

## (お 知 ら せ)



2023年9月1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（2023年9月1日現在）

1号機 沸騰水型	廃止措置中（2017年4月19日～） ・第5回定期事業者検査（2022年11月7日～2023年8月4日）
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	—	—

#### (1) 敦賀発電所2号機の新規制基準への適合性確認審査に係る原子炉設置変更許可申請の補正について

原子力規制委員会からの指導文書(2023年4月18日付)を踏まえ、8月31日、敦賀発電所2号機の原子炉設置変更許可申請の補正書を原子力規制委員会に提出しました。

(8月31日お知らせ済み)

#### 2. 故障等の状況について（2023年8月1日～9月1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

#### ①敦賀発電所2号機 給水処理建屋における火災について

2023年8月31日10時13分ごろ、敦賀発電所2号機の給水処理建屋（非管理区域）において、タンクの溶断作業中のところ、火災報知器が発報し、同建屋にいた当社社員が出火を確認したことから、直ちに消火を行いました。

同10時20分に消防署へ通報し、11時01分に到着した公設消防による現場確認の結果、11時20分に鎮火が確認されました。

なお、本件において負傷者は発生しておらず、環境への放射能の影響はありません。今後、本事象に至った原因調査等を進めてまいります。

（8月31日お知らせ済み）

### 3. 敦賀発電所3, 4号機 準備工事について（2023年9月1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) 敦賀発電所1号機 定期事業者検査の終了について

敦賀発電所1号機の第5回定期事業者検査を2022年11月7日から実施していましたが、2023年8月4日に終了しました。

（8月7日お知らせ済み）

#### (2) 敦賀発電所 原子力事業者防災業務計画の修正について

原子力災害対策特別措置法に基づき、関係自治体との協議を踏まえて原子力事業者防災業務計画を修正し、8月29日に内閣総理大臣及び原子力規制委員会に届け出ました。

（8月29日お知らせ済み）

#### (3) 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：10時～17時】

＜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第20回「五人の会」写真展

当ギャラリーでは20回目の展示となります、五人の会（代表：<sup>よしだ としお</sup>吉田 俊雄 様）の5名の皆様による写真展です。若狭地方を中心に、風景・伝統行事などを撮影された作品32点を展示中です。

（8月29日～9月3日）

##### ②敦賀市小中学校児童生徒理科作品展示

夏休みに敦賀市内の児童・生徒が、創意工夫を凝らし取り組んだ理科研究・工作の中から、各校の優秀作品約50点を展示予定です。（主催：敦賀市小中学校教育研究会理科部会）

（9月12日～9月17日）

③まつつつんと素敵ななかま達

まつつつんと素敵ななかま達（代表：松永 敬香 様）の皆様による作品展です。  
「おもちゃ箱をひっくり返しちゃった！」をテーマに、切り絵や己書、人形のほか  
様々なジャンルの作品約100点を展示予定です。

（9月19日～9月24日）

④第17回八洲学童書展

八洲書道教室（代表：幸光 八洲 様）の小学生から高校生までの児童生徒の皆様  
による作品展です。硬筆と毛筆で書かれた作品約100点を展示予定です。

（9月26日～10月1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、高橋〕  
電話：0770-25-5612