

水力発電の環境・土木調査の実施について

平成21年10月1日
北陸電力株式会社

当社は、本日(10月1日)、魚津市及び地元の片貝川上流の三ヶ地区かたかいがわに対し、水力発電の開発可能性を見極めるための環境・土木調査の実施を申し入れましたので、お知らせします。

〔環境・土木調査の概要〕

- ・調査場所 片貝川上流の魚津市三ヶ地内
- ・調査期間 平成21年10月から約2年間
- ・調査内容 環境調査（騒音、水質、動植物、景観等）
土木調査（地形、地質、流量等）

当社は、低炭素社会実現に向けた電気事業者としての社会的責務を果たすため、原子力発電所の安全・安定運転を基本に、水力や太陽光、風力、木質バイオマスなどの再生可能エネルギーの導入拡大に取り組んでおります。

本日、その一環として、魚津市及び地元の片貝川上流の三ヶ地区に対し、水力発電の開発可能性を見極めるための環境・土木調査の実施を申し入れました。

今後は、地域の皆様をはじめとする関係各位のご理解・ご協力を頂きながら、環境・土木調査を行い、その結果を踏まえて詳細を詰めてまいります。

当社は、「低炭素社会実現に向けた取組み」を今年度の重要課題の一つと位置づけ、今後も引き続き、再生可能エネルギーの導入拡大に積極的に取り組んでまいります。

以 上

調査位置図

