

日本におけるプルサーマル の位置づけ

原子力政策大綱(平成17年10月)閣議決定

- 使用済燃料に含まれるプルトニウム, ウランの有効利用(再処理, プルサーマル)を着実に推進

原子力立国計画(平成18年8月)資源エネルギー庁

- 核燃料サイクルの着実な推進
- 平成22年度までに16基~18基でプルサーマルを導入

エネルギー政策基本法に基づく

エネルギー基本計画(平成19年3月)閣議決定

- 原子力発電を基幹電源とし, 核燃料サイクルを推進
- プルサーマルの実現等核燃料サイクル早期確立のための取組推進