

安全かつ早期の処理完了に向けた市の主な取組

平成 31 年 2 月 北九州市環境局

1. 処理の安全性確保

- 北九州 PCB 処理事業所における処理の安全性を確保するため、抜き打ちによる立入検査を継続的に実施（昨年は 21 回）するとともに、安全操業に関する報告徴収を通じたチェックを実施。
- また、JESCO と運転会社の会議や事業所内研修に参加（昨年は 34 回）して、全てのリスク情報を現場から直接収集・把握するなど、適切な操業管理を徹底。

2. 期間内での確実な処理

PCB 処理施設立地自治体として、PCB 処理推進に係る関係会議に出席。同会議において、国・JESCO・関係自治体に対して期間内での確実な処理に向けた取り組みの強化を要請。また、国・JESCO と北九州事業エリアの変圧器・コンデンサー処理に係る年度末の関係者の対応について随時協議を行うとともに、処分委託状況の進捗を毎月管理。

- 「第 25 回 PCB 廃棄物適正処理推進に関する検討委員会（国主催）」への出席

【日 時】：平成 30 年 10 月 17 日（水）10 時～12 時

【場 所】：東京都港区新橋（AP 新橋 3 階 A 会議室）

【議 題】：PCB 廃棄物の計画的処理完了期限に向けた国の対応について 等

- 「平成 30 年度（第 1 回）ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理事業検討委員会（JESCO 主催）」への出席

【日 時】：平成 30 年 10 月 17 日（水）13 時 30 分～16 時 30 分

【場 所】：東京都港区新橋（AP 新橋 3 階 A 会議室）

【議 題】：PCB 廃棄物の計画的処理完了期限に向けた JESCO の対応について 等

- 「九州・四国・中国地区自治体間会議」への出席

【日 時】：平成 30 年 12 月 4 日（火）、13 日（木）、14 日（金）13 時 30 分～17 時

【場 所】：熊本市、高松市、広島市

【議 題】：変圧器・コンデンサー処理に係る年度末の自治体の対応について 等

3. 地域の理解（情報発信）

- 北九州市 PCB 処理事業所見学ツアーの実施（平成 30 年 8 月 3 日）
- PCB 処理だより vol. 40 の発行（平成 30 年 9 月 25 日）
- 環境・コミュニティセンター、専用ホームページでの情報発信

（以上）