

静岡市清水区感染症発生動向

2020年 15週

集計期間 4/6-12

| | -6M | 6-12M | 1Y | 2Y | 3Y | 4Y | 5Y | 6Y | 7Y | 8Y | 9Y | 10-14Y | 15-19Y | 20Y- |
|------------------------|-----|-------|----|----|----|------------|-------------|------|------------|-----|-----------|--------|--------|------|
| RS感染症 | | | 1 | 1 | | | | | | | | | | 2 |
| 咽頭結膜熱 | | | | | | | | | | | | | | |
| 溶連菌感染症 | | | | | | | 2 | | 2 | | 1 | | | 5 |
| 感染性胃腸炎 | | 1 | 1 | 2 | | 2 | 3 | 1 | 1 | | | 2 | 1 | 14 |
| 水痘 | | | | | | | | | | | | | | |
| 手足口病 | | | | | | | | | | | | | | |
| 伝染性紅斑 | | | | | | | | | | | | | | |
| 突発性発疹 | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | | | | | | | 1 | | 1 | | | 2 |
| 小児科Flu | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 小児科定点総数 23 | 増減 -16 | 前週比 | | 59% | 定点当たり 3.8 | | | |
| | | | | | | | 病院:開業医 0:23 | | | | 増減 0:-16 | | | |
| 内科Flu | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | インフルエンザ総数 | 増減 0 | 前週比 | ? | % 定点当たり | | | |
| | | | | | | | | | 小児科:内科 0:0 | | 増減 0:0 | | | |

総数23、前週の59%と、減少です。

首位は、感染性胃腸炎、前週比48.2%、定点当たり2.3と半減です。

以下は、すべて定点当たり1未満ですが、溶連菌感染症5名が目立ちます。

残りは、RS、マイコ、2名ずつのみです。

対象疾患外ですが、hMPV5名報告です。

内科も含むインフルエンザ、3週続けて0です。

4/12、小児科休日当番医は、来院数30名、胃腸炎4名、水痘1名と、ご報告をいただいています。

RS、マイコ、hMPVと、咳嗽と発熱の遷延する疾患と、溶連菌が散見です。