

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
5457	50代	男性	日本	仙台市	会社員	5/19	あり	5/22	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5458	40代	女性	日本	仙台市	非公表	5/21	あり	5/22	医療機関等 (抗原検査)	調整中	
5459	20代	男性	日本	仙台市	会社員	5/17	あり	5/22	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5460	10代	男性	日本	仙台市	学生	5/21	あり	5/22	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
5461	40代	男性	日本	仙台市	会社員	5/21	あり	5/22	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
5462	30代	女性	日本	仙台市	会社員	5/21	あり	5/22	医療機関等 (遺伝子検査)	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

上記陽性患者のうち、本日時点で感染経路が不明な方は3名です。

2 変異株の確認状況

(1) 変異株 (N 5 0 1 Y) の確認状況

(A) 陽性患者数 (1/14~5/22判明分)	(B) 検査実施数 (B/A)	(C) N 5 0 1 Y陽性 (C/B)
3616件	1200件 (33.2%)	155件 (12.9%) ※本日追加4件

※本日追加分の内訳

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：4件	5月上旬：1件 5月中旬：1件 5月下旬：2件	0件	0件	0件

(2) 変異株 (E 4 8 4 K) の確認状況

(A) 陽性患者数 (1/21~5/5判明分)	(B) 国立感染症研究所への送付件数 (B/A) (2/25~5/6送付分)	(C) 国立感染症研究所解析数	(D) E 4 8 4 K陽性 (D/C)
3142件	470件 (15.0%)	448件	404件 (90.2%) ※本日追加0件