

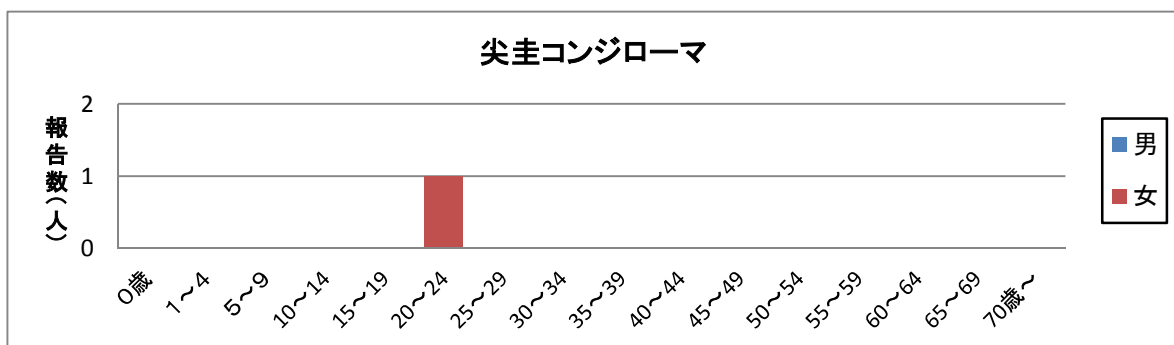
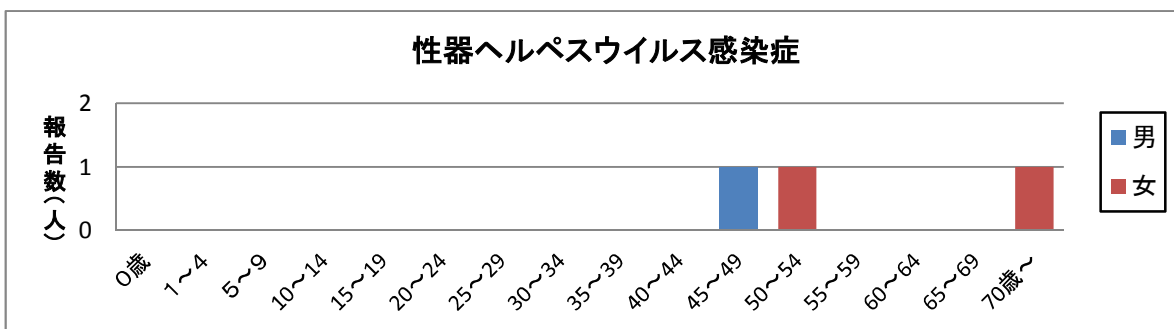
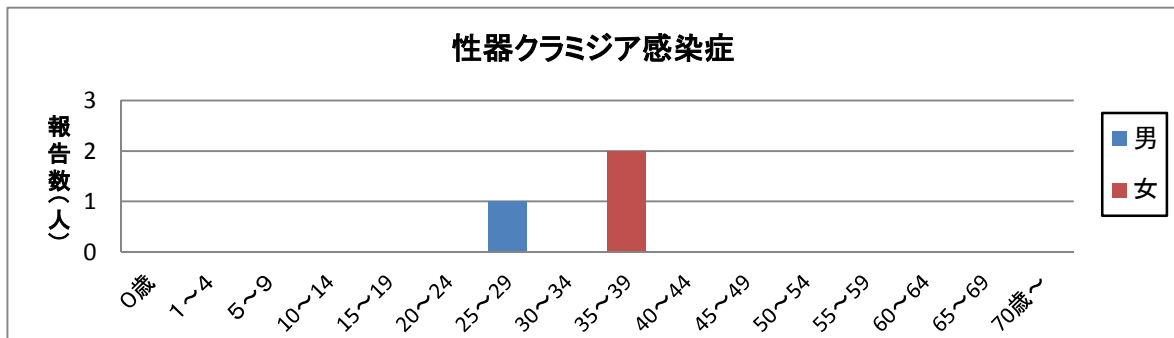
# 浜松市感染症発生動向調査月報

2019年7月分

## 【月報集計】

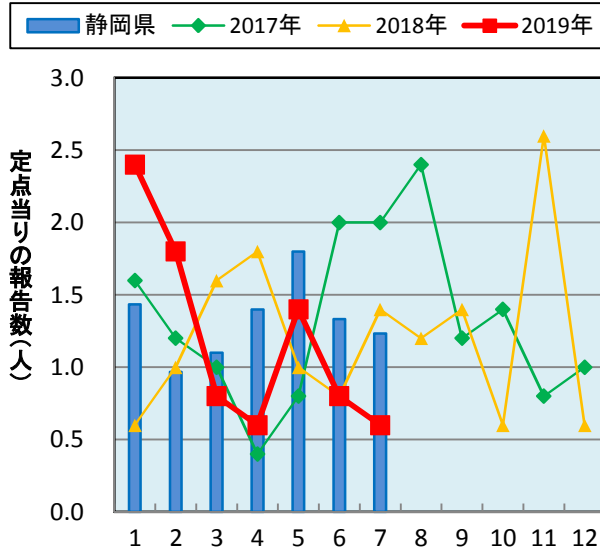
		7月	6月	5月	2019年累計	静岡県7月
性器クラミジア感染症	報告数	3	4	7	42	37
	定点当り	0.60	0.80	1.40		1.23
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	3	4	2	17	15
	定点当り	0.60	0.80	0.40		0.50
尖圭コンジローマ	報告数	1	0	1	8	7
	定点当り	0.20	0.00	0.20		0.23
淋菌感染症	報告数	1	0	0	3	9
	定点当り	0.20	0.00	0.00		0.30
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	3	3	1	16	22
	定点当り	1.50	1.50	0.50		2.20
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】

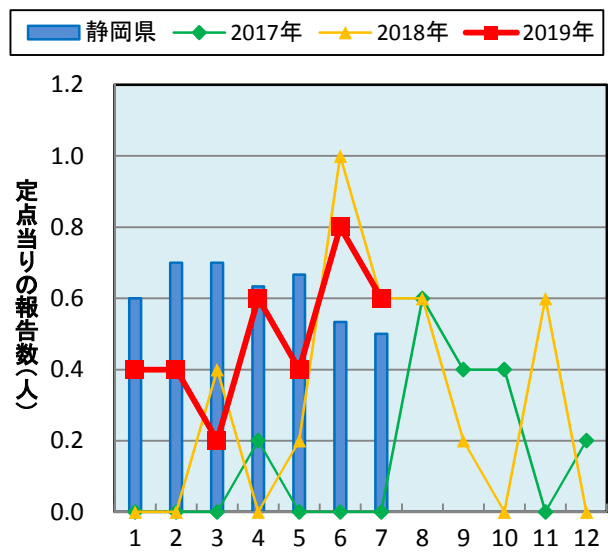


【疾病別、月別報告数】

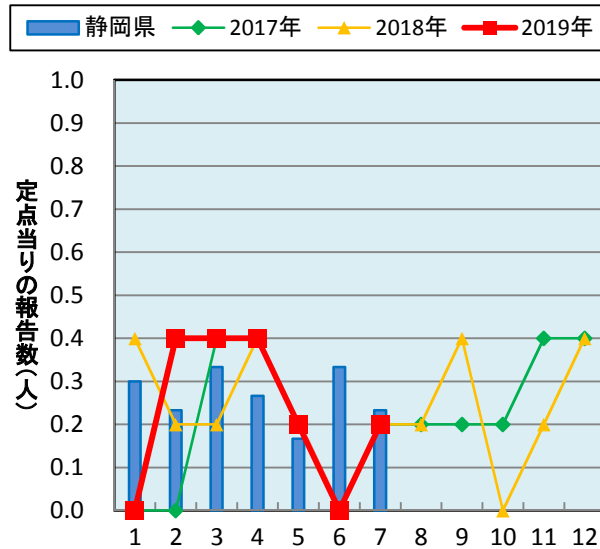
性器クラミジア感染症



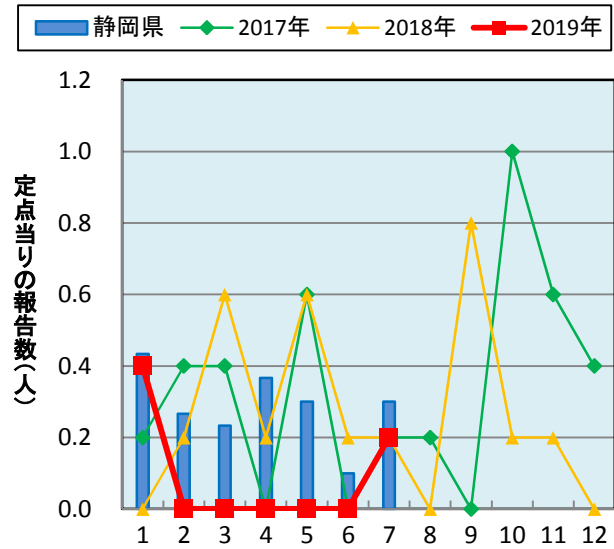
性器ヘルペスウイルス感染症



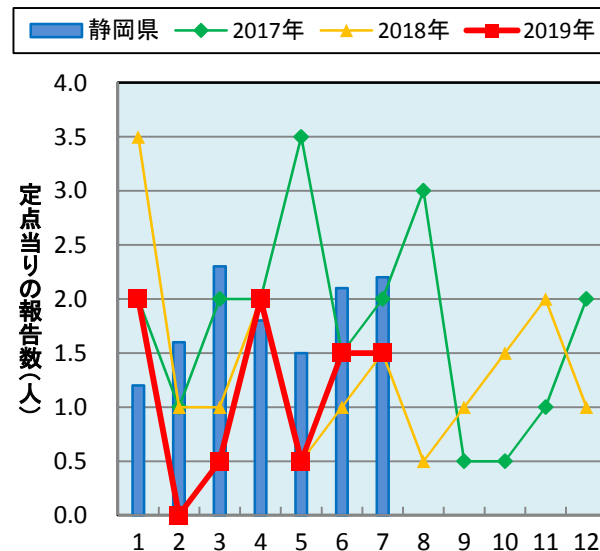
尖圭コンジローマ



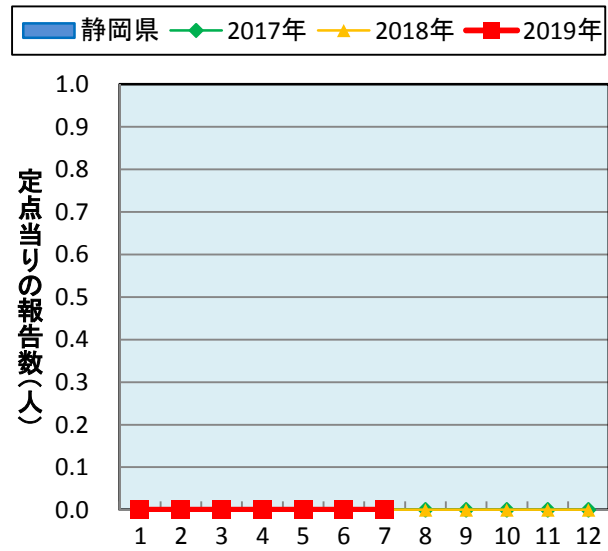
淋菌感染症



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】

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 7	18 8	18 9	18 10	18 11	18 12	19 1	19 2	19 3	19 4	19 5	19 6	19 7		
Adenovirus 41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	急性脳炎	
Coxsackievirus A4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱 急性弛緩性麻痺、急性脳炎	
Coxsackievirus A6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	手足口病	
Coxsackievirus A10	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎	
Echovirus 11	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	不明熱、感染性胃腸炎	
Echovirus 18	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ヘルパンギーナ 無菌性髄膜炎	
Enterovirus D68	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	急性弛緩性麻痺	
Hepatitis A virus 1A	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	A型肝炎	
Hepatitis E virus	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	E型肝炎	
Human herpes virus 6	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	急性脳炎	
Human herpes virus 7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎	
Parvovirus B19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ヘルパンギーナ、伝染性紅斑	
Influenzavirus AH1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	インフルエンザ	
Influenzavirus AH3	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	インフルエンザ	
Rhinovirus	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	手足口病、不明熱	
Human metapneumovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	急性脳炎	
Rotavirus group A	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	感染性胃腸炎	
Sapovirus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	感染性胃腸炎	
Astrovirus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	急性脳炎	
Measles virus	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	-	-	麻疹	
Rubella virus	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	風疹	
Dengue virus 4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	デング熱	
Rickettsia japonica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	日本紅斑熱	
EHEC O26	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	10	腸管出血性大腸菌感染症	
EHEC O157	3	2	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	腸管出血性大腸菌感染症	
EHEC OUT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	無症状保菌者	
Salmonella Typhi	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	腸チフス	
Streptococcus A群	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	劇症型溶レン菌感染症	
Streptococcus C群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	1	2	1	1	1	4	4	1	-	-	2	4	1	CRE感染症他	
Legionella pneumophila	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	レジオネラ症	

○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