



# くまもと育水会

Kumamoto Clear Water Alliance



## CONTENTS

- 1 TOP
- 2 冬期湛水事業
- 3 減水深調査／協定締結
- 4 水田オーナー制度
- 5 ウォーターオフセット
- 6 顕彰制度／視察受け入れ
- 7 募集型寄付
- 8 量水器／新規会員



くまもと地下水財団  
オリジナルキャラクター

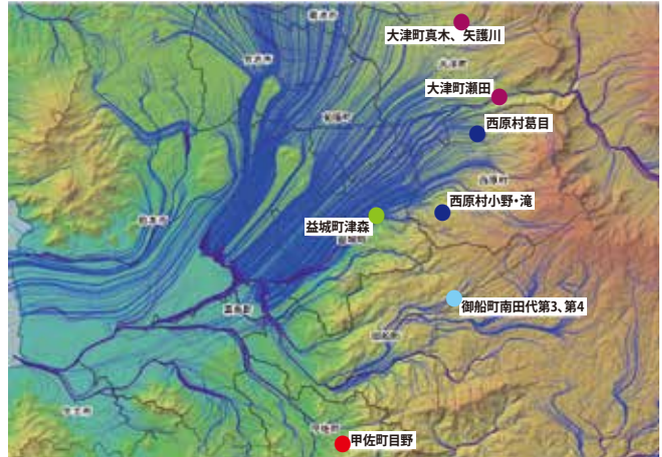
私はみずき。  
熊本の江津湖に住む水の精霊だ。  
はるか昔から、熊本に住み、  
みんなを見守っている。  
熊本の地下水について、  
私が紹介している動画を制作した。  
この動画を見て、  
熊本の水について考えてほしい。  
そして、熊本の水について想う気持ちを  
持ってもらえると、  
私はうれしい。



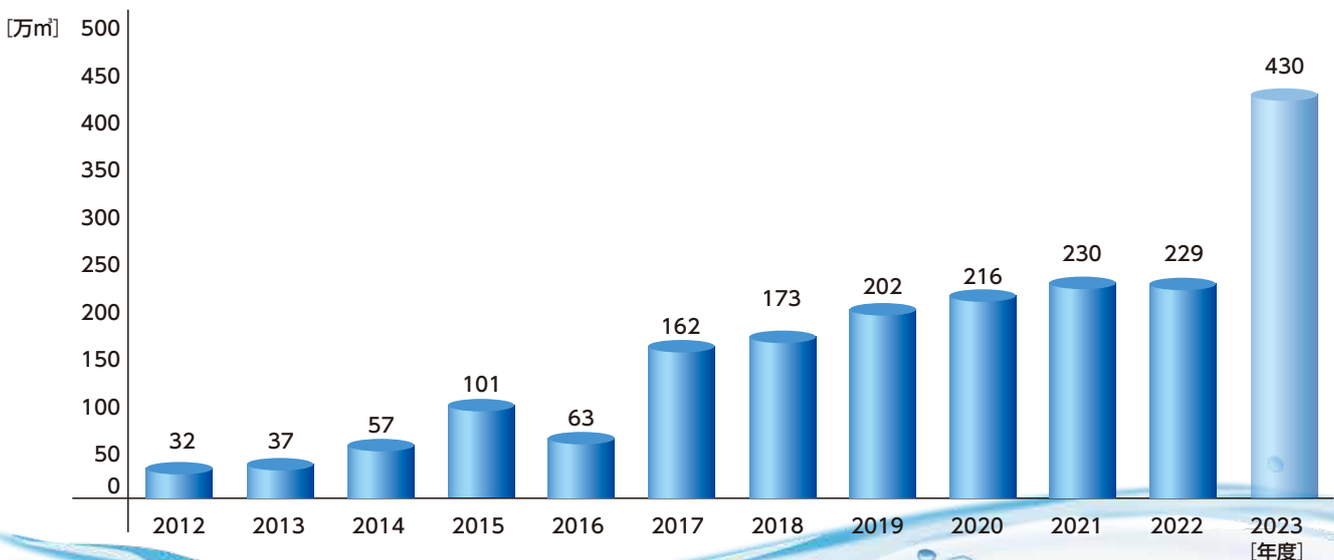
# 冬期湛水事業

冬場の休耕田に水を張って地下水をかん養する冬期湛水事業。水田からのかん養量が減る中、人工的なかん養の取り組みとして冬期湛水事業に取り組んでいます。

令和5年度は大津町瀬田地区を新たに加え、5町村9地区の農家の方のご協力のもと、冬期湛水事業を稲刈り後の11月から始めています。



**【推定かん養量】** 令和5年度は約50haで実施中です。3月までの実施で推定かん養量は430万 $\text{m}^3$ となる見込みです。



## 減水深調査

今年度、新たに冬期湛水を開始した田んぼからどのくらい水が浸透するのかを確認するため、水田用の水位計で11月～3月まで「減水深調査」を実施しています。

満水の田んぼがどのくらいの時間で水が浸透してしまうか計測してかん養量を計算していきます。

水位計設置の様子



水位計のグラフのイメージ



## 地下水かん養推進に関する協定締結

菊陽町へ進出した、大手半導体企業JASMIは地下水採取量の100%のかん養を目指しており、熊本地域の地下水かん養対策について当事者が協力して地下水かん養に取り組むために財団、関係自治体・団体とJASMIで令和5年5月に包括的な協定を締結しております。



令和5年5月16日締結

【協定締結者】

(左から)

水循環型営農推進協議会会長(大津町長)

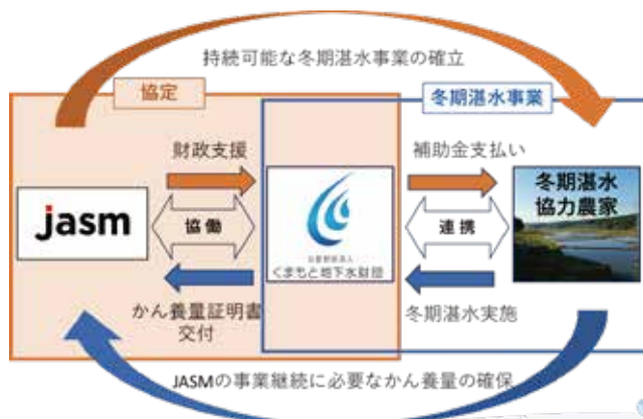
熊本県知事

JASMI取締役社長

菊陽町長

公益財団法人くまもと地下水財団理事長(熊本市長)

令和5年9月には、協働の取り組みによる熊本地域における地下水かん養対策の更なる推進を図るため、熊本県立ち合いのもとJASMIと財団との間で「熊本地域における冬期湛水事業推進に関する協定」を締結しました。



## お米を作って地下水を育む水田オーナー制度 (大津町真木)

『お米を作って地下水を育む』水田オーナー制度。令和5年度は、9企業・団体、7個人が 7,055㎡の水田のオーナーとなり、43,035㎡(※)の地下水かん養に貢献いただきました。  
(※米栽培時に水田から地下に水がしみ込んだ量)

### たくさんのオーナーの皆さまが田植えに参加しました!

令和5年6月10日(土)、11日(日)の2日間にわたり田植えを行いました。

新型コロナウイルス感染症の位置づけが「5類感染症」に移行し、約350人が大津町真木地区に集い、両日とも絶好の田植え日和の中、真木地区の農家さんの指導の下、家族や同僚、友人との交流を深めながら田植えを行うことができました。



田植えから稲刈りまでの約4か月の間、水がしみ込み、今年もたくさんの地下水が育まれました!

### 美味しいお米が出来ました!

稲刈りは2日間を予定していましたが、天候不良のため令和5年10月7日(土)の1日のみの開催となりました。曇天から次第に晴れ間が見え、秋空のもと、貴重な体験に笑顔があふれていました。

刈り終わった後は、稲をコンバインまで運んで、脱穀作業も体験!一粒のお米も無駄にはできませんので、みんなで落ち穂拾いも頑張りました。



### 水田オーナー制度に参加の企業・団体のご紹介 (敬称略、五十音順)

- NOK株式会社 熊本事業場
- 株式会社JTB熊本支店
- 株式会社テレビ熊本
- 熊本県環境保全協議会
- 熊本市管工事協同組合青年部会
- 熊本市・サーモス株式会社
- 公益財団法人熊本市上下水道サービス公社
- 西部瓦斯熊本株式会社
- 東京エレクトロン九州株式会社

水田オーナー制度の田んぼでは、100㎡の田んぼで米作りの間、約4ヶ月間水を張ることで、約600㎡の地下水が育まれます。

これは、25mプールの水の量と同じくらいです。

# ウォーターオフセット

ウォーターオフセットとは、地下水をかん養する農地を守るために、消費者が地下水を育む田畑で栽培された農産物やその加工品、農産物を食べて育った畜産物を積極的に購入、消費することで地下水保全につながる取り組みです。

ウォーターオフセットについて  
詳しくはこちら➡



## 地下水を育む米

熊本地域の地下水にとって重要な白川中流域の水田を守るため、白川中流域産の米「地下水を育む米」の購入仲介を行っています。

令和5年度「地下水を育む米」の財団での購入仲介量は、6,008kgとなりました。これは120,160㎡(※)の地下水かん養に貢献したことになります。

(※)米生産時に水田から地下に水がしみ込んだ量



ご購入量に応じた  
「かん養量証明書」を  
発行しました。

## ウォーターオフセット「地下水を育む米」参加企業・団体 (敬称略、五十音順)

- 医療法人回生会リハビリテーションセンター 熊本回生会病院
- 医療法人社団上野会 熊本博愛病院
- 医療法人社団豊徳会 豊田消化器外科医院
- 大津町役場
- 嘉島町役場
- 株式会社井関熊本製造所
- 株式会社上田商会
- 株式会社九州開発エンジニアリング
- 株式会社熊本ニチアス
- 株式会社弘乳舎
- 株式会社セイブクリーン
- 株式会社建吉組
- 株式会社HACCYO
- 株式会社フードパル熊本
- 株式会社マインド
- 株式会社みどり印刷社
- 株式会社山内本店
- 菊陽町役場
- 九州電力株式会社 熊本支店
- 九州森紙業株式会社 熊本事業所
- 熊本県庁
- 熊本市役所
- 熊本市管工事協同組合
- 熊本市上下水道局
- 熊本総合鉄工団地協同組合
- 熊本防錆工業株式会社
- KMバイオロジクス株式会社
- 公益財団法人熊本市上下水道サービス公社
- 公益財団法人肥後の水とみどりの愛護基金
- 合志市役所
- 清水電気工業株式会社
- 社会福祉法人仁風会
- セイブ管工土木株式会社
- 大東商事株式会社
- 千代田工業株式会社
- 東邦設備株式会社
- 西川設備工業株式会社
- 富士フィルムマテリアルマニュファクチャリング株式会社
- 三菱電機株式会社パワーデバイス製作所 熊本事業所
- 三菱電機ライフサービス株式会社 熊本支店
- メルコパワーセミコンダクタチップ株式会社
- 八洲開発株式会社
- 有限会社北村プレス工業所
- 有限会社熊本環水
- 有限会社興安商会
- ルネサスセミコンダクタマニュファクチャリング株式会社 川尻工場

## 「令和5年度地下水保全顕彰制度」認定企業が決定

令和5年12月14日(木)に地下水保全顕彰委員会を開催し、審査の結果、以下のとおり令和5年度の認定企業が決定しました。

令和6年2月14日(水)に認定書交付式を開催し、令和5年度の認定企業に認定書を交付しました。



【シルバー認定】  
熊本トヨタ自動車株式会社



【ブロンズ認定】  
株式会社村田自動車  
ボルボ・カー熊本

令和6年度の地下水保全顕彰制度の募集は7月を予定しております。節水や社員研修などに取り組む企業も対象となります。SDGsの取り組みとも密接な関係もあります。たくさんのご応募お待ちしております！



令和5年度地下水保全顕彰制度認定書交付式  
左から、篠原委員長(熊本県立大学名誉教授、熊本県環境センター館長)、株式会社村田自動車 ボルボ・カー熊本 様、熊本トヨタ自動車株式会社 様、大西理事長

### ～地下水保全顕彰制度とは～

地下水保全顕彰制は、熊本の宝である地下水を未来に引き継ぐため、熊本地域の地下水保全活動に取り組む企業・団体を顕彰し、更なる地下水保全の推進を目的として実施しています。

認定企業・団体の取組事例は財団HPに掲載しておりますので、是非ご覧ください。



## 視察受け入れ

今年度は公民館講座などでの勉強会やたくさんの視察や取材のお申し込みがあり、熊本の地下水の情報発信や財団が取り組んでいる熊本地域の地下水保全の取り組みについて情報発信してきました。



熊本の地下水は大変注目を集めていると感じています。これからもよりわかりやすい情報発信に努めてまいります。

# 募集型寄付金の新設

賛助会会員の皆様をはじめ、当財団の地下水保全活動推進のため、多くの方々から貴重なご寄付をいただいております。誠にありがとうございます。ここに、厚く御礼を申し上げます。

令和6年度から、当財団が指定する事業に活用させていただくための募集型寄付金の募集を開始いたします。

令和6年度は、地下水かん養量を確保するため、冬期湛水事業に活用するための寄付金を募集します。

熊本県が定める地下水かん養指針の中で、地下水かん養の取り組みの一つとして当財団への寄付がありますが、令和6年度からは、**冬期湛水事業指定の募集型寄付金のみが対象となります。**

募集要項等の詳細が決まり次第、財団のHP上でお知らせいたします。

**募集は10月を目途に開始予定です。**

熊本県に報告する地下水かん養の取り組みとして当財団へのご寄付を検討いただいております地下水採取者におかれましては、募集開始までしばらくお待ちください。

なお、募集型寄付金の目安については募集要項においてお示しします。

財団の様々な地下水保全事業を支援していただくため、従来通りの寄付者が事業を指定する特定寄付金、広く財団の運営を支援いただく一般寄付金については、通年受付をいたしますので、こちらもどうぞよろしくお願いたします。

## 現行

### (1) 特定寄付金

定 義	寄付者が使途を指定した寄付金
募集及び受入	常時
かん養量証明書	寄付者からの要請で発行
県への報告	かん養対策の実績として <b>報告できる</b>

## 改正後

### (1) 特定寄付金

定 義	寄付者が使途を指定した寄付金
募集及び受入	常時
かん養量証明書	発行しない
県への報告	かん養対策の実績として <b>報告できない</b>

### (2) 募集型寄付金 (新設)

定 義	財団が、募集総額、募集期間、募集理由、資金使途等を定めて募集する寄付金
募集及び受入	財団が定める期間
かん養量証明書	寄付額に見合う量の証明書を発行
県への報告	かん養対策の実績として <b>報告できる</b>

### (2) 一般寄付金

定 義	寄付者が使途を指定しない寄付金
募集及び受入	常時
かん養量証明書	発行しない
県への報告	かん養対策の実績として報告できない

変更なし

### (3) 一般寄付金

定 義	寄付者が使途を指定しない寄付金
募集及び受入	常時
かん養量証明書	発行しない
県への報告	かん養対策の実績として報告できない

## 今後のスケジュール

令和6年度

- 4月 改正寄付金取扱規程施行
- 9月 R6年度募集型寄付金募集要項の作成
- 10月 R6年度募集型寄付金の募集開始(2か月程度)
- 12月 (募集総額を上回る応募があった場合) 寄付受入れの調整、寄付受入れ決定通知の発送
- 3月 寄付金受領。受領証明書及び地下水かん養量証明書の発行



## 量水器設置補助

くまもと地下水財団の量水器設置補助は、令和5年度から、熊本県地下水保全条例において量水器の設置が義務付けられている者は補助対象外となっていますが、平成24年の熊本県地下水保全条例の改正時に、既に地下水を採取している者が行う量水器の設置に対して経過措置を設けています。

※経過措置の対象者は、熊本県地下水保全条例第30条第1項において、水量測定器(量水器)の設置が義務付けられています。

### 経過措置の期間は令和7年度末(令和8年3月31日)までです。

- 経過措置の対象者は、是非この機会に量水器の設置をお願いします。
- 補助金の交付は購入前の申請手続きが必須となります。
- 補助金交付をご希望の方は、当財団まで事前にご連絡ください。

詳細は財団HPをご確認ください。



#### ■量水器1基あたりの補助金額

量水器口径(mm)	限度額
口径(mm) ≤ 30mm	35,000円
30mm < 口径(mm) ≤ 40mm	40,000円
40mm < 口径(mm) ≤ 50mm	125,000円
50mm < 口径(mm) ≤ 75mm	150,000円
75mm < 口径(mm)	200,000円

## 新規会員様ご紹介

令和5年2月から令和6年1月末日までに、新規にご加入いただきました会員の皆様をご紹介します。

#### 企業・団体

- 肥後石油株式会社
- 株式会社村田自動車 ボルボ・カー熊本
- 第一環境株式会社 熊本営業所
- 株式会社熊本ニチアス
- Japan Advanced Semiconductor Manufacturing 株式会社
- 南九州エンジニアリングサービス株式会社

#### 個人

- 橋柿 正與
- 山下 豊
- 宮本 和彦
- 角田 俊一
- 末永 剛
- 河田 誠二
- 織方 英朗
- 米野 武男

令和6年1月末現在  
賛助会企業・団体数：487、個人：79人  
(敬称略、入会順)

会費・寄付金は地下水かん養事業や水質保全事業など地下水保全のために、大切にさせていただきます。

#### メール受信設定についてお願い

メールアドレスを登録いただいている会員の皆様へは、イベント等のご案内をメール(info@kumamotogwf.or.jp)で送信しています。  
[info@kumamotogwf.or.jp]からのメールを受信できるように設定をお願いします。



公益財団法人

くまもと地下水財団

TEL.096-227-6678

FAX.096-247-6661

〒860-0801 熊本市中央区安政町8-16 村瀬海運ビル4F

詳しくは「くまもと地下水財団」で検索

くまもと地下水財団

検索

<https://kumamotogwf.or.jp/>

