

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(屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の強度計算書及び耐震性についての計算書)

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	2023/3/17	NS2-補-026-06	補足説明資料	屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の地震応答計算書及び耐震性についての計算書に関する補足説明資料	P.80	入力地震動算定における構造物位置地盤モデルについて、解析モデル下端～表層のモデル化方法を確認し、モデル化の方針を説明すること。	2023/4/7	【NS2-他-126「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(屋外重要土木構造物)」のNo.70にて回答】	—	コメント移動

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の強度計算書及び耐震性についての計算書)

No.	図書番号	図書名称	該当頁	適正化内容	提出年月日	備考
No.1～40は、NS2-他-351で整理済みのため省略。						
41	NS2-補-026-06改02	屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の地震応答計算書及びの耐震性についての計算書に関する補足説明資料	P.34	記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)Ⅰクラスの構造物である放水槽は (新)基準地震動Ssに対する耐震評価を実施しない構造物である放水槽は	2023/4/21	
42	NS2-補-026-06改02	屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の地震応答計算書及びの耐震性についての計算書に関する補足説明資料	P.(参考)3-15～18	記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)せん断力 (新)せん断耐力	2023/4/21	
43	NS2-添2-002-26改02	VI-2-2-26 屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の耐震計算書	目次	別紙の記載を追記しました。	2023/4/21	
44	NS2-添2-002-26改02	VI-2-2-26 屋外配管ダクト(タービン建物～放水槽)の耐震計算書	P.別紙7～10	記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)せん断力 (新)せん断耐力	2023/4/21	