



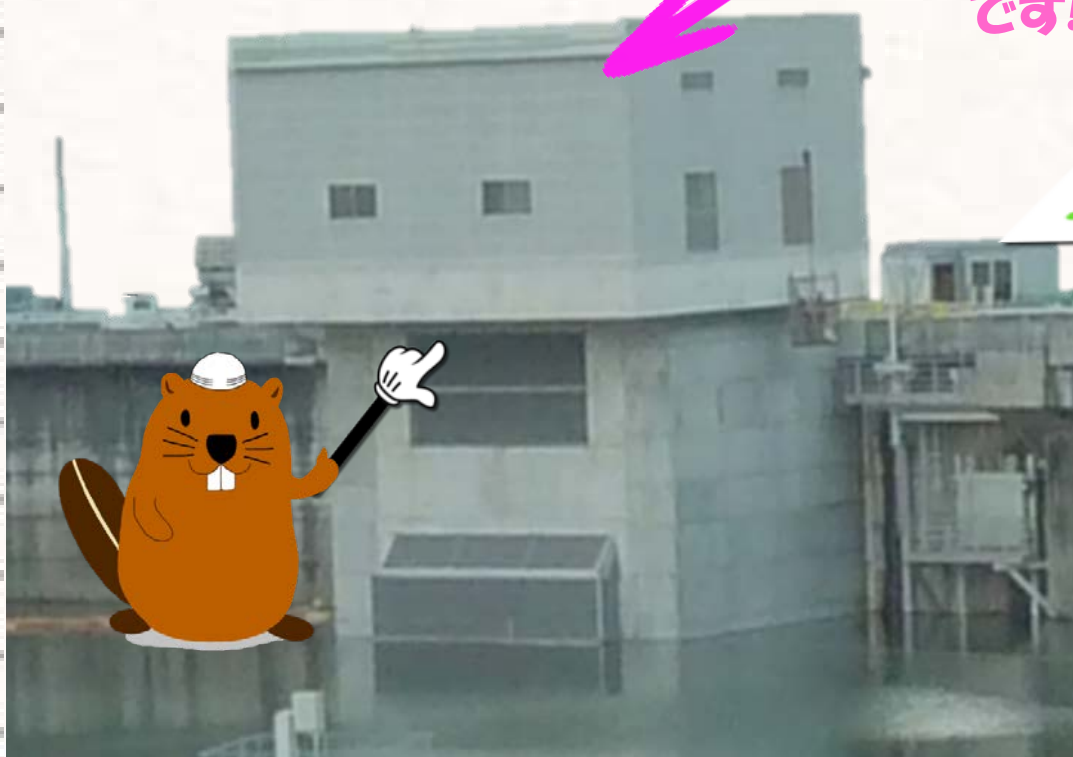
1128.12.18

# 鹿野川ダム選択取水設備 完成見学会を行いました!



完成した  
選択取水設備  
です!!

選択取水設備とは、  
ダム湖の中のよい状態のよい  
層の水を選択して下流に流す  
ことができる設備です。



鹿野川ダム改造事業のひとつである「選択取水設備」がついに運用開始となり、平成28年12月18日(日)に完成見学会を行いました。今回は、午前・午後の部合わせて約60名の方に参加していただいた見学会の様子をまとめました。

気になる見学会の様子はこちら →

# イベントの様子

## ～会議室～

まずは、会議室でお勉強から…



選択取水設備の模型を使って  
連続サイホン式取水設備の動き  
を確認していただきました！



施工業者さんの苦労話なども聞かせていただきました。

選択取水設備の工事にあたって、水中作業に最も苦労しました。水中では視界が悪く、水深の深い所では光も届かない状況で作業しなければならず、作業員一丸となって指示し合いながら工夫を凝らして取り組みました。

ダイバーの方も1日に潜ることができる時間が限られているので、作業の効率化も求められました。

こちらが模型です

(株)安藤・間 小山さん



# イベントの様子

## ～現地：選択取水設備～



操作室



大きいな～

現地では、  
ダムや機械類の  
大きさ・迫りに  
驚いていたよ！



なるほど…

この操作盤で  
空気の制御をしています。

皆さんとても興味深そうに写真を撮られていました。

# イベントの様子

## ～現地：低水放流設備～



低水放流設備のゲート室に向かっています



ジェットフローゲートからの放流の様子も見学することができたよ！



ジェットフローゲートは皆さんの足下の管を通して水が流れているんですよ



# イベントの様子

～改造カード配布・アンケート～

お待たせしました！  
皆さんに新しい改造カードを  
プレゼント…☆



選択取水設備



低水放流設備



最後にアンケートにご協力いただきました。  
ありがとうございました。

選択取水設備と低水放流設備  
の2種類のカードをGET！！





# 参加者の皆さんの感想

ダムの迫力がすごくてびっくりしました。

(10代以下 男性 大洲市)

いろいろなことが発見できて楽しかったです。

(10代以下 男性 松山市)

地元におりながらも、あまり詳しく見てこなかったので良い機会だと思い参加しました。次はまた別の場所を見学したいと思っています。

(50代 女性 大洲市)

大きく立派な工事にも関わらず、水中のあまり知られることのない苦勞を知ることができて感動しました。ありがとうございました。

(40代 女性 松山市)

積極的に見学会を行っていて、とても地域に密接しているダムだと思いました。また見学会に来たいと思います。

(40代 男性 大阪市)

このような施設を観光へ活かしていけたらいいと思います。地域発展のために伝えてください。

(60代以上 男性 大洲市)

# あ と が き

10月より山鳥坂ダム工事事務所で勤務させていただくことになり、今回初めて見学会に参加しました。見学会の案内ポスター作りから始まり、こうして見学会を無事終え達成感を感じるとともに、次のイベントをよりよいものとするため改善していかなければと自分の反省点も発見することができました。

見学会中は私も参加者の方と同じ驚きや感動を共有する場面が多々あり、鹿野川ダムを学ぶとてもよい機会になりました。実際に作業をされた方々の話をうかがい、限りある時間の中で水中作業をすることの難しさや、前例のない工事を行うことの大変さがよくわかりました。参加された方に直に感想をインタビューしてみたところ、話を聞くだけではなく自分の目で確かめることで理解が深まったという声を聞くことができました。これからも、様々なイベントを通して皆さまと交流しながら自分自身も知識を増やし、次回も楽しんでいただけるよう頑張りたいと思います。

参加していただいた皆さま、ありがとうございました。

総務課 期間業務職員 山岡

