

敦賀発電所2号炉

補正に係る説明スケジュール

(敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性
及び原子炉建屋直下を通過する破砕帯との連続性)
(改訂2)

令和5年12月8日

日本原子力発電株式会社

改訂履歴

改訂番号	改訂年月日	改訂内容
0	令和5年9月22日	第1187回審査会合で資料1-2として提示
1	令和5年11月10日	第1187回審査会合以降のヒアリング等の状況を踏まえ、以下を追記する等の改訂 ➤ 資料提出, ヒアリング及び面談の実績を反映 ➤ 現地調査までの審査会合等を追記し, 現地調査時期を12月中旬に修正 ➤ 凡例を追記
2	令和5年12月8日	第1202回審査会合以降のヒアリング等の状況を踏まえ、以下を追記する等の改訂 ➤ 資料提出, ヒアリング及び面談の実績を反映 ➤ 次回の審査会合等を追記

補正に係る説明スケジュール

(敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性及び原子炉建屋直下を通過する破碎帯との連続性)

資料等	2023年度																
	8		9		10		11		12		1		2		3		
補正書 ・敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性及び原子炉建屋直下を通過する破碎帯との連続性			▼8/31 提出														▼:資料提出 ◇:面談・ヒアリング ○:審査会合・現地調査 ☆:原子力規制委員会 ※白抜きは当社の想定 黒塗りは実績
			◆8/31 面談(補正の概要)														
			★9/6 原子力規制委員会														
			◆9/7 面談(説明スケジュール)														
審査資料 ・補正の概要 ・説明スケジュール			◆9/11資料提出, ヒアリング														
			●9/22審査会合														
審査資料 ①敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性 ②K断層と原子炉建屋直下を通過する破碎帯との連続性 審査資料(コメント回答) ③不適合関連(薄片作製位置の誤りに係る不適合の是正処置等) ④調査データの変更関連(審査資料の誤りを踏まえた修正・変更箇所, トレーサビリティの確認に伴う修正・変更箇所等) ⑤その他のK断層関連のコメント回答 審査資料(その他) ⑥補正書の誤記						▼10/6資料提出(①②③⑤⑥)											
						▼10/12資料提出(④)											
						◆10/23面談(⑥)											
						◆10/23ヒアリング(①)											
						●11/10審査会合(①, ⑥)											
						◆11/22面談(①)											
						▼11/30資料提出(①)								▼資料提出			
						◆12/1ヒアリング(①)								◇ヒアリング			
						○12/8審査会合(①)								○審査会合			
現地調査						◆10/23面談			◆11/22面談								
									◆12/1面談								
									○12/14,15現地調査								

 : 第1202回審査会合資料1-3からの改訂箇所

(注)上記は、当社の想定する計画であり、今後の進捗等に応じて適宜見直しを行う。

余 白