

# 第 29 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 3 年 3 月 19 日 (金) 14 時～16 時半  
(WEB 会議方式)

### 1. 議 題

(1) 高濃度 PCB 廃棄物処理の進捗状況について

①各事業地域の処理の進捗状況

②変圧器・コンデンサー等の高濃度 PCB 廃棄物の処理・未処理の状況

③PCB 特措法に基づく保管量等の届け出の全国集計結果

(2) 高濃度 PCB の掘り起こし調査の進捗状況等について

①自治体等における掘り起こし調査の進捗状況

②掘り起こし調査の更なる強化策

(3) 低濃度 PCB 廃棄物の処理促進に向けた取組について

①低濃度 PCB 廃棄物の施設整備及び処理状況

②低濃度 PCB 廃棄物の適正処理推進に関する検討会の検討状況

③PCB 含有塗膜調査の進捗状況

(4) PCB 廃棄物の適正処理の更なる推進に係る論点について

(5) 高濃度 PCB 廃棄物処理施設の解体・撤去の進め方について

(6) その他

◎配付資料一覧  
委員等名簿

- 【資料 1-1】 高濃度 PCB 廃棄物処理の進捗状況について
- 【資料 1-1 (別紙 1)】 各事業地域における高濃度 PCB 廃棄物の処理の進捗状況
- 【資料 1-1 (別紙 2)】 変圧器・コンデンサー等の未処理事業所数
- 【資料 1-1 (別紙 3)】 新型コロナの感染拡大による処分委託等への影響
- 【資料 1-2】 PCB 特別措置法に基づく PCB 廃棄物の保管等の届出の全国集計結果 (令和元年度末時点)
  
- 【資料 2-1】 北九州事業エリア継続保管案件の事例分析に基づく掘り起こし調査の促進
- 【資料 2-2】 掘り起こし調査の進捗状況 (令和 2 年 12 月末時点)
- 【資料 2-2 (別紙 1)】 変圧器・コンデンサーを対象とした調査結果
- 【資料 2-2 (別紙 2)】 照明器具安定器を対象とした調査結果
  
- 【資料 3-1】 低濃度 PCB 廃棄物の処理に向けた取組について
- 【資料 3-2】 低濃度 PCB 廃棄物の適正処理推進に関する検討会の審議結果報告
- 【資料 3-3】 PCB 含有塗膜調査の進捗状況 (令和 2 年 3 月末時点)
  
- 【資料 4-1】 PCB 廃棄物の適正処理の更なる推進に係る論点 (PCB 特措法の観点から) (案)
- 【資料 4-1 (別紙 1)】 PCB 廃棄物の早期処理に向けた環境省の取組
- 【資料 4-1 (別紙 2)】 PCB 特別措置法に基づく行政処分等の実施について
- 【資料 4-2】 電気事業法に基づく高濃度 PCB 含有電気工作物への対応状況について
- 【資料 4-2 (別紙 1)】 PCB 廃棄物の適正な処理促進に関する事業者向け説明会の開催
- 【資料 4-2 (別紙 2)】 高濃度 PCB 機器に係る早期処理へのご協力について
  
- 【資料 5】 JESCO 高濃度 PCB 処理施設 解体撤去の進め方について
  
- 参考資料 1 「PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会」開催要領
- 参考資料 2 第 28 回 PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会 議事要旨
- 参考資料 3 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 4 ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理基本計画 (令和元年 12 月 20 日版)