

## 平成30年度 第3四半期 指摘事項一覧

原子力事業所又は原子力施設名： 国立研究開発法人日本原子力研究開発機構敦賀廃止措置実証部門新型転換炉原型炉ふげん

作成責任者 統括原子力運転検査官 加藤照明

番号	指摘日	事務所 担当者	事業者 対応者	指摘(要旨)	事業者 回答日	事業者の処置状況
1	平成30年8月23日	楠見 好章	ふげん所長	平成30年度第2回保安検査抜き打ち検査において、供用を終了した設備の保管状態の識別状況を現場確認した結果、A-中央制御室換気系調温ユニット蒸気ラインの供用終了の配管に本来識別表示すべきものを、供用中の配管に誤って識別表示されていることを確認したことから、識別管理を確実に実施するよう指摘した。	平成30年11月16日	<p>本件については、事業者が当該間違いの発見次第、速やかに識別表示の修正を実施した旨を確認した。</p> <p>事業者は、当該識別表示間違いの原因について、識別作業を実施した際の作業結果の確認方法などがマニュアルに規定されておらず、作業員が作業結果の再確認を実施していなかったことから、「供用終了措置完了後の識別表示に関する確認計画書」を作成した。</p> <p>また、確認対象設備を洗い出して現場確認を実施した。確認対象設備の洗い出しの結果、現場確認が必要な対象設備として合計60箇所を洗い出した。</p> <p>現場確認については、10月末から実施しており、これまで19箇所について現場確認が完了し、残りの41箇所については来年1月末までに現場確認を実施し、2月末にまでに社内で完了報告をする予定となっていることから、確認計画書に基づき、着実に実施しているかどうかについて保安検査等で確認していくこととする。</p>

## 平成30年度 第3四半期 指摘事項一覧

原子力事業所又は原子力施設名：国立研究開発法人日本原子力研究開発機構敦賀廃止措置実証部門高速増殖原型炉もんじゅ

作成責任者 統括原子力運転検査官 加藤照明

番号	指摘日	事務所 担当者	事業者 対応者	指摘(要旨)	事業者 回答日	事業者の処置状況
1				なし		