

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(緊急時対策所遮蔽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
1	NS2-添2-008-22改01	VI-2-8-4-5 緊急時対策所遮蔽の耐震性についての計算書	P.1	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)本資料は、…であり、 <u>その評価は、地震応答解析による評価及び応力解析による評価により行う。</u> (新)本資料は、…であり、 <u>地震応答解析による評価及び応力解析による評価により行う。</u>	2023/5/31	
2	NS2-添2-008-22改01	VI-2-8-4-5 緊急時対策所遮蔽の耐震性についての計算書	P.6	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)図2-3(1) 緊急時対策所遮蔽の概略断面図(A-A断面, NS方向) (新)図2-3(1) 緊急時対策所遮蔽の概略断面図(A-A断面, EW方向)	2023/5/31	
3	NS2-添2-008-22改01	VI-2-8-4-5 緊急時対策所遮蔽の耐震性についての計算書	P.9	地盤のS波速度 V_s 及びP波速度 V_p の不確かさは、VI-2-1-3「地盤の支持性能に係る基本方針」に基づいて設定していることを注記で追記しました。	2023/5/31	
4	NS2-添2-008-22改01	VI-2-8-4-5 緊急時対策所遮蔽の耐震性についての計算書	P.22	以下の記載を適正化しました。(下線部参照) (旧)SNL : <u>積雪荷重(地震時)</u> (新)SNL : <u>積雪荷重</u>	2023/5/31	
5	NS2-補-025-10改01	緊急時対策所遮蔽の耐震性についての計算書に関する補足説明資料	P.別紙1-3	表2-3について、最大応力を示すハッチングを薄い色に修正しました。	2023/5/31	