



## 大規模地震に備えた防災訓練を実施

木曾川用水総合管理所では、8月31日、9月1日の2日間にわたり、南海トラフ等の大規模地震発生を想定した地震防災訓練を実施しました。

今回は、8月31日に地震発生の予知情報が発表されたことを想定した事前対応と、9月1日にマグニチュード8、震度6弱～7の地震が発生した際の状況を想定し、訓練を行いました。

両日とも事前にシナリオを用意せずに、当日知らされる被災状況に対して、防災本部の各班が要領に基づき対応する訓練内容とし、災害に確実に対応できることを目指しました。

東海地方では、マグニチュード8～9クラスの地震発生確率が今後30年以内に70%とされており、いつ巨大地震が発生するか予断を許さない状況です。

木曾川用水では、巨大地震が発生しても迅速な対応ができるよう今後も訓練を重ね、用水の安定供給に努めていきます。



防災本部での訓練状況



電気設備の点検訓練



ホワイトボードに集約された情報

## 弥富揚水機場のポンプ設備整備工事見学会

弥富揚水機場は、木曾川用水のうち海部幹線からの水を三重県北勢部へ送るための施設で、都市用水ポンプ設備（吐出量：最大8m<sup>3</sup>/s）と農業用水ポンプ設備（吐出量：最大5.44m<sup>3</sup>/s）に分けられています。

都市用水ポンプ設備は4台あり、そのうち2台について、施設の機能維持を目的に、平成26年度からポンプ吐出量をコントロールする装置（速度制御装置（VVVF装置））の更新工事を行っています。

2台のうち1台について、装置の試験調整が完了したため、8月10日、中部管内の電気及び機械系職員を対象に見学会を開催しました。

見学会は、装置の設計を学ぶとともに、大型揚水ポンプ設備の制御技術や効率的な管理方法について、職員へ技能伝承するよい機会となりました。



ポンプ設備等はこの中

弥富管理所



説明を聴く参加者



## 岩屋ダムで小学生たちによる上下流交流会を実施

8月25日、木曾川用水総合管理所と岩屋ダム管理所では、水源地域の下呂市下原小学校の4・5年生16人と、岩屋ダムを水源としている下流地域から、稲沢市長岡小学校の4・5年生41人による上下流交流会を実施しました。

この交流会は、2年に一度、水源地域の子供たちと、水を利用する下流地域の子供たちが一緒にダム施設の見学や河川環境の学習等を共同で行うことで、水の利用の仕組みや大切さを学ぶとともに、相互の理解を深めてもらうことを目的に開催しています。



両校で記念撮影

子供たちはダムの施設や水力発電所を見学し、熱心に見入っていました。

当日は雨のため屋内での開催となり、記念植樹はできませんでしたが、環境学習として行った水質検査のパックテストでは、自分達の手で直に実験しながら、水をきれいに大切に利用することの大切さを学んで貰いました。

木曾川用水総合管理所と岩屋ダム管理所では、子供たちに水の大切さの理解を深めてもらうため、今後もこの活動を続けていきたいと考えています。



岩屋ダムの説明



発電設備を見学



水質検査に取り組む児童

## ぎふ田んぼの学校活動事業に参加

7月5日、岐阜県加茂郡八百津町 和知小学校 4年生の児童30名を対象に、岐阜県が「ぎふ田んぼの学校活動事業」を実施し、木曾川用水総合管理所もこの事業に参加しました。

児童たちは、まず、和知の農業用水の水質について、温度計やパックテストを用いて調査しました。

その後、和知小学校北側の農業用排水路と、水田にてタモ網を用い生き物を採取し、種類ごとに分け、数を数えました。

児童たちは、採取した生き物の中のカエルには、田んぼで虫を取って食べてくれるという役割があることを知りました。

また、生き物にはそれぞれの役割があり、住み分けていることを学びました。



水田での生き物採取



生き物の同定と数確認



## 第22回デ・レーケ記念交流レガッタに参加しました！！

9月10日、長良川国際レガッタコース（長良川サービスセンター東/木曾三川公園上流約2km）において、第22回デ・レーケ記念交流レガッタが開催されました。

当日は風も弱く、レガッタ日和といえる1日でした。

木曾川用水総合管理所からは、成年女子、実年男子、壮年男子の各部門にそれぞれ1艇が競技に参加しました。

結果は、実年男子、壮年男子は準決勝まで進み、成年女子は3位に入賞しました。

レガッタコースの沿岸では、バーベキューや、アウトドア・アクティビティをするなど、応援の方たちを含め、大会を楽しむことができました。



息を合わせて出発



3位入賞の女子クルー



力漕する男子クルー

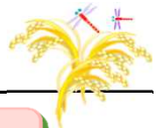


参加者と応援者の面々

### デ・レーケ記念 交流レガッタとは

明治末期の木曾三川改修事業に多大な功績を残されたオランダ人技師ヨハネス・デ・レーケ氏を讃え、木曾三川（木曾川・長良川・揖斐川）の豊かな河川空間の活用と河川愛護を図る一環として、ボート競技「地域交流レガッタ」を長良川において毎年この時期に開催されています。





## 優良工事等の表彰を行いました

7月26日、木曾川用水総合管理所において、平成28年度に完成した工事及び調査等業務の中で、特に優れた成績を収められた受注会社およびその技術者に対し、3部門の表彰式を行いました。

はじめに木曾川用水総合管理所長より、工事については質の高い施工や安全に施工されたこと、また、調査等業務については精度の高い業務成果を出していただいたことに対し、御礼の言葉がありました。

表彰状の贈呈後、表彰された受注会社から、今回の工事および業務に携わった感想と謝辞が述べられました。

なお受賞者は以下のとおりです。

### ○安全管理優良工事表彰(3社)

(株)吉川組  
北川工務(株)  
TSUCHIYA(株)

### ○優良業務表彰(1社)

(株)道路建設コンサルタント

### ○優秀技術者表彰(1名)

嶋田 秀治 様 (株)道路建設コンサルタント



受賞者の皆さん

お世話になりました。

### 【10月1日付け転出者】

設計工事課長 鶴沢 勝英 (関西・吉野川支社吉野川本部)  
弥富管理所 渡部 宏幸 (中部支社)

よろしく申し上げます。

### 【10月1日付け転入者】

設計工事課長 鶴田 修 (千葉用水総合管理所)  
弥富管理所 重中 亜由美 (利根導水総合事業所)

## 人事異動

### お知らせ

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下さい。また、施設見学を試みませんか。事業の説明にも伺います。希望される方はお気軽に連絡して下さい。

編集部・発行



うるおい木曾

木曾川用水総合管理所

〒495-0036

愛知県稲沢市祖父江町馬飼寺東26-1

TEL (0587) 97-3710 FAX (0587) 97-1482

最新情報はこちらへ

ホームページ <http://www.water.go.jp/chubu/kisogawa>

または【うるおい木曾】で検索してください。

### 出先管理所

美濃加茂管理所 〒505-0021 岐阜県美濃加茂市森山町4-9-20  
TEL (0574) 25-2121 FAX (0574) 28-3354

弥富管理所 〒498-0014 愛知県弥富市五明3-15  
TEL (0567) 65-1650 FAX (0567) 65-0445

長良導水管理所 〒511-1143 三重県桑名市長島町西外面1026  
TEL (0594) 42-5671 FAX (0594) 42-5674