

PCB早期処理に向けた対策【環境省】

施策概要
効果

都道府県・政令市等におけるPCB廃棄物の調査の支援やPCB廃棄物を保管しているおそれのある事業者に対する周知等を実施

PCB廃棄物の処理が促進され、台風等の大規模災害発生時におけるPCB廃棄物の飛散・流出等のリスクを低減

環境省、
都道府県・政令市等



PCB廃棄物の
適正処理対策の推進

全国的な対策と効果

対策 1 都道府県・政令市等におけるPCB廃棄物の適正処理促進に向けた支援の実施
(令和7年度末までに**129**の都道府県市で支援実施)

- PCB廃棄物調査における機器の仕分け方法等の技術支援



判別が困難な理化学機器等の
PCBの有無を調査



所有者が判別できなかった装置・
機器のPCB含有の可能性を調査

- 地方自治体による指導等の実施に係る相談窓口設置や専門家派遣



専門家を現地に派遣し、調査を支援



自治体主催の説明会への講師を派遣

対策 2 PCB廃棄物を保管しているおそれのある事業者に対する早期処理の周知

PCB早期処理
情報サイト

パンフレットやHPによりPCBの適正処理を周知

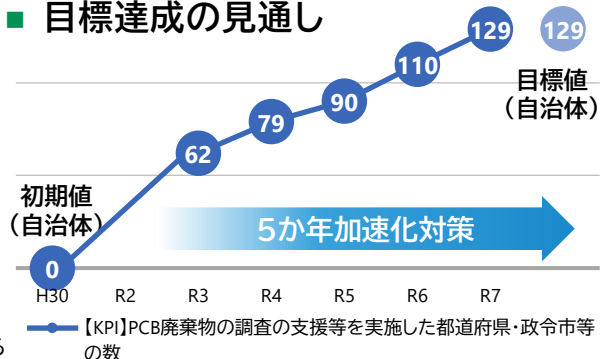
調査手引書によりPCB廃棄物の調査方法を周知

予算額(国費)(加速化・深化分)

R3	R4	R5
3億円	2億円	-
R6	R7	累計
-	-	4億円

※ このほか、加速化・深化分以外の予算も措置されている

目標達成の見通し



(1)

人命・財産の被害最小化

1 激甚化する風水害や切迫する大規模地震等への対策

(2)

交通・ライフラインの維持

2

インフラの老朽化対策

(1)

施策のデジタル化

3

国土強靱化に関する施策を効率的に進めるためのデジタル化等の推進

(2)

災害関連情報の高度化