

課題番号：解体-204

| | | | | | | | | | |
|--------|-------------------|---|--|--|-------------------|--|--|--|---|
| 課題名 | | 廃炉プロセス「PCV/RPV/建屋の解体」 検討対象「解体シナリオ」 課題「作業シーケンスの設定」 | | 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 | | | | |
| | | | | | 燃料デブリ取り出し | | | | |
| | | | | | PCV/RPV/建屋の解体 | | | | 1 |
| | | | | | 輸送・保管・貯蔵 | | | | |
| | | | | | 処理・処分・環境回復 | | | | |
| 段階 | | Design | | | | | | | |
| 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 | 解体の作業シーケンスを設定したい。 | ●解体シナリオおよび廃棄物の分別戦略に基づき、具体的な解体作業シーケンスが設定されることが望まれる。 | | 【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 | | 解体-101「炉内・建屋内の汚染状況の把握（解体のための）」 解体-102「解体対象物の性状・物量の把握」 解体-202「 α β γ 分別基準の設定」 解体-203「解体シナリオ・分別戦略の策定」 解体-301「炉内構造物の撤去」 解体-302「建屋の解体」 | | | | | | | |