

新型コロナウイルスに関連した患者(8479－8526例目)の発生について

令和2年(2020年)11月29日(日)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28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8479例目から8526例目までで、札幌市、旭川市、函館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8526名(実人数8501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、8275例目から8279例目までは函館市が、8280例目から8435例目までは札幌市が、8436例目から8444例目までは小樽市が、8445例目から8478例目までは旭川市が公表しております。

1 患者の概要

No.	例目	居住地	国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等	
1	8479	空知	日本	男性	50代	非公表	軽症	11月25日	11月27日	入院等調整中	あり	
2	8480	空知	日本	男性	40代	非公表	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	あり	
3	8481	空知	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	11月27日	入院等調整中	あり	
4	8482	空知	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	11月24日	11月26日	入院等調整中	あり	
5	8483	石狩	日本	女性	非公表	非公表	軽症	11月20日	11月27日	入院等調整中	あり	
6	8484	石狩	日本	男性	非公表	非公表	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	あり	
7	8485	石狩	日本	女性	非公表	非公表	軽症	11月20日	11月27日	入院等調整中	あり	
8	8486	石狩	江別市	日本	男性	60代	会社員	無症状	無症状	11月27日	入院等調整中	あり
9	8487	石狩	日本	男性	非公表	非公表	軽症	11月15日	11月27日	入院等調整中	あり	
10	8488	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	軽症	11月26日	11月27日	入院等調整中	あり	
11	8489	石狩	江別市	日本	女性	30代	介護職員	軽症	11月26日	11月27日	入院等調整中	あり
12	8490	石狩	日本	女性	30代	非公表	軽症	11月19日	11月27日	入院等調整中	調査中	
13	8491	石狩	日本	男性	70代	無職	軽症	11月25日	11月27日	入院等調整中	あり	
14	8492	石狩	日本	男性	80代	無職	軽症	11月25日	11月27日	入院等調整中	あり	
15	8493	石狩	日本	女性	80代	無職	軽症	11月25日	11月27日	入院等調整中	あり	
16	8494	石狩	江別市	日本	女性	90代	無職	軽症	11月25日	11月27日	入院等調整中	あり
17	8495	石狩	日本	女性	80代	無職	軽症	11月25日	11月27日	入院等調整中	あり	
18	8496	石狩	江別市	日本	男性	40代	非公表	軽症	11月24日	11月26日	入院等調整中	あり
19	8497	石狩	日本	男性	90代	非公表	軽症	11月26日	11月26日	入院中	あり	
20	8498	石狩	千歳市	日本	男性	30代	無職	軽症	11月26日	11月27日	入院等調整中	あり
21	8499	石狩	日本	非公表	非公表	非公表	無症状	無症状	11月27日	入院等調整中	あり	
22	8500	石狩	日本	男性	10代	非公表	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	調査中	

No.	例目	居住地		国籍	性別	年代	職業	現在の状態	発症日(推定)	陽性確定日	現在の状況	患者との接触等
23	8501	石狩		日本	男性	50代	非公表	軽症	11月21日	11月27日	入院等調整中	調査中
24	8502	石狩	恵庭市	日本	女性	20代	自衛隊員	軽症	11月25日	11月26日	入院等調整中	あり
25	8503	石狩	恵庭市	日本	女性	90代	無職	無症状	無症状	11月26日	入院等調整中	あり
26	8504	胆振		日本	男性	非公表	非公表	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	あり
27	8505	胆振		日本	女性	40代	パート	無症状	無症状	11月27日	入院等調整中	あり
28	8506	胆振		日本	女性	50代	非公表	軽症	11月22日	11月27日	入院中	調査中
29	8507	日高		日本	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	調査中
30	8508	日高		日本	女性	40代	アルバイト	軽症	11月26日	11月27日	入院中	あり
31	8509	日高		日本	女性	10代	学生	軽症	11月25日	11月27日	入院中	あり
32	8510	オホーツク		日本	男性	非公表	非公表	軽症	11月25日	11月26日	入院中	調査中
33	8511	オホーツク		日本	女性	非公表	非公表	軽症	11月25日	11月27日	入院中	あり
34	8512	十勝		日本	非公表	非公表	非公表	軽症	11月18日	11月26日	入院等調整中	調査中
35	8513	十勝		日本	女性	90代	無職	軽症	11月24日	11月26日	入院等調整中	あり
36	8514	十勝	帯広市	日本	男性	30代	公務員	無症状	無症状	11月26日	入院等調整中	あり
37	8515	十勝	帯広市	日本	女性	20代	非公表	軽症	11月26日	11月26日	入院中	あり
38	8516	十勝	帯広市	日本	女性	30代	非公表	軽症	11月25日	11月26日	入院中	あり
39	8517	十勝		日本	女性	30代	非公表	軽症	11月23日	11月26日	入院等調整中	調査中
40	8518	十勝		日本	女性	40代	非公表	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	あり
41	8519	十勝	清水町	日本	男性	20代	公務員	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	あり
42	8520	十勝		日本	女性	非公表	非公表	軽症	11月23日	11月25日	入院中	あり
43	8521	十勝	帯広市	日本	女性	50代	非公表	軽症	11月24日	11月27日	入院等調整中	あり
44	8522	十勝		日本	女性	60代	公務員	軽症	11月21日	11月27日	入院等調整中	あり
45	8523	釧路	釧路市	日本	女性	70代	無職	軽症	11月25日	11月26日	入院中	あり
46	8524	釧路	釧路市	日本	女性	30代	医療従事者	軽症	11月25日	11月26日	入院中	あり
47	8525	根室		日本	非公表	非公表	非公表	軽症	11月27日	11月27日	入院中	あり
48	8526	札幌市		日本	非公表	20代	従業員	無症状	無症状	11月26日	入院中	あり

2 道内における検査の状況（11月29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			
147,128	8,526	2,375	2,352	23	184	5,967
（前日比） +3,734	+252	+106	+104	+2	+4	+142

（※）現在患者数は、陽性累計から死亡累計、陰性確認済み累計を差し引いた数

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・施設 療養者 ※4
		道央	道北	道南		
	2,375	885	767	24	8	298
（前日比） +106	+25	+2	+8	+2	+40	+29

（※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・施設療養者数は、札幌市内の患者で自宅療養している者・福祉施設内で療養している者

（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
3,691	1,100	2,033	391	147	20

（3）陽性率（道全体）

6.8%（計算方法：本日の陽性者数（252人）／新規検査人数合計（3,691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
252	184	68

3 現時点における北海道の状況 [ステージ3]

項目	11月28日現在			11月22～28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 [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	885床	23床	増加 2,375人 (2,143人)	減少 7.5% (8.6%)	1,608人	減少 (1,633人)	28.2%
（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21日現在）の数値

（※3）（ ）は先週一週間（11月15日～11月21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。