

ダム情報を知って 安全に遊ぼう



放流警報所

ダムから水が流れてくる約1時間前にサイレンでお知らせします。サイレンが鳴ったら十分注意して下さい。

監視カメラ

河川の脇には、監視カメラが設置されています。放流時には、河川の状況を確認しています。



警報車

ダムから水が流れてくる前に警報車が川の近くをパトロールしています。「放流注意」が聞こえたら十分注意して下さい。

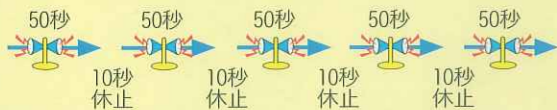


みなさまのご協力をお願いします

御所ダムでは、ダムから放流（水を流す）するときは約1時間前に、次の方法で警報を出して、危険防止に努めておりますので、みなさまのご理解ご協力をお願いいたします。

サイレンの吹鳴方法

ダムから放流するときは、次の方法でサイレン（スピーカ）を鳴らします。



! 警報が出た時は、川の水が増えますので、危険ですから十分注意して下さい。また、川の中で遊んだり、仕事をしている人を見つけたら、十分注意するように知らせてください。

乗石川と 御所ダムの役割を知ろう 仲良くするために

洪水から地域を守ります



水量が増えると水がそのまま下流に流れ、大洪水をおこします。

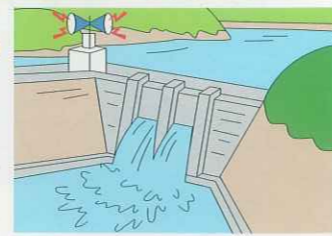
御所ダムの役割は?



下流に被害の無い程度の水だけを流し、残りをダムに貯めます。

晴天のときも放流することがあります。

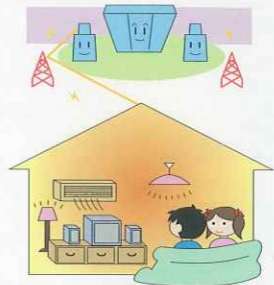
雨が降らないときでもダムの水量を一定にしたり水を減らすために、水を流す時があります。



自然は私たちの生活の都合に合わせて雨を降らせたり、川の水量を増減してくれません。日照りが続くと、川を流れる水が少なくなることもあります。大雨が降り大洪水がおこることもあります。ダムは地域を守るために洪水調節を行い、普段は水を上手に利用する...この大きな役目を果たしているのが「ダム」なのです。

貯めた水で電気を起こします

水が高い所から下へ落ちるときのエネルギーを電気に変えることを水力発電と言います。環境にやさしいダムの水力発電は、私たちの暮らしと産業に役立っています。



農業用水や生活用水として利用する



ダムに貯えた水は、盛岡市周辺から紫波町の約5,000haの田んぼや畑に使用しています。また、盛岡市の水道水としても使用され、私たちの生活をささえています。

川で遊ぶ時の注意点

! サイレンはダムから水を流す合図。水が増えるので川からはなれよう。

! 子どもだけでは行かない、行かせない。

! 警察や消防からの指示があれば、すぐに従おう。

! 川の流れは場所によって違うので注意して遊ぼう。

! 水がにごっている時は、上流で雨が降っているため、川からはなれよう。

! 川原に草の生えていない所は、いつも水が流れる所。少しの水でも浸かるので注意しよう。

! 携帯電話や電光掲示板でダムの状況を知ろう。

中州に取り残されちゃった!

無理に動かず救援を待ちます。発見者はまわりの人に知らせ、救援を要請しよう。

! 緊急連絡先...110番(警察)・119番(消防)

川で遊ぶ時の服装と持ち物

動きやすい服装に、はきなれた運動靴やトレッキングシューズをはいて出かけましょう。また、いざという時に温度調節ができるよう、夏場でも長袖を用意し、雨具も忘れずに持ちましょう。



いざ!という時の必需品

- ロープ・浮き輪** 万一、川に流された時に必要になります。
- ゴミ袋** ゴミを持ち帰るため必ず持って行きましょう。
- タオル** 汗をかいた時や、体が冷えた時、体がぬれた時などに必要です。
- カラフルな布** 中州に取り残された時などの自印として役立ちます。
- 虫よけスプレー** 川の周辺は、虫が多いため、持っていくと便利です。

フィールドガイド

北上川水系 乗石川

ダム情報を知って 安全に遊ぼう

〜御所ダム〜 放流警報マップ



リアルタイムでダムの情報を発信中
ダムの放流情報をインターネットで見よう

http://www.thr.mlit.go.jp/kitakato/
http://keitai.thr.mlit.go.jp/kitakato/mobile/index.html



発行/国土交通省東北地方整備局
北上川ダム統合管理事務所
〒020-0123 岩手県盛岡市下厨川字四十四田1
☎019-643-7831
管理第三課(御所ダム)
〒020-0155 岩手県盛岡市繁字山根192-4
☎019-689-2216

栗石川 フィールドマップ

御所ダムの放流時に注意する場所



滝太橋下流から舟場橋の間



舟場橋下流



滝太橋上流



ゴルフ場

御所ダムからのお願い

ダムから水が流れ始めると、栗石川の
の水は増え、いつもは川原でも中
州になったり水が流れる場
所になったりします。
警報があったら十分注
意して下さい。

凡例

上昇 水位上昇地点 **中州** 中州

ダムから水を流し始めると、すぐ中州に
なったり水位上昇が激しく水に浸かる場所。

御所ダム警報関係施設

- 警戒車ルート
- 放流警報所
- 監視カメラ
- 大型電光掲示板
- 小型電光掲示板



あぶない場所を
確認しておこう！