

新型コロナウイルスに関連した患者(7536-7572例目)の発生について

令和2年(2020年)11月25日(水)13:30

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(11月24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7536例目から7572例目までで、札幌市、旭川市及び小樽市の患者を含めると、道内で確認された患者は延べ7585名(実人数7561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、7370例目から7534例目までは札幌市が、7535例目は小樽市が、7573例目から7585例目までは旭川市が公表しております。

記

1 患者の概要

(1) 7536例目

年代	20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):		無症状		
	主症状:		無症状		
	陽性確定日:		11月23日		
	現在の状況:		医療機関への入院等調整中(無症状)		
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) 7537例目

年代	40代	性別	女性	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):		無症状		
	主症状:		無症状		
	陽性確定日:		11月23日		
	現在の状況:		医療機関への入院等調整中(無症状)		
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。道内患者と接触あり。				

(3) 7538例目

年代	非公表	性別	非公表	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):		無症状		
	主症状:		無症状		
	陽性確定日:		11月23日		
	現在の状況:		医療機関への入院等調整中(無症状)		
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) 7539例目

年代	20代	性別	女性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(江別市)		職業	非公表	
症状	発症日(推定):		無症状		
	主症状:		無症状		
	陽性確定日:		11月23日		
	現在の状況:		医療機関への入院等調整中(無症状)		
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) 7540例目

年代	80代	性別	女性	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):		無症状		
	主症状:		無症状		
	陽性確定日:		11月23日		
	現在の状況:		医療機関への入院等調整中(無症状)		
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) 7541 例目

年代	10歳未満	性別	女性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内	職業	児童		
症状	発症日(推定): 無症状 主症状: 無症状 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(無症状)				
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。				

(7) 7542 例目

年代	10代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内	職業	学生		
症状	発症日(推定): 11月14日 主症状: 発熱(37.8℃)、咽頭痛、咳嗽、体の痛み 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(8) 7543 例目

年代	20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): 11月22日 主症状: 痰 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(9) 7544 例目

年代	70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): 無症状 主症状: 無症状 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(無症状)				
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。				

(10) 7545 例目

年代	30代	性別	女性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(江別市)	職業	非公表		
症状	発症日(推定): 11月21日 主症状: 発熱(38.6℃)、咳嗽、咽頭痛 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(11) 7546 例目

年代	90代	性別	女性	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): 無症状 主症状: 無症状 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(無症状)				
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。				

(12) 7547例目

年代	90代	性別	女性	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): 11月21日 主症状: 発熱 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(13) 7548例目

年代	80代	性別	女性	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): 無症状 主症状: 無症状 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(無症状)				
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。				

(14) 7549例目

年代	80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): 11月21日 主症状: 発熱 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(15) 7550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): 11月18日 主症状: 発熱 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(16) 7551例目

年代	40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	無職	
症状	発症日(推定): 11月19日 主症状: 発熱(38.1℃) 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(17) 7552例目

年代	40代	性別	女性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内(北広島市)		職業	無職	
症状	発症日(推定): 11月15日 主症状: 発熱(38.0℃) 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(18) 7553 例目

年代	40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	無職	
症状	発症日(推定): 11月20日 主症状: 咳嗽 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(19) 7554 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	会社員	
症状	発症日(推定): 11月14日 主症状: 発熱(38.0℃)、味覚障害 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(20) 7555 例目

年代	40代	性別	男性	国籍	日本
居住地	石狩振興局管内 (千歳市)		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 11月20日 主症状: 発熱(37.5℃)、咽頭痛、関節痛、倦怠感 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(21) 7556 例目

年代	非公表	性別	非公表	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): 11月19日 主症状: 発熱(39.5℃) 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(22) 7557 例目

年代	80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): 11月19日 主症状: 呼吸困難、咳嗽、倦怠感 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関に入院(軽症・会話可)				
行動・滞在歴	海外渡航歴無し。行動歴及び濃厚接触者については、現在調査中。				

(23) 7558 例目

年代	非公表	性別	非公表	国籍	日本
居住地	後志総合振興局管内		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 11月21日 主症状: 発熱(37.2℃) 陽性確定日: 11月23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				

(24) 7559 例目

年代	50代	性別	男性	国籍	日本
居住地	渡島総合振興局管内		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 11月18日 主症状: 鼻汁 陽性確定日: 11月23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。				

(25) 7560 例目

年代	50代	性別	男性	国籍	日本
居住地	檜山総合振興局管内(奥尻町)		職業	会社員	
症状	発症日(推定): 11月18日 主症状: 発熱(39.0℃)、悪寒 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(中等症)				
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。				

(26) 7561 例目

年代	70代	性別	男性	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): 11月20日 主症状: 咳嗽 陽性確定日: 11月22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。				

(27) 7562 例目

年代	70代	性別	男性	国籍	日本
居住地	上川総合振興局管内		職業	無職	
症状	発症日(推定): 11月17日 主症状: 全身倦怠感 陽性確定日: 11月22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。				

(28) 7563 例目

年代	70代	性別	男性	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): 無症状 主症状: 無症状 陽性確定日: 11月22日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(無症状)				
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。				

(29) 7564 例目

年代	60代	性別	男性	国籍	日本
居住地	宗谷総合振興局管内(豊富町)		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 11月22日 主症状: 発熱(37.2℃) 陽性確定日: 11月23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。				

(30) 7565 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): 11月19日 主症状: 呼吸困難、鼻汁・鼻閉、咽頭痛、頭痛、全身倦怠感 陽性確定日: 11月22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。				

(31) 7566 例目

年代	10歳未満	性別	女性	国籍	日本
居住地	十勝総合振興局管内(帯広市)		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 11月20日 主症状: 発熱、鼻汁、咳嗽 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(32) 7567 例目

年代	40代	性別	男性	国籍	日本
居住地	十勝総合振興局管内(清水町)		職業	公務員	
症状	発症日(推定): 11月20日 主症状: 鼻汁、咳嗽、倦怠感、寒気 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(33) 7568 例目

年代	50代	性別	男性	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): 11月21日 主症状: 発熱、頭痛、関節筋肉痛 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(34) 7569 例目

年代	20代	性別	男性	国籍	日本
居住地	十勝総合振興局管内(清水町)		職業	非公表	
症状	発症日(推定): 11月20日 主症状: 発熱、咽頭痛、鼻閉 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(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。				

(35) 7570 例目

年代	50代	性別	男性	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): 無症状 主症状: 無症状 陽性確定日: 11月23日 現在の状況: 医療機関への入院等調整中(無症状)				
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。				

(36) 7 5 7 1 例目

年 代	5 0 代	性 別	女性	国 籍	日本
居 住 地	釧路総合振興局管内（釧路市）		職 業	医療従事者	
症 状	発症日(推定)： 11月19日 主 症 状： 発熱(38.5℃)、頭痛、倦怠感 陽性確定日： 11月22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。道内患者の接触者。				

(37) 7 5 7 2 例目

年 代	9 0 代	性 別	女性	国 籍	日本
居 住 地	釧路総合振興局管内		職 業	無職	
症 状	発症日(推定)： 無症状 主 症 状： 無症状 陽性確定日： 11月22日 現在の状況： 医療機関に入院(無症状)				
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。道内患者の接触者。				

2 道内における検査の状況（11月25日 13:30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		
133,167	7,585	2,359	2,340	19	158	5,068
(前日比) +2,396	+216	+52	+52	±0	+6	+158

現在患者数	現在入院患者 ※1	宿泊療養施設 入所者※2	入所日調整中 ※3	自宅療養者 ※4
	2,359	845	819	361
(前日比) +52	+38	+8	+4	+2

（※1）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、入所日調整中数、自宅療養者数を差し引いた数

（※2）宿泊療養施設入所者数は、軽症患者のうち重症化リスクの低い方

（※3）入所日調整中数は、宿泊療養施設の入所日を調整している者

（※4）自宅療養者数は、札幌市内の患者で自宅療養している者

（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
2,387	405	1,397	482	1	102

（3）陽性率（道全体）

9.0%（計算方法：本日の陽性者数（216人）／新規検査人数合計（2,387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
216	160	56

3 現時点における北海道の状況〔ステージ3〕

項目	11月24日現在			11月18日～24日		
	医療提供体制等の負荷		監視体制	感染状況		
指標	病床の逼迫状況 [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	845床	19床 増加 2,359人 (1,903人)	減少 8.5% (8.8%)	1,705人	増加 (1,493人)
(参考)※1 ステージ4	350床	35床 796人	10%	796人	増加	50%
ステージ3	250床	25床 増加	増加	133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（11月17日現在）の数値

（※3）（ ）は先週一週間（11月11日～11月17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。