

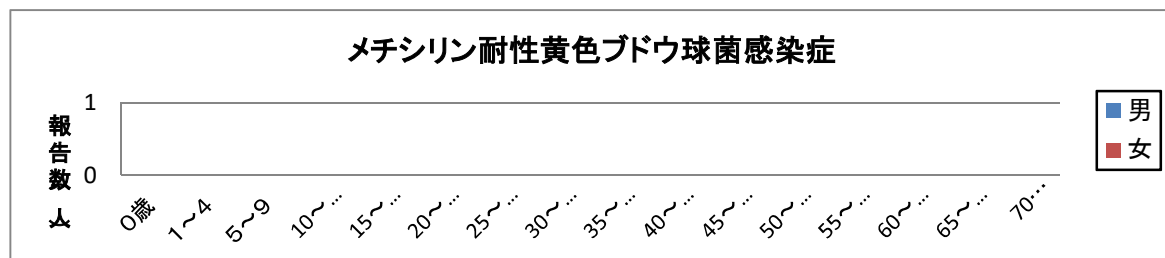
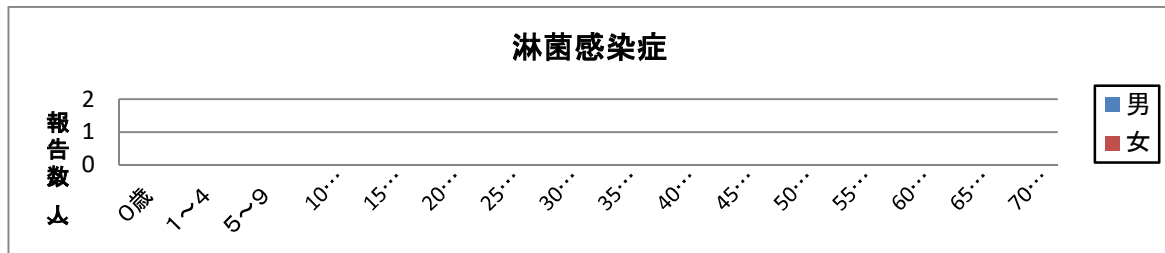
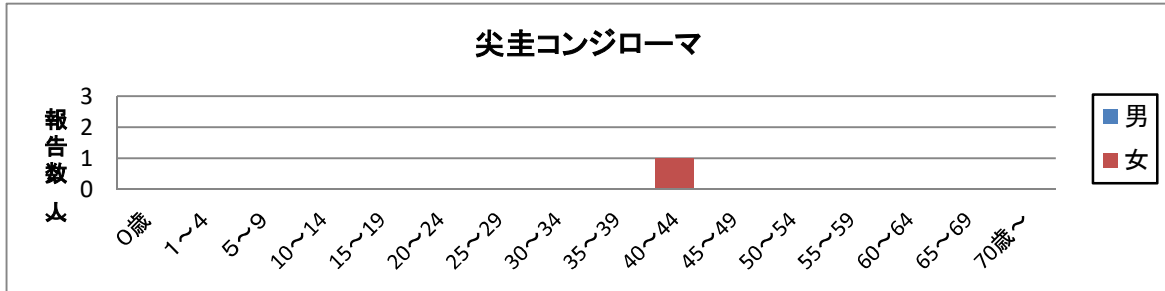
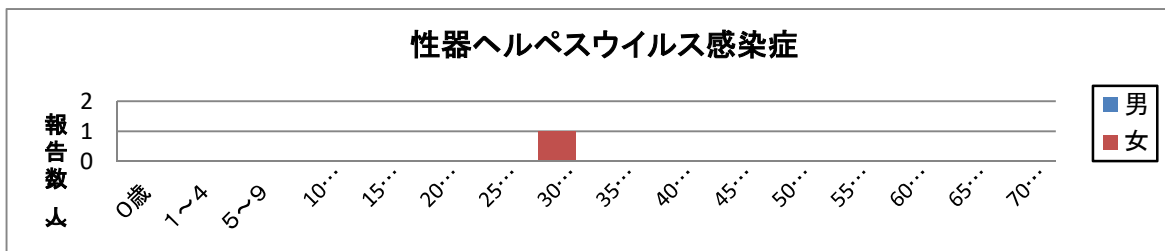
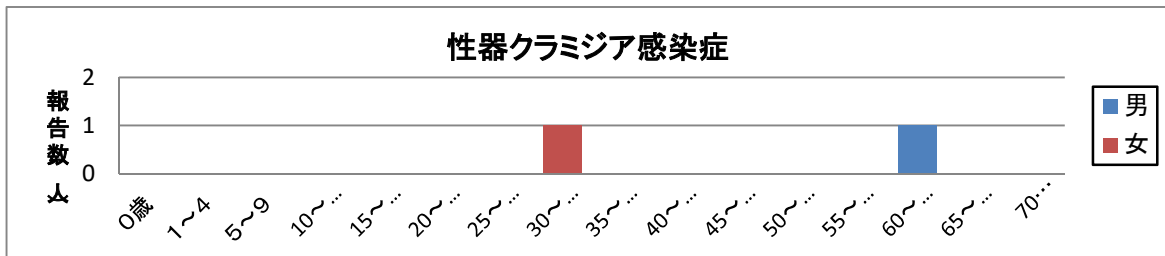
# 浜松市感染症発生動向調査月報

2023年1月分

## 【月報集計】

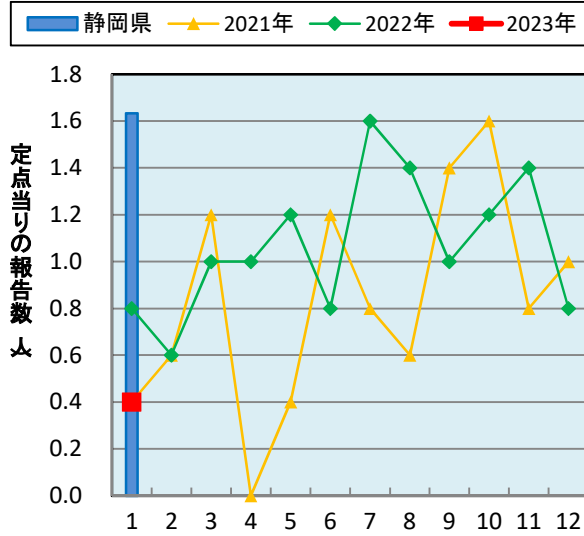
		1月	12月	11月	2023年累計	静岡県1月
性器クラミジア感染症	報告数	2	4	7	2	49
	定点当り	0.40	0.80	1.40		1.63
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	1	3	3	1	11
	定点当り	0.20	0.60	0.60		0.37
尖圭コンジローマ	報告数	1	3	4	1	10
	定点当り	0.20	0.60	0.80		0.33
淋菌感染症	報告数	0	4	0	0	18
	定点当り	0.00	0.80	0.00		0.60
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	0	1	1	0	13
	定点当り	0.00	0.50	0.50		1.30
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】

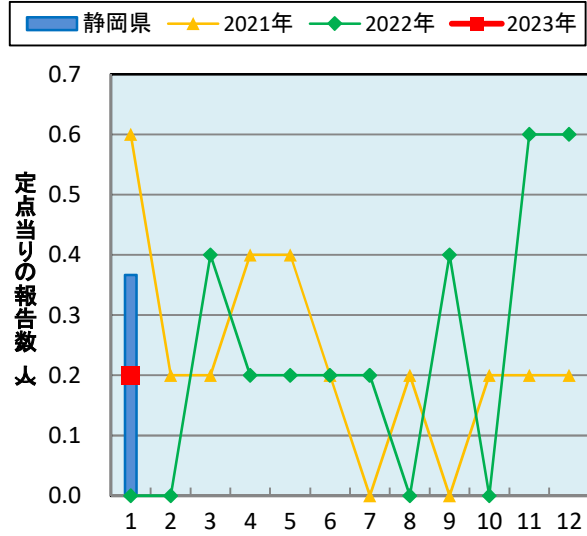


【疾病別、月別報告数】

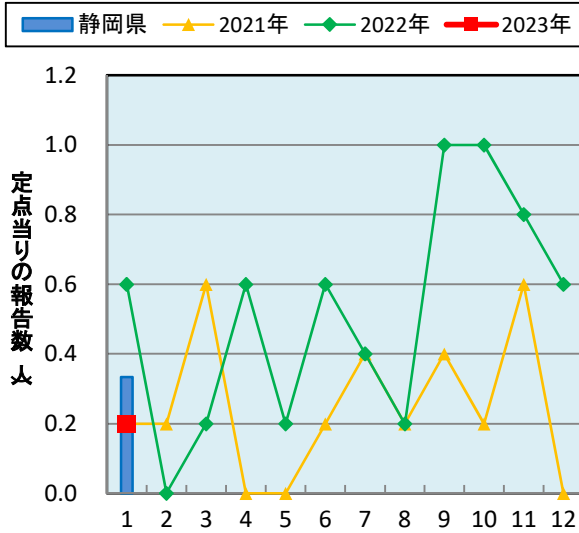
性器クラミジア感染症



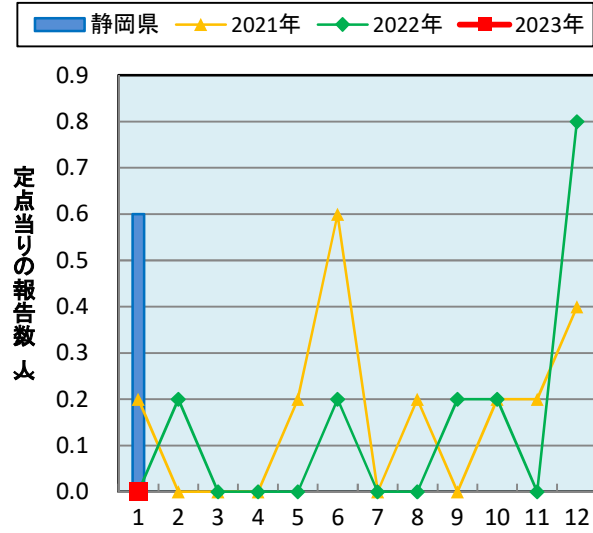
性器ヘルペスウイルス感染症



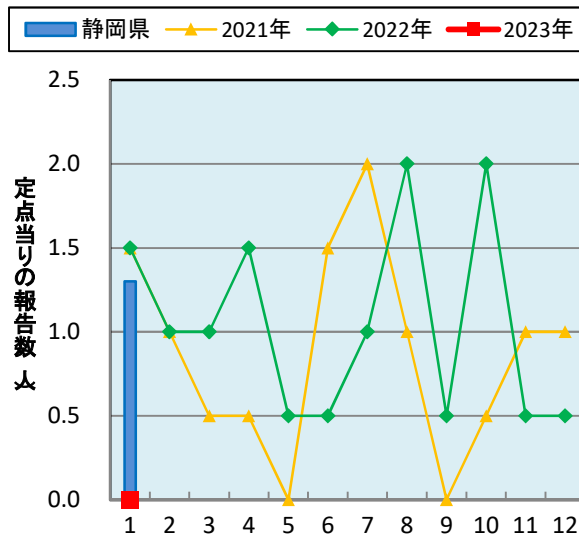
尖圭コンジローマ



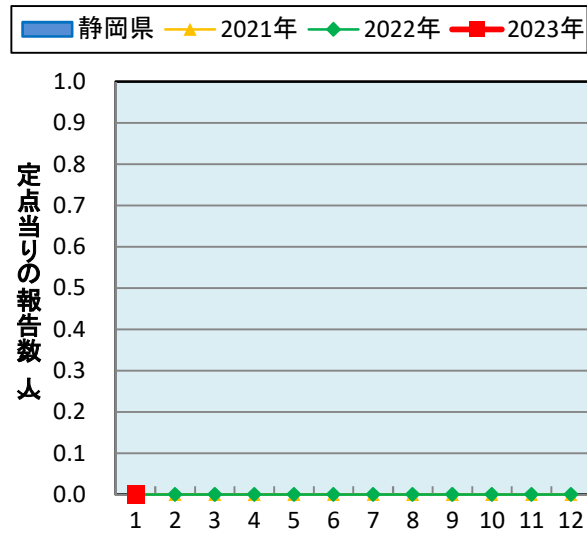
淋菌感染症



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】

2023年1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
	22 1	22 2	22 3	22 4	22 5	22 6	22 7	22 8	22 9	22 10	22 11	22 12	23 1	
Human herpes virus 6	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	1	1	-	突発性発疹、伝染性紅斑、急性脳炎
Norovirus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎
Human parechovirus 1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	急性脳炎
Coxsackievirus A6	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	急性脳炎
SARS-CoV-2	740	766	383	207	175	56	196	121	40	13	-	81	50	新型コロナウイルス感染症
Enterovirus D68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	急性脳炎、急性弛緩性麻痺
Rhinovirus	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	1	1	-	感染性胃腸炎、急性脳炎
Hepatitis A virus I B	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	A型肝炎
SFTS virus	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	重症熱性血小板減少症候群
Mumps virus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	無菌性髄膜炎
RS virus	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	急性脳炎
<i>Orientia tsutsugamushi</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	ツツガムシ病
Dengue virus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	デング熱
EHEC O26	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC O157	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC OUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	1	-	-	-	劇症型溶レン菌感染症
<i>Streptococcus</i> B群	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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>Streptococcus pneumoniae</i>	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	侵襲性肺炎球菌感染症
CRE	-	2	1	-	2	3	1	3	1	1	-	-	1	CRE感染症他
<i>Acinetobacter baumannii</i>	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	薬剤耐性アシネトバクター感染症

- 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  
浜松市東区上西町939-2  
Tel:053-411-1311 Fax:053-411-1313  
e-mail:bisei@city.hamamatsu.shizuoka.jp