

伊方3号炉 安全保護系ロジック盤取替保安規定審査 質問回答一覧

No	原子力規制庁質問			回答	反映先の資料名
	日付	該当資料	内容		
1	6/18 ヒアリング	全体概要 パワーポイント	・安全保護系ロジック盤取替に伴い、保安規定の原子炉保護系論理回路(表33-2)、工学的安全施設等作動計装(表33-3)の変更必要有無について検討した内容を資料にまとめること。	・審査資料を追加で作成したため、同資料参照。	審査資料TS(76)-05-01
2	6/18 ヒアリング	全体概要 パワーポイント	・設工認において、安全保護系ロジック盤取替に伴い、安全保護系ロジック盤の論理機能が安全保護系計器ラックに移るとの説明を受けた。 定期点検で安全保護系ロジック盤以降の回路の機能確認が実施できていることは理解したが、安全保護系計器ラックに移設した論理機能のついてどのように確認しているのか、資料にまとめること。	・審査資料を追加で作成したため、同資料参照。	審査資料TS(76)-05-02 審査資料TS(76)-05-03
3	6/18 ヒアリング	全体概要 パワーポイント	・原子炉保護系論理回路の機能確認時に、工学的安全施設作動等作動計装(表33-3)の注釈の除外規定(2時間バイパス可能)が必要となる理由を明確にすること。	・全体概要パワーポイントに追加記載したため、同資料参照。	全体概要パワーポイント P5,6