

第 28 回 PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会について



環境省は、2020 年 11 月 13 日に「第 28 回 PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会」を開催しました。議題は以下の 5 題について検討されました。

議題

- (1) PCB 廃棄物処理の進捗状況について
 - ① 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
 - ② 自治体等における掘り起こし調査の進捗状況
 - ③ 北九州エリアで処理完了後に発覚した変圧器・コンデンサーの状況と他エリアでの対応
- (2) PCB 廃棄物処理の早期処理に向けた取組について
 - ① 環境省の取り組み
 - ② 経済産業省の取り組み
 - ③ 政府の率先実行の実施状況
- (3) PCB 廃棄物処理施設の解体・撤去について
- (4) 低濃度 PCB 廃棄物の処理に向けた取組について
- (5) その他

特に(1)③の処理完了後に 196 件の処理対象案件が発見されたことについて、他事業エリアで同様の事例が発生しないように、原因の検討、掘り起しの方法が議論されました。

当社では、絶縁油中の PCB 分析について、今まで多くのお客様からご依頼を頂くと共に、多検体、短納期の体制で行っております。是非お任せ下さい。

資料 [2020 年 11 月 2 日付 環境省報道発表資料](#)

研究開発箇所 佐藤旭