

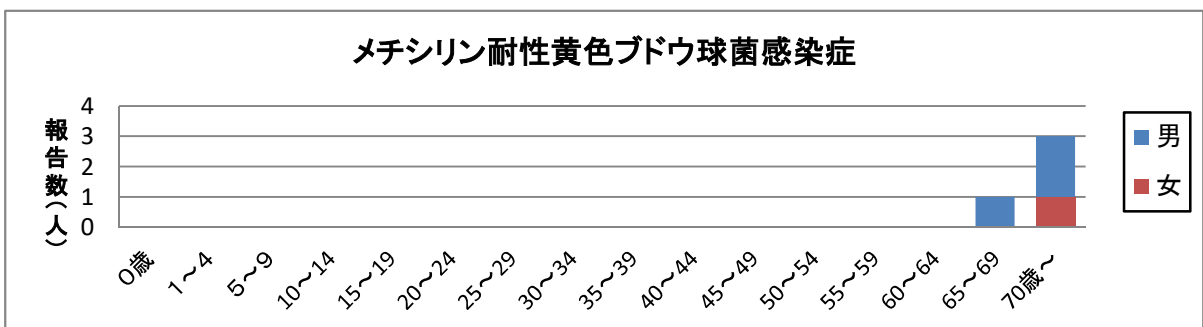
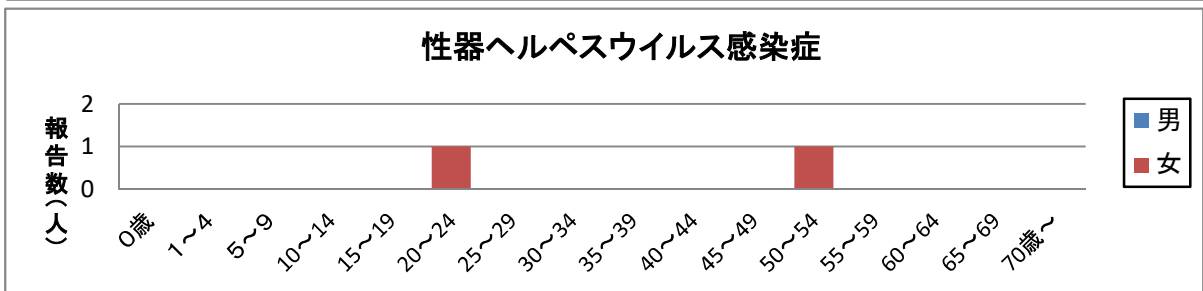
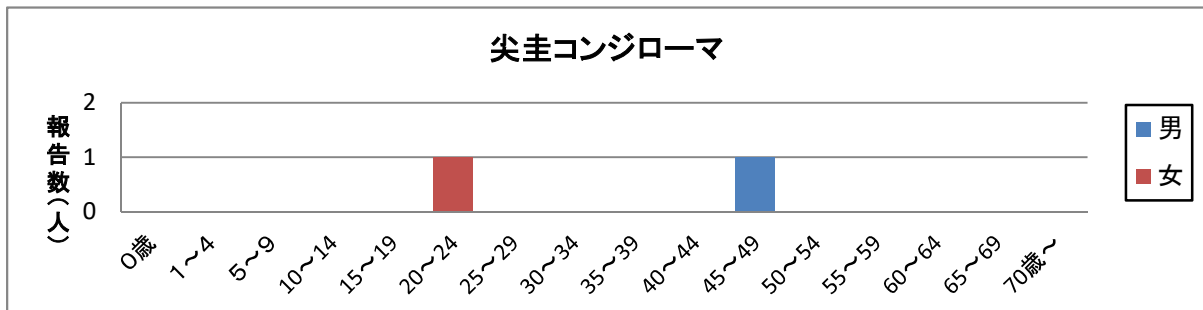
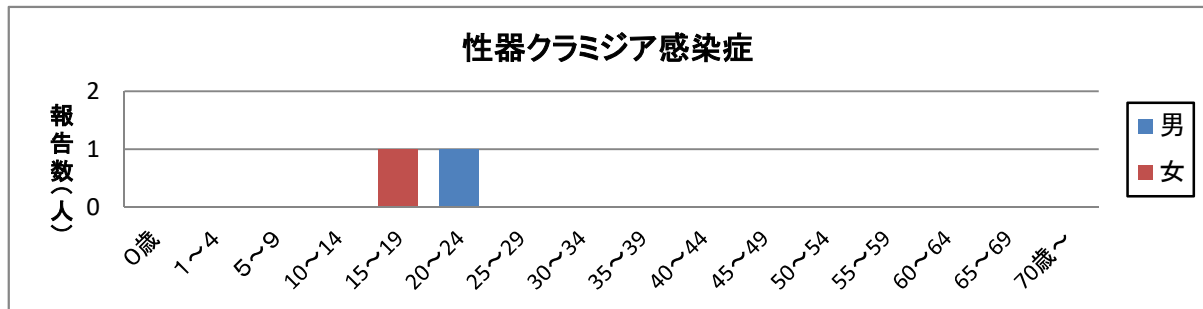
浜松市感染症発生動向調査月報

2020年5月分

【月報集計】

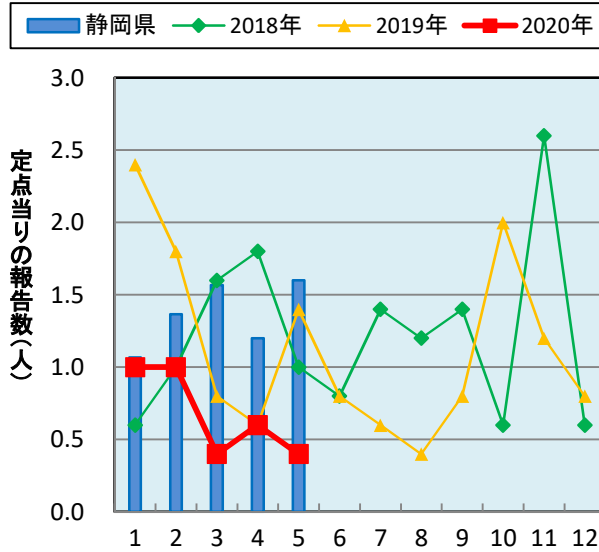
		5月	4月	3月	2020年累計	静岡県5月
性器クラミジア感染症	報告数	2	3	2	17	48
	定点当り	0.40	0.60	0.40		1.60
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	2	1	4	7	15
	定点当り	0.40	0.20	0.80		0.50
尖圭コンジローマ	報告数	2	2	1	7	6
	定点当り	0.40	0.40	0.20		0.20
淋菌感染症	報告数	0	0	1	3	7
	定点当り	0.00	0.00	0.20		0.23
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	4	2	6	16	23
	定点当り	2.00	1.00	3.00		2.30
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】

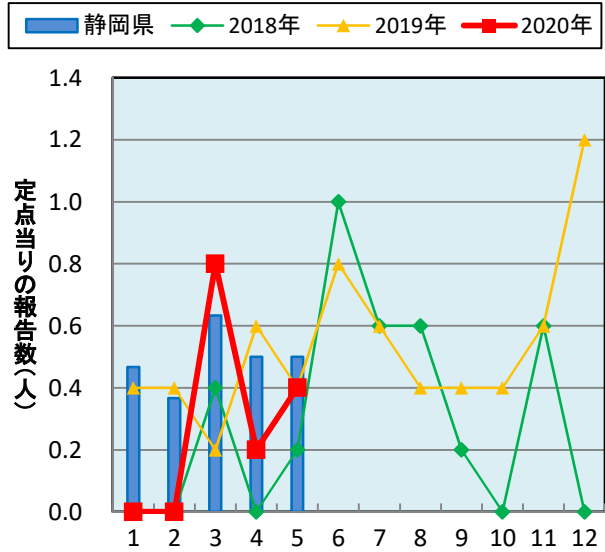


【疾病別、月別報告数】

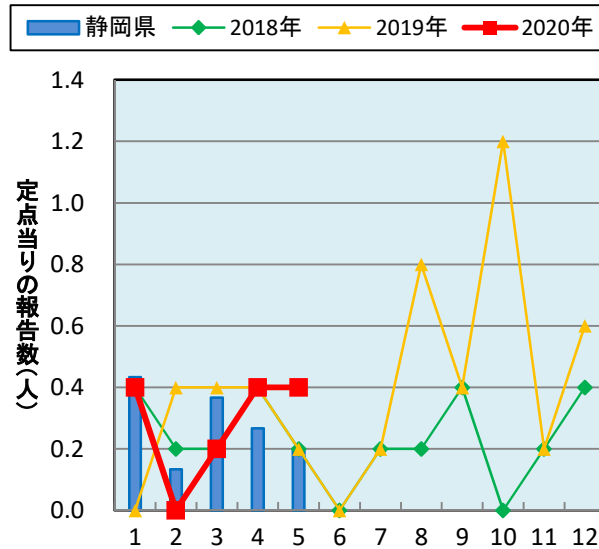
性器クラミジア感染症



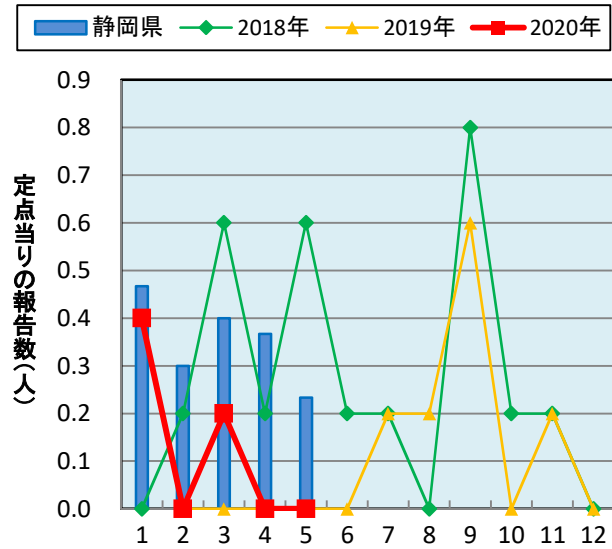
性器ヘルペスウイルス感染症



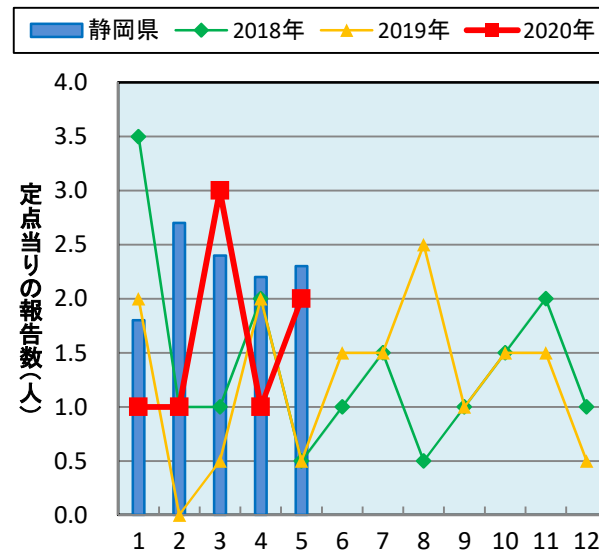
尖圭コンジローマ



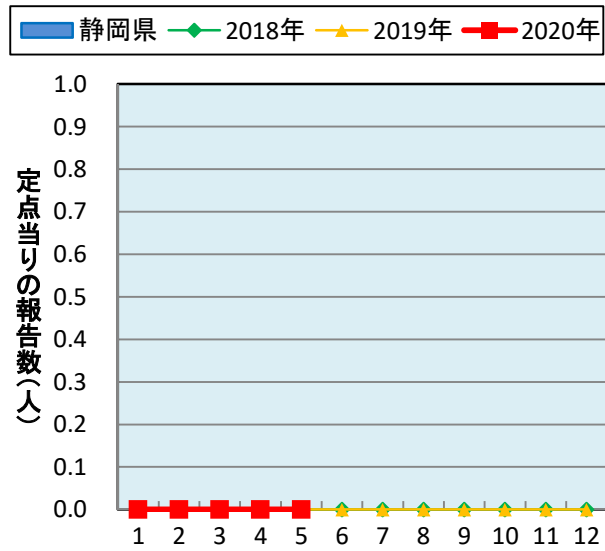
淋菌感染症



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】

2020年5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
	19 5	19 6	19 7	19 8	19 9	19 10	19 11	19 12	20 1	20 2	20 3	20 4	20 5		
Adenovirus 2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎	
Adenovirus 3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	下気道炎	
Coxsackievirus A4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明熱	
Coxsackievirus A5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明発疹症	
Coxsackievirus A6	-	-	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	
Dengue virus 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	デング熱	
Dengue virus 2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	デング熱	
Hepatitis A virus 1A	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A型肝炎	
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	
Human herpes virus 6	1	1	1	-	1	-	-	1	2	1	1	-	1	急性脳炎、突発性発疹	
Influenzavirus AH1	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	インフルエンザ	
Norovirus	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	急性脳炎、感染性胃腸炎	
SARS-CoV-2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	新型コロナウイルス感染症	
Rhinovirus	-	1	-	2	-	1	2	1	1	1	1	-	1	手足口病、不明発疹症、RSウイルス感染症、急性脳炎、 上下気道炎、感染性胃腸炎	
Parainfluenza virus 3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	気管支炎	
RS virus	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎	
Rotavirus group A	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎	
Rubella virus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	風しん	
Rickettsia japonica	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	日本紅斑熱	
Orientia tsutsugamushi	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	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	
Shigella sonnei	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	細菌性赤痢	
Streptococcus A群	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	劇症型溶レン菌感染症	
Streptococcus B群	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	劇症型溶レン菌感染症	
Streptococcus C群	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	劇症型溶レン菌感染症	
Streptococcus G群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	劇症型溶レン菌感染症	
CRE	2	4	1	2	1	3	3	4	2	-	-	-	-	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