

件名：新型コロナウイルス（米国アリゾナ州からの帰国者等に対する水際措置の強化）

●外務省海外安全ホームページからの広域情報メールにて既にご承知と思いますが、12月15日、日本政府は米国アリゾナ州を「オミクロン株に対する指定国・地域」に追加指定しました。

これにより、12月18日午前0時（日本時間）以降に米国アリゾナ州から日本に到着する帰国者・入国者は、ワクチン接種証明書の有無にかかわらず、検疫所の確保する宿泊施設で3日間（入国日を含まない）の待機が必要となり、その後、3日目に改めて検査を受けることとなります。検査の結果問題が無かった場合は、残りの期間（入国翌日から起算して14日間）は自宅等での待機となります。

●日本への帰国・入国にあたっての基本的な流れ（出国前72時間以内に実施したコロナ検査の陰性証明の提出、誓約書の提出、スマートフォンの携行、必要なアプリの登録・利用、質問票Webへの登録、到着時のコロナ検査等）に変更はありません。

[https://www.la.us.emb-japan.go.jp/itpr\\_ja/kikokuinfo202111\\_01.html](https://www.la.us.emb-japan.go.jp/itpr_ja/kikokuinfo202111_01.html)

#### 【参考】

○【広域情報】新型コロナウイルス感染症に関する新たな水際対策措置（水際対策上特に対応すべき変異株等に対する新たな指定国・地域について）（外務省）

[https://www.anzen.mofa.go.jp/info/pcwideareaspecificinfo\\_20210159.html](https://www.anzen.mofa.go.jp/info/pcwideareaspecificinfo_20210159.html)

○水際対策に係る新たな措置について（厚生労働省）

[https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431\\_00209.html](https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121431_00209.html)

#### 【問い合わせ窓口】

○厚生労働省新型コロナウイルス感染症相談窓口（検疫の強化）

日本国内から：0120-565-653

海外から：+81-3-3595-2176（日本語、英語、中国語、韓国語に対応）

○出入国在留管理庁（入国拒否、日本への再入国）

電話：（代表）03-3580-4111（内線4446、4447）

○外国人在留支援センター内外務省ビザ・インフォメーション

電話：0570-011000（ナビダイヤル：案内に従い、日本語の「1」を選んだ後、「5」を押してください。）一部のIP電話からは、03-5363-3013

\*\*\*\*\*

◇ 在ロサンゼルス日本国総領事館 ◇

住所 : 350 South Grand Ave., Suite 1700, Los Angeles CA 90071

電話 : 213-617-6700

領事警備班 e-mail : [ryoji@ls.mofa.go.jp](mailto:ryoji@ls.mofa.go.jp)

HP : [https://www.la.us.emb-japan.go.jp/itprtop\\_ja/index.html](https://www.la.us.emb-japan.go.jp/itprtop_ja/index.html)

☆☆2020年6月15日より領事窓口のご利用は予約制となりました。

詳細はこちら : [https://www.la.us.emb-japan.go.jp/itpr\\_ja/appointment.html](https://www.la.us.emb-japan.go.jp/itpr_ja/appointment.html)

\*\*\*\*\*

※「たびレジ」に簡易登録した方でメールの受け取りを希望しない方は、以下のURLから変更・停止の手続きを行ってください。

(変更) <https://www.ezairyu.mofa.go.jp/tabireg/simple/auth>

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

※「在留届」を提出した方で帰国、他国(州)へ転居された方は、以下のURLで帰国又は転出届を提出願います。

<https://www.ezairyu.mofa.go.jp/RRnet/residencereport/login>

\*\*\*\*\*