



第 6 9 号 令和 2 年 1 0 月 2 9 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

☎0246-63-2155

☎0246-63-1666

✉ samegawa.damu@pref.fukushima.lg.jp

☎ダム情報テレホンサービス 0246-77-3077

ダムカード配布・ダム見学を再開します!!

新型コロナウイルス感染症の影響で休止していたダムカードの配布とダム見学を、感染症予防に配慮しながら、11月より再開します!!

ダムカード配布要項

- ・配布場所 高柴ダムカード → 高柴ダム管理所
四時ダムカード → 四時ダム管理所
- ・配布日 11月1日(日)～(年末年始含め年中無休)
- ・配布時間 8時30分～16時30分
- ・配布枚数 1人1枚



※職員・ダム管理補助員はマスクやゴム手袋を着用して対応させていただきます。

※来所の際は、マスクの着用等、新型コロナウイルス感染防止対策の上、代表者の方1名のみで管理所玄関までお越しください(人数分お渡しします)。

※ダムへのアクセス道路が通行止め等により配布できない場合は、もう一方のダムで両ダムのダムカードを配布します。なお、鮫川水系ダム管理事務所では配布をしていません。

ダム見学概要

- ・ダム見学は11月2日(月)より再開します。原則、開庁日(平日)です。
- ・大人数の場合には1グループ20人程度までのグループ分けをお願いします。
- ・マスク等の着用・手指の消毒など、感染症予防の徹底をお願いします(消毒液等は見学者側でご用意願います)。
- ・管理所内の見学は当面の間、工事等の都合によりできません。

○ダム見学までの流れ

1. 鮫川水系ダム管理事務所へ電話で、見学希望日・人数をお伝えください(ダム管理所ではなく鮫川水系ダム管理事務所へ)。
2. 担当者より、希望日の調整^{*1}や具体的なコース設定についてご相談の電話を差し上げます。
3. 鮫川水系ダム管理事務所 Web ページ(トップページ)から申込書をダウンロード^{*2}し、必要事項を記入して鮫川水系ダム管理事務所までお送りください。
4. お申し込みに基づいて、見学許可書を発行します(見学当日のお受け取りもできます)。
5. 当日は、はき慣れた靴(運動靴等)・歩きやすい服装で、見学の申し込みをしたダム管理所へお越しください。



※1 他団体の見学、工事その他管理上の都合により、必ずしも第一希望日に見学いただけない場合があります。

※2 申込書は、郵送でご請求いただくこともできます。

ダム見学モデルコース

○約1時間程度のコース

1. ダムの役割についてスライドで説明(約20分)
2. 監査廊見学(常時満水位まで)・堤体散策(約40分)

※上記に関わらず人数やご要望に合わせて、コースを設定することができます。

令和2年度 流木提供について

暖炉の薪に！ 流木アートに！ 人気の流木提供を、今年度も11月2日(月)から行います。

以下の提供条件・注意事項を良くお読みの上、希望日の1週間前までに鮫川水系ダム管理事務所へ電話でお問い合わせください。折り返し担当者より提供日・提供時間のご相談の電話を差し上げます。



○提供条件

1. 提供期間は、令和2年11月2日(月)～令和3年2月26日(金)の平日(土日祝日を除く)9時30分から16時00分とします。
2. 家庭での使用を目的とし、販売や譲渡目的でないこと。
3. 積み込みと運搬は希望者ご自身でお願いします。
4. 提供する流木の長さや太さは揃っていません。



○注意事項

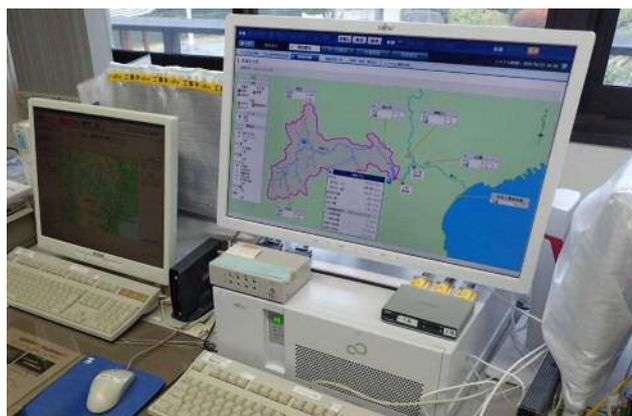
1. 積み込みや運搬作業にあたっては安全に十分注意してください。
2. 運搬にあたっては、絶対に過積載にならないようにお願いします。
3. 提供場所には切断機械等はありませんので、必要に応じて各自お持ちください。
4. 業務の都合により、希望日に対応できない場合があります。

ダムコン更新工事について

「ダム管理用制御処理設備(ダムコン)」は、平常時はダムへの流入量や放流量の監視等に使われ、出水時にはゲート操作等の職員の判断をアシストする、ダムの頭脳とも呼べる設備です。

ダムコンにも当然ですが寿命があり、老朽化すると故障が頻発したり、故障しても保守部品が確保できず修理不能となる場合があります。

四時ダムでは平成14年度に整備したダムコンが活躍していますが、18年が経過し保守部品の入手に苦勞するようになってきました。このため、令和元年度から3カ年の計画で、老朽化したダムコンを全面更新する工事を行っています。



旧ダムコン(左)と新ダムコン(右)

このたび、第一のステップが完了し、ダムコンの機能のうち、ダムへの流入量や放流量の計算などのダム監視に必要な部分が稼働を開始しました。ゲートの操作、放流に必要なゲート開度の計算など判断のアシストをする部分は次のステップの完成を待つ必要がありますが、新ダムコンでは、操作規則などで定められた放流量より過大な放流量の設定を行った場合にはその状況と理由を示して確認を促すダイアログを画面上にポップアップさせるなど、従来のダムコンより更に確実な流況の監視やゲート操作等を行うことができるように工事を進めています。