

記者発表資料  
 令和3年9月4日  
 疾病・感染症対策課感染症対策班  
 担当：高橋  
 電話：022-211-2632

## 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31名(15150～15180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

No	年代	性別	職業	居住地	発症日	症状	陽性判明日	接触歴	療養状況	重症	その他
15150	50代	男性	会社員	大河原町	8/29	あり	9/3	調査中	入院中		
15151	50代	男性	会社員	塩竈市	9/2	あり	9/3	調査中	調整中		
15152	10代	女性	学生	塩竈市	9/1	あり	9/4	あり	調整中		
15153	20代	女性	団体職員	多賀城市	9/3 (採取日)	なし	9/4	あり	調整中		
15154	20代	男性	会社員	多賀城市	9/3	あり	9/4	あり	調整中		
15155	20代	女性	会社員	名取市	8/31	あり	9/3	調査中	調整中		
15156	40代	女性	無職	名取市	9/1	あり	9/3	あり	調整中		
15157	40代	男性	会社員	名取市	8/27	あり	9/3	あり	調整中		
15158	10歳未満	女性	未就学児	名取市	9/1	あり	9/3	あり	調整中		
15159	20代	男性	パート	名取市	9/1	あり	9/3	調査中	調整中		
15160	50代	女性	会社員	名取市	8/30	あり	9/3	あり	調整中		
15161	10歳未満	女性	未就学児	名取市	8/21	あり	9/3	あり	調整中		
15162	50代	男性	会社員	岩沼市	8/28	あり	9/3	調査中	入院中		
15163	20代	女性	学生	岩沼市	9/2	あり	9/3	あり	調整中		
15164	20代	男性	会社員	岩沼市	9/1	あり	9/3	調査中	調整中		
15165	40代	女性	会社員	富谷市	9/2	あり	9/3	あり	調整中		
15166	10歳未満	男性	未就学児	富谷市	9/2	あり	9/3	あり	調整中		
15167	20代	男性	アルバイト	富谷市	9/1	あり	9/3	あり	調整中		
15168	10代	女性	アルバイト	大和町	8/27	あり	9/3	あり	調整中		

No	年代	性別	職業	居住地	発症日	症状	陽性判明日	接触歴	療養状況	重症	その他
15169	40代	女性	パート	大郷町	9/1	あり	9/4	あり	調整中		
15170	10代	女性	会社員	大崎市	9/2	あり	9/3	調査中	調整中		
15171	20代	男性	会社員	大崎市	8/25	あり	9/3	あり	調整中		
15172	20代	女性	非公表	大崎市	8/30	あり	9/3	調査中	調整中		
15173	20代	男性	会社員	涌谷町	9/1	あり	9/3	調査中	調整中		
15174	20代	女性	団体職員	涌谷町	9/3	あり	9/4	あり	調整中		
15175	50代	男性	会社員	登米市	8/28	あり	9/3	あり	入院中		
15176	20代	男性	会社員	登米市	8/29	あり	9/4	あり	入院中		
15177	10代	男性	学生	石巻市	8/29	あり	9/3	あり	調整中		
15178	10代	男性	会社員	石巻市	9/1	あり	9/3	あり	調整中		
15179	70代	男性	アルバイト	東松島市	8/30	あり	9/1	調査中	調整中		
15180	40代	男性	会社員	東松島市	8/29	あり	9/4	あり	入院中		

※外国籍で公表に同意が得られた場合はその他の欄に「外国籍」と記載（日本国籍または非公表の場合は記載しない）。

## 2 新型コロナウイルス感染症拡大防止のための県民への情報提供

「新型コロナウイルス感染症拡大防止のための県民への情報提供（呼びかけ）基準」2（2）に基づき、以下のとおり情報提供いたします。

### 建設業（総合工事業）

宮城県陽性者4名は同一施設に滞在しており、同一施設内における接触者は特定できておりません。

- ① 利用施設
- ② 施設所在地

建設業（総合工事業）  
登米市

- ③ 感染拡大に影響があると推測される事項

マスクを着用せずに会話をしながら飲食している状況があった。

### 3 施設における検査等の進捗状況

(1) 8月21日に業種・業態を公表した施設（教育機関（高等学校））（大崎市）

陽性者	8月21日～9月4日
	32人

※8月21日にクラスターと認識（県内161例目）

(2) 9月1日に業種・業態を公表した施設（保育施設）（名取市）

陽性者	9月1日～9月4日
	12人

※9月1日にクラスターと認識（県内173例目）

(3) 9月2日に業種・業態を公表した施設（製造業（食料品製造業））（角田市）

陽性者	9月2日～9月4日
	15人

※9月3日にクラスターと認識（県内175例目）

### 4 療養者数等の状況

(本日15時時点)

計 (うち仙台市)		療養中								療養終了	死亡	
		入院			宿泊療養	自宅療養	入院・療養先 調整中	療養終了	死亡			
		うち感染症指定 医療機関	うち入院協力 医療機関	その他 医療機関								
患者	県	5,780人	652人	102人	46人	56人	0人	350人	143人	57人	5,080人	48人
	仙台市	9,384人	1,012人	136人	34人	102人	0人	357人	415人	104人	8,316人	56人
	合計	15,164人	1,664人	238人	80人	158人	0人	707人	558人	161人	13,396人	104人
その他	県	6人	欠番（744例目, 1196(市800)例目, 4298例目, 4688(市3050)例目, 5163(市3377)例目, 5605(市3677)例目, 6373(市4144)例目, 6504(市4240)例目, 7640(市4903)例目, 8991(市5651)例目, 9028(市5678)例目, 9929例目, 12016(市7427)例目, 12963例目, 13354例目, 14103例目）									
	仙台市	10人										
	合計	16人										
総数	県	5,786人										
	仙台市	9,394人										
	合計	15,180人										

※「死亡」は死亡後に新型コロナウイルスが検出された者も含みます。

## 5 病床の使用状況（本日15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	479床	50床
入院者数 (使用病床数)	238人	32人
使用率	49.7%	64.0%

〈仙台医療圏〉

	確保病床	
	全入院者	うち重症者
確保病床数	298床	35床
入院者数 (使用病床数)	172人	20人
使用率	57.7%	57.1%

※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

※入院者数（使用病床数）は、その他医療機関に入院されている方を含みません。

※本日の病床数：479床（感染症指定医療機関：244床，入院協力医療機関：235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	337床	41床
入院者数 (使用病床数)	238人	32人
使用率	70.6%	78.0%

〈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	214床	25床
入院者数 (使用病床数)	172人	20人
使用率	80.4%	80.0%

※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

※入院者数（使用病床数）は、その他医療機関に入院されている方を含みません。

## 6 変異株の確認状況（本日15時時点）

### L452Rの変異がある変異株の確認状況（県分）

(A) 陽性患者数 (5/29～9/3判明分)	(B) スクリーニング件数 (B/A)	(N) 判定不能	(C) L452R陽性 (C/(B-N))
2,450件	1,193件 (48.7%) ※本日追加 3件	54件 ※本日追加 0件	1,021件 (89.6%) ※本日追加 3件

このほか、陽性判明日が5月28日以前の検体3件を検査しておりますが、L452R変異株は確認されておられません。

### 本日追加したL452R陽性者の内訳

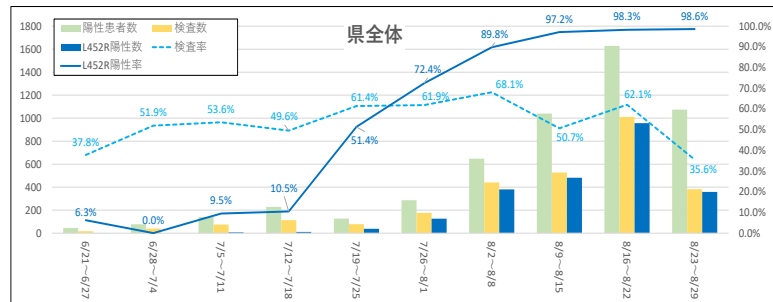
居住地	発症時期 (無症状者は検体採取日)	海外滞在歴 あり	不特定多数との 濃厚接触	県内での クラスター関連 の陽性者
宮城県：3件	8月下旬：2件 9月上旬：1件	0件	0件	0件

# 県民へ感染対策の強化の呼びかけ

東北医科薬科大学医学部 賀来満夫特任教授など  
宮城県感染症アドバイザリーボードの専門家のご意見をもとに作成

- 宮城県内では、**変異株L452R（デルタ株と疑われる変異株）の感染が拡大**し、ほぼ従来株から置き換わっている
- 変異株L452Rは非常に感染力が強く、**従来の感染対策では不十分**

※8/23～8/29の陽性患者のうち、検査を行った382件の98.6%の359件がL452R  
(判定不能18件除く)

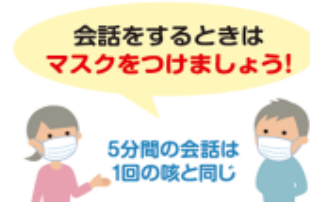


## 感染対策として気をつけるべきポイント5点

- ① 会話の際には**1.9メートルの距離**をとり、会話の**時間は短く**する  
※従来は1～1.5メートル。相手との距離を十分にとる



- ② 必ず**不織布のサージカルマスク**を着用する  
※ウレタンや布のマスクは感染予防効果が低い



## 感染対策として気をつけるべきポイント5点

- ③ **こまめに換気**をする  
※家庭用エアコンで換気はできない  
冷房をしていても定期的に換気をする  
2箇所窓を開け、扇風機で空気の流れをつくり、常時換気することが望ましい



- ④ 速やかに**ワクチン**を接種する  
※高齢者のワクチン接種は概ね完了  
次は若年者がワクチン接種を



## 感染対策として気をつけるべきポイント5点

### ⑤感染者が増加しているときは、**普段会わない人（家族以外の人）と会うのは避ける**

※最近会っていなかった友人や知人、初めて会う人との接触はできるだけ減らす

休日のそうした行動で感染しているケースが多く、休日後の感染拡大につながっている

リモートでのコミュニケーションを積極的に取り入れる



## 最近の感染の傾向1

### 感染の中心は20代～40代

家庭を持つ働き盛りの年代が感染し、**家庭内や職場で感染を広げる事例**が増えている

#### 対策① 家庭内感染の防止

- ・帰宅時の手洗いの徹底
- ・タオルを共用しない
- ・静かに食事をする。料理はできるだけ小分けにする
- ・こまめに換気をする など

#### 対策② テレワークの推進

※職場内で感染を広げないように、  
できるだけテレワークで感染防止



## 最近の感染の傾向2

**保育施設や児童関連施設での感染と思われる事例**が増えている

### 主な感染対策

①窓を開けての**定期的な換気（※）**、②手洗いの徹底、③手が触れた場所の消毒の徹底、④体調がすぐれない場合の早めの受診などの感染対策を徹底しましょう。特に、室内で多くの子どもたちが集まる場合には、こまめな換気が重要です。

#### ※定期的な換気とは

2方向の窓を開け、数分程度の換気を1時間に2回程度行うことが有効です。窓が1つしかない場合は、部屋のドアを開けて、扇風機などを窓の外に向けて設置すると効果的です。

