

東海発電所新燃料(天然ウラン)の輸送について

当社は、東海発電所(炭酸ガス冷却型:電気出力16.6万キロワット)新燃料の輸送及び受け入れを下記のとおり実施しますので、お知らせします。

記

1. 輸送月日(実績)

出発 平成9年 平成9年6月26日夜 東京大井埠頭 到着 平成9年 平成9年6月26日夜 当社東海発電所

2. 輸送数量等

燃料要素 (天然ウラン) 280本 輸送容器 28個

3. 輸送物の種類

天然ウラン

4. 輸送方法

英国からコンテナ貨物船で輸送された新燃料を東京港で陸揚げした後、東海発電所まで トレーラー1台により陸上輸送する予定です。

以上