

静岡市清水区感染症発生動向

2024年 13週 集計期間 3/25-31

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症			3	1				1							5
咽頭結膜熱					1		1								2
溶連菌感染症			3	2	5	6	3	6	2	2		1			30
感染性胃腸炎			1	1	1	1	4	5	3	3	3	2			24
水痘															
手足口病			1												1
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															
麻疹															
風疹															
マイコプラズマ															
髄膜炎															
MCLS															
小児科Flu	1		2	1	1	1	4	7	5	1	5	19		3	50
内科Flu														1	1
インフルエンザ総数 51 増減 -34 前週比 60% 定点当たり 7.3															
Covid19	1	1		3			1			1	1		5		13
増減 -11 前週比 54.1% 定点当たり 1.8															
定点総数 127 増減 -52 前週比 70.9% 定点当たり 18.1															

病院:開業医 15:112 増減 +9:-61

総数127、前週比70.9%と、集団生活が春休み中で、さらに減少です。  
 首位は、インフルエンザ、前週比60%、定点当り7.3と、さらに減少です。  
 型別の報告があるものの95%がB型です。  
 2位は、溶連菌感染症！前週比120%、定点当り5と増加です。  
 3位は、感染性胃腸炎、前週比75%、定点当り4と減少です。  
 4位は、Covid-19、前週比54%、定点当り1.8と半減です。  
 以下は、RSウイルス感染症が5名と目立ち、残りは咽頭結膜熱が2名、  
 手足口病と突発性発疹が1名ずつ報告です。  
 今週も、マイコプラズマ感染症2名とhMPV、1名ずつ報告です。

インフルエンザと胃腸炎は減少、Covid-19も半減、溶連菌だけが目立つ、  
 落ち着いた状況ですが、RS、咽頭結膜熱、マイコプラズマ、hMPVも報告があり、  
 集団生活の再開で流行がどうなるか注意が必要です。