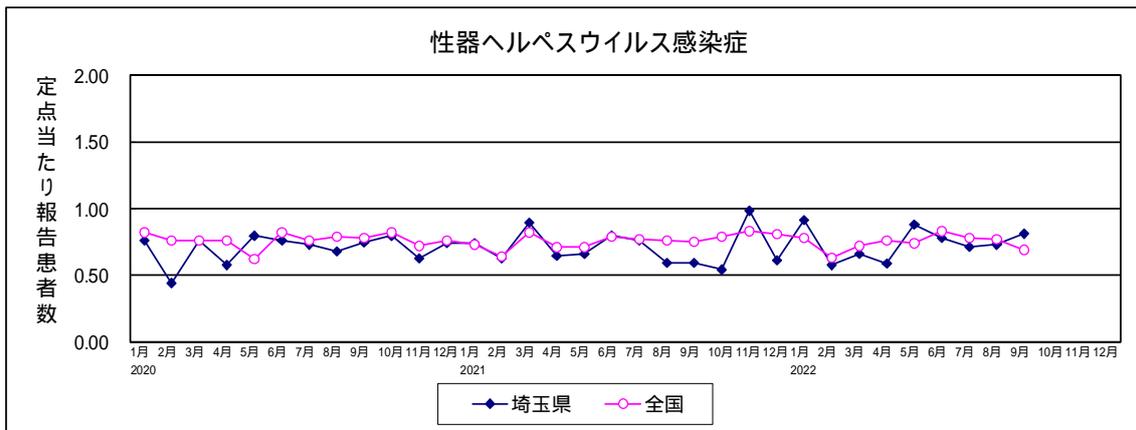
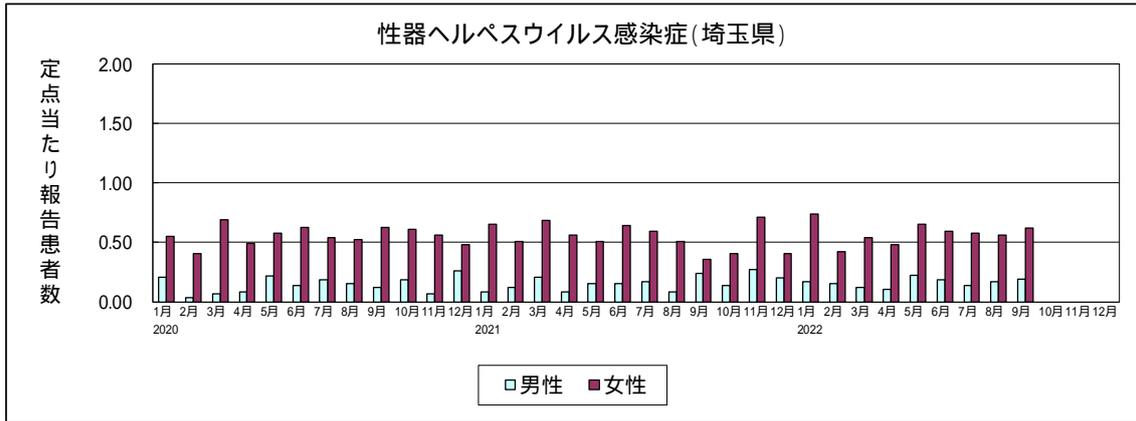




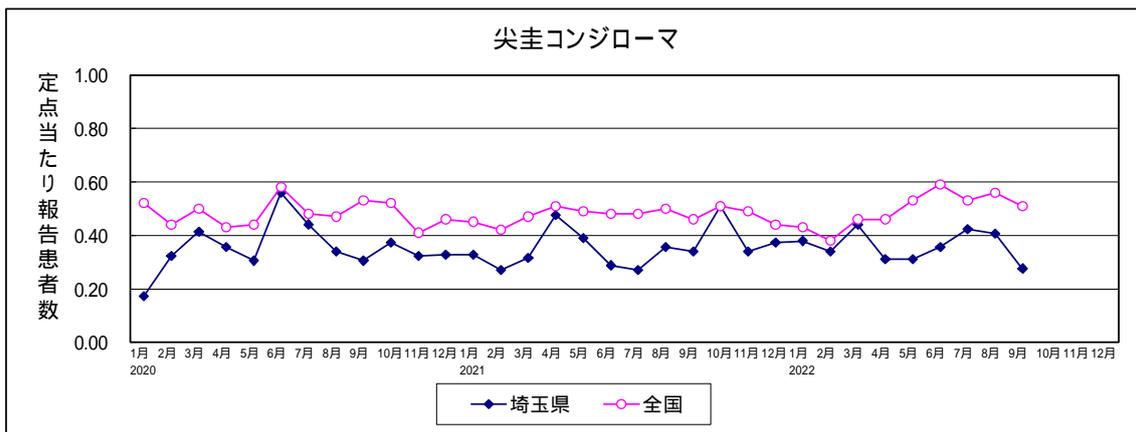
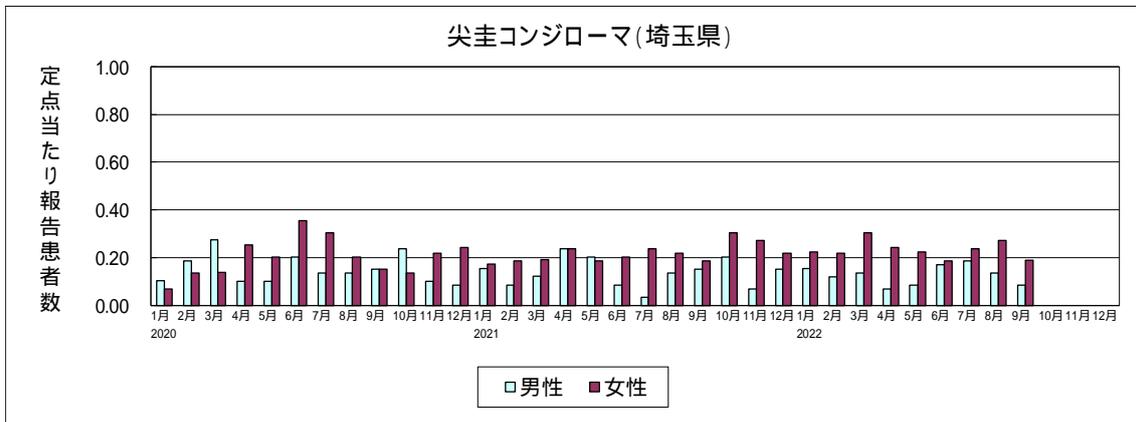
## 性器ヘルペスウイルス感染症

9月の報告患者数は、男性11人、女性36人の計47人であった。男性の報告患者の年齢階級は、20～24歳、30～34歳及び45～49歳で各3人、55～59歳及び60～64歳で各1人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で11人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.08増加した。



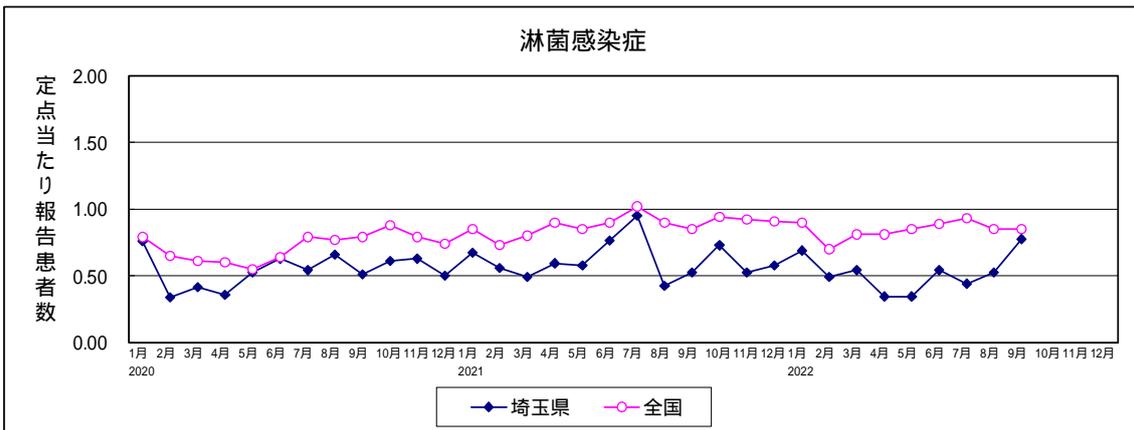
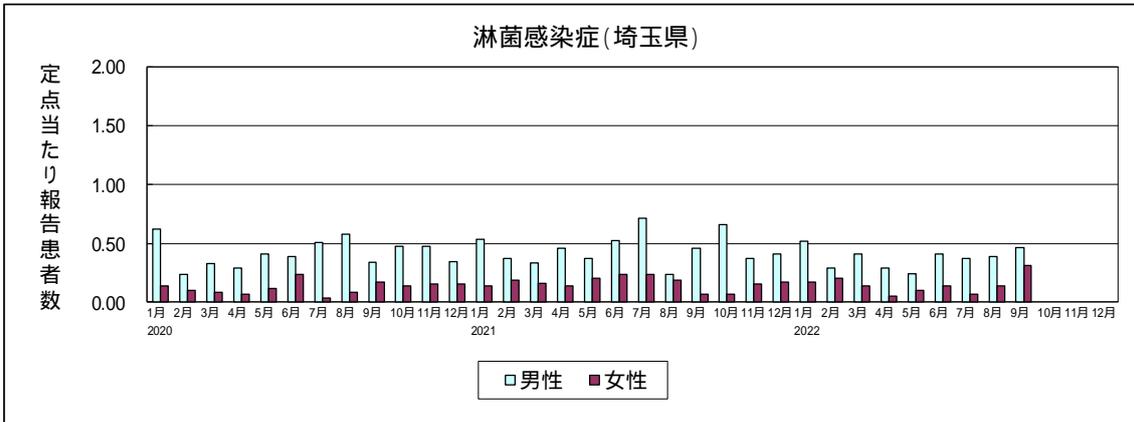
## 尖圭コンジローマ

9月の報告患者数は、男性5人、女性11人の計16人であった。男性の報告患者の年齢階級は、40～44歳で2人、35～39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、35～39歳で3人、15～19歳及び25～29歳で各2人、20～24歳、30～34歳、40～44歳及び60～64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0.13減少した。



## 淋菌感染症

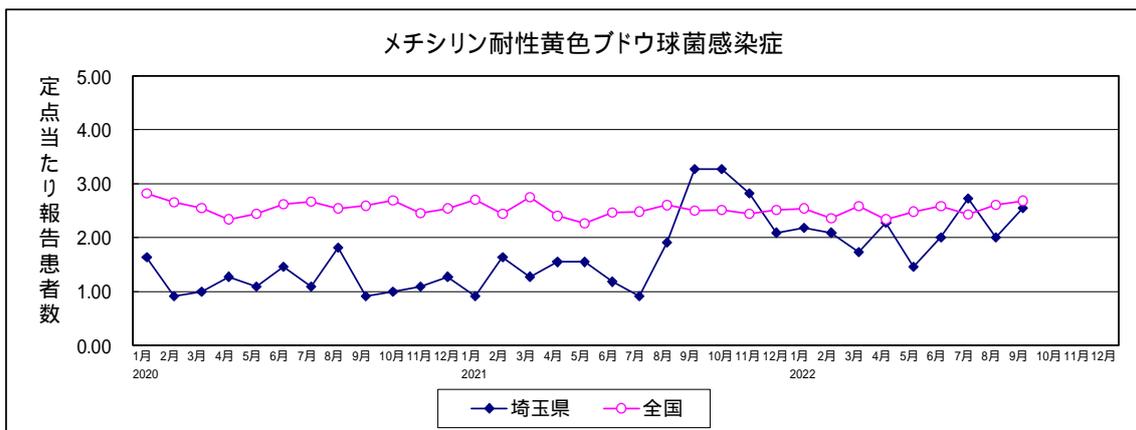
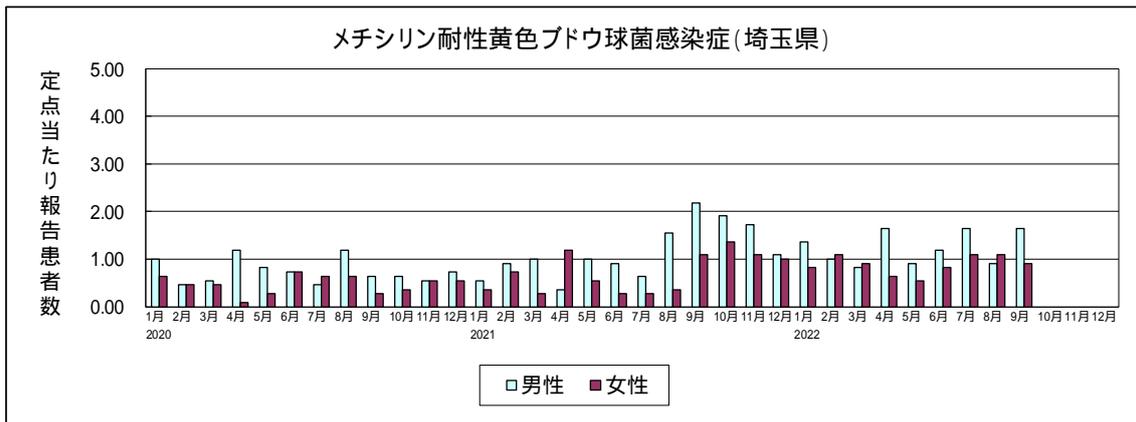
9月の報告患者数は、男性27人、女性18人の計45人であった。男性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で8人、35～39歳で5人であった。女性の報告患者の多い年齢階級は、20～24歳で9人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.25増加した。



## 2. その他の感染症

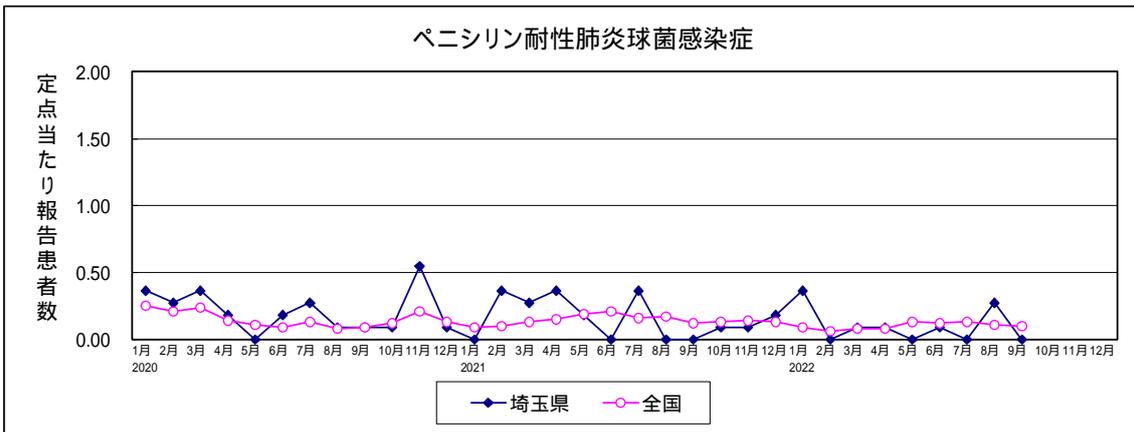
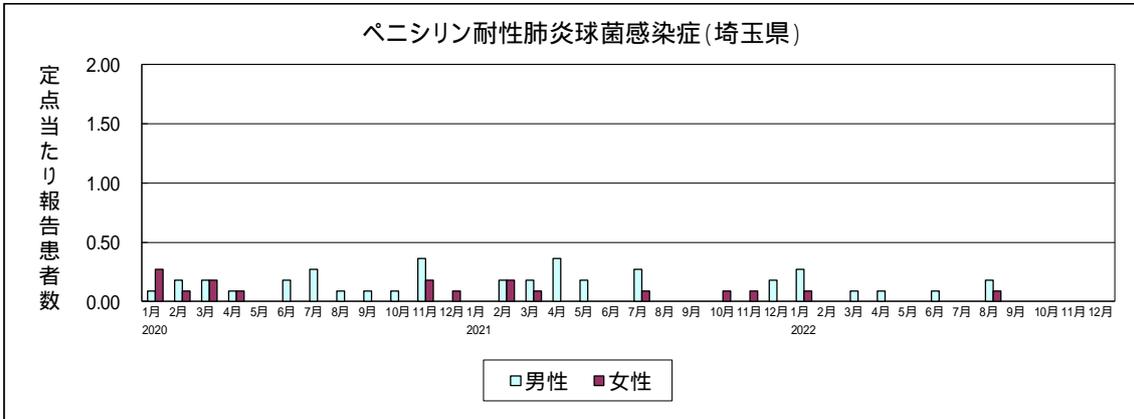
### メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症

9月の報告患者数は、男性18人、女性10人の計28人であった。報告患者の多い年齢階級は、男女ともに70歳以上で、男性では12人、女性では6人であった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.55増加した。



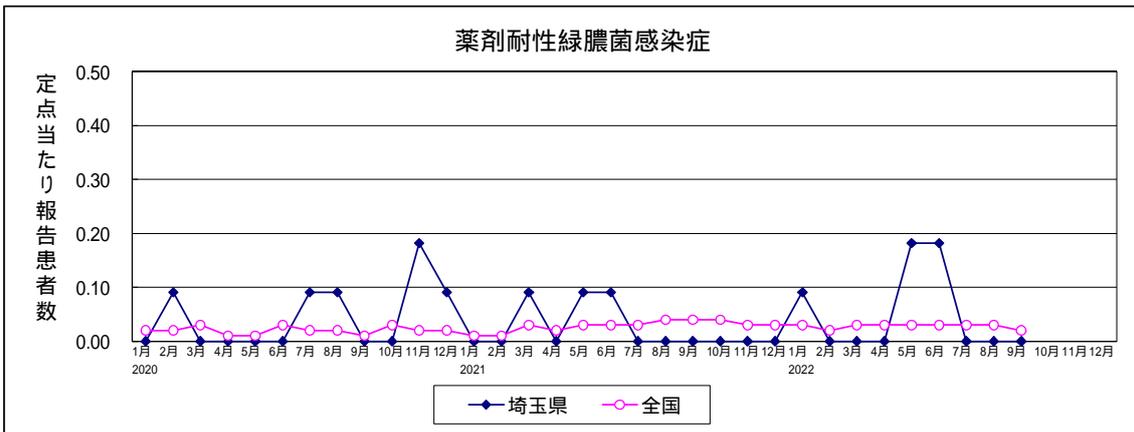
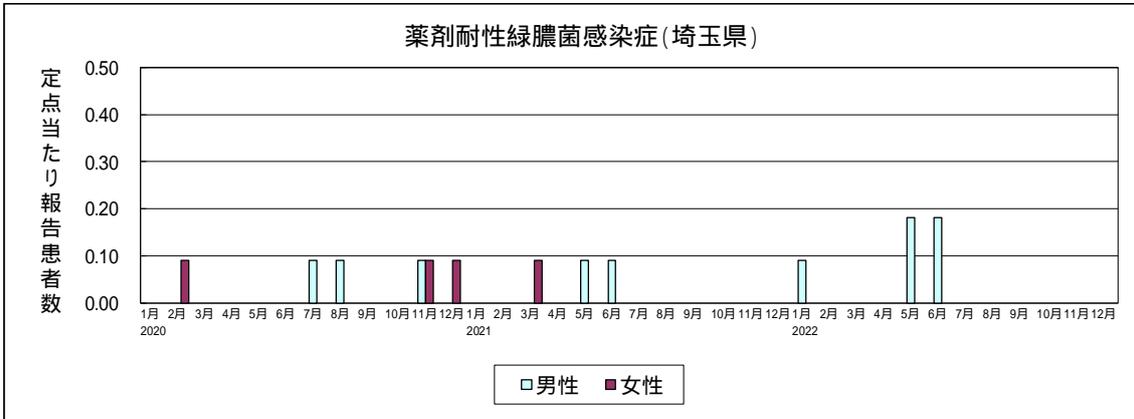
## ペニシリン耐性肺炎球菌感染症

9月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、8月に比べ0.27減少した。



## 薬剤耐性緑膿菌感染症

9月の報告はなかった。定点当たり報告患者数は、8月と同値であった。



# 感染症発生動向調査 月情報

2022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)

	2022年9月 (埼玉県 今月)		2022年8月 (埼玉県 前月)		2021年9月 (埼玉県 昨年)		2022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
①性器クラミジア感染症	139	2.40	131	2.22	134	2.27	2,548	2.60
②性器ヘルペスウイルス感染症	47	0.81	43	0.73	35	0.59	672	0.69
③尖圭コンジローマ	16	0.28	24	0.41	20	0.34	502	0.51
④淋菌感染症	45	0.78	31	0.53	31	0.53	834	0.85
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	28	2.55	22	2.00	36	3.27	1,274	2.68
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	3	0.27	-	-	46	0.10
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	-	-	8	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					
①性器クラミジア感染症	34	105	24.5	75.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	45	5	26	4	10	9	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
②性器ヘルペスウイルス感染症	11	36	23.4	76.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	11	-	3	3	6	-	4	3	3	6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
③尖圭コンジローマ	5	11	31.3	68.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	2	1	1	1	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
④淋菌感染症	27	18	60.0	40.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9	2	8	2	2	5	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	10	18	35.7	64.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
⑦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	2021年					2022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
①性器クラミジア感染症	134	102	128	150	144	131	159	133	136	136	132	131	139
②性器ヘルペスウイルス感染症	35	32	58	36	53	34	39	34	51	46	42	43	47
③尖圭コンジローマ	20	30	20	22	22	20	26	18	18	21	25	24	16
④淋菌感染症	31	43	31	34	40	29	32	20	20	32	26	31	45
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	36	36	31	23	24	23	19	25	16	22	30	22	28
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	1	1	2	4	-	1	1	-	1	-	3	-
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	1	-	-	-	2	2	-	-	-

定点当たり患者数	2021年					2022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
①性器クラミジア感染症	2.27	1.73	2.17	2.54	2.48	2.22	2.69	2.29	2.34	2.31	2.24	2.22	2.40
②性器ヘルペスウイルス感染症	0.59	0.54	0.98	0.61	0.91	0.58	0.66	0.59	0.88	0.78	0.71	0.73	0.81
③尖圭コンジローマ	0.34	0.51	0.34	0.37	0.38	0.34	0.44	0.31	0.31	0.36	0.42	0.41	0.28
④淋菌感染症	0.53	0.73	0.53	0.58	0.69	0.49	0.54	0.34	0.34	0.54	0.44	0.53	0.78
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	3.27	3.27	2.82	2.09	2.18	2.09	1.73	2.27	1.45	2.00	2.73	2.00	2.55
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	-	0.09	0.09	0.18	0.36	-	0.09	0.09	-	0.09	-	0.27	-
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	-	-	-	-	0.09	-	-	-	0.18	0.18	-	-	-

※ - : 0.00