

平成 16 年度第 1 回 豊田市 PCB 処理安全監視委員会 議事要旨

日時：平成 16 年 10 月 19 日（火）午後 3 時 00 分から午後 4 時 00 分

場所：日本環境安全事業(株) 北九州事業所

議事要旨

(1) 豊田 PCB 廃棄物処理施設建設工事の進捗状況について（日本環境安全事業(株)）

ア 豊田 PCB 廃棄物処理施設の建設工事の進捗状況

- ・ 工区を A から D の 4 工区に分けて工事を進めている。
- ・ 150t クレーンが 4 台で作業している。
- ・ 現在、4 階までの鉄骨建て方が終了しており、4 階のフロアもコンクリート打設が終了している。
- ・ 蒸留塔は 8 本中の 6 本が設置が終了している。

イ 処理設備の工場立会い

- ・ 施設に設置する処理設備について、メーカーの工場立会いを 8 月上旬から行っている。
- ・ 工場立会いで確認し、確実な性能にしてから設置している。
- ・ 除塵装置、加熱装置、洗浄装置、抜油装置、粗解体装置、揺動装置、切断装置、真空超音波洗浄装置、攪拌洗浄装置、真空加熱分離装置

(2) 平成 15 年度第 3 回安全監視委員会 議事録について（事務局）

前回の監視委員会議事録の公開について、委員会に承認がされた。

(3) 豊田市 PCB 廃棄物処理計画（案）について（事務局）

豊田市内で保管されている PCB 廃棄物及び使用されている PCB 製品を適切に処分するために、必要な処理施設の整備や処理体制の確保などの具体的な方策を明らかにする「豊田市 PCB 廃棄物処理計画」の策定について事務局から説明がありました。

- ・ PCB 特別措置法に、都道府県及び政令で定める市（豊田市、大阪市、北九州市）は、国が策定した PCB 廃棄物処理基本計画に即して、PCB 廃棄物処理計画を定めなければならない旨の規定がある。
- ・ 高圧トランス、高圧コンデンサ等は豊田事業で処理を行うことを基本とし、平成 20 年度末までに全て処分することを目標とする。
- ・ 安定器等の豊田事業の非対象物は、国の事業化を待って適切に処理をする。
- ・ 11 月中旬までに、監視委員から意見等をいただき、その後内部事務を進め、平成 17 年 1 月頃に公表を予定。