

# RiverKeepers

# つうしん



### Vol.220 (令和5年9月)

日中も涼やかな風が吹き、お出かけ日和が続く今日この頃、リバーキーパーズの皆さまはいかがお過ごしでしょうか？ 焼き付けるような日差しとサウナの中かと思うような酷暑でへとへとになった夏でしたが、最近、涼やかな風や日中でも聞こえる虫の声、期間限定のさつまいもスイーツなど様々なところで秋を感じさせるものが増えてきました。丸亀市の中津万象園やまんのう町のまんのう公園を散策してみるのもいいかもしれませんね。

今月号は、「令和5年度 リレー防災みらいサロン(in多度津町)」「アレチウリ防除」「土器川かわ歩き開催のお知らせ」について、お知らせいたします。

## ○令和5年度 リレー防災みらいサロン (in多度津町) ~知り合い、つながろう~

9月23日(土)、多度津町地域交流センターで、中讃地域防災・減災・縮災ネットワーク・プロジェクト主催による「令和5年度 リレー防災みらいサロン(in多度津町)」を開催しました。

座談会の前半では、高松気象台の新納さんによる「南海トラフ巨大地震への備え」、香川県危機管理課の藪根さんによる「自主防災会組織の活動」の二つの講習を実施しました。この講習を踏まえ、座談会の後半では参加者の皆さんと講師として来ていただいた新納さんや藪根さんが意見交換を実施しました。質問者の中には、実際に大きな地震を体験して防災意識が芽生えた方や、大きな地震を体験していない若い世代にも防災意識を持ってもらうためにどうすればいいのか質問された方がいました。

全国各地で頻発している豪雨災害や30年以内に70~80%の確率で発生するといわれている南海トラフ巨大地震など、皆さまの身近に自然災害の脅威が迫っています。日ごろから防災意識を啓発し、災害時の行動計画などを振り返ってみてはいかがでしょうか？



「南海トラフ巨大地震への備え」の様子



「自主防災会組織の活動」の様子

### カフェスタイル座談会

Q 初動のタイミングは？ 落ちついて行動するには？

予知→できない  
緊急地震速報を活用!

①身構える  
②観望する  
③考える

お風呂や地震が起きたら 風呂桶で頭を守る

Q すぐ外に出ていいの？

答えがない...  
自分が思う一番いい方法をとること

Q 津波の到達時間は？

解答がムズかしい。 2.0にかなう

30分? 30分? 南海トラフの巨大地震です。 すぐ外へ出る量は少ない。 シミュレーションはありますが、津波は 繰り返して30分。 警報、数日後には10分以内

Q 近くの他の市は津波3.0mなのに99度津は2.9mでなぜ？ 10cmの差→ほぼ同じと思て

地震がおきる時間は 分からない... 太陽

おてる時に きたらどうする？ 事前の対策を!

PR 阪神 ▶ 実は圧死が2位だった

Q 小さな地区 備蓄品の 資金ないし 補助金ハードル高い もと使えやすくて...

また自主防災会ない これからスタートしたい 地域の人の賛同 意識アップどうしたら?

START!

地域でコンパクトに コミュニケーション 情報交換を 月2回にします

Q どこまで 個人 情報を 集めておけば?

女性ネットワーク

食事おみんまで 作ったりしてあり 炊き出しの 練習にしています

地域の中で合意を取りつ 支援が必要の方は個別に 同意を取って避難計画を作る

町と話しに努力します いろんな意見が出ることで 良くなっていく

話し合いの時に 進めたい 自治会活動の 延長上での活動

うちも やった

避難所 入らなくて いる人々には

温度差はあるが ほとんどの人は理解してくる

井面 仁志氏

素晴らしい思わずに ます現状を知って できることを考えよう! 改善すること できること

今

し現状を知りたい 人のほうが多い

グラフィックレコーディング/さのはるか

参加者から寄せられた質問



## ○アレチウリ対策 ～特定外来生物の防除～

9月7日(木)、祓川橋上下流河川敷で、国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構(以下、農研機構)によるアレチウリ防除の説明会が行われました。土器川では、祓川橋付近を中心にアレチウリが繁茂し、分布拡大しています。そのため、国土交通省と農研機構が共同で祓川箇所におけるアレチウリ防除を実施しており、今回、関係機関も参加し防除説明や意見交換が実施されました。

「アレチウリ」や「オオキンケイギク」などの特定外来生物は、固有種に対する影響が大きいと、これ以上増えないようにご協力をお願いいたします。



現地説明の様子

### ○アレチウリの特徴○



- ・日本の侵略的外来種ワースト100
- ・繁殖力が非常に強い  
根やツルが存在する限り生き続ける
- ・鋭いトゲのついた実をつける
- ・茎の部分から一枚ずつ独立した葉をつける
- ・葉はきゅうりの葉に似ている
- ・「巻きひげ」がある

### ○防除の方法○

1. 根ごと引き抜く
2. 天日干して枯死させる

※天日干しできない場合は、  
種子が飛び散らないように密閉できる袋に入れて枯死させる  
※原則、枯死するまで運搬禁止

## ○土器川かわ歩き開催のお知らせ ～ジオで巡る瀬切れの謎～

今年も「土器川かわ歩き」を開催します！土器川は、河床が露出し水面が切れてしまう「瀬切れ」がよく起きる河川です。何故「瀬切れ」が起きてしまうのか？NHKの「ブラタモリ」「ジオジャパン」「とち知り」などで案内人をつとめた香川大学の長谷川修一特任教授・名誉教授と一緒に土器川を巡りながら、土器川の瀬切れの謎について学びませんか？



令和5年

**11月18日(土)**

**13:00~17:00**

※受付は 13:00~13:30

集合: まんのう町役場駐車場  
(仲多度郡まんのう町吉野下430)

案内人: 長谷川 修一  
特任教授・名誉教授  
(香川大学危機管理先端  
教育研究センター長)

募集人員 先着38名

参加料 イベント保険料50円/人

#### <注意事項>

- ◆帽子、雨具、水筒(補給水)を持参
- ◆歩きやすく、滑りにくい靴
- ◆小雨決行

皆さまのご応募  
お待ちしております！！



申込・お問い合わせ先: 「熱い・土器川プロジェクト」事務局

申し込み期日: 10月31日まで

住所・氏名・電話番号を、右記お申し込み先に電話またはMailで連絡してください。Mailの場合は、確認でき次第、受付メールを送信いたします。メールが届かない場合はご連絡ください。応募多数の場合は、先着順とさせていただきます。

★児童参加の場合は、保護者同伴とします。

★中止の場合は、090-4979-4037より連絡いたしますので着信できるように対応をお願いします。

お申し込み先

国土交通省 香川河川国道事務所 工務第一課  
久原(カウ) [内316] 淀井(ヨイ) [内318]  
TEL 087-821-1619  
Mail skr-kagawa60@mlit.go.jp

土器川リバーキーパーズ通信は、皆様のご意見・ご質問に河川管理者としてお答えしていくものです。土器川に関して、気になっていること、わからないことなど、どしどしとご意見をお寄せください。

土器川リバーキーパーズに関するお問合せは



国土交通省四国地方整備局  
香川河川国道事務所 <http://www.skr.mlit.go.jp/kagawa/>

〒760-8546 高松市福岡町4-26-32  
TEL:087-821-1619(工務第一課直通) FAX:087-821-1713

