

## 新型コロナウイルス感染症患者の発生について

昨日（1月15日）、函館市内において、新型コロナウイルス感染症273～302例目となる患者30名が確認されました。（道内15,503～15,532例目）

当該者につきましては、函館市衛生試験所および市内医療機関等で病原体検査を実施したところ陽性と判明いたしました。

## 1 患者の概要

患者 (273例目) ※道内 15,503 例目	年 代	50歳代
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	市立学校職員
	症状・経過	1月14日 道内患者の濃厚接触者として、道内保健所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴なし。 道内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。	
患者 (274例目) ※道内 15,504 例目	年 代	20歳代
	性 別	女性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	非公表
症状・経過	1月14日 道内患者の濃厚接触者として、道内保健所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。	
現在の状況	軽症 会話可	
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴なし。 道内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中	
患者 (275例目) ※道内 15,505 例目	年 代	20代
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	非公表
症状・経過	1月14日 道内患者の濃厚接触者として、道内保健所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。	

		1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴なし。 道内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中
患者 (276例目) ※道内 15,506 例目	年代	非公表
	性別	非公表
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	市立学校職員
	症状・経過	1月10日 37℃台の発熱、鼻汁、咳、咽頭痛あり。 1月14日 道内患者の濃厚接触者として、道内保健所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 道内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (277例目) ※道内 15,507 例目	年代	50歳代
	性別	女性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (278例目) ※道内 15,508 例目	年代	30歳代
	性別	女性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の濃厚接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。

患者 (279 例目) ※道内 15,509 例目	年 代	60 歳代
	性 別	女性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	非公表
	症状・経過	1 月 1 4 日 37℃台の発熱、咳、関節痛あり。 1 月 1 5 日 市内患者の濃厚接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1 月 1 6 日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。	
患者 (280 例目) ※道内 15,510 例目	年 代	20 歳代
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	非公表
	症状・経過	1 月 1 2 日 37℃台の発熱あり。 1 月 1 5 日 市内医療機関を受診し、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1 月 1 6 日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。	
患者 (281 例目) ※道内 15,511 例目	年 代	20 歳代
	性 別	女性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	非公表
	症状・経過	1 月 1 3 日 発熱、鼻づまり、関節痛あり。 1 月 1 5 日 市内医療機関を受診し、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1 月 1 6 日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。	
患者 (282 例目) ※道内 15,512	年 代	非公表
	性 別	非公表
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市

例目	職 業	非公表	
	症状・経過	1月14日	38℃台の発熱、全身倦怠感、関節痛あり。
		1月15日	市内医療機関を受診し、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。
		1月16日	管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可	
行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 濃厚接触者については、現在調査中。		
患者 (283例目) ※道内 15,513 例目	年 代	30歳代	
	性 別	男性	
	国 籍	日本	
	居 住 地	函館市	
	職 業	非公表	
	症状・経過	1月 8日	発熱、味覚障害あり。
		1月15日	市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。
1月16日		管内宿泊療養施設の入所を調整中。	
現在の状況	軽症 会話可		
行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。		
患者 (284例目) ※道内 15,514 例目	年 代	50歳代	
	性 別	女性	
	国 籍	日本	
	居 住 地	函館市	
	職 業	非公表	
	症状・経過	1月11日	37℃台の発熱、咳あり。
		1月15日	市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。
1月16日		管内宿泊療養施設の入所を調整中。	
現在の状況	軽症 会話可		
行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。		
患者 (285例目) ※道内 15,515 例目	年 代	70歳代	
	性 別	男性	
	国 籍	日本	
	居 住 地	函館市	
	職 業	非公表	
	症状・経過	1月 8日	37℃台の発熱あり。
	1月15日	市内医療機関を受診し、市内医療機関にてPCR検査を実施したところ陽性	

		を確認。 1月16日 管内指定医療機関に入院。
	現在の状況	中等症 会話可
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (286 例目) ※道内 15,516 例目	年代	40歳代
	性別	女性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1月11日 発熱、関節痛あり。 1月15日 市内医療機関を受診し、市内医療機関にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の濃厚接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (287 例目) ※道内 15,517 例目	年代	40歳代
	性別	女性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1月15日 発熱あり、市内医療機関を受診し、市内医療機関にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	軽症 会話可
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (288 例目) ※道内 15,518 例目	年代	30歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (289 例目)	年代	70歳代
	性別	男性

※道内 15,519 例目	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (290例目) ※道内 15,520 例目	年 代	70歳代
	性 別	女性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
現在の状況	無症状	
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。	
患者 (291例目) ※道内 15,521 例目	年 代	40歳代
	性 別	女性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
現在の状況	無症状	
行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。	
患者 (292例目) ※道内 15,522 例目	年 代	60歳代
	性 別	女性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛視 試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。

	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (293 例目) ※道内 15,523 例目	年代	50歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にてPCR検査を実施したと ころ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (294 例目) ※道内 15,524 例目	年代	50歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にてPCR検査を実施したと ころ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (295 例目) ※道内 15,525 例目	年代	70歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にてPCR検査を実施したと ころ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (296 例目) ※道内	年代	70歳代
	性別	男性
	国籍	日本

15,526 例目	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行動歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (297例目) ※道内 15,527 例目	年代	60歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
患者 (298例目) ※道内 15,528 例目	年代	50歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
患者 (299例目) ※道内 15,529 例目	年代	50歳代
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	無職
	症状・経過	1月15日 市内患者の接触者として、函館市衛生試験所にてPCR検査を実施したところ陽性を確認。 1月16日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状



	行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (300 例目) ※道内 15,530 例目	年 代	60 歳代
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1 月 1 5 日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にて P C R 検査を実施したところ陽性を確認。 1 月 1 6 日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (301 例目) ※道内 15,531 例目	年 代	50 歳代
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1 月 1 5 日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にて P C R 検査を実施したところ陽性を確認。 1 月 1 6 日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (302 例目) ※道内 15,532 例目	年 代	50 歳代
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	無職
	症状・経過	1 月 1 5 日 市内患者の接触者として、函館市衛生 試験所にて P C R 検査を実施したところ陽性を確認。 1 月 1 6 日 管内宿泊療養施設の入所を調整中。
	現在の状況	無症状
	行 動 歴	海外渡航歴や流行地への旅行歴はなし。 市内患者の接触者。 濃厚接触者については、現在調査中。

## 2 函館市でこれまで取り扱った検査件数

総検査人数：延べ5, 167人（うち陽性者302人）

### 3 その他

市内福祉施設で確認されたクラスターについて、15日に16人の陽性者が確認され、29人となりました。

濃厚接触者については、順次検査を進めております。