

1. 件名：伊方発電所3号機保安規定第88条第3項を適用して実施する点検・保守について

2. 日時：令和元年11月25日 13時20分～13時50分

3. 場所：原子力規制庁 2階会議室

4. 出席者

原子力規制庁 原子力規制部 検査グループ 実用炉監視部門
吉野企画調査官、小野上級原子炉解析専門官、比企主任監視指導官

四国電力株式会社 東京支社 課長（原子力担当） 他1名

5. 要旨

四国電力株式会社から、伊方発電所3号機において、保安規定第88条第3項を適用して点検・保守を実施する予定である旨、提出資料に基づき説明があった。

(1) 対象設備：中央制御室非常用給気フィルタユニット

作業概要及び予定日時

よう素用フィルタサンプリング、自動ダンパ軸受給脂及び外観点検

令和2年1月6日9：00～令和2年1月7日18：00

よう素用フィルタ取替え

インプレイステスト（漏えい試験）

令和2年2月19日9：00～令和2年2月21日18：00（及び）

(2) 対象設備：外部電源

作業概要及び予定日時

187kV停電作業（予備変圧器点検他に伴う隔離）

500kV停電作業（所内変圧器オーバーホール他に伴う隔離）

令和2年1月6日9：00～令和2年3月5日20：00（及び）

(3) 対象設備：使用済燃料ピットの監視

作業概要及び予定日時

使用済燃料ピット監視カメラ及び使用済燃料ピット広域水位計（AM）の動作確認

令和2年1月20日9：00～令和2年1月24日18：00

パワーセンター4-3C2停電に伴う使用済燃料ピット監視カメラ冷却設備の停電

使用済燃料ピット温度計（AM）及び可搬型使用済燃料ピットエリアモニタの動作確認

令和2年1月27日9:00～令和2年1月31日18:00(及び)
計装用インバータ3D点検に伴う使用済燃料ピット監視カメラの停電
令和2年2月24日9:00～令和2年2月25日17:00

- (4) 対象設備：代替所内電気設備からの給電
(代替電気設備受電盤、代替動力変圧器)

作業概要及び予定日時

代替電気設備切換盤他点検

令和2年2月4日9:00～令和2年2月9日17:00

- (5) 対象設備：空冷式非常用発電装置からの給電

作業概要及び予定日時

空冷式非常用発電装置3、4号の点検に伴う高圧中継端子盤との解結線及び
非常用ガスタービン発電機設置工事に伴う空冷式非常用発電装置隔離

令和2年2月12日9:00～令和2年2月21日17:00

空冷式非常用発電装置4号の点検に伴う高圧中継端子盤との結線および空冷
式非常用発電装置3、4号並列試験並びに高圧中継端子盤点検に伴う空冷式
非常用発電装置隔離

令和2年2月25日9:00～令和2年2月28日17:00

- (6) 対象設備：300kVA電源車からの給電

作業概要及び予定日時

中継端子盤の点検に伴う給電路の隔離

令和2年2月25日9:00～令和2年2月26日17:00

- (7) 対象設備：計装設備(原子炉下部キャビティ水位)

作業概要及び予定日時

原子炉下部キャビティ水位計の動作確認

令和2年3月12日9:00～令和2年3月12日18:00

6. その他

提出資料：保安規定第88条第3項を適用して実施する点検・保守の連絡書

以上