

豊田PCB廃棄物処理事業だより(No.30)

1. 豊田PCB廃棄物処理施設の運転状況について

18年度2回目の定期点検(5月、8月、12月に実施予定)を8月中旬から下旬に実施して、8月末より新規にPCB廃棄物を受入れて処理運転を開始しました。

7月19日の運転再開から8月までの間は、昨年11月の事故時に処理ラインから外して、処理を中断して密閉ケース等で安全に保管していたコンデンサ等のPCB廃棄物を中心に処理を行いました。

9月からは、コンデンサ、トランス類を、それぞれの解体設備に投入して処理を行っています。

コンデンサは、事故前に受入れたものから処理を行い、その後新たに受入れたものの処理を開始しました。

なお、運転にあたっては、安全を最優先に処理量を制限し、少しずつ増やしていく予定です。皆様のご理解をお願いいたします。

【18年9月の操業実績】

	受入台数	抜油・解体台数
コンデンサ	133 台	289 台
大型トランス	4 台	5 台
小型トランス	7 台	7 台

※1 コンデンサの抜油・解体台数が受入台数より多いのは、事故前に受入れたコンデンサを含んで処理しました。

※2 大型トランスの抜油・解体台数が受入台数より多いのは、8月に受入れた1台を含めて処理しました。



大型トランス受入状況



中央制御室の運転操作と安全監視

2. 総合防火訓練の実施について



防災対策本部への報告

豊田PCB廃棄物処理施設は、9月12日に総合防火訓練を実施しました。

総合防火訓練は、蒸留エリアにおいて、洗浄溶剤(nパラフィン油)が漏洩し、同エリア内1階で火災が発生したことを想定して行いました。

①初期消火訓練、②緊急通報訓練、③粉末消火訓練、④避難・誘導訓練、⑤現場指揮訓練、⑥救出・救護訓練を総合的に実施しました。緊急通報訓練は、実際に豊田市消防本部、豊田市環境保全課、弊社本社に緊急通報を行いました。その他⑦消火栓による水出し消火訓練、⑧消火器(水消火器)による初期消火訓練も行いました。

訓練状況を豊田市が確認され、講評をいただきました。今後も定期的に非常訓練を実施してまいります。



消火栓による消火訓練



初期消火訓練(水消火器)

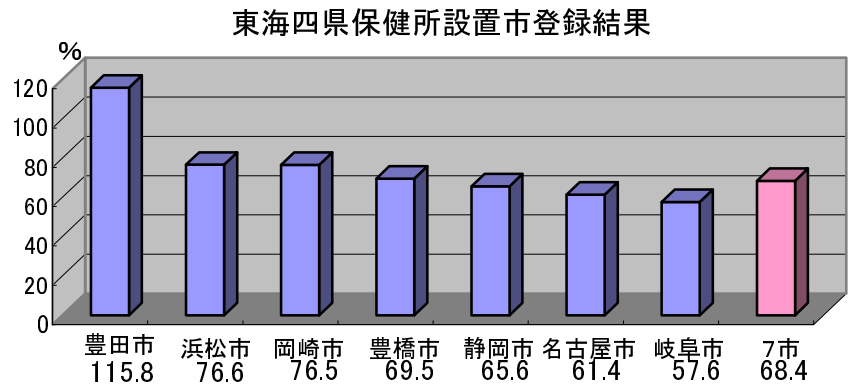
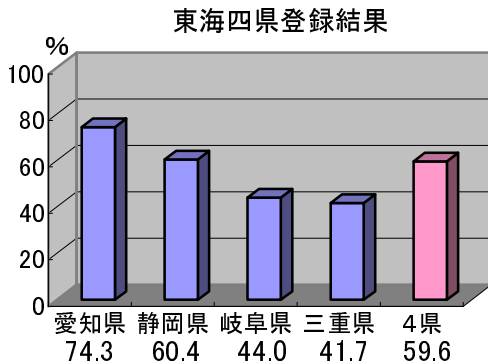
3. 早期登録・調整協力割引制度の登録結果(9月末集計)

早期登録・調整割引制度は、PCB廃棄物を正確に把握し、保管事業者の協力を得て、PCB廃棄物の計画的な処理を確実に進めるための制度です。受付を昨年1年間(平成17年4月1日～平成18年3月31日)行ってきましたが、早期登録結果がまとまりましたので報告いたします。

豊田PCB廃棄物処理施設の処理エリアである、東海四県(保健所設置市を除く)は約6割の保管事業者、保健所設置市は約7割の保管事業者の皆様に登録していただきました。ご協力ありがとうございました。

なお、処理については登録された情報を基に、豊田市内を優先し、愛知県内を先行して計画的に受入れ、処理していきます。ご協力をお願いいたします。

【登録結果】



※1 早期登録証発行済保管事業者数
早期登録案内ダイレクトメール発送数(PCB特別措置法リスト等による)

※2 100%を上回る自治体は、早期登録案内ダイレクトメール発送先以外の保管事業者の登録が多数ありました。

4. PCB廃棄物の10月受入計画

10月のPCB廃棄物の受入は、施設の処理計画に合わせ右表のとおり計画しています。

コンデンサは、豊田市内の19保管事業者と愛知県内の4保管事業者から322台を受入れます。トランスは、愛知県内の4保管事業者から12台を受入れ、廃PCBは、愛知県内の保管事業者からドラム缶1本を受入れる予定です。

運転は安全を最優先に処理量を制限しているため、受入台数等も制限しています。今後、施設の処理計画に併せて受入台数を少しずつ増やしていく予定です。

【18年10月の受入計画】

種別	受入予定台数
コンデンサ	322台
大型トランス	4台
小型トランス	8台
廃PCB等	1本(ドラム缶)

5. 環境報告書の発行について



日本環境安全事業株式会社は2006年度の環境報告書を発行しました。

この報告書は「環境情報の提供の促進等による特定事業者等の環境に配慮した事業活動の促進に関する法律」に基づき作成しております。環境保全のみではなく、労働安全衛生、保安防災への取り組みについても一部記載しております。

また、対象期間は2005年度(平成17年4月～同18年3月)を中心としており、豊田PCB廃棄物処理施設に係る情報も記載しております。

なお、報告書はホームページにおいて公開しております。下記アドレスをご参照のうえご覧ください。

【環境報告書に係るホームページ】

<http://www.jesconet.co.jp/company/pdf/environrep.pdf>

連絡先

日本環境安全事業株式会社(JESCO)

(連絡先) 豊田事業所 0565-25-3110

【豊田事業HP】 <http://www.jesconet.co.jp/facility/toyota/index.html>