

水シター「びわ湖・よど川」

独立行政法人水資源機構 関西支社 発行

水資源機構全体の取り組みや関西支社管内における情報のほか、琵琶湖・淀川水系の水源地域情報を、水シター「びわ湖・よど川」により、関係機関の皆様にお知らせします。

index

- | | |
|--|-----|
| 1. 関西管内の気象および水源状況 | 1p |
| 2. 北関東少雨で渇水対策本部を設置 | 2p |
| 3. 漆黒の湖面に集落のあかりが灯る | 3p |
| 4. 今年も大盛況！！一庫ダム内部見学会 | 4p |
| 5. 美しい猪名川を 第6回流木ペインティング大会 | 5p |
| 6. ダムの役割と環境保全の取り組みをアピール | 6p |
| 7. 室生ダム水源地域ビジョン実行連絡会が開催される | 6p |
| 8. 疑問?に答えるコーナー | 7p |
| 9. 機構からの出向者紹介 | 8p |
| 10. 『仕事への取り組み方等キャッチフレーズ（関西いろはカルタ）』をご紹介 | 8p |
| 11. 水源地マラソン紀行（その3） | 9p |
| 12. 職員紹介 ～この人 関西支社中津川管理室 名和室長～ | 10p |
| 13. イベント情報（今後の予定） | 11p |
| 編集後記 | 12p |



1. 関西管内の気象および水源状況

8月の前半は、梅雨前線が西日本から東日本にかけて停滞し、西日本では曇りや雨の日が多く、近畿地方では、13日から14日にかけて非常に湿った空気が流れ込んだため、局地的な大雨が観測され、各地で甚大な被害がもたらされました。

しかし、近畿地方全体では8月は少雨傾向にあり、各ダムの貯水位が低下傾向にあります。特に、日吉ダムでの貯水位は下降しており、今後まとまった降雨が無いようであれば、渇水が懸念されます。

～ 水資源機構(関西管内)の水源状況 ～

平成24年9月12日 9:00現在

施設名	貯水位(標高. m)	貯水量(万m ³)	貯水率(%) ^{※2}	降水量(mm) ^{※3※4}	
				(観測値)	(平年値)
高山ダム	116.03	1,246	90.3	134	135
青蓮寺ダム	272.48	1,500	97.4	103	151
室生ダム	286.97	622	95.0	116	141
布目ダム	278.64	861	95.6	178	128
比奈知ダム	291.55	914	97.2	142	173
一庫ダム	134.01	1,230	92.5	142	114
日吉ダム	175.93	1,245	77.8	49	117
琵琶湖	B.S.L. -35cm ^{※1}	—	—	123.0	143
7ダム 合計	—	7,618	91.3%	—	—

※1 琵琶湖水位は、9月12日 6:00の水位を表示しています。

※2 貯水率は、6月16日より夏場に必要な利水容量を基に計算しています。

※3 降水量について、琵琶湖は流域平均雨量、各ダムはダム地点降水量を表示しています。

※4 降水量は、8月1日～31日までの累計値です。

～ 水資源機構(関西管内)ダムの防災業務状況 ～

施設名	防災態勢 発令日時
高山ダム	8月14～15日
青蓮寺ダム	—
室生ダム	8月14日
布目ダム	8月14日
一庫ダム	—
日吉ダム	—

※上記のダムで、ゲート放流した期間を示しております。

水資源機構の関西管内における各ダムの貯水状況は、関西支社ホームページの水源情報に掲載しております。

<http://www.water.go.jp/kansai/kansai/html/suigenn/suigenn.html>

2. 北関東少雨で渇水対策本部を設置

水資源機構本社では、平成 24 年 8 月 31 日(金)渇水対策本部を設置しました。

これは、同日 13 時に、沼田総合管理所(矢木沢ダム、奈良俣ダム)及び下久保ダム管理所にそれぞれ「沼田総合管理所渇水対策本部」、「下久保ダム管理所渇水対策本部」を設置したことを受けてのものであります。また、草木ダム管理所も同日 17 時に、「草木ダム管理所渇水対策本部」を設置しています。8 月 31 日(金)0 時現在の各ダムの貯水量(貯水率)を示します。

- ・ 矢木沢ダム 8 3 2 万立方メートル (7 %)
- ・ 奈良俣ダム 4、0 1 9 万立方メートル (5 6 %)
- ・ 下久保ダム 6、7 0 4 万立方メートル (7 9 %)
- ・ 草木ダム 1、3 0 0 万立方メートル (4 3 %)

なお、今回渇水対策本部を設置した 4 ダムの所在地である群馬県(前橋市地点)では、6 月から 8 月までの降水量が 356 mm^{*}と平年比 65%となりました。(※気象庁ホームページより)

関東地方の 8 月の気候は、太平洋高気圧の勢力が日本の東海上で強く、本州付近に大きく張り出したため月平均気温が高く、晴れの日や日照時間も多く、降水量が少ない状況となりました。

現在も、利根川上流ダム群は、7 月末からの少雨の影響を受け、ダム貯水量が著しく低下している状態が続いており、9 月 10 日 0 時現在の利根川上流 8 ダムの貯水量は、1 億 3,332 万立方メートル、貯水率 39 パーセント、平年比 52 パーセントまで減少しています。

9 月 11 日(火)0 時現在の各ダムの貯水量(貯水率)を示します。

- ・ 矢木沢ダム 6 9 9 万立方メートル (6 %)
- ・ 奈良俣ダム 2、7 3 3 万立方メートル (3 8 %)
- ・ 下久保ダム 5、6 1 3 万立方メートル (6 6 %)
- ・ 草木ダム 1、0 7 0 万立方メートル (3 5 %)

このため、第 1 回利根川水系渇水対策連絡協議会において、9 月 11 日 9 時より 10 パーセントの取水制限を実施することが決定されました。

気象庁が発表した関東甲信地方の 1 ヶ月予報(9 月 8 日~10 月 7 日迄の天候見通し)によると、期間前半は気温が高く(かなり高く)なる可能性があります。また、期間のはじめは少雨の状態が続く見込みとなっており、各機関より節水が呼び掛けられています。

各ダムの状況は水機構ホームページでもご覧いただけます。
<http://www.water.go.jp/honsya/honsya/suigen/kassui.html>

3. 漆黒の湖面に集落のあかりが灯る

8月4日（土）・5日（日）、天若湖（日吉ダム湖）にて「天若湖アートプロジェクト2012～あかりがつなぐ記憶～」（天若湖アートプロジェクト実行委員会主催）が開催されました。

このプロジェクトは、日吉ダムの建設によりダムの湖底に沈んだ、5つの集落の家々（122戸）のあかりを湖面にLEDライトを浮かべて再現し、この水源地に生き活きた息吹を取り戻し、風景とアートの力によって、この場所の意味について考える機会を創り出そうとして始まったもので、今回で8回目の開催となりました。

灼熱の太陽の下で、汗だくになりながら、実行委員会の学生・教授を中心に、日吉ダム管理所の職員も連携して、事前に設置した固定ブイに、1軒ずつ「あかり」を設置しました。

両日とも、無料観覧バスや京都駅からのツアーバスが運行され、参加者は、大小の鮎ねぶた等の「足下あかり」が設置された歩道を通り、幻想的な雰囲気の中、ダム湖を望む世木林会場へと向かいました。

日が暮れるにつれ、湖面にあかりが浮かび上がると、参加者は、ダムと漆黒の湖面に灯るあかりが織り成す風景を前に、かつての集落やそこでの暮らしへと想いを馳せていました。



GPSで位置を確定し、LEDライトを設置するための基準点となる固定ブイを設置する職員



漆黒の天若湖に浮かぶ集落のあかり



牛乳パックを利用して作成した「灯籠」



実行委員会の学生さんが作成した足下あかりとしての「鮎ねぶた」

足下あかりの設置された歩道から世木林会場へ



4. 今年も大盛況！！一庫ダム内部見学会 ～夏でも、ひ～んやり、気温15度の世界～

今年も8月18日（土）および19日（日）の2日間にわたり、ダムの役割や機能について理解を深めていただくため、能勢電鉄株式会社様と水資源機構一庫ダム管理所が共同でイベントを開催しました。能勢電鉄山下駅から約2kmのハイキングで一庫ダムに到着した参加者は、10人一組のグループとなって職員と一緒にダムの堤体内に入ってきました。



ダムからの放水



ダム堤体底部は、
なんと！15℃
(ひ～んやり)

一庫ダム堤体底部に設置してある温度計

ブや放流管など、見たことのない機械設備を目の前にして、職員の説明に熱心に耳を傾けていました。

参加者からは、「職員さんからの詳しい説明で、普段は意識することのない治水の大切さを身近に感じた。」などのご意見をいただき、これからも一層ダム管理に万全に期せねばならないと再認識しました。

このイベントでは、19日は、朝8時半から午後2時迄、職員が汗だくになって、子供96名、大人174名総勢270名の来場者に対応しました。このイベントに、多くの方々にご参加いただき、大盛況であったと感じています。

また、イベント2日目の19日には、テレビ局2社から取材を受け、1社は当日夕方に、もう1社は翌日朝方のニュースで放送されるなど、このイベントの盛り上がりがありました。

18日19日の両日とも、外気は最高気温が30℃を超えていたにもかかわらず、ダム堤体底部の気温は、なんと15℃！！

堤体内に入った参加者からは、「夏なのに、ひんやり涼しく、楽しくダムを見学できて良かった。」や「ダムから放水に虹が架かってキレイだった。」という声が聞かれ、また、イベントに参加されたほとんどの方は、ダムの堤体内に入った経験が無く、利水放流バル



説明内容を、熱心にメモ取る小学生
(夏休みの自由研究かなあ・・・?)

(一庫ダム管理所)

5. 美しい嵯峨川を 第6回流木ペインティング大会 ~どんな作品に仕上がるか!? 奇想天外 アイデア満載~

今まで最多の参加者!

7月29日(日)、一庫ダム^{ひとくら}知明湖キャンプ場で『流木ペインティング大会』を開催しました。今年も司会・進行は、大阪の天満天神^{はんじょうてい}繁昌亭で活躍されている、落語家の笑福亭^{にゆう}仁勇さんを迎えて行われました。この大会は、一庫ダム水源地域ビジョン活動の一環として、平成19年から始まり、毎年、夏休みの時期に開催されているリピーターの多いイベントです。



キレイに塗れたでしょ!

ダム湖(知明湖)に流入してきた様々な形の流木を活用して、地元能勢町在住の洋画家である安食慎太郎^{あじきしんたろう}氏に現地指導をいただきながら、それぞれに着色(ペインティング)を行い、芸術を楽しむとともに、流木の有効活用をおこなうものです。流木をペインティングできるような素材とするには、まずダム湖から陸揚げされた流木を高圧洗浄機を使用して細部に詰まっているドロやゴミなどを洗い落とします。さらに、天日干しにして十分乾燥させて、当日のイベントに備えました。

当日は、日差しが強く降りかかる猛暑日となりましたが、夏休み期間の日曜日ということもあって、チビッコからお年寄りまで、老若男女を問わず総勢112名の参加者があり、これまで最多の参加者となりました。



ペインティングする流木を選ぶ参加者



出来上がった作品!!

流木にペイントしている最中には、「奇想天外な作品になった」や「最初のかたちとは随分変わったなあー」などの声も聞かれ、また、参加者の中には、4年連続で参加している方も居られ、大変楽しんでいただけたことと思います。

出来上がった作品は、最初のカたち姿からは想像を超えたものに仕上がっており、その芸術性、想像力には度胆を抜かされました。作品については、イベント終了後に川西市役所のロビーで展示され、その後に作成者に返却されるということです。

また、作品づくり後は、全員で清掃活動を行いました。ご協力、ありがとうございました。
(一庫ダム管理所)



全員で記念写真

6. ダムの役割と環境保全の取り組みをアピール

川上ダム建設所は、8月4日（土）伊賀市阿保の木津川河川敷で、伊賀市青山支所、三重県、伊賀川漁協、地元住民自治会などで構成する河川環境フェスティバル実行委員会主催の「第12回河川環境フェスティバル」に参加しました。

フェスティバル会場の展示ブースでは、川上ダムの役割と環境保全の取り組みについてパネル展示と、水質調査学習コーナーを設けました。

展示ブースには、親子連れを中心に多くの市民が訪れ、子供たちには、木津川の水やジュースを使って、水質の違いを色で識別する水質実験をしてもらい、熱心に取り組んでいました。

年配の方々が、ダムや環境についてのパネルを熱心に見ておられたのが、非常に印象的でした。



水質調査学習コーナー



鮎のつかみ取り

また、会場内のアユのつかみ取りに参加した子供たちは、びしょ濡れになりながら元気のアユを追いかけていました。つかみ取りの後には、アユの塩焼きがふるまわれ、それをほおぼりながら楽しそうに団欒する親子連れの姿が微笑ましく感じられました。

地域住民の方々と身近に接する事が出来たことに対し、「河川環境フェスティバル」主催者及び地域の方々にお礼を申し上げます。

（川上ダム建設所）

7. 室生ダム水源地域ビジョン実行連絡会開催される

8月29日（水）に室生ダム水源地域ビジョン実行連絡会が宇陀市役所において開催されました。

この連絡会は、ダムを利用した水源地域の自立的・持続的な活性化を図るとともに、流域内の連携と交流によるバランスのとれた発展を目的として、ダム水源地域の自治体・住民やダム管理者が参加し、関係行政機関等と連携を図り、共同で策定した行動計画（「水源地域ビジョン計画」）に基づく実施状況や実施計画について情報を共有し、必要に応じて実施計画等の見直しをするものです。

今回は、同連絡会が独自で実施し、今年度は秋頃、ダム湖周辺で実施を予定している「東海自然歩道を含むダム湖周回道路の清掃活動」について、広く地域住民が参加出来るように広報して欲しい。清掃活動が奈良県の水源を守ることを積極的にPRして欲しいとの意見が出されました。

関西支社では、今後とも「水レター」を通じて水源地域の活性化につながる水源地域の積極的な情報提供に努めてまいります。

（関西支社 利水者サービス課）

8. 疑問?に答えるコーナー

独立行政法人改革って?



本年1月に「独立行政法人の制度及び組織の見直しの基本方針」が閣議決定されましたが、今回はこのことに関する疑問にお答えします。



Q 政府が行っている独立行政法人改革によって、今後の独立行政法人はどうなるの?



今後は、平成24年1月20日に閣議決定された「独立行政法人の制度及び組織の見直しの基本方針」に沿って進められていきます。

○ 制度の見直し

新たな制度に位置付けられる法人については、事務や事業の特性を踏まえて、国の関与の在り方の違いなどにより、大きく2つに分類されました。

1. 成果目標達成法人

一定の自主的や自律的裁量を有しつつ、計画的な枠組みの下で事務や事業を行うことにより、主務大臣が設定した成果目標を達成することが求められる法人であり、次のとおり再分類されます。

- ① 研究開発型、② 文化振興型、③ 大学連携型、④ 金融業務型、⑤ 国際業務型、⑥ 人材育成型、⑦ 行政事業型、⑧ ①から⑦までのいずれにも属さない型

2. 行政執行法人

国の判断と責任の下で、国と密接な連携を図りつつ、確実に正確な執行に重点を置いて事務や事業を行う法人です。(造幣局、国立印刷局など)

○ 組織の見直し

組織見直しの結果、現行102法人が65法人に縮減されます。

廃止(国、民間移管を含む):7法人、民営化等:7法人、統合:35法人→12法人



Q 水資源機構はどうなるの?



「見直しの基本方針」によれば、水資源機構は個別の法令に規定された事業を、補助金等の使途が定められた財源により行う法人として「**行政事業型の成果目標達成法人**」とされました。

新法人の移行にあたっては、利害調整や安全確保のための中核的な判断に関わる業務を除き、外部に委託又は移管し、大幅にスリム化すること。スリム化にあたっては、業務の外部への委託又は移管がコスト削減に結び付くよう、類似の業務を集約するなど業務の再構築を図ることとされています。



Q 水資源機構はいつから新法人になるの?



水資源機構は、平成26年度から「成果目標達成法人」として移行する予定です。

◎ 「疑問?に答えるコーナー」に取り上げて欲しい疑問がありましたらご遠慮なくお知らせ下さい。

(関西支社 利水者サービス課)

9. 機構からの出向者紹介

第2回目となる今回は、農林水産省近畿農政局淀川水系土地改良調査管理事務所かこがわ加古川水系広域農業水利総合管理所で働く『小野真さん』を紹介します。

小野さんは、平成7年に水資源開発公団に入社し、岩屋ダム管理所、三重用水管理所（水源管理所）、思川開発建設所を経験し、平成23年4月に現在の管理所へ出向しました。

小野さんが働く加古川水系広域農業水利総合管理所は、昭和に行われた加古川水系の3つの国営農業事業

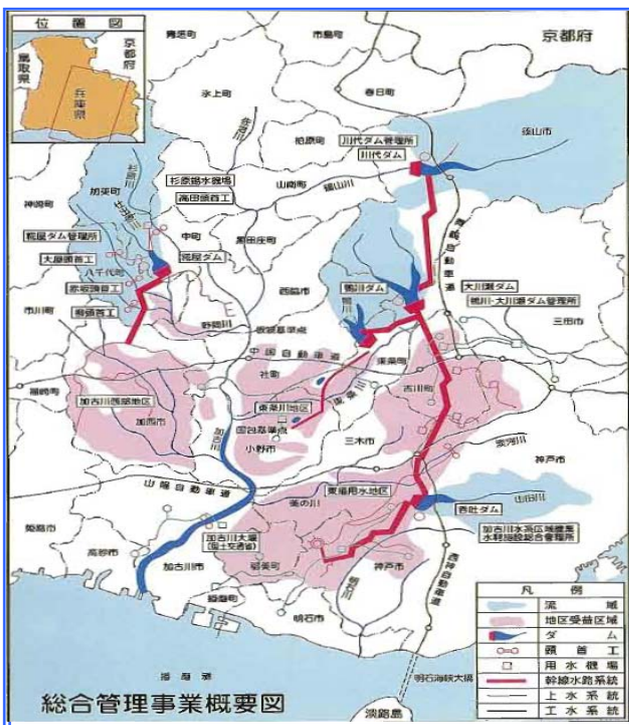
（東条川地区、加古川西部地区、東播用水地区）で建設された基幹的農業水利施設（鴨川



概要を説明する小野さん

ダム、糞屋ダム、吞吐ダム、大川瀬ダム、川代ダムや幹線水路、導水路、揚水機場、頭首工等）を総合的に管理しており、神戸市のほか12の市町へ農業用水、水道用水及び工業用水の供給を行い、大雨の時には、下流の住民の安全を確保するため、河川パトロールなどを行っています。

管理所の職員は全ダム合わせて18名で、小野さんは、機械電気係長としてダムや水路などの機械・電気設備の維持管理等を担当しています。管理所の設備は、管理開始から20年以上経過しており、日常の点検整備を始め、突発的な設備の故障の対応や設備の更新のための発注業務のほか、小学生を対



象にした施設見学会の案内などもされており、忙しい毎日を送っています。

また、仕事以外にも、管理所の方々とスポーツをしたり、お酒を飲みに行ったり、持ち前の明るさと体型？で管理所の一員として頑張っている様子でした。

（関西支社 利水者サービス課）



下流から見た吞吐ダム

【一口メモ】吞吐ダム 名前の由来

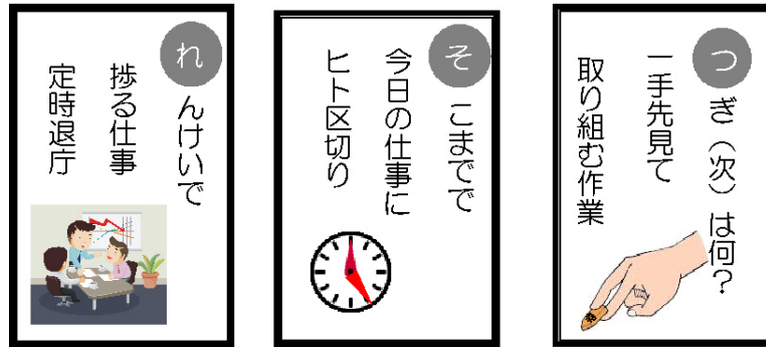
ダム建設前には志染川、山田川上流に大小の滝があり、それらが川の水を吞んで吐くことから「吞吐の滝」と呼ばれていた。その名を取って吞吐ダムと名付けられた。

（財）日本ダム協会ホームページより引用

10. 「仕事への取り組み方等のキャッチフレーズ(関西いろはカルタ)」のご紹介

第一次南極越冬隊長などを歴任した西堀榮三郎博士らが選んだ創作ことわざ「西堀かるた」があります。それは、ユーモアと示唆に富み、その面白さと生活に「希望を与え、決心を促し、人生を楽しむ」西堀かるたは近年賛同者が増えています。水資源機構関西支社でも、「西堀かるた」に習い、国民や利水者の皆様からの更なる信頼を得て、より強い組織づくりを図るため、職員一人ひとりの仕事への取り組み方、定時退庁の呼び掛けや心構え等も含めた日頃の業務の指標として、「関西いろはカルタ」を平成23年度に作成いたしました。

関西管内の事業所で取りまとめた『仕事への取り組み方等のキャッチフレーズ(関西いろはカルタ)』を紹介いたします。



11. 水源地マラソン紀行(その3)

今回は、『ね』、『な』、『ら』です。

淀川水系のダム周辺などで開催されるマラソン大会に今年も、もれなく出場することを密かに心に決めています。今年の大会も5月の日吉ダムマラソンを最後に、暑い季節はシーズンオフとなり一般のランナー達は、これから秋から冬にかけての大会に備えて走り込みの強化の時期ともなります。ダムを走る男も密かに記録更新を狙って練習を続けており、週に一度は関西支社のある上町から吹田市までの帰宅ランも始めました。ただ、ランニングで失った体内の水分を毎回、「ビール」で補給しているので、なかなか体重が減らず残念なところです。

10月より、余呉湖健康マラソン(丹生ダム)、11月の淀川市民マラソン(淀川大堰)、比奈知ダム紅葉マラソン、一庫ダムマラソン、12月には布目ダムマラソン、2月には月ヶ瀬梅溪早春マラソン(高山ダム)、3月には青蓮寺湖駅伝(青蓮寺ダム)、5月に日吉ダムマラソンに出場することがこれまでの年間のスケジュールです。この他、今年は新たに抽選で当たった「大阪マラソン」、12月には大阪広域水道企業団の駅伝大会、琵琶湖の湖岸で開催される大会に出場したいと思います。これからも水源地での大会の案内とレポートを続けてまいります。皆様も是非大会に参加をしていただき、大会でお会いしましょう。

(ダムを走る男)

☆ これから申し込みが間に合う“ダムを走る男”推薦大会

ダム名	大会名	開催日	競技種目	申込み締切り	主催	大会の魅力
比奈知ダム	名張比奈知湖紅葉マラソン大会	2012年 11月18日	2km:小学生 3km:中学生 5km:高校生、一般 10km:一般 2kmジヨギング:小学生以上	2012年 10月19日	・名張市 ・名張市教育委員会	・名張市特産品があたるお楽しみ抽選会 ・ダム展望台開放 ・豚汁サービス
一庫ダム	第31回川西一庫ダム周遊マラソン大会	2012年 11月18日	2km:小学生と保護者 ^ハ 7 3km:小学生、女子中学生 5km:男子中学生、一般 10km:一般 ハーフマラソン:一般	2012年 10月1日	・川西一庫ダム周遊マラソン委員会	・昨年は川西市出身の元プロ野球選手古田敦也氏がゲストランナー、ダィハツの中里麗美選手がゲスト出場で盛り上がる。 ・お楽しみ抽選会あり。
布目ダム	第22回やまぞえ布目ダムマラソン大会	2012年 12月2日	3km:小学生、中学生、一般 5km:中学生、一般 15km:中学生、一般 15km 駅伝:男子、女子、混成	2012年 10月26日	・やまぞえ布目ダムマラソン大会実行委員会	・上位入賞者は表彰とともに山添村特産品の副賞あり。 ・布目ダム貯水池を周回するコース。農産物の販売もありほのぼのとした大会。

※一庫ダムと比奈知ダムの日程が重なるのでどちらに参加するか悩むところです。

12. 職員紹介 ～この人～ 関西支社中津川管理室 名和さん

今回から始まるこの企画では、水資源機構の職員について、その人の人柄などを紹介し、顔の見えるコーナーとして開設しました。

関西支社中津川管理室の名和室長を紹介します。



以下は、名和さんが、夫婦でよさこい祭りに参加したことを記事に書いて頂きました。

~~~~~

今や全国区となった「よさこい祭り」。1954年に高知で誕生。全国の“よさこい”仲間46チームの中に入り、G県代表となり初参加。また、今年のよさこい祭り（8月10日～11日）入賞22チームが加わり、『よさこい祭り全国大会』66チームによる演舞が8月12日に開催されました。

演舞には、約35分程のパレードと固定のステージ（約5分）があり、雷雨の中、鳴子が鳴らないくらいの強雨となり一時中断もあり、びしょ濡れ状態。その後も、もう演舞は勘弁してと言うくらいに演舞し続けたためか、夜には衣装が乾ききっていました。



よさこい祭り全国大会

機構の施設である筑後川下流用水、豊川用水、そして木曾川用水の行く先々で、妻がリズム体操に取り組んでおりまして、陰で応援していました。

私がよさこいチームに所属するきっかけは、木曾川用水に勤務していた頃、花フェスタ記念公園にて地域との交流ということで、サンバの総踊りを体験していて、リズム体操の先生に見染められ、「なごやど真中祭り」に口上の役目ということで初参加して、それ以来15年。今では市の観光大使に任命されているかなりシニアで華やかなチームで楽しい思い出作りをしています。

もちろん振り付けは覚えるのですが、みんながきちっと揃ってこそ、その勇敢な演舞のイメージが見てる側にも伝わり、自分たちもその達成感の優越に浸ることも数多くあります。初参加でしたが、本場高知で演舞できた事が最高の幸せです。また、15年前、私は妻から誘われて男子第一号でずうっとチームに居座っています。（今では男女混合チーム）

夫婦同じ趣味は、ある意味夫婦円満（長続きする）の秘訣かなとも思います。

これからも、シニアで華やかなチームで継続するように頑張ります。

最後に、私の使命である「正蓮寺川利水事業」の日常の点検等を通して緊急時の対応なども含めた対策を順次実施して、利水者の皆様にご迷惑をおかけしないように、また趣味を通して得た喜びや愉しさも余暇として、私に課せられた使命として努力してまいります。

今後共よろしくお願ひします。

（関西支社 中津川管理室 名和 勝則）

# 13. イベント情報(今後の予定)



今年も、それぞれの機関のイベントが予定されております。詳しくは、下記に記載する各イベントのホームページをご覧ください。

| 行事名                    | 開催時期                                                                                                                                                   | 開催場所                                  | 主催                       | 概要                                                   |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------|------------------------------------------------------|
| 水都おおさか<br>森林の市2012     | 10月7日(日)                                                                                                                                               | ・近畿中国森林管理局<br>・毛馬桜之宮公園                | 水都おおさか森林の市<br>実行委員会      | 農林水産物、地域特産品の試食販売、木の良さに触れる体験コーナー、森作りの体験コーナー、郷土料理の実演など |
|                        | (近畿中国森林管理局ホームページより)<br><a href="http://www.rinya.maff.go.jp/kinki/koho/event/morinoichi/">http://www.rinya.maff.go.jp/kinki/koho/event/morinoichi/</a> |                                       |                          |                                                      |
| ひよし水の杜<br>フェスタ 2012    | 10月28日(日)                                                                                                                                              | スプリングパーク                              | ・ひよし水の杜フェスタ実行委員会         | 模擬店、フリーマーケット、ステージイベント、フィールドイベントなど                    |
|                        | (南丹市ホームページより 9月下旬より掲載予定)<br><a href="http://www.city.nantan.kyoto.jp/www/">http://www.city.nantan.kyoto.jp/www/</a>                                    |                                       |                          |                                                      |
| 建設技術展<br>2012 近畿       | 10月31日(水)<br>~11月1日(木)                                                                                                                                 | マイドームおおさか<br>(大阪府中央区本町橋 2-5)          | ・日刊建設工業新聞社<br>・(社)近畿建設協会 | 技術展示、パネルディスカッション、橋梁模型製作コンテストなど                       |
|                        | (建設技術展 2012 ホームページより)<br><a href="http://www.kyokai-kinki.or.jp/kengi2012/top.html">http://www.kyokai-kinki.or.jp/kengi2012/top.html</a>               |                                       |                          |                                                      |
| 山添ふれあいま<br>つり          | 11月3日(土)                                                                                                                                               | 山添村ふるさとセンター(主会場:多目的広場)<br>奈良県山辺郡山添村大西 | ・山添むらまつり実行委員会            | 地元のとれたて野菜や特産品の販売、演芸、芸術作品の展示、菊花展など                    |
|                        | (山添村役場ホームページより 10月上旬より掲載予定)<br><a href="http://www.vill.yamazoe.nara.jp/">http://www.vill.yamazoe.nara.jp/</a>                                         |                                       |                          |                                                      |
| 第2回来て見て<br>体験 in 村野浄水場 | 11月4日(日)                                                                                                                                               | 大阪広域水道企業団<br>村野浄水場<br>枚方市村野高見台7-2     | ・大阪広域水道企業団               | 地元自治体、企業、NPOなどによるブース展示、体験コーナーや販売コーナー                 |
|                        | (大阪広域水道企業団村野浄水場ホームページより)<br><a href="http://www.wsa-osaka.jp/gaiyou/murano/tirasi.html">http://www.wsa-osaka.jp/gaiyou/murano/tirasi.html</a>          |                                       |                          |                                                      |

水レター「びわ湖・よど川」に掲載するイベント等がございましたら、  
下記アドレスまでご連絡ください。(耳寄りな情報もお待ちしております。)

mailto: [w-kansai@msg.biglobe.ne.jp](mailto:w-kansai@msg.biglobe.ne.jp)

# 編集後記

大阪～埼玉～福岡（漫遊記編）

8月11日の昼ごろに、居住地である大阪府枚方市を出発して、その日の夕刻に埼玉県さいたま市（旧浦和市）にたどり着きました。そこは、私が中学時代を過ごした土地であり、その日の晩は、中学時代の恩師がこの4月から校長先生になられたお祝い（宴）に参加しました。私は、中学を卒業して三十年近く？経ちますが、その宴では、毎年のように会っているメンバーもいれば、卒業してから初めて会うことが出来た懐かしい面々もいて、私も皆も容姿は変わって（しまった方もいるかな・・・？）しまいました。会話はすぐに中学時代へタイムスリップ！！楽しい一時を過ごすことが出来ました。しかし、先生って凄いもので、毎年のように卒業生を出しているにもかかわらず、名前と顔をよく覚えているモンやなあ～・・・と、つくづく感心させられました。楽しい時間は、早々と過ぎ去るもので、宴が終了したと同時に、現実タイムスリップして来まして、就寝(-\_-)zzzです。。。

翌日（12日）には、さいたま市から福岡県久留米市まで、新幹線を利用して約6時間の旅です。（私は、飛行機が苦手なのです。）新幹線は、九州への帰省客で混雑していました。列車のなかでは、九州に近づくにつれて、博多弁？が耳に入ってくるようになります。

（「長旅は、しんどかねえ～」なんて声が聞こえてきそうですバイ（笑））

あっそうそう、なんで九州まで行ったかと言うと、以前（福岡県の朝倉総合事業所に勤務していた2年前のことです。）に剣道の稽古でお世話になった道場が、久留米市で合宿をするというので、それに参加して来まして。

合宿は、13日の朝から始まり、12時まで稽古、昼食（休憩）を挟んで、午後から夕方まで稽古です。その後は、風呂で汗を流して、待ちに待った“冷えたビール”が出迎えてくれる！！（喜）という段取りです。そ～です、ここから“合宿（第二部）”が始まり、剣道談義に花が咲き、九州の夜は熱く更けていきます。



稽古に打ち込む筆者（左側）

合宿二日目（14日）も、二日酔いの方が数名？いらっしゃいましたが、順調に？朝から稽古が始まり、昼まで練習して、熱中症や怪我なく無事に合宿を終えることが出来ました。その日の晩に、自宅（大阪府枚方市）まで戻って、漫遊記の終了です。

## 【追伸】

近畿地方は13日夜から、大気の状態が不安定となり、各地で猛烈な雨に見舞われました。大阪管区気象台によりますと、14日における1時間の降水量は、枚方市で観測史上最大の91mm/hを記録したそうです。この豪雨により、京都府宇治市で死者や行方不明者もあったとニュースで知りました。大阪府も寝屋川や守口の両市で約300棟が床上・床下浸水したとのことでした。また、その日の京阪電車は、タイヤが大幅に乱れておりました。家路につく途中では、至る処で側溝から道路に土砂が流出しており、すさまじい豪雨だったのだな・・・と豪雨の凄まじさを感じました。

（『剣の道』に目覚めた男）

[水レター「びわ湖・よど川」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。（耳寄りな情報もお待ちしております。）](#)

mailto: [w-kansai@msg.biglobe.ne.jp](mailto:w-kansai@msg.biglobe.ne.jp)

水資源機構では、平成24年3月16日より、新たな情報提供手段として公式ツイッターを始めました。



水資源機構ツイッターのURLは、  
[http://twitter.com/jwa\\_PR](http://twitter.com/jwa_PR)

ツイッターを通じ、水資源機構ホームページに掲載している情報等を発信してまいります。

水資源機構として、これまで以上にタイムリーで広がりのある情報発信に取り組んでいきますので、

皆様からのフォローをお待ちしています。是非ご利用下さい。