静岡市清水区感染症発生動向

2023 年 40 週

集計期間 10/2-8

	-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 溶連菌感染症 感染性胃腸炎 水痘 手足口病	1	1	2 1 3	1 2	2	4	3	1 1 3	1	1		1 2			3 7 2 24 2
伝染性紅斑 安発性発疹 百日咳 へルパンギーナ 流行性耳下腺炎		1	1		1			1							2
 麻疹 風疹															
ーーーマイコプラズマ 髄膜炎 MCLS															
小児科Flu			1	1	1	1		7	5	4		2 32	5	1	60
内科Flu													2	3	5 5
		1	インフルエンザ総数			65			普減 -25 前週		化 72.2 % 定点		点当たり	9.3	
Covid19							1	1	1		2	3	1 8	3	17
						増減	-23	前		42.5	%	定点当た	り 2.4		

定点総数 124 増減 -55 前週比 69.3 % 定点当たり 17.7

病院:開業医 8:116 増減 -18:-37

総数124、前週比69.3%と減少です。

首位は、インフルエンザ、前週比72.2%、定点当り9.3と減少。報告は全てA型です。 2位は、感染性胃腸炎、前週比82.7%、定点当り4と減少です。

3位は、Covid-19、前週比42.5%、定点当り2.4と半減です。

4位は、咽頭結膜熱、前週比87.5%、定点当り1.2と残存です。

以下は、RS3名、溶連菌、水痘、ヘルパンギーナ、突発性発疹2名づつ、報告です。 報告対象外疾患ですが、hMPV3名報告があり、前週比27%、終息が見えてきました。

インフルエンザも、Covid-19も減少し、他の疾患も軒並み減少、 感染症全体のピークは越えたようです。