

## 国際原子力機関 (IAEA)※1は、現在も継続して、ALPS処理水の海洋放出に関する安全性を確認しています。

### ALPS処理水の取扱いに関する安全性レビューでの評価

2024年7月に公表された海洋放出後2回目となる安全性レビューの報告書では、以下の評価をいただきました。

- ▶ レビューや観察において、関連する国際安全基準の要求事項と合致しない点も確認されなかった。
- ▶ したがって、IAEAは2023年7月4日の包括報告書で示した安全審査の根幹的な結論を再確認することができる。



オープニングセッションでのカルーソ調整官  
(2024年4月23日外務省)

#### 【安全性レビューの概要】

2024年4月23日から26日にかけて、グスタボ・カルーソ調整官を含む6名のIAEA職員と、9名の国際専門家※2が来日し、福島第一原子力発電所のALPS処理水の海洋放出の取組みの安全性について確認を行いました。

【ALPS処理水に関する特設ページ  
(IAEA公式サイト(日本語版))】



当社は、IAEAの科学的根拠に基づく国際安全基準に照らしたレビューのポイントや評価について、引き続き、処理水ポータルサイトで、広く国内外の皆さまへ発信していきます。

TREATED  
WATER  
PORTAL  
SITE



◀「処理水ポータルサイト」IAEAの安全性確認のTopイメージ(英語版) 英語のほか、中国簡体字、香港繁体字、台湾繁体字、韓国語でも発信。

### Q. 包括報告書で示された結論とは？

- ▶ 2023年7月に公表された包括報告書では、
  - ・ALPS処理水の海洋放出に対する東京電力、原子力規制委員会、日本政府による関係の活動は、関連する国際的な安全基準に整合的である。
  - ・東京電力が現在計画しているALPS処理水の海洋放出が人および環境に与える放射線の影響は無視できるほどである。と結論づけられています。

※1: 原子力の安全・平和的利用のために活動する国連関連機関

※2: アルゼンチン、英国、オーストラリア、韓国、中国、フランス、ベトナム、米国、ロシア



ALPS処理水に関する情報はこちらをご覧ください  
▶[処理水ポータルサイト]  
<https://www.tepco.co.jp/decommission/progress/watertreatment/>



IAEAによる安全性確認についてはこちらをご覧ください  
▶[ALPS処理水の防護と安全性の評価]  
<https://www.tepco.co.jp/decommission/progress/watertreatment/safetycheck/#review-point>



福島第一原子力発電所の廃炉・汚染水・処理水対策  
▶[皆さまのご意見をお聞かせください]  
<https://www.tepco.co.jp/decommission/voice.html>

# TEPCO

東京電力ホールディングス株式会社  
福島第一廃炉推進カンパニー  
〒979-1301 福島県双葉郡大熊町大字夫沢字北原22