

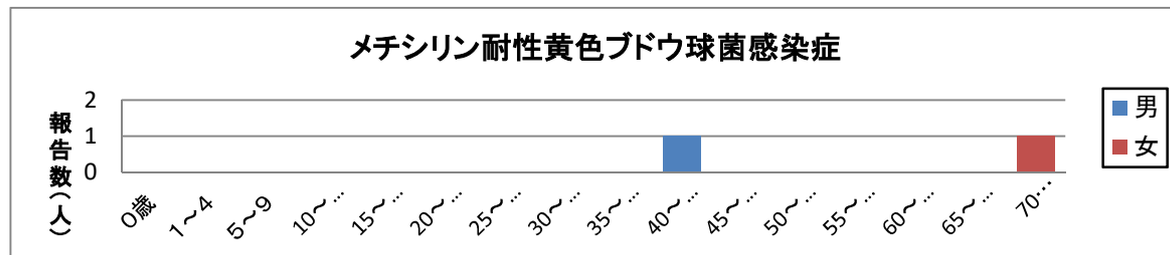
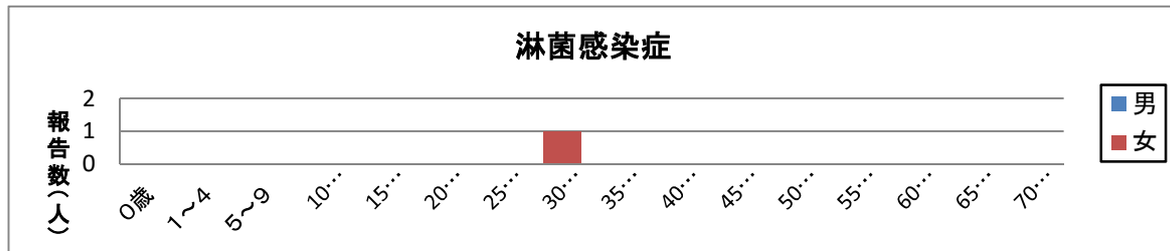
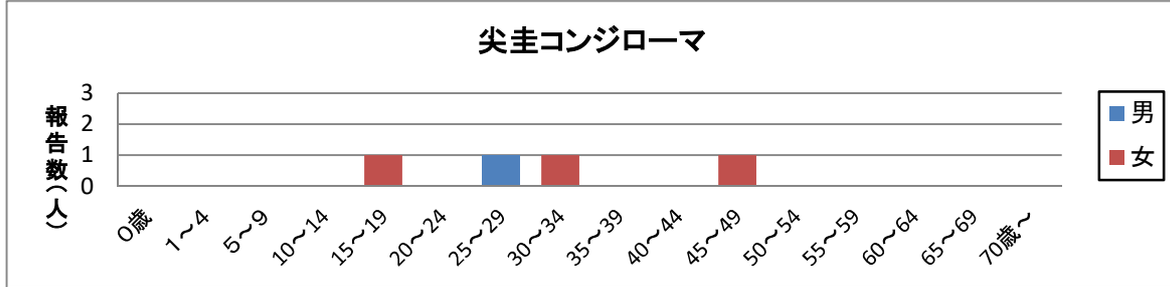
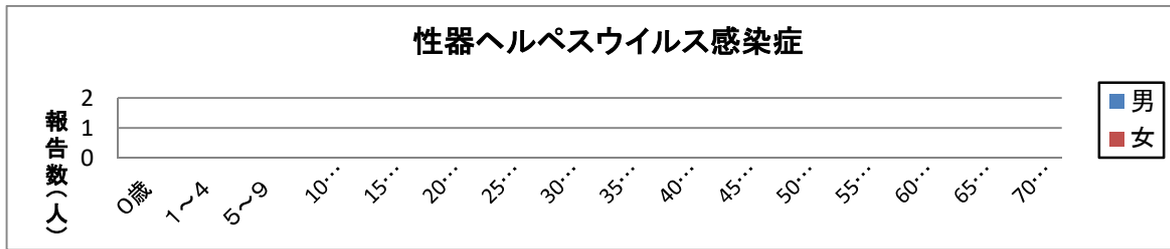
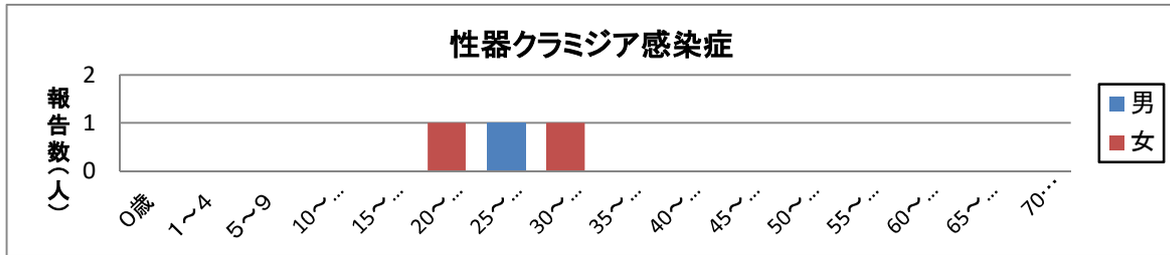
浜松市感染症発生動向調査月報

2023年11月分

【月報集計】

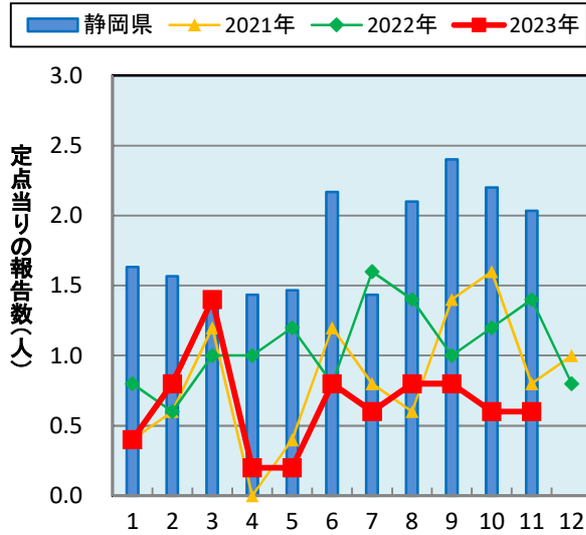
		11月	10月	9月	2023年累計	静岡県11月
性器クラミジア感染症	報告数	3	3	4	36	61
	定点当り	0.60	0.60	0.80		2.03
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	0	2	0	9	23
	定点当り	0.00	0.40	0.00		0.77
尖圭コンジローマ	報告数	4	3	2	33	15
	定点当り	0.80	0.60	0.40		0.50
淋菌感染症	報告数	1	0	3	12	11
	定点当り	0.20	0.00	0.60		0.37
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	2	3	0	20	16
	定点当り	1.00	1.50	0.00		1.60
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】

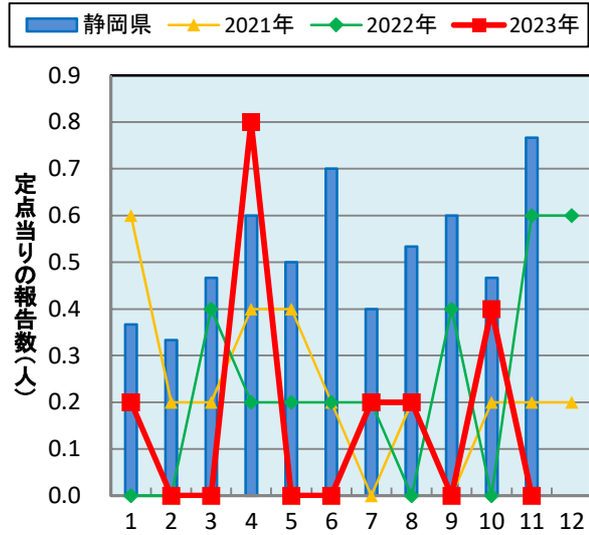


【疾病別、月別報告数】

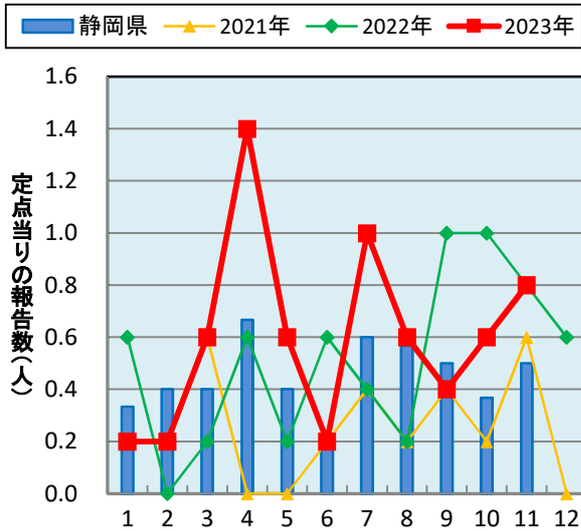
性器クラミジア感染症



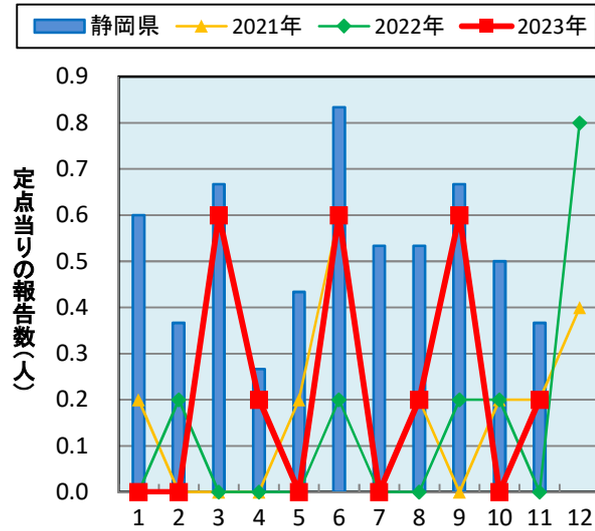
性器ヘルペスウイルス感染症



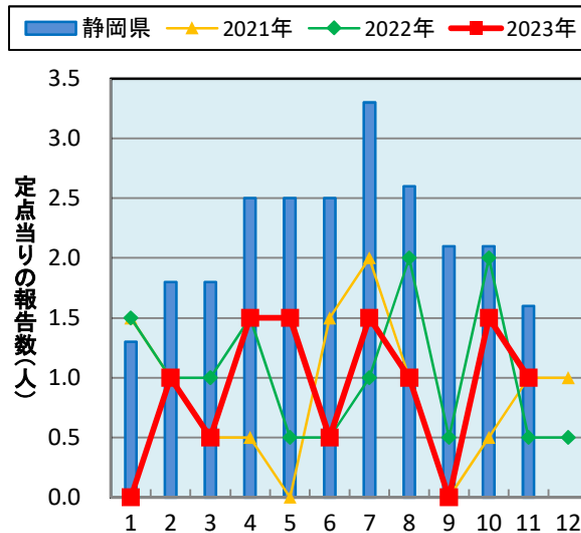
尖圭コンジローマ



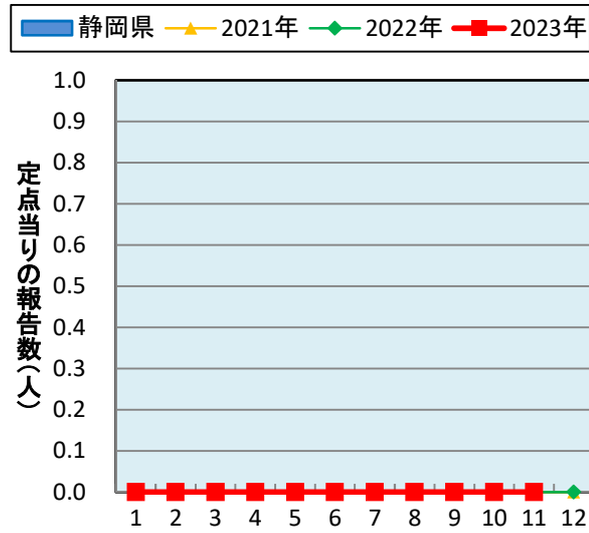
淋菌感染症



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】

2023年11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	22	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	23	
	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Human herpes virus 6	1	1	-	1	1	2	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	-	-	突発性発疹
Human parechovirus 1	-	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	-	81	50	25	1	3	1	-	-	-	-	-	-	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	-	2	-	1	1	-	-	-	-	感染性胃腸炎、急性脳炎、ヘルパンギーナ
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>	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ツツガムシ病
Dengue virus	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	デング熱
Influenzavirus AH1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	急性脳炎
Influenzavirus AH3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	6	-	インフルエンザ
Influenzavirus B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	急性脳炎
Norovirus G II	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	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	-	-	劇症型溶レン菌感染症
<i>Streptococcus</i> G群	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	1	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
浜松市東区上西町939-2
Tel: 053-411-1311
e-mail: bisei@city.hamamatsu.shizuoka.jp