

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
5421	60代	女性	日本	仙台市	無職	5/13	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5422	50代	男性	日本	仙台市	非公表	5/18	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5423	50代	男性	日本	仙台市	非公表	5/18	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5424	30代	男性	日本	仙台市	会社員	5/17	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5425	20代	女性	日本	仙台市	非公表	5/19	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5426	10代	女性	日本	仙台市	学生	5/15	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5427	10代	男性	日本	仙台市	学生	5/18	あり	5/20	医療機関等 (遺伝子検査)	調整中	
5428	70代	男性	日本	仙台市	自営業	5/19	あり	5/20	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
5429	60代	女性	日本	仙台市	無職	5/19	なし	5/20	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
5430	30代	男性	日本	仙台市	非公表	5/18	あり	5/20	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
5431	10歳 未満	男性	日本	仙台市	学生	5/19	なし	5/20	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
5432	70代	男性	日本	仙台市	調査中	調査中	調査中	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
5433	60代	男性	日本	仙台市	会社員	5/17	あり	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	宮城県患者の濃厚接触者
5434	60代	男性	日本	仙台市	調査中	調査中	調査中	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	
5435	30代	女性	日本	仙台市	調査中	調査中	調査中	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
5436	20代	女性	日本	仙台市	会社員	5/18	あり	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	宮城県外患者の濃厚接触者
5437	20代	女性	日本	仙台市	会社員	5/19	あり	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	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
5438	10代	男性	日本	仙台市	調査中	調査中	調査中	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
5439	10歳未満	女性	日本	仙台市	調査中	調査中	調査中	5/21	地方衛生研究所 (PCR検査)	調整中	仙台市内患者の濃厚接触者
5440	10歳未満	男性	日本	仙台市	調査中	調査中	調査中	5/21	地方衛生研究所 (PCR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8名です。

2 変異株の確認状況

(1) 変異株 (N501Y) の確認状況

(A) 陽性患者数 (1/14~5/19判明分)	(B) 検査実施数 (B/A)	(C) N501Y陽性 (C/B)
3572件	1183件 (33.1%)	141件 (11.9%) ※本日追加3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：3件	5月中旬：3件	0件	0件	0件

(2) 変異株 (E484K) 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) E484K陽性 (D/C)
3142件	470件 (15.0%)	448件	404件 (90.2%) ※本日追加0件