

資料2-1

大飯3号炉及び4号炉
可搬型重大事故等対処設備保管場所及び
アクセスルートの変更点とコメント回答について

平成27年11月12日

関西電力株式会社

本資料のうち、枠囲みの範囲は機密に係る事項ですので公開することはできません。

目次

1. 平成26年2月25日審査会合時の保管場所及びアクセスルート 1
 2. 平成26年2月25日審査会合時からの変更点について 3
 2. 1 新規制基準適合のための取り組み 4
 2. 2 アクセスルートの信頼性向上のための取り組み 6
 3. 平成26年2月25日審査会合時のコメント回答について 11
 4. まとめ 19
- (参考) 新規制基準への適合状況
審査会合時のコメント回答状況
背面道路の拡幅のための改善点

2.2 アクセスルートの信頼性向上のための取り組み(2/5)

7

(2) 海水取水箇所の信頼性向上

- 事故発生時の取水箇所の信頼性向上を図る。
- 対応内容
使用するルート毎にSs地震動で耐震性のある取水箇所を設定した。
なお、ルート1及びルート2について取水ポンプ設置の利便性を考慮し、取水路エリアからも取水可能としている。

H26.2.25審査会合時

見直し後

	海水取水場所	消防ポンプ	大容量ポンプ	備考	海水取水場所	送水車	大容量ポンプ	備考
ルート1	①取水路エリア	○	○	耐震なし	①取水路エリア	○	○	耐震なし
ルート2	②3, 4号循環水ポンプ付近	○	○	耐震なし	④貯水槽及び海水ポンプ室	○	○	耐震あり
	③放水路ピット		○	耐震あり	③放水路ピット	○	○	耐震あり

枠囲みの範囲は機密に係る事項ですので公開することはできません。