

第 27 回 PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会

議 事 次 第

令和元年 10 月 16 日(水)10～12 時
TKP ガーデンシティ御茶ノ水
カンファレンスルーム 3A～3C

1. 議 題

- (1) 無害化処理認定施設の処理対象の PCB 廃棄物の拡大について
- (2) 北九州 PCB 廃棄物処理事業（変圧器・コンデンサー等）の先行事例の展開について
- (3) PCB 廃棄物処理の進捗状況について
- (4) PCB 廃棄物処理の早期処理に向けた取組について
- (5) PCB 廃棄物処理施設の解体・撤去について
- (6) 低濃度 PCB 廃棄物の処理に向けた取組について
- (7) その他

2. 配付資料

委員等名簿

- 資料 1-1 無害化処理認定施設の処理対象の PCB 廃棄物の拡大について
資料 1-2 PCB 廃棄物の焼却実証試験の実施結果
資料 1-3 無害化処理認定施設等の処理対象となる PCB 廃棄物の拡大に係る関係法令等の改正案の概要
資料 1-4 高濃度 PCB 含有塗膜調査の進捗状況
- 資料 2 北九州事業地域の変圧器・コンデンサー等の先行的取組事例について
- 資料 3-1 PCB 廃棄物処理基本計画に基づく PCB 廃棄物の発生量、保管量及び処分量の見込み
資料 3-2 都道府県市による掘り起こし調査の進捗状況
資料 3-3 電気事業法に基づく高濃度 PCB 含有電気工作物に係る掘り起こしの進捗状況
資料 3-4 変圧器・コンデンサー等の未処理事業所数
- 資料 4-1 PCB 廃棄物の早期処理に向けた環境省の取組
資料 4-2 PCB 廃棄物の早期処理に向けた経済産業省の取組
資料 4-3 PCB 廃棄物の早期処理に向けた政府の率先実行の実施状況
- 資料 5 北九州 PCB 処理事業所第 1 期施設の解体・撤去の状況
- 資料 6 低濃度 PCB 廃棄物の処理に向けた取組について
- 資料 7 環境中の PCB 濃度の経年変化
- 参考資料 1 PCB 廃棄物対策に関する調査（都道府県市へのアンケート）結果
参考資料 2 掘り起こし調査支援業務の実施状況