

静岡市清水区感染症発生動向

2026年 6週 集計期間 2/2-8

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-
RS感染症		1												1
咽頭結膜熱								1						1
溶連菌感染症						1	3	1	1		2			1
感染性胃腸炎		4	10	13	14	4	3	9	2	7	2	6		74
水痘														
手足口病														
伝染性紅斑														
突発性発疹			1		1									2
百日咳											1			1
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
髄膜炎														
MCLS														
小児科Flu			8	7	6	20	19	25	20	38	34	149	10	7
内科Flu													3	4
														7
			インフルエンザ総数		350		増減 -22	前週比	94.1 %	定点当たり	50			
Covid19	2	1			2		1	4		1	3		17	31
							増減 -18	前週比	63.2 %	定点当たり	4.4			
	定点総数 470		増減 -30		前週比		94 %		定点当たり		67.1		ARI 726=-45	

病院:開業医 35:435 増減 -10:-20

総数470、前週比94%、定点当り67.1と減少です。

首位は、インフルエンザで、前週比94.1%、定点当り50とピークは越えたようです。

型報告がある336例中、A型3名、B型333名と1%程がA型です。

2位は、感染性胃腸炎、前週比119%、定点当り12.3と増加です。

3位は、Covid-19、前週比63.2%、定点当り4.4と、これも減少です。

4位は、溶連菌感染症、前週比90%、定点当り1.5と流行中です。

以下は、全て定点当たり1未満で、突発性発疹2名、

マイコプラズマ、RS、百日咳、咽頭結膜熱1名づつのみです。

インフルエンザ、B型、なんとかピークを越えました。

Covid-19も減少です。

溶連菌が残存、RS、マイコプラズマ、百日咳1名に要注意です。