

高浜発電所 原子炉施設保安規定変更認可申請ヒアリングスケジュール案
(津波警報等が発表されない可能性のある津波への対応)

：詳細説明実施
：資料ご確認
：適宜参照

資料

資料No	説明資料	詳細資料	該当ページ	備考	11月		12月
					ヒア(1回目) (11/4)	ヒア(2回目) (11/20)	会合(1回目)
	概要説明資料	原子炉施設保安規定変更認可申請に係る概要資料	P1～P14	審査会合資料にてお示しする論点整理資料	○	○	
添付 - 1	審査基準比較	保安規定審査基準の要求事項に対する保安規定への記載方針	P168～P196	保安規定審査基準に対して該当する変更条文及び内容説明			
別紙1	補足説明資料	補足説明資料 - 1. 潮位観測システム(防護用)に係る補足説明資料	P198～P211	保安規定第68条の2に係る潮位観測システム(防護用)の詳細説明	○		
		補足説明資料 - 2. 取水路及び取水路防潮ゲートの保全計画に係る保守作業について	P212～P253	保安規定第89条に係る取水路及び取水路防潮ゲートの保全計画に係る保守作業の妥当性説明			
		補足説明資料 - 3. 津波警報等が発表されない可能性のある津波への対応に係る保安規定添付2の記載内容について	P254～P289	保安規定添付2に係る津波警報等が発表されない可能性のある津波への対応に係る運用事項の整理(関連社内標準の記載(案)を含む)			
		補足説明資料 - 4. 津波警報等が発表されない可能性のある津波発生時の情報連絡について	P290～P310	津波警報等が発表されない可能性のある津波発生時の情報連絡について、保安規定記載との関係を含め説明	○	○	
		補足説明資料 - 5. 構外の観測潮位を活用した運用に係る補足説明資料	P311～P325	構外の観測潮位を活用した運用等について説明	.	○	
		補足説明資料 - 6. 津波警報等が発表されない可能性のある津波への対応に係る保安規定の施行期日について	P326～P329	警報なし津波に係る保安規定附則の記載について説明	.	○	
別紙2	LCO、AOT及びサーベイランスの設定	保安規定第68条の2 津波防護施設の運転上の制限等について	P330～P347	保安規定第68条の2に係る津波防護施設に係るLCO、AOT及びサーベイランス設定の考え方の説明	○		
添付 - 2	上流文書(設置許可)から保安規定への記載方針	本文五号 + 添付書類八(1.4 耐津波設計(10.6含む))	P348～P386	上流文書(設置変更許可申請書)から保安規定への記載方針の説明			
		本文五号 + 添付書類八(1.7 竜巻防護に関する基本方針)	P387～P388				
		本文十号 + 添付書類十(5.1 重大事故等対策)	P389				
添付 - 3	上流文書(設計及び工事計画)から保安規定への記載内容	基本設計方針・説明書	P390～P400	上流文書(設工認)から保安規定への記載方針の説明			
参考資料	高浜発電所原子炉施設保安規定	津波警報等が発表されない可能性のある津波への対応に係る変更箇所(抜粋)	P401～P421	補正申請箇所のうち、津波警報等が発表されない可能性のある津波に係る補正箇所の抜粋			

補足説明資料
3
6