

2021年12月27日

【件名】

エチオピアにおけるコロナ感染：第4波突入

【ポイント】

- ・12月中旬から陽性率が急増、現在は約30%の陽性率。
- ・当国政府によるオミクロン株症例確認の発表はない。
- ・在留邦人の皆様は引き続き感染防止に努めて下さい。

【本文】

1 当地のコロナ情勢に関し、リア保健大臣のTwitter及びFacebook公式アカウントによれば、12月中旬から陽性率が急増し、現在では陽性率が約30%となっています。当地コロナ感染が第4波に突入したと考えられます。

2 世界的に拡大するオミクロン株につき、当国政府から国内例に関する発表はありません。しかし、急激な感染者数の伸びに比し重症者数が少ない傾向と、東アフリカー帯が同時期に連動して急増する傾向等に鑑み、既に当地では同株が蔓延している可能性があります。同株の感染力はワクチン接種による免疫もスルーする極めて強いものと見られる一方、重症化の割合は少ない傾向にあるという分析が示されています。

現時点で国内の医療機関が逼迫している様子はありません。しかし、アビィ首相はクリスマス(1月7日)に向け、100万人のディアスポラのエチオピアへの帰国を呼びかけており、今後、他国からの輸入感染も予想されます。

3 在留邦人及び旅行者の皆様は、「ソーシャルディスタンスの確保」、「正しいマスクの着用」、「手洗い等の励行」及び「3密(密閉、密集、密接)を回避」を心がけ、引き続き感染防止に努めてください。

4 目的地がどこであれ商用便利用にはPCR陰性証明が必要です。日本行きの商用便を利用する場合、エチオピア出国72時間以内の陰性証明書の厚労省フォーマットへの転記が必要です。同サービスを提供している医療機関は、以下のリンクから確認ください。

https://www.et.emb-japan.go.jp/itpr_ja/11_000001_00809.html

5 11月26日、日本政府はエチオピア全土を危険レベル4(退避勧告)に引き上げました。情勢の急変により商用便の運行が停止した場合、日本への帰国・国外への退避は非常に困難になります。

<詳細>

(PC) ==> https://www.anzen.mofa.go.jp/info/pchazardspecificinfo_2021T101.html

(携帯) ==> http://www.anzen.mofa.go.jp/m/mbhazardinfo_2021T101.html

6 市内において情勢が急変する等、有事の際の対策・退避方法について、以下のとおり案内します。

(1) 市内で緊急事態が発生した場合には、不要不急の外出を避け、群衆やデモ隊、政府及び軍施設には近付かないで下さい。

(2) 身の回りで危険を感じた場合、大使館にご連絡ください。要すれば一時的退避場所を指示します。

(3) インターネットが遮断される場合、当館から在留邦人の皆様への連絡は、主にショートメッセージ(携帯番号宛)で行います。現在当館に登録されている電話番号に変更がある場合、直ちに高橋、中崎までご連絡下さい。

(4) 電話、ショートメッセージも使えなくなった場合、当館はFM放送(99.0HZ)により情報提供を行います。FM受信可能なラジオを備えておいて下さい。

(5) 身のまわりで異常があれば、直ちに以下の当館関係者にご連絡下さい。

高橋：内線501 携帯0911-200721 (警備領事)

中崎：内線502 携帯0911-216773 (警備領事)

伊田：内線302 携帯0911-503181 (総務)

※在エチオピア日本国大使館 011-667-1166 (代表)

(6) 緊急時に備えて、「安全の手引き」をご参照ください。

<安全の手引き>

https://www.et.emb-japan.go.jp/itpr_ja/11_000001_00742.html

以上

【在エチオピア日本国大使館】

代表電話：011-667-1166

《緊急連絡先》

警備領事班

0911-200-721 (高橋) ei.ji.takahashi@mofa.go.jp

0911-216-773 (中崎) taisei.nakazaki@mofa.go.jp

0911-503-181 (伊田) toshio.ida@mofa.go.jp

※このメールは、在留届にて届けられたメールアドレス及び「たびレジ」に登録されたメールアドレスに自動的に配信されております。

※「たびレジ」簡易登録をされた方でメールの配信を停止したい方は、以下のURLから停

止手続きをお願いいたします。

<https://www.ezairyu.mofa.go.jp/tabireg/simple/delete>