

## (お 知 ら せ)



2024年6月4日  
日本原子力発電株式会社

### 敦賀発電所の近況について

敦賀発電所の近況について、以下のとおりお知らせします。

#### 1. 発電所の状況について（2024年6月4日現在）

1号機 沸騰水型	廃止措置中（2017年4月19日～） ・第6回定期事業者検査中（2024年3月27日～2025年3月上旬予定）
2号機 加圧水型 (116万kW)	第18回定期検査中（2011年8月29日～未定）

( ) 内は定格電気出力

#### <新規制基準への適合性審査に係る申請状況>

	申請	申請日	補正日	許認可日
2号機	原子炉設置変更許可	2015.11.5	2023.8.31	—
	工事計画認可	—	—	—
	保安規定変更認可	2015.11.5	—	—

#### 2. 故障等の状況について（2024年5月1日～6月4日）

(1) 法律に基づく報告事象

なし

(2) 安全協定に基づく異常時報告事象

なし

(3) 保全品質情報等

なし

#### 3. 敦賀発電所3, 4号機 準備工事について（2024年6月4日現在）

現在、原子炉建屋背後斜面の緑化管理等の建設予定地維持管理、及びコンクリート製造・供給プラントの設備維持管理等を継続して行っています。

#### 4. その他

(1) (当社コメント) 敦賀発電所2号機の新規制基準適合性審査に係る当社の対応について

当社は、5月31日の第1256回 原子力発電所の新規制基準適合性に係る審査会合において、敦賀発電所2号機の敷地内のD-1トレンチ内に認められるK断層の活動性について、これまでの審査会合等でいただいたコメント全てに対して回答しました。

審査会合において、原子力規制庁からD-1トレンチの北西法面等におけるK断層の活動性評価に用いる地層の堆積年代が後期更新世以降である可能性が否定しきれていないこと等から、活動性を否定する地点として妥当とはいえない旨の確認結果が示されました。

当社はこれまでに、K断層の活動性を否定するために様々なデータを提出してきました。当社は、原子力規制庁の確認結果に基づき、追加調査を検討するとともに、引き続き、今後の審査に真摯に対応してまいります。

(5月31日お知らせ済み)

(2) げんでんふれあいギャラリー催し物のご案内について

【開館時間：9時30分～16時30分】

<個人・グループでの芸術活動、趣味の発表の場としてご利用頂いております>

①まつつつんと素敵ななかまたち

まつなが けいか

まつつつんと素敵ななかまたち(代表:松永 敬香 様)の皆様による作品展です。切り絵や己書、押花のほか様々なジャンルの作品を376点展示中です。

(6月4日～6月9日)

以 上

< 問 合 せ 先 >  
日本原子力発電株式会社  
敦賀事業本部 立地・地域共生部  
〔担当：富永、岩井〕  
電話：0770-25-5612