

第 7 6 号 令和 6 年 1 0 月 7 日発行 発 行 : 福 島 県 鮫 川 水 系 ダ ム 管 理 事 務 所 福 島 県 い わ き 市 東 田 町 1 丁 目 2 6 - 1

20246-63-2155 **2**0246-63-1666

Samegawa.damu@pref.fukushima.lg.jp HP:https://www.pref.fukushima.lg.jp/sec//41383a

ようこそ四時ダムへ



9月25日、いわき市立永崎小学校の37名のみなさんが四時ダム見学に来られました。

ダムの役割についてのスライド説明・操作室にて機器の説明を聞いていただき、ダム堤体内の「監査廊(点検用トンネル)」に実際に入ってダムの役割や大きさを感じて頂きました。

四時ダムには例年、10校程度の学校団体の見学を受け入れています。対応の都合上「原則平日」とはなりますが、学校に限らず個人でも見学が可能です。



見学風景(警報車)

見学希望日の1週間以上前に、鮫川水系ダム管理事務所(La 0 2 4 6 - 6 3 - 2 1 5 5)までお問い合わせ下さい。

ダムの目と耳

今年も台風のシーズンがやって来ました。

令和元年 10 月の台風では高柴ダムで異常洪水時防災操作(いわゆる「緊急放流」)を実施せざるを得なくなるなど、台風はダムにとってやっかいなものです。



小川雨量観測局

過去の「さめがわ」では、放流を警報でお知らせする「放流警報局」について紹介することが多かったので今回は、ダムの「目」と「耳」とも言うべき「テレメータ局」を紹介します。

高柴ダム・四時ダムでは、降雨量を量る「雨量観測局」河川の水位を測る「水位観測局」を、下表のように持っています。

これらのテレメータ局で測定された数値は、10分ごとに各ダムに電送され、ダム管理に役立てると共に、福島県河川流域総合情報システム*を通して、広く県民の皆様に公開しています。

テレメータ局は、直営で点検を行っているほか、年に2回の点検業者による詳細点検も行い、正常な作動を確保しています。

種類	役割	局数	
雨量観測局	観測局地点の降水量を量る	高柴系4局・四時系3局	
水位観測局	観測局地点の河川の水位を測る	各上流1局・各下流1局	

※福島県河川流域総合情報システム: https://kaseninf.pref.fukushima.jp/web pub/

※高柴ダム・四時ダムの水文情報(貯水位・流入量・放流量等(速報値)) http://samedam.jp/SmpPub/でもご覧いただけます(QR コードはこちら

