

4号機 使用済燃料プールからの燃料取り出し 状況について

平成26年10月30日

東京電力株式会社

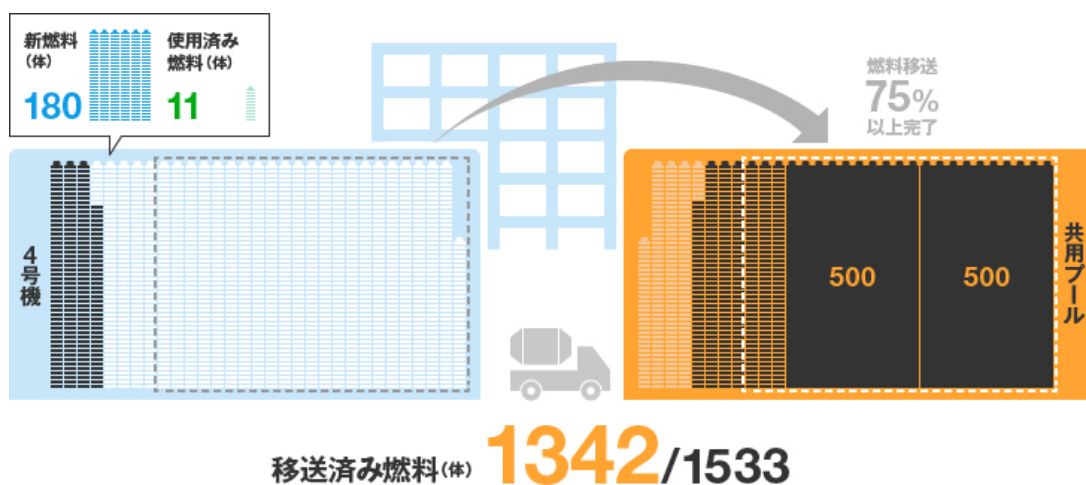


無断複製・転載禁止 東京電力株式会社

1

進捗状況

○平成25年11月から、4号機使用済燃料プールからの燃料取り出し作業を実施中(約88%完了)



移送燃料の種類(使用済:1320体/1331体、新燃料:22体/202体)
キャスクの輸送回数 61回

(平成26年10月29日現在)



無断複製・転載禁止 東京電力株式会社

2

今後の予定

○漏えい・変形燃料の取り出し作業(～11月)

NFT-12B型輸送容器を使用し、漏えい燃料2体・変形燃料1体を含む全11体の使用済燃料を4号機使用済燃料プールから共用プールへ移送する。

(実施計画変更認可(10/16), 使用前検査(10/21, 22)・終了証受領(10/29))

⇒11月中に使用済燃料の取り出し完了予定

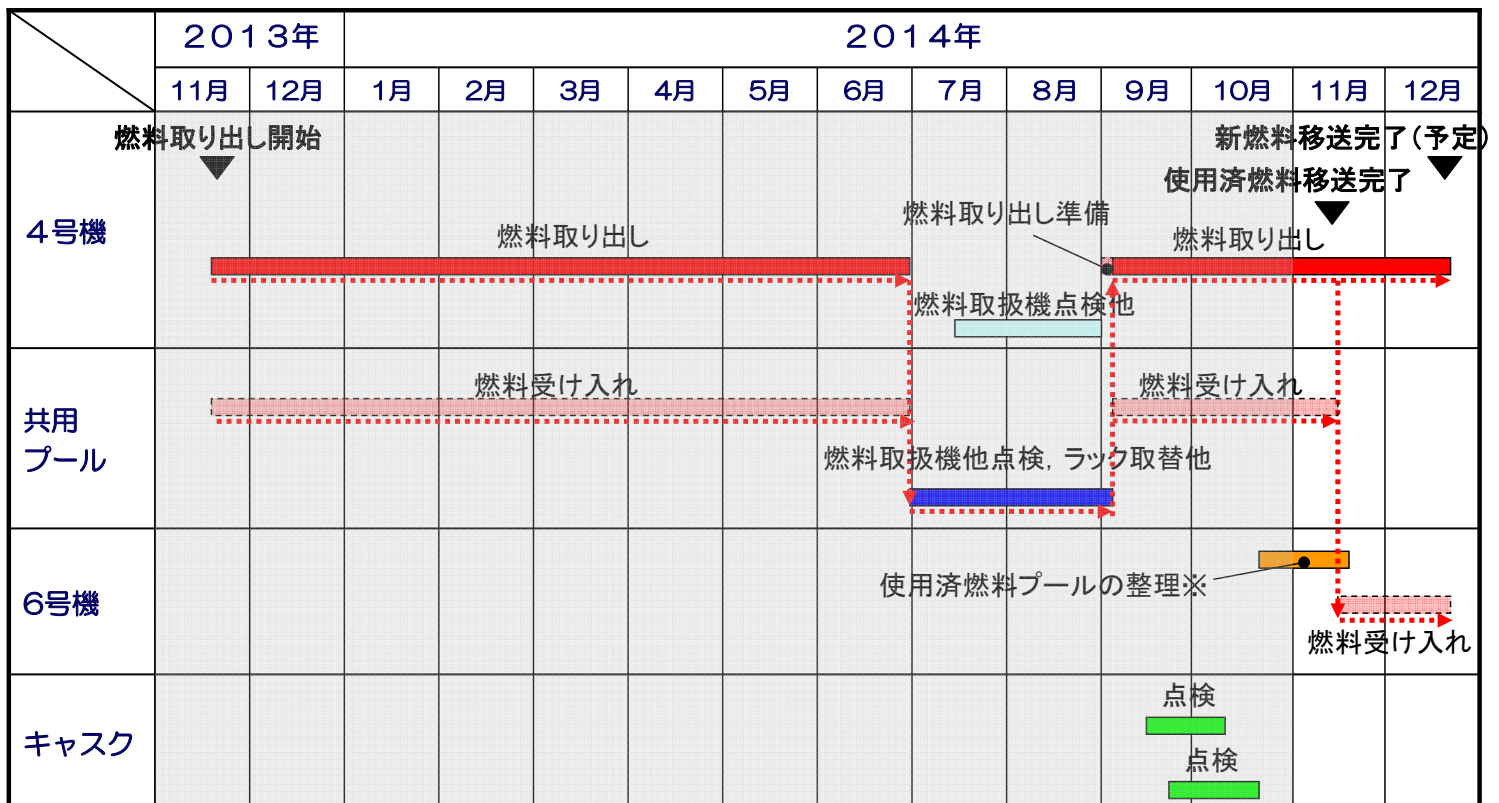
○新燃料の取り出し作業(11月～12月)

NFT-22B型輸送容器を使用し、180体の新燃料を4号機使用済燃料プールから6号機使用済燃料プールへ移送する。

(実施計画変更認可(10/17))

⇒12月中に4号機全燃料取り出し完了予定

スケジュール(案)



※4号機の新燃料を6号機使用済燃料プール内で保管するため、6号機使用済燃料プール内の新燃料を6号機新燃料貯蔵庫へ移送し、空きスペースを確保