

【防災情報】北上川ダム統合管理事務所
融雪に伴うダム防災情報
(第1報)

北上川ダム統合管理事務所では、融雪に伴いダム上流から流れ込む水量が増加していることから**4月8日15時00分に洪水対策支部「注意体制」を設置しました。**
四十四田ダムでは16時00分よりダムからの放流を開始する予定です。(最大150m³/秒)

今後の気象状況によっては、ダム放流量がさらに増加する場合があります。また、下流河川では水位の上昇が予想されますので、今後の情報に注意してください。

・4月8日14:30現在の所管ダムの状況（各数値は速報値です）

	流域平均 累加雨量 (mm)	ダムに流れ込 む水量 (m ³ /秒)	下流に流す水量 (利水放流含む) (m ³ /秒)	今後見込まれる 下流に流す最大量 (m ³ /秒)	防災操作を行 う目安の流入 量 (m ³ /秒)
四十四田ダム	0	83	54	150	400
御所ダム	0	84	58	—	—
田瀬ダム	0	23	8	—	—
湯田ダム	0	173	57	—	—
胆沢ダム	0	41	20	—	—

※ダムに関する情報につきましては、当事務所のホームページでご覧頂けます。

ホームページ URL <http://www.thr.mlit.go.jp/kitakato/>

<岩手県政記者クラブ>

問い合わせ先

国土交通省 北上川ダム統合管理事務所
副所長（管理） 榎田 雅士
管理第一課長 三浦 高史

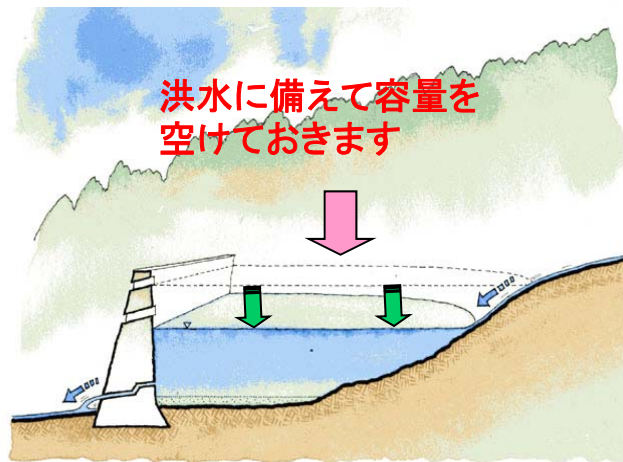
TEL 019-643-7831（代表）

春先の雪どけによる増水にご注意下さい

～国土交通省 北上川ダム統合管理事務所からのお願い～

- ①春先は、気温の上昇により雪どけを伴うため、少ない雨でも川の水が増えます。
- ②また、田んぼや発電などに水を多く使うため、ダムは夏場より沢山の水を貯めています。
- ③それに伴いダム放流の機会も多く、春先の増水に注意が必要です。

■夏場のダム【7月～9月】



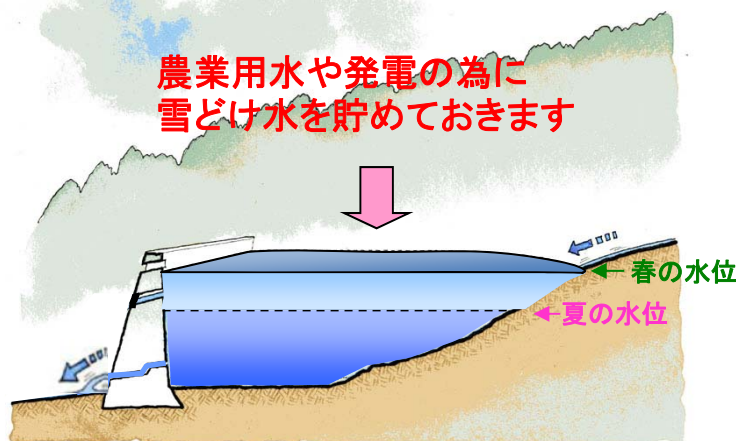
なぜ、春先は雪どけにより川の水が増えるのにダムの水位を上げておくの？



春先は雪どけの水を農業用水等を利用するため夏場より多く水をダムに貯めているよ。

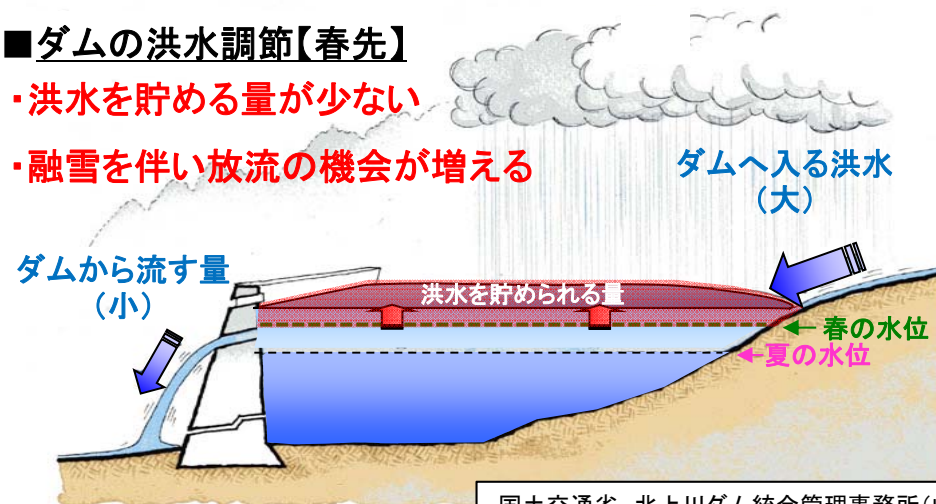
春先は少ない雨で、川の水が増えるため、ダムから水を流す機会が多くなるから、注意が必要だね。

■春先のダム【3月～5月】



■ダムの洪水調節【春先】

- ・洪水を貯める量が少ない
- ・融雪を伴い放流の機会が増える



河川・ダム情報はこちらから確認できます

河川の情報

国土交通省 川の防災情報

大雨時の川のはん濫の危険性を知らせる

国土交通省 川の防災情報

身近な「雨の状況」、「川の水位と危険性」、「川の予警報」などをリアルタイムでお知らせするウェブサイトです。



全国の河川の水位や雨量はん濫の危険性、浸水想定区域図などが確認できます。

● パソコンはこちら <http://www.river.go.jp/>

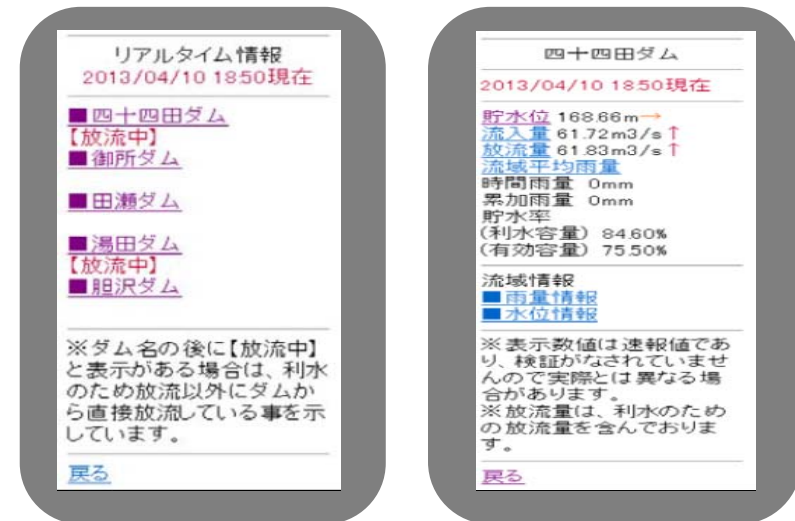
● スマートフォンはこちら <http://www.river.go.jp/s/>

ダムの情報(北上川ダム統管理事務所)

北上川ダム統管理事務所 リアルタイム情報

五大ダムの状況が外出先でも分かる

携帯電話・スマートフォン版 リアルタイム情報



四十四田・御所・田瀬・湯田・胆沢ダムの「貯水位」、「流入量」、「放流量」、「下流水位の低減効果」等の情報が確認できます。

● 携帯電話はこちらから
<http://keitai.thr.mlit.go.jp/kitakato/mobile/index.html>

● スマートフォンはこちらから
<http://keitai.thr.mlit.go.jp/kitakato/sp/>



【お問合せ】 国土交通省 北上川ダム統管理事務所 管理第一課
020-0123盛岡市下厨川字四十四田1 TEL: 019-643-7971