

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.57は、NS2-他-134で整理済みのため省略。						
58	NS2-添1-022改01	VI-1-1-5-別添1 技術基準要求機器リスト	P.19	<p>雨水排水路集水樹(No.3排水路)の設置位置変更及び雨水排水路集水樹の詳細設計に伴い、放射性物質吸着材の重量を以下に変更しました。(下線部参照)</p> <p>(旧)雨水排水路集水樹3箇所に、約2970kg(雨水排水路集水樹(No.3排水路)), 約720kg(雨水排水路集水樹(2号機放水槽南)), 約810kg(雨水排水路集水樹(2号機廃棄物処理建物南))を使用時に設置できる設計とする。放射性物質吸着材は、各設置場所に必要となる保有量に加え、予備として約2970kgを保管する。</p> <p>(新)雨水排水路集水樹3箇所に、約2280kg(雨水排水路集水樹(No.3排水路)), 約100kg(雨水排水路集水樹(2号機放水槽南)), 約700kg(雨水排水路集水樹(2号機廃棄物処理建物南))を使用時に設置できる設計とする。放射性物質吸着材は、各設置場所に必要となる保有量に加え、予備として約2280kgを保管する。</p>	2022/12/14	
59	NS2-添1-023改01	VI-1-1-5-別添2 設定根拠に関する説明書(別添)	P.7,8	<p>雨水排水路集水樹(No.3排水路)の設置位置変更及び雨水排水路集水樹の詳細設計に伴い、放射性物質吸着材の重量を以下に変更しました。(下線部参照)</p> <p>(旧)雨水排水路集水樹(No.3排水路):約2970kg, 雨水排水路集水樹(2号機放水槽南):約720kg, 雨水排水路集水樹(2号機廃棄物処理建物南):約810kg, 予備:約2970kg</p> <p>(新)雨水排水路集水樹(No.3排水路):約2280kg, 雨水排水路集水樹(2号機放水槽南):約100kg, 雨水排水路集水樹(2号機廃棄物処理建物南):約700kg, 予備:約2280kg</p>	2022/12/14	