

お 知 ら せ

平成 23 年 1 2 月 1 日
東 北 電 力 株 式 会 社

女川原子力発電所における防潮堤の工事開始について

当社は、平成 23 年 3 月 30 日、経済産業大臣より指示文書「平成 23 年福島第一・第二原子力発電所事故を踏まえた他の発電所の緊急安全対策の実施について」を受領いたしました。

(平成 23 年 3 月 30 日お知らせ済み)

この指示文書に基づき、平成 23 年 5 月 18 日、女川原子力発電所における緊急安全対策および実施状況について経済産業大臣へ報告しており、この中で更なる安全性の確保に向けた対策として、防潮堤の設置を計画しております。

(平成 23 年 5 月 18 日お知らせ済み)

当社は、これまで、女川原子力発電所における防潮堤の構造等の検討および準備工事を行ってまいりましたが、本日、本体工事を開始いたしました。

防潮堤の高さは約 3 m (O.P. 約 + 17メートル)、長さは約 600メートル、完成時期は平成 24 年 4 月を予定しております。

防潮堤の概要は別紙のとおりです。

当社は、今後とも東北地方太平洋沖地震等に関する知見を収集・分析し、より一層の安全性・信頼性の確保に向けた諸対策を実施してまいります。

以 上

O.P.とは、女川の工事用基準面で、O.P.±0.0メートルは東京湾平均海面(T.P.)
- 0.74 mに相当する。

(別紙)

女川原子力発電所における防潮堤の計画について