

中筋川ダムと横瀬川ダムの状況をお知らせします♪



編集・発行
国土交通省
四国地方整備局
中筋川総合開発工事事務所



横瀬川ダムの工事状況をお知らせします
見学所のご案内
関連業者さんの紹介
建設フェアに参加しました
安全協議会開催!

ついに
本体着工!

横瀬川ダムの工事状況をお知らせします

10月13日 現場の状況 (主な作業: 基礎掘削)

本格的にダム本体の掘削に着手しました。右岸側で32トンリッパブルドーザーが稼働しています。青い設備は濁水処理設備です。



ダムサイト左岸

ダムサイト右岸(左岸下流から撮影)

6月より横瀬川ダムの現場写真を更新しています

ダムができるまで
道路を付け替える → 川の流れを切り替える → 山を削る → ダム本体を作る → 水をためてみる

現在実施中の工事です

工事名	工期	業者
平成28年度 横瀬川ダムサイト右岸付替市道工事	H28.4.6 ~ H28.12.28	植田興業(株)
平成28年度 横瀬川ダムサイト左岸付替市道工事	H28.4.6 ~ H28.12.28	(株)小島組
平成28年度 一生原トンネル工事	H28.5.18 ~ H29.2.28	大豊建設(株)
平成28~31年度 横瀬川ダム本体建設工事	H28.6.21 ~ H31.9.30	西松建設(株)
平成28~30年度 横瀬川ダム取水放流設備工事	H28.7.6 ~ H31.3.29	(株)IHI インフラシステム

今はこの作業中だよ

関連業者さんの紹介

事務所では、中筋川流域がより安全で暮らしやすくなるよう、中筋川総合開発事業の一環として、横瀬川ダムの建設に取り組んでいます。今回は、ダムの設計や調査に携わっている方達を紹介します。

横瀬川ダム本体設計検討

横瀬川ダムの本体の設計をしています。



八千代エンジニアリング
三浦さん

三浦さんの休日の楽しみは、お子さんのスポーツ観戦♪

これまでいくつかのダムの設計に関わってきましたが、自分が設計したダムに無事に水が溜まった時、一番達成感を覚えます。横瀬川ダムの建設においても、安全にダムを造り、水が溜まる瞬間を見届けることを楽しみに、日々仕事に励んでいます。

横瀬川ダム基礎岩盤調査

工事で掘った後の岩の状態(硬さや割れ目等)を絵に書いて記録し、ダムを建てるのに適した硬さがあるか確認します。



八千代エンジニアリング
大石さん

大石さんは、休日には巡礼をしているんだって♪今は西国巡礼中!

重機の陰に隠れてしまっただけで見かけは地味な仕事ですが、ダムの基礎となる岩の地質調査は、安全・安心な横瀬川ダムの建設へとつながる重要な仕事だと思っています。

横瀬川ダム 見学所完成!!

ダム見学をしていただいた方に、ダムカードをお渡ししています! ダムカード配布を希望の方は、横瀬川ダムの工事現場を背景にした写真を撮影の上、配布場所にご持参ください☺
詳しくは事務所まで♪

大規模なダム工事現場を見学しませんか?

2階にも上がれるよ

ダムカードの配布について
時間: 9時~17時
場所: 月~金(平日) → 中筋川総合開発工事事務所 総務課(1F)
土日・祝日 → 中筋川ダム管理庁舎(1Fインターホン)
写真をご持参ください☺



外観

内部の様子

横瀬川ダム見学所周辺図



中筋川ダム開発工事監督支援 横瀬川ダム本体等工事監督支援 横瀬川ダム本体等施工監理支援

横瀬川ダム本体や、関連する工事を安全に完成させるため、監督の支援をしています。

私達は、ダム工事が安全で順調に進むよう、工事監督の手助けを行っています。具体的には、工事に必要な資料の作成や工事で造った物の寸法の測定、さらに、国などで定めるルールを守って工事を進めているかについて確認を行っています。

MEMO

お話を伺った印象は、とにかく安全第一! その上で、地域や環境のことを考えて、色々な調査や業務を行っていることがよく分かりました。

インタビューに協力してくれたみなさん、ありがとうございました★◎

今回紹介した方達以外にも、たくさんの方が関わってダムを作っています☆次号以降紹介しますので、チェックしてみてください♪

現場で必需品のヘルメットをかぶって★みなさん似合ってる~♪



建設フェアに参加しました!

10月14日・15日の2日間、高知ちばさんセンターにて
建設フェア四国2016 in 高知 が行われました。

四国内の建設産業に携わる業者・学識者・官公庁職員などが集まり、
それぞれのブースにてPRを行いました。

私達、中筋川総合開発工事事務所も参加し、ブースを訪れてくれた方々に、
中筋川ダムや建設中の横瀬川ダムについてお話をしました。

建設フェアとは?

建設業の新しい工法
などの技術や
研究成果を、
市民に向けて発信
するイベント

私達も
行ってきました!

当日の様子を
覗いてみよう!



会場内



ブース内



四国の高専女子による
とほじよと工作教室



左官体験



けんせつの絵コンテスト



VR(バーチャルリアリティ)



ダムのコンクリートに
使用する骨材



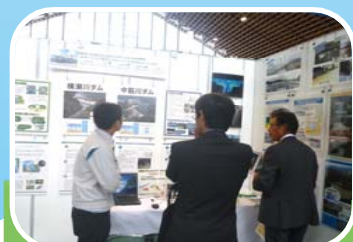
大出展の
勢が人でも
わってました☆



デザインが
美しいダムですね!



学生さん
も来てくれたよ



2日間で、
約150名の方が、
ブースに立ち寄って
くれました!



ダムカード・
興味があります♪

マウスの操作で
横瀬川ダムの予想
完成図を、見ること
が出来ます!



こりやすごいね!

2016.10.23 第21回 蛭湖まつり

毎年恒例!! 蛭湖まつりが
今年も開催されました♪
小雨がぱらつく、あいにくの
お天気にもかかわらず、約1000人の方が
遊びにきてくれました('v)★
当日の様子などは、次号のほたるっ子にて
詳しく紹介します♪ お楽しみに(´▽`)



楽しかったなあ♪



これからも職員・業者一丸となり
安全に気をつけて
工事・業務を進めていきます!



会議の後は、
横瀬川ダムの
工事現場を
パトロールして、
気づいたことなど
意見を出し合
いました!

西松建設より
(横瀬川ダム本体工事受注業者)
《これから始まるダムなどの
掘削作業における注意点》
などをお話いただきました。

工事や現場の
担当者・事務職員による
【安全協議会】を開催しました。
四万十労働基準監督署より
《建設工事を行うにあたって
注意すべき点・事故事例》
開催!

9月30日(金)



▼「ほたるっ子」に関するご意見・お問い合わせ▼
▼横瀬川ダム工事見学をご希望の方はこちらまで▼

■中筋川総合開発工事事務所
高知県宿毛市平田町戸内1692-1
TEL: 0880-66-0142 FAX: 0880-66-1435
URL: <http://www.skr.mlit.go.jp/nakasuj/>
MAIL: skr-nakasa60@mlit.go.jp

▼中筋川ダム見学のお申し込みはこちらまで▼

■中筋川ダム管理庁舎
高知県宿毛市平田町黒川櫛ヶ崎山5312-48
TEL: 0880-66-2501 FAX: 0880-66-2511
MAIL: skr-nakasa52@mlit.go.jp

