

「ふくすいき

令和3年5月号

～福水企～」通信



企業団キャラクター
ピュータくん

この「ふくすいき～福水企～」通信は、福岡地区水道企業団、各構成団体などの情報交換のために毎月発行しています。

イベント等の詳しい情報等が得られるように、タイトルにはできるだけ限り URL を埋め込んでいます。➤ (埋め込みマーク)
また、印刷物は QR コードからアクセスできます。

発行：福岡地区水道企業団 総務課
福岡市南区清水四丁目 3-1
TEL 092-552-1731(代)

第63回 水道週間 [令和3年6月1日(火)～6月7日(月)] 水道週間スローガン「生活も ウイルス予防も 蛇口から」

■ 企業団・構成団体の動き

● 第63回水道週間の取り組みについて [6/1(火)～6/7(月)]

水道週間は、厚生労働省、地方公共団体の水道事業体等によって実施される様々な広報活動等の運動を通して、国民に対して、水道の現状や課題について理解を深め、今後の水道事業の取り組みについて協力を得ることを目的として、毎年6月1日～6月7日に実施されています。

昨年に引き続き、コロナ禍の中で水道週間を迎えることとなりましたが、当企業団では水道窓口等での掲示用として、手洗い啓発の「3月のライオン」B2サイズポスターを、配布用として同キャラクターのポケットティッシュを各構成団体に配付することとしております。

ポスターには、今回の水道週間のスローガン「生活も ウイルス予防も 蛇口から」を入れました。

各構成団体におかれましては、新型コロナウイルスの感染防止にご配慮の上、掲示・配布のご協力をお願いいたします。



ポスター掲示



ポケットティッシュ配布

☆ イベント等につきましては、新型コロナウイルスの感染状況により変更になる場合があります。お出かけの前に問い合わせ先にご確認ください。

■ 水源地域の主なイベント 【お出かけください】

6月の予定

● [山田堰通水式〔6/17（木）朝倉市水神社〕](#) ↗

（朝倉市から情報提供いただきました）

山田堰は、筑後川の水を斜めにせき止めた「傾斜堰 床式石張堰」で、筑後川から取水し、約 650ha もの水田に導流させるための建造物です。

「堀川用水」は、山田堰から取水した水を農地に送るための農業用水路で、本線約 11 kmにも及びます。

また、日本最古の実働する水車として全国的にも有名な「朝倉の揚水車群」は、現在「三連水車」1基と「二連水車」2基が稼働しており、かんがい面積は合計約 35ha になります。回る水車は、6月17日～10月中旬だけ見ることができます。

「堀川用水」と「朝倉の揚水車群」は、平成2年に国の史跡に指定されました。

当日は、水神社で神事が行われ、その後、境内地下にある水門が開門します。15分ほどかけて約2km離れた水車群に水が到達し、夏の風物詩である朝倉の揚水車群が回り始めます。

水神社で行われる山田堰通水式はどなたでも見学できます。ぜひお越しください。

日 時 令和3年6月17日（木）9:30～（予定）

開催場所 水神社（朝倉市山田 161）

問い合わせ先 山田堰土地改良区 TEL 0946-52-0531



山田堰



三連水車



■ ダムいっとう！

このコーナーでは、主に福岡地区水道企業団や構成団体の水源となっているダムを探訪して、担当者からお話をうかがい、その特色や魅力に迫ります。

今回は、筑後川の要所、筑後大堰を訪ねました。

筑後大堰の約 8 km北東には、筑後川を楽しく学べる「筑後川発見館 くるめウス」があります。

また、約 12 km東には、久留米市内を一望できる高良大社の展望台があり、夜景の名所となっています。展望台へは、階段のほか、足が不自由な方でも昇れるように、小さなモノレールが設置されています。



筑後大堰



目的	洪水疎通機能の確保 新規水道用水の確保 取水位の安定 塩害の防除
所在地	久留米市 - 佐賀県三養基郡みやき町
河川名	筑後川水系筑後川
型式	可動堰 (総延長:約 501m/可動部分 261.6m)
利水者	福岡地区水道企業団 福岡県南広域水道企業団 佐賀東部水道企業団
管理者	(独)水資源機構
着工年/完成年	1980年/1985年

担当職員ダム自慢♪ (独)水資源機構 筑後川局 筑後川下流総合管理所 筑後大堰管理所 古賀所長代理

筑後大堰管理所の古賀です。令和元年の11月に琵琶湖開発総合管理所から異動して来ました。18歳まで福岡市城南区に住んでおり、昭和53年の福岡大洪水も経験しています。当時は、小学校4年生で、長期間、水道から水が出ない生活に大変苦労したことを覚えています。こうして、自分が福岡都市圏への送水業務に関わっていると考えると感慨深いものがあります。

筑後大堰管理所では、筑後川の水を農業用水や水道用水の原水として安定的に取水していただくために、日夜、堰上流の水位を安定させ、また下流からの塩水の遡上を防ぐための操作を行っています。この操作は、堰の中央にある3門の「制水ゲート」の下から流すアンダーフローを主体としながら、制水ゲートの左右にある「調節ゲート」では、ゲートの上から流すオーバーフローで水位の調整をしています。筑後大堰は、有明海から筑後川を約23kmさかのぼった場所にありますが、日本最大の干満差がある有明海の影響を受けるので、1日に2回、堰下流の水位が2m前後、大潮の時には3m以上変動することもあります。このため、上流から流下してくる河川水の増減や下流の水位の変動などを確認しつつ、きめ細やかな操作を行い堰上流水位の安定と塩水遡上の防除に努めています。



古賀所長代理

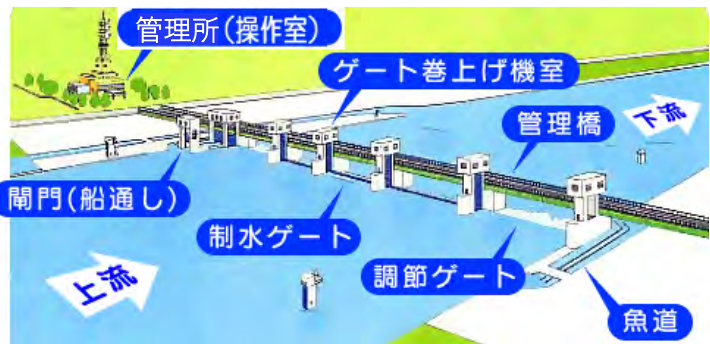


筑後大堰の閘門部分

管理を行っている穏やかな日ばかりではありません。

筑後川は、古くから暴れ川として「筑紫次郎」の異名で知られており、特に昭和 28 年 6 月の洪水は悲惨で、約 54 万人の方が被害に遭いました。このため、筑後大堰の建設時に河道を掘削し、水が流れる面積を広くするなどの整備を行うことによって、流量を毎秒 6,000 m³から 9,000 m³と 1.5 倍に増量しています。それでも近年の気候変動の影響か、令和 2 年 7 月豪雨の時には、写真の青い矢印のところくらいまで水位が上がりました。この水位は、筑後大堰の管理を開始した昭和 60 年 4 月以降最も高い水位でした。あと 3m 程度水位が上昇していたら堤防と同じ高さになるほどだったので、非常に緊迫した防災業務でした。このような出水時には、ゲートが流水の阻害とならないように、全てのゲートを堤防と同じ高さまで引き上げます。ゲートを引き上げる際は、上流と下流の水位が同じになるタイミングを見計らいながら行わなくてはなりません。近年は短時間に流量が増えることも多く、ゲートを川から引き上げるタイミングも以前と比べて難しくなっているように感じます。

筑後大堰には、筑後川流域の降雨やダムから放流された水が集まるので、『扇の要』だと思っています。筑後大堰があるからこそ、筑後川の水を農業用水や水道用水の原水として、安定的に使っていただくことができます。ゲートを操作する際には、いろいろな情報を収集し判断しなければならないので神経を使いますが、やりがいがある仕事だと感じています。筑後大堰もダム関連施設ということで、当管理所でもダムカードを作成しています。現在、新型コロナウイルス感染症対策のため、ダムカードの配布は休止していますが、再開しましたら、お気軽にお立ち寄りください。【取材日 令和 3 年 4 月 9 日】



筑後大堰には、筑後川流域の降雨やダムから放流された水が集まるので、『扇の要』だと思っています。筑後大堰があるからこそ、筑後川の水を農業用水や水道用水の原水として、安定的に使っていただくことができます。ゲートを操作する際には、いろいろな情報を収集し判断しなければならないので神経を使いますが、やりがいがある仕事だと感じています。筑後大堰もダム関連施設ということで、当管理所でもダムカードを作成しています。現在、新型コロナウイルス感染症対策のため、ダムカードの配布は休止していますが、再開しましたら、お気軽にお立ち寄りください。【取材日 令和 3 年 4 月 9 日】

筑後大堰もダム関連施設ということで、当管理所でもダムカードを作成しています。現在、新型コロナウイルス感染症対策のため、ダムカードの配布は休止していますが、再開しましたら、お気軽にお立ち寄りください。【取材日 令和 3 年 4 月 9 日】

ちょっと寄り道♪



筑後大堰から約 8 km 北東にある「筑後川発見館 くるめウス」は、昭和 28 年の大水害から 50 年の節目の平成 15 年に「人々に大洪水の記録を伝え、災害から身を守る治水の大切さを伝えていきたい」という目的で建設された河川情報拠点施設です。(入場無料)

館内では、筑後川の治水の歴史のほか、筑後川の上、中、下流の魚たちも観察でき、ちょっとした水族館といった趣です。なんと、宇宙メダカ(向井千秋さんといっしょに宇宙に行ったメダカの 50 代目)も展示されていました。



久留米といえば、ゴム産業が有名ですが、そんな久留米のお土産としてひそかに人気なのが「タイヤ最中」です。久留米市の市章とタイヤをモチーフにしたデザインなんだとか。直径約 7cm、厚み約 2.5cm と大き目の最中は、つつい立ててみたくくなります(笑)。

中は粒あんで、上品な甘さでした。

<総務課 中川>

水源情報

企業団ホームページの【水源情報】は、毎日（土日祝を除く。）最新情報に更新しています。

福水企

検索

アドレスをクリックすると、
【水源情報】が載っています
ので、見てね！！



・企業団ホームページ【水源情報】アドレス

<http://www.f-suiki.or.jp/waterquality-info/water-info/>



編集後記

～スーパーカブにまたがる眉毛の濃い赤い頬っぺたのおじさん、^{あさくらさちお}朝倉幸男（ピン芸人^{まちだはやと}町田隼人さんが扮するキャラクター）が主に福岡県内各地を、たまに県外もひた走る。訪れた先で出会った人たちとふれあい、話を聞き、時には人助けをする。～

そんな、ほっこりする日曜お昼のテレビ番組「雨二モ負ケズ、」（テレQ放映）が今年の3月で終了してしまいました(;▽;)

コロナ禍により、地域の人たちとふれあう番組の継続が難しかったからのようですが、ネット上では終了を惜しむ声が溢れました。

「毎週楽しみにしてた番組なのに、終わるのがとても残念です。(;<_<)」

「日曜の楽しみが(泣)」

「番組終了残念でしかないです……テレQさん何で……(泣)」

などなど。ああ、すごく愛された番組だったんだなあ。

町田さんが、するすると初対面の相手の懐に入っていたのは、飾らない人柄の賜物だったのでしょ。

私が令和元年に雑なコスプレで、あさくら祭りに遊びに行った時にも、気軽に写真に写っていただきました。

町田さんは、朝倉市の高校を卒業後に、福岡市内の大学に入学。卒業後に芸人になったという経歴の持ち主で、現在は、芸人としての活動と並行しながら地元の筑前町で農業をされているそうです。

まさに筑後川流域と福岡都市圏をつなぐような方。

朝倉で幸男っていう名前も+. (´▽`*) .+. いい

今後も芸人活動は続けられるそうなので、機会があれば是非とも交流イベントなどで一緒にお仕事をさせていただきたいですね。朝倉幸男 For Ever !

・・・と書いたところで、5月12日から福岡県で3度目の緊急事態宣言が出されることになりました。気持ちを引き締めて、自分にできることを徹底していくしかないですね。

<月天>



★ 構成団体の皆さまからの情報をお待ちしています！！

「ふくすいき～福水企～」通信では、今後も構成団体の皆さまの声や意見を掲載していきたいと思っています。

皆さまの周りでも、お知らせしたいことや紹介したい取り組み、イベント情報、また感想、ご意見などありましたら、ぜひ、ご連絡ください！！

よろしくお願いします。

たくさんの情報提供をお待ちしています！！



～ 情報を提供していただく場合 ～

掲載希望前月の末日までに、原稿を下記へメール送信してください
福岡地区水道企業団総務課交流広報係 kouhou@f-suiki.or.jp

福岡地区水道企業団では、企業団ホームページや SNS（Twitter、Facebook ページ）を通じて、企業団が行う事業や取り組み、水源地域や流域で行われるイベント等をわかりやすくタイムリーに情報発信しています。

ホームページの記事や SNS で発信した情報について、面白い、役に立ったなどと思われた方は、ぜひ、SNS の機能（リツイートやシェアなど）を使って、多くの方に情報を届けていただければ幸いです。

福岡地区水道企業団 H P

<http://www.f-suiki.or.jp/>

福水企

検索



福岡地区水道企業団 Twitter

福岡地区水道企業団



福岡地区水道企業団 Facebook ページ

福岡地区水道企業団



福岡地区水道企業団 YouTube ページ

YouTube JP

福岡地区水道企業団

