

平成28年8月31日
原子力安全対策課
(28-08)
<15時00分資料配付>

原子炉廃止措置研究開発センター（ふげん）の 第29回定期検査開始について

このことについて、国立研究開発法人日本原子力研究開発機構から下記のとおり連絡を受けた。

記

原子炉廃止措置研究開発センター（ふげん）は、平成20年2月に廃止措置計画の認可を受けて廃止措置作業を実施しているが、平成28年9月1日から約4カ月の予定で第29回定期検査を実施する。

定期検査を実施する主な設備※は次のとおりである。

- (1) 核燃料物質の取扱施設及び貯蔵施設
余熱除去系、使用済燃料貯蔵設備、プール水冷却浄化系
- (2) 放射性廃棄物の廃棄施設
液体・固体廃棄物処理設備
- (3) 放射線管理施設
放射線管理用計測装置、燃料貯蔵プール建屋換気系
- (4) 非常用電源設備
直流電源装置、非常用ディーゼル発電機

※ 原子炉施設内に使用済燃料を保管していることから、原子炉等規制法に基づき、使用済燃料の取扱い又は貯蔵に係る設備について検査を実施する。

(添付資料)

原子炉廃止措置研究開発センター 第29回定期検査工程表

問い合わせ先(担当:内園)
内線2362・直通0776(20)0315

原子炉廃止措置研究開発センター 第29回定期検査工程表

施設区分	平成28年										備考							
	8月		9月		10月		11月		12月									
			▼定期検査開始(9月1日)															
核燃料物質の取扱施設 及び貯蔵施設			余熱除去系点検作業						施設定期検査受検期間									
			使用済燃料貯蔵設備点検作業						施設定期検査受検期間									
			プール水冷却浄化系点検作業						施設定期検査受検期間									
放射性廃棄物の廃棄施設			液体・固体廃棄物処理設備点検作業						施設定期検査受検期間									
			放射線管理用計測装置点検作業						施設定期検査受検期間									
放射線管理施設			燃料貯蔵プール建屋			施設定期検査受検期間												
			直流電源点検作業			施設定期検査受検期間												
			非常用ディーゼル発電機点検作業						施設定期検査受検期間									
非常用電源設備			▼定期検査終了予定 (12月末頃)															