

(健Ⅱ238F)

令和2年1月31日

都道府県医師会

感染症危機管理担当理事 殿

日本医師会感染症危機管理対策室長

釜 菫 敏

新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者及び無症状病原体保有者の発生について

今般、日本国内において、新たに新型コロナウイルスに関連した感染症の症例が報告されたとして、厚生労働省より報道発表(下記URLご参照)がなされましたので、取り急ぎ情報提供させていただきます。

肺炎の患者に係る症例(13例目)につきましては、千葉県在住の者であり、1月29日に本人が医療機関を受診した際、新型コロナウイルス感染症の患者(6例目のバス運転手)と濃厚接触したとの申告があったとして報告されたものであります。

また、昨日(1月30日)、武漢市からのチャーター便により帰国した邦人に対して新型コロナウイルスに係る検査を実施した結果、無症状病原体保有者(症状はないが、PCR検査が陽性だったもの)が2例確認されたとして報告されております。

厚生労働省は、いずれの症例についても、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行うとしております。

つきましては、貴会におかれましても本件についてご了知のうえ、郡市区医師会、関係医療機関等に対する周知方ご高配のほどよろしくお願い申し上げます。

**【厚生労働省HP】**

○新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者の発生について(13例目)

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_09271.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09271.html)

○新型コロナウイルスに関連した無症状病原体保有者の発生について

[https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage\\_09273.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_09273.html)

令和2年1月31日（金）

**【照会先】**

健康局 結核感染症課  
係長 山田 大悟  
(代表電話) 03 (5253) 1111

報道関係者各位

# 新型コロナウイルスに関連した肺炎の患者の発生について（13例目）

本日（1月31日）14時頃に、国立感染症研究所より、今般の新型コロナウイルスに関連した感染症の症例の報告がありました。

この患者は、千葉県在住の方であり、1月29日にご本人が医療機関を受診した際に、新型コロナウイルス感染症の患者と濃厚接触したとの申告があったとして、報告がされたものです。

新型コロナウイルスに関連した感染症の患者の発生が国内で確認されたのは13例目です。

本件について、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

**概要**

- (1) 年代： 20代
- (2) 性別： 女性
- (3) 居住地： 千葉県
- (4) 症状、経過：

1月20日頃から咳、鼻水症状あり。

1月29日鼻水が続くため、医療機関受診。

1月30日奈良県からの接触者調査に基づき保健所が調査を実施。

1月30日検体採取のために医療機関受診。

- (5) 行動歴：

1月16日 東京から大阪へ飛行機で移動。

1月17-22日にバスガイドとしてツアー（中国人対象）に参加。新型コロナウイルス感染症が確定したバス運転手は、同じツアーに18日-22日まで参加していた。

1月22日 大阪から東京までバスで移動。

発症日（1月20日）前2週間に海外渡航歴なし。

現在無症状で入院はしていない。ツアー終了後からマスク着用とのこと。



令和2年1月31日（金）

**【照会先】**

厚生労働省  
健康局 結核感染症課  
係長 山田 大悟  
(代表電話) 03(5253)1111

報道関係者各位

# 新型コロナウイルスに関連した無症状 病原体保有者（＊）の発生について

## （＊）無症状病原体保有者とは、症状はないが、PCR 検査が陽性だったもの

昨日（1月30日）、武漢市からのチャーター便により帰国した邦人210人のうち、医療機関へ搬送された13人について、昨日20時45分、国立感染症研究所等において新型コロナウイルスに係る検査を実施したところ、13人全員が陰性との報告がありました。

また、本日（1月31日）10時頃に、国立感染症研究所より、残り197人の結果が報告されました。その中で、今般の新型コロナウイルスに関連した感染症の2症例の報告がありました。2例はいずれも無症状病原体保有者です。

これらの方は、昨日武漢市からのチャーター便により帰国された邦人で、国立国際医療研究センターにおいて検体採取を行ったPCR検査の結果、新型コロナウイルスが検出されました。本件について、濃厚接触者の把握を含めた積極的疫学調査を確実に行ってまいります。

### 概要

無症状病原体保有者3例目

- （1）年代：30代
- （2）性別：男性
- （3）居住地：調査中
- （4）症状、経過：

1月30日 8時57分頃帰国。症状はなく、念のため検査で陽性。

- （5）行動歴：

本人からの報告によれば、武漢市の海鮮市場（華南海鮮城）には立ち寄っていない。

中国において、肺炎患者との明確な接触は確認できていない。

## 無症状病原体保有者 4 例目

- (1) 年代：50代
- (2) 性別：男性
- (3) 居住地：調査中
- (4) 症状、経過：

1月30日 8時57分頃帰国。症状はなく、念のため検査で陽性。

- (5) 行動歴：

本人からの報告によれば、武漢市の海鮮市場（華南海鮮城）には立ち寄っていない。  
中国において、肺炎患者との明確な接触は確認できていない。

## ◆国民の皆様へのメッセージ

○ 新型コロナウイルス感染症は、我が国において、現在、流行が認められている状況ではありません。国民の皆様におかれては、風邪や季節性インフルエンザ対策と同様にお一人お一人の咳エチケットや手洗いなどの実施がとても重要です。感染症対策に努めていただくようお願いいたします。

○ 武漢市から帰国・入国される方あるいはこれらの方と接触された方におかれましては、咳や発熱等の症状がある場合には、マスクを着用するなどし、事前に保健所へ連絡したうえで、受診していただきますよう、御協力をお願いします。また、医療機関の受診にあつては、武漢市の滞在歴があることまたは武漢市に滞在歴がある方と接触したことを事前に申し出てください。

(その他)

今後とも、迅速で正確な情報提供に努めますので、国民の皆様への正確な情報提供に御協力をお願いします。なお、現場での取材は、患者の方のプライバシー保護といった観点からも、お控えください。

(参考) コロナウイルスとは

人や動物の間で広く感染症を引き起こすウイルスです。人に感染症を引き起こすものはこれまで6種類が知られていますが、深刻な呼吸器疾患を引き起こすことがあるSARS-CoV（重症急性呼吸器症候群コロナウイルス）とMERS-CoV（中東呼吸器症候群コロナウイルス）以外は、感染しても通常の風邪などの重度でない症状にとどまります。詳細は、国立感染症研究所の情報ページをご参照ください。

○国立感染症研究所 人に感染するコロナウイルス

<https://www.niid.go.jp/niid/ja/from-idsc/2482-2020-01-10-06-50-40/9303-coronavirus.html>