

## 1 新規患者

No.	年代	性別	国籍	居住地	職業	発症日	症状	陽性 判明日	検査機関	療養 状況	備考
9461	70代	女性	日本	仙台市	無職	9/3	あり	9/4	医療機関等	入院中	
9462	50代	女性	日本	仙台市	無職	8/28	あり	9/4	医療機関等	療養中	仙台市内患者の濃厚接触者
9463	50代	女性	日本	仙台市	会社員	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9464	40代	男性	日本	仙台市	無職	9/1	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9465	40代	男性	日本	仙台市	会社員	9/1	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9466	30代	女性	外国籍	仙台市	アルバイト	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9467	30代	男性	日本	仙台市	自営業	9/3	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9468	30代	女性	日本	仙台市	無職	8/31	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9469	30代	女性	外国籍	仙台市	会社員	9/1	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9470	30代	男性	日本	宮城県 外	自営業	9/3	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9471	20代	女性	日本	仙台市	自営業	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9472	20代	男性	日本	仙台市	会社員	9/2	あり	9/4	医療機関等	療養中	仙台市内患者の濃厚接触者
9473	20代	女性	日本	仙台市	無職	9/4	なし	9/4	医療機関等	調整中	
9474	20代	男性	日本	仙台市	会社員	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9475	20代	女性	外国籍	仙台市	会社員	8/30	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9476	20代	女性	日本	仙台市	会社員	8/30	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9477	10代	男性	日本	仙台市	無職	8/29	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9478	50代	男性	日本	仙台市	自営業	9/3	なし	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9479	40代	男性	日本	仙台市	会社員	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者

No.	年代	性別	国籍	居住地	職業	発症日	症状	陽性判明日	検査機関	療養状況	備考
9480	40代	男性	日本	仙台市	自営業	8/31	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9481	40代	男性	日本	仙台市	会社員	8/31	あり	9/4	医療機関等	調整中	宮城県患者の濃厚接触者
9482	30代	男性	日本	仙台市	自営業	9/3	なし	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9483	20代	女性	日本	仙台市	無職	8/30	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9484	10代	女性	外国籍	仙台市	非公表	9/3	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9485	10代	女性	日本	仙台市	学生	9/1	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
9486	20代	女性	日本	仙台市	会社員	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9487	20代	女性	日本	仙台市	会社員	9/2	あり	9/4	医療機関等	調整中	
9488	10代	女性	日本	仙台市	学生	9/4	あり	9/4	医療機関等	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者

※発症日について、無症状の場合は検体採取日

上記陽性患者の中で、本日時点で感染経路が不明な方は12名です。

施設名または業種・業態を公表した施設における検査対象者のうち、本日市内で新たに陽性が確認された患者数は以下のとおりです。（※備考欄に記載のない方を含む）

- 9月2日（木）に業種・業態を公表した施設（保険業）の検査対象者 1名
- 9月5日（日）に業種・業態を公表した施設（娯楽業）の検査対象者 1名

## 2 変異株の確認状況

変異株（L452R）の確認状況

(A) 陽性患者数 (5/29～9/3判明分)	(B) 検査実施数 (B/A)	(N) 判定不能	(C) L452R陽性 (C/(B-N))
3903件	2382件 (61.0%) ※本日追加29件	113件 ※本日追加3件	1947件 (85.8%) ※本日追加26件

※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あり	県内でのクラスター関連の陽性者
仙台市：25件 県内市外：1件	8月下旬：13件 9月上旬：13件	0件	0件	4件