

記者発表資料
 令和3年9月7日
 疾病・感染症対策課感染症対策班
 担当：高橋・我妻
 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（15342～15372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
15342	20代	男性	会社員	白石市	9/5	あり	9/6	調査中	調整中		
15343	40代	女性	会社員	塩竈市	9/4	あり	9/6	あり	調整中		
15344	30代	女性	無職	多賀城市	9/4	あり	9/6	あり	調整中		
15345	10歳未満	女性	学生	多賀城市	9/6	あり	9/6	あり	調整中		
15346	10歳未満	女性	未就学児	多賀城市	9/4	あり	9/6	あり	調整中		
15347	10歳未満	男性	学生	多賀城市	9/4	あり	9/6	あり	調整中		
15348	50代	男性	会社役員	多賀城市	9/4	あり	9/6	あり	調整中		
15349	10代	男性	学生	多賀城市	9/6	あり	9/7	あり	調整中		
15350	10代	男性	学生	多賀城市	9/6	あり	9/7	あり	調整中		
15351	50代	女性	会社員	多賀城市	9/5	あり	9/7	あり	調整中		
15352	10歳未満	男性	未就学児	多賀城市	9/6	あり	9/7	あり	調整中		
15353	10代	女性	学生	松島町	9/4	あり	9/7	あり	調整中		
15354	30代	男性	会社員	利府町	9/3	あり	9/6	調査中	調整中		
15355	40代	男性	会社員	名取市	9/5	あり	9/6	あり	調整中		
15356	10歳未満	女性	学生	名取市	9/3	あり	9/6	あり	調整中		
15357	10歳未満	女性	未就学児	名取市	9/2	あり	9/7	あり	調整中		
15358	40代	男性	会社員	岩沼市	9/5	あり	9/6	あり	調整中		
15359	20代	男性	会社員	岩沼市	9/5	あり	9/6	調査中	調整中		
15360	10代	女性	学生	岩沼市	9/4	あり	9/6	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
15361	20代	男性	アルバイト	岩沼市	9/5	あり	9/7	あり	調整中		
15362	30代	男性	会社員	亶理町	9/5	あり	9/7	あり	調整中		
15363	20代	男性	会社員	亶理町	9/4	あり	9/7	あり	調整中		
15364	80代	男性	無職	山元町	9/4	あり	9/6	あり	入院中		
15365	70代	男性	無職	富谷市	9/5	あり	9/6	あり	調整中		
15366	30代	女性	公務員	大崎市	8/31	あり	9/6	あり	調整中		
15367	40代	男性	非公表	加美町	9/4	あり	9/6	あり	入院中		
15368	10代	女性	学生	涌谷町	9/5 (採取日)	なし	9/6	あり	療養中		
15369	50代	男性	自営業	美里町	9/4	あり	9/6	あり	調整中		
15370	50代	女性	自営業	美里町	9/5	あり	9/6	あり	調整中		
15371	30代	男性	会社員	石巻市	9/3	あり	9/6	調査中	入院中		
15372	40代	男性	会社員	石巻市	9/4	あり	9/7	あり	調整中		

※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。

施設（道路貨物運送業）

宮城県陽性者1名及び仙台市陽性者3名、他県陽性者2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す。

- | | |
|----------------------|----------------------------|
| ① 利用施設 | 道路貨物運送業 |
| ② 施設所在地 | 多賀城市 |
| ③ 感染拡大に影響があると推測される事項 | 換気が十分でない状態で、長時間滞在する状況があった。 |

※9月7日にクラスターと認識（県内180例目）

3 施設における検査等の進捗状況

(1) 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7日
	13人

※9月1日にクラスターと認識（県内173例目）

(2) 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7日
	33人

※9月3日にクラスターと認識（県内175例目）

(3) 9月3日に業種・業態を公表した施設（保育施設）（多賀城市）

陽性者	9月3日～9月7日
	10人

※9月3日にクラスターと認識（県内176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				
			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	5,848人	503人	89人	40人	49人	0人	273人	100人	41人	5,297人	48人
	仙台市	9,508人	813人	129人	30人	99人	0人	303人	345人	36人	8,639人	56人
	合計	15,356人	1,316人	218人	70人	148人	0人	576人	445人	77人	13,936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	5,854人										
	仙台市	9,518人										
	合計	15,372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まれます。

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)	218人	27人
使用率	45.5%	54.0%

〈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)	161人	16人
使用率	54.0%	45.7%

※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	325床	37床
入院者数 (使用病床数)	218人	27人
使用率	67.1%	73.0%

〈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	202床	22床
入院者数 (使用病床数)	161人	16人
使用率	79.7%	72.7%

※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

※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 (5/29～9/6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))
2,518件	1,228件 (48.8%) ※本日追加 19件	54件 ※本日追加 0件	1,055件 (89.9%) ※本日追加 18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

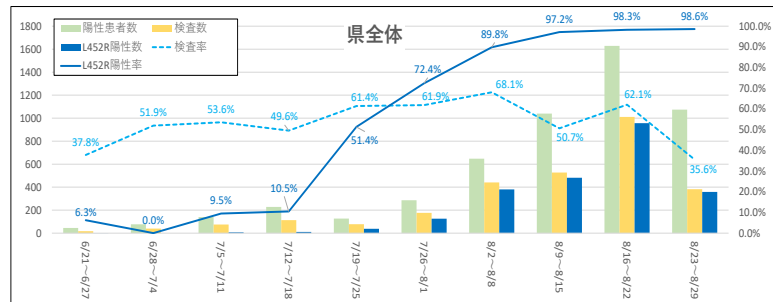
居住地	発症時期 (無症状者は検体採取日)	海外滞在歴 あり	不特定多数との 濃厚接触	県内での クラスター関連 の陽性者
宮城県：18件	8月上旬：1件 8月下旬：7件 9月上旬：10件	0件	0件	0件

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)

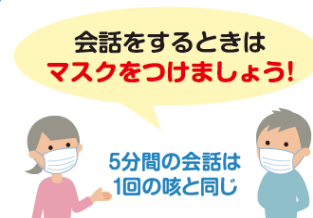


感染対策として気をつけるべきポイント5点

- 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



- 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
冷房をしても定期的に換気をする
2箇所の窓を開け、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



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。

