



最終処分に関する技術検討の進め方について

2023年9月27日

環境省環境再生・資源循環局

最終処分に関する技術検討フロー(案)

減容技術等に関する検討

- ・ 減容技術等の評価
【資料 3 - 2、4】
- ・ 減容技術等の適用・組合せの検討
【資料 2】

最終処分の基準に関する検討

- ・ これまでの知見や関係法令の整理
【資料 6 - 1、参考資料 3】
- ・ 放射線防護の考え方の整理
【資料 6 - 2】
- ・ 最終処分基準案の検討 【資料 6 - 3】

除去土壌等の量と放射能濃度の設定
【資料 5】

複数の最終処分シナリオの検討
(各シナリオでの最終処分量、
最終処分場の構造・必要面積、
コスト等)

放射線安全評価による各シナリオ毎の安全性の確認
(放射線防護の考え方の成立性の確認)
【資料 7】