

平成18年10月31日

島根原子力発電所2号機で使用する新燃料の輸送実績について

総務部消防防災課
(原子力安全対策室)

平成18年8月28日に中国電力株式会社から連絡のあった島根原子力発電所2号機用の新燃料の輸送が下記のとおり行われました。

記

1. 輸送物の名称 : 島根原子力発電所2号機用新燃料
2. 輸 送 日
 - (1) 出 発 日 : 平成18年10月30日 13時20分
 - (2) 到 着 日 : 平成18年10月31日 5時45分
3. 輸送責任者 : (株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン
4. 搬出施設名 : (株)グローバル・ニュークリア・フュエル・ジャパン久里浜工場
(所在地: 神奈川県横須賀市)
5. 輸 送 回 数 : 1回
6. 輸 送 数 量 : 64体(約11トンU)(内4体は、一部回収ウランを利用)
7. 輸 送 方 法 : トラック(6台)による陸上輸送
8. 輸 送 物

種 類	A型核分裂性輸送物 IP-2型核分裂性輸送物
型 式	RAJ-型
寸 法	長さ: 約5.1m 幅 : 約0.7m 高さ: 約0.7m
重 量	輸送容器 : 約0.93ト 新燃料(2体): 約0.52ト 合 計 : 約1.5ト
材 質	外容器・内容器: ステンレス鋼
個 数	32個

9. 今回の輸送に当たって県がとった措置
 - (1) 県内輸送中の安全確認
中国電力株式会社から、輸送隊が県内に入る前の段階で連絡を受け、県内に入ってから発電所到着までの間、随時、輸送状況の連絡を受け、安全状況を確認した。
 - (2) 到着後の安全確認
立入調査の実施
島根原子力発電所周辺地域住民の安全確保等に関する協定第11条に基づく立入調査を松江市と共に実施した。(県3名、松江市4名)
輸送物の放射線量の確認
発電所到着時に、中国電力株式会社によって行われた放射線測定に立会し、法定基準値以下であったことを確認した。(別紙参照)

資 料 提 供
課 名 消防防災課 原子力安全対策室
担当者 橋 親男
電 話 22-5278

