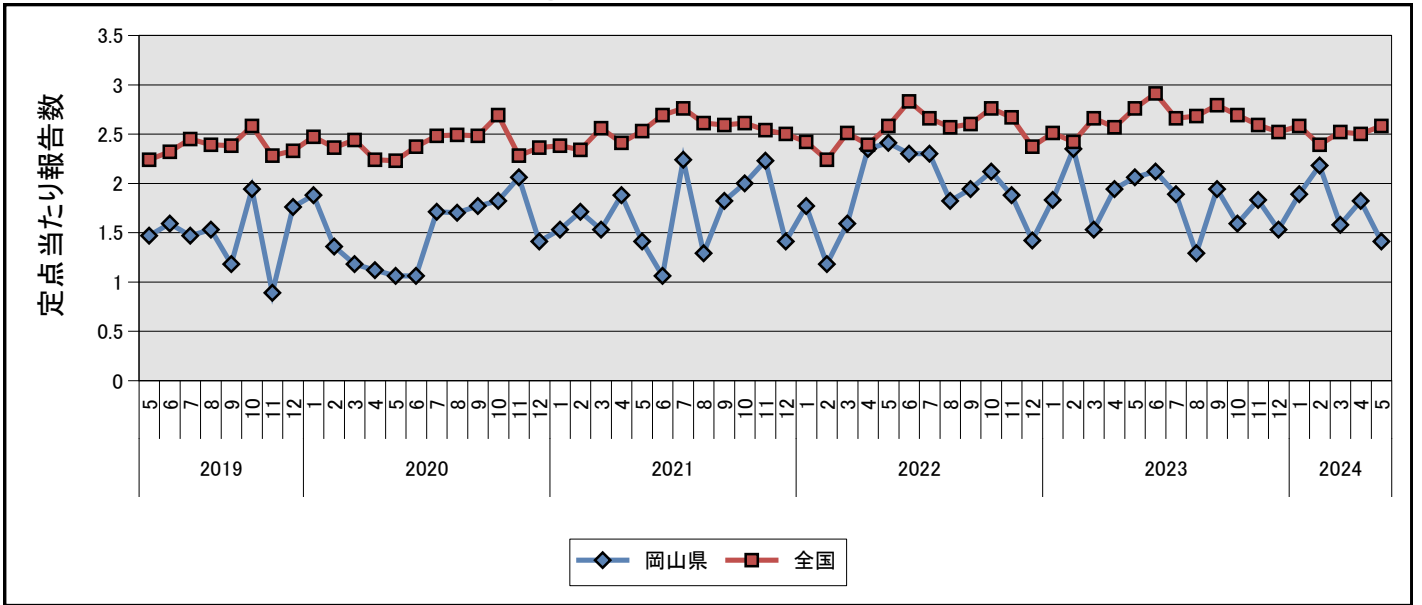
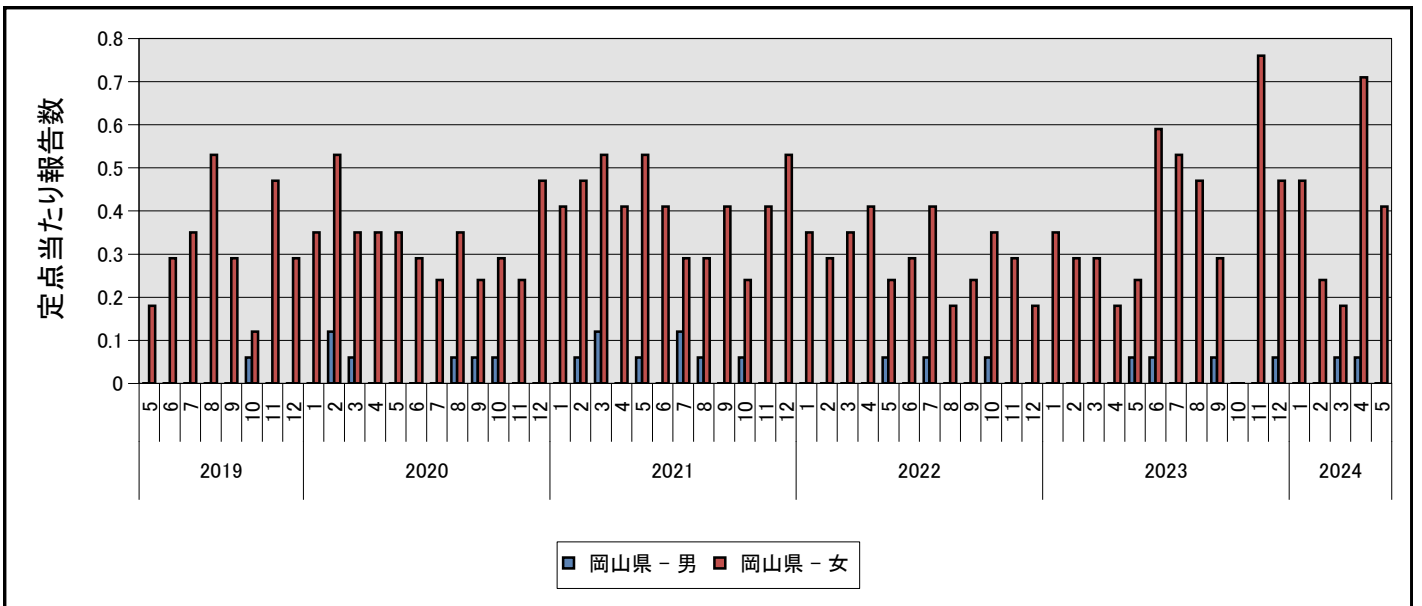




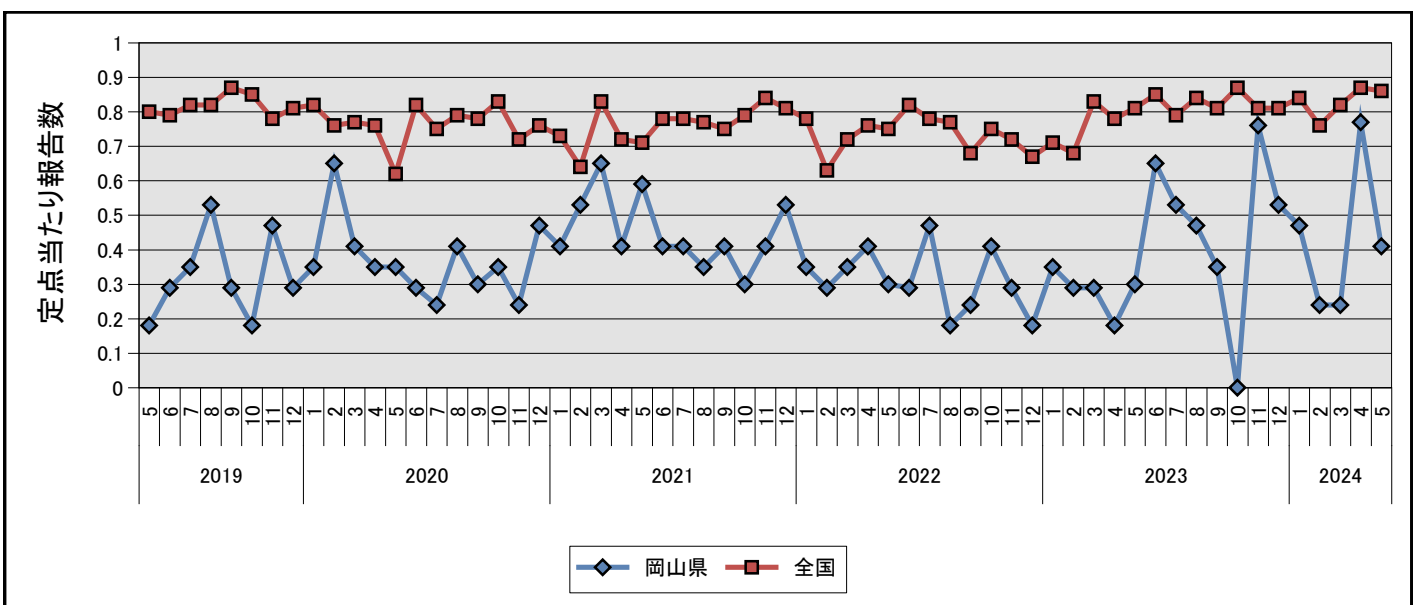
### ①性器クラミジア感染症



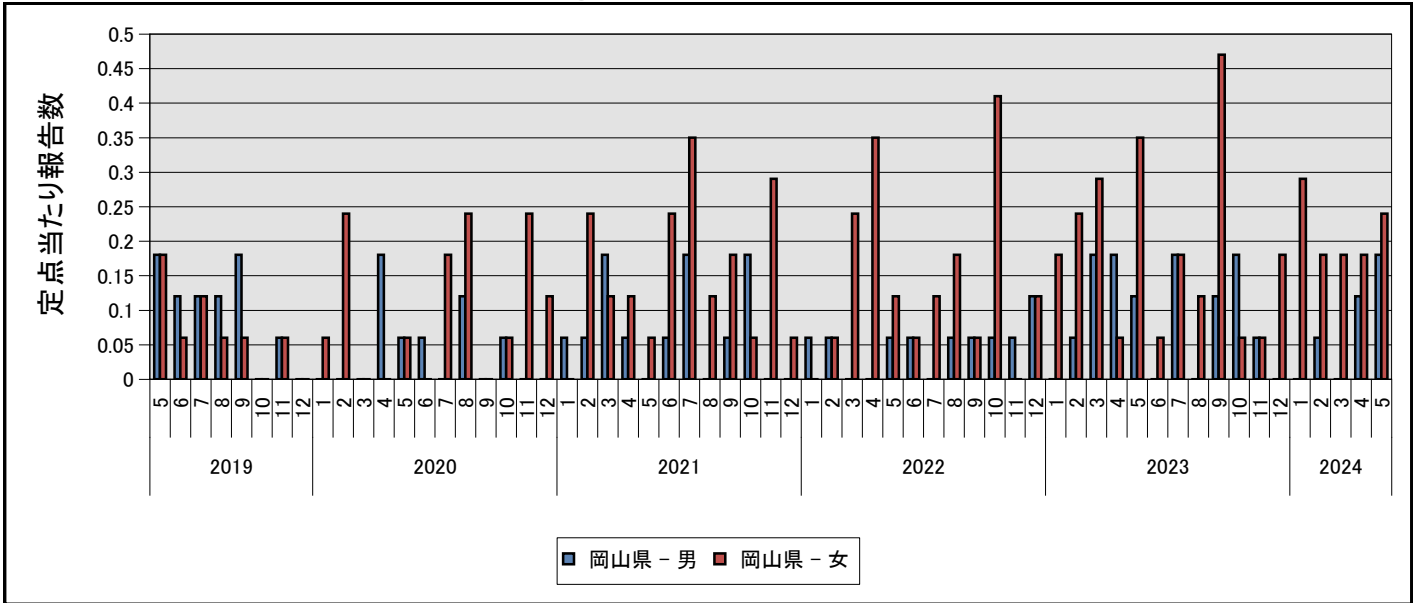
### ②性器ヘルペスウイルス感染症



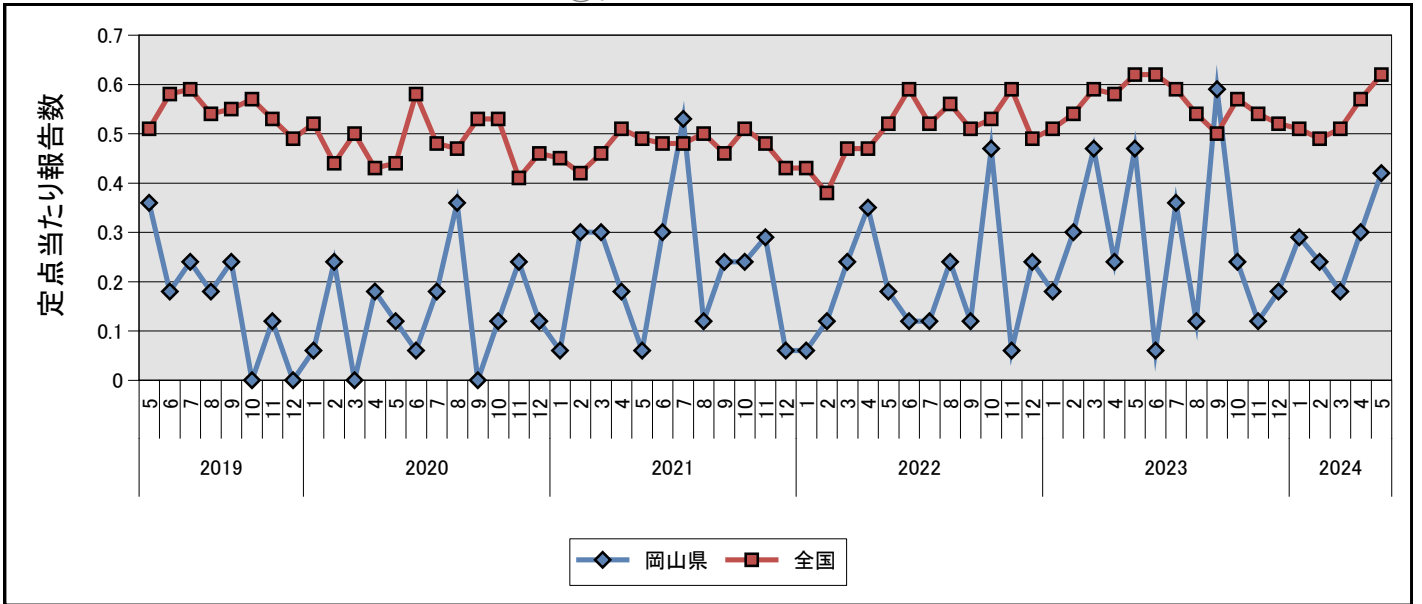
### ②性器ヘルペスウイルス感染症



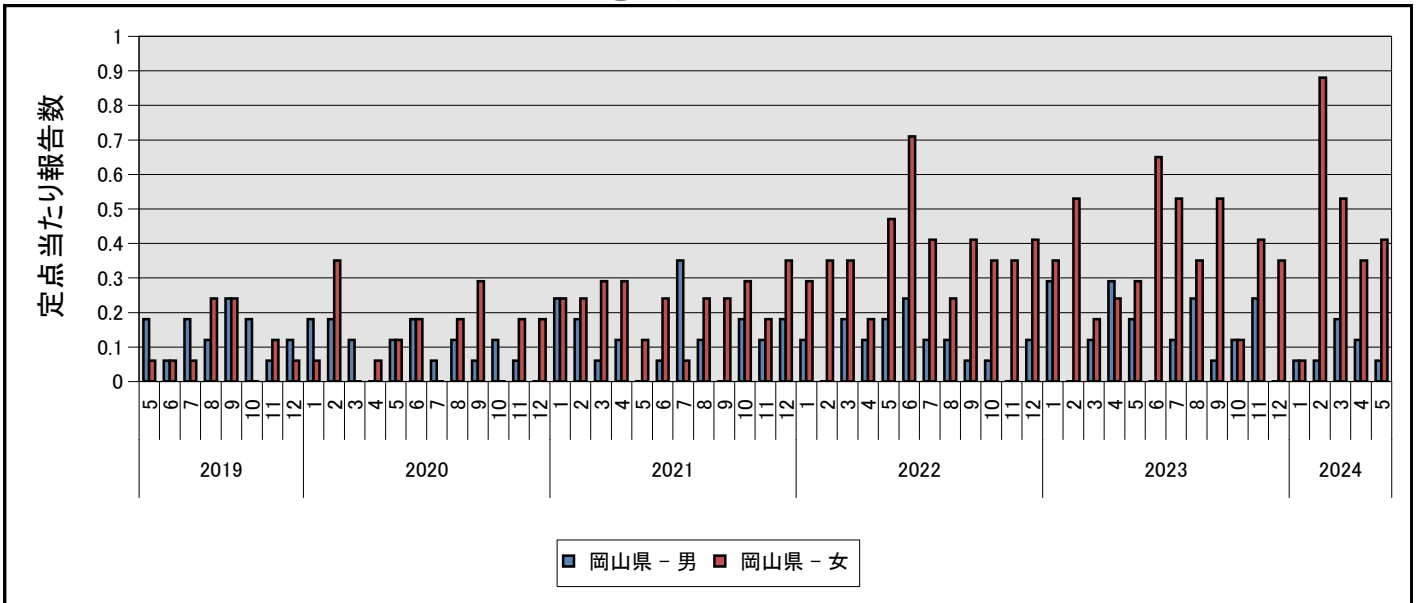
### ③尖圭コンジローマ



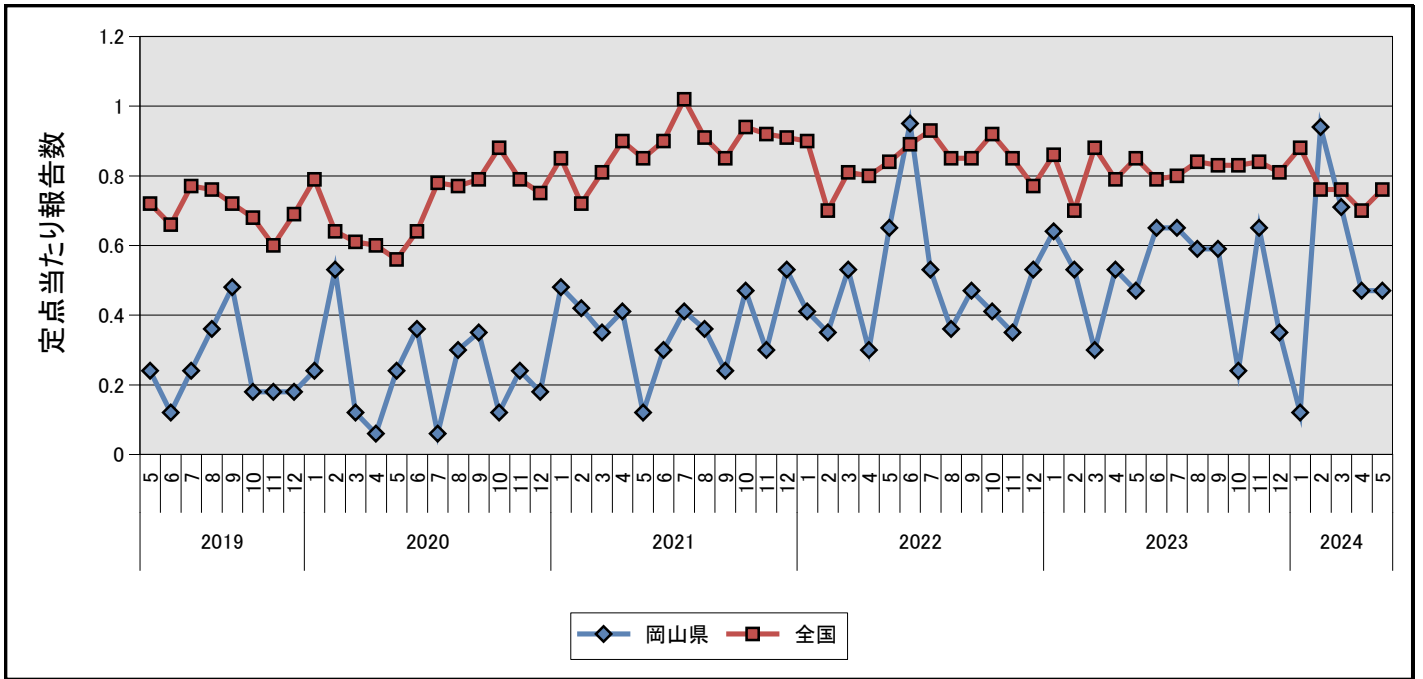
### ③尖圭コンジローマ



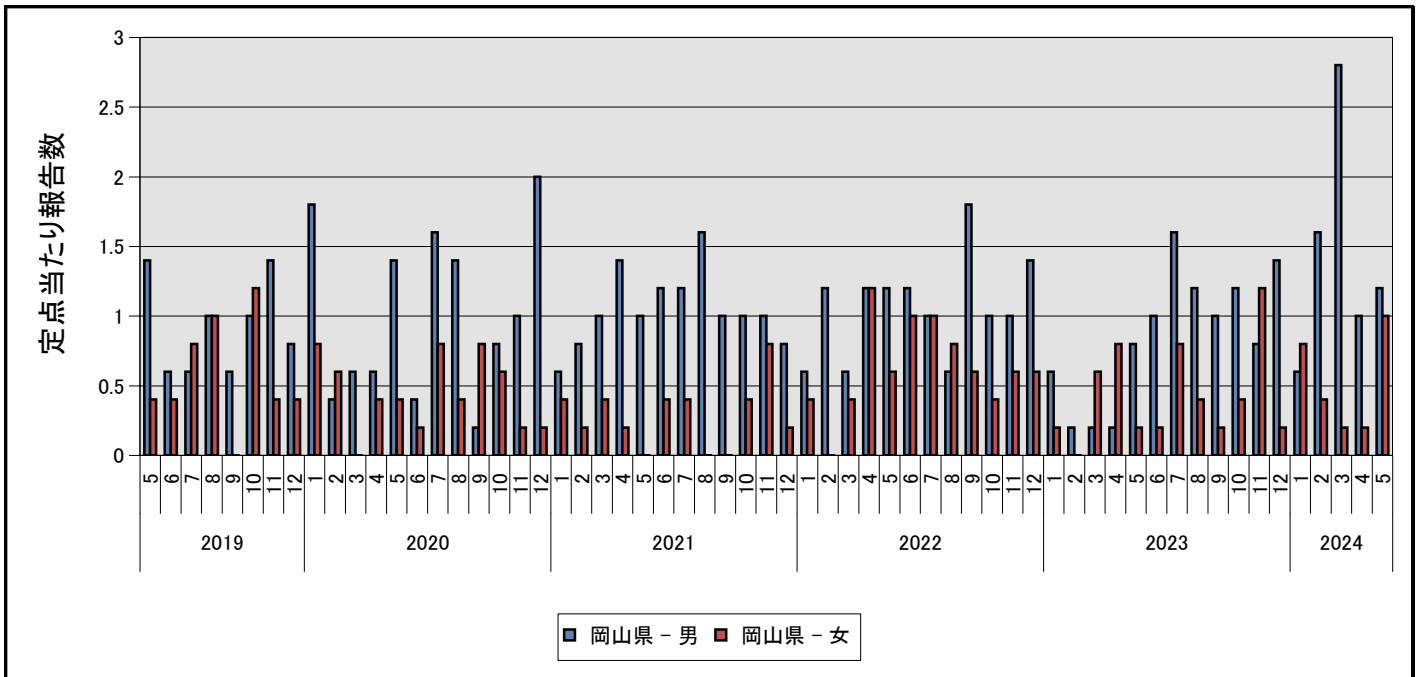
### ④淋菌感染症



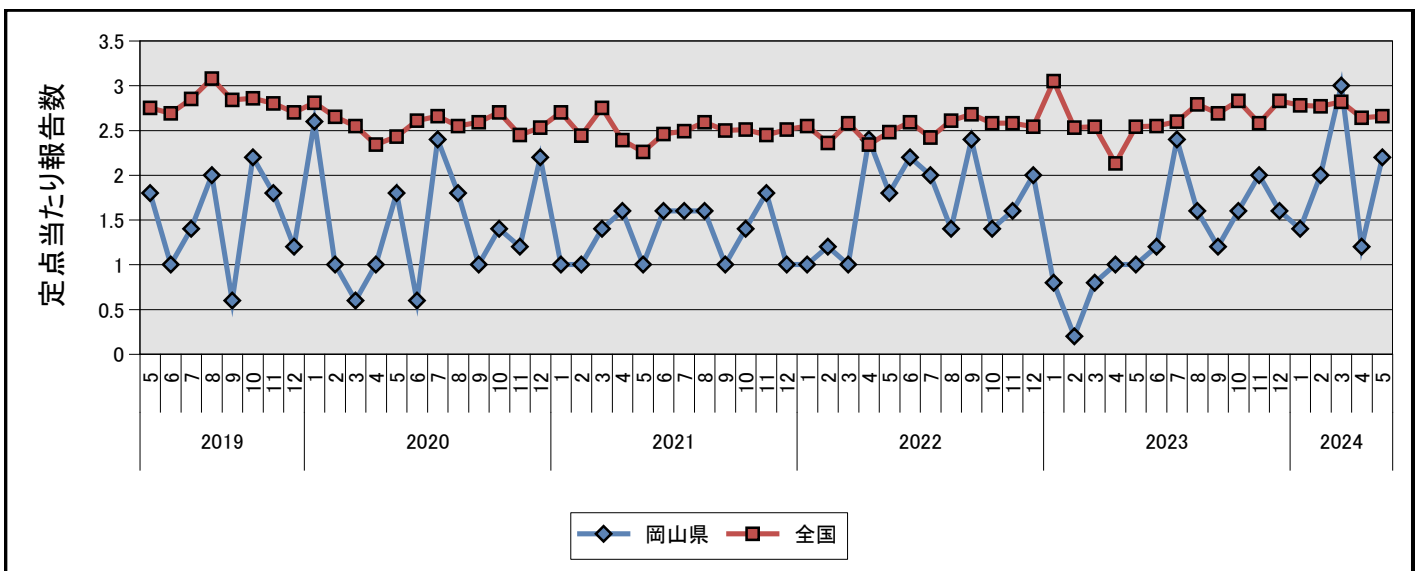
### ④淋菌感染症



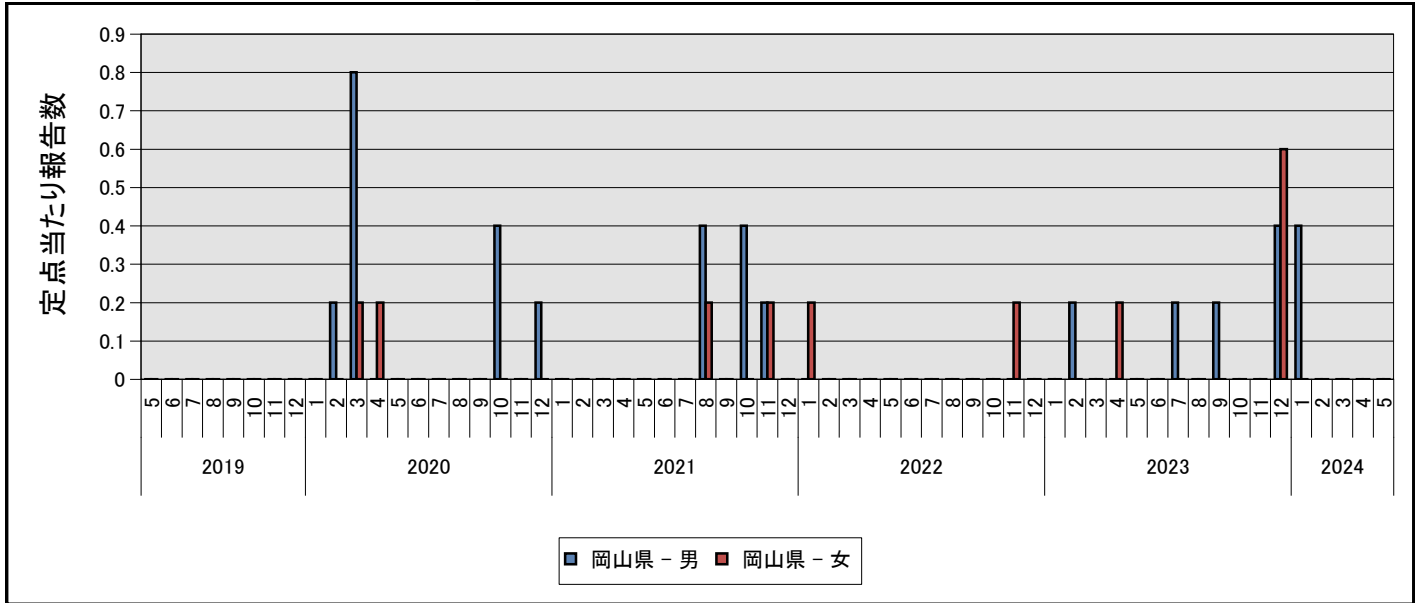
### ⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



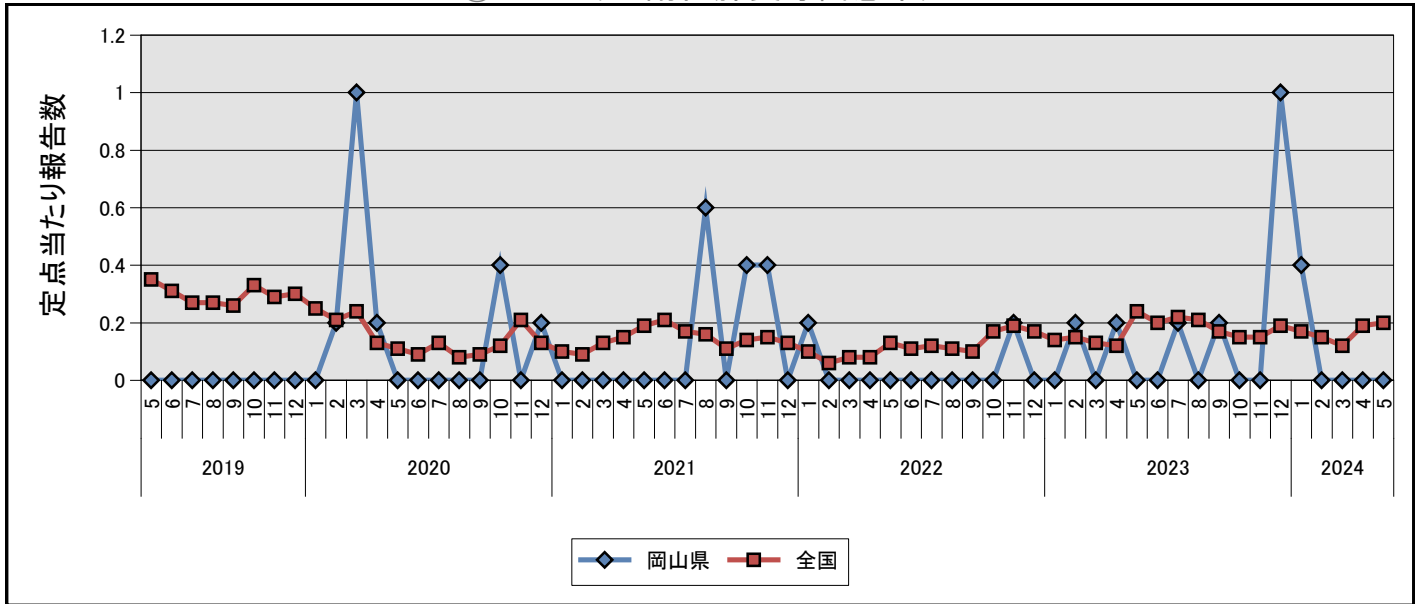
### ⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



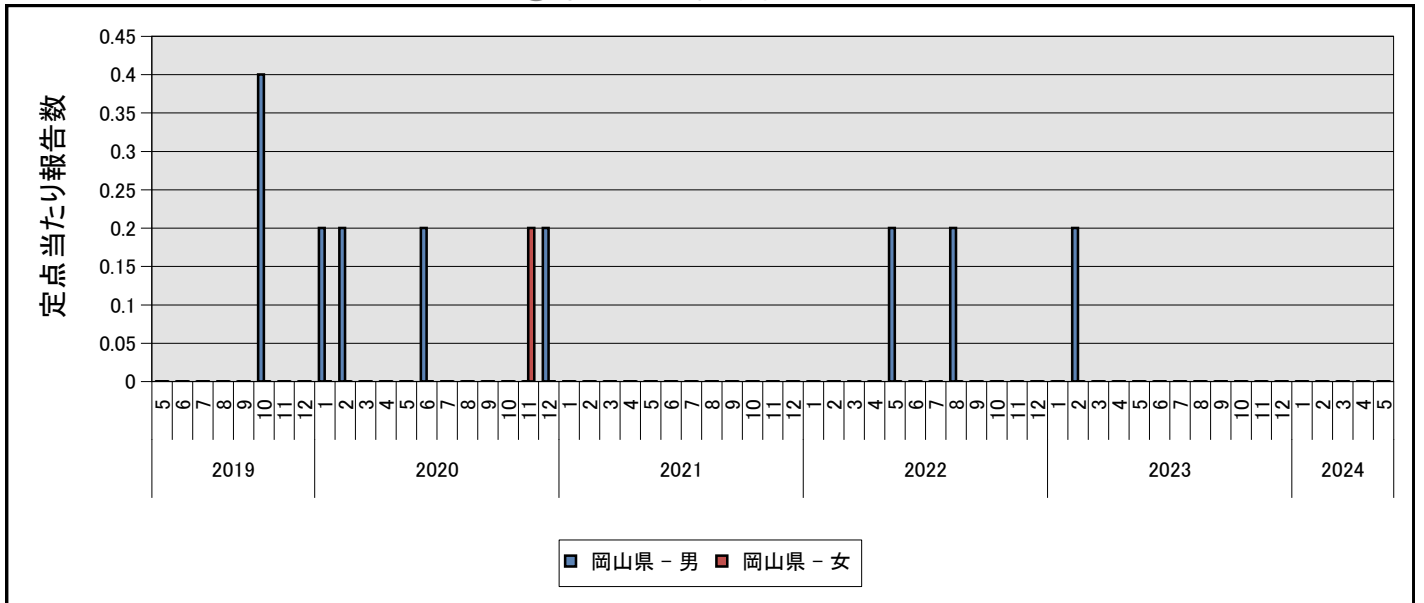
### ⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



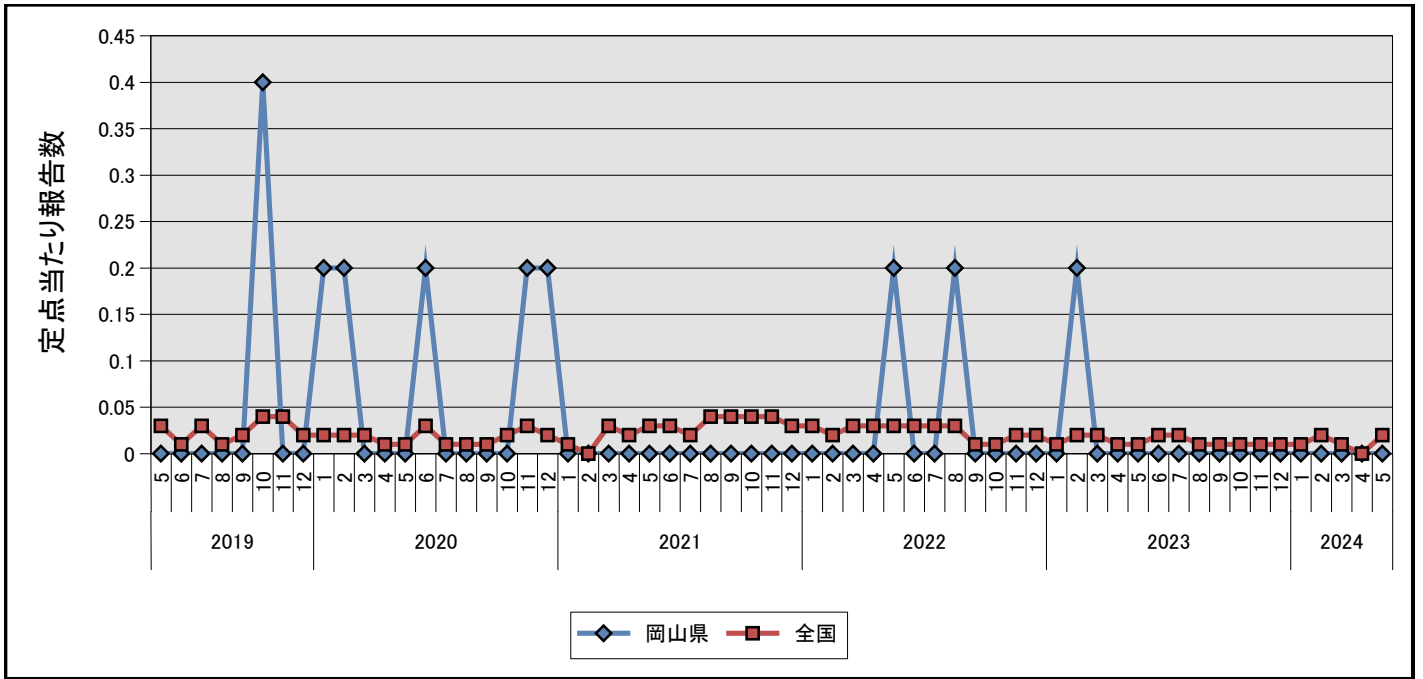
### ⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



### ⑦薬剤耐性緑膿菌感染症



# ⑦薬剤耐性緑膿菌感染症



# 岡山県の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)

2024年6月21日

疾病名	種別	2023年					2024年							
		5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月
①性器クラミジア感染症	報告数	35	36	32	22	33	27	31	26	32	37	27	31	24
	定点当	2.06	2.12	1.88	1.29	1.94	1.59	1.82	1.53	1.88	2.18	1.59	1.82	1.41
②性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	5	11	9	8	6	-	13	9	8	4	4	13	7
	定点当	0.29	0.65	0.53	0.47	0.35	-	0.76	0.53	0.47	0.24	0.24	0.76	0.41
③尖圭コンジローマ	報告数	8	1	6	2	10	4	2	3	5	4	3	5	7
	定点当	0.47	0.06	0.35	0.12	0.59	0.24	0.12	0.18	0.29	0.24	0.18	0.29	0.41
④淋菌感染症	報告数	8	11	11	10	10	4	11	6	2	16	12	8	8
	定点当	0.47	0.65	0.65	0.59	0.59	0.24	0.65	0.35	0.12	0.94	0.71	0.47	0.47
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	5	6	12	8	6	8	10	8	7	10	15	6	11
	定点当	1.00	1.20	2.40	1.60	1.20	1.60	2.00	1.60	1.40	2.00	3.00	1.20	2.20
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	-	-	1	-	1	-	-	5	2	-	-	-	-
	定点当	-	-	0.20	-	0.20	-	-	1.00	0.40	-	-	-	-
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	定点当	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 0 or 0.00 : -

# 性別年齢群別報告患者数 2024年 5月度

2024年6月21日

疾病名	性別	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歳～
①性器クラミジア感染症	男	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
	女	22	-	-	-	-	4	5	8	2	2	-	-	1	-	-	-	-
②性器ヘルペスウイルス感染症	男	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1
③尖圭コンジローマ	男	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	女	4	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
④淋菌感染症	男	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女	7	-	-	-	-	1	4	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
⑤メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	男	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	2	2
	女	5	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
⑥ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	男																	
	女																	
⑦薬剤耐性緑膿菌感染症	男																	
	女																	

※ - : 0