

第 31 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4年3月30日(水)10時～12時
(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計画的処理完了期限に向けた取組(大阪事業エリアの変圧器・コンデンサー等並びに北九州・大阪・豊田事業エリアの安定器及び汚染物等)
- ③処分期間末に向けた取組(豊田事業エリア、東京事業エリア、北海道事業エリアの変圧器・コンデンサー等)
- ④PCB 特措法に基づく保管量等の届出の全国集計結果

(2) 処理完了に向けた取組について

- ①環境省、経済産業省、JESCO の取組

(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 廃棄物の適正処理推進に関する検討会における検討状況
- ②低濃度 PCB 廃棄物の処理体制の整備状況及び処理状況
- ③PCB 含有塗膜調査の進捗状況

(4) 高濃度 PCB 廃棄物処理施設の解体・撤去について

- ①JESCO の PCB 処理施設の解体・撤去の検討状況
- ②北九州事業所 1 期施設の解体撤去の実施計画

(5) その他

◎配付資料一覧

委員等名簿

資料1-1 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1-2 大阪事業エリアの変圧器・コンデンサー等並びに北九州・大阪・豊田事業エリアの安定器及び汚染物等の計画的処理完了期限に向けた取組

資料1-3 豊田・東京・北海道事業エリアの変圧器・コンデンサー等の処分期間末に向けた取組

資料1-3 (別紙1) 掘り起こし調査の進捗状況(令和3年12月末時点)

資料1-3 (別紙2) 変圧器・コンデンサー等の未処理事業所数

資料1-4 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2年度)

資料2-1 高濃度 PCB 廃棄物の処理完了に向けた環境省の取組状況

資料2-2 高濃度 PCB 廃棄物の処理完了に向けた経済産業省の取組状況

資料2-3 掘り起こし・総ざらい等に関する JESCO の取組状況

資料3-1 低濃度 PCB 廃棄物の適正処理推進に関する検討会における検討状況

資料3-1 (別紙) 低濃度 PCB に汚染された電気機器等の早期確認のための調査方法及び適正処理に関する手引き(案)

資料3-2 低濃度 PCB 廃棄物の処理体制の整備状況及び処理状況

資料3-2 (別紙) 課電自然循環洗浄法について

資料3-3 PCB 含有塗膜調査の進捗状況

資料4 JESCO 高濃度 PCB 廃棄物処理施設解体撤去の進捗状況

資料4 (別紙1) PCB 廃棄物処理施設の解体撤去にあたっての基本方針

資料4 (別紙2) 解体撤去実施マニュアル(共通編)の概要

資料4 (別紙3) 解体撤去関係で作成する書類とその内容

資料4 (別紙4) 北九州 PCB 処理事業所(1期施設)プラント設備の解体撤去工事実施計画書の概要

参考資料1 第30回検討委員会議事録

参考資料2 「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3 PCB廃棄物の適正処理に向けた更なる処理推進に係る課題への対応方針

参考資料4 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