

---

# 低濃度PCB廃棄物の処理支援事業の実施状況

---

令和8年3月26日



廃棄物規制担当参事官室/PCB廃棄物処理推進室

# 低濃度PCB廃棄物処理支援事業の概要



- 目的：低濃度PCBに汚染された廃棄物の令和9年3月末までの適正処理を加速させるため、中小企業に対する助成を令和7年4月1日に開始。  
「ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理基金交付要綱第4条第1項第1号事業実施要領」に基づいて実施。
- 進捗：申請6745件（2/28時点）。

## 補助対象事業の種類

- ① 低濃度PCBを含有している恐れのある電気機器の分析
- ② 以下の収集・運搬・処分
  - ・低濃度PCBの含有が確認された絶縁油
  - ・低濃度PCB絶縁油が封入された電気機器
  - ・ドラム缶またはペール缶に封入された低濃度PCB汚染物

・問合せ件数（2月28日時点）  
10,214件

・申請件数等（2月28日時点）  
受付数 6,745件  
交付通知発送 6,385件、申請額 429千万円  
支払確定 2,542件、交付決定総額 56千万円

## 分析費用



補助  
1/2

分析費上限  
1万円/検体

## 収集・運搬・漏洩防止費用



補助  
1/2

収集運搬上限  
機器：19.25万円/台  
ドラム缶：7.5万円/台  
ペール缶：7.35万円/台

漏洩防止上限  
5万円/台・式

## 処分費用



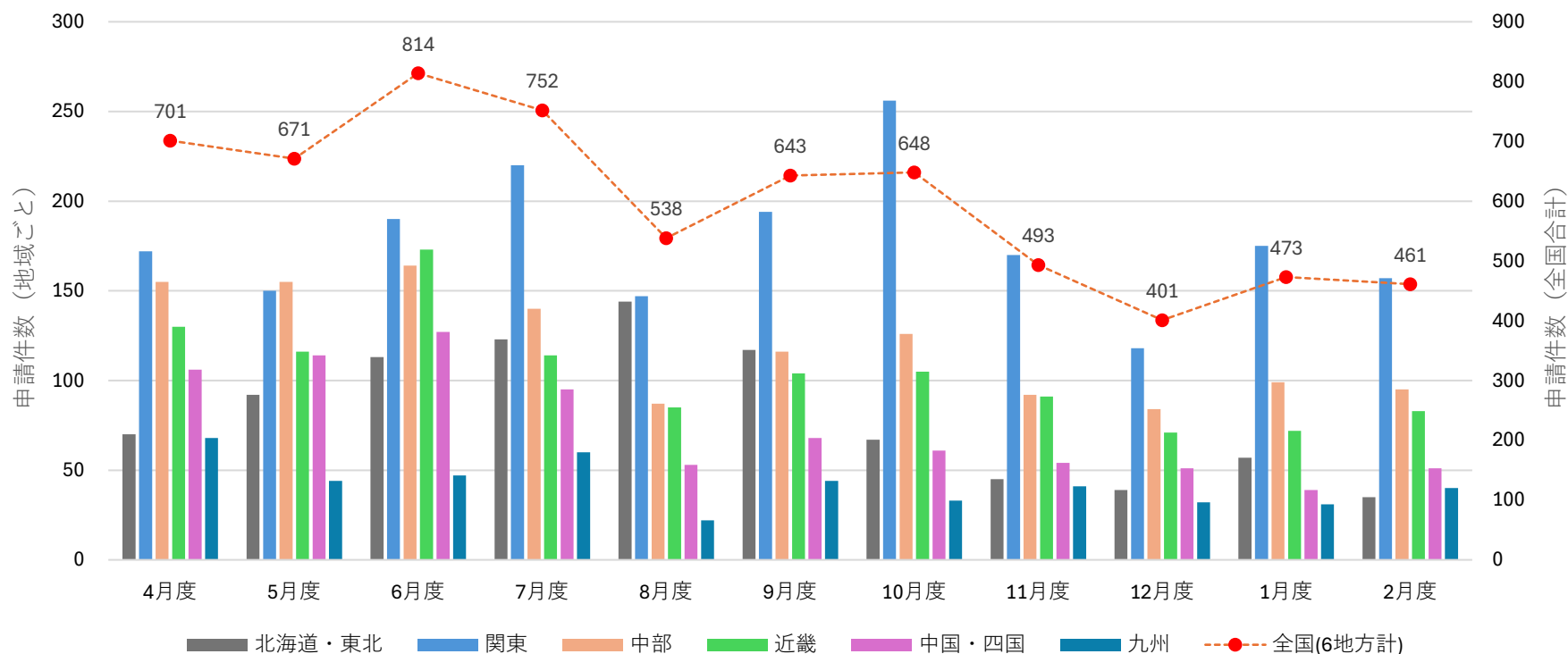
補助  
1/2

処分単価  
機器：1千円/kg  
廃油：0.2千円/kg  
その他汚染物：0.9千円/kg

# 事業の進捗：申請受付数と申請額（地方別）

- 制度運用開始前の周知活動の効果もあり、上期月平均申請数は約700件、下期は500件程で推移。
- 来年度も支援事業を引き続き実施予定。

## 全国6地方区分別 申請件数(件)



# 低濃度PCB含有変圧器の交換促進事業

- 令和7年度「PCBに汚染された変圧器の高効率化によるCO2削減推進事業」による補助事業（絶縁油のPCB濃度分析費用と低濃度PCB含有変圧器の交換費用を一部補助）を実施。
- 3月10日時点で問合せ579件、申請19件、交付予定3件（交付予定金額約765万円）。
- 申請期限は12月19日。

## ・補助対象事業の種類

- ① 低濃度PCBに汚染された疑いのある変圧器の分析調査事業
- ② 低濃度PCB汚染変圧器から高効率変圧器※への交換事業  
（交換にあたってはリースによる導入も補助対象）
- ③ 上記①と②を一体的に行う事業

※ 補助対象となる高効率変圧器は、省エネルギー基準達成率125%以上の変圧器

## ・問合せ件数（3月10日時点）

自治体 35件      事業者 544件      合計 579件

## ・申請件数等（12月19日申請受付終了）

調査事業 申請 1件  
 交換事業 申請15件      補助金交付予定 3件  
 調査交換事業 申請3件      交付予定金額 約765万円

## ○事業実績

（令和7年度は実施予定）

事業種類	令和5年度			令和6年度			令和7年度		
	申請	実施	変圧器 交換台数	申請	実施	変圧器 交換台数	申請	実施	変圧器 交換台数
調査	2	2	-	8	6	-	1	0	-
交換	20	3	3	19	9	14	15	3	11
調査交換	0	0	0	4	1	0	3	0	0

