

静岡市清水区感染症発生動向

2026年 2週 集計期間 1/5-11

	-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	1		3			1								5
溶連菌感染症							2		2	2		2		8
感染性胃腸炎		3	2	5	5	1	5	3	3	1	6	10		44
水痘														
手足口病														
伝染性紅斑						1								1
突発性発疹	1		1											2
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		1	1		1		1		6
髄膜炎														
MCLS														
小児科Flu	1	1	9	3	1	2				7	5	16	2	8
内科Flu													1	3
														4
	インフルエンザ総数 59 増減 -243 前週比 19.5 % 定点当たり 8.4													
Covid19										1	1		2	4
	増減 -1 前週比 80 % 定点当たり 0.57													
	定点総数 129 増減 -222 前週比 36.8 % 定点当たり 18.4													
	ARI 324=-241													

病院:開業医 14:115 増減 -7:-245

前週が年末年始で実診療日数が少なかったため、比は前々週比です。

総数129、前々週比36.8%、定点当り18.4と1/3に減少です。

首位は、インフルエンザで、前々週比19.5%、定点当り8.4と1/5に減少です。

型報告がある49例中、A型28名、B型21名と半々程度になってきました。

2位は、感染性胃腸炎、前々週比338%、定点当り7.3と、これは3倍増です。

3位は、溶連菌感染症、前々週比72%、定点当り1.3と、やや減少です。

4位は、マイコプラズマ、前々週比85.7%、定点当り1と流行中です。

以下は、全て定点当たり1未満で、咽頭結膜熱5名が目立ちます。

Covid-19、4名と0ではありません。

残りは、突発性発疹2名、伝染性紅斑1名のみです。

A型インフルエンザ、約1/10減ですが、B型が増えてきました。

感染性胃腸炎が増加し、溶連菌、マイコプラズマが残存です。

咽頭結膜熱が目立ち、Covid-19も0ではありません。RSは0になりました。