

島根原子力発電所第2号機 指摘事項に対する回答整理表(建物・構築物の主な解析手法)

No.	指摘日	資料の該当箇所				コメント内容	回答日	回答	資料等への反映箇所	備考
		ヒアリング資料番号	図書種別、目録番号	図書名称	該当頁					
1	2022/2/9	NS2-補-023-10	補足説明資料	建物の地震応答解析モデルについて(地震応答解析における建物基礎底面の付着力)	P.7	建物ごとに、入力地震動の評価手法、地震応答解析モデル(基礎浮上りの評価手法も含む)、応力解析の評価手法(弾塑性の有無や荷重入力方法、足し合わせ等)を一覧表で整理して説明すること。	今回回答	建物・構築物における入力地震動、地震応答解析及び応力解析の主な評価手法を一覧表で整理しました。なお、評価手法の詳細な内容は各建物・構築物の地震応答計算書及び耐震性についての計算書にて説明します。	NS2-他-191「建物・構築物の主な解析手法」P.1~3	コメント移動