

大飯発電所3, 4号機 火災感知器増設に係る設計及び工事計画認可申請の審査スケジュール(案)

関西電力株式会社

年月		2020										2021																																								
		6		7			8			9		10		11			12		1		2			3		4			5																							
		5週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	5週	1週	2週	3週	4週	5週															
審査期間		6/26 ▽申請																									10/8 ▽補正																	▽補正							▽認可時期	
審査会合							○全体内容 7/30							○コメント 10/13							○コメント 12/8					○コメント 2/4							○コメント 回答																			
申請概要(審査会合資料)		○ 6/29		○ 7/13			○ 7/20							○ 9/1		○ 9/24							○ 11/9		○ 11/27								○ 12/24					○ 1/19					○ 3/4		○ 3/24							
基本設計方針 適用基準及び適用規格 工事の方法		○ 6/29					○ 7/20																																													
許可との整合性		○ 6/29					○ 7/20																																													
火災防護に関する説明書		○ 6/29					○ 7/20																																													
耐震性に関する説明書		○ 6/29					○ 7/20																																													
品質管理		○ 6/29		○ 7/13																																																
補足説明資料		○ 6/29		○ 7/13			○ 7/20							○ 10/22							○ 11/27		○ 12/24								○ 3/4		○ 3/24		○			○		予備												
設計及び 工事計画認可申請 審査資料	感知器個数表及び配置図	建屋		○ サンプル			○ サンプル			○ 34号 C/B サンプル			○ 34号 C/B その1		○ 34号 C/B その1 (コントラ映 再提出)		○ 34号 C/B その2		○ 34号 W/B (その1) 屋外エリア		○ 34号 W/B (その2)		○ 3号 C/V R/B (その1) 海水ポンプエリア			○ 3号 C/V R/B (その2)		○ 4号 C/V R/B (その1)			○ 4号 C/V R/B (その2)		○ 全エリア (感知器設置合 計数追加)					○ 全エリア (消防法に基 づき必要数見 直し)														
	枚数						約4枚			約4枚		約4枚		約7枚		約4枚		約4枚			約6枚		約11枚			約3枚		約6枚																								