

高浜発電所3, 4号機 燃料体に係る設計及び工事計画認可申請書の審査スケジュール(案)

資料2

関西電力株式会社

年月		2020																	
		4		5		6		7		8		9		10		11			
		前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半	前半	後半		
審査期間		▽4/1 B型MOX 設工認申請	4/30▽ A型輸入 設工認申請											10月中旬▽ A型輸入 補正申請 ▽工場視察(10/5,7,9候補)		11月中旬▽ A型輸入 認可時期(希望)			
審査会合																			
申請書		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 基本設計方針 (8/5) 耐熱性、耐放射線性に関する説明書</li> <li>● 強度に関する説明書 (8/13)</li> <li>● コメントに対するご回答 (9/3)</li> <li>● コメント回答・補正申請についてのご説明 (9/15)</li> </ul>																	
設計及び工事計画認可申請	資料No.																		
	B型MOX	A型輸入	説明内容																
	1	1	適用条文等の整理 ● (5/1) ● (9/3,15)																
	2	2	添付する書類の整理 ● (5/1)																
	補足説明資料	3	3	強度に関する補足説明資料 ● (5/1) ● (8/13) ● (9/3,15)															
		4	4	組立手順の変更について ● (5/1)															
	4	5	品質マネジメントシステムに関する補足説明資料 ● (7/21)																
	5	6	基本設計方針の確認方法 ● (9/3)																
6	7	輸入燃料体検査申請書と設工認申請書の記載について ● (9/15) ○ (10/ )																	

A型輸入ウランの認可後、速やかにB型MOXを補正申請・認可(希望)