

週合計

富士宮市感染症動向調査表

小児科定点: 谷口小児科医院、望月医院、市立病院・小児科
 内科インフルエンザ定点: 永松医院、北川内科医院
 眼科定点: 市立病院

調査期間 26年12月15日～26年12月21日 第51週

| | 0～5か月 | 6～11か月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～14歳 | 15歳～19歳 | 20歳以上 | 合計 |
|---------------|-------|--------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|---------|-------|----|
| 咽頭結膜熱 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| A群溶血性レンサ球菌咽頭炎 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 4 | 2 | 3 | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 15 |
| 感染性胃腸炎 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 2 | 9 |
| 水痘 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 手足口病 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 伝染性紅斑 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 突発性発疹 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| 百日咳 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 風疹 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ヘルパンギーナ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 麻疹 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性耳下腺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 川崎病 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| マイコプラズマ肺炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 髄膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 脳炎・脳症 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 流行性角結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 急性出血性結膜炎 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| 年齢 | 0～5か月 | 6～11か月 | 1歳 | 2歳 | 3歳 | 4歳 | 5歳 | 6歳 | 7歳 | 8歳 | 9歳 | 10～14 | 15～19 | 20～29 | 30～39 |
|-----------|-------|--------|-------|-------|-----|----|----|----|----|----|----|-------|-------|-----------|-------|
| インフルエンザ | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 3 | 3 | 3 | 6 | 11 | 3 | 1 | 5 |
| | 40～49 | 50～59 | 60～69 | 70～79 | 80歳 | 合計 | | | | | | | | | |
| | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 37 | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | | | | | | | 63 | |