

件名	新燃料及び使用済燃料の輸送計画																																											
通報日	平成22年7月12日																																											
概要	<p>○柏崎刈羽原子力発電所 平成22年度燃料輸送計画（変更版）</p> <p>1. 新燃料輸送計画</p> <p>(1) 輸送予定数量、時期</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>ユニット名</th> <th>輸送予定数量</th> <th>搬出元</th> <th>輸送予定時期</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>6号機</td> <td>322体</td> <td>(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン</td> <td>第1四半期</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>7号機</td> <td>200体</td> <td>(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン</td> <td>第2四半期</td> <td></td> </tr> <tr> <td>※</td> <td>3</td> <td>1号機</td> <td>180体</td> <td>原子燃料工業(株)</td> <td>第2四半期</td> <td></td> </tr> <tr> <td>※</td> <td colspan="2">合計</td> <td>702体</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(注) 輸送予定数量、輸送予定時期は変更になることがあります。</p> <p>(2) 輸送方法 発電所までトラックにより陸上輸送します。</p> <p>(3) 輸送における安全対策等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・新燃料は、国の技術基準に適合した専用の容器に収納し、輸送します。</li> <li>・輸送にあたっては、「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」等の関係法令を厳守し、輸送隊列を編成のうえ、常時安全を確認しながら整然とした運行を実施します。</li> <li>・輸送物の放射線量は、法令基準値を十分下回っており、問題のないものですが、放射線の厳格管理を図るため、放射線技術者が同行します。</li> </ul> <p>2. 使用済燃料輸送計画 使用済燃料の輸送計画はありません。</p> <p>3. その他 現在、1号機に貯蔵している使用済燃料について以下の通り号機間移動を計画しています。</p> <p>(1) 予定数量、時期</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>No.</th> <th>ユニット名 (搬出元→搬入先)</th> <th>予定数量</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1号機 → 6号機</td> <td>152体</td> <td>運搬は平成23年3月から同年4月にかけて実施する予定としています。また、搬入先、予定数量並びに時期は変更することがあります。</td> </tr> </tbody> </table> <p>(2) 運搬方法 使用済燃料を専用の容器（キャスク）に収納し、トレーラに積載して運搬します。</p> <p>(3) 構内運搬における安全対策等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・使用済燃料は、国の技術基準に適合した専用の容器に収納し、運搬します。なお、この容器は発電所外（再処理工場）へ輸送するための容器と同一の設計・構造のものです。</li> <li>・運搬にあたっては、「核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律」等の関係法令を厳守し、常時安全を確認しながら実施します。</li> <li>・運搬物の放射線量は、法令基準値を十分下回っており、問題のないものですが、放射線の厳格管理を図るため、放射線技術者が同行します。</li> </ul> <p>※：変更箇所</p>					No.	ユニット名	輸送予定数量	搬出元	輸送予定時期	備考	1	6号機	322体	(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン	第1四半期		2	7号機	200体	(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン	第2四半期		※	3	1号機	180体	原子燃料工業(株)	第2四半期		※	合計		702体			No.	ユニット名 (搬出元→搬入先)	予定数量	備考	1	1号機 → 6号機	152体	運搬は平成23年3月から同年4月にかけて実施する予定としています。また、搬入先、予定数量並びに時期は変更することがあります。
No.	ユニット名	輸送予定数量	搬出元	輸送予定時期	備考																																							
1	6号機	322体	(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン	第1四半期																																								
2	7号機	200体	(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン	第2四半期																																								
※	3	1号機	180体	原子燃料工業(株)	第2四半期																																							
※	合計		702体																																									
No.	ユニット名 (搬出元→搬入先)	予定数量	備考																																									
1	1号機 → 6号機	152体	運搬は平成23年3月から同年4月にかけて実施する予定としています。また、搬入先、予定数量並びに時期は変更することがあります。																																									