

志賀原子力発電所 2号機の耐震裕度向上工事の着手について

平成18年11月27日
北陸電力株式会社

当社は、志賀原子力発電所 2号機の耐震裕度向上工事について、準備を進めてきましたが、本日(11月27日)工事に着手しましたのでお知らせします。

2号機については、総点検による停止期間中に実施し、来年4月末を目途に完了する予定です。また、1号機についても、今後の定期検査にあわせ計画的に実施してまいります。

工事を実施する施設は、配管サポート類、電路サポート類などです。

この工事は、耐震安全性に対する信頼性の一層の向上という、平成18年9月19日に原子力安全委員会で改訂された「発電用原子炉施設に関する耐震設計指針」(以下「新耐震指針」という)の趣旨を踏まえ、当社が自主的に地元の皆様により一層ご安心していただくため、更なる耐震裕度の向上を目指して実施するものです(10月18日お知らせ済み)。

なお、新耐震指針に照らした耐震安全性評価については、現在実施中の地質調査の結果を踏まえ、計画的かつ着実に実施してまいります。

添付資料

- ・ 志賀原子力発電所 耐震裕度向上工事の概要

以 上

