

鳥海ダムだより

国土交通省東北地方整備局鳥海ダム調査事務所

2012. 1. 4
第24号



年頭の御挨拶

鳥海ダム調査事務所長 國松 廣志

謹んで新年のご挨拶を申し上げます。また、日頃より鳥海ダム事業に関しまして特段のご理解とご支援を賜り、厚く感謝申し上げます。

昨年は、3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う東日本大震災をはじめとして国内各地で未曾有の災害に見舞われた年でした。県内や子吉川流域におきましても記録的な豪雪に始まり、6月の洪水、その後の湯水や台風等、気象変動が大きく各地で多くの被害が発生した年となり、安全・安心のための社会資本整備や防災に携わる技術者の一人として危機管理を含め考えさせられることの多い年となりました。

鳥海ダムとしましては、百宅地区の皆さんのご協力を得て流量観測等の水文調査や環境調査(猛禽類)を継続して実施した他、生活再建相談所を開き、随時相談をお受けしました。また、ダム事業の検証としては、ダム以外の治水対策について予断を持たずに検討を行うとして、秋田河川国道事務所とともに幅広く治水・利水対策案の検討を進めてまいりました。その成果に基づいて東北地方整備局が設置した「鳥海ダム建設事業の関係地方公共団体からなる検討の場(以下「検討の場」と略)において、秋田県並びに由利本荘市からご意見を伺い議論を深めていただくとともに、結果を公表し、地域の皆様からの提案や意見をいただいたところです。

このような中で、従来、年度当初に行ってまいりました事業説明会については、震災・出水対応や検証作業が途中段階であること等から開催を見合わせさせていただいたことで、ご心配をおかけしたところもありましたが、今後も事務所の動向等については、本紙等を通じて情報提供に努めてまいります。

本年は、これまでの検討を踏まえて治水や利水対策について総合的な評価を行い、鳥海ダム事業に係る「対応方針(原案)」を報告書としてとりまとめて本省の判断を仰ぐこととなります。

報告書では、「検討の場」でのご意見だけでなく、地域の皆様や学識者等からのご意見も合わせて提出する必要がありますので、「検討の場」での議論をご聴講いただくとともに、あらためて行うこととしている「意見募集」において多くのご意見をお寄せいただければ幸いです。

新年を迎え、干支である「辰」の如く、新たな段階が早く迎えられるよう、職員一丸となって検証に係る検討作業を進めてまいりますので一層のご支援とご協力をお願いします。

鳥海ダム建設に関する要望書の提出について

昨年は、由利本荘市長をはじめ、地域住民を代表される皆様等から、鳥海ダム事務所長に要望書の提出がありましたのでここで紹介させていただきます。

平成23年 7月19日 ・由利本荘市長、由利本荘市議会議員
 要望内容 「鳥海ダムがもたらす治水、利水効果」
 ・鳥海ダムの建設を促進する市民の会 正木 正一 会長
 要望内容 「鳥海ダムの早期建設着手について」

平成23年11月15日 ・子吉川期成同盟会、鳥海ダム建設促進期既成同盟会 会長 由利本荘市長
 要望内容 「河川、ダムの整備促進と住みよい環境整備について」
 「鳥海ダムの早期建設着手について」

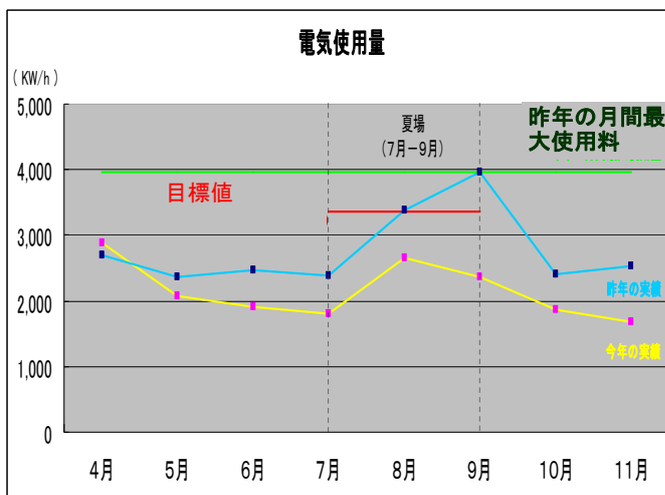
どちらの要望書も、東日本大震災や近年の子吉川の洪水被害や渇水を踏まえ、早期建設着手と水力発電を目的に加えること等の要望をいただき、地域住民の皆様
 の期待の大きさ、要望の切実さが感じられる内容であり、事務所長をはじめ職員一同、身の引き締まる思いで要望書を受け取らせていただきました。



電気使用量削減への取り組み

鳥海ダム調査事務所では、ダムに係る調査等における環境への影響の軽減に努めたり、省エネルギー・省資源化に努める等、環境の継続的保全・負荷の低減・改善等の取り組みを行っております。

取り組みの一つとして、庁舎内の電気使用量の削減に取り組んでおりますが、東日本大震災で、夏場の電力供給不足が懸念されたことから、夏場(7~9月)の月間消費電力を昨年の月間最大値から15%削減することを目標として取り組みを行いました。月平均で40%以上削減と目標を大幅に上回る結果となりました。今後も様々な省エネルギー・省資源化に務めます。



編集後記

昨年は、全国的には、東日本大震災、由利本荘地区では子吉川の洪水等、地域を問わず各地で大きな自然災害が発生し「防災」に対する心構えが日頃から重要であると改めて認識させられた一年でした。国土交通省としても防災関係につきましては、全力であたっておるところですが、皆様におかれましては、防災グッズの点検や、避難経路の再確認など身近なところから防災に努めていただければ幸いです。今年も、様々な情報提供をさせていただきますので「鳥海ダムだより」をよろしく願います。

編集・発行

国土交通省東北地方整備局鳥海ダム調査事務所
 〒015-0074 秋田県由利本荘市桜小路32-1
 TEL. 0184-23-5120 FAX. 0184-23-5451
 ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/chokai/>
 e-mailアドレス chokai@thr.mlit.go.jp



(ISO14001)