

静岡市清水区感染症発生動向

2025年 9週 集計期間 3/3-9

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症		1	9	5	2		2					1			20
咽頭結膜熱			1	1	1	1		1							5
溶連菌感染症			1		2	1	3	2	3		2	1			15
感染性胃腸炎		2	11	9	21	16	22	19	10	10	3	11			134
水痘															
手足口病															
伝染性紅斑				1		1	1	1							4
突発性発疹				2											2
百日咳															
ヘルパンギーナ															
流行性耳下腺炎										1					1
麻疹															
風疹															
マイコプラズマ 髄膜炎 MCLS									1		1				2
小児科Flu 内科Flu											1	2		2	5
	インフルエンザ総数 5 増減 -9 前週比 35.7 % 定点当たり .7														
Covid19	1	2	3		1	2	1	1	1	1	1	6	1	10	30
	増減 -1 前週比 96.7 % 定点当たり 4.2														
	定点総数 218 増減 64 前週比 141.6 % 定点当たり 31.1														

病院:開業医 10:208 増減 +1:+63

総数218、前週比141.6%と大幅増加です。

首位は、感染性胃腸炎、前週比161%、定点当り22.3と大幅増加です。

2位は、Covid-19、前週比96.7%、定点当り4.3と横ばいです。

3位は、RSウイルス感染症、前週比222%、定点当り3.3と倍増です。

4位は、溶連菌感染症、前週比166%、定点当り2.5と流行中です。

以下は、咽頭結膜熱が5名が目立ち、インフルエンザ5名とランキング外に落ちました。

B型は、1名報告があります。

残りは、伝染性紅斑が4名、突発性発疹、マイコプラズマ2名づつ、

流行性耳下腺炎1名のみです。

報告対象外疾患ですが、hMPV、13名と倍増です。

胃腸炎が爆発、Covid-19が残存し、インフルエンザは、ほぼ終息、

RS、溶連菌、hMPVが大幅増加、伝染性紅斑、マイコプラズマが僅かに残る状況です。