

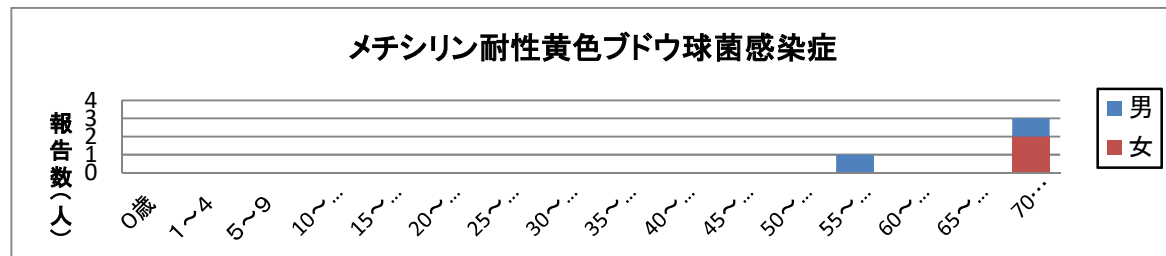
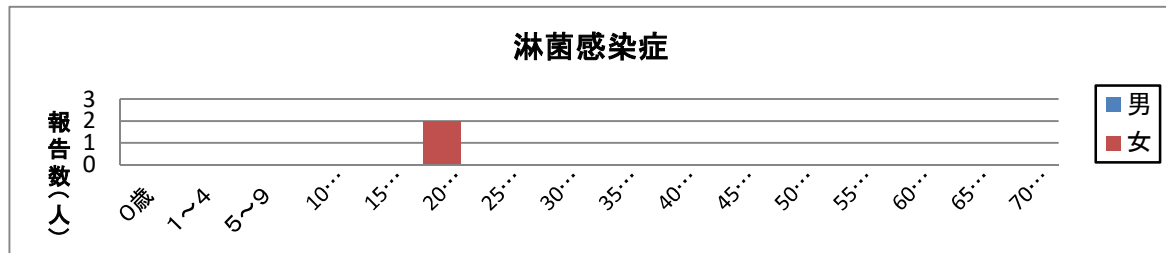
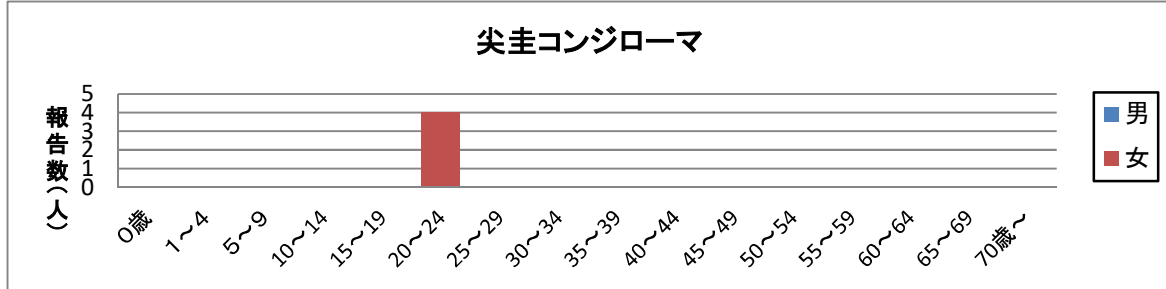
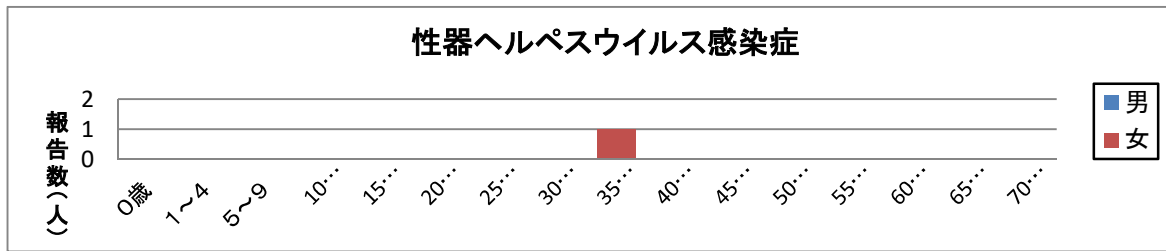
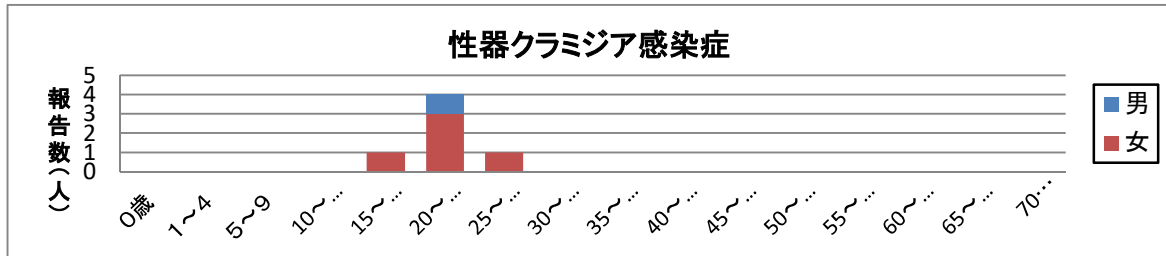
# 浜松市感染症発生動向調査月報

2024年2月分

## 【月報集計】

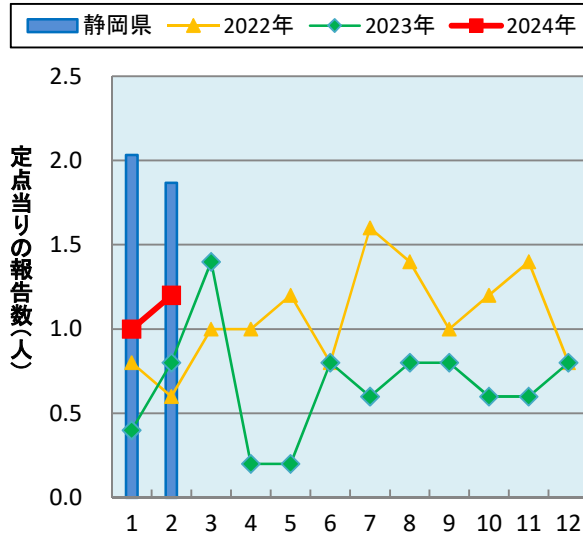
		2月	1月	12月	2024年累計	静岡県2月
性器クラミジア感染症	報告数	6	5	4	11	56
	定点当り	1.20	1.00	0.80		1.87
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	1	1	0	2	16
	定点当り	0.20	0.20	0.00		0.53
尖圭コンジローマ	報告数	4	2	1	6	11
	定点当り	0.80	0.40	0.20		0.37
淋菌感染症	報告数	2	1	1	3	18
	定点当り	0.40	0.20	0.20		0.60
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	4	3	2	7	26
	定点当り	2.00	1.50	1.00		2.60
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00

## 【年齢別・性別報告数】

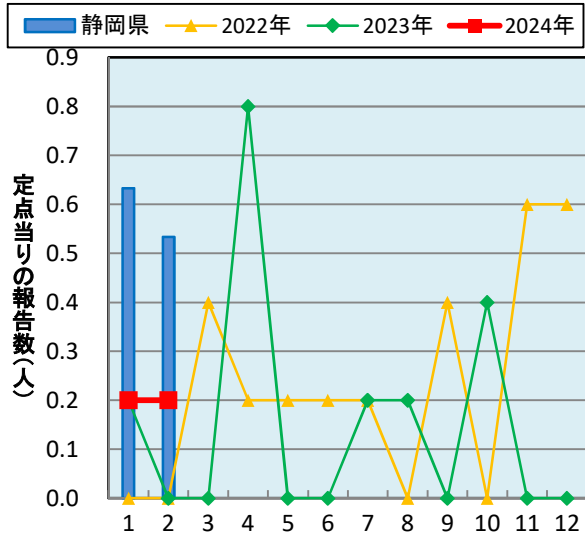


【疾病別、月別報告数】

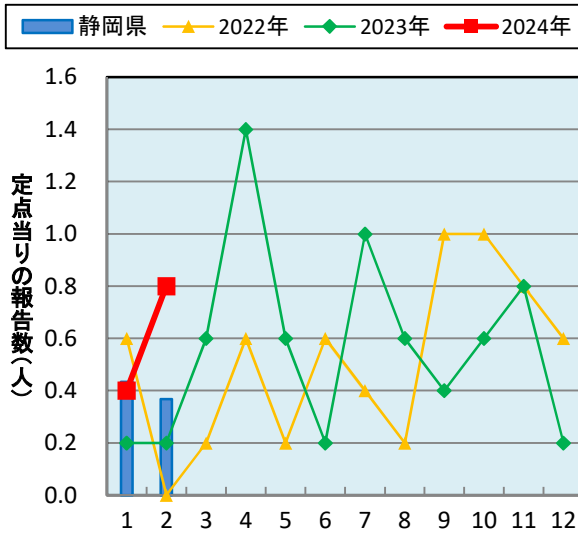
性器クラミジア感染症



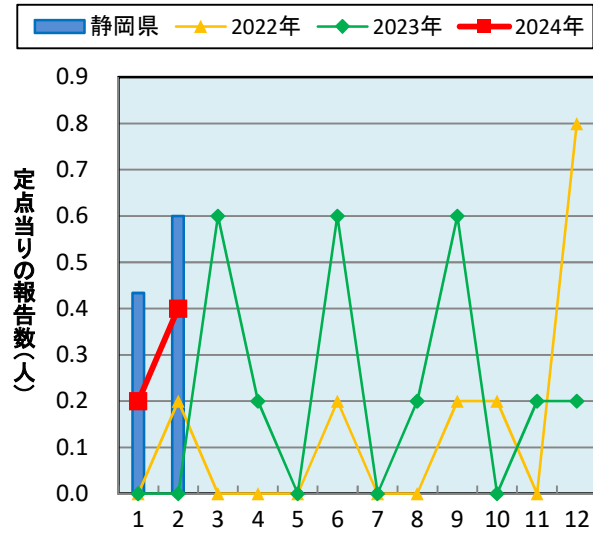
性器ヘルペスウイルス感染症



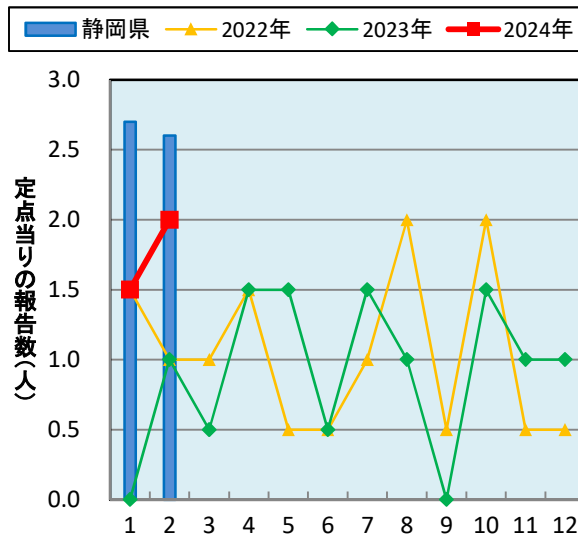
尖圭コンジローマ



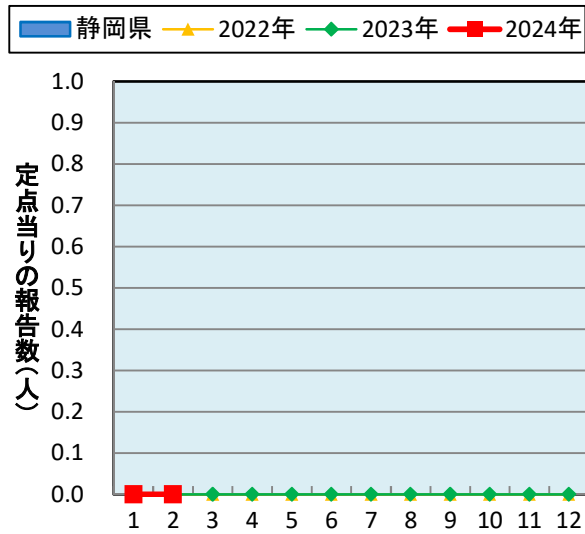
淋菌感染症



メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症



ペニシリン耐性肺炎球菌感染症



※「薬剤耐性緑膿菌感染症」は、市内で過去5年以上報告がありません。

【病原体検出情報】

2024年2月分	検体採取年月(上段:年、下段:月)														検出された検体の診断名
	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	24	24		
	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2		
Human herpes virus 6	1	1	2	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	突発性発疹、伝染性紅斑、急性脳炎	
Human herpes virus 7	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	突発性発疹、急性脳炎	
Varicella-zoster virus	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	突発性発疹、水痘	
Human parechovirus 1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎	
Human parechovirus 3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎、無菌性髄膜炎	
Human parechovirus	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	ヘルパンギーナ	
Coxsackievirus A9	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	ヘルパンギーナ	
SARS-CoV-2	25	1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	新型コロナウイルス感染症	
Rhinovirus	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	1	-	1	感染性胃腸炎、急性脳炎、ヘルパンギーナ、無菌性髄膜炎	
SFTS virus	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	重症熱性血小板減少症候群	
Measles virus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	麻疹	
<i>Orientia tsutsugamushi</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	ツツガムシ病	
Dengue virus	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	デング熱	
Influenzavirus AH1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	5	8	2	急性脳炎、インフルエンザ	
Influenzavirus AH3	1	-	-	-	-	-	-	-	6	21	25	14	3	インフルエンザ	
Influenzavirus B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2	2	17	急性脳炎、インフルエンザ	
Norovirus G II	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	感染性胃腸炎	
Rotavirus groupA	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎	
Sapovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	感染性胃腸炎	
Adenovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	咽頭結膜熱	
EHEC O26	-	-	-	1	3	-	-	-	-	1	-	-	-	腸管出血性大腸菌感染症	
EHEC O157	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-	腸管出血性大腸菌感染症	
EHEC O111	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	腸管出血性大腸菌感染症	
<i>Legionella pneumophila</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	レジオネラ症	
<i>Streptococcus</i> A群	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	劇症型溶レン菌感染症	
<i>Streptococcus</i> G群	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	劇症型溶レン菌感染症	
<i>Haemophilus influenzae</i>	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	侵襲性インフルエンザ菌感染症	
CRE	3	1	-	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-	CRE感染症他	

○表中の数字は、病原体が分離された患者数を表しています。  
 ○検体は市内の医療機関で採取されました。  
 ○病原体検査は浜松市保健環境研究所で実施しました。

浜松市保健環境研究所  
 〒435-8642  
 浜松市中央区上西町939-2  
 Tel: 053-411-1311  
 e-mail: bisei@city.hamamatsu.shizuoka.jp