

課題番号：処-304

課題名	廃炉プロセス「処理・処分・環境回復（燃料に由来するα核種が含まれる廃棄物含む）」		時間軸情報	汚染水対策				
	検討対象「環境回復」			使用済燃料プールからの燃料取り出し				
	課題「各種管理区域解除」			燃料デブリ取り出し				
				PCV/RPV/建屋の解体				
				輸送・保管・貯蔵				
				処理・処分・環境回復				1
段階	Action							
ニーズ	望ましい状態とその理由			(参考) 関連する研究課題				
1	各種管理区域を解除したい。	<ul style="list-style-type: none"> ●管理区域内外での線量率を正確に把握し、放射性物質の漏洩が発生しないよう、ダクトや排水管等において、より効率的・効果的・経済的な逆流防止方法を確立することが望まれる。 ●管理区域解除に際し、円滑に放射線監視や被ばく管理が行われる必要がある。 ●管理区域解除に際し、外部電源喪失や火災等に備え、安全確保対策・設備が必要である。 		【実施されている研究課題】				
				特になし				
				【検討されている研究課題】				
				特になし				
関連する課題	汚染水-102「地下水・建屋の現状把握」 汚染水-202「構造物健全性確保」							