

函 福 管

令和 3 年(2021 年) 1 月 26 日

市 議 会 議 員 各 位

保 健 福 祉 部 長

参 考 資 料 の 配 付 に つ い て

こ の こ と に つ い て , 下 記 の 資 料 を 別 添 の と お り 配 付 い た し ま す 。

記

1 配付資料

新型コロナウイルス感染症患者の発生について

(保健福祉部管理課)

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25日）、函館市内において、新型コロナウイルス感染症393～408例目となる患者16名が確認されました。（道内16，761～16，776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 (393例目) ※道内 16,761 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19日 発熱，頭痛，倦怠感，味覚障害あり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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。 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 (394例目) ※道内 16,762 例目	年 代	20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17日 咽頭痛，咳，鼻づまりあり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
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。 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 (395例目) ※道内 16,763 例目	年 代	非公表
	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月24日 発熱あり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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 (396例目) ※道内 16,764 例目	年代	30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24日 発熱，鼻水，下痢症状あり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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 (397例目) ※道内 16,765 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18日 発熱，咳あり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (398例目) ※道内 16,766 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 咳あり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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。

		濃厚接触者については、現在調査中。		
患者 (399 例目) ※道内 16,767 例目	年 代	20 歳代		
	性 別	男性		
	国 籍	日本		
	居 住 地	函館市		
	職 業	警察官		
	症状・経過	1 月 2 3 日	発熱，倦怠感，悪寒あり。	
		1 月 2 5 日	市内医療機関を受診し，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 2 6 日	療養施設等の入所を調整中。		
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。 濃厚接触者については、現在調査中。			
患者 (400 例目) ※道内 16,768 例目	年 代	50 歳代		
	性 別	女性		
	国 籍	日本		
	居 住 地	函館市		
	職 業	函館市職員		
	症状・経過	1 月 2 1 日	咽頭痛あり。	
		1 月 2 4 日	市内医療機関を受診。	
	1 月 2 5 日	市内医療機関にて P C R 検査を実施したところ陽性を確認。		
	1 月 2 6 日	療養施設等の入所を調整中。		
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。 濃厚接触者については、現在調査中。			
患者 (401 例目) ※道内 16,769 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 2 1 日	咽頭痛あり。	
		1 月 2 4 日	市内医療機関を受診。	
	1 月 2 5 日	市内医療機関にて P C R 検査を実施したところ陽性を確認。		
	1 月 2 6 日	療養施設等の入所を調整中。		
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。 濃厚接触者については、現在調査中。			
患者 (402 例目) ※道内 16,770 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 2 0 日	くしゃみ，鼻汁あり。	

		1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (403 例目) ※道内 16,771 例目	年代	60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23日 発熱，倦怠感あり。 1月25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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。 濃厚接触者については、現在調査中。
患者 (404 例目) ※道内 16,772 例目	年代	40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25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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 (405 例目) ※道内 16,773 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25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26日 療養施設等の入所を調整中。
	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 (406 例目) ※道内 16,774 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 2 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 2 6 日 療養施設等の入所を調整中。
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 (407 例目) ※道内 16,775 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 2 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 2 6 日 療養施設等の入所を調整中。
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 (408 例目) ※道内 16,776 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 2 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 2 6 日 療養施設等の入所を調整中。
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5,980人（うち陽性者408人）

3 その他

自衛隊函館駐屯地で、13日から25日にかけて12人の陽性者が確認され、クラスターが発生しました。濃厚接触者については、順次検査を進めております。