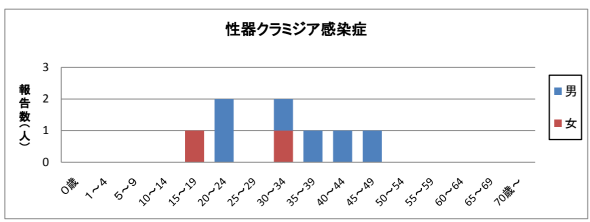
浜松市感染症発生動向調査月報

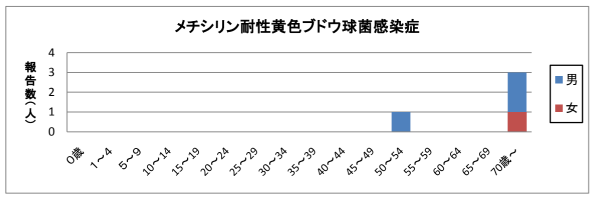
2017年1月分

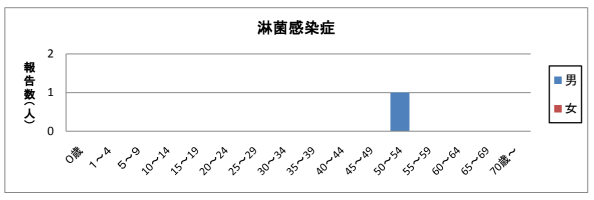
【月報集計】

		1月	12月	11月	2017年累計	静岡県1月
性器クラミジア感染症	報告数	8	7	10	8	27
は破りパンクの未延	定点当り	1.60	1.40	2.00		0.90
性器ヘルペスウイルス感染症	報告数	0	3	2	0	11
圧破べんパクリルへ必未定	定点当り	0.00	0.60	0.40		0.37
尖圭コンジローマ	報告数	0	1	2	0	4
天主コンプローマ	定点当り	0.00	0.20	0.40		0.13
淋菌感染症	報告数	1	0	1	1	7
	定点当り	0.20	0.00	0.20		0.23
メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	報告数	4	0	3	4	32
アナンリン前任英ピンドラ球国恋未征	定点当り	2.00	0.00	1.50		3.20
ペニシリン耐性肺炎球菌感染症	報告数	0	0	0	0	5
・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.50
薬剤耐性緑膿菌感染症	報告数	0	0	0	0	0
来别则 江水版图 您未 证	定点当り	0.00	0.00	0.00		0.00

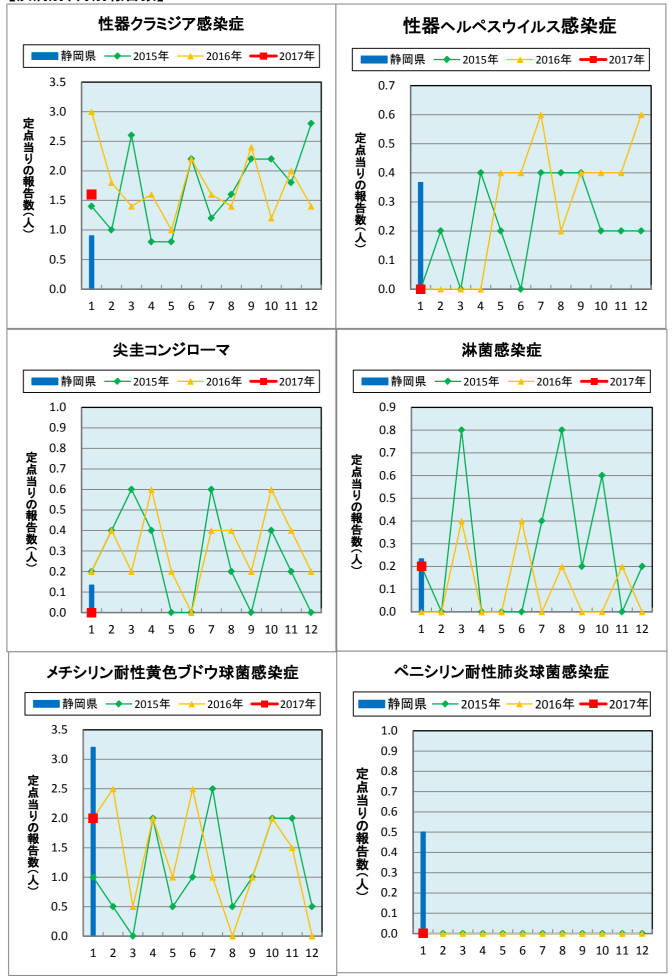
【年齡別·性別報告数】







【疾病別、月別報告数】



※「薬剤耐性緑膿菌感染症」は、市内で過去2年間報告がありません。

【病原体検出情報】

【病原体検出情報】														
	検体採取年月(上段:年、下段:月)													
検出病原体	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	17	検出された検体の診断名
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	
Adenovirus 2	-	1	-	-	-	-	_	_	_	_	_	_	_	ヘルパンギーナ
Adenovirus 4	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	咽頭結膜熱
Coxsackievirus A2	-	_	-	_	-	_	2	-	_	_	_	-	_	手足口病
Coxsackievirus B1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	急性脳炎
Coxsackievirus B3	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	急性脳炎
Denguevirus 1	-	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	デング熱
Denguevirus 3	_	_	_	_	_	_	_	_	-	1	1	_	_	デング熱
Echovirus 9	_	_	_	_	_	_	_	1	1	_	_	_	_	ヘルパンギーナ
Hepatitis A virus	_	_	1	_	_	_	_	_	-	_	1	_	_	A型肝炎
Herpes simplex virus 1	-	_	_	_	_	1	_	_	-	_	_	_	_	急性脳炎
Human herpes virus 6	_	_	_	_	-	_	_	_	_	1	1	_	_	急性脳炎、手足口病
Human herpes virus 7	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	急性脳炎、無菌性髄膜炎
Influenzavirus AH1 pdm(2009)	24	32	11	1	_	_	_	1	_	_	_	_	_	インフルエンザ
Influenzavirus AH3	2	4	_	-	_	_	_	_	_	1	_	_	-	インフルエンザ
Influenzavirus B	8	28	38	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-	インフルエンザ
Measles virus D8	_	-	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	麻しん
Norovirus	9	1	1	_	_	_	_	_	_	1	1	1	_	感染性胃腸炎
Parechovirus 3	-	-	_	-	_	_	1	2	2	-	_	_	-	ヘルパンギーナ、咽頭結膜熱
Parvo virus B19	1	_	-	_	-	_	-	_	_	_	-	_	-	手足口病
Rhinovirus	-	1	1	1	_	1	_	_	-	_	_	_	_	咽頭結膜熱、ヘルパンギーナ、 無菌性髄膜炎、急性脳炎
RS virus	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_	2	1	_	インフルエンザ、RSウイルス感染症
Rubella virus 2B	_	_	_	_	1	2	_	_	_	_	_	_	_	風しん
Sapovirus	_	2	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	感染性胃腸炎
EHEC O8	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC O26	_	_	2	_	_	_	1	1	22	_	_	_	_	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC 0111	-	_	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	_	腸管出血性大腸菌感染症
EHEC 0121	-	_	-	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
Legionella pneumophila	_	_	_	1	_	_	1	_	_	-	_	_	_	レジオネラ感染症
Shigella flexneri	_	_	_	-	_	_	_	1	1	-	_	_	_	細菌性赤痢
Streptococcus A群	1	_	_	_	_	-	_	1	_	_	_	_	1	劇症型溶レン菌感染症

- ○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。
- 〇検体は市内の医療機関で採取されました。
- 〇病原体検査は浜松市保健環境研究所で実施しました。
- ○表中のInfluenza virus AH1 pdm (2009) とは、2009年春より世界的に流行している豚由来新型インフルエンザ ・ウイルスAH1のことです。

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