

件名	新燃料及び使用済燃料の輸送計画 (平成24年度年間輸送計画(変更版))
通報日	平成24年11月6日
概要	<p>柏崎刈羽原子力発電所平成24年度燃料輸送計画(変更版)は別紙のとおり。</p> <p>別紙「柏崎刈羽原子力発電所 平成24年度燃料輸送計画(変更版)」</p>

# 柏崎刈羽原子力発電所 平成24年度燃料輸送計画（変更版）

平成24年11月 1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	1号機	232体	原子燃料工業（株）	第1四半期	
合計		232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	7号機	38体	日本原燃（株）	第3四半期	
合計		38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24年度燃料年間輸送計画の変更箇所について

1. 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. ・ユニット名 ・輸送予定数量 ・搬出先 ・輸送予定時期 合計 ・輸送予定数量	1 6号機 38体 日本原燃(株) 第3四半期 38体	1 7号機 38体 日本原燃(株) 第3四半期 38体

変更理由

使用済燃料輸送計画のユニットを変更した為。

以 上