

K A W A K A M I D A M

# 川上ダム通信

2010 7 月号



独立行政法人水資源機構 川上ダム建設所  
〒518-0294 三重県伊賀市阿保 251 番地 TEL: 0595-52-1661 (代)  
<http://www.water.go.jp/kansai/kawakami>

## 伊賀市議会が川上ダム建設事業を視察

川上ダム建設所は6月21日(月)、**伊賀市議会産業建設常任委員会**に対する、事業予定地の現地視察を兼ねた川上ダム建設事業説明会を実施いたしました。説明会には伊賀市産業建設部及び青山支所の方々も同行されました。これは公共事業に対して、地域住民の方々の関心が非常に高まっていることを背景に、川上ダム建設事業に関して、**伊賀市議会へ情報を発信・提供する**、あるいは、互いに**情報を共有する**ために、毎年実施しているものです。

まずはじめに、川上ダム建設所内の「ふれあいホール」にて、川上ダム建設所所長から川上ダム建設事業の現状や今年度の事業等に関してご説明をさせていただきました。これを受け、伊賀市議会の方々から今後の建設事業の見通しや用地取得の現状及び工事の進捗に関する事など、数多くのご質問やご意見をいただきました。伊賀市議会と川上ダム建設所との間で、川上ダム建設事業に関する積極的な議論が交わされ、事業説明会は大変有益なものになりました。

その後現場に移動し、ご説明をさせていただいた仮排水路トンネルやダムサイト地点の事業予定地の現地視察を行い、伊賀市議会の方々に川上ダム建設事業の進捗状況を実際にその目でお確かめいただきました。工事の進捗状況に関する私どもの説明に熱心に耳を傾け、また鋭いご指摘やご質問をいただき、川上ダム建設事業に強い関心をお寄せいただいている伊賀市議会議員の方々の姿が、非常に印象的でした。

今後とも、川上ダム建設所は地域住民の方々に対して、工事の状況等に関して正確な情報を発信・提供してまいります。今回の現地視察を兼ねた川上ダム建設事業説明会も、この一環です。今後も川上ダム建設事業に対する、皆様のご理解とご支援を得られるよう、努めてまいります。

【総務課 堀雅智】



建設所内での事業説明の風景



ダムサイト地点にて工事進捗を説明

# 工事の進捗について

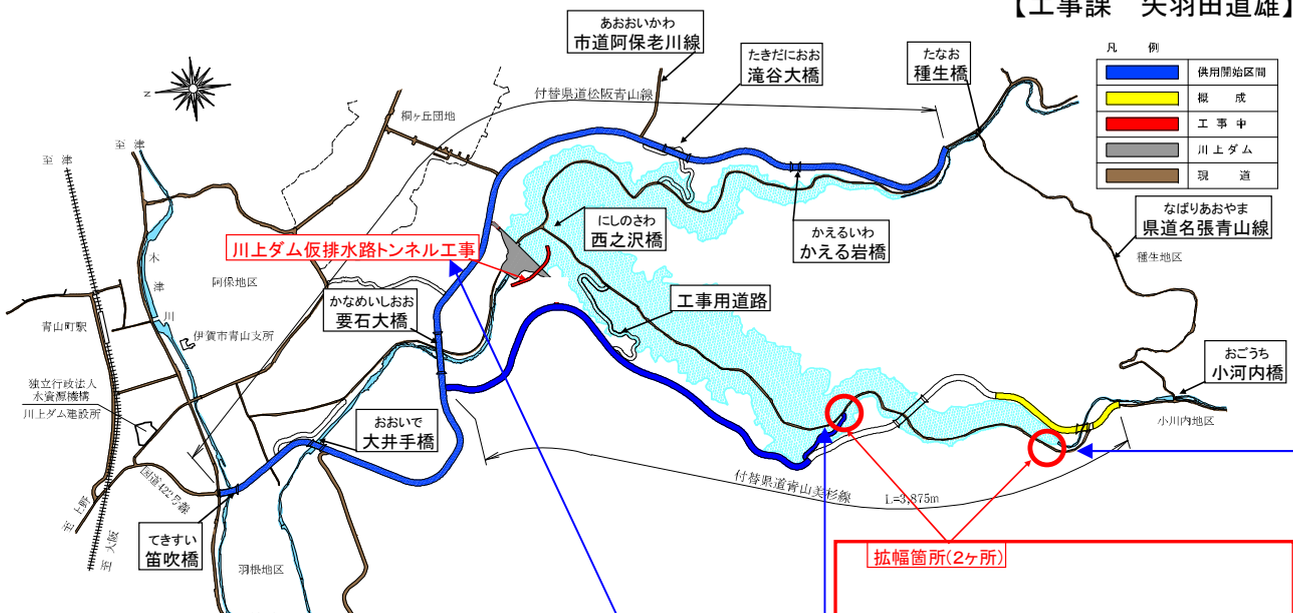
## 仮排水路トンネル工事及び県道青美線拡幅について

平素から川上ダム建設事業につきまして、ご支援、ご協力をいただき、誠にありがとうございます。

前回の5、6月号で紹介させていただきました仮排水路トンネル工事のトンネル内部をコンクリートで覆う作業が、6月28日現在で全長276mのうち97mまで進みました。予定では8月末には、コンクリートで覆う作業も終わる予定です。

また、4月下旬より施工しておりました県道青山美杉線の拡幅工事については6月に施工が終わり、7月初めに三重県の検査を受けた後、供用開始予定となっております。今後も一般車両優先で工事を進めてまいりますので、引き続き工事へのご理解・ご協力をよろしくお願いいたします。

【工事課 矢羽田道雄】



# 関西管内安全協議会

平成 22 年 6 月 23 日（水）、川上ダム建設所におきまして**関西管内安全協議会**が開催されました。これは水資源機構の関西支社が主催となり、四半期に 1 回、管内の事務所の中で実施されている工事の安全チェックや、安全に関する討議・情報交換等を行うものです。関西支社管内各事務所の代表者で構成されていることもあり、多様な視点からチェックがなされ、より一層の安全対策の徹底を図るために、有効なものとなっています。当日は、現在川上ダム建設予定地で行われている仮排水路トンネル工事現場の安全パトロールを行いました。当該工事は現在、トンネルの掘削を終え、トンネル内面のコンクリートを打設している段階であります。安全パトロールの結果、狭い範囲での工事であることから、トンネル内でのより安全な資機材の配置や作業員の安全確保を図ること等の意見が出されました。

工事においては何よりも安全を第一とすることとし、無事故に事業が進められるよう、今後も安全活動に取り組んでまいります。  
【工務課 鈴木弘二】



安全チェックの様子



仮排水路トンネル内部の視察

## 第8回 植物図鑑シリーズ 地元で見られる植物

今回は「**特定外来生物**」について紹介します。特定外来生物とは、海外を起源とする種であって、生態系、人の生命・身体、農林水産業へ被害を及ぼすもの、又は及ぼすおそれがあるものの中から、法律で指定されたものを言います。動物ではブラックバスやヘラブナなどがそれに該当します。特定外来生物に指定されたものについては、飼育、栽培、保管、野外へ放つことなどが禁止されています。特定外来生物による被害を予防するために「入れない」、「捨てない」、「拡げない」ことを心がけましょう。

地元で見られる植物の特定外来生物を一部紹介します。

### ○オオキンケイギク(キク科)

開花時期は 5～7 月、河川敷や線路際などに生育しています。

### ○アレチウリ(ウリ科)

開花時期は 8～10 月、温帯～熱帯に分布し、荒地、河岸、河川敷などに生育しています。 【環境課 水野正明】



オオキンケイギク(キク科)



アレチウリ(ウリ科)

# 第1回 新シリーズ 伊賀市周辺の水辺の土木

## 夏の風物詩～上林地区の揚水水車～

毎年この時期になると伊賀市上林地区には、水を汲み上げて稲作を行うための**手作りみるく缶水車**が登場します。

このような水車は「**揚水水車**」と呼ばれる農業技術で、日本には平安時代に唐（現在の中国）から伝えられたのが始まりと考えられています。この地区の下流にはこの用水路の大口利水者である才良地区があり、上林地区で堰上げ灌漑を行うと下流に迷惑がかかるという配慮から、堰上げを必要としない揚水水車による灌漑が現在も続けられています。また、この水車は昭和の初めから使用されていて、現在でも約20基が活躍しています。揚水水車は夏の風物詩としてメディアにも紹介され、最近では見学者やアマチュアカメラマンが撮影に訪れています。



【調査設計課 金山明広】

## INFORMATION

川上ダム建設所が地域のイベントに参加します！

☆参加イベント：青山夏祭り 7月17日（土）

河川環境フェスティバル 8月7日（土）

桐ヶ丘夏祭り 8月7日（土）

市民夏のにぎわいフェスタ2010 8月22日（日）

これらのイベントに川上ダム建設所も参加させていただきます。パネル等の展示を行い、川上ダム建設事業についてのご説明をしたいと思いますので、是非お立ち寄りください。



## EVENT

### 伊賀市文化フォーラム2010

「伊賀の歴史と伝統を探る」をテーマに、伊賀国成立の背景についての講座が開催されます。この機会に、伊賀について、郷土について学んでみてはいかがでしょうか。

○日時/7月11日（日）、14:00～15:45

○場所/伊賀上野交流研修センター

○問い合わせ/伊賀市役所 生涯学習課

Tel: 0595-22-9679

### 市民体力測定会

握力、上体起こし、反復横跳び、立ち幅跳びなどの体力測定会が開催されます。自分の体について知ることができ、また、汗を流すこともできるので、参加してみてもいいのではないでしょうか。

○日時/8月1日（土）、13:00～16:00

○場所/市立城東中学校校体育館

※雨天の場合、体育館のみ

○問い合わせ/伊賀市役所 スポーツ振興課

Tel: 0595-22-9680

## 編集後記

つい先日まで寒暖の差が激しく、肌寒い日もありましたが、今では連日汗ばむ日が続いており、夏の到来を実感しております。これからの季節、夏祭り等の楽しいイベントが増えてまいります。これらのイベントを楽しむためにも、朝方はまだ冷えますので、就寝の際には暑いからといって、エアコンや扇風機をつけすぎたり、薄着になりすぎたりしないようにご注意ください。

【広報誌発行事務局】

編集長 及川 拓治（川上ダム建設所長）

デスク 吉岡 直也（総務課長）

〃 柳生 光彦（工務課長）

通信記者 堀 雅智（総務課）

加藤 晶久（第一用地課）

松高 遵（第二用地課）

森岡 浩然（調査設計課）



ISO14001 : 2004  
JQA-EM5769

☆☆☆皆様からのご意見・ご感想をお待ちしています。ハガキやメール等でどしどしお寄せください。☆☆☆  
◇川上ダム建設所はISO14001を取得し、環境保全を推進しています。◇