

使用前事業者検査実施計画(案)

〇〇電力株式会社 〇〇発電所				〇月																														〇月+1					〇月+2								
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	5	10	15	20	25	30	1	5	10	15	20	25	30
	発電所工程	○号機		▼解列																														▼燃料装荷					▼原子炉起動								
		△号機																																					▼解列								
		号機	工事の内容																																												
使用前事業者検査	設工認対象	設備本体	1	1. ○○設備取替工事																										▼①耐圧漏えい試験 (発電所:1日)										▼②系統構成、工事完了 (発電所:1日)							
			2	1. △設置工事																																											
		溶接関係	1	上記の本体に係る工事																																				▼①耐圧試験(発電所:1日)							
			2	上記の本体に係る工事		▼①材料検査 (〇〇会社△工場:AM)										▼①溶接作業検査 (〇〇会社△工場:AM)																								▼①非破壊試験(〇〇会社△工場:AM)							
		燃料体関係	1	設工認認可番号〇〇												▼①材料検査(〇〇会社〇〇事業所)																								▼①寸法外観検査(〇〇会社〇〇事業所)							
	設工認対象外	設備本体	1	1. ○○設備取替工事																										▼①耐圧漏えい試験 (発電所:1日)										▼②系統構成、工事完了 (発電所:1日)							
溶接関係		1	上記の本体に係る工事																																				▼①耐圧試験(発電所:1日)								
燃料体関係		1	設工認認可番号〇〇												▼①材料検査(〇〇会社〇〇事業所)																			▼①寸法外観検査(〇〇会社〇〇事業所)													

- ①構造強度及び漏えいを確認する方法  
 ②機能及び性能を確認する方法  
 ③その他の方法

記載要領

発電所号機毎のイベントを記載  
 一月後の計画には、検査内容、検査時間帯、検査場所を記載  
 二月後の計画は、検査内容と実施する週レベルで記載  
 溶接関係は、計画書毎に記載  
 経過措置による従前の使用前検査に係る範囲の溶接関係の情報は区別して記載  
 燃料体は製作単位毎に記載