

記者発表資料
 令和3年9月15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14名(15817～15830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
15817	70代	男性	無職	川崎町	9/10	あり	9/14	調査中	入院中		
15818	40代	女性	会社員	川崎町	9/14	あり	9/15	あり	入院中		
15819	40代	男性	パート	多賀城市	9/13	あり	9/14	あり	調整中		
15820	10代	女性	学生	名取市	9/10	あり	9/14	あり	調整中		
15821	10代	男性	学生	名取市	9/13	あり	9/14	あり	調整中		
15822	10代	男性	学生	名取市	9/12	あり	9/14	あり	調整中		
15823	10代	女性	学生	名取市	9/13 (採取日)	なし	9/14	あり	調整中		
15824	10代	男性	学生	名取市	9/13	あり	9/14	あり	調整中		
15825	10代	男性	学生	名取市	9/10	あり	9/14	あり	調整中		
15826	40代	女性	団体職員	名取市	9/11	あり	9/14	あり	調整中		
15827	40代	女性	自営業	名取市	9/13	あり	9/15	あり	調整中		
15828	40代	男性	アルバイト	大崎市	9/11	あり	9/14	調査中	入院中		
15829	40代	男性	非公表	大崎市	9/12	あり	9/15	調査中	調整中		
15830	10代	男性	会社員	石巻市	9/14 (採取日)	なし	9/14	調査中	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。

（1）教育機関（中学校）

宮城県陽性者12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 教育機関（中学校）
 - ② 施設所在地 名取市
 - ③ 感染拡大に影響があると推測される事項 調査中
- ※9月15日にクラスターと認識（県内186例目）

（2）施設（建設業（職別工事業））

宮城県陽性者5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 建設業（職別工事業）
- ② 施設所在地 栗原市
- ③ 感染拡大に影響があると推測される事項 事業所管理者による、有症状者への早期受診の呼びかけが不十分であった。また、感染対策が不十分な環境で職員の共同生活を継続させ、かつ職員への感染対策指導が不十分だったことが感染拡大の一因になったと推測される。

3 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 ※0内は当日分				
			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	6,044人	270人	65人	23人	42人	0人	145人	42人	18人 (11人)	5,726人	48人
	仙台市	9,769人	326人	83人	15人	68人	0人	133人	85人	25人	9,383人	60人
	合計	15,813人	596人	148人	38人	110人	0人	278人	127人	43人	15,109人	108人
その他	県	7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, 15577例目）									
	仙台市	10人										
	合計	17人										
総数	県	6,051人										
	仙台市	9,779人										
	合計	15,830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。

4 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	496床	54床
入院者数 (使用病床数)	148人	16人
使用率	29.8%	29.6%

〈仙台医療圏〉

	確保病床	
	全入院者	うち重症者
確保病床数	315床	39床
入院者数 (使用病床数)	106人	12人
使用率	33.7%	30.8%

※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：496床（感染症指定医療機関：244床，入院協力医療機関：252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	276床	28床
入院者数 (使用病床数)	148人	16人
使用率	53.6%	57.1%

〈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	159床	18床
入院者数 (使用病床数)	106人	12人
使用率	66.7%	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

※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。

5 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 (5/29～9/14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))
2,732件	1,333件 (48.8%) ※本日追加 16件	57件 ※本日追加 0件	1,157件 (90.7%) ※本日追加 16件

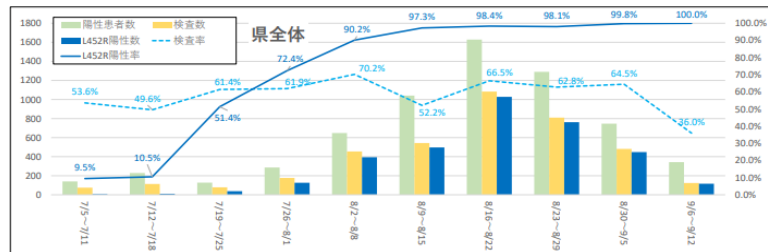
このほか、陽性判明日が5月28日以前の検体3件を検査しておりますが、L452R変異株は確認されておられません。

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**

※9/6～9/12の陽性患者のうち、検査を行った123件の100.0%の116件がL452R
(判定不能7件除く)



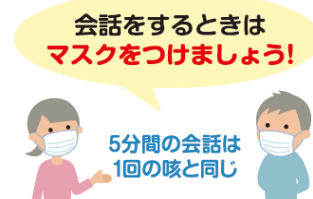
感染対策として気をつけるべきポイント5点

- 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



ワクチン2回接種後も、感染予防対策は必要です!!
感染者のうち、約6%の*ブレイクスルー感染がわかっています。

*ブレイクスルー感染とは、ワクチン2回接種後、2週間以上経って発症（感染）している方を集計しています。

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。

