

【仙台市内患者 1474】

年代	90代
性別	女性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	無職
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月31日（木）
症状	発熱、倦怠感
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（抗原検査）
現在の状況	感染症指定医療機関等に入院中
備考	

【仙台市内患者 1475】

年代	70代
性別	女性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	無職
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月29日（火）
症状	咽頭痛、痰、嗅覚障害
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（抗原検査）
現在の状況	感染症指定医療機関等に入院中
備考	

【仙台市内患者 1476】

年代	50代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	会社員
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月29日（火）
症状	咽頭痛、頭痛
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（遺伝子検査）
現在の状況	宿泊療養施設で療養中
備考	

【仙台南患者 1477】

年代	50代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	非公表
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月29日（火）
症状	発熱、咳
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（抗原検査）
現在の状況	宿泊療養施設で療養中
備考	

【仙台南患者 1478】

年代	30代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	自営業
発症日（無症状の場合は検体採取日）	1月2日（土）
症状	発熱、咳、咽頭痛、関節筋肉痛
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（遺伝子検査）
現在の状況	宿泊療養施設で療養中
備考	

【仙台南患者 1479】

年代	30代
性別	女性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	自営業
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月31日（木）
症状	咽頭痛、倦怠感、頭痛
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（抗原検査）
現在の状況	宿泊療養施設で療養中
備考	

【仙台南患者 1480】

年代	10代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	学生
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月29日（火）
症状	発熱、鼻閉、咽頭痛
陽性確認日	1月2日（土）
検査機関	医療機関等（抗原検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	

【仙台南患者 1481】

年代	50代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	会社員
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月28日（月）
症状	味覚障害、嗅覚障害
陽性確認日	1月3日（日）
検査機関	地方衛生研究所（PCR検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	仙台南患者1413（50代・女性・非公表）の濃厚接触者（同居家族）

【仙台南患者 1482】

年代	10代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	学生
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月31日（木）
症状	咽頭痛
陽性確認日	1月3日（日）
検査機関	地方衛生研究所（PCR検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	仙台南患者1413（50代・女性・非公表）の濃厚接触者（同居家族）

【仙台南患者 1483】

年代	30代
性別	女性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	パート
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月31日（木）
症状	発熱、倦怠感、咳、咽頭痛、頭痛
陽性確認日	1月3日（日）
検査機関	地方衛生研究所（PCR検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	仙台南患者1421（30代・男性・会社員）の濃厚接触者（関係性非公表）

【仙台南患者 1484】

年代	10代
性別	女性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	学生
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月29日（火）
症状	発熱、咳、咽頭痛、鼻汁、鼻閉
陽性確認日	1月3日（日）
検査機関	地方衛生研究所（PCR検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	仙台南患者1421（30代・男性・会社員）の濃厚接触者（関係性非公表）

【仙台南患者 1485】

年代	20代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	無職
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月25日（金）
症状	発熱、倦怠感、咳、頭痛
陽性確認日	1月3日（日）
検査機関	地方衛生研究所（PCR検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	

【仙台市内患者 1486】

年代	20代
性別	男性
国籍	日本国籍
居住地	仙台市
職業	非公表
発症日（無症状の場合は検体採取日）	12月29日（火）
症状	発熱
陽性確認日	1月3日（日）
検査機関	地方衛生研究所（PCR検査）
現在の状況	入院先等を調整中
備考	宮城県外患者の濃厚接触者（関係性非公表） 県外滞在歴あり

上記陽性患者の中で、本日時点で感染経路が不明な方は8名です。
（仙台市内患者 1474～1480、1485）