

静岡市清水区感染症発生動向

2025年 3週 集計期間 1/20-26

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症			1	1	2	2									6
咽頭結膜熱				2	3	3									8
溶連菌感染症						1	1	1	1			1			5
感染性胃腸炎		3	3	2	2	7	5	2	4	1	4	8			41
水痘															
手足口病															
伝染性紅斑				1	1	1	3		1						7
突発性発疹			5												5
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 髄膜炎 MCLS												2			2
小児科Flu	1	2	7	7	4	12	8	13	4	2	8	20	1	15	104
内科Flu														3	3
	インフルエンザ総数					107	増減 -38	前週比	73.8 %	定点当たり	15.3				
Covid19	1	3	1			2	1	1	1		6	3	5		24
						増減 0	前週比	100 %	定点当たり	3.4					
	定点総数 205		増減 -22	前週比	90.3 %	定点当たり	29.3								

病院:開業医 22:183 増減 -16:-6

総数205、前週比90.3%と減少です。

首位は、インフルエンザ、前週比78.3%、定点当たり15.3と順調に減少です。

型報告があるものは、全てA型です。

2位は、感染性胃腸炎、前週比117%、定点当たり6.8と増加です。

3位は、Covid-19、前週比100%、定点当たり3.4と同数です。

4位は、咽頭結膜熱、前週比160%、定点当たり1.3と増加です。

5位は、伝染性紅斑、前週比77%、定点当たり1.2と減少です。

6位にRSウイルス感染症、前週比200%、定点当たり1とランキングに入りました。

以下は、溶連菌、突発性発疹が5名と目立ち、マイコプラズマは2名になりました。

報告対象外疾患ですが、hMPV、16名と流行中です。

インフルエンザは、さらに減少、Covid-19は散発、胃腸炎は目立ちますが、

マイコプラズマは、ほぼ終息、咽頭結膜熱、伝染性紅斑、RSが目立ち、

hMPVが流行中です。