

静岡市清水区感染症発生動向

2024年 20週

集計期間 5/13-19

	-6M	6-12M	1Y	2Y	3Y	4Y	5Y	6Y	7Y	8Y	9Y	10-14Y	15-19Y	20Y-	
RS感染症	2	2	6	2	7		2	1	1		1	1		25	
咽頭結膜熱		1	1		1	2	1	1						7	
溶連菌感染症				1			4	3	4	5	3	2		22	
感染性胃腸炎		2	3	1	3	2	4	2	3	1	2	4		27	
水痘															
手足口病															
伝染性紅斑															
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	
髄膜炎															
MCLS															
小児科Flu										2		4		6	
内科Flu													1	1	
	インフルエンザ総数					7	増減		4	前週比		233.3 %	定点当たり		1
Covid19	2	1			2							1	3	9	
						増減		-5	前週比		64.2 %	定点当たり		1.28	
	定点総数		100	増減		-12	前週比		89.3 %	定点当たり		14.3			

病院:開業医 6:94 増減 0:-12

総数100、前週比89.3%と減少です。

首位は、感染性胃腸炎、前週比81.8%、定点当り4.5と減少です。

2位は、僅差でRS感染症、前週比100%、定点当り4.2と同数です。

3位は、溶連菌感染症、前週比88%、定点当り3.6とやや減少です。

4位は、Covid-19、前週比64.2%、定点当り1.28と減少です。

5位は、咽頭結膜熱、前週比100%、定点当り1.2と、同数です。

同数で5位はインフルエンザ、前週比230%、定点当り1と、再びランクインです。

インフルエンザは、A型6名B型1名で、また、A型が出ています。

残りは突発性発疹2名、マイコプラズマが1名のみです。

報告対象外疾患では、hMPV3名、パラインフルエンザ4名報告です。

胃腸炎は減少ですが、RS、溶連菌が多く、Covid-19が残る状況で、インフルエンザは、また、A型が出てきました。

hMPV、咽頭結膜熱、マイコプラズマ、パラインフルエンザが目立っています。