

(お知らせ)

令和2年5月14日  
四国電力株式会社

## 伊方発電所3号機 定期検査の中断長期化に伴う 安全性確保のための作業の実施について

当社は、伊方発電所において本年1月にトラブルが連続して発生したことを重く受け止め、伊方発電所3号機第15回定期検査の作業を中断し、トラブルの原因究明と再発防止策の策定に取り組んでおりますが、定期検査の再開には一定の期間を要する見込みであったことから、分解した状態で保管していた安全上重要な機能を有する設備について、点検を完了させて復旧し、2系統を確保することとしました。

(2月26日お知らせ済み)

その後、定期検査の作業の中断がなお長期間続いていることを踏まえ、改めて安全性確保の観点から停止中プラントの監視や設備の保全に必要な作業を整理しました。

これらの作業について、安全性確保に万全を期すため、今後、計画的に実施します。

当社は、引き続き、連続して発生したトラブルに係る再発防止策の着実な実施により、伊方発電所の安全性向上に全力を尽くしてまいります。

### 【今後実施する作業】

○定検作業の中断に伴い仮設設備等により機能を維持している設備の更新工事

設備機能を適切に維持するための予防保全対策工事（設備取替工事）のうち、作業の中断に伴い、既設設備を撤去して仮設設備によりプラントの運転や監視を実施しているもの、取替前の既設設備が当初予定していた取替時期を超えて現在も使用されているものについて、プラント停止状態における安全性確保に万全を期すため、正規の設備（取替後の設備）による運転や監視ができる状態としておく。

- ・原子炉制御系制御装置取替工事
- ・電源装置取替工事 等

○屋外環境により劣化が懸念される設備等の長期保管措置

主要大型機器のうち、点検作業の中断状態が長期間を前提とした保管状態ではなく、屋外環境や機器内部の状況により腐食等による劣化が懸念されるものについて、劣化の進行を防止するため、清掃や手入れなどを行い、適切な保管状態としておく。

- ・2次系屋外機器の長期保管措置
- ・蒸気発生器の長期保管措置 等

以 上