

1. 件名：「日本原子力発電株式会社 東海低レベル放射性廃棄物埋設事業所  
第二種廃棄物埋設事業許可申請に関する資料提出」

2. 日付：令和5年1月18日（水）

3. 提出資料

原子力規制庁は、日本原子力発電株式会社から以下の資料を受理した。

資料 1-1-1	「第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分又はトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について」（その2）
資料 1-1-2	補足説明資料 3, 4 廃棄物埋設地の状態設定 参考資料 1（影響事象分析）
資料 1-1-3	補足説明資料 5 線量評価パラメータ
資料 1-1-4	補足説明資料 5 添付資料 1 収着分配係数
資料 1-1-5	補足説明資料 5 添付資料 3 主要な放射性物質の選定用パラメータ設定
資料 1-1-6	補足説明資料 5 参考資料 1 過去のヒアリング資料から変更した線量評価パラメータ一覧
資料 1-2	補足説明資料 3「第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分又はトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について 廃棄物埋設地の状態設定（影響事象分析）
資料 1-3	補足説明資料 4「第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分及びトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について 廃棄物埋設地の状態設定（状態変化の評価）
資料 1-4	補足説明資料 5「第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分及びトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について 線量評価パラメータ」
資料 1-5	補足説明資料 6「第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分及びトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について 線量評価結果（経年変化グラフ）」

資料 1-6	第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分及びトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について（本文）
資料 2	補足説明資料 1「第二種廃棄物埋設施設の位置、構造及び設備の基準に関する規則第十三条（ピット処分又はトレンチ処分に係る廃棄物埋設地）第1項第三号及び第四号への適合性について 地質環境等の状態設定」
参考資料	東海低レベル放射性廃棄物埋設事業所 第二種廃棄物埋設事業許可申請に係る指摘事項管理票