



Midori Information



TOPICS

- R7.8.10～11 熊本豪雨災害に係る初動対応
- 九州協議会における九州農政局への要請活動

Information

令和7年度くまもと水土里 GIS 操作研修会

- 男女共同参画推進大会 in くまもとの開催
- 湯ノ口ため池の世界かんがい遺産の登録
- 農林水産省公式 Web マガジン aff (あふ) 7月号

Event

- イオンモールイベント「熊本の棚田を知ろう！」の開催
- くまもと都市圏インターナンシップ事業への出展

Sincec.2013~

「みどり通信」は、熊本県農村振興局や市区町村、水土里ネットなどの職員の皆さんに、農業・農村に関する様々な情報をお届けするものです。

Magazine

- 「進藤金日子メールマガジン」VOL.98

卷頭言

私たちの業務も、自然環境への配慮や安全対策を今まで以上に重視する必要性が高まっていると感じております。



熊本県土地改良事業団体連合会
総務部長 吉岡康成

厳しい暑さが続いているが、皆さまいかがお過ごしでしょうか。

日頃より水土里ネット熊本の活動に温かいご理解とご支援をいただき、心より感謝申し上げます。

一 のたび、8月10日深夜から11日朝にかけて、県内各地で記録的な大雨が降り、土砂崩れや河川の氾濫、家屋や車両の浸水、道路の寸断など、大きな被害が出ました。被災された皆様には、心からお見舞い申し上げます。

今回の災害を受け、本会としても、災害対応力をさらに高めるとともに、県や市町村としっかりと連携し、復旧・復興に全力で取り組んでまいります。

今 市町で発表され、短時間に平年8月の1か月分を超える雨量を観測した地域もありました。お盆の帰省や移動のピークと重なり、交通機関や道路が長時間にわたり止まるなど、生活や経済活動にも大きな影響が出ました。地球温暖化の影響で、「これまでの常識では考えられない雨」が現実になつており、改めて自然災害の脅威と備えの重要性を痛感しているところです。

また、今年の夏は、猛暑と豪雨という二重の厳しさに見舞われています。特に、8月5日には群馬県伊勢崎市で41.6度を観測し、国内観測史上最高気温を更新しました。熊本県内においても連日のように猛暑日が続いているおり、現場で作業に従事される皆様におかれましては、まさに過酷な環境の中で日々業務にあたつておられることがあります。

気象庁が「猛暑日（最高気温35度以上）」という予報用語を導入したのは2007年のことです、近年はそれを超える40度以上の

気温も珍しくなりつつあります。現時点においては40度以上に対する公式な名称は設けてないようですが、日本気象協会などでは暫定的に「酷暑日」と表現しているようです。

気候変動の影響をひしひしと実感する中、私たちの業務も、自然環境への配慮や安全対策を今まで以上に重視する必要性が高まつてきていると感じております。

一 のような異常気象や国際情勢の影響を受け、食料安全保障や国内

農業の重要性が再び注目を集めることなか、本年6月、政府において「経済財政運営と改革の基本方針2025（いわゆる骨太の方針）」が閣議決定されました。

その中では、農業・農村整備の分野において「農地の大区画化の推進」や「中山間地域の整備」などが重要な政策として明記され、農業の競争力強化と地域農業の持続性を立させるための基盤整備が求められています。

私たちが担う土地改良事業は、まさにこれら政策を現場で形にしていくための実行部隊であり、今後の国策実現において大きな役割が期待されていると改めて感じております。

今後とも、会員をはじめ関係機関の皆様の声を大切にし、地域農業の発展に貢献できる組織であり続けたいと考えております。引き続き、変わらぬご支援とご協力を賜りますよう、心よりお願い申し上げます。

酷暑が続きます折、くれぐれもお身体ご自愛くださいますよう、皆様のご健康をお祈り申し上げます。

2025年8月吉日

熊本県土地改良事業団体連合会

総務部長 吉岡 康成





▲玉名市天水町小天の土砂崩れ

令和7年8月10日夜から11日にかけて、熊本県内各地において線状降水帯が連続して発生し、大雨による甚大な被害が発生しました。

本会では初動対応として、同年8月12日に「豪雨災害対応会議」を開催し、現在、ドローンによる現地調査や、「くまもと水土里GIS」を活用した被災箇所の調査・情報収集をリアルタイムで進めております。



▲冠水した農地



▲くまもと水土里GISの操作画面

熊本県からの報告によれば、8月19日時点で被害調査の進捗率は79.0%、被災件数は約2,500件、被害額は約66億円に達しております。本会といたしましては、災害対応力の一層の強化を図るとともに、九州各県連合会、国・県・市町村との連携のもと、被災地域の本格的な復旧・復興に全力で取り組んでまいります。

九州協議会における九州農政局への要請活動



▲要請活動の様子



▲九州農政局 緒方局長



▲土地改良事業団体連合会
九州協議会 宮原会長



▲九州農業農村整備事業推進協議会 坂田会長

2025年7月29日（火）、ワンステーションホテルで九州農業農村整備事業推進協議会と土地改良事業団体連合会九州協議会による九州農政局への合同政策提案会が行われました。

八代平野北部土地改良区の理事長と本会の副会長を務める熊本県農業農村整備事業推進協議会会长の坂田会長は、合同政策提案での意見交換会で、農業水利施設の保全管理の観点から排水機場の計画的整備の重要性を強調し、機能維持や高度化のための安定的な予算確保を強く要望されました。

また、農業構造転換集中対策期間における2.5兆円の別枠予算の確実な確保や、特に土地改良事業に必要な大区画化や中山間地域整備に向けた約8,000億円の重点配分についても訴えられました。最後に、農政局・農水省の引き続きの尽力を求めるとともに、自らも現場一丸となって取り組む姿勢を示されました。

令和7年度くまもと水土里GIS操作研修会

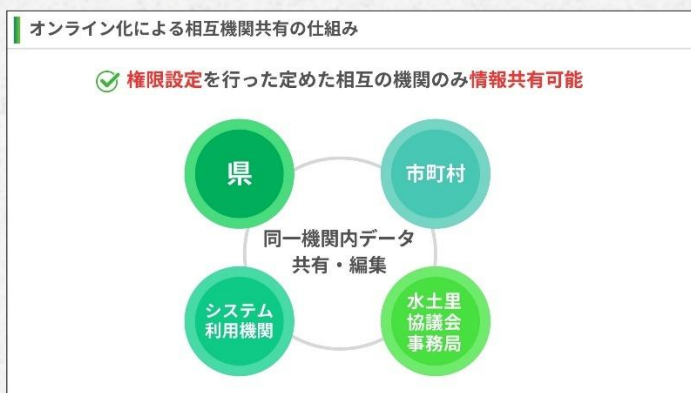
7月28日（月）から8月1日（金）までの5日間、本会3階研修室にて「令和7年度くまもと水土里GIS操作研修会」が開催されました。



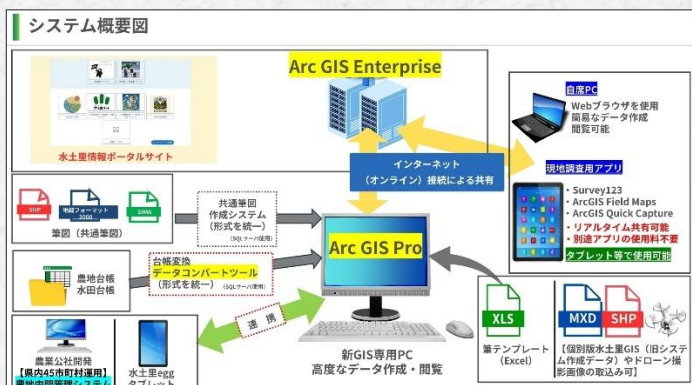
▲水土里GIS
アイコン



▲システム概要の説明風景



▲オンライン共有イメージ



▲システム概要図

本研修は**熊本県水土里情報利活用協議会の会員を対象**とし、本格運用開始後では初の研修会です。

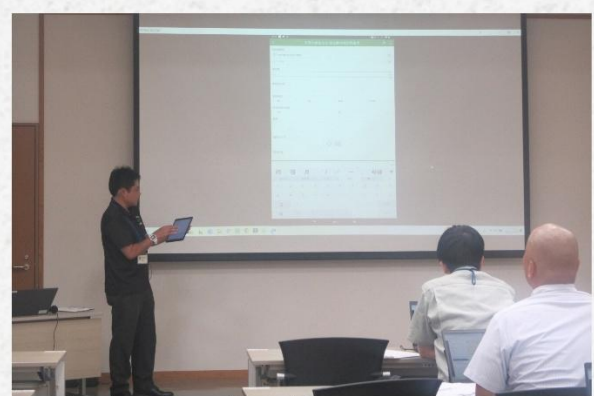
九州農政局、熊本県、市町村をはじめとする会員機関での**導入数は現在計135**となっており、今回の研修会には、この「くまもと水土里GIS」を活用する**担当者**が参加されました。



▲参加者がパソコンを操作しながら基本操作を確認する様子

参加者の方々には、システムの概要や機能について説明をした後、**実際にパソコンでGISを操作**して基本操作を習得していただきました。

また、現地調査アプリの活用方法や**リアルタイムでの情報共有機能**など、現場で役立つ機能についても理解を深めていただきました。



▲現地調査アプリの説明風景

男女共同参画推進大会 in くまもとの開催

令和7年11月4日から11月5日に熊本で「男女共同参画推進大会」が全国水土里ネット女性の会とくまもと水土里ネット女性の会が主催となり開催されます。
開催通知はすでに関係者の方々に配信されています。



~私たち、ひとりひとりが輝く水土里ネットの未来をつくろう~

実施日

2025年11月4日～11月5日
1日目 大会式典/ 2日目現地研修

場所

ホテルメルパルク熊本
熊本県熊本市中央区水道町14-1

主催

全国水土里ネット女性の会
くまもと水土里ネット女性の会

共催

熊本県
熊本県土地改良事業団体連合会

お問い合わせ

096-348-8801
(受付時間: 9時～17時)

後援

九州農政局

協賛

全国土地改良事業団体連合会

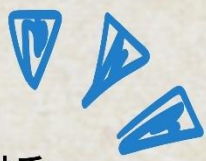


くまもと水土里ネット
女性の会

水土里ネット熊本
<https://www.higosanae.or.jp/>

〒861-8005
熊本県熊本市北区龍田陳内3丁目15-1
本大会は熊本国際観光コンベンション協会の助成を受けて開催されています。
チラシは山都町から提供いただいた写真を一部使用しています。

湯ノ口ため池の世界かんがい遺産登録



ICIDは、令和7年5月に日本が申請した熊本県山鹿市の湯の口ため池・井手を世界かんがい施設遺産として新たに認定することを決定しました。

令和7年9月10日（水）、マレーシア・クアラルンプールで認定式が行われ、申請者へ認定証と記念盾の授与が行われる予定です。

令和7年度 世界かんがい施設遺産 認定決定！ 「湯の口ため池・井手」

最終更新日：2025年7月24日 印刷

国際かんがい排水委員会（ICID）は、「湯の口ため池・井手」を世界かんがい施設遺産として新たに認定することを決定しました。



夕暮れに染まる湯の口ため池

山鹿市HP：<https://www.city.yamaga.kumamoto.jp/kiji0032584/index.html>

「湯の口ため池・井手」とは？

「湯の口ため池・井手」は約170年前江戸時代末期に建設され、遠山弥二兵衛がため池造りを計画して1857年に完成した。貯水量50万トン、かんがい面積500ha（当時）を潤し、山鹿市蒲生(かもう)地域の農業を支えてきました。

ため池が整備される前の本地域は、毎年のように水不足に悩み、農家自らが食べる食料も無い状況でしたが、菊池川の支流である上内田川の用水路より分水して山を掘り、ため池を作り、そこから用水路を整備して荒れ地を開拓することで現在も地域の農業を支えています。

農林水産省HP 令和7年度世界かんがい施設遺産の認定について：

<https://www.maff.go.jp/j/press/nousin/kaigai/250723.html>



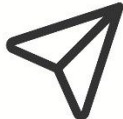
土地改良区から、



コミュニティが生まれる



地域に根づく土地改良区は、コミュニティづくりでも大きく貢献しています。たくさんの
コミュニティを活性化させている、岩手県と熊本県の土地改良区を紹介します。



aff7月号特集に百太郎溝土地改良区

農林水産省公式Webマガジンaff(あふ) の7月号の「土地改良区」特集に、
百太郎溝土地改良区が取り上げされました。

田んぼの学校など様々な取り組みが紹介されているので、ぜひご一読ください！

農林水産省公式Webマガジンaff(あふ)

https://www.maff.go.jp/j/pr/aff/2507/spe1_04.html#main_content

インスタグラム

https://www.instagram.com/aff_maffjapan/

10K

5K

2K

1K

10

1

イオンモールイベント「熊本の棚田を知ろう！」の開催



令和7年7月27日（日）にイオンモール熊本で「熊本の棚田を学ぼう！」が開催され、本会からも田んぼダムのジオラマを出展いたしました。



米粉で作るバスボムのワークショップや段ボール迷路、お米の重さ当てなど、多くの来場者が楽しく棚田について学ぶ場となりました。



▲イベントの様子



▲イベントの様子



▲熊本県立大学・熊本高等専門学校が研究した水田除草ロボットの展示



▲イベントの様子

くまもと都市圏インターンシップ事業への出展

8月8日に熊本城ホール3F会議室にて「くまもと都市圏インターンシップ事業」が開催され、本会もブースを出展しました。



熊本市 Kumamoto City × **マイナビ**

くまもと都市圏
インターンシップ
マッチングフェア

2025年

8 8 Fri
13:00 ~ 17:00

会場：熊本城ホール 3F 会議室

全学年対象 入場無料
入退場自由 私服参加

本イベントは「インターンシップ＆仕事体験」「オープン・カンパニー＆キャリア教育等」の紹介を目的としたイベントです。

主催：熊本市 経済観光局 産業部 雇用対策課 運営・協力：株式会社マイナビ

熊本都市圏に拠点を置く企業49社が出展するこのイベントには多くの学生が来場し、本会ブースも学生が足を運び、企業理解を深めていました。



リンク一覧



- 水土里ネット熊本平野南部
<https://kumamotoheiya.com/>
- 水土里ネット熊本市西南ホームページ
<http://midorinet-km.jp/>
- 水土里ネット小川フェイスブックページ
<https://www.facebook.com/ 小川町土地改良区水土里ネット-おがわ-979064688835896/>
- 水土里ネット美里ホームページ
<http://misato-midori.net/>
- 水土里ネット玉名平野ホームページ
<http://www.tamana-heiya.jp/>
- 水土里ネットおおきくホームページ
<http://ookiku.jp/>

県内水土里ネットホームページ、ブログ、フェイスブック一覧や最新のブログ等の更新状況をご紹介します。



- 水土里ネット一の宮ホームページ
<http://www.aso.ne.jp/~itidokai/top.html>
- 水土里ネット阿蘇ホームページ
<http://www.aso.ne.jp/~aso-toti/>
- 水土里ネット八代平野北部ホームページ
<http://yatsushiro-heiya.jp/>
- 水土里ネット百太郎溝フェイスブックページ
水土里ネット百太郎溝（百太郎溝土地改良区） | Yamae-mura Kuma-gun Kumamoto | Facebook
- 水土里ネット幸野溝ホームページ
<http://www.kounomizo.jp/>



その他

「みどり通信」で紹介してほしい
イベントやホームページ、ブログ
などがあれば、ぜひ本会まで気軽に
ご連絡ください。
配信先のメールアドレス変更等
は、下記まで宜しくお願ひします。

水土里ネット熊本
(熊本県土地改良事業団体連合会)
総務企画課 企画広報係
みどり通信担当者
Tel : 096-348-8801
Fax : 096-348-8011
Mail : toyozumi-ma@higosanae.or.jp
HP : <https://www.higosanae.or.jp>

HP の 2 次元コードはこちら



Snap Shot

