



川上ダム通信

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)
川上ダム建設所ホームページ <http://www.water.go.jp/kansai/kawakami>

第8回 川上ダム自然環境保全委員会を開催

6月26日（金）、大阪コロナホテル（大阪市）で「第8回川上ダム自然環境保全委員会」を開催しました。この委員会では川上ダムの建設に伴う自然環境への影響をできる限り少なくするために、専門家の指導・助言を受けて、保全対策等について検討を行っています。

今回の委員会では、これまで実施してきた調査結果を再整理し、工事による影響予測、環境保全のための措置について総合的にとりまとめて、一般に公表する資料「川上ダム建設事業における環境保全への取り組み」について、審議いただきました。

その中で、工事中の廃棄物の処理方法や管理段階での環境に配慮した貯水池の運用方法あるいは景観資源の創出などに関して、一般の方々により分かりやすい表現にするようご指摘をいただきました。

川上ダム建設所では、今回の委員会の審議を踏まえて資料を更新し、近日中に川上ダム建設所ホームページへの掲載や説明会などを通じて、地域の皆様に広くお知らせするとともに地域の皆様のご支援をいただきながら、自然環境に配慮したダムづくりを進めて参ります。

【環境課 磯野正典】



開会挨拶



審議の様子

平成21年度事業説明会

6月20日（土）に桐ヶ丘地区にお住まいの希望者を、また、6月22日（月）には川上地区と上下流地区を対象とし、平成21年度川上ダム事業説明会を開催いたしました。

伊賀市青山支所からも奥田支所長をはじめ担当者の方にご出席いただきました。

説明会では事業計画の状況、今後の流れ、及び平成21年度に実施するダム関連工事と関連調査の予定について説明をさせていただきました。

説明後は、出席者からダム周辺の整備にも配慮すべきなどのご意見をいただき、地域の方の川上ダム建設事業に対する思いを感じました。地元の皆様からのご意見をいただきながら、事業推進に努めてまいりますので、今後ともよろしく願いいたします。
【第一用地課長 山本正明】

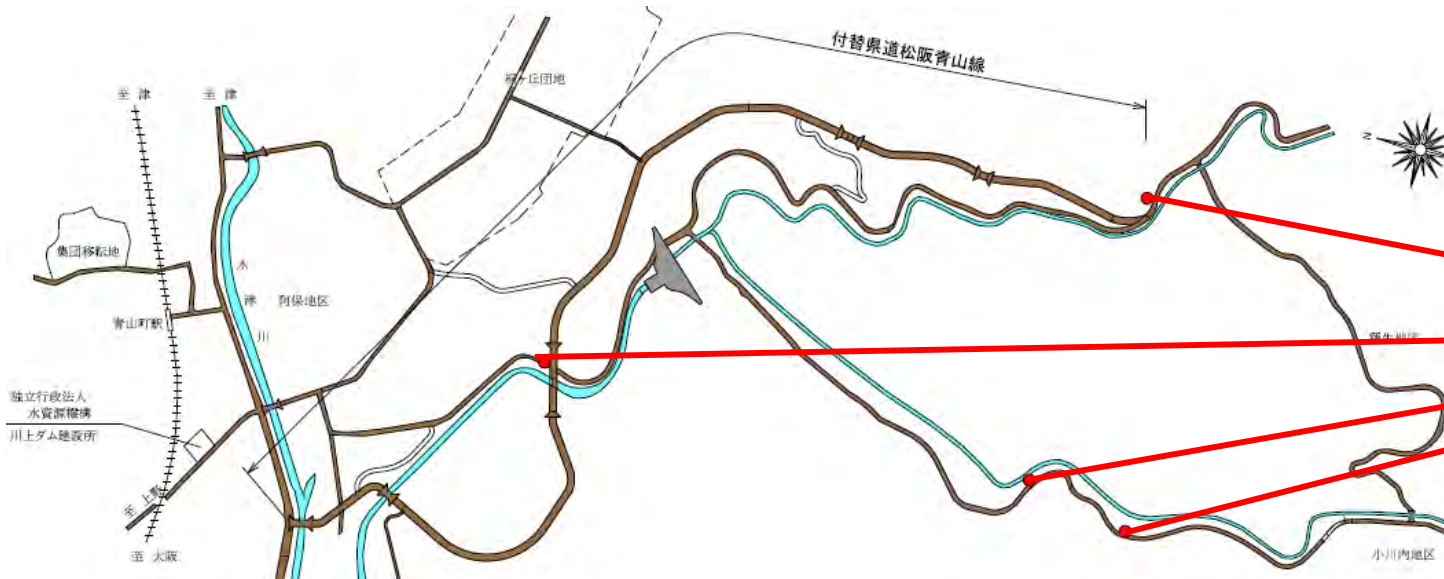


—桐ヶ丘地区—

—川上地区—

—上下流地区—

川上ダム関連工事に伴う遊漁禁止区域のお知らせ看板設置について



7月1日から、川上ダム関連工事のため、遊漁禁止区域を設け、その区域をお知らせするため、右記の看板を4設置しました。御協力宜しくお願い致します。

第22回青山高原つつじクォーターマラソン大会

5月31日(日)、青山高原にてマラソン大会が開催されました。当日は小雨が降るあいにくの空模様でしたが、三重県内をはじめ、愛知県や大阪府など全国各地から1000名を超えるランナーが集まりました。記者である私も5km部門に参加しました。5kmを走るの、およそ15年振りのことで途中で苦しくなった時もありましたが、スタッフや地元の皆様に大きな声援をかけていただき、無事完走することができました。途中、忍者の格好をして走っている人を見ることができ、大自然だけでなく、伊賀の地域文化も垣間見ることができました。

川上ダム周辺では、名張ひなち湖紅葉マラソンが予定されています。地元の皆様の温かい声援と紅葉を背景に走ってみてはいかがでしょうか。
【第一用地課 加藤晶久】



力強く走る参加者たち

ゆめが丘浄水場一般公開される

6月21日(日)、「ゆめが丘浄水場」完成後、初めて一般に公開され(先月号イベント欄にて紹介)、300人の参加者が集まりました。川上ダムでも、これに併せて事業に関するパネル展示を行いました。

ゆめが丘浄水場の水源である川上ダムの完成に向けて事業推進に取り組んでいきます。

【調査設計課 竹之内健太】



川上ダム建設所のパネル展示



見学会の様子

遊漁禁止区域

下記に示す区域について、川上ダム関連工事のため、7月1日より遊漁禁止とさせていただきます。

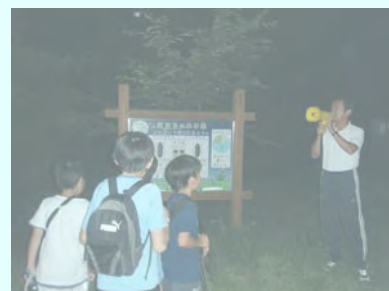


伊賀川漁業協同組合
水資源機構川上ダム建設所
TEL 0595-52-1661

遊漁禁止区域設置の看板

博要ほたる祭り

6月13日(土)、博要地区市民センターで、ほたる祭りが催されました。会場には、100名を超える参加者が集まり、ほたるが多く見られる20時頃に合わせ、種生川周辺を舞うほたるを觀賞しました。年によって、ほたるが多く舞う場所が変わるそうで、今年は種生川に沿って多く見られ、天の川のような美しい光景でした。
【総務課 竹之内律子】



説明に聞き入る子供たち

業務紹介～木々の間から見える三角のブルーシートの謎～



川上ダム周辺の航空写真

皆さんは、上の写真のようなものを見たことはありませんか？ 実は、ボーリング調査を行っています。ボーリング調査とは、掘削機械（細長い筒状の機械）を用いて地面に穴(直径70mm程度)を掘り、直接地面の中の地質情報を得る調査です。皆さんの目に触れるブルーシートですが、作業をしやすいするためのもので、雨よけや太陽の光を遮る役割を果たしています。

赤丸の部分のボーリングは、ほぼ終わりましたので、ブルーシートがなくなっていますが、7月から別の場所でボーリング調査を行いますので、再び見ることができると思います。【調査設計課 竹之内健太】

EVENT

第25回 青山夏まつり

盆踊りや花火の打ち上げなどがあります。

○日時／7月18日(土) 15:00～21:30 小雨決行

○場所／伊賀市青山支所周辺(伊賀市阿保1411)

○問い合わせ／青山観光協会

TEL:0595-52-1114

名張川納涼花火大会

名張の夏を彩る約3,000発の花火が打ち上げられます。

○日時／7月25日(土)(予定)

火祭り 19:30～、花火 19:50～21:15

○場所／名張川新町河畔

○問い合わせ／名張川納涼花火大会実行委員会

TEL:0595-63-9148

編集後記

ダム通信を通して、地元の皆様に事業進捗状況をお知らせするとともに、事業説明会を通じて、地元の皆様からご意見をいただき、地元の皆様と一体的にダム建設事業を進めていきたいと思っております。

【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 竹之内健太(調査設計課)

〃 竹之内律子(総務課)

〃 加藤 晶久(第一用地課)



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。◇