

解体・改修工事の前にPCBの確認をお願いします！

過去の工事でお客様から預かれた機器はありませんか？

島根県環境生活部廃棄物対策課

PCB廃棄物は、定められた期限までに必ず処分しなければなりません。

特に、高濃度PCB廃棄物は、処分期間を過ぎると、事実上処分することができなくなります。

【PCB廃棄物の処分期間】

PCB 廃棄物の区分	処分期間	処分場所
高濃度の変圧器、 コンデンサー等	平成 30 年 3 月 31 日まで	中間貯蔵・環境安全事業株式会社（JESCO） 北九州事業所
高濃度の 安定器、汚染物等	平成 33 年 3 月 31 日まで	中間貯蔵・環境安全事業株式会社（JESCO） 北九州事業所
低濃度	平成 39 年 3 月 31 日まで	無害化処理認定施設 又は 都道府県市許可施設

※現在使用中のものであっても、この表の区分に従い処分することとなります。

【PCB廃棄物の処分施設】

高濃度PCB廃棄物は、JESCO全国5カ所の事業所に処理対象エリアを割当てられており、島根県は北九州事業所エリアが該当します。

低濃度PCB廃棄物の処理は、環境大臣認定の無害化処理施設及び都道府県市許可施設において実施されています。

【PCBとは】

PCB（ポリ塩化ビフェニル）とは、本来自然界には存在しない人工の化学物質であり、有害な物質です。我が国においては、昭和43年のカネミ油症事件(注)の発生を契機に、その毒性が社会問題化し、昭和47年以降は製造や新たな使用が禁止されています。

(注)カネミ油症事件

食用油の製造過程において熱媒体として使用されたPCBが混入し、健康被害を発生させた食中毒事件です。製造場所は福岡県北九州市小倉北区にありました。

症状は、吹出物、色素沈着、目やになどの皮膚症状のほか、全身倦怠感、しびれ感、食欲不振など多様です。こうした症状が改善するには長い時間がかかり、現在も症状が続いている方々がいます。

【最後に】

将来にわたって健康を保護し、生活環境を保全していくため、本資料を参考にさせていただき、徹底した確認をお願いします。

詳しくは…

島根県 PCB

検索 