

第 25 回 PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会

議 事 次 第

平成 30 年 10 月 17 日(水)10～12 時
AP 新橋 3 階 A 会議室

1. 議 題

- (1) 北九州事業地域の変圧器・コンデンサー等の計画的処理完了期限に向けた取組について
- (2) PCB 廃棄物処理の進捗状況について
- (3) PCB 廃棄物処理の適正処理推進に向けた取組について
- (4) 低濃度 PCB 廃棄物の適正処理推進に向けた取組について
- (5) その他

2. 配付資料

委員等名簿

- 資料 1-1 北九州事業地域の変圧器・コンデンサー等の処理等の状況と今後の取組
- 資料 1-2 北九州事業地域の自治体による行政処分等の実施状況
- 資料 1-3 平成 30 年度後半に向けた行政処分等の対応に係る周知
- 資料 1-4 北九州事業地域の高濃度 PCB 含有電気工作物の廃止の実施状況
- 資料 2-1 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 2-2 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 2-3 都道府県市による掘り起こし調査の進捗状況
- 資料 2-4 変圧器・コンデンサー等の未処理事業所数
- 資料 2-5 北九州事業地域における掘り起こし調査の先行事例
- 資料 3-1 PCB 廃棄物の適正処理推進に向けた環境省の取組
- 資料 3-2 PCB 廃棄物の適正処理推進に向けた経済産業省の取組
- 資料 3-3 PCB 廃棄物の適正処理推進に向けた JESCO の取組
- 資料 3-4 PCB 廃棄物の適正処理推進に向けた政府の率先実行の実施状況
- 資料 3-5 高濃度 PCB 廃棄物となる塗膜の把握の進め方
- 資料 4-1 低濃度 PCB 廃棄物の処理に向けた取組
- 資料 4-2 低濃度 PCB 廃棄物の無害化処理体制の整備状況
- 資料 4-3 微量 PCB 廃棄物等の適正処理に関する研究会新たな処理方策検討 WG とりまとめ
- 資料 4-4 平成 30 年度低濃度 PCB 廃棄物の適正処理推進に関する検討会設置要綱

- 参考資料 1 ポリ塩化ビフェニル廃棄物の適正な処理の推進に関する特別措置法に基づく行政処分等の実施について（通知）
- 参考資料 2 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 3 北九州事業地域における掘り起こし調査の先行事例
- 参考資料 4 掘り起こし調査支援業務の実施状況
- 参考資料 5 安定器掘り起こしモデル調査の結果
- 参考資料 6 高濃度 PCB 使用安定器の早期処理の徹底に係る周知状況について
- 参考資料 7 橋梁等に使用された塗膜について