

新型コロナウイルスに関連した患者(3112-3136例目)の発生について

令和2年(2020年)10月31日(土) 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(10月31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3112例目から3136例目までで、札幌市小樽市の患者を含めると、道内で確認された患者は延べ3136名(実人数3113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3056例目から3109例目までは札幌市が、3110例目及び3111例目は小樽市が公表しております。

記

1 患者の概要

(1) 3112例目

年代	40代	性別	女性	国籍	日本
居住地	空知総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定)	10月28日			
	主症状	発熱、咳、咽頭痛、倦怠感、筋肉痛			
	陽性確定日	10月30日			
	現在の状況	指定医療機関に入院中(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴無し。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。 道内患者の濃厚接触者				

(2) 3113例目

年代	10歳未満	性別	男性	国籍	日本
居住地	空知総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定)	10月29日			
	主症状	咳			
	陽性確定日	10月30日			
	現在の状況	指定医療機関に入院中(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴無し。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。 道内患者の濃厚接触者				

(3) 3114例目

年代	80代	性別	女性	国籍	日本
居住地	空知総合振興局管内		職業	無職	
症状	発症日(推定)	10月30日			
	主症状	発熱			
	陽性確定日	10月30日			
	現在の状況	医療機関への入院に向け調整中(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴無し。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。 道内患者の濃厚接触者				

(4) 3115例目

年代	90代	性別	女性	国籍	日本
居住地	空知総合振興局管内		職業	無職	
症状	発症日(推定)	10月30日			
	主症状	発熱			
	陽性確定日	10月30日			
	現在の状況	指定医療機関の入院に向け調整中(軽症・会話可)			
行動・滞在歴	海外渡航歴無し。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。 道内患者の濃厚接触者				

(5) 3116例目

年代	90代	性別	非公表	国籍	日本
居住地	空知総合振興局管内		職業	無職	
症状	発症日(推定): 10月30日 主症状: 発熱 陽性確定日: 10月30日 現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(軽症・会話可)				
行動・滞在歴	海外渡航歴無し。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。 道内患者の濃厚接触者				

(6) 3117例目

年代	20代	性別	男性	国籍	日本
居住地	空知総合振興局管内		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 症状なし 主症状: 症状なし 陽性確定日: 10月30日 現在の状況: 医療機関に入院中(無症状)				
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。				

(7) 3118例目

年代	60代	性別	女性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内		職業	無職	
症状	発症日(推定): 10月28日 主症状: 発熱(38.0℃)、咽頭痛、倦怠感 陽性確定日: 10月31日 現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(8) 3119例目

年代	60代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 10月29日 主症状: 発熱、倦怠感 陽性確定日: 10月31日 現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(9) 3120例目

年代	50代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(北広島市)		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 10月28日 主症状: 発熱(39.2℃)、咳、倦怠感、背中から脇腹にかけての痛み 陽性確定日: 10月31日 現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(10) 3121例目

年代	20代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(千歳市)		職業	学生	
症状	発症日(推定): 10月21日 主症状: 発熱(38.2℃)、咳 陽性確定日: 10月31日 現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。 道内患者の濃厚接触者。				

(11) 3122 例目

年代	50代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(恵庭市)		職業	会社役員	
症状	発症日(推定): 10月28日				
	主症状 発熱(38.5℃)、鼻閉、咽頭痛、咳、倦怠感				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。道内患者の濃厚接触者。				

(12) 3123 例目

年代	50代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 10月29日				
	主症状 発熱(38.3℃)、咳				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(13) 3124 例目

年代	20代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(千歳市)		職業	自衛隊員	
症状	発症日(推定): 10月29日				
	主症状 発熱(39.2℃)、咽頭痛、咳、関節痛、下痢、息苦しさ				
	陽性確定日: 10月30日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。道内患者の濃厚接触者。				

(14) 3125 例目

年代	30代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(千歳市)		職業	介護職員	
症状	発症日(推定): 10月29日				
	主症状 発熱(38.5℃)、咽頭痛、咳、頭痛、関節痛、倦怠感				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(15) 3126 例目

年代	30代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(恵庭市)		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 10月26日				
	主症状 発熱(39.8℃)、咽頭痛、倦怠感				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(16) 3127 例目

年代	50代	性別	女性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(恵庭市)		職業	自営業	
症状	発症日(推定): 10月27日				
	主症状 発熱(37.8℃)、関節痛、倦怠感				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。				

(17) 3128 例目

年代	40代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 10月30日				
	主症状 咽頭痛、咳				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。道内患者の濃厚接触者				

(18) 3129例目

年代	40代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(恵庭市)		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 10月26日				
	主症状: 鼻閉、味覚障害、嗅覚障害				
	陽性確定日: 10月31日				
	現在の状況: 医療機関への入院に向け調整中(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。道内患者の濃厚接触者。				

(19) 3130例目

年代	非公表	性別	非公表	国籍	日本
居住地	上川総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 10月28日				
	主症状: 発熱、咳嗽、倦怠感				
	陽性確定日: 10月30日				
	現在の状況: 指定医療機関に入院(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。				

(20) 3131例目

年代	50代	性別	女性	国籍	日本
居住地	オホーツク総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 10月29日				
	主症状: 発熱、咳嗽、咽頭痛				
	陽性確定日: 10月30日				
	現在の状況: 指定医療機関に入院。(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。道内患者の濃厚接触者。				

(21) 3132例目

年代	40代	性別	女性	国籍	日本
居住地	オホーツク総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 10月29日				
	主症状: 発熱、咽頭違和感				
	陽性確定日: 10月30日				
	現在の状況: 指定医療機関に入院(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。道内患者の濃厚接触者。				

(22) 3133例目

年代	非公表	性別	非公表	国籍	日本
居住地	十勝総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 10月28日				
	主症状: 鼻水、味覚障害、嗅覚障害				
	陽性確定日: 10月30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。				

(23) 3134×例目

年代	40代	性別	男性	国籍	日本
居住地	釧路総合振興局管内		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 10月23日				
	主症状: 発熱(38.7℃)、咳、倦怠感				
	陽性確定日: 10月30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。道内患者の濃厚接触者				

(24) 3135 例目

年 代	60代	性 別	男性	国 籍	日本
居 住 地	釧路総合振興局管内		職 業	会社員	
症 状	発症日(推定): 10月26日				
	主 症 状: 咳				
	陽性確定日: 10月30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。 道内患者の濃厚接触者				

(25) 3136 例目

年 代	50代	性 別	男性	国 籍	日本
居 住 地	宮城県		職 業	会社員	
症 状	発症日(推定): 症状なし				
	主 症 状: 症状なし				
	陽性確定日: 10月30日				
	現在の状況: 医療機関に入院中(無症状)				
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。				

2 道内における検査の状況 (10月31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			
82,323 (前日比) +1,231	3,136 +81	446 +38	440 +38	6 ±0	110 +1	2,580 +42

現在患者数	宿泊療養施設 入所者 ※1	現在入院患者 ※2
	446 (前日比) +38	264 +30

(※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
1,220	406	690	75	49	0

(3) 陽性率 (道全体)

6.6% (計算方法: 本日の陽性者数 (81人) / 新規検査人数合計 (1,222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
81人	45人	36人

3 現時点における北海道の状況 [ステージ2]

項目	10月31日現在			10月25日～10月31日			
	医療提供体制等の負荷		療養者数 [現在患者数] ※2	監視体制	感染状況		
指標	病床のひっ迫状況 [病床全体]	うち重症 者用病床		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	182床	6床	増加 446人 (292人)	増加 5.4% (4.4%)	373人	増加 (245人)	44.0%
(参考) ※1 ステージ3	250床	25床	増加	増加	133人	増加	50%
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 (10月24日現在) の数値

(※3) ()は先週一週間 (10月18日～10月24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。