

平成 26 年度伊方発電所の放射性固体廃棄物処分計画書の提出等について

26. 3. 31
原子力安全対策推進監
(内線 2352)

1 本日、四国電力(株)から、安全協定に基づき、平成 26 年度の伊方発電所放射性固体廃棄物処分計画書の提出及び平成 25 年度の輸送実績の報告がありました。

2 放射性固体廃棄物輸送計画の概要は、次のとおりです。

搬出数量	放射性固体廃棄物 560体
搬出回数及び時期	1 回 (平成27年 3 月)
輸送方法	伊方発電所専用岸壁から海上輸送する。
搬出先施設名	日本原燃(株)低レベル放射性廃棄物埋設センター (青森県上北郡六ヶ所村)
輸送容器の型式	L L W - 2 型
輸送容器の個数	70個

なお、新燃料及び使用済燃料については、26 年度の輸送計画はありません。

県としては、四国電力(株)から提出された放射性固体廃棄物輸送安全対策書について、伊方原子力発電所環境安全管理委員会原子力安全専門部会などの意見を聴くとともに、伊方発電所からの搬出時には職員が立会し、輸送の安全性を確認することとしています。

3 平成 25 年度の輸送実績は、次のとおりです。

(1) 放射性固体廃棄物

搬出数量	放射性固体廃棄物 760 体
輸送完了日 ※	平成 25 年 11 月 13 日 (水)
輸送方法	伊方発電所専用岸壁から海上輸送した。
搬出先施設名	日本原燃(株)低レベル放射性廃棄物埋設センター (青森県上北郡六ヶ所村)
輸送容器の型式	L L W - 2 型
輸送容器の個数	95 個

※日本原燃(株)低レベル放射性廃棄物埋設センター搬入日

(2) 使用済燃料

搬出数量	2 号機 使用済燃料集合体 14 体
輸送完了日 ※	平成 26 年 3 月 10 日 (月)
輸送方法	伊方発電所専用岸壁から海上輸送した。
搬出先施設名	日本原燃(株)使用済燃料受入れ・貯蔵施設 (青森県上北郡六ヶ所村)
輸送容器の型式	N F T - 14 P
輸送容器の個数	1 個

※日本原燃(株)使用済燃料受入れ・貯蔵施設搬入日