



佐藤副理事長が木曾川用水を視察

8月9日（金）、水資源機構の佐藤副理事長が木曾川用水の各施設を視察しました。はじめに、長良導水施設での取水の特徴等について説明を受け、その後行程に沿って、飛鳥調節堰で耐震補強工事の施工状況を視察しました。弥富管理所では管理状況の説明を受け、ポンプ場や水管橋を視察しました。

また、総合管理所へ移動した後は、職員への訓示、濃尾第二地区の説明を行われ、最後に木曾川大堰操作室の視察で、全行程を終えました。



長良導水の視察



飛鳥調節堰で耐震工事視察



弥富揚水機場の視察

【職員への訓示内容の要約】

- ・ 愛知県、岐阜県及び三重県と広域に亘る管理についての日頃からのお礼。
- ・ 経営理念に基づき、これからもしっかりと業務遂行を実践すること。
- ・ 木曾川上流で、昨年6月の高濁度が発生した際の迅速な対応のお礼。
- ・ 想定外の災害が発生した際の的確な対応が、これからの当機構に求められている。
- ・ 地方自治体等が被災した災害への緊急時応援へのお願い。
- ・ 渇水等の危機管理への対応方法について、日頃から備えておいて欲しい。
- ・ 老朽化している施設もあり、関係機関と調整し事業化に向けて頑張ってもらいたい。
- ・ 心身共に健康であり、風通しの良い職場環境作りをして欲しい。



職員への訓示



操作室を視察



操作室の説明

優良工事等の表彰を行いました

7月24日（水）、当管理所において、「令和元年度優良工事等表彰式」を執り行いました。平成30年度に完了した工事・業務の中で、特に優れた成績を収めた工事・業務の受注会社並びに技術者を表彰するものです。

はじめに、木曾川用水総合管理所長が、工事において質の高い施工・安全な施工に対し、また業務において精度の高い業務成果に対し、お礼の言葉を述べました。また、表彰された受注会社を代表して、東海ペイント株式会社より感想等が述べられました。

今回の表彰における受賞者は、以下のとおりです。

- ◆優良工事表彰 :
東芝インフラシステムズ（株）
東海ペイント（株）
- ◆優秀工事技術者表彰 :
井上 功 様（東海ペイント（株））
- ◆優良業務表彰 : 日本工営（株）
- ◆優秀技術者表彰 :
高田 直幸 様（日本工営（株））
- ◆安全管理優良工事表彰 :
アイサワ工業（株）、佐藤鉄工（株）
岩田地崎建設（株）、（株）浅沼組

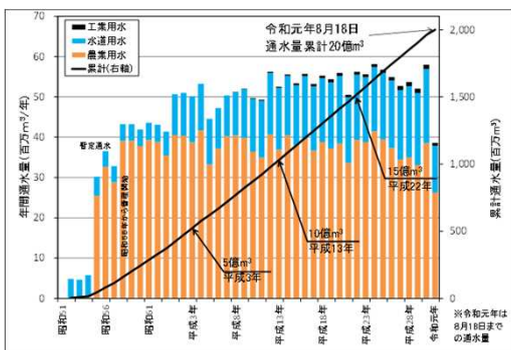


受賞者のみなさん

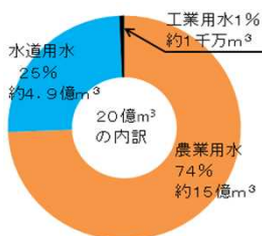
木曾川右岸施設の通水量20億トン到達

木曾川右岸施設は、岐阜県加茂郡白川町に位置する白川取水口から飛驒川の水を取水した後、幹線水路を通水して、美濃加茂市を含む2市5町の農地を潤す（農業用水）とともに、水道用水及び工業用水を供給しています。

去る8月18日（日）、この白川取水口からの通水量が昭和51年の通水開始以降、約43年間を経て累計20億トン（立法メートル）に到達しました。



通水量20億m³までの経緯と内訳



白川取水口（飛驒川左岸側から望む）

就業体験実習(インターンシップ)

当管理所では、今夏も8月19日(月)～30日(金)の2週間、三重大学から1名の就業体験実習生を受け入れました。

実習では、木曾川用水事業の概要説明の後、操作室・濃尾第二施設(下流部)見学・かんがい諸元調査・木曾川右岸施設(上流部)見学・木曾川護岸部の変位計測及び工事監督等、木曾川用水における管理業務に係る実作業を体験してもらいました。



操作室:遠方操作



施設巡視:水管橋



開水路:施設点検



開水路:施設点検



かんがい諸元調査:機器撤去



大堰静水池:除塵作業

また、施設見学を通じて、水を河川から取水した後、どのように導水・配水され利用されていくかの理解を深めていただきました。そして、2週間の締めくくりとして、実習生に成果の取りまとめや体験で得られたことや感想などを発表してもらいました。



木曾川護岸:変位計測



弥富管理所:工事監督



実習成果発表会

今回の就業体験では、かなり密なカリキュラムを組ませて頂きました。このため、研修内容について理解を深め、研修成果を整理する時間が十分にとれないのではないかと心配していましたが、研修生が真面目に実習に取り組んでいたため、期待した成果を達成できたのではないかと思います。

また今年の夏は、美濃加茂管理所でも、インターンシップ(名古屋大学大学院、岐阜工業高等専門学校)の2名の受け入れを行いました。

恒川教育長来所(施設見学等)

9月19日(木)、稲沢市教育委員会 恒川教育長が、「水の大切さ」の学習について、稲沢市内の小学生に教育の機会を広められないかという目的で、当管理所へ来所されました。

当機構が掲げる効果的な広報に係る基本方針からも、地元長岡小学校だけでなく、広く木曾川用水を知ってもらうことが必要と考えられます。そこで稲沢市の校長会等の場で、当管理所の出前授業の取組みを紹介して頂くこととなりました。

これから、それぞれの学校の要望に沿った出前授業が行えるよう、稲沢市の協力を得ながら取り組んでいきたいと考えています。



事業の概要説明



操作室の説明

防災訓練を実施しました(可搬式ポンプ)

当機構では、災害発生時等に被災施設の迅速な復旧及び最低限の用水供給を図る目的で、可搬式ポンプ等の機材及び汎用性の低い資材を全国に分散配備しています。

このうち、当管理所には可搬式ポンプが配備されており、有事に備えた職員の操作技能の向上を図るとともに、防災業務に係わる地域連携を強化するため、毎年1回以上、関係機関と合同で可搬式ポンプの操作訓練を実施しています。今年は、7月25日(木)に、関係機関を含め27名が訓練に参加しました。



ポンプ投入



送水状況

お知らせ

皆様からのご意見・ご感想をお待ちしています。ハガキや当管理所ホームページ「お問合せ・ご意見」から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



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>

又は【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