

件名	新燃料及び使用済燃料の輸送計画 (平成23年度燃料輸送計画(変更版)について)
通報日	平成23年10月21日
概要	<p>柏崎刈羽原子力発電所平成23年度燃料輸送計画(変更版)は別紙のとおり。</p> <p>○変更内容</p> <ul style="list-style-type: none">・使用済燃料輸送計画について 使用済燃料輸送計画が確定。・その他 使用済燃料号機間輸送計画無しが確定。 <p>別紙「柏崎刈羽原子力発電所 平成23年度燃料輸送計画(変更版)」</p>

柏崎刈羽原子力発電所 平成23年度燃料輸送計画（変更版）

平成23年10月19日
東京電力(株)
柏崎刈羽原子力発電所

1. 新燃料輸送計画

(1) 輸送予定数量、時期

No.	ユニット名	輸送予定数量	搬出元	輸送予定時期	備考
1	5号機	196体	(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン	第3四半期	
2	6号機	186体	(株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン	第3四半期	
合計		382体			

(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。

(2) 輸送方法

発電所までトラックにより陸上輸送します。

(3) 輸送における安全対策等

- ・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。
- ・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。
- ・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。

2. 使用済燃料輸送計画

(1) 輸送予定数量、時期

No.	ユニット名	輸送予定数量	搬出先	輸送予定時期	備考
1	1号機	152体	日本原燃(株)	第4四半期	
合計		152体			

(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。

(2) 輸送方法

船舶による海上輸送と車両による陸上輸送を行います。

(3) 輸送における安全対策等

- ・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、輸送します。
- ・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」、「船舶安全法」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。
- ・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。

3. その他

使用済燃料号機間輸送計画はありません。

以上

柏崎刈羽原子力発電所 平成23年度燃料年間輸送計画の変更箇所について

2. 使用済燃料輸送計画について

変更箇所	変更前	変更後
2. 使用済燃料輸送計画 (1) 輸送予定数量、時期 No. 1 ・ユニット名 ・輸送予定数量 ・搬出先 ・輸送予定時期	未定。	No. 1 1号機 152体 日本原燃(株) 第4四半期
合計 ・輸送予定数量	記載無し	152体
(2) 輸送方法	記載無し	船舶による海上輸送と車両による陸上輸送を行います。
(3) 輸送における安全対策等	記載無し	<ul style="list-style-type: none"> ・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、輸送します。 ・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」、「船舶安全法」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。 ・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。

変更理由

使用済燃料輸送計画が確定した為。

3. その他

変更箇所	変更前	変更後
<p>3. その他</p> <p>(1) 輸送予定数量、時期</p>	<p>使用済燃料号機間輸送について</p> <p>未定。</p>	<p>使用済燃料号機間輸送計画はありません。</p> <p>記載無し</p>
<p>(2) 運搬方法</p>	<p>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>記載無し</p>
<p>(3) 構内運搬における安全対策等</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・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。 ・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。 	<p>記載無し</p>

変更理由

使用済燃料号機間輸送計画無しが確定した為。