

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2日）、函館市内において、新型コロナウイルス感染症170～177例目となる患者8名が確認されました。（道内13,618～13,625例目）

当該者につきましては、函館市衛生試験所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 (170例目) ※道内 13,618 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	12月29日 37℃台の発熱あり。 1月2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3日 管内宿泊療養施設に入所。
	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 (171例目) ※道内 13,619 例目	年 代	50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2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3日 管内医療機関に入院。	
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 (172例目) ※道内 13,620 例目	年 代	非公表
	性 別	男性
	国 籍	日本
	居 住 地	函館市
	職 業	非公表
	症状・経過	12月25日 咳、倦怠感、咽頭痛あり。 1月2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 3日 管内宿泊療養施設への入所を調整中。
	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 (173 例目) ※道内 13,621 例目	年代	非公表
	性別	男性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1 2月 28日 37℃台の発熱，咳症状あり。 1月 2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 3日 管内宿泊療養施設への入所を調整中。
	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 (174 例目) ※道内 13,622 例目	年代	非公表
	性別	女性
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1 2月 26日 咳症状あり。 1月 2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 3日 管内宿泊療養施設への入所を調整中。
	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 (175 例目) ※道内 13,623 例目	年代	40歳代
	性別	非公表
	国籍	日本
	居住地	函館市
	職業	非公表
	症状・経過	1 2月 27日 頭痛，鼻水あり。 1月 2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 3日 管内宿泊療養施設に入所。
	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 (176 例目) ※道内 13,624 例目	年 代	10 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 2 月 2 8 日 3 8℃台の発熱あり。 1 月 2 日 市内患者の濃厚接触者として、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 3 日 管内宿泊療養施設への入所を調整中。
	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 (177 例目) ※道内 13,625 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 2 日 市内患者の濃厚接触者として、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 3 日 管内宿泊療養施設に入所。
	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	

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3, 812人（うち陽性者177人）