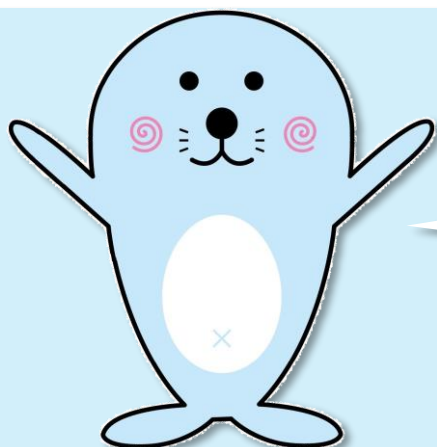


全ての高濃度PCB処理廃棄物の処理完遂 (完了期限：令和8年3月) に向けて



御 礼

施設立地地元のみなさま、保管者のみなさま、収集運搬会社のみなさま、行政のみなさま、専門家のみなさま、他たくさんの方々のご協力により、ここまで処理を進めることができました。厚く御礼申し上げます。

令和6年3月末時点 の処理の進捗率

北九州事業 (平成31年3月)
変圧器類 100%【処理完了】
コンデンサー類 100%【処理完了】

北九州・大阪・豊田事業 (令和6年3月)
安定器・汚染物等 100%【処理完了】

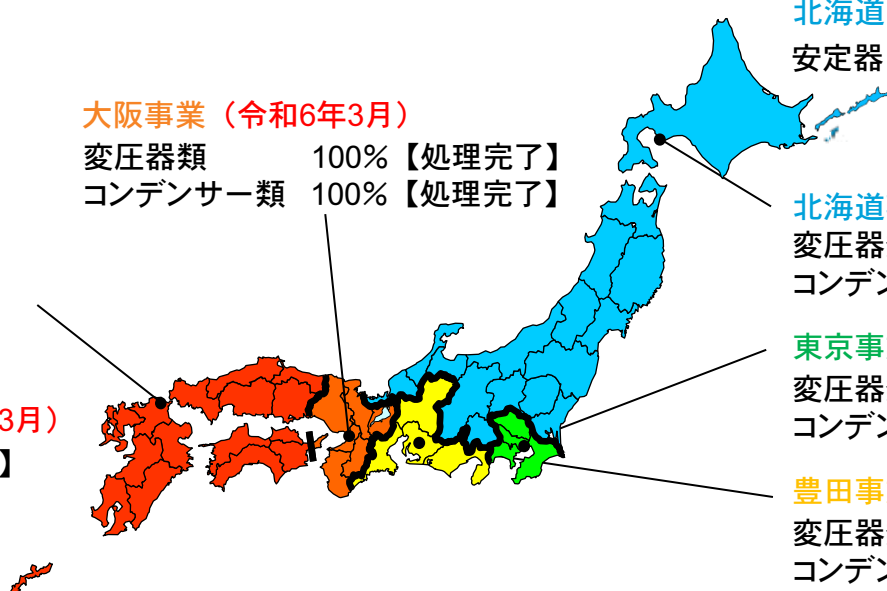
大阪事業 (令和6年3月)
変圧器類 100%【処理完了】
コンデンサー類 100%【処理完了】

北海道・東京事業 (令和8年3月)
安定器・汚染物等 89%

北海道事業 (令和8年3月)
変圧器類 100%
コンデンサー類 99.9%

東京事業 (令和8年3月)
変圧器類 99.9%
コンデンサー類 99.4%

豊田事業 (令和6年3月)
変圧器類 100%【処理完了】
コンデンサー類 100%【処理完了】

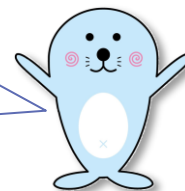


() は完了期限

おかげさまで、北九州・豊田・大阪事業所での高濃度PCB廃棄物の処理を令和6年3月に完了しました。引き続き、全ての高濃度PCB処理廃棄物の処理完遂（完了期限：令和8年3月末）に向け、安全第一に取り組んでまいります。

令和5年度末で事業を終了した北九州、大阪、豊田エリアにて事業終了後に発見された高濃度PCB廃棄物については、環境省から北海道・室蘭市への要請を経て、北海道の処理施設にて処理終了までの間受け入れることとなりました。

もし新たにPCBが見つかったら、
早期に連絡してください



北海道PCB処理事業所 営業課室蘭事務所 TEL 0143-23-7007
北海道PCB処理事業所 営業課東京事務所 TEL 03-5765-1197
東京PCB処理事業所 営業課 TEL 03-5765-1927

■ 中間貯蔵事業について

JESCOでは、環境省の委託を受け、福島県内の除染に伴い発生した土壌や廃棄物等を最終処分までの間、安全に集中的に貯蔵するための中間貯蔵施設の運営管理等を行っています。

