

島根原子力発電所第2号機 工認記載適正化箇所(工事計画:放射性廃棄物の廃棄施設)

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.1～5については、NS2-他-171にて整理済みのため省略。						
6	NS2-本-006-01改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(固体廃棄物貯蔵設備) (本文)	P.5-1-2,4,6,7,9	変更前欄のうち、既工事計画書から記載変更している数値に対する注記に「記載内容は、設計図書による。」を追記しました。	2023/4/6	
7	NS2-本-006-04改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(液体廃棄物処理系) (本文)	P.5-1-38,56,58, 59,60,62	変更前欄のうち、既工事計画書から記載変更している数値に対する注記に「記載内容は、設計図書による。」を追記しました。	2023/4/6	
8	NS2-本-006-04改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(液体廃棄物処理系) (本文)	P.5-1-39	トラス水受入タンクの高さ「12180」に「*2」を追記し、公称値であることを明確化しました。	2023/4/6	
9	NS2-本-006-07改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(固体廃棄物処理系) (本文)	P.5-1-96	変更前欄のうち、既工事計画書から記載変更している数値に対する注記に「記載内容は、設計図書による。」を追記しました。	2023/4/6	
10	NS2-本-006-07改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(固体廃棄物処理系) (本文)	P.5-1-109	主配管「床ドレンサンプポンプ出口ライン合流部～タービン建物床ドレンサンプ移送ライン合流部(1, 2, 3号機共用)」のうち、一部の仕様について主配管に該当しない注記をしていましたが、より適切な以下の注記に見直しました。また、注記追加に伴い後段の注記番号も変更しました。 * 16: 当該ラインについては、床ドレン移送先を1号機設備から2号機設備に変更する改造に伴い機能廃止とする。	2023/4/6	
11	NS2-添1-014-02改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物処理設備(固体廃棄物処理系) (添付書類)	第6-1-2-1-1～5 図_別紙1	主配管「床ドレンサンプポンプ出口ライン合流部～タービン建物床ドレンサンプ移送ライン合流部(1, 2, 3号機共用)」のうち、一部の仕様について主配管に該当しない注記をしていましたが、より適切な以下の注記に見直しました。また、注記追加に伴い後段の注記番号も変更しました。 * 16: 当該ラインについては、床ドレン移送先を1号機設備から2号機設備に変更する改造に伴い機能廃止とする。	2023/4/6	
12	NS2-本-006-12改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(固体廃棄物貯蔵設備 (サイトバンカ設備))(本文)	P.5-1-10,11	注記のうち、単位変更(m⇒mm)に伴う数値表記見直しを行ったものについて、既工事計画書の単位「m」が不足していたため追記しました。	2023/4/6	
13	NS2-本-006-12改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設のうち気体、液体又は 固体廃棄物貯蔵設備(固体廃棄物貯蔵設備 (サイトバンカ設備))(本文)	P.5-1-10,11	変更前欄のうち、既工事計画書から記載変更している数値に対する注記に「記載内容は、設計図書による。」を追記しました。	2023/4/6	
14	NS2-本-006-A改01	島根原子力発電所第2号機 工事計画審査資料 放射性廃棄物の廃棄施設(設備リスト)	P.5-2-11～15, 17～20,22～26, 38	排気筒の耐震クラスについて、非常用ガス処理系用のみ記載していたため、空調換気系用の耐震クラス「C」を追記し、空調換気系用の耐震クラスであることを示す注記を追加しました。また、注記の追加に伴い以降の注記番号も適正化しました。	2023/4/6	