

お知らせ

平成24年12月18日
九州電力株式会社

玄海原子力発電所 新燃料の輸送について

当社は、玄海原子力発電所1号機（加圧水型軽水炉、定格電気出力55.9万キロワット）及び4号機（加圧水型軽水炉、定格電気出力118万キロワット）用の新燃料を、下記のとおり輸送しましたのでお知らせします。

記

1. 輸送完了日 平成24年12月18日（火）

2. 輸送燃料の概要

（1）輸送数量

| | |
|-------------|-----------------|
| 玄海原子力発電所1号機 | 新燃料36体（輸送容器18基） |
| 玄海原子力発電所4号機 | 新燃料62体（輸送容器31基） |

（2）種類

A型核分裂性輸送物

（3）燃料加工会社

三菱原子燃料株式会社及び原子燃料工業株式会社

3. 輸送方法 陸上輸送及び海上輸送

A型核分裂性輸送物：輸送にあたり、臨界とならないように措置をとる必要のある輸送物で、放射エネルギーの少ない順にA型、B型に区分される。
（新燃料：A型、使用済燃料：B型）

以上