

## 新型コロナウイルス感染症(COVID-19)患者の発生等について

今般、宮城県内におきまして、新たに277名(30745～31021例目)の新型コロナウイルス感染症患者が確認されました。患者の概要は以下のとおりです。

### 1 新規患者の概要

#### (1) 居住地

|      |    |     |    |      |    |      |    |      |    |     |
|------|----|-----|----|------|----|------|----|------|----|-----|
| 白石市  | 6  | 角田市 | 4  | 蔵王町  | 3  | 七ヶ宿町 | 0  | 大河原町 | 11 |     |
| 村田町  | 9  | 柴田町 | 20 | 川崎町  | 1  | 丸森町  | 0  | 塩竈市  | 16 |     |
| 多賀城市 | 18 | 松島町 | 3  | 七ヶ浜町 | 10 | 利府町  | 13 | 名取市  | 19 |     |
| 岩沼市  | 14 | 亶理町 | 4  | 山元町  | 1  | 富谷市  | 5  | 大和町  | 3  |     |
| 大郷町  | 0  | 大衡村 | 0  | 大崎市  | 39 | 加美町  | 3  | 色麻町  | 0  |     |
| 涌谷町  | 0  | 美里町 | 7  | 栗原市  | 14 | 登米市  | 14 | 石巻市  | 27 |     |
| 東松島市 | 7  | 女川町 | 3  | 気仙沼市 | 0  | 南三陸町 | 1  | 県外   | 2  |     |
|      |    |     |    |      |    |      |    |      | 合計 | 277 |

#### (2) 年代・性別

| 10歳未満 |    | 10代   |    | 20代   |    | 30代   |    | 40代   |    | 50代  |    | 60代   |    | 70代  |    | 80代  |    | 90代  |    | 100代 |    | 合計  |     |
|-------|----|-------|----|-------|----|-------|----|-------|----|------|----|-------|----|------|----|------|----|------|----|------|----|-----|-----|
| 男性    | 女性 | 男性    | 女性 | 男性    | 女性 | 男性    | 女性 | 男性    | 女性 | 男性   | 女性 | 男性    | 女性 | 男性   | 女性 | 男性   | 女性 | 男性   | 女性 | 男性   | 女性 | 男性  | 女性  |
| 17    | 14 | 45    | 13 | 22    | 14 | 22    | 21 | 20    | 17 | 9    | 11 | 15    | 19 | 6    | 3  | 3    | 3  | 1    | 2  | 0    | 0  | 160 | 117 |
| 11.2% |    | 20.9% |    | 13.0% |    | 15.5% |    | 13.4% |    | 7.2% |    | 12.3% |    | 3.2% |    | 2.2% |    | 1.1% |    | 0.0% |    |     |     |

※年代別の構成比は小数点以下第2位を四捨五入しているため、合計しても100%とはならない場合があります。

#### (3) 職業

|     |    |      |    |      |    |      |    |           |    |
|-----|----|------|----|------|----|------|----|-----------|----|
| 会社員 | 85 | 会社役員 | 4  | 公務員  | 10 | 団体職員 | 13 | パート・アルバイト | 16 |
| 自営業 | 15 | 学生   | 76 | 未就学児 | 18 | 無職   | 40 | 調査中       | 0  |

#### (4) 感染経路

|    |    |     |     |
|----|----|-----|-----|
| 判明 | 96 | 調査中 | 181 |
|----|----|-----|-----|

#### (5) 症状

|    |     |    |    |     |   |
|----|-----|----|----|-----|---|
| あり | 258 | なし | 19 | 調査中 | 0 |
|----|-----|----|----|-----|---|

#### (6) 療養状況

|     |   |     |   |     |     |
|-----|---|-----|---|-----|-----|
| 入院中 | 4 | 療養中 | 0 | 調整中 | 273 |
|-----|---|-----|---|-----|-----|



#### 4 病床の使用状況（本日13時時点）

##### （1）確保病床の状況

〈全県〉

|                 | 確保病床              |       |
|-----------------|-------------------|-------|
|                 | 全入院者              | うち重症者 |
| 確保病床数           | 511床              | 55床   |
| 入院者数<br>(使用病床数) | 宮城県87人<br>仙台市116人 | 11人   |
| 使用率             | 39.7%             | 20.0% |

〈仙台医療圏〉

|                 | 確保病床              |       |
|-----------------|-------------------|-------|
|                 | 全入院者              | うち重症者 |
| 確保病床数           | 330床              | 40床   |
| 入院者数<br>(使用病床数) | 宮城県25人<br>仙台市116人 | 10人   |
| 使用率             | 42.7%             | 25.0% |

※確保病床・・・各医療機関から報告のあった現時点で確保している病床

※本日の病床数：511床（感染症指定医療機関：244床，入院協力医療機関：267床）

##### （2）受入可能病床の状況

〈全県〉

|                 | 受入可能病床            |       |
|-----------------|-------------------|-------|
|                 | 全入院者              | うち重症者 |
| 受入可能病床数         | 282床              | 23床   |
| 入院者数<br>(使用病床数) | 宮城県87人<br>仙台市116人 | 11人   |
| 使用率             | 72.0%             | 47.8% |

〈仙台医療圏〉

|                 | 受入可能病床            |       |
|-----------------|-------------------|-------|
|                 | 全入院者              | うち重症者 |
| 受入可能病床数         | 178床              | 15床   |
| 入院者数<br>(使用病床数) | 宮城県25人<br>仙台市116人 | 10人   |
| 使用率             | 79.2%             | 66.7% |

※受入可能病床・・・対応人員や入退院の状況により実際に各医療機関が当日に受入可能な病床

#### 5 変異株（オミクロン株）疑い患者の確認状況

変異株（オミクロン株）疑い患者の確認状況（県分）

| (A)<br>陽性患者数<br>(1/1～2/14判明分) | (B)<br>スクリーニング件数<br>(B/A)   | (N)<br>判定不能      | (C)<br>変異株（オミクロン株）疑い<br>(C/(B-N)) |
|-------------------------------|-----------------------------|------------------|-----------------------------------|
| 5,295件                        | 1,967件 (37.1%)<br>※本日追加 11件 | 135件<br>※本日追加 1件 | 1,816件 (99.1%)<br>※本日追加 10件       |

ゲノム解析結果

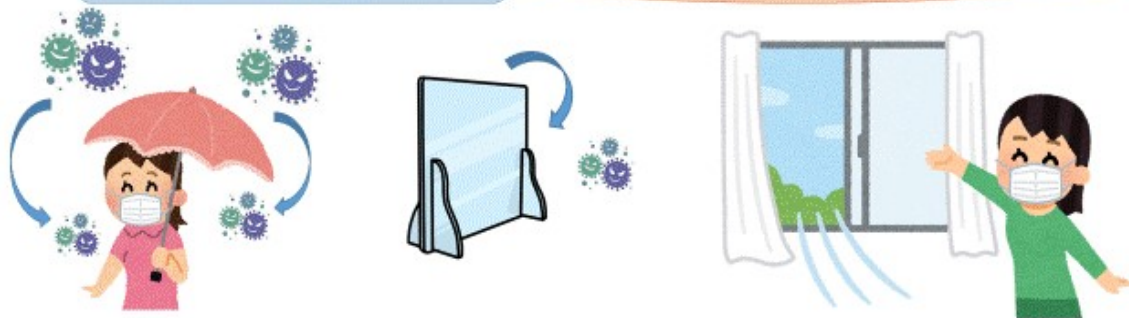
| オミクロン株          | 判定不能           |
|-----------------|----------------|
| 65件<br>※本日追加 0件 | 2件<br>※本日追加 0件 |

## エアロゾル感染とは

- エアロゾルとは、空気中の小粒子や飛沫が浮遊している状態のこと
- ・咳で約700個/回、くしゃみで約4万個/回発生
  - ・気管挿管や喀痰吸引等の医療処置ではさらに多く発生

ウイルスが回り込んで来る可能性あり  
アクリル板を通信しないで！

**マスク着用と換気が重要!!**



## 感染リスクを下げ、楽しく会食を！

### ●感染リスク

大人数の会食では、大声になり飛沫が飛びやすくなるため、感染リスクが高まります。

### ●感染防止策

飲食店等を利用する際には、同一グループの同一テーブルでの5人以上の会食を避け、マスクを着用しましょう。



## 少しでも体調がおかしいと感じたら

**まずは電話で相談を！**



- 発熱等の症状がある方は、無理せず、まずはかかりつけ医等のお近くの医療機関に電話で相談をしましょう！
- かかりつけ医がない方や相談先がわからない方は、受診・相談センター（コールセンター）にお電話ください。

受診・相談センター  
（コールセンター）

☎ 022-398-9211

【24時間受付】