

# 静岡市清水区感染症発生動向

2026 年 4 週 集計期間 1/19-25

	-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															
溶連菌感染症					2	2	2	1	1		1	1			10
感染性胃腸炎		2	16	7	10	8	6	10	3	1	6	9			78
水痘															
手足口病			2												2
伝染性紅斑							1								1
突発性発疹		1	2												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	1			3
髄膜炎															
MCLS															
小児科Flu			4	1	1	8	8	27	26	21	16	116	2	2	232
内科Flu													2	5	7
インフルエンザ総数 239 増減 180 前週比 405.1 % 定点当たり 34.1															
Covid19	1	4		3	1	1	1		1		3		7		22
増減 +13 前週比 244 % 定点当たり 3.1															
定点総数 359 増減 232 前週比 282.7 % 定点当たり 51.3															

ARI 575=+293

病院:開業医 6:353 増減 -1:+233

総数359、前週比282.7%、定点当り51.3と三倍増です。

首位は、インフルエンザで、前週比405%、定点当り34.1と四倍増です。

型報告がある236例中、A型39名、B型197名とB型一色という状況ではあり9ません。

2位は、感染性胃腸炎、前週比205%、定点当り13とこれも倍増です。

3位は、Covid-19、前週比244%、定点当り3.1と、これも倍増で、流行期入りです。

4位は、溶連菌感染症、前週比66%、定点当り1.6と減少です。

以下は、全て定点当たり1未満で、マイコプラズマ、突発性発疹3名づつが目立ちます。

残りは、手足口病2名、RS、伝染性紅斑1名づつです。

インフルエンザ、B型爆発しました。

感染性胃腸炎、Covid-19も倍増です。

溶連菌、マイコプラズマが残存しています。

RSは1名です。