

静岡市清水区感染症発生動向

2025年 30週 集計期間 7/28-8/3

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-
RS感染症	1	1	4											6
咽頭結膜熱				1	1									2
溶連菌感染症				1	2	1	4	2	1		1			12
感染性胃腸炎			5	7	2	4	6	5	3	2	2	1		37
水痘														
手足口病			1					1						2
伝染性紅斑				3	2	2	2	4	4	1		1		19
突発性発疹			1	1										2
百日咳												2		2
ヘルパンギーナ			1	3	1	1								6
流行性耳下腺炎														
麻疹														
風疹														
マイコプラズマ										1				1
髄膜炎														
MCLS														
小児科Flu												2	1	3
内科Flu														
	インフルエンザ総数				3	増減		1	前週比	150%	定点当たり		.4	
Covid19	2	1		1	1		1	1		1	3		9	20
					増減			前週比			% 定点当たり			
	定点総数		112	増減		25	前週比		128.7%	定点当たり		16	ARI 384=+39	

病院:開業医 10:102 増減 -4:+29

総数112、前週比128.7%と、夏休み期間にかかわらず増加です。
 首位は、感染性胃腸炎、前週比137%、定点当り6.2と増加です。
 2位は、Covid-19、前週比133%、定点当り2.8と増加です。
 3位は、伝染性紅斑、前週比158%、定点当り3.2と増加です。
 4位は、溶連菌感染症、前週比100%、定点当り2と流行中です。
 5位は、RS、ヘルパンギーナが6名ずつ、定点当り1で入りました。
 以下は、全て定点当たり1未満で、インフルエンザが3名（型報告のあるものは全てB）
 百日咳、咽頭結膜熱、手足口病、突発性発疹が2名ずつ、
 残りはマイコプラズマ1名です。

Covid-19が増加してきました。
 胃腸炎、伝染性紅斑、溶連菌、そしてRSが流行中、
 手足口病、ヘルパンギーナは、少数です。
 インフルエンザ、百日咳、マイコプラズマも報告があります。