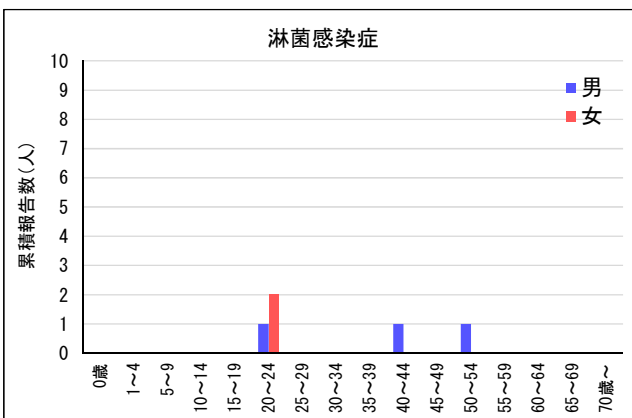
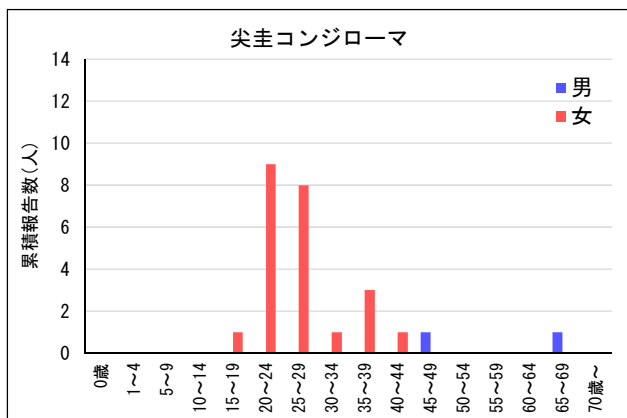
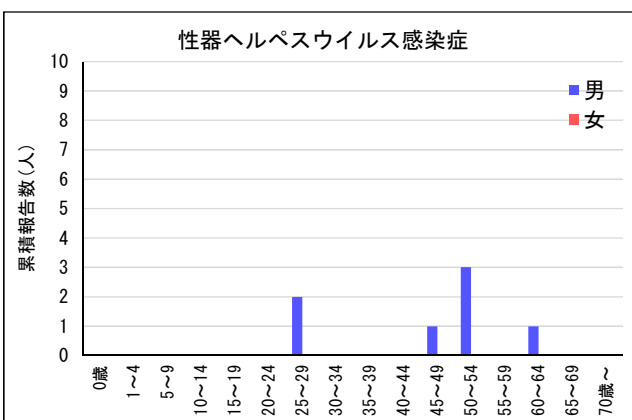
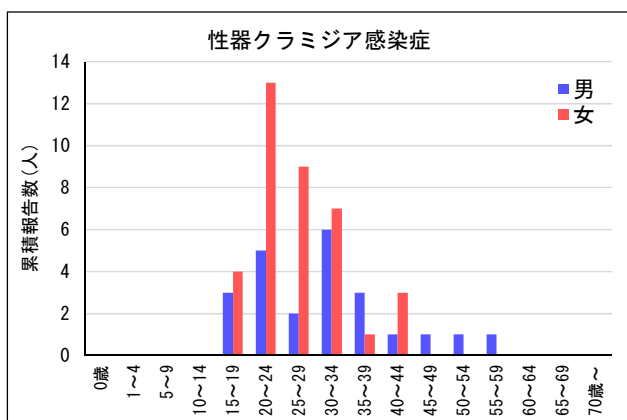


3. 年齢別・性別内訳(STD定点)

①年齢別・性別報告数(5月分)

感染症名	性別	報告数	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~
性器クラミジア感染症	男	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0	0	0	0	0
	女	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
性器ヘルペスウイルス感染症	男	3	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
尖圭コンジローマ	男	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	女	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
淋菌感染症	男	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	女	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

②直近1年間の年齢別・性別累積報告数(2025年6月~2026年5月分)



4. 病原体検出情報

浜松市保健環境研究所で検出された病原体についてまとめたものです。（過去3か月分）

・全数把握感染症

感染症名	2026年5月		2026年4月		2026年3月	
	検出数	検出病原体等	検出数	検出病原体等	検出数	検出病原体等
腸管出血性大腸菌感染症	1	EHEC O26:H11 VT1(1)			1	EHEC O157:H7 VT1(1)
麻疹			5	Measles virus B3 (5) ※患者2名		
重症熱性血小板減少症候群(SFTS)			1	SFTS virus (1)		
レジオネラ症	1	<i>Legionella</i> .sp (1)				

・定点把握感染症

感染症名	2026年5月		2026年4月		2026年3月	
	検出数	検出病原体等	検出数	検出病原体等	検出数	検出病原体等
急性呼吸器感染症(ARI)	4	Human metapneumovirus(1) Rhinovirus/Enterovirus(1) Parainfluenza virus 1(1) Rhinovirus A49(1)	3	Rhinovirus A103 (1) Human metapneumovirus (1) Rhinovirus/Enterovirus (1)	1	Influenza virus B (Victoria lineage) (1)

※病原体名の後ろの()は検出数を示す。

※1患者で複数検体から検出された場合はそれぞれ計上している。