

静岡市清水区感染症発生動向

2024年 6週 集計期間 2/5-11

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症															
咽頭結膜熱				2	1		4				1				8
溶連菌感染症				1	2	2			1		2	1			9
感染性胃腸炎	1	1	1	3	5	3	5	5	1	1	2	7	2		37
水痘															
手足口病															
伝染性紅斑															
突発性発疹		1													1
百日咳															
ヘルパンギーナ															
流行性耳下腺炎		1													1
麻疹															
風疹															
マイコプラズマ															
髄膜炎															
MCLS															
小児科Flu		1	2	4		3	2	8	10	5	19	38		2	94
内科Flu														1	1
		インフルエンザ総数				95	増減 -13		前週比		88 % 定点当たり 13.6				
Covid19	1	4	3	2	1	1	1	4			15		37		69
						増減 -72		前週比 48.9 %		定点当たり 11.5					
		定点総数 220		増減 -111		前週比 66.5 %		定点当たり 31.4							

病院:開業医 32:188 増減 -4:-107

1 定点、長期休診に入り、小児科5定点、内科1定点からの報告です。

総数220、前週比66.5%と大幅減少です。。

首位は、インフルエンザに交代ですが、前週比88%、定点当り15.8と減少、  
 型別の報告があるものの89%がB型です。

2位は、Covid-19、前週比48.9%、定点当り11.5と半減です。

3位は、感染性胃腸炎、前週比57.8%、定点当り7.4と、これも大幅減少です。

4位は、溶連菌感染症、前週比90%、定点当り1.8と流行中、

5位は、咽頭結膜熱、前週比200%、定点当り1.6と流行中です。

残りは、突発性発疹、流行性耳下腺炎1名ずつです。

今週は、hMPV3名の報告があり、要注意です。

Covid-19は半減、B型インフルエンザ減少し、感染性胃腸炎も減少で、  
 総数は、大きく減少となりました。