

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（2020年12月1日現在）

1号機 沸騰水型	廃止措置中（2017年4月19日～） ・水素・酸素発生装置（水電解装置）解体工事中（2020年7月1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	—	—
	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（2020年11月2日～12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
なし

3. 敦賀発電所3, 4号機 準備工事について（2020年12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) 当社社員の新型コロナウイルス感染について

11月16日に、立地・地域共生部（敦賀）に勤務する当社社員1名が新型コロナウイルスに感染していることを確認しました。当社では、これまで新型コロナウイルスの感染予防・拡大防止対策を実施しており、発電所の運営に影響はありません。

（11月17日お知らせ済み）

(2) 県内各機関へのクリアランスベンチ設置について

福井県「嶺南Eコースト計画」における「クリアランス制度*の社会定着に向けた理解促進活動を推進」に向け、当社は県内施設へのクリアランス再利用品の展示拡大とともに、それらを通じてクリアランス制度に対する県民の皆さまの理解促進に向けて積極的に取り組んでいくこととしており、今般、福井工業大学、日本原子力研究開発機構及び若狭湾エネルギー研究センターからのご理解・ご協力のもと、当社の東海発電所から発生したクリアランス金属を加工し作成したクリアランス再利用品（ベンチ）を10月19日に福井工業大学福井キャンパス内、10月23日に日本原子力研究開発機構アトムプラザ内及び11月16日に若狭湾エネルギー研究センター内に設置させていただきました。

*原子力発電所の廃止措置に伴って発生する放射性廃棄物のうち、放射能濃度が低く（日常生活の中で受ける自然放射線の1/100以下）、人の健康への影響が無視できると国際原子力機関が認めているレベルのものについて、国の許可・認可を得て普通の廃棄物として再利用できる制度。

(3) 「敦賀発電所の歩み」写真展のご案内について

敦賀発電所は、1号機が1970年3月に営業運転を開始し、今年で50年を迎えました。これまで長年にわたってご支援をいただいている地域の皆さまに感謝申し上げます。50年を迎えた節目に1号機建設前の敦賀半島の風景や1、2号機の建設工事状況などの写真約30点展示予定です。

【場 所：敦賀駅交流施設オルパーク2階多目的室】

【展示期間：12月10日～15日】

【展示時間：10時～17時】

（初 日10日は13時～17時）

（最終日15日は10時～16時）

(4) 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～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第13回越前大自慢写真コンテスト入賞作品展

一般社団法人越前町観光連盟主催の写真コンテスト入賞作品展です。歴史や文化・伝統、人々の営み、そして四季折々の素晴らしい風景など、越前町の魅力を表現した作品を25点展示予定です。

(12月15日～12月20日)

②2020福井県小・中学生科学アカデミー賞優秀作品 敦賀展

今年で27回目を迎える、福井県内の小・中学生の理科研究を審査する科学アカデミー賞(主催:福井新聞社)に寄せられた作品の中から、上位入賞した研究作品を約20点展示予定です。

(12月22日～1月10日)

新型コロナウイルスの感染状況により、展示が中止になることもありますので、ご了承ください。最新の情報は、弊社ホームページをご覧ください。

(<http://www.japc.co.jp/tsuruga/fureai/event/fureai.html>)

以 上