

# 福島第一原子力発電所 E R S S 伝送計画について

2018年7月6日

---



東京電力ホールディングス株式会社

## E R S S 伝送の現状及び将来計画について

■現在、福島第一原子力発電所（以下、1F）のE R S Sの伝送については、5号機以外は伝送停止中

■5号機も老朽設備を使用していることから、伝送停止のリスクが高い状態

緊急時に必要なパラメータを国に対して伝送する必要があるため、1～4号機・6号機及び環境データの伝送再開等を計画

対象	E R S S伝送の現状	将来計画	実施時期	次スライドの改修概要
1F 1～4号機	×	伝送再開	2019年度	
1F 5号機	○	伝送強化	2019年度	
1F 6号機	×	伝送再開	2018年度	
1F 環境データ	×	伝送再開	2018年度	

2019年度末までに1～6号機のプラントデータ及び環境データの伝送予定

# ERSS 伝送の現状及び将来計画について

## 【改修概要】

1～4号機 ERS S 伝送再送

- 集中管理システムとSPDS - GWを接続する

5号機 ERS S 伝送強化

- 老朽設備であるSPDS 計算機を経由せず、5号機プロコンとSPDS - GWを直接接続する

6号機・環境データ ERS S 伝送再送

- 6号機プロコンとSPDS - GWを接続する

