

島根原子力発電所 1号機 使用済燃料輸送実績

1. 輸送物の名称 : 島根原子力発電所 1号機使用済燃料
2. 輸送日
- (1) 船積作業 : 平成 20年 9月 17日 (水) 9時 53分 ~ 15時 19分
- (2) 発電所出港 : 平成 20年 9月 17日 (水) 17時 10分
- (3) むつ小川原港入港 : 平成 20年 9月 24日 (水) 6時 50分
- (4) 日本原燃(株)使用済燃料受入れ・貯蔵施設到着
: 平成 20年 9月 25日 (木) 15時 55分
3. 輸送責任者 : 中国電力(株), 原燃輸送(株)
4. 受入施設名 : 日本原燃(株)使用済燃料受入れ・貯蔵施設(所在地: 青森県上北郡六ヶ所村)
5. 輸送回数 : 1回
6. 輸送数量 : 110体(約 19トンU)
7. 輸送方法 : 発電所港より六栄丸(使用済燃料輸送船)に積付けて海上輸送した。
8. 輸送容器の型式, 基数

| | |
|-----|--|
| 種 類 | B M型核分裂性輸送物 |
| 型 式 | N F T - 2 2 B型 |
| 寸 法 | 全長: 約 6.3 m 外径: 約 2.6 m |
| 重 量 | 輸送容器 : 約 88トン 使用済燃料(22体) : 約 7トン 冷却水 : 約 2トン 合 計 : 約 97トン |
| 材 質 | 胴・外筒 : 炭素鋼 中性子しゃへい体 : 樹脂(中性子しゃへい材入) フィン : ステンレス鋼 緩衝体 : ステンレス鋼及び木材 |
| 基 数 | 5基 |

(外観を別図に示す)

以 上