

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

2014. 5
第27号



鳥海ダムによせて

着任の挨拶

鳥海ダム調査事務所長
瀧澤 靖明

4月1日付けで事務所長を拝命しました瀧澤(たきさわ)と申します。出身は、秋田県大仙市(旧協和町)です。よろしくお願ひいたします。

着任後、関係機関や地元住民の方々へ挨拶に伺いましたところ、皆様から「早期建設着手」の要望や励ましの声をいただき、地域の皆様の鳥海ダムに対する期待の大きさを強く感じたところであります。

さて、子吉川は、鳥海山を源として由利本荘市街地を経て日本海に注ぐまでの標高差が大きい割りに延長が短い急流河川のため、降雨時には流出が早い一方、降雨が少ないとすぐに流量が減ってしまう洪水時と渇水時の流量変動が大きい河川です。近年においても、平成19年8月、平成23年6月、平成25年7月と洪水被害が繰り返されている一方、平成19,20,23,24年には河川水位の低下に伴う塩水遡上によりかんがい用水等の取水に支障が生じているほか、由利本荘市上水道において夏期を中心に給水に苦労されていると伺っております。

このような状況を踏まえ、多くの市民の皆様からの鳥海ダムに対する熱い声をしっかりと受けとめ、早期に建設着手できるよう、職員一丸となって取り組んで参りますので、さらなるご支援、ご協力をよろしくお願ひいたします。

〇プロフィール

昭和33年生まれ、秋田県大仙市出身、56歳

昭和51年旧建設省入省

平成19～20年津軽ダム工事事務所副所長

平成21～23年岩手河川国道事務所副所長

平成24～25年河川部河川工事課長

平成26年～現職

平成26年度 業務契約状況(5月9日現在)

平成26年度は、環境影響評価のための調査・検討を進めるほか、ダムサイトの地質調査ならびにダム計画の検討等を行います。

番号	業務件名	請負業者名	業務内容
1	鳥海ダム流量観測及び採水作業	小松測量設計(株)	流量観測2ヶ所、採水13ヶ所
2	鳥海ダム猛禽類調査	東北緑化環境保全(株)	猛禽類調査1式
3	鳥海ダム動植物調査	(株)建設環境研究所 東北支社	動物調査1式、植物調査1式
4	鳥海ダム大気環境等調査	(株)オリエンタルコンサルタンツ 秋田事務所	降下ばいじん調査3ヶ所、騒音・振動調査5地点
5	鳥海ダム環境影響評価検討業務	(一財)水源地環境センター	環境影響評価等検討1式
6	鳥海ダム計画検討業務	(株)建設技術研究所 東北支社	ダム計画検討1式
7	鳥海ダム右岸下流地質調査	八千代エンジニアリング(株) 東北支店	機械ボーリング3孔(420m)、原位置試験1式、 岩石試験1式

今後、更に地質調査、測量関係業務の発注を予定しています。

鳥海ダム生活再建相談業務



◇実施日 : 6月～11月の第2・第4火曜日
(8月については、第1・第4火曜日)
(9月については、第4火曜日が祝日のため
24日水曜日の実施となります。)

◇開設時間 : 10時～16時

◇開設場所 : 由利本荘市鳥海町百宅字清水尻1-2
防雪センター内
(☎ 0184-58-2268)

登記、相続、税金等、皆様のご心配事やご相談等を相談員がお伺いします。お気軽にご相談下さい。(相談内容によっては、後日回答させていただく場合もございます)



※鳥海ダム調査事務所でも通年、ご相談をお受けしております。調査事務所をご利用の場合は、事前にご連絡をお願いします。
(☎ 0184-23-5120 補償調整課)

～ 皆様のご利用を
お待ちしております。～



編集後記

ま

平成26年度最初の「鳥海ダムだより」の発行です。今号は、事務所長着任の挨拶をはじめ、平成26年度の業務契約の状況、6月から実施し
す鳥海ダム生活再建相談業務の情報を提供させていただきました。



安全・安心の子吉川に抱かれて、より豊かに暮らせる、わたしたちの郷土のために。

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3-2-1

TEL. 0184-23-5120 FAX. 0184-23-5451

ホームページアドレス <http://www.thr.go.jp/chokai/>