

# ダムの風だよい



国土交通省 大町ダム

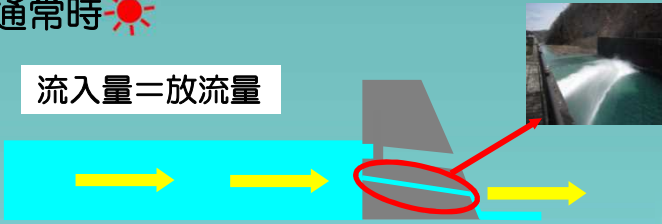
”大町ダム管理所”の近況をお知らせする広報誌です！

## 大町ダムの防災操作

台風や、異常気象などで多くの雨が降った際の大町ダムの動きをご紹介します！

通常時

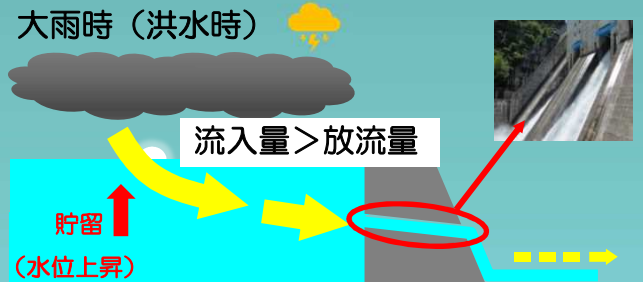
流入量＝放流量



普段は、上流から流れ込む水量と同じ量を下流に流しています。下流に流す水は、大町発電所で発電に利用しているため、ダムから直接放流しているようには見えませんが、放流量が多くなると、ジェットフローゲート⇒コンジェットゲートと順次放流能力の大きい水門を解放します。

大雨時（洪水時）

流入量＞放流量



台風などの大雨で、ダムに流れ込む量が増加し200m<sup>3</sup>/s以上になった時には流れ込んでくる量に応じて水を貯め、下流へ流す水の量を減らし、高瀬川流域の氾濫防止に寄与します。

大町ダムでは、洪水調節だけでなく、水力発電や水道用水を補給できるように水を貯めています。他にも高瀬川流域の内、約3000haの地域に水を補給し、川らしい流れの維持にも努めています。大町ダムは大雨の時に活躍するのはもちろんですが、雨が降っていない時にも地域の生活に関わっています。

## 「小太郎つり橋」に愛称が決定！

今回愛称をつけて頂いた小太郎つり橋は、ダムの直下流から大町ダムを眺めることのできるつり橋です。小太郎つり橋から見える景色は、大町ダムのダムカードの写真にもなっている場所で、つり橋からは、大町ダムの大きさを実感できる壮大な眺めがあり、澄んだ高瀬川の流れ、秋の美しい紅葉を眺める事ができます。大町ダムを訪れた際には是非立ち寄って頂きたい場所です。

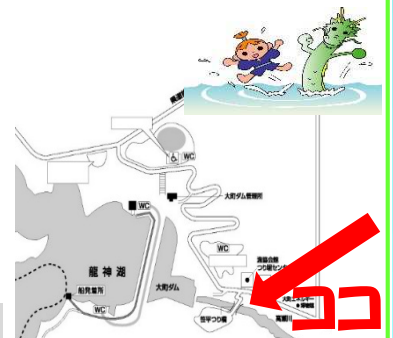


冬の小太郎つり橋

御応募頂いた愛称は「小太郎つり橋」の他にもたくさん素敵な名前がありました。「すいりゅう・いきいきネットワーク」で最終選考するのに大変苦労しました。今回の愛称募集にご協力して頂いた皆様、ありがとうございました！



小太郎吊り橋からの眺め



## 2020年カレンダー配布中！

配布ページ：<http://www.hrr.mlit.go.jp/omachi/info/karenda/index2020.html>

今年も大町ダムでは、2020年の大町ダムオリジナルカレンダーを提供します！！

大町ダムのHPから無料でダウンロードできますので是非御利用下さい！



月ごとに変化する大町ダムのベストショットをお楽しみ下さい！

## 冬の大町ダムに訪れてみて下さい！

大町ダムは秋の紅葉だけでなく、冬にも綺麗な景色を見ることができます！ 大町ダムが雪化粧した姿だけでなく、運が良ければなんと、ダム湖が全面結氷した景色を見ることができます。通常水が貯まっているダム湖が広く氷に覆われる姿を見られるのはこの時期しかありません！ 是非、冬の時期にも大町ダムに訪れてみて下さい！



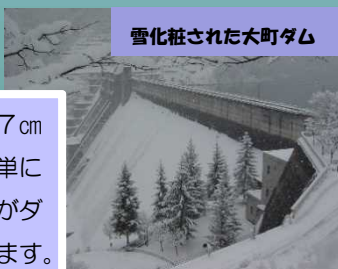
ダム湖の結氷

寒い年には、厚さ10cm以上の氷に覆われます。



平成29年撮影

氷の厚さは7cm以上！！簡単に溶けない氷がダム湖を覆います。



雪化粧された大町ダム

## 地震時の初動はどうすべきか？

大町ダム管理所では、11月26日（火）に地震時の対応を確認すべく、管理所職員と管理支援職員が合同で「地震対応合同研修」を実施しました。過去に起きた地震の事例を学び、ダムの点検項目や点検方法などの初動対応について意見交換を行いました。いつ起きるかわからない地震にも早期に対応できるよう、管理所職員一同心がけていきたいと思っております。



研修の様子



洪水から地域の人々の生命や財産を守り、ふるさとの大切な水資源を活かすことが大町ダムの使命です。ダムに関するご意見やご要望もお待ちしております。

国土交通省 北陸地方整備局 大町ダム管理所

〒398-0001 長野県大町市平字ナロヲ大クボ2112-71  
TEL. 0261-22-4511(代) FAX. 0261-22-4512 <http://www.hrr.mlit.go.jp/omachi/>

