

プルトニウム利用計画の公表について

2021年2月26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いたしましたので、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。

所有量 ^{※1} (トNPut) (2020年度末予想)	利用目的（軽水炉燃料として利用）					(参考) 現在貯蔵する使用済 燃料の量 (tU) (2019年度末実績)
	プルサーマルを実施 する原子炉及び地元 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)			年間利用 目安量 ^{※3} (トNPut/年)	
		2021 年度	2022 年度	2023 年度		
12.6	高浜発電所 3、4号機	0.0 ^{※4}	0.7	1.4	約1.1	4,190
	大飯発電所 1～2基	— ^{※4}	— ^{※4}	— ^{※4}	約0.5～ 1.1	

当社は、今後とも地元の皆さまをはじめ、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まいります。

※1 海外保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 「0.0」：プルサーマルが実施できる状態の場合

「—」：プルサーマルが実施できない状態にない場合

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）