

課題番号：解体-202

課題名	廃炉プロセス「PCV/RPV/建屋の解体」 検討対象「分別基準」 課題「αβγ分別基準の設定」	時間軸情報	汚染水対策				
			使用済燃料プールからの燃料取り出し				
段階	Design		燃料デブリ取り出し				
			PCV/RPV/建屋の解体			1	
ニーズ	望ましい状態とその理由		輸送・保管・貯蔵				
			処理・処分・環境回復				
1	廃棄物を合理的に分別したい。		(参考) 関連する研究課題				
			【実施されている研究課題】 H28年度英知「汚染コンクリートの解体およびそこから生じる廃棄物の合理的処理・処分の検討」 廃炉・汚染水対策事業「固体廃棄物の処理・処分に関する研究開発（保管管理、処理・処分概念の構築と安全評価手法の開発、性状把握の効率化、研究開発成果の統合）」				
関連する課題	解体-102「解体対象物の性状・物量の把握」 解体-203「解体シナリオ・分別戦略の策定」 解体-204「作業シーケンスの設定」 共-2「可視化技術」 共-3「測定・分析技術」		【検討されている研究課題】 特になし。				

