

静岡市清水区感染症発生動向

2025 年 40 週

集計期間 10/6-12

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症 咽頭結膜熱	3	3	6	1	2		1								16
溶連菌感染症				1	1			1	3	1				2	9
感染性胃腸炎		2	1	2		1	2	1	1	2		3	5		20
水痘															
手足口病				1											1
伝染性紅斑			1			3	1		1						6
突発性発疹		1	1												2
百日咳												1			1
ヘルパンギーナ		1		2			1								4
流行性耳下腺炎															
麻疹															
風疹															
マイコプラズマ 髄膜炎 MCLS								1	1			3	1	1	7
小児科Flu 内科Flu									3			1			4
	インフルエンザ総数 4 増減 3 前週比 400 % 定点当たり .6														
Covid19	1	1	2	1			2	1		1			5		14
	増減 -3 前週比 88.4 % 定点当たり 2														
	定点総数 84 増減 -10 前週比 89.4 % 定点当たり 12														
	ARI 444=+19														

病院:開業医 13:71 増減 0:-10

総数84、前週比89.4%と減少です。

首位は、感染性胃腸炎、前週比76.9%、定点当たり3.3と減少です。

2位は、RSウイルス感染症、前週比160%、定点当たり2.7と再増加してしまいました。

3位は、Covid-19、前週比82.3%、定点当たり2と順調に減少です。

4位は、溶連菌感染症、前週比56.2%、定点当たり1.5と半減です。

5位は、マイコプラズマ、前週比77.7%、定点当たり1.5と流行中です。

6位は、伝染性紅斑、前週比120%、定点当たり1と残存です。

以下は、定点当たり1未満ですが、インフルエンザ、ヘルパンギーナ4名が目立ちます。

インフルエンザは、全てA型です。

残りは、突発性発疹2名、手足口病1名です。

胃腸炎、Covid-19は減少ですが、RSが再増加です。

溶連菌とマイコプラズマが流行中、伝染性紅斑が僅かに残り、

インフルエンザに要注意です。