

変更前	変更後	変更理由																			
<p>2.16.1 多核種除去設備</p> <p>(中略)</p> <p>2.16.1.3 添付資料</p> <p>添付資料－1：全体概要図及び系統構成図</p> <p>添付資料－2：放射性液体廃棄物処理設備等に関する構造強度及び耐震性等の評価結果</p> <p>添付資料－3：多核種除去設備上屋の耐震性に関する検討結果</p> <p>添付資料－4：多核種除去設備等の具体的な安全確保策</p> <p>添付資料－5：高性能容器の健全性評価</p> <p>添付資料－6：除去対象核種の選定</p> <p>添付資料－7：高性能容器落下破損時の漏えい物回収作業における被ばく線量評価</p> <p>添付資料－8：放射性液体廃棄物処理施設及び関連施設の試験及び工事計画</p> <p>添付資料－9：多核種除去設備に係る確認事項</p> <p>添付資料－10：保管中高性能容器内水抜き装置の設置について</p> <p>(中略)</p> <p style="text-align: right;">添付資料－9</p> <p style="text-align: center;">多核種除去設備に係る確認事項</p> <p>(中略)</p> <p style="text-align: center;">表－10 確認事項 多核種除去設備</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>確認事項</th> <th>確認項目</th> <th>確認内容</th> <th>判定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>性能</td> <td>運転性能確認</td> <td>実施計画に記載の処理容量が通水可能であることを確認する。</td> <td>実施計画に記載した処理容量が通水可能であり、設備からの異音、振動等の異常がないこと。</td> </tr> </tbody> </table> <p>(中略)</p>	確認事項	確認項目	確認内容	判定基準	性能	運転性能確認	実施計画に記載の処理容量が通水可能であることを確認する。	実施計画に記載した処理容量が通水可能であり、設備からの異音、振動等の異常がないこと。	<p>2.16.1 多核種除去設備</p> <p>(中略)</p> <p>2.16.1.3 添付資料</p> <p>添付資料－1：全体概要図及び系統構成図</p> <p>添付資料－2：放射性液体廃棄物処理設備等に関する構造強度及び耐震性等の評価結果</p> <p>添付資料－3：多核種除去設備上屋の耐震性に関する検討結果</p> <p>添付資料－4：多核種除去設備等の具体的な安全確保策</p> <p>添付資料－5：高性能容器の健全性評価</p> <p>添付資料－6：除去対象核種の選定</p> <p>添付資料－7：高性能容器落下破損時の漏えい物回収作業における被ばく線量評価</p> <p>添付資料－8：放射性液体廃棄物処理施設及び関連施設の試験及び工事計画</p> <p>添付資料－9：多核種除去設備に係る確認事項</p> <p>添付資料－10：保管中高性能容器内水抜き装置の設置について</p> <p><u>添付資料－11：多核種除去設備の確認試験結果について</u></p> <p>(中略)</p> <p style="text-align: right;">添付資料－9</p> <p style="text-align: center;">多核種除去設備に係る確認事項</p> <p>(中略)</p> <p style="text-align: center;">表－10 確認事項 多核種除去設備</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>確認事項</th> <th>確認項目</th> <th>確認内容</th> <th>判定基準</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">性能</td> <td>運転性能確認</td> <td>実施計画に記載の処理容量が通水可能であることを確認する。</td> <td>実施計画に記載した処理容量が通水可能であり、設備からの異音、振動等の異常がないこと。</td> </tr> <tr> <td><u>除去性能</u></td> <td><u>処理済水に含まれる放射性核種（トリチウムを除く）について、除去対象とする62核種の放射能濃度を</u>確認する。</td> <td><u>『東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関して必要な事項を定める告示』に定める周辺監視区域外の水中の濃度限度未満であること。</u></td> </tr> </tbody> </table> <p>(中略)</p>	確認事項	確認項目	確認内容	判定基準	性能	運転性能確認	実施計画に記載の処理容量が通水可能であることを確認する。	実施計画に記載した処理容量が通水可能であり、設備からの異音、振動等の異常がないこと。	<u>除去性能</u>	<u>処理済水に含まれる放射性核種（トリチウムを除く）について、除去対象とする62核種の放射能濃度を</u> 確認する。	<u>『東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関して必要な事項を定める告示』に定める周辺監視区域外の水中の濃度限度未満であること。</u>	<p>確認試験の結果を新規追加</p> <p>除去性能に関する確認項目を追加</p>
確認事項	確認項目	確認内容	判定基準																		
性能	運転性能確認	実施計画に記載の処理容量が通水可能であることを確認する。	実施計画に記載した処理容量が通水可能であり、設備からの異音、振動等の異常がないこと。																		
確認事項	確認項目	確認内容	判定基準																		
性能	運転性能確認	実施計画に記載の処理容量が通水可能であることを確認する。	実施計画に記載した処理容量が通水可能であり、設備からの異音、振動等の異常がないこと。																		
	<u>除去性能</u>	<u>処理済水に含まれる放射性核種（トリチウムを除く）について、除去対象とする62核種の放射能濃度を</u> 確認する。	<u>『東京電力株式会社福島第一原子力発電所原子炉施設の保安及び特定核燃料物質の防護に関して必要な事項を定める告示』に定める周辺監視区域外の水中の濃度限度未満であること。</u>																		

変 更 前	変 更 後	変 更 理 由
<p>(現行記載なし)</p>	<p style="text-align: right;"><u>添付資料-11</u></p> <p style="text-align: center;"><u>多核種除去設備の確認試験結果について</u></p> <p><u>(新規記載)</u></p> <p><u>(以下省略)</u></p>	<p>確認試験の結果を新規追加</p>