

北海道PCB廃棄物処理事業監視円卓会議（第10回）次第

と き 平成19年12月20日（木）14時00分～

ところ PCB処理情報センター

1 開 会

2 議 事

(1) 第9回監視円卓会議議事録について

(2) 北海道事業の進捗状況について

(3) 先行事業地視察報告

(4) その他

3 閉 会

【配付資料】

- 資料1 北海道PCB廃棄物処理事業監視円卓会議（第9回）議事録
- 資料2 - 1 - 1 日本環境安全事業(株)におけるPCB廃棄物処理事業の進捗状況
- 資料2 - 1 - 2 ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業基本計画変更の概要について
- 資料2 - 2 - 1 平成19年度北海道事業の進捗状況
- 資料2 - 2 - 2 北海道PCB廃棄物処理施設試運転・収集運搬中間報告
- 資料2 - 2 - 3 北海道事業所緊急時対応マニュアル（案）
- 資料2 - 2 - 4 PCBの分解処理が確実に行われたことの確認方法及びPCB処理済物の卒業判定方法（案）
- 資料2 - 2 - 5 運転操作手順書、維持管理手順書等の整備
- 資料2 - 2 - 6 廃棄物処理方法の概要
- 資料2 - 2 - 7 運転モニタリング計画の概要
- 資料2 - 2 - 8 処理情報センターの運営及び情報提供等
- 資料3 日本環境安全事業株式会社大阪事業所視察、大阪市との意見交換報告書
- 資料4 平成19年度北海道PCB廃棄物処理事業に係る環境モニタリング測定結果
- 資料5 平成19年度北海道PCB廃棄物処理事業実施計画（改正）

- 参考資料1 平成19年度安全衛生協議会活動計画と実績
- 参考資料2 施設設備の改善目的とその対応内容
- 参考資料3 試運転計画に関する事業部会、監視円卓会議での指摘事項及び対応状況
- 参考資料4 - 1 全体処理工程図
- 参考資料4 - 2 施設平面図（1階）
- 参考資料4 - 3 施設内の管理区分図（1階）
- 参考資料4 - 4 モニタリングシステム系統図
- 参考資料4 - 5 排気・換気異常時の基本的な考え方
- 参考資料5 ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理基本計画の変更について
- 参考資料6 土曜見学デイ実施のお知らせ