

## VI. 廃棄物管理に係る測定(随時測定)<計画>

2021/5/31公開

計画番号	記録等の名称(公開資料の名称)	測定内容等	記録の作成頻度	アクションレベル	実施経過進捗
VI-1	汚染水処理設備で発生した廃棄物(第40条)管理票	40条で定められたものを一時保管エリアに受け入れる際に、表面線量当量率を測定する。	その都度	—	2019年度 【VI-2】より継続
VI-2	瓦礫類・伐採木管理票(高線量)	固体廃棄物貯蔵庫に高線量瓦礫を保管する際に、表面線量当量率を測定する	その都度	—	2019年度 【VI-4】より継続
VI-3	廃棄物管理に係わる測定業務	構内で発生した廃棄物の表面線量当量率、表面汚染密度、また廃棄物の保管エリア等の空間線量当量率を、必要に応じて個別に測定、公開する。	その都度	—	完了
VI-4	1F構外 資機材ヤード(2)放射線管理記録	1F構外 資機材ヤード(2)の残置物撤去のため	1回	—	完了