

プルトニウム利用計画について

2024年2月16日
関西電力株式会社

当社は、プルトニウム利用計画を策定しましたので、お知らせします。

なお、電気事業連合会においても、本日、別紙のとおりプルトニウム利用計画について公表しています。

(プルトニウム利用計画)

所有量 ^{※1} (トNPut) (2023年度末予想)	利用目的 (軽水炉燃料として利用)				年間利用 目安量 ^{※3} (トNPut/年)	(参考) 現在貯蔵する使用済 燃料の量 (トU) (2022年度末実績)
	プルサーマルを実施 する原子炉および地 元の理解を前提にプ ルサーマルの実施を 見込んでいる原子炉 ^{※2}	利用量 (トNPut)				
		2024 年度	2025 年度	2026 年度		
11.3	高浜発電所 3、4号機	0.0	0.0	0.7	約1.1	4,390
	大飯発電所 1～2基	— ^{※4}			約0.5～ 1.1	

当社は、今後とも地域の皆さまをはじめ、関係者の方々のご理解を賜りながら、着実にプルサーマル計画を進めていきます。

- ※1：海外所有量も含めた全プルトニウム量。
※2：従来から計画している利用場所。なお、利用場所は今後の検討により変わる可能性がある。
※3：MOX燃料に含まれるプルトニウムを1年の利用量に換算したもの。
※4：「-」は当該年度にプルサーマルが実施できる状態にないことを示している。

以上

別紙：プルトニウム利用計画について (電気事業連合会公表資料)