

正誤表

報告書名：平成30年度 低レベル放射性廃棄物の処分に関する技術開発事業
地下空洞型処分施設機能確認試験

No.	年度	頁	種類	場所	誤	正
1	30	p.2-190	本文	25行目 ～ 26行目	[42] 戸井田ほか：人工バリア材料の力学的物性取得試験，核燃料サイクル開発機構 契約業務報告書、2005.3	[42] 笹倉剛ほか：ベントナイト変遷挙動のモデル化のためのデータ取得及び調査，核燃料サイクル開発機構 契約業務報告書、2002.2