

K A W A K A M I D A M 2010

川上ダム通信

5,6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>

武豊町環境学習会の開催

5月15日(土)、愛知県知多郡武豊町主催の**環境学習会**が、約30名の武豊町の方を招いて、川上ダム建設所において開催されました。この環境学習会は、今年で通算3回目となりますが、親子で**オオサンショウウオ**を身近に観察し、自然の大切さを学ぼうという試みとのことです。

参加者は当日、川上ダム建設所内のふれあいホールにて、川上ダム建設所職員によるダムの役割等の説明を受けた後、仮排水路トンネルの工事現場に移動し、工事内容の説明を受けました。その後、工事現場からオオサンショウウオ保護池へと移動し、いよいよ**オオサンショウウオの観察**となりました。

川上ダム建設所の職員が、オオサンショウウオの生態について説明を行った後、保護池内に設置されている人工巣穴から観察を行いました。巣穴内に隠れているオオサンショウウオが登場するのを、一同固唾を呑んで見守っていましたが、オオサンショウウオは、中々その姿を見せません。「今日は見るできないか」と、皆があきらめかけていたその時、偶然にも、オオサンショウウオが巣穴から顔を覗かせました。**間近で見るオオサンショウウオの姿に、子どもたちは夢中になっていました。**子どもたちに負けず劣らず、保護者の方々もオオサンショウウオのイラストを描いたり、写真を撮ったりと、熱心に観察されていました。

今回の環境勉強会は、参加された皆様にとって、自然の大切さを学ぶ、良い機会となったのではないのでしょうか。今年、**生物多様性条約第10回締約国会議(COP10)**が、10月に愛知県で開催されます。COPとは、多様な生物や生息環境を保護し、その恵みを将来に渡って利用することを謳った国際条約ですが、COP10は、その条約締約国による第10回目の会議です。このようなイベントに先立ち、環境学習会に参加された皆様の環境に対する関心や熱意に触れ、私達も改めてしっかりと環境保全に取り組んでいこうと決意いたしました。 【環境課 鷲尾盛士】



ふれあいホールでの説明風景

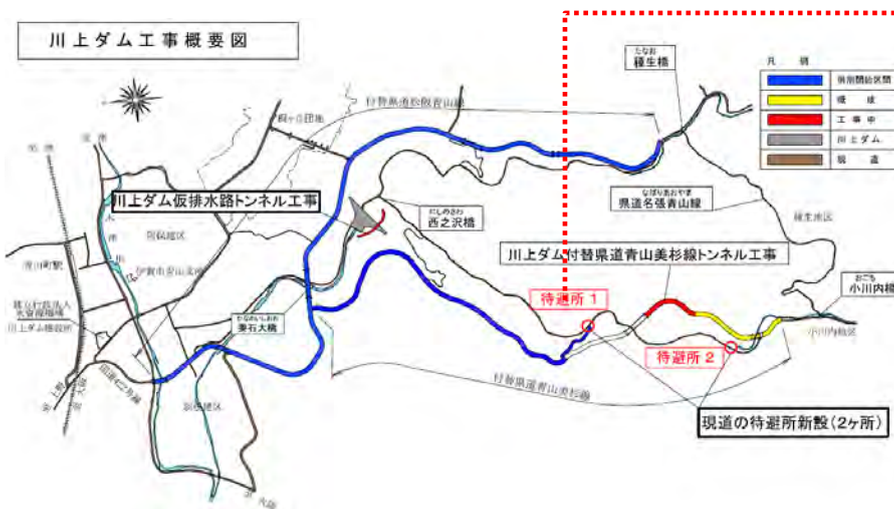


オオサンショウウオの観察

道路工事の進捗について

現道青山美杉線の待避所（2箇所）について

現在、現道青山美杉線の**待避所工事（2箇所）**を行っています。下の写真は、待避所1の施工状況を写したものです。同工事は、今年の**6月末**で完了する予定です。これらの待避所が完成することで、これまでご迷惑をおかけしてきました、道路幅の狭い箇所における、川上ダム付替県道青山美杉線トンネル工事や三重県の道路改良工事のためのダンプトラックと、一般車両とのすれ違いが、より**安全かつスムーズ**になります。ダンプトラックの運行については、これまで同様、**通行整理員を配置し、一般車両優先**で、工事を進めてまいります。ご迷惑をおかけしておりますが、引き続き、工事へのご理解・ご協力のほど、よろしくお願いたします。



待避所1の施工状況

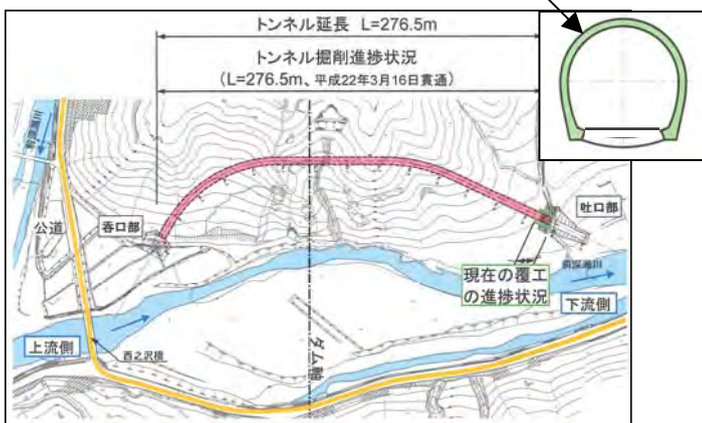
仮排水路トンネル工事について

仮排水路トンネル工事は現在、**トンネル吐口部**や**トンネルの内側**を、**コンクリートで覆う**という作業を行っています。写真は、トンネル吐口部の状況です。

コンクリートを運搬するミキサー車が、一部供用を開始しました付替県道青山美杉線を運行しています。**一般車両を優先して、法定速度を遵守**し、運行を続けています。引き続き、工事へのご理解・ご協力のほど、よろしくお願いたします。

【工事課 出尾陽一】

現在、この部分をコンクリートで覆っています



第7回 植物図鑑シリーズ 地元で見られる植物

新緑まぶしい森林浴の季節となりました。森林の中を歩くと、樹木の醸し出す爽やかな香りに、心が癒されるものです。今回は、この時期に見られる新緑の樹木について、ご紹介いたします。

最初に紹介するのは、**コシアブラ**です。新芽が食用になるコシアブラは、雑木林の縁辺部といった、日当たりの良い場所で見られます。葉が掌状に5枚付くことが特徴です。

次に、**アカメガシワ**について紹介いたします。アカメガシワは、伐採後の日当たりの良い場所で見られます。新芽が赤く、カシワの葉と同じく、食べ物を包んだり上に乗せたりして利用したのが、名前の由来といわれています。

冒頭で説明した森林の中の樹木が、自ら作り出して発散する香りのことを、**フィトンチッド**といいます。フィトンチッドは、癒しの効果のみならず、抗菌や消毒といった、様々な効果を持つといわれています。

【環境課 水野正明】



コシアブラ (ウコギ科)



アカメガシワ (トウダイグサ科)

名張クリーン大作戦2010

5月16日(日)、名張市を流れる名張川の河川敷において、**名張クリーン大作戦2010**が開催されました。川上ダム建設所からも、職員が有志で参加しました。

休日の午前中という時間帯にもかかわらず、**約3,140人**もの市民の方々が、名張クリーン大作戦に参加し、河川敷や周辺道路のゴミを拾い集めました。名張クリーン大作戦は、メディアの注目度も高く、新聞社や地元ケーブルテレビ局も取材に訪れていました。

タイヤやテレビ等の粗大ゴミを含む、**約5.3トン**ものゴミが回収されました。また、名張川に流入する水路には、水質浄化を目的に**木炭が河川内に設置**されました。

これほど多くのゴミが、美しい名張川に捨てられていたことは残念に思いました。しかし、多くの方々がボランティアでゴミ拾いに参加されていることに感銘を受けました。今後は、さらに多くの方々がこのような行事に参加して、自然環境やゴミ問題について関心を高めていけたら、河川はより美しいものになると思いました。 【第二用地課 松高遵】



水質浄化のための木炭設置



搬出される大量のゴミ

新人記者の紹介



名前：堀 雅智(ほり まさと) [総務課]

出身地：埼玉県

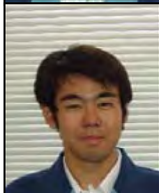
抱負：日々一生懸命、皆様に情報を発信してまいりたいと思います。勉強不足の点が多々ございますが、精一杯頑張りますので、よろしくお願いいたします。



名前：松高 遵(まつたか じゅん) [第二用地課]

出身地：熊本県

抱負：今年度の4月1日より社会人となりました。まだまだ半人前以下ですが、誠心誠意このダム通信を書き、お届けしたいと思います。



森岡 浩然(もりおか ひろなり) [調査設計課]

出身地：東京都

抱負：毎週、時には毎日現場に出ていますので、現場の視点から皆様に最新の情報を紙面を通してお伝えしたいと思います。よろしくお願いいたします。

INFORMATION

事業説明会を実施

川上ダム建設所は4月26日(月)、伊賀市種生の青山ハーモニー・フォレストにおいて、川上ダム建設促進期成同盟会に対して、木津川上流河川事務所とともに、今後の治水対策のあり方に関する有識者会議の状況及び、期首から行われている工事並びに、付替道路工事に関する説明を行いました。



EVENT

ほたるウィークと「ほたる祭り 2010」

ほたるの舞う季節になりました♪ 6月5日～13日の「ほたるウィーク」にあたる12日(土)に、博要地区が、「ほたる祭り 2010」を開催します！爽やかな風に乗って飛び交う水の妖精・ほたるを是非とも観賞しましょう！

○日時/6月12日(土)、19:00～

○場所/博要地区市民センター

○問い合わせ/博要地区市民センター

Tel: 0595-55-2004

男女共同参画連携映画祭 2010

6月23日～26日は、男女共同参画週間です。上映映画「幸福の食卓」を観賞し、ジェンダー問題について考える良い機会としましょう。

○日時/6月20日(日)、13:30～

○場所/ふるさと会館いが(小ホール)

○問い合わせ/伊賀市役所

人権政策男女共同参画課

Tel: 0595-22-9633

編集後記

待ちに待ったゴールデンウィークも終わり、湿気の多い季節となりました。今年の5月は寒暖の差が激しく、皆様、健康や体調の管理に苦労なされたのではないのでしょうか。

梅雨が明ければ、もうすぐ夏休みです。夏休みの計画作りに、胸をふくらませてはいかがでしょうか。節水にも心掛けていただきますよう、よろしくお願いいたします。

〔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。◇