

## 県南保健所感染症情報

令和8年 第 7 週

令和8年2月9日 ~ 令和8年2月15日

【発行元】長崎県県南保健所 地域保健課 TEL:0957-62-3289

◇◇定点把握の対象となる5類感染症 発生状況◇◇ (定点当たり患者数)

| 定点    | 疾病名                    | 週別 発生状況 |    |       |    |       | 国・県・県南 発生状況 |       |       |        |    | 基準値   |    |          |
|-------|------------------------|---------|----|-------|----|-------|-------------|-------|-------|--------|----|-------|----|----------|
|       |                        | 県南保健所   |    |       |    |       | 第 7 週       |       |       |        |    | 警報レベル |    | 注意報レベル   |
|       |                        | 5週      | 6週 | 7週    |    |       | 全国          | 長崎県   | 県南保健所 |        |    | 開始    | 終息 |          |
|       | インフルエンザ定点              | 33.60   | 警報 | 40.80 | 警報 | 45.00 | 警報          | 41.44 | 警報    | 52.25  | 警報 | 45.00 | 警報 | 30 10 10 |
|       | COVID-19               | 0.60    |    | 1.60  |    | 1.20  |             | 2.13  |       | 0.59   |    | 1.20  |    |          |
|       | 急性呼吸器感染症(ARI)          | 54.40   |    | 64.60 |    | 63.60 |             | 93.17 |       | 108.35 |    | 63.60 |    |          |
| 小児科定点 | RSウイルス感染症              | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.59  |       | 0.29   |    | 0.00  |    |          |
|       | 咽頭結膜熱                  | 1.00    |    | 1.00  |    | 0.67  |             | 0.26  |       | 0.55   |    | 0.67  |    | 3 1      |
|       | A群溶血性レンサ球菌咽頭炎          | 4.33    |    | 8.67  | 警報 | 8.33  | 警報          | 2.66  |       | 2.97   |    | 8.33  | 警報 | 8 4      |
|       | 感染性胃腸炎                 | 0.33    |    | 0.00  |    | 2.00  |             | 7.98  |       | 4.97   |    | 2.00  |    | 20 12    |
|       | 水痘                     | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.30  |       | 0.42   |    | 0.00  |    | 2 1 1    |
|       | 手足口病                   | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.06  |       | 0.23   |    | 0.00  |    | 5 2      |
|       | 伝染性紅斑(リンゴ病)            | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.14  |       | 0.35   |    | 0.00  |    | 2 1      |
|       | 突発性発しん                 | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.18  |       | 0.19   |    | 0.00  |    |          |
|       | ヘルパンギーナ                | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.01  |       | 0.00   |    | 0.00  |    | 6 2      |
|       | 流行性耳下腺炎(おたふくかぜ)        | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.02  |       | 0.00   |    | 0.00  |    | 6 2 3    |
| 眼科定点  | 急性出血性結膜炎               | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.01  |       | 0.00   |    | 0.00  |    | 1 0.1    |
|       | 流行性角結膜炎                | 2.00    |    | 4.00  |    | 5.00  |             | 0.44  |       | 2.75   |    | 5.00  |    | 8 4      |
| 基幹定点  | 細菌性髄膜炎                 | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.01  |       | 0.00   |    | 0.00  |    |          |
|       | 無菌性髄膜炎                 | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.02  |       | 0.00   |    | 0.00  |    |          |
|       | マイコプラズマ肺炎              | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.34  |       | 0.67   |    | 0.00  |    |          |
|       | クラミジア肺炎(オウム病は除く)       | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.01  |       | 0.00   |    | 0.00  |    |          |
|       | 感染性胃腸炎(ロタウイルスであるものに限る) | 0.00    |    | 0.00  |    | 0.00  |             | 0.05  |       | 0.00   |    | 0.00  |    |          |

◇◇全数把握対象感染症 発生状況◇◇

※報告日掲載 (県作成速報:診断日掲載)

|       |      |
|-------|------|
| 一類感染症 | 報告なし |
| 二類感染症 | 報告なし |
| 三類感染症 | 報告なし |
| 四類感染症 | 報告なし |
| 五類感染症 | 報告なし |

◇◇トピックス・季節情報◇◇

☆A群溶血性レンサ球菌咽頭炎に注意しましょう。

管内においては、警報レベルの報告数が続いている。本疾患の好発年齢は5歳から15歳で、鼻汁、唾液中のA群溶血性レンサ球菌を含む飛沫などによってヒトからヒトへ感染します。潜伏期間は約1日から4日で、突然の発熱(高熱)、咽頭痛、全身倦怠感、時に皮疹もあります。症状がある場合は、早めに医療機関を受診するとともに、手洗いを励行し、感染防止に努めましょう。

☆インフルエンザの流行が続いています。

第7週の管内の定点当たり報告数は45.0で前週より増加し、警報レベルの報告数が12週間継続しています。

インフルエンザは、インフルエンザウイルスを原因とする気道感染症です。感染経路は、咳やくしゃみによる飛沫感染と、飛沫等に含まれるウイルスが付着した手指で自分の眼や口、鼻を触ることによる接触感染があります。

1日から3日間の潜伏期間のあとに38度以上の発熱、頭痛、全身倦怠感、筋肉痛、関節痛などの全身症状が突然現れます。これに続いて咳、鼻汁などが起こり、約1週間で軽快するのが典型的な症状です。

今後も手洗い・手指消毒、適切なマスクの使用、換気などの基本的な感染対策を励行し、予防に努めましょう。