

## 「好循環実現のための経済対策」進捗状況シート（経済産業省）

対策の柱立て(大区分)	I. 競争力強化策		担当部局	資源エネルギー庁電力・ガス事業部						
対策の柱立て(中区分)	1. 競争力強化のための投資促進、イノベーション創出等		担当課	原子力発電所事故収束対応室						
対策の柱立て(小区分)	(2) 科学技術イノベーション、技術開発の推進									
対策における施策の名称	廃炉・汚染水対策事業									
事業名	廃炉・汚染水対策事業		新規/既存	新規						
平成25年度補正予算額	478.80億円		一般会計/特別会計 (特会の場合には名称も記載)	一般会計						
事業の概要	廃炉・汚染水対策として、実現可能性のある技術について、FS・要素技術開発を支援するとともに、技術的難易度が高く、国が前面にたって取り組む必要がある「凍土方式の遮水壁の構築」及び「より高性能な多核種除去設備の実現」を図る。									
実施方法	直接実施	○	委託・請負	○	補助金		負担金		交付金	
	貸付金		その他( )							
基金 (新規造成/既存基金への積み増し)	新規造成									
アウトプット指標 (進捗指標)	凍土方式遮水壁及び高性能多核種除去設備の整備実証について、平成26年9月末までに執行率100%を達成。 廃炉・汚染水対策事業(基金)について、平成26年9月末の執行率78%を達成									
関連する行政事業レビュー 事業番号	0044.0045		関連する 基金シート番号	-						
実施スキーム	<p style="text-align: center;"><b>国(経済産業省)</b></p> <p style="text-align: center;">廃炉・汚染水対策事業(基金)      凍土方式遮水壁及び 高性能多核種除去設備の整備実証</p> <p style="text-align: center;">↓ (交付)      ↓ (交付)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">             (特非)地球と未来の環境基金              廃炉・汚染水対策事業費補助金           </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">             民間事業者等           </div> </div> <p style="text-align: center;">(管理費) ↓      ↓ (委託契約)      ↓ (事業費)</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">             (株)三菱総合研究所(事務局)           </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">             民間事業者等           </div> </div>									
事業の進捗状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>凍土方式遮水壁及び高性能多核種除去設備の整備実証については平成26年2月に全額を交付決定済み。</li> <li>廃炉・汚染水対策事業(基金)については、平成26年5月から一部事業者に交付決定を開始。</li> </ul>									
主な受注企業・団体名、 補助金交付先企業・団体名	<ul style="list-style-type: none"> <li>凍土方式遮水壁及び高性能多核種除去設備の整備実証) 東京電力株式会社、鹿島建設株式会社、株式会社東芝、日立GEニュークリア・エナジー株式会社</li> <li>廃炉・汚染水対策事業(基金) 技術研究組合国際廃炉研究開発機構等</li> </ul>									
事業に関するURL (事業実施場所、補助先等)	<ul style="list-style-type: none"> <li>経済産業省福島第一原子力発電所における汚染水対策 (<a href="http://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku.html">http://www.meti.go.jp/earthquake/nuclear/osensuitaisaku.html</a>)</li> <li>廃炉・汚染水対策事業事務局(<a href="http://dccc-program.jp/">http://dccc-program.jp/</a>)</li> </ul>									