

認定番号：101 サポーター名：株式会社建設技術コンサルタンツ

▶実施内容の分類：(2) 流域治水に関する広報資料の配布・掲示、アナウンス等

取組
実績

主題

「流域治水」を知ってもらう！
～独自のポケットティッシュ製作～

目的

「流域治水」という単語・意味合いの伝達を手軽に、
多人数に対して行うため。

内容

流域治水とその意味合いにつき、オリジナルイラスト
入りのポケットティッシュを1000個作成。
当社が流域治水関連で出展等を行うイベントで配布。

ポイント

- ✓ 流域治水と意味合いについて、市民が目にする
きっかけを増やします。
- ✓ 出展等のイベントで、流域治水や河川等に関する
広い説明をする際に、説明を受けてもらう契
機とします。



作成したポケットティッシュ



配布準備及び配布状況(後述の環境フェスタ)

認定番号：101 サポーター名：株式会社建設技術コンサルタント

▶実施内容の分類：(3) 各種イベント、セミナー、学会、講座、研修等での紹介

 取組
実績

主題
**地元夏祭りでの説明・クイズ
大会実施**
目的

当社の地元から、流域治水の言葉や取り組みを浸透するため。

内容

地元町内会の夏祭りに、流域治水に関する知識啓発のブースを出展。

ポイント

- ✓ 地元恒例の夏祭りに出展することで、町内の住民に気軽に参加してもらうことができました。
- ✓ クイズ大会では、昨年度出題した設問も含めることで、学習の繰り返しを狙いました。
- ✓ 子供たちに対しては、夏休みの思い出の一つを提供できました。



親子連れへの説明



クイズ大会



集合写真

認定番号：101 サポーター名：株式会社建設技術コンサルタンツ

▶実施内容の分類：(3) 各種イベント、セミナー、学会、講座、研修等での紹介

取組実績

主題

多くの市民が集うイベントでの情報・知識の普及を推進！

目的

鹿児島市をはじめとする多くの市民(当年度約9,700人参加)に、流域や、流域治水の取り組みを浸透するため。

内容

市の関係機関(かごしま環境未来財団)主催の「環境フェスタ」に、流域治水を含む知識啓発のブースを出展(2025年10月18日・19日)。

ポイント

- ✓ 約120組、約240人にポスターの内容を説明しました。
- ✓ 訪問者に、「流域治水ポケットティッシュ」(活動報告1)を手渡し、家庭での会話の題材としてもらえました。

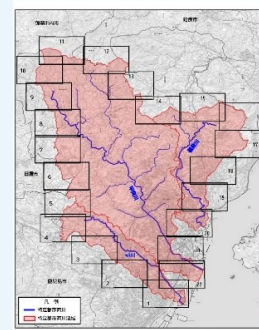


出展状況

怖い水災害(みずさいがい)を、
りゅういき
「流域」のみんなで少なく・小さく！

りゅういき
流域は、川と、川に水が
そそぐ場所全体のこと

特定都市河川流域全体(甲突川流域・新川流域・稲荷川流域)



甲突川・新川・稲荷川の流域図(りゅういきず)

りゅういきすい
流域治水



国や県などと、流域のみんなが、
大雨でも水災害を少なく・小さく
していく取り組み



流域治水(りゅういきすい)のイメージ図

流域図・鹿児島県「特定河川の指定について」(<https://www.pref.kagoshima.jp/ah07/kasen/okukensetsukasen.html>)
流域治水のイメージ(国土交通省河川部河川課河川防災課) (https://www.gr.mlr.go.jp/yamaguchi/river/guiki_chiu/index.html)

当社は、国土交通省の「流域治水オフィシャルサポーター」として、広報等の活動を行っております

ぼく、わたし、かぞくが、今からできることもたくさんあるよ。

マイタイムラインの作成 川の水位(すい)が上がるとき、自分の命をまもる方法の順番は？

ハザードマップの確認 川がふれるとき、どこが水につきやすいか？

災害時の迅速な避難 まずは命をまもるため、にげることが大事。

川の大切さ、こわさと備えについて、おうちの人や友だちと話してみよう！

制作・説明したポスター