

静岡市清水区感染症発生動向

2025 年 45 週

集計期間 11/10-16

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症		1		1											2
咽頭結膜熱		1								1					2
溶連菌感染症						4	3	1	1	1		3			13
感染性胃腸炎				1	1	2	5	1	1	5		9			25
水痘									1			1			2
手足口病															
伝染性紅斑												1			1
突発性発疹			3												3
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				1								1			2
髄膜炎															
MCLS															
小児科Flu	1	5	8	12	19	10	14	28	21	18	32	48	2		218
内科Flu														1	1
インフルエンザ総数 219 増減 151 前週比 322.1 % 定点当たり 31.3															
Covid19	1											1	6		8
増減 +6 前週比 400 % 定点当たり 1.1															
定点総数 277 増減 168 前週比 254.1 % 定点当たり 39.6															

ARI 579=+159

病院:開業医 0:277 増減 -6:+177

総数277、前週比254.1%と倍増です。

首位は、インフルエンザ、前週比322%、定点当り31.3と三倍増です。

A型212例、B型7例と、B型が出てきたのが気になります。

2位は、感染性胃腸炎、前週比125%、定点当り4.1と少数です。

3位は、溶連菌感染症、前週比144%、定点当り2.1と残存です。

4位は、Covid-19、前週比400%、定点当り1.1とランクインです。

以下は、定点当たり1未満ですが、突発性発疹3名、

RSウイルス感染症、マイコプラズマ、咽頭結膜熱、水痘2名づつが目立ちます。

残りは、伝染性紅斑1名のみです。

A型インフルエンザ一色となりましたが、B型と、Covid-19の増加に要注意です。

残りは、溶連菌、RS、咽頭結膜熱、マイコプラズマのみ残存です。