

新型コロナウイルスに関連した患者(2055-2058例目)の発生について

令和2年(2020年)9月27日(日)17:00

北海道新型コロナウイルス感染症対策本部指揮室
総括・広報班 TEL: 011-206-0132(内線38-916)

本日(9月27日)、道立衛生研究所等で行った検査により、道内において、新型コロナウイルスに関連した感染症の患者が確認されました。

この患者は道内2055例目から2058例目までで、札幌市の患者を含めると、道内で確認された患者は延べ2058名(実人数2036名)となりました。

本件について、濃厚接触者を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

なお、道内2040例目から2054例目までは札幌市が公表しております。

記

1 患者の概要

(1) 2055例目

年代	90代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(江別市)		職業	無職	
症状	発症日(推定)	9月17日			
	主症状	下痢、肺炎像			
	陽性確定日	9月26日			
	現在の状況	医療機関に入院(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴なし。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。				

(2) 2056例目

年代	非公表	性別	非公表	国籍	日本
居住地	胆振総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定)	9月25日			
	主症状	発熱(39.8℃)、鼻汁、全身倦怠感			
	陽性確定日	9月26日			
	現在の状況	医療機関に入院(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴なし。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。				

(3) 2057例目

年代	60代	性別	女性	国籍	大韓民国
居住地	胆振総合振興局管内		職業	会社員	
症状	発症日(推定)	9月23日			
	主症状	頭痛、倦怠感、発熱			
	陽性確定日	9月26日			
	現在の状況	医療機関に入院(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴なし。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。 道外患者の濃厚接触者。				

(4) 2058例目

年代	非公表	性別	非公表	国籍	日本
居住地	オホーツク総合振興局管内		職業	無職	
症状	発症日(推定)	9月15日			
	主症状	発熱(38.0℃)			
	陽性確定日	9月26日			
	現在の状況	医療機関に入院(中等症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴なし。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。				

2 道内における検査の状況（9月27日 17:00時点）

(1) 感染者の状況について (人)

累計検査人数	陽性累計	現在患者数			死亡 累計	陰性確認済み 累計
		軽症・中等症	重症			
56,243	2,058	120	120	0	107	1,831
(前日比) +371	+19	+10	+10	±0	±0	+9

現在患者数	宿泊療養施設 入所者 ※1	現在入院患者 数 ※2
	120	43
(前日比) +10	+2	+8

(※1) 宿泊療養施設の入所者は、軽症患者のうち重症化リスクの低い方

(※2) 現在入院患者数は、現在患者数から宿泊療養施設入所者数を差し引いた数

(2) 本日の検査件数（実人数）について (人)

計	道分	札幌市分	旭川市分	小樽市分	函館市分
368	84	278	5	1	0

(3) 陽性率（道全体）

5.2%（計算方法：本日の陽性者数（19人）／新規検査人数合計（368人）×100）

(4) 濃厚接触者等の有無（道全体）

新規患者数	濃厚接触者等 の新規患者数	濃厚接触者等以外の 新規患者数
19人	8人	11人

3 現時点における北海道の状況 [ステージ1]

項目	9月27日現在			9月21日～9月27日		
	医療提供体制等の負荷		監視体制	感染状況		
指標	病床のひっ迫状況 [病床全体]	療養者数 うち重症 者用病床 [現在患者数] ※2	PCR 陽性率 ※3	新規 報告数	先週一週間 との比較 [新規報告数] ※3	感染経路 不明割合
	現在の状況	77床	0床 120人 (98人)	増加 3.2% (2.6%)	98人	増加 (84人)
(参考)※1 ステージ2	150床	15床 増加	増加	107人	増加	50%

(※1) ステージの移行にあたっては、感染者の発生状況等を踏まえ、総合的に判断

(※2) ()は一週間前（9月20日現在）の数値

(※3) ()は先週一週間（9月14日～20日）の数値

4 その他

今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、道民の皆様への正確な情報提供にご協力をお願いいたします。

なお、報道にあたりましては、個人のプライバシー等の保護のため、特段のご配慮をお願いいたします。