

静岡市清水区感染症発生動向

2024年 12週

集計期間 3/18-24

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-		
RS感染症			2	4											6	
咽頭結膜熱		1	1		2		2								6	
溶連菌感染症			1	2	2	6	3	5	4	2					25	
感染性胃腸炎		1	3		4	4	3	4	3	1		8	1		32	
水痘																
手足口病																
伝染性紅斑																
突発性発疹																
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										1					1	
小児科Flu		1	2	4	3	1	3	5	10	8	13	29	3	1	83	
内科Flu														2	2	
			インフルエンザ総数			85		増減 -19	前週比	81.7 %	定点当たり	12.1				
Covid19	1	4	1	4		1	1	1	1		6	1	3		24	
							増減 +2	前週比	109 %	定点当たり	3.4					
	定点総数 179		増減 -12	前週比	93.7 %	定点当たり	25.6									

病院:開業医 6:173 増減 -2:-10

総数179、前週比93.7%と、集団生活が春休みに入り減少です。
 首位は、インフルエンザ、前週比81.7%、定点当たり12.1と減少です。
 型別の報告があるものの95%がB型です。
 2位は、感染性胃腸炎、前週比84.2%、定点当たり5.3と減少です。
 3位は、溶連菌感染症、前週比192%、定点当たり4.1と倍増、
 4位は、Covid-19、前週比109%、定点当たり3.4と、下げ止まりです。
 5位は、咽頭結膜熱、前週比85.7%、定点当たり1と今週もランクインです。
 同数で5位にRSウイルス感染症が、前週比300%、定点当たり1と入りました。
 1名ですが、久々にマイコプラズマ感染症の報告がありました。
 対象外疾患ですが、今週も、hMPV、3名の報告ありました。

B型インフルエンザと胃腸炎は減少、Covid-19は下げ止まり、
 溶連菌とRSが増加、咽頭結膜熱、hMPVも目立ち、マイコプラズマも出て、
 総数は減少ですが、なんでもありな状況に変わりありません。