

平成30年度を迎えて

4月1日付けの人事異動により、駒込ダム建設所には5名の職員が新たに着任し、計12名の体制となりました。昨年度当初からみると実質2名の増員となっており、駒込ダム本体の建設着手が間近に迫っていることを実感しているところです。

職員一同、今一度気持ちを新たにして、青森市街地を流れる堤川・駒込川の治水安全度を飛躍的に向上させる「駒込ダム」の早期着手・完成を目指すとともに、既存の「下湯ダム」と「浅虫ダム」の効果をも十分に発揮するため、常にチーム力を発揮して各業務に取り組み、安全で安心な地域づくりに貢献していきたいと思っております。一年間、よろしくお願いいたします。（駒込ダム建設所 所長 石岡）

事業紹介



平成30年度 事業予定

駒込ダム 工事用道路の延伸、地質調査等を行うとともに、本体工事の発注を予定しています。

下湯ダム 洪水被害を軽減するためのダム管理と、機器・設備の更新を行っていきます。

浅虫ダム 洪水被害を軽減するためのダム管理を行っていきます。

※県河川砂防課や駒込ダム建設所のHPは下記URLからご覧ください。

河川砂防課HP : <http://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kendo/kasensabo/index.html>

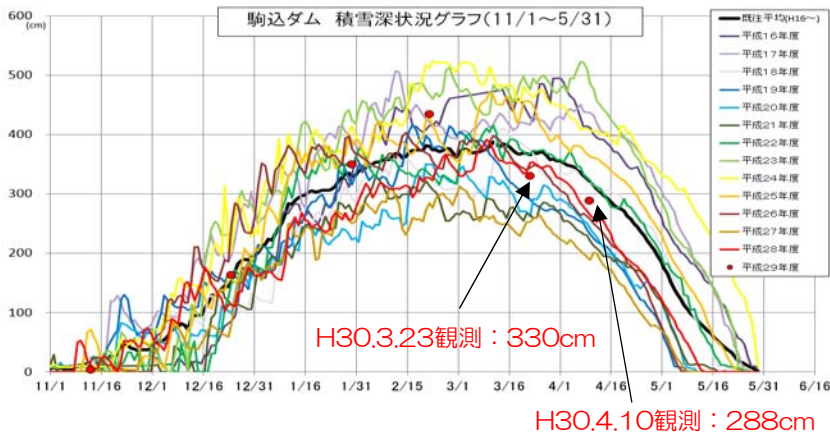
ダム新聞HP : http://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/kenmin/ao-kendo/barrage_journal_index.html

【トピックス】駒込ダム本体建設工事着工に伴う、住民説明会を開催予定！

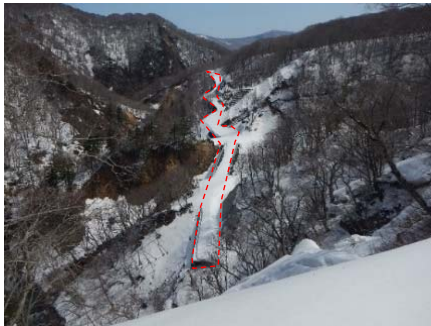
平成30年5月16日（水）19：00より青森市中央市民センターにて、堤川及び駒込川沿川にお住まいの方を対象に駒込ダムの本体建設工事の着工に伴う、工事説明会を開催する予定となっています。説明会の内容は、駒込ダムの事業内容及び今後のスケジュール等を予定しています。

駒込ダム建設予定地 積雪状況

駒込ダム定点観測箇所における積雪状況を報告します。観測場所などの詳細については弊紙第55号を参照ください。先月(3/23)は積雪深330cm、今月(4/10)は288cmとなっており、着実に雪解けが進んでいます。ちなみに気象庁酸ヶ湯観測所では調査日同時時間帯において、先月は335cm、今月は293cmとなっています。



4月10日
積雪深観測状況



4月10日 積雪状況

4号工事用道路にはまだ雪が多く積もっていました。

4月10日 除雪状況
1号工事用道路は2m以上の雪の回廊でした。



4月27日 工事材料搬入

現場にはまだまだ雪がありますが、工事に1日でも早く着手できるように除雪を行い、4月27日から現場に材料の搬入を開始しました。11月までの短い期間ですが、安全管理に留意し、事故が無いよう、集中的に工事を進めていきます。

平成30年度 駒込ダム建設所 職員紹介

山下主査

駒込ダム建設所の赴任は初めてですが、皆さんと協力しながら頑張ります。よろしくお願いいたします。

原子主幹

駒込ダム勤務も3回目。「きりっ!」と仕事をしたいと思います。

安宅主査

現場に出るのが初めてなので、分からないことが多いですが、しっかり仕事しますので、お願いします。

千葉技師

ダムの現場は初めてなので、分からないことも多くありますが、本体工事着工に向けて頑張りたいと思います!

有馬非常勤事務員

雑用ならどんとこい。それ以外もこい。スーパーみたいに頑張りますので、よろしくお願いいたします。



4月恒例! ?の集合写真です。(吹き出しのある5名が入れ替わった職員です。)