

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(ディーゼル燃料貯蔵タンク室の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	2023/3/7	NS2-添3-014- 18改01	別添資料	VI-3-別添2-10 ディーゼル 燃料貯蔵タンク室及びB- ディーゼル燃料貯蔵タンク格 納槽の強度計算書	—	火山及び耐震におけるディーゼル燃料貯蔵タンク室の各部位の要求機能や評価内容について整理して説明すること	2023/4/21	耐震評価において、ディーゼル燃料貯蔵タンク室(頂版、側壁及び隔壁)についてはディーゼル燃料貯蔵タンク等に対する波及的影響の検討対象として整理しました。その評価は、南北断面を対象とした地震応答解析の応答値を用いた曲げ・軸力系及びせん断破壊に対する照査により実施することとします。	NS2-添2-014-40「VI-2-11-2-15 ディーゼル燃料貯蔵タンク室の耐震性についての計算書」	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(ディーゼル燃料貯蔵タンク室の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.1～22は、NS2-他-357改02で整理済みのため省略。						
23	NS2-添2-014-41改03	VI-2-11-2-15 ディーゼル燃料貯蔵タンク室の耐震性についての計算書	P.4,10,32,34	以下のとおり記載を適正化しました(下線部参照) (旧)排気筒基礎 (新)排気筒の基礎	2023/6/7	
24	NS2-添2-014-41改03	VI-2-11-2-15 ディーゼル燃料貯蔵タンク室の耐震性についての計算書	P.11	以下のとおり記載を適正化しました(下線部参照) (旧)2次元有限要素法解析 (新)2次元有限要素法	2023/6/7	
25	NS2-添2-014-41改03	VI-2-11-2-15 ディーゼル燃料貯蔵タンク室の耐震性についての計算書	P.12	規格・基準類の名称に「J」を付与しました。	2023/6/7	
26	NS2-添2-014-41改03	VI-2-11-2-15 ディーゼル燃料貯蔵タンク室の耐震性についての計算書	P.32	解析モデル図の幅を記載しました。	2023/6/7	
27	NS2-添2-014-41改03	VI-2-11-2-15 ディーゼル燃料貯蔵タンク室の耐震性についての計算書	P.35	以下のとおり記載を適正化しました(下線部参照) (旧)線形被害測 (新)線形被害則	2023/6/7	