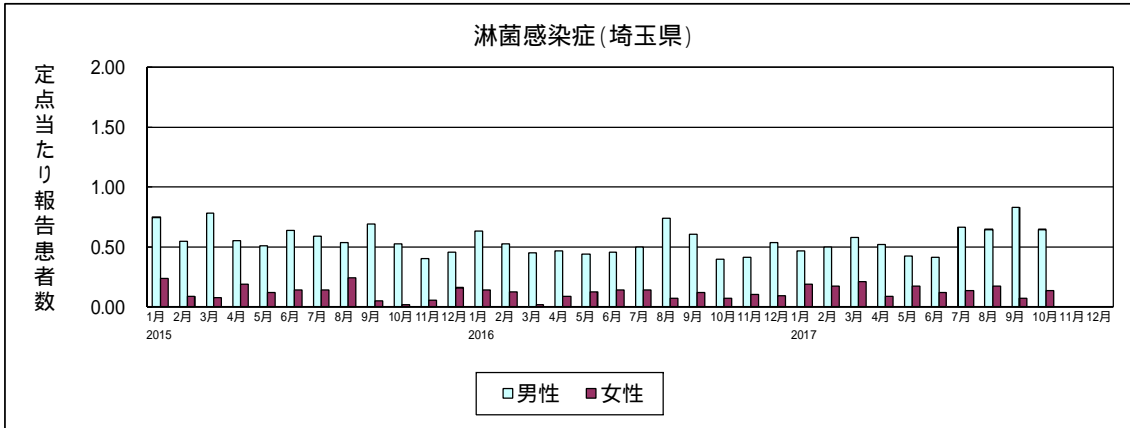
尖圭コンジローマ

10月の報告患者数は、男性9人、女性6人の計15人であった。男性の報告患者の年齢階級は、25～29歳、35～39歳及び40～44歳で各2人、20～24歳、45～49歳及び50～54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2人、15～19歳及び45～49歳で各1人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.18減少した。



淋菌感染症

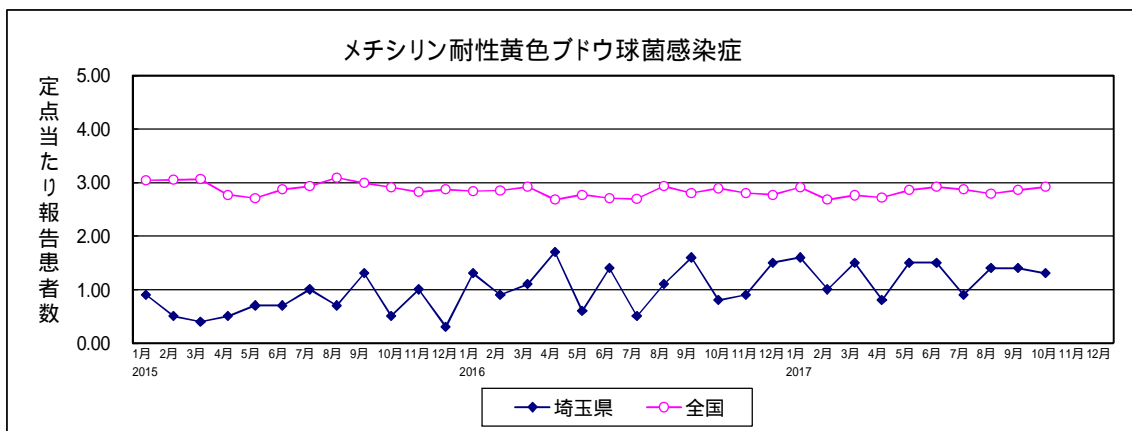
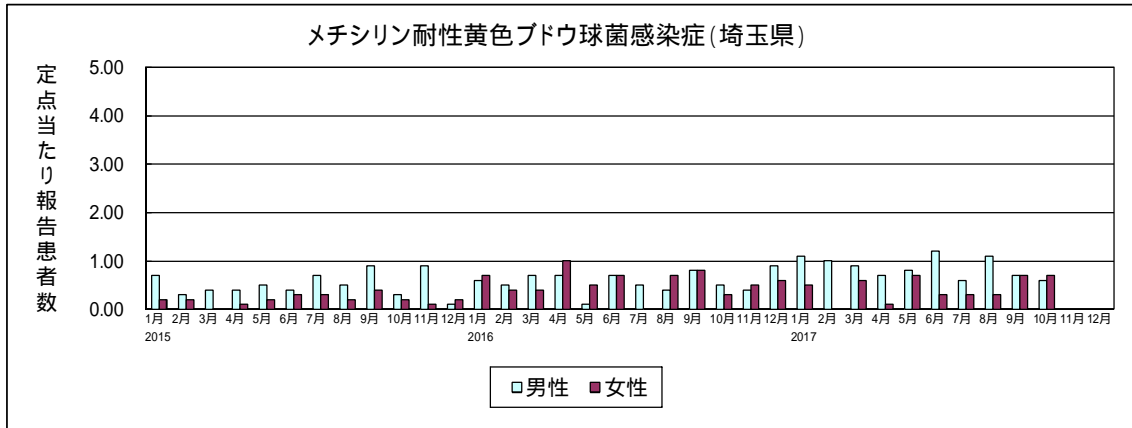
10月の報告患者数は、男性38人、女性8人の計46人であった。男性で報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で11人、次いで40～44歳で7人、25～29歳で6人であった。女性で最も報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で4人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.12減少した。



2. その他の感染症

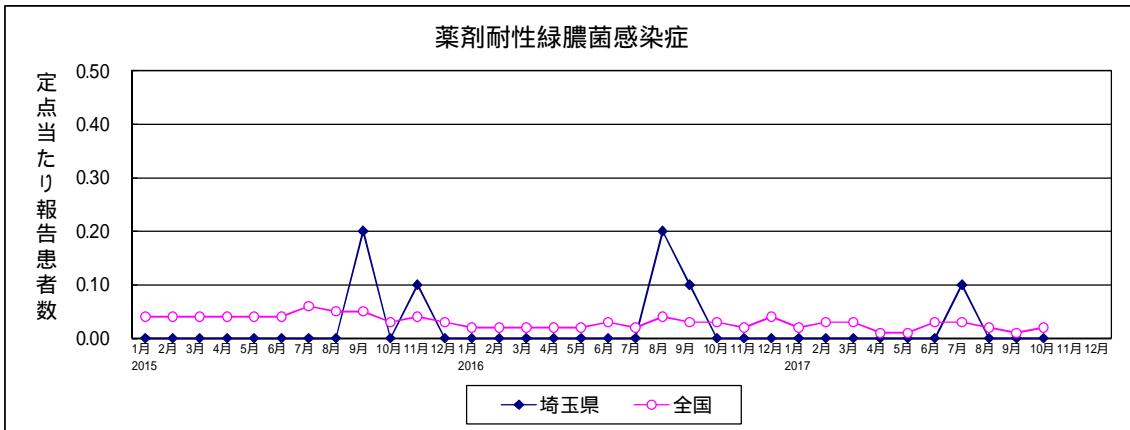
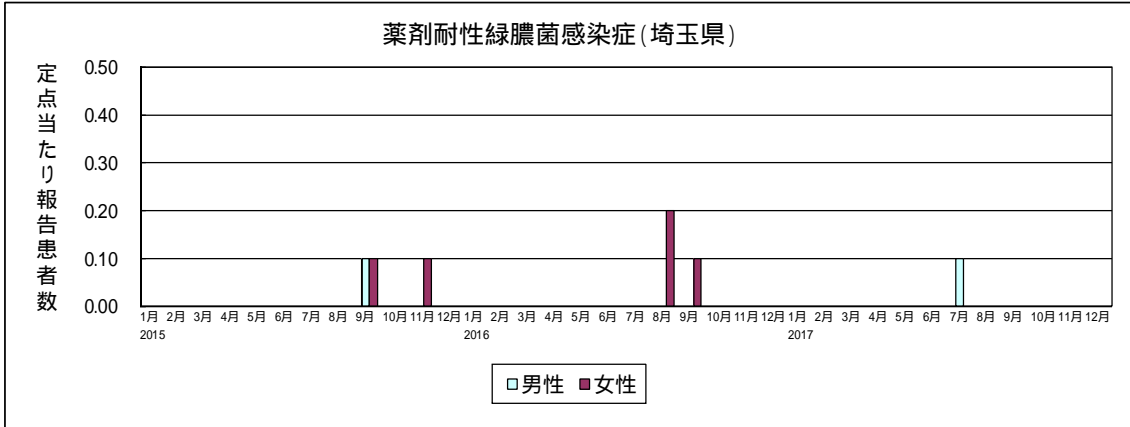
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

10月の報告患者数は、男性6人、女性7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3人、15～19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、70歳以上で6人、35～39歳で1人であった。定点当たり報告患者数は、9月に比べ0.10減少した。



薬剤耐性緑膿菌感染症

前月に引き続き、埼玉県10月の報告はなかった。



感染症発生動向調査 月情報

2017年10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10月 (埼玉県 今月)		2017年9月 (埼玉県 前月)		2016年10月 (埼玉県 昨年)		2017年10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
①性器クラミジア感染症	139	2.36	148	2.55	101	1.74	2,252	2.28
②性器ヘルペスウイルス感染症	46	0.78	37	0.64	33	0.57	803	0.81
③尖圭コンジローマ	15	0.25	25	0.43	17	0.29	441	0.45
④淋菌感染症	46	0.78	52	0.90	27	0.47	699	0.71
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	13	1.30	14	1.40	8	0.80	1,386	2.92
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	0.40	7	0.70	4	0.40	148	0.31
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	10	0.02

※ - : 0.00

性別年齢別報告患者数(埼玉県)

	合計男女比(%)		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
①性器クラミジア感染症	58	41.7	-	-	-	-	7	17	17	7	7	7	4	9	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	81	58.3	-	-	-	-	10	27	18	11	11	8	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
③尖圭コンジローマ	20	43.5	-	-	-	-	2	3	4	3	4	2	3	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
④淋菌感染症	26	56.5	-	-	-	-	-	5	6	3	3	4	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	9	60.0	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	2	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	6	40.0	-	-	-	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	38	82.6	-	-	-	-	3	11	6	3	3	4	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	8	17.4	-	-	-	-	1	4	2	-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	46.2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	53.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	25.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3	75.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ - : 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	2016年					2017年							
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
①性器クラミジア感染症	101	104	116	116	122	131	103	146	155	135	119	148	139
②性器ヘルペスウイルス感染症	33	32	37	40	37	38	44	37	58	51	46	37	46
③尖圭コンジローマ	17	18	13	15	21	26	27	26	31	17	20	25	15
④淋菌感染症	27	30	35	38	39	45	35	35	31	47	48	52	46
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	8	9	15	16	10	15	8	15	15	9	14	14	13
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	4	5	-	4	-	9	8	11	6	5	3	7	4
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-

定点当たり患者数	2016年					2017年							
	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月
①性器クラミジア感染症	1.74	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性器ヘルペスウイルス感染症	0.57	0.55	0.66	0.69	0.64	0.67	0.76	0.63	1.00	0.86	0.78	0.64	0.78
③尖圭コンジローマ	0.29	0.31	0.23	0.26	0.36	0.46	0.47	0.44	0.53	0.29	0.34	0.43	0.25
④淋菌感染症	0.47	0.52	0.63	0.66	0.67	0.79	0.60	0.59	0.53	0.80	0.81	0.90	0.78
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	0.80	0.90	1.50	1.60	1.00	1.50	0.80	1.50	1.50	0.90	1.40	1.40	1.30
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	0.40	0.50	-	0.40	-	0.90	0.80	1.10	0.60	0.50	0.30	0.70	0.40
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.10	-	-	-

※ - : 0.00