

島根原子力発電所の核燃料物質等の輸送計画（2023年度）

1. 新燃料

輸送総量 90体

輸送回数 1回

| | 輸送数量 | 搬出施設名 | 輸送時期 |
|--------|-----------------|----------------|-------|
| 2号機新燃料 | 90体 (約15トンU) | 原子燃料工業（株）東海事業所 | 第2四半期 |

2. 使用済燃料

輸送総量

輸送回数

| | 輸送数量 | 受入れ施設名 | 輸送時期 |
|---------------|------|--------|------|
| 2023年度は輸送計画なし | | | |

3. 低レベル放射性廃棄物

【変更後】

輸送総量 992本

輸送回数 1回

| | 輸送数量 | 受入れ施設名 | 輸送時期 |
|----------------|------|-----------------------------|------|
| 低レベル 放射性廃棄物 | 992本 | 日本原燃（株） 低レベル放射性廃棄物埋設センター | 9月 |

【変更前】

輸送総量 736本

輸送回数 1回

| | 輸送数量 | 受入れ施設名 | 輸送時期 |
|----------------|------|-----------------------------|------|
| 低レベル 放射性廃棄物 | 736本 | 日本原燃（株） 低レベル放射性廃棄物埋設センター | 9月 |

(注) 数量および時期については変更されることがあります。なお、低レベル放射性廃棄物搬出検査装置の放射能評価に係るプログラムの誤り（2023年2月7日お知らせ済み）が、当該放射性固体廃棄物に影響がないことを確認したうえで、搬出する予定です。