

静岡市清水区感染症発生動向

2024年 35週 集計期間 8/26-9/1

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-
RS感染症			1	1	2									4
咽頭結膜熱			2	2	2		1	2	1					10
溶連菌感染症					1	1			1		1			4
感染性胃腸炎		2			1	1		2	2		1	3		12
水痘														
手足口病		2	19	11	3	5	10	2	1			1		54
伝染性紅斑														
突発性発疹			1											1
百日咳														
ヘルパンギーナ			1				1							2
流行性耳下腺炎														
麻疹														
風疹														
マイコプラズマ 髄膜炎 MCLS								1	2	3	1	4		11
小児科Flu 内科Flu				1				1						2
			インフルエンザ総数		2		増減 -1	前週比	66.7 %	定点当たり	.3			
Covid19		3	1		1		2	2	3	1	3		16	32
							増減 -11	前週比	74.4 %	定点当たり	4.6			
	定点総数 132		増減 -9	前週比	93.6 %	定点当たり	18.9							

病院:開業医 9:123 増減 -2:-7

総数132、前週比93.6%とさらに減少です。

首位は、手足口病、前週比101%、定点当り9と横ばいです。

2位は、Covid-19、前週比74.4%、定点当り4.6と、さらに減少です。

3位は、感染性胃腸炎、前週比150%と、定点当り2と増加ですが、まだまだ少数です。

4位は、マイコプラズマ感染症、前週比100%、定点当り2.2と流行中です。

5位は、咽頭結膜熱、前週比200%、定点当り1.6と倍増です。

以下は、定点当たり1以下ですが、RS、溶連菌感染症4名づつが目立ちます。

残りは、ヘルパンギーナが2名、突発性発疹が1名です。

今週、インフルエンザ2名報告です。hMPVは、0のままです。

手足口病は下げ止まり、Covid-19は減少、マイコプラズマが流行中、インフルエンザ2名と、咽頭結膜熱とRSの増加に注意です。