

報道機関各社様

## ●新型コロナウイルスに関連した新たな患者の発生について

道内41507～41523例目となる感染者17人（うち再陽性者なし）が札幌市内において確認されましたので、お知らせいたします。

詳細につきましては、調査中ではありますが、感染拡大の防止に努めてまいります。

## 1 患者の概要、状況等

No.	道内例目	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	陽性 確定日	現状	濃厚 接触者
1	41507	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	7月5日 (月)	軽症	調査中
2	41508	30歳代	女性	札幌市	会社員	7月2日 (金)	7月5日 (月)	軽症	調査中
3	41509	40歳代	男性	札幌市	公務員	7月4日 (日)	7月5日 (月)	軽症	調査中
4	41510	10歳代	男性	札幌市	高校生	7月3日 (土)	7月5日 (月)	軽症	あり
5	41511	30歳代	女性	札幌市	従業員	7月1日 (木)	7月5日 (月)	軽症	あり
6	41512	30歳代	女性	札幌市	従業員	7月3日 (土)	7月4日 (日)	軽症	調査中
7	41513	30歳代	男性	札幌市	公務員	7月3日 (土)	7月5日 (月)	軽症	調査中
8	41514	30歳代	男性	札幌市	団体職員	7月2日 (金)	7月5日 (月)	軽症	調査中
9	41515	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	7月4日 (日)	調査中	調査中
10	41516	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	7月5日 (月)	調査中	調査中
11	41517	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	7月4日 (日)	調査中	調査中
12	41518	30歳代	男性	札幌市	公務員	7月2日 (金)	7月5日 (月)	無症状	調査中

No.	道内例目	年代	性別	居住地	職業	発症日 (推定)	陽性 確定日	現状	濃厚 接触者
13	41519	20歳代	男性	札幌市	会社員	7月4日 (日)	7月4日 (日)	軽症	あり
14	41520	非公表	非公表	非公表	非公表	非公表	7月5日 (月)	軽症	あり
15	41521	20歳代	男性	札幌市	無職	6月27日 (日)	7月4日 (日)	無症状	あり
16	41522	50歳代	男性	札幌市	非公表	7月2日 (金)	7月4日 (日)	軽症	あり
17	41523	60歳代	女性	札幌市	従業員	7月4日 (日)	7月5日 (月)	軽症	あり

## 2 札幌市における検査数・市内陽性者の総数 別紙のとおり

患者、医療機関等の特定に係る情報の収集等につきましては、プライバシーの保護等のため、本人等が特定されることのないよう格段のご配慮をお願いします。

問合せ先

保健所医療対策室管理課 山口、二見、南、布施、太田  
電話：788-6320、ファクス：788-6326

## 札幌市における検査数・市内陽性者の総数等

- 1 本日発表の陽性者数 17 人（うち再陽性者なし）  
（ PCR検査 16 人 抗原検査 1 人 ）
- 2 本日発表の退院・療養終了者数 49 人
- 3 前日発表分以降の検査数等 （ 7/4 正午から 7/5 正午まで ）

## (1) 検査数等

	札幌市衛生研究所 (PCR検査のみ)	その他の機関			合計		
		PCR	抗原	小計	PCR	抗原	小計
総検体数	14 検体	538	89	627 検体	552	89	641 検体
	累計 21,711 検体	累計 416,351 検体			累計 438,062 検体		
新規検査	14 人	532	75	607 人	546	75	621 人
	14 検体	538	89	627 検体	552	89	641 検体
	累計 19,622 人	累計 400,502 人			累計 420,124 人		
陰性確認	0 人	0	0	0 人	0	0	0 人
	0 検体	0	0	0 検体	0	0	0 検体

※ 陰性確認検査：陽性者に対して陰性確認のために実施した検査

※ 北海道衛生研究所による検査数は含まない

## (2) 陽性率

2.7% （ = 0.027 ）

※計算方法：本日の陽性者数（17人）/本日の新規検査人数合計（621人）

## 4 市内陽性者の総数と内訳

陽性者 累計 (延べ人数)	現在患者数			死亡 累計	退院・療養 終了累計	濃厚接触者数
	軽症・中等症	重症				
26,005	262	258	4	813	24,930	14,378
前日比 17	△ 33	△ 32	△ 1	1	49	7

※ 北海道衛生研究所の検査による陽性者（道内239、280例目）を含む

※ 濃厚接触者数については、公表日時点で判明した件数の累計