

静岡市清水区感染症発生動向

2024年 34週 集計期間 8/19-25

	-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			1	3			1							5
溶連菌感染症					1		1	2		1	1	3		9
感染性胃腸炎		1	1		1				1		2	2		8
水痘												2		2
手足口病		3	14	7	8	6	7	3	4	1				53
伝染性紅斑														
突発性発疹				1	1									2
百日咳														
ヘルパンギーナ			2							1		1		4
流行性耳下腺炎														
麻疹														
風疹														
マイコプラズマ						1		2	1	2	3	2		11
髄膜炎														
MCLS														
小児科Flu					2		1							3
内科Flu														
			インフルエンザ総数		3		増減	3	前週比		?	% 定点当たり	.4	
Covid19	2	2	7	4	2	1	1	1		2	2	1	18	43
					増減	-12	前週比	78.1	% 定点当たり	7.2				
	定点総数		141	増減	-33	前週比	81	% 定点当たり	20.1					

病院:開業医 11:130 増減 -14:-19

夏季休診中の定点があり、数字は参考です。

総数141、前週比81%と集団生活が旧盆休みあけでさらに減少です。

首位は、手足口病、前週比89.8%、定点当たり10.6と減少です。

2位は、Covid-19、前週比78.1%、定点当たり7.2とピークアウトです。

3位は、マイコプラズマ感染症、前週比91.6%、定点当たり2.2と流行中です。

4位は、溶連菌感染症、前週比225%、定点当たり1.8と増加です。

5位は、感染性胃腸炎、前週比32%と、定点当たり1.6と少数です。

以下は、定点当たり1以下ですが、咽頭結膜5名、ヘルパンギーナ4名が目立ちます。

残りは、水痘と突発性発疹が2名ずつ、RSは、僅か1名になりました。

今週、インフルエンザ3名報告です。hMPVは、0になりました。

集団生活が旧盆休み中あけで、手足口病、Covid-19、共に減少、

マイコプラズマは流行中ですが、他の感染症は、少なくなりました。