

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(技術基準要求機器リスト及び設定根拠(別添))

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	2022/12/20	NS2-補-019改 改01	補足説明資料	工事計画に係る補足説明資料(設備別記載事項の設定根拠に関する説明書)	P.7	放射性物質吸着材の重量が変更になっているが、楕の大きさの変更理由を踏まえて、重量の変更前後の考え方について説明すること。	今回回答	放射性物質吸着材の設置箇所である雨水排水路集水楕の寸法変更理由及び重量変更の考え方を追記しました。また、設置箇所の寸法及び重量の設計変更内容を追記しました。	NS2-補-019改02「工事計画に係る補足説明資料(設備別記載事項の設定根拠に関する説明書)」P.1～3	

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(技術基準要求機器リスト及び設定根拠(別添))

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～No.59は、NS2-他-134改01で整理済みのため省略。						
60	NS2-補-019改02	工事計画に係る補足説明資料(設備別記載事項の設定根拠に関する説明書)	P.2	表1 放射性物質吸着材 重量の変更内容一覧の注記*について誤記を修正しました。(下線部参照) (旧)予備は放射性物質吸着材の設置箇所のうち最も重量が多い箇所と同量とする。設置箇所の集約に伴い、最も投入量が多い箇所が変更となることから予備の重量も変更する。 (新)予備は放射性物質吸着材の設置箇所のうち最も重量が多い箇所と同量とする。最も重量が多い箇所が変更となることから予備の重量も変更する。	2023/1/25	
61	NS2-補-019改02	工事計画に係る補足説明資料(設備別記載事項の設定根拠に関する説明書)	P.4	図1 海洋への放射性物質の拡散抑制(放射性物質吸着材) 設置位置図に、地下水排水経路だけでなく、排水経路を記載するよう変更しました。	2023/1/25	
62	NS2-補-019改02	工事計画に係る補足説明資料(設備別記載事項の設定根拠に関する説明書)	P.5	誤記を修正しました。(下線部参照) (旧)2号炉廃棄物処理建物南 (新)2号機廃棄物処理建物南	2023/1/25	