

記者発表資料
 令和2年11月26日
 疾病・感染症対策室感染症対策班
 担当：佐藤・浅川
 電話：022-211-2632

新型コロナウイルス感染症(COVID-19)患者の発生について

今般、宮城県内におきまして、新たに1149例目から1158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	国籍	職業	居住地	発症日	これまでの症状	陽性判明日	発症前2週間の海外・県外移動歴	感染経路	感染可能期間中の行動歴	濃厚接触者	現在の状況
1149	40代	女性	日本	会社員	七ヶ浜町	10月28日	咳, 鼻汁・鼻閉, 味覚障害	11月25日	なし	調査中	(通勤日) 10/26~30, 11/2, 4~6, 9~12, 16~ 20, 24~25 (その他) 調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	療養先調整中 (重篤ではありません)
1150	20代	男性	外国籍	会社員	名取市	11月20日	咳, 鼻汁, 咽頭痛, 全身倦怠感, 下痢, 味覚障害・嗅覚障害	11月25日	なし	調査中	(通勤日) 11/18~20 (その他) 調査中	調査中	療養先調整中 (重篤ではありません)
1151	20代	女性	日本	会社員	石巻市	11月21日	発熱, 関節筋肉痛, 悪寒, 食欲不振	11月25日	なし	調査中	(通勤日) 11/20, 21, 23, 24 (その他) 調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	入院中 (重篤ではありません)
1152	60代	女性	日本	無職	白石市	11月24日	鼻汁・鼻閉	11月26日	なし	1119の濃厚接触者 (同居家族)	調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	療養先調整中 (重篤ではありません)
1153	40代	男性	日本	公務員	利府町	11月25日 (検体採取日)	なし	11月26日	なし	1128の接触者 (職場関係)	外出なし	・同居家族 ・その他は 調査中	療養先調整中 (重篤ではありません)

No	年代	性別	国籍	職業	居住地	発症日	これまでの 症状	陽性 判明日	発症前2週間の 海外・県外移動歴	感染経路	感染可能期間 中の行動歴	濃厚接触者	現在の状況
1154	60代	女性	日本	無職	大崎市	11月24日	咳、頭痛、全身倦怠感、関節筋肉痛	11月26日	海外渡航歴なし 県外移動歴あり (北陸方面)	1155の 濃厚接触者 (同居家族)	調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	入院中 (重篤ではありません)
1155	70代	男性	日本	自営業	大崎市	11月21日	発熱、咳、鼻汁、咽頭痛	11月26日	海外渡航歴なし 県外移動歴あり (北陸方面)	1095の 濃厚接触者 (知人)	調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	入院中 (重篤ではありません)
1156	70代	女性	日本	自営業	加美町	11月23日	咽頭痛	11月26日	なし	1122の 濃厚接触者 (同居家族)	外出なし	同居家族	入院中 (重篤ではありません)
1157	50代	女性	日本	自営業	利府町	11月18日	発熱、咳、鼻汁、咽頭痛、嗅覚障害	11月26日	なし	調査中	(通勤日) 11/17~20, 22 (その他) 調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	療養先調整中 (重篤ではありません)
1158	30代	女性	日本	団体職員	大崎市	11月25日 (検体採取日)	なし	11月26日	なし	調査中	(通勤日) 11/24, 25 (その他) 調査中	・同居家族 ・その他は 調査中	入院中 (重篤ではありません)

2 施設における発生状況等

(1) 11月19日に業種・業態を公表した施設（高齢者施設（角田市））

	件数	期間
陽性者	9件	11月17日～11月26日

(2) 11月21日に業種・業態を公表した施設（学校（高等学校（白石市）））

	件数	期間
陽性者	6件	11月19日～11月26日

3 療養者数等の状況

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	調整中						
						うち感染症指定医療機関	うち入院協力医療機関			うち県外医療機関	
患者	1,157人 (772人)	203人 (99人)	72人 (35人)	33人 (12人)	38人 (23人)	1人 (0人)	46人 (20人)	37人 (13人)	48人 (31人)	945人 (669人)	9人 (4人)
その他	1人 (0人)	発生届の取下げがあったもの (744例目)									
総数	1,158人 (772人)										

※重症者数：8名 ※本日の病床数：125床（感染症指定医療機関：71床，入院協力医療機関：54床）

※「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。