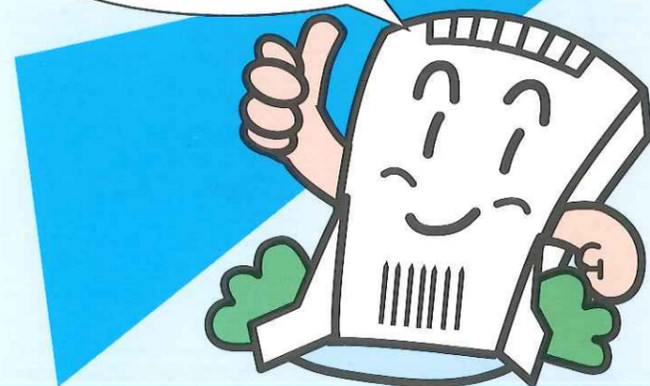


ご意見・ご感想をお待ちしています。

待ってま～す!!



「新丸山ダム建設事業」について、みなさんからのご意見ご要望をお待ちしております。寄せられた貴重なご意見は今後のダム事業を進めるうえで参考とさせていただきます。よろしくご協力をお願いいたします。

下記のはがきを切り取って(官製はがきでも結構です。)裏面のアンケートにお答えのうえ、切手を貼らずにご投函ください。

郵便はがき

505-03

料金受取人払

八百津局
承認

8

差出有効期間
平成9年3月24
日まで
(切手は必要
ありません)

(受取人)
岐阜県加茂郡八百津町八百津3351
建設省中部地方建設局
新丸山ダム工事事務所 行
みずしるべ19号 アンケート 係

読者の
おしゃべり
BOX

●ご意見、ご感想など何でもお書きください。お便りくださいね!

氏名		性別	男・女
住所			
TEL	()	年齢	才
職業(学校名)			

ご協力ありがとうございました。

M I Z U S H I R U B E

みずしるべ



新丸山ダムのキャラクター
しんまるくん

発行

建設省中部地方建設局
新丸山ダム工事事務所

19

INFORMATION

建設省新丸山ダム工事事務所は地域の皆様や関連する方々との情報ネットワークとして、情報誌「みずしるべ」を発行しております。今号は平成8年度事業の状況をテーマにしました。今号の内容をますます充実させていきたいと思っております。ご意見・ご感想がございましたらアンケートなどでぜひお寄せください。



シクラメン

名前の由来は、ギリシャ語のキクラミノス(円、旋回)から。葉草のほか、抜け毛予防・惚れ薬・安産の薬など不思議な力をもつ花だと思われていたそうです。現在「恵那シクラメン」は、日本の種苗生産の7割をしめ、観賞用として広く親しまれています。

新丸山ダム概要

新丸山ダム建設事業は、木曾川本川が濃尾平野に流れ出る手前の峡谷に設置されている丸山ダムを大規模に嵩上げして、洪水調節能力を大きく向上させようというものです。

我が国あるいは世界で大きな役割をになっている中部圏を支え、更に発展させていくための基盤施設として、濃尾平野の新たなカナメとして生まれかわる新丸山ダムは、極めて大きな役割を果たすこととなります。

ふれあい すぺ〜す

時の流れが川とともに息づく場所

いつまでも大切にしたい。
先人の知恵と郷土の誇りを

八百津町郷土館
主事 杉山幸三さん



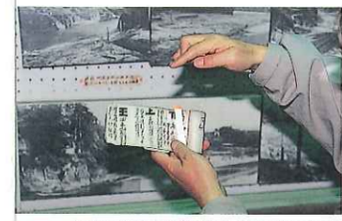
八百津町郷土館の前身は、明治44年(1911年)、木曾川水系で最初に建設された発電所です。郷土館としての始まりは昭和53年から。発電機をはじめ、生活用品や祭典具などの民俗資料、土偶などの考古資料といった多種多様な資料が展示されています。この郷土館とともに生き、八百津町の歴史を伝え残そうとしている郷土館主事の杉山幸三さんを訪ね、地元や郷土館に対する想いをうかがいました。

日本人の技術力が詰まった発電機



●小発電所の発電機(1200kw)日本製
日本製の発電機の完成は1917年。数十mもの長さの軸を誤差が出ないよう設置するため、夜になるのを待ち、光を利用してまっすぐに設置

「地元の子どもたちも大勢、見学に来ますよ」と、うれしそうに話す杉山さん。地元の小学校では「昔の暮らし」という授業があることから、子供たちは社会見学で郷土館を訪れるそうです。「生活用品に興味を持つ子供たちが多くいますね。『これ、なんじゃ?』って。手で触ってほしい。『ただ、慣れない道具なのでケガには十分気をつけてほしい』とのこと。八百津の町は標高差があり、同じ町の中でも様々な暮らしが営まれています。そのため、郷土館には多種多様な資料が保存されています。『パラエティに富んだ資料があることから、大学の先生など全国から訪ねてきます。いろいろな方々が来てくれますが、喜んで帰ってくればそれにこしたことはないですよ!』いつまでも元気に説



●約200年前の資料も保存されています
八百津町郷土館の見学を希望される方は、八百津町教育委員会まで連絡ください。なお、工事の状況により見学できないことがありますので、あらかじめご了承ください。八百津町教育委員会 TEL 0574-43-0390

ホームルーム 4

楽しく、ためになる
しんまるくんの教室。

教えて しんまるくん

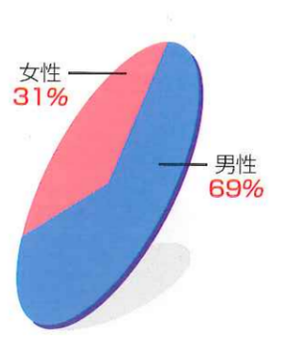
今回の教えてしんまるくんは、18号で募集したアンケートの特集で〜す! みなさんから寄せられた声はこれからの事業に活かしていきます。



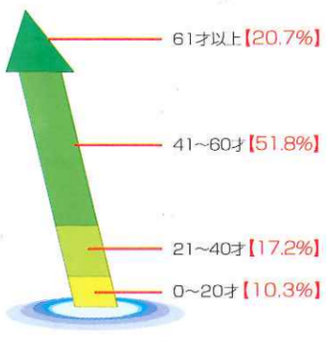
『丸山ダム』に行かれたことはありますか?



性別



年齢



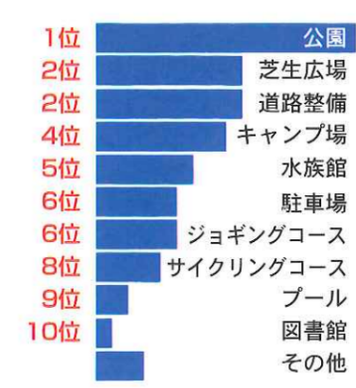
情報誌で紹介してほしいこと

- 事業の進捗状況(道路整備など)
- ダム周辺の遊び場情報(キャンプ場・入浴場・グルメマップ・デートスポット・ショッピングマップ・無人販売所マップ)
- 丸山ダムと、その他のダムとの比較(国内、国外)
- 自然に対してどのように気をつけて建設しているか
- 水の動き(ダムの水が、どのように電力になるか・水の力・水の魅力・水の大切さ)

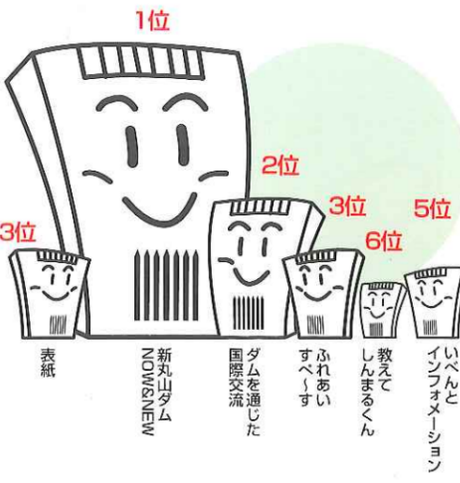
他にも、こゝんな意見が寄せられました

- みずしるべの発行を楽しみにしています
- ダム湖を有効利用してほしい
- 観光都市開発を望む

丸山ダム周辺にほしい施設や希望する整備



もっとも興味があった記事は?



※お詫言と訂正/18号「教えてしんまるくん」の大井海津城とんとん館の解説に誤りがありました。昭和36年11月を昭和11年11月に訂正し、お詫言いたします。

いべんと インフォメーション

瑞浪市

- 2月16日 高松観音
- 3月2日 初午祭
- 4月5・6日 陶相祭
- 4月6日 人形供養
- 4月13日 半原文楽
- 4月13日 深沢獅子舞

恵那市

- 2月14日~16日 熊谷守一展
- 2月23日 恵那市伝統芸能大会
- 2月28日~3月2日 文化まつり
- 4月中旬 恵那駅前まつり
- 4月20日 笠置山スノーパークロスカントリー

八百津町

- 2月23日 町民駅伝大会
- 2月28日~3月2日 八百津町美術展
- 4月5・6日(予定) 八百津祭
- 4月19・20日(予定) 久田見祭

お問い合わせ

瑞浪市役所 (0572-68-2111)

恵那市役所 (0573-26-2111)

八百津町役場 (0574-43-2111)

御高町 (0574-67-2111)

建設省中部地方建設局 新丸山ダム工事事務所

〒505-03 岐阜県加茂郡八百津町八百津3351

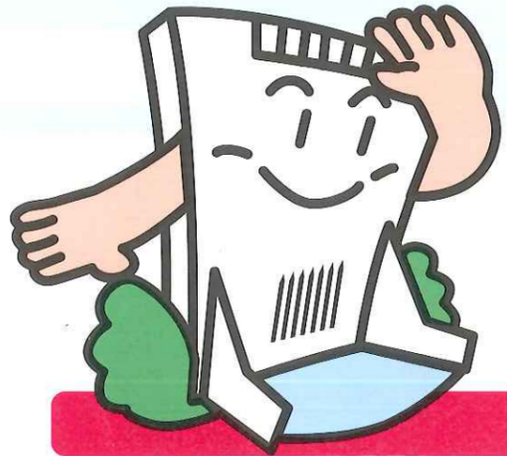
もしもしテレフォン

新丸山ダムについてどんな事でも
お気軽にお問い合わせください。

0574-43-2780 (代)

- 当時の面影が感じられる小発電所の中
- 発電所本館(現在)には、今でも発電機が保存されています。
- 民俗資料や考古資料を展示
- 郷土館の南側(木曾川)には、その昔多くの木材が貯木されていました
- 小発電所の横を木曾川が流れています

「ダム建設は、どこまですすんでいるの？」
「これからどんな工事が必要なの？」
新丸山ダムのいろいろな最新情報を紹介します。



平成8年度 事業の状況

ダム建設に必要な道路づくり・移転される方々への代替地・その他の調査などについて、ダム建設がどこまで進んでいるか、平成8年度の事業の状況を紹介します。

地域の方々には、まだまだ工事でご迷惑をおかけすることもあります。新丸山ダムの早期完成をめざして事業に取り組んでいきますので、今後とも、皆様のご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

工事について



● 原石山線では……

工事用道路原石山線は、ダム工事に必要な骨材を原石山から採取し、骨材製造プラントまで運搬するために設置される道路。国道418号と重複区間については一般国道418号・八百津バイパス原石山線として平成6年4月に供用し、地域の方々に利用されています。

引き続き平成8年3月から国道より分岐する単独部に着手し、現在施工中の箇所は平成9年3月に工事を完成させます。

この工事では、切土法面の緑化に努め、緑豊かな道路づくりを心掛けています。



① 町道新大峯線と 国道418号では……



工事用迂回路新大峯線は、平成8年3月に一部供用を開始し、八百津町の公園『人道の丘』へのアクセス道路としても利用されています。

現在、八百津町口杣沢地区では、一般国道418号の付替道路の一部概成が図られます。他方、八百津町丸山地区への取付は、ほぼ道路として概成し、全容が見られる状況になっています。

工事用迂回路新大峯線は、平成8年3月に一部供用を開始し、八百津町の公園『人道の丘』へのアクセス道路としても利用されています。

現在、八百津町口杣沢地区

② 口杣沢土捨場では……



八百津町口杣沢地区では、地域の方々の協力により家屋移転が完了しました。この地区ではダム工専用仮設備の建設が予定されており、現在はダム関連の各現場から発生した土が運びこまれています。

③ 人道の丘 ④ 丸山ダム

● 資材運搬線では……



御高町内では、工事用道路としての資材運搬線の工事を綱木地区などで進めています。この道路は、地域の生活道路としても利用していただけるように整備しています。

用地について

⑤ 小峯代替地では……

小峯代替地へ移転された方は、平成8年12月にはすべて入居が完了し、新年を新しい家で迎えられました。



⑥ 大峯代替地では……

大峯代替地へ移転される方々の建物の建築工事が最盛期を迎えています。

調査設計について

● 地下水位観測



新丸山ダム建設に伴い、ダム下流に水が浸透しないように設計を進めていくため、新ダム軸の延長線上などの観測地点で地下水位の観測を行っています。

● 植生管理



ダム完成時に、貯水池の水位を洪水時の最高水位まで上げたとき、湖岸に残った樹木が長期間水没してしまい、樹木が枯れる恐れがあります。そこで、平成7年度から『樹木耐水試験』を行っています。

Topic

Topics 1

第4回新丸山ダム

八百津町産業文化祭に「新丸山ダム工事事務所1Fロビー」



▲ステージショーではみんな大喜び!



▲会場から少し離れた丸山ダムに到着

Topics 2

新丸山ダム工事

新丸山ダム建設事業をさらに進め、通信速度が向上し、また、パソコン一人一台職員一人一人が地域コミュニケーションしていきます。



▲新しく取り付けられたアンテナ

用地について

地では……

転された方
月にはすべ
新年を新し
した。



6 大峯代替地 では……

転される方々の建物の建築工事が最盛期を

査設計について

観測



に伴い、ダム下流に水が浸透しないように
ため、新ダム軸の延長線上などの観測地点
を行っています。



守水池の水位を洪水時の最高水位まで上げ
った樹木が長期間水没してしまい、樹木が
ます。そこで、平成7年度から「樹木耐水
ます。

Topics 新丸山ダム トピックス

Topics 1

第4回新丸山ダムふれあい広場開催！(平成8年11月9・10日)

八百津町産業文化祭に「第4回 新丸山ダムふれあい広場」が、新丸山ダム工事事務所1Fロビーや、駐車場を会場に開催されました。



▲ステージショーでは
みんな大喜び！



▲降雨体験車の中で雨
降り体験



▲ロビーでは、新丸山ダム展が
行われました



▲会場から少し離れた丸山ダムに到着



▲なにができるかな？ 工作に夢中のちびっこ
芸術家たち

Topics 2

新丸山ダム工事事務所近況……

新丸山ダム建設事業をさらに進めるため、事務所の無線設備が、デジタル化され、通信速度が向上しました。

また、パソコン一人一台体制を整え、情報の共有化を進めるとともに、職員一人一人が地域コミュニケーションの発信源になることをめざしていきます。



▲新しく取り付けられたアンテナ



▲一人一台ずつあるパソコン



チーコ

Chico

カリフォルニア州はアメリカ合衆国太平洋側にあり、州都はサクラメント。クリスさんの故郷チーコは、サクラメント川の上流に位置し、さらに上流へ行くとシヤスタダムがあります。



クリストファー・ジェイ・パーメンターさん (28)

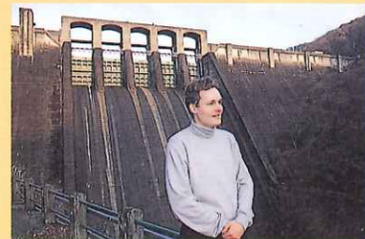


御高町在住のクリストファー・ジェイ・パーメンターさん。アメリカ合衆国カリフォルニア州出身。セレスで生まれ、チーコに住んでいました。1995年に教員免許を取得し、現在は御高町、兼山町の小・中学校(7校)で英語を教えています。

今度、蘇水峡へ遊びに行きます

「久しぶりにダムを見た」というクリスさん。カリフォルニア州のクリスさんの故郷の近くにダムがあり、小学生のときには課外授業でダムを見学したことがあるそうです。

クリスさんが見学したダムは「シヤスタダム」。そのダム湖「シヤスタ湖」の周辺には公園があり、大勢の人々が気軽にピクニックなどで楽しんでいるそうです。丸山ダムに例えると『蘇水峡公園』や『人道の丘』といったところでしょうか。クリスさんの趣味の一つ、マウンテンバイクで蘇水峡へ遊びに来ては？ という質問に「グッドアイデア！」と、八百津せんべいをほお張りながらニコニコ顔。



災害といえば、やっぱり地震が頭に浮かぶ！

「カリフォルニア州は地震が多いですよ」と、クリスさん。台風や竜巻のある地方もありますが、やはり、災害といえば地震が頭に浮かぶよう。湯水や洪水の経験はないそうです。「ロサンゼルスは砂漠に近いから湯水や断水はありますが、私が住んでいた辺りではぜんぜん困りません。テレビやラジオで「水を大切にしてください」というコマーシャル

は、ときどきありますが……。」

「日本の歴史を勉強していて、伊勢湾台風や昭和58年の台風10号など、岐阜県の水害のことを知りました。これから、そのような水害の心配はないですか」と、クリスさんからの質問。だから今、丸山ダムをパワーアップさせる事業を進めています。

子供のころ、よく ダムへ行きました



▲堤体からダム湖を望むクリスさん

日本の大学で英語を教えたい！

自然大好き人間のクリスさんは「私は、自然を大切にするというよりも、自然を守りたいと思っています」と、貴重な一言。今後の目標は「日本の大学で英語を教えたい！」とのこと。取材中は終始、明るい笑顔とジョークで場を盛り上げてくれたクリスさん。



▲今回、初公開のダム内にある階段、
写真で見ると実際はもっと急でした。

狭いところが
ちょっぴり苦手な
クリスさん



アンケートにご協力ください



新丸山ダム建設や情報誌についてアンケート調査を行います。アンケートデータは今後の事業や広報活動に役立てていきます。下の回答欄に回答をご記入ください。なお、複数回答可能です。

質問 1 この情報誌の中で、興味があった記事はどれですか。

- ～回答～
1. 表紙
 2. 新丸山ダムNOW&NEW
 3. ダムを通じた国際交流
 4. ふれあいすべ～す
 5. 教えてしんまるくん
 6. いべんとインフォメーション

質問 2 新丸山ダムのどんなことに興味がありますか。

- ～回答～
1. 工事の進捗状況
 2. 役割
 3. 効果
 4. 規模
 5. その他

質問 3 新丸山ダム建設の進捗状況について、どんな工事のことを知りたいとお考えですか。

- ～回答～
1. ダム本体について
 2. 国道418号について
 3. その他の道路について
 4. 移転について
 5. 環境調査について
 6. その他

質問 4 新丸山ダム建設について、知りたいこと・疑問に思うことなど、ご意見ご要望を自由にお書きください。

アンケート回答欄

ANSWER CHECK!

複数回答可能です。

- 1
1. 表紙
 2. 新丸山ダムNOW&NEW
 3. ダムを通じた国際交流
 4. ふれあいすべ～す
 5. 教えてしんまるくん
 6. いべんとインフォメーション

- 2
1. 工事の進捗状況
 2. 役割
 3. 効果
 4. 規模
 5. その他 ()

- 3
1. ダム本体について
 2. 国道418号について
 3. その他の道路について
 4. 移転について
 5. 環境調査について
 6. その他 ()

4
