

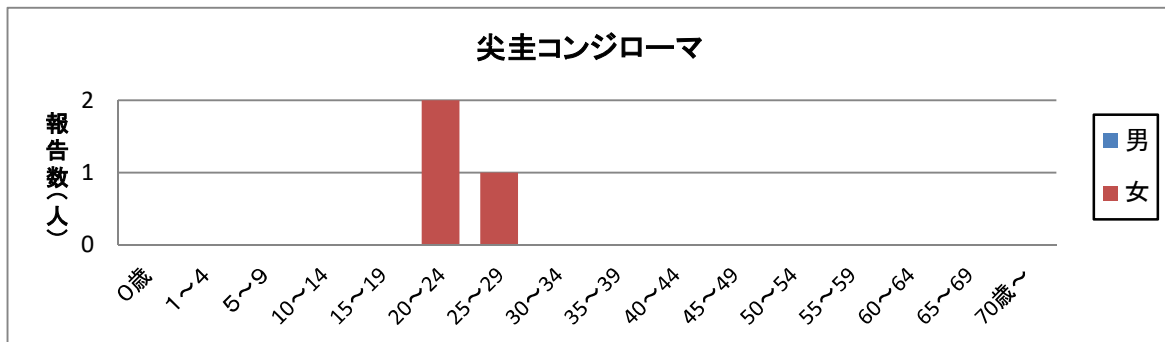
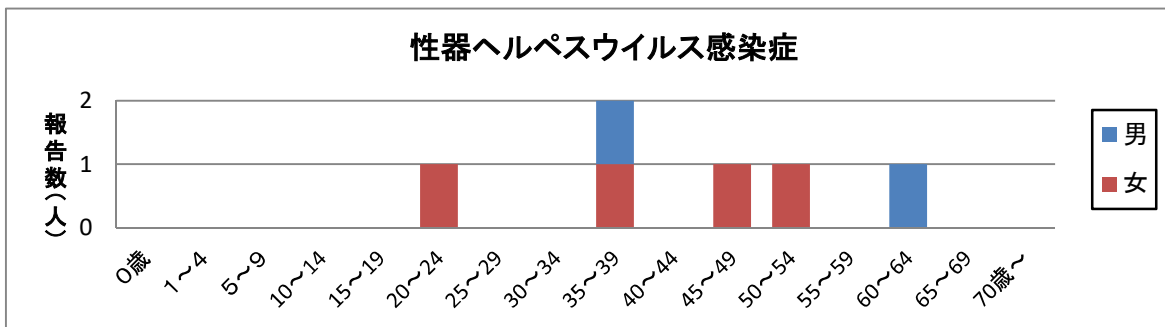
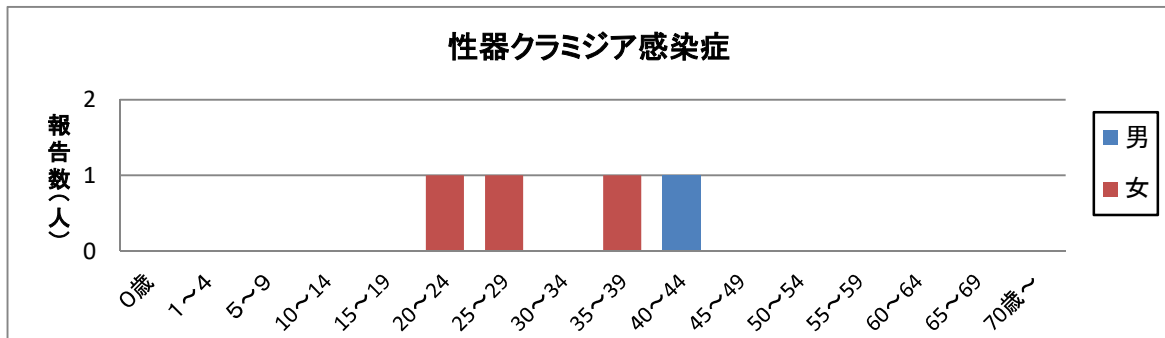
# 浜松市感染症発生動向調査月報

2019年12月分

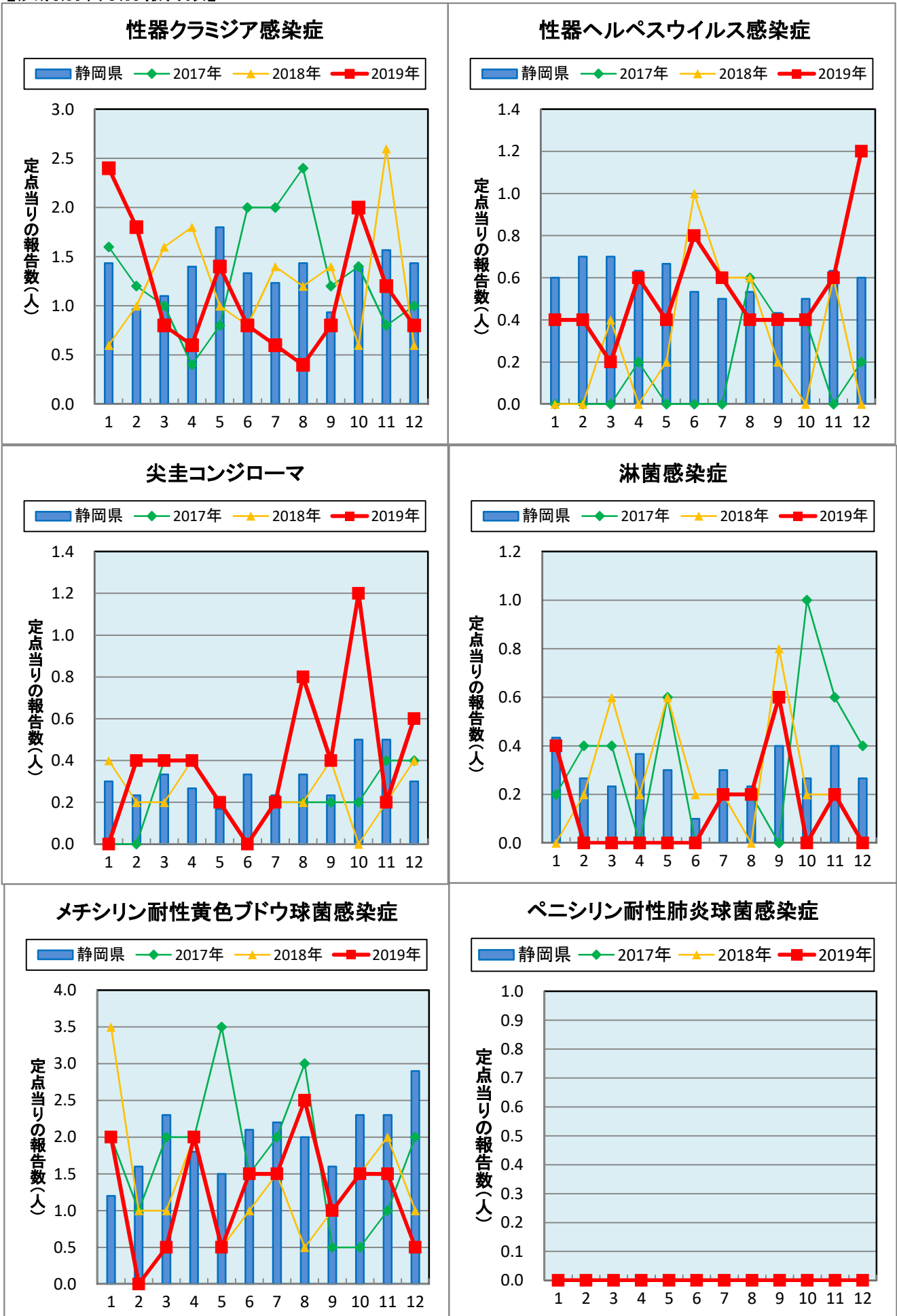
## 【月報集計】

		12月	11月	10月	2019年累計	静岡県12月
性器クラミジア感染症	報告数	4	6	10	68	43
	定点当り	0.80	1.20	2.00		1.43
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	6	3	2	32	18
	定点当り	1.20	0.60	0.40		0.60
尖圭コンジローマ	報告数	3	1	6	24	9
	定点当り	0.60	0.20	1.20		0.30
淋菌感染症	報告数	0	1	0	8	8
	定点当り	0.00	0.20	0.00		0.27
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	1	3	3	30	29
	定点当り	0.50	1.50	1.50		2.90
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】



※「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】

検出病原体	検体採取年月(上段:年、下段:月)												検出された検体の診断名	
	18 12	19 1	19 2	19 3	19 4	19 5	19 6	19 7	19 8	19 9	19 10	19 11		19 12
Adenovirus 2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎
Adenovirus 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	下気道炎
Adenovirus 41	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	急性脳炎
Coxsackievirus A4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	不明熱
Coxsackievirus A5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	不明発疹症
Coxsackievirus A6	-	-	-	-	-	-	1	2	3	-	-	-	-	手足口病、ヘルパンギーナ 上気道炎、不明発疹症 感染性胃腸炎
Coxsackievirus B4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	急性脳炎
Human parechovirus 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	咽頭結膜熱
Human parechovirus 3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	不明発疹症、不明熱、上気道炎
Human parechovirus 6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	ヘルパンギーナ
Hepatitis A virus 1A	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	A型肝炎
Hepatitis E virus	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E型肝炎
Human herpes virus 6	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	急性脳炎
Influenzavirus AH1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	インフルエンザ
Influenzavirus AH3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	インフルエンザ
Rhinovirus	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	手足口病、不明発疹症、RSウイルス感染症、急性脳炎、下気道炎
Parainfluenza virus 3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	気管支炎
RS virus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	急性脳炎
Human metapneumovirus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎
Norovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	急性脳炎
Rotavirus group A	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎
Measles virus	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	麻疹
Dengue virus 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	デング熱
Dengue virus 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	デング熱
<i>Rickettsia japonica</i>	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	日本紅斑熱
<i>Orientia tsutsugamushi</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	つつが虫病
EHEC O26	-	-	-	-	-	-	4	10	-	-	-	1	-	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC O157	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	-	2	1	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC O5	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC O82	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	無症状保菌者
EHEC O111	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC O145	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	腸管出血性大腸菌感染症
<i>Shigella sonnei</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	細菌性赤痢
<i>Streptococcus</i> A群	1	1	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> C群	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	劇症型溶レン菌感染症
CRE	4	4	1	-	-	2	4	1	2	1	3	3	4	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 Fax: 053-411-1313  
e-mail: bisei@city.hamamatsu.shizuoka.jp