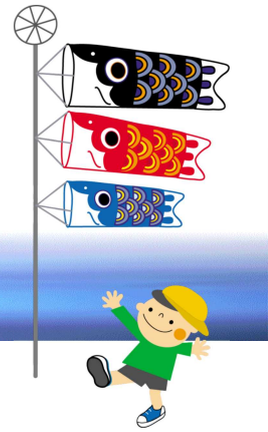


水通信

第167号
2019年
4月25日
発行



「水通信」は、水資源機構全体や中部管内における取り組みに関する情報を、中部管内の関係者（関係県、関係市町村、関係土地改良区、およびその他関係機関）の皆様方に、直接配信させていただきます。

※目次の事業所名等をクリックすると、その事業所等の記事に移動します。

目次

☆【[巻頭言](#)】

- 中部支社長 渡辺 博之

☆【[中部管内水源情報](#)】

☆【[新着情報](#)】

[中部支社](#)

- 2020年度の就職説明会を開催しました

[豊川用水](#)

- 豊川用水は渇水「節水にご協力を」

[木曽川水系連絡導水路](#)

- 「長良川を美しくしよう運動」に参加しました

[愛知用水](#)

- 水を知る機構の役割を学ぶ「出前講座」を受付中
- 5月29日（水）愛知用水利水者連絡協議会植樹祭を開催

[木曽川用水](#)

- 民間コンサルタント新人研修の受け入れ

[岩屋ダム](#)

- 岩屋ダム桜名所選
- 岩屋ダム安全利用点検を実施

[阿木川ダム](#)

- 楽しい思い出づくりのお手伝い

[徳山ダム](#)

- 5月3日4日は徳山ダム点検放流へ。
- 徳山湖自然環境観察会に参加してみませんか（5月～11月）
- 徳山湖自然風景写真撮影会に参加してみませんか

[長良川河口堰](#)

- 稚アユの遡上状況を公表中！！

[味噌川ダム](#)

- 味噌川ダム防災資料館（ふれあい館）開館のお知らせ
- 河川環境整備活動に参加しました
- 長野県木祖村内のイベント等

[三重用水](#)

- 第22回菰野町クリーン大作戦に参加しました

☆【[イベントカレンダー](#)】

- 平成31年5月、6月

巻頭言

【中部支社長 渡辺 博之】

新年度となりました。平成も残りわずかとなり、5月1日からは新天皇の即位と共に、新元号の「令和」がスタートいたします。30年間慣れ親しんだ「平成」は、中国の書経等からの出典で、「天地、内外ともに平和が達成される」ようにとの意味でありましたが、「令和」には、出典の万葉集から、「人々が美しく心を寄せ合う中で、文化が生まれ育つ」という意味が込められているそうです。平成と同じように、一説には「令（うるわ）しく平和になる」ようにとの意味もあるようですが、安倍総理は談話で、「悠久の歴史と薫り高き文化、四季折々の美しい自然を有する日本の国柄を、しっかりと次の時代に引き継いでいき、一人一人の日本人が明日への希望とともに、それぞれの花を大きく咲かせることができる。そうした日本でありたいとの願いを込めて決定した。」と話されております。

この、歴史と文化、そして四季折々の美しい自然の形成には、一人ひとりの日々の暮らしの安定と各種の産業を含む社会活動が、しっかりと、そして弛まず、繋がれていくことが必要でありましょう。

水資源機構中部支社も、東海・中部圏内に住まれる人々の日々の暮らしや各種産業を、引き続きしっかりと下支えできますよう、ダム、堰、水路施設の適切な運用と管理を通して、皆様に必要とされる用水の安定供給と洪水被害の防止・軽減に努めて参ります。

なお、現状におきましては、渇水・節水対応で、関係者の皆様には、ご心配と様々ご協力をお願いしている中ではございますが、新たな「令和」の時代の水資源機構も宜しく願いいたします。

中部管内水源情報

【中部管内水源情報】

中部管内の各ダムにおける4月25日現在の降雨及び利水貯水率については、下表のとおりとなっています。

木曾川水系の4ダム（牧尾・岩屋・阿木川・味噌川ダム）の4月降雨量は平年を下回る状況（平年比31%～54%）となり、4ダム合計の貯水率は62%（平年比76%）と、平年を下回る貯水状況となっています。

3月末まで発電運用により貯水位が低下していた牧尾ダム及び岩屋ダムの貯水率は、牧尾ダム26.6%、岩屋ダム97.0%となっています。

愛知用水では、年明け以降の少雨傾向の影響により、4月5日より節水対策を実施しています。

豊川水系の宇連ダム及び大島ダムの4月降雨量は、平年を下回る状況（平年比44%～61%）となり、豊川用水全体（宇連・大島ダム、各調整池）の貯水率は33%（平年比37%）と平年を下回る貯水状況となっています。

豊川用水では、年明け以降の少雨傾向の影響により、4月12日から節水対策を実施しています。

少雨に伴う河川流況の悪化により、ダムからの利水補給を行っているため、今後の降雨、貯水状況に注視していきます。

中部管内各ダムにおける4月の降雨及び利水貯水率（4月25日現在） 単位：（%）

	牧尾ダム	阿木川ダム	味噌川ダム	岩屋ダム	宇連ダム	大島ダム	中里ダム	徳山ダム
降雨の平年比	43	31	45	54	44	61	52	63
利水貯水率 （平年比）	26.6 (39.6)	61.9 (70.5)	94.9 (96.2)	97.0 (110.9)	11.0 (12.1)	80.1 (88.0)	77.7 (86.3)	100 (100)

・中部支社管内の渇水情報は中部支社HP内の「渇水情報」で、各ダム貯水状況等は、「水源情報」でご覧いただけます。

中部支社HP <http://www.water.go.jp/chubu/chubu/index.html>

「渇水情報」 <http://www.water.go.jp/chubu/chubu/kassuijouhou31.html>

「水源情報コーナー」

◆リアルタイム情報 <http://www.water.go.jp/mizu/chubu/realtime/index.html>

◆中部管内の水源状況（平日更新） <http://www.water.go.jp/mizu/chubu/report/>

◆ダム貯水状況グラフ、節水情報など

<http://www.water.go.jp/chubu/chubu/sessuijyouhou31-1.html>

新着情報

中部支社

○ 2020年度の就職説明会を開催しました

新年度が始まり、新しいスーツに身を包んだフレッシュャーズの初初しい姿に微笑ましさを感じる時期となりましたが、巷では早くも2020年度新規採用者の就職活動シーズンを迎えています。

水資源機構中部支社では、新規採用就職説明会を4月11日(木)と12日(金)の2日間開催し、午前と午後に開催された計4回の説明会には、フレッシュな学生の参加がありました。

約1時間にわたっての説明の後、学生から「機構の人材育成の考え方」「具体的な福利厚生施設」などの質問があり、予定の時間をオーバーする一幕もありましたが、参加者の熱意が伝わってきて、主催する私たちも襟を正す思いでした。

参加された就活生の皆さんの健闘を祈ると同時に、できたら一緒に働けることを願っています。

豊川用水総合事業部

○ 豊川用水は渇水「節水にご協力を」

昨春、通水50周年行事（水源地域感謝祭）を満水状態で開催した宇連ダムは、本年4月22日現在での貯水率が10%代まで落ち込み、上水・工水・農水のそれぞれを10%節水するという事態になっています。

宇連ダムの流域には昨年末頃からまとまった雨はほとんど降っておらず、豊川流域は依然として厳しい状態が続いています。

長期予報でも多くの雨は見込まれて居らず、このままダム流域に雨の降らない状況が続きますと、ダムの水は底をついてしまいます。

水はたいせつな資源です。節水に努めて頂き、水を大切にご利用ください。



■現在の宇連ダム



■昨年、満水時の宇連ダム

木曾川水系連絡導水路建設所

○ 「長良川を美しくしよう運動」に参加しました

4月20（土）に岐阜新聞・ぎふチャンが提唱して毎年実施している「長良川を美しくしよう運動」に今年も参加しました。

この運動は年3回予定され、今回第1回目の実施になります。

午前7時頃から8時頃まで、鵜飼い大橋から忠節橋までの約4kmの区間を各団体等に担当場所が割り振られて実施し、各団体及び個人の方々約3500人の参加があったようです。

当建設所は鵜飼い大橋と長良橋の中間あたりを担当しましたが、タバコの吸い殻や空き缶等参加者の皆さんとともに汗をかきながら拾い集めました。



■ 集められたゴミ

愛知用水総合管理所

○ 水を知る機構の役割を学ぶ「出前講座」を受付中

愛知用水では、広く多くの人に愛知用水の役割などを知ってもらうための「出前講座」を随時受け付けています。

特に小学校で開催される出前講座は好評で、水の大切さから、資源の大切さを学びとる小学生もいます。

これまでの小学校の出前講座の内容をHPに紹介しています。また併せて申し込み方法もHPに記載しています。お気軽にお申し込みください。

【詳しくはこちら】

愛知用水総合管理所 (0561) 39-5460



■ 昨年開催された出前講座の一コマ

[http://www.water.go.jp/chubu/aityosui/d\(contents\)/09\(demae_kengaku\)/d_09.html](http://www.water.go.jp/chubu/aityosui/d(contents)/09(demae_kengaku)/d_09.html)

○ 5月29日（水）愛知用水利水者連絡協議会植樹祭を開催

5月29日（水）、牧尾ダム（王滝村・木曾町）において、愛知用水利水者連絡協議会主催の植樹祭が開催されます。愛知用水通水30周年の「愛知用水サミット宣言」に基づき、平成4年度から植樹された木々は大きく育っています。

今回は、令和になって初めての植樹祭となりますが、これまで同様、愛知用水の水源地域と受益地域の皆さんが共同で行います。



■ 平成30年度の植樹祭の様子

木曾川用水総合管理所

○ 民間コンサルタント新人研修の受け入れ

4月5日（金）、NTC コンサルタント他の新入社員24名が研修で木曾川用水総合管理所を訪れました。

木曾川用水は取水施設と水路施設を一度に見学でき、施設が分かりやすく業務の参考になるということで、2年連続で研修の場として選ばれています。

研修では、職員から木曾川用水総合管理所で所管する施設の概要、木曾川の歴史、水管理（平水時・洪水時）、施設維持管理の概要などパワーポイントを用いて説明を行った後、操作室に場所を移し、堰・水路コンピューターによる監視制御の状況を見学していただき、続いて、弥富管理所に移動し、揚水機場の施設案内も行いました。日頃立ち入ることの出来ない、初めて見る水管理の現場ということもあり、目を輝かせての見学となったようです。

今後も、水資源機構の事業の理解を深めてもらう機会として、研修依頼があった場合は積極的に受け入れていきたいと考えています。



■ パワーポイントで施設概要などを説明



■ 操作室の見学

岩屋ダム管理所

○ 岩屋ダム桜名所選

今年の春はどちらでお花見を楽しまれたのでしょうか？

全国各地に桜の名所と呼ばれる場所が数多くありますが、岩屋ダムの周辺も遠くから足を運んでくれるファンがいるほど、地元では知られた名所になっています。

まず写真右、右下は、ダムを背にし開花した桜。そして写真下は、八坂湖畔の夜桜。湖面に桜が映り、逆さ富士ならぬ逆さ桜の趣となっています。

水辺の桜は美しいと言われていますが、ダム周辺に咲く桜はまさにそれに該当するものと思います。

さあ、来年の花見は、岩屋ダム周辺に咲く桜を見に行かれてはどうでしょう。



■ 岩屋ダムと桜



■ 八坂湖畔の夜桜



■ また会えたね（展示館屋上から）

○ 岩屋ダム安全利用点検を実施

4月9日（火）、岩屋ダム安全利用点検を実施しました。この点検では、岩屋ダム施設の劣化及び破損の有無の確認や、歩行上の支障があるかどうか、子どもが侵入できる隙間はないかなど、様々な視点から施設の安全性が確保出来ているかの確認をしています。

岩屋ダムを訪れる方々が安全に岩屋ダム施設を見学利用できるよう、今後も適切な管理を行っていきます。



■ 子どもが侵入できる隙間はないか



■ 歩行上の支障はないか

阿木川ダム管理所

○ 楽しい思い出づくりのお手伝い

桜の名所としてファンも多い阿木川ダムでは、シーズン前の3月に、安全に桜を観賞していただけるよう、恵那市及び中津川市と合同で施設の安全点検を行い、また、4月からは桜の開花情報をブログ・ツイッターでお知らせし、来訪の呼びかけを行いました。

その甲斐もあってのことなのか、今年も入り口広場を中心にきれいな桜が咲き広がり、多くの人がとても満足げな表情をして楽しんで行かれました。

写真は、満開の桜とそれを楽しむ方々のスナップです。

これからも阿木川ダムが地域に親しみのある施設として認知されるよう活動を行っていきたいと思います。



■ 多くの人を楽しませた阿木川ダムの桜



■ 毎年訪れるファンも多い

徳山ダム管理所

○ 5月3日4日は徳山ダム点検放流へ。

徳山ダムでは、5月3日（金）と4日（土）の2日間、午前10時から午後3時にかけて、30分間隔で洪水吐きからの点検放流を行います。

洪水吐きは、徳山ダム上流域での大雨等が貯水池に流入した際、水位を保持するために洪水量に達するまで放流するときや、洪水を溜め込んだ後、次の洪水に備えるため放流する施設なので、普段はこの洪水吐きから放流することはありません。

これから雨が多い時期を迎えるにあたり施設の操作を点検確認するとともに、ゴールデンウィークにあわせて多くの方々にダムの役割や機能を体感いただくため、地元揖斐川町の観光PRと協働して実施します。

ダイナミックな放流を見にお出かけになってはいかがでしょうか。



■ 昨年の点検放流の様子

【詳しくはこちら】

<http://www.town.ibigawa.lg.jp/kankoujyouhou/0000007482.html>

○ 徳山湖自然環境観察会に参加してみませんか（5月～11月）

揖斐川町では、徳山湖の美しい自然環境を船に乗船して観察する「徳山湖自然環境観察会」を5月から11月にかけて開催します。

興味のある方は、揖斐川町のHPをご覧ください。

徳山会館にて当日受付をしていただくことで参加いただけます。



■ とくまるに乗って徳山湖を巡る（2018年）

【詳しくはこちら】

<http://www.town.ibigawa.lg.jp/kankoujyouhou/000007483.html>

○ 徳山湖自然風景写真撮影会に参加してみませんか

5月8日（水）、15日（水）の2日間、揖斐川町と共催して、揖斐川町の魅力と美しい自然環境保全の取り組みのPRにつながるよう「徳山湖自然風景写真撮影会」を開催します。

豊かな自然環境に包まれたダム湖周辺の美しい風景を船上から写真撮影いただける希少な機会となりますので、この機会に是非お越し下さい。

興味のある方は、揖斐川町のHPをご覧ください。



■ 2018年の撮影会の様子

【詳しくはこちら】

<http://www.town.ibigawa.lg.jp/kankoujyouhou/0000008065.html>

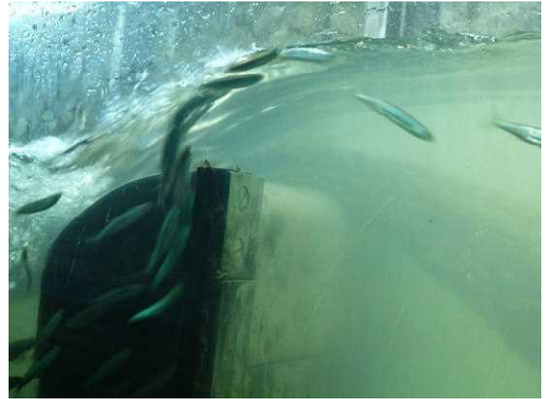
長良川河口堰管理所

○ 稚アユの遡上状況を公表中！！

長良川河口堰では、例年4月中旬からGWにかけて行われる“稚アユの遡上”を魚道観察室にて観察できます。稚アユの遡上は、満潮時の上げ潮が狙い目ですので、お越しいただく際には潮位表も参考にさせていただくと、ご覧いただける確率が上がります。

元気に遡上する稚アユ達に会いに来ませんか？

なお、遡上の状況はHPで公表するとともに、魚道のライブ映像の配信でもご覧いただけます。



■ 稚鮎遡上の様子

【詳しくはこちら】

遡上状況 : http://www.water.go.jp/chubu/nagara/15_sojou/index.html

ライブ映像 : http://www.water.go.jp/chubu/nagara/13_live/index.html

気象庁HP潮位表 : <http://www.data.jma.go.jp/kaiyou/db/tide/suisan/suisan.php?stn=NG>

味噌川ダム管理所

○ 味噌川ダム防災資料館（ふれあい館）開館のお知らせ

昨年12月から休館しておりました味噌川ダム防災資料館が4月13日に開館いたしました。各種イベントや展示会を開催いたします。ダム見学とともにお気軽にお立ち寄り下さい。

【詳しくはこちら】

<http://www.fureaikan.jp/>

○ 河川環境整備活動に参加しました

4月14日(日)、木祖村の「水の始発駅公園」の河川環境整備に味噌川ダムも参加しました。

これは、木祖村のNPO法人である水の始発駅が、水源地域ビジョンを基に活動している事業の一つで、木曾川の環境整備を毎年行っています。

整備内容は、木祖村役場から南へ500mほどの場所にある河川公園「水の始発駅公園」を木曾川の玄関口として木曾川の流れとともに親しみを持ってもらえるように維持・管理をするというものです。

GW 木曾路へお出かけの予定がある人は、地元の人の思いが詰まった「水の始発駅公園」へ足を伸ばしてはいかがでしょうか。



■ 水の始発駅公園の整備作業の様子

○ 5月6月長野県木祖村内のイベント情報

味噌川ダムのある木祖村では、木曾川源流の里ビジョン（水源地域ビジョン）が策定され、地域活性化に向け、上下流交流、水源林の保全、各種イベント・活動を村民主体となって開催しています。

味噌川ダム管理所も水源地域である木祖村の活性化推進を総合的に支援しています。木祖村内の取組みやイベント等を紹介しましょう。

・2019年度やぶはら高原溪流釣り大会のお知らせ

6月1日(土)、6月8日(土) やぶはら高原溪流釣り大会が開催されます。

なお、参加には事前申し込みが必要です。

【詳しくはこちら】

<http://www.vill.kiso.nagano.jp/kankou/index.html>

三重用水管理所

○ 第22回菰野町クリーン大作戦に参加しました

3月17日（日）、菰野町区長会が主催の「菰野町クリーン大作戦」が、町内各地で一斉に実施され、三重用水管理所も地元の皆さんと共に清掃活動に取り組みました。

このクリーン大作戦は、豊かで緑や自然に恵まれた菰野町を守るためにふるさとの里山から不法投棄物を一掃しようとするもので、町民総ぐるみの美化推進実践行動として実施しています。

三重用水管理所では、地元菰野一区の方々と協働して、菰野調整池周辺道路を中心に空き缶、タバコの吸い殻などのゴミを拾いました。年々、ゴミは少なくなっており、菰野調整池周辺は随分きれいになりました。

しかし、まだまだゴミの不法投棄等が目につきます。菰野町からのゴミの不法投棄等を一掃するため、三重用水管理所は引き続き環境保全活動へ協働していきたいと思っております。



■菰野調整池周辺道路を清掃する職員

イベントカレンダー

中部管内関連のイベントカレンダー

【平成31年5月～6月】

【平成31年5月】

日	曜日	機構イベント	地域のイベント
3	金	徳山ダム洪水吐きからの点検放流 (5/3～5/4)	
12	日		長良川流域森林育成事業 木曾川三川レガッタ
15	水	クリーンアップ愛知池(愛知用水)	
18	土		愛知用水神社春季祭(愛知用水土地改良区)
29	水		愛知用水利水者連絡協議会植樹祭(愛知用水利水者連絡協議会)

【平成31年6月】

日	曜日	機構イベント	地域のイベント
1	土		・2019年度やぶはら高原溪流釣り大会【第1部】(木祖村)
8	土		・2019年度やぶはら高原溪流釣り大会【第2部】(木祖村)
19	水	クリーンアップ愛知池(愛知用水)	
27	木	「水通信」配信予定	

編集後記

【中部支社担当課：総務課】

毎月、中部管内の各事業所の情報を配信してきた「水通信」は、14年目を迎えました。

今月号は平成最後の配信となりますが、これまで情報提供をしてくれた各事業所の皆様ありがとうございました。

そして毎月ご愛読くださっている皆様ありがとうございます。

令和から、「水通信」は、偶数月の配信となります。隔月となった分、充実した内容でお届けしたいと思います。

令和という時代が皆様にとって素晴らしい年となりますように。そして「水通信」も皆様に愛される通信を心がけて生きたいと思えます。どうぞこれからもよろしくお願ひします。
ご意見ご希望などがありましたら、以下のアドレスまでお知らせください。



今月の水通信はいかがでしたでしょうか。
「水通信」に対して、ご要望、ご意見等がございましたら、下記アドレスまでご連絡ください。
mailto:chubu_water@water.go.jp

『第168号は、6月下旬に発行する予定です。』

☆中部管内事業所のホームページアドレスは、以下のとおりです

中部支社：	http://www.water.go.jp/chubu/chubu/
豊川用水総合事業部：	http://www.water.go.jp/chubu/toyokawa/
木曾川水系連絡導水路建設所：	http://www.water.go.jp/chubu/kisodo/
愛知用水総合管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/aityosui/
木曾川用水総合管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/kisogawa/
岩屋ダム管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/iwaya/
阿木川ダム管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/agigawa/
徳山ダム管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/tokuyama/
長良川河口堰管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/nagara/
味噌川ダム管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/misogawa/
三重用水管理所：	http://www.water.go.jp/chubu/mieyosui/

発行者：水資源機構中部支社