

土地改良区を元気にする情報紙！

# 水土里ネット パワーアップナビ



## 目次

(写真) 今市用水 円筒分水工  
(日光市瀬川 杉並木公園内)

- 合併後を訪ねて 水土里ネットかめま(鹿沼市土地改良区)
- 女性理事登用の推進中です！
- 田んぼダム、はじめてみませんか？
- 農作業がラクになる生産基盤整備をご紹介します！

2024/3

Vol. 21

TAKE FREE

# 合併後を訪ねて

このコーナーでは、合併に至るきっかけや合併後の土地改良区運営について紹介します。

水土里ネットかぬま  
(鹿沼市土地改良区)

所在地：鹿沼市茂呂 1889  
理事長：山野井 敏夫  
設立：令和3（2021）年4月1日  
地区面積：1,611 ha  
組合員数：2,054名

鹿沼市土地改良区は、令和3年に鹿沼市にあった15の土地改良区が合併し設立されました。

現在は、総代40名、役員19名（理事15名、監事4名）、事務局4名の体制で土地改良区を運営しています。

今回は、山野井理事長、伊藤副理事長、寄川福理事長、大木事務局長、小暮事務員、宇賀神事務員、稲垣事務員から合併の経緯や、水土里ネットかぬまの運営状況についてお話を伺いました。



合併の経緯や合併後の運営についてお話しする山野井理事長(左)、伊藤副理事長(中)、寄川副理事長(右)

## ◆合併に至った経緯を教えてください。

土地改良区における複式簿記導入に伴い、統合整備の話が出始めたことがきっかけです。

## ◆合併に向けて行ったことを教えてください。

平成31年に設立協議会を立ち上げました。県内において、すでに合併が行われた他の土地改良

区へ見学に行くなど、勉強会も実施しました。

また、合併前の各土地改良区組合員に向けてアンケートを行い、合併の説明や組合員の意思確認を行うなどの検討・協議を行い、令和3年に新設合併しました。

## ◆合併のメリットは発現していますか？

合併前は、事務員の不在により役員が事務運営を行っている土地改良区もあり、複式簿記への対応が困難な状況にありました。

合併により事務局が設立されたことで、複式簿記に対応できるようになったことはもちろんのこと、適正な時期での賦課業務及び会議開催などの運営事務の効率化・経費の削減が図られています。

また、なによりも鹿沼市土地改良区が一枚岩となって維持管理業務を行えていることがメリットとして挙げられます。



運営での苦労についてお話しする稲垣事務局員、大木事務局長、宇賀神事務局員、小暮事務局員  
(左から順に)

## ◆土地改良区の運営で大変だったことはありますか？

会計業務では、令和3年度の合併とともに複式簿記へ移行したため、合併前まで事務局がなく、これまで携わっていなかった地区の予算を編成することに苦労しました。

また賦課金徴収業務においても、賦課時期や端

数処理、口座振替手数料の負担等地区によって違いがあり大変でした。なお、端数処理や口座振替手数料の負担については、最近の理事会で全地区統一の方向が決定され、事務が軽減される予定です。

維持管理に多大な費用が発生する懸念があります。対応策として各地区委員会で維持管理計画を決め、資金を積み立てています。

また、施設の定期的検査や改修工事等を行い、日頃から施設の保全に努めています。

◆地域との協働・交流活動はありますか。

各地区委員会において、田植え前の堀さらいや草刈り等の多面的機能支払交付金を活用した活動に参加、連携しています。

また、地域との交流として様々な活動を行っています。地元の小学生向けには田植えや生き物調査（観察会）、秋になると稲刈りや脱穀、かかし作り、わらでっぼう（地域によってはぼうじぼとも）を用いた収穫祭などがあります。ほかにも、農業体験には東京都など県内外からの参加があり、都会の方も農業に触れられる機会を設けています。

さらに、山火事の消火活動、消防団や鹿沼市による防災訓練の際、見野地区最大の新城坂下堰から水を提供するなど社会貢献活動の実績もあります。

地域とのつながりが多いのも当土地改良区の強みだと思います。



鹿沼市土地改良区は、鹿沼市公設市場の2階にあります。この表札が目印です！

◆これからの土地改良区運営で懸念されることはありますか？

施設の老朽化が進んでいるところが多くあり、

## 栃木県は土地改良区合併を推進しています！

ご相談ください！

合併の際には、土地改良区体制強化事業をご活用ください。

なお、補助を受けるには「補助期間中に合併(設立)予備契約の締結を行う」、「合併(設立)契約後1年以内に合併(設立)する」などの要件があります。また、合併後の面積によっても受けられる補助額が異なりますのでご注意ください。

●補助対象事業費（主なもの）

区 分	事 業 内 容
① 協議会開催費	協議会の運営に要する経費 (消耗品、食糧費(お茶代))
② 計画樹立費	統合整備計画の策定に要する経費。 (賦課基準調査、資産関係調査、施設管理調査等の実施)
③ 管理再編整備計画の策定費 (要領上は②に含まれる。)	管理再編整備計画の策定費用 (合併後の維持管理計画書や施設台帳の整備(委託)費用等)
④ 附帯設備費 (業務運営合理化施設整備費)	業務運営の合理化・省力化に必要な事務機器の整備費用 (会計に関するソフトウェア、複写機、鋼製書庫、倉庫等) I型：300万円 II型：100万円 III型：70万円

合併後の面積によってI～III型に分類されます。

※いずれの経費においても、土地改良区等役職員の人件費並びに報酬及び費用弁償は対象とならない。

# 女性理事登用 10%を目指そう！

## 土地改良区等における女性理事登用について

### 〈背景〉

第5次男女共同参画基本計画及び土地改良長期計画において、令和7(2025)年度までに女性理事が登用されていない組織数を0にし、土地改良区等の理事に占める女性の割合を10%以上にするという目標が掲げられました。

### 〈目的〉

- 女性をはじめとした**多様な人材**が土地改良区の運営に参画し、協働を図る。
- 多様な人材の発想や能力の活用により、**組織・運営の活性化**を図る。

### 〈現状〉

県内女性理事登用の現状（3月末時点） 0.8%（8改良区等 13人）

県内の土地改良区等では員外理事制度を活用しており、13人の女性理事のうち5人が員外理事です。また、いくつかの土地改良区では、定款変更や女性候補者の検討など、令和7年度までの女性理事登用に向けて既に動き始めています。

まだ検討されていない土地改良区等の皆様も女性候補者の掘り起こしなど本日から改良区内での話し合いをお願いいたします。女性理事登用10%を達成するためには、理事定数に応じて女性理事の登用数も変わります。

- 理事 10人以下（女性理事1人必要）
- 理事 10～20人（女性理事2人必要）
- 理事 20人以上（女性理事3人必要）

女性理事が登用されている県内土地改良区等（R6.3月末時点）

土地改良区等	女性理事登用人数	員内外	備考
A	3人	員内	理事数5人 ※目標10%達成
B	1人	員内	理事数18人
C	1人	員内	理事数20人
D	1人	員内	理事数7人 ※目標10%達成
E	1人	員内	理事数10人 ※目標10%達成
F	1人	員内	理事数11人
G	2人	員外	理事数17人 ※目標10%達成
H	3人	員外	理事数23人 ※目標10%達成
計	13人	8土地改良区等	

## 女性理事登用に向けての計画作り

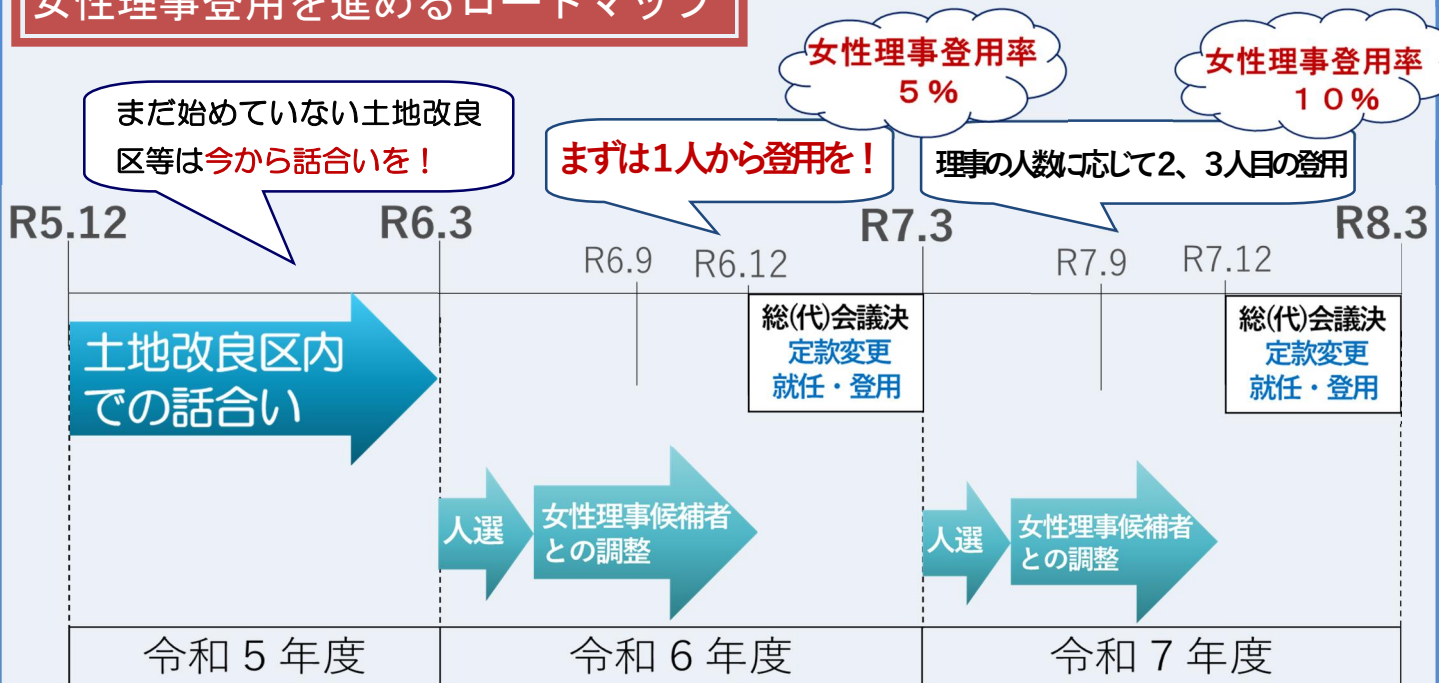
令和7年度までの登用に向けて、計画を作成しましょう。就任までの道のりは、各土地改良区が、行事、総代会の有無などの事情を踏まえて、自由に決めていただいても構いません。

まずは、  
理事会  
承認から！

女性理事候補  
者との調整も  
忘れずに！

年	期別	到達目標	年中行事	行動内容	組織間連携
令和6年度	第1 四半期	女性理事登用の方針を共有(理事長と事務局長)		手引きについて勉強会を開催	協議会等が主催する研修会に参加
	第2 四半期	理事会で承認(女性理事登用の方針)	理事会	女性理事登用の方針を説明	
	第3 四半期			女性理事候補者の経歴等を含むリストを作成	
	第4 四半期	定款変更	理事会 総(代)会	定款変更を決議	
令和7年度	第1 四半期	女性理事候補者の目途が立つ		女性理事候補者と話し合いを始める	協議会等に女性理事候補者を含めた意見交換会の開催を要請
	第2 四半期	女性理事候補者の理事就任の承諾が得られる	理事会		
	第3 四半期		収穫祭	定款変更案を用意	
	第4 四半期	女性理事登用	理事会 総(代)会	女性理事を選任	

## 女性理事登用を進めるロードマップ



土地改良区は地域農業振興・地域活性化を担う団体であり、体制強化のため、多様な人材の参画が必要です。“これから”の土地改良区のためには男女共同参画が必要です。

そのため、土地改良区で女性登用に向けた課題を把握・検討し、行動計画を作成し、男女共同参画に向けて女性理事の登用を推進し、さらに農業農村を支える組織へ発展していきましょう。

# 地域の浸水被害を軽減するために、 「田んぼダム」の取組をはじめてみませんか？



## 取組のポイント

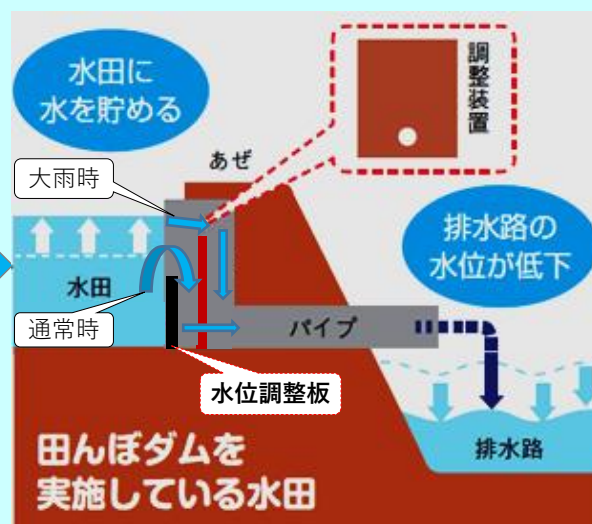
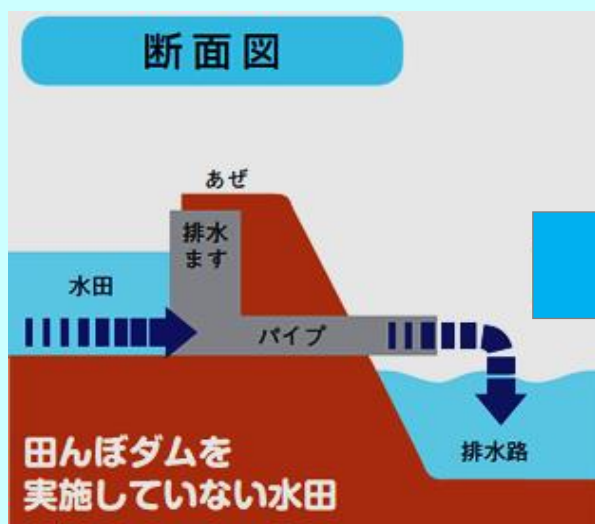
設置したままにしておくことが基本！  
営農に影響を与えない範囲で行う取組！



## 「田んぼダム」とは

- 田んぼの落水口に小さな穴をあけたせき板などの調整装置を設置し、水田に降った雨水を時間をかけて排水する取組
- 水路や河川の水位の上昇を抑えて洪水被害を軽減
- 取組を実施する地域（住宅、農道、排水路等）の浸水被害を軽減
- ダムや調節池などの治水施設に比べて安価にすばやく導入が可能

## 「田んぼダム」のしくみ



# 「田んぼダム」の誤解されやすいポイント



## Q 「田んぼダム」はどんな施設なの？

「田んぼダム」は、水田の落水口に調整板などを設置する「取組」であり、ダムや遊水地のような「施設」ではありません。また、「田んぼダム」は水田に降った雨を貯留する取組であり、排水路や河川から水田に水を引き入れるものではありません。



## Q 営農に影響はないの？

「田んぼダム」は、水田が貯留できる水深の範囲内で、流出を抑制するものであり、畦畔の高さを超える水位上昇は起こりえないことから、「田んぼダム」が原因で水稲の収量や品質に被害が生じるものではありません。



## Q 大雨により被災した場合は？

大雨により農地が被災した場合は、災害復旧事業による支援が可能である他、収入保険や農業共済に加入している農業者であれば、水害等による収入、収量の減少について損失補填の対象になります。



## Q 農家へのメリットは？

「田んぼダム」に取り組んでいる地域では、周辺の浸水被害軽減に加え、落水口を設置したことで、「水管理がしやすくなった！」という声もありました。



### お問い合わせ先（組織名・電話番号）

栃木県農政部農村振興課 農地整備課	028-623-2338 028-623-2369	下都賀農業振興事務所 農村整備部	0282-23-3428
河内農業振興事務所 農村整備部	028-626-3097	塩谷南那須農業振興事務所 農村整備部	0287-43-1261
上都賀農業振興事務所 農村整備部	0289-62-6146	那須農業振興事務所 農村整備部	0287-23-2153
芳賀農業振興事務所 農村整備部	0285-82-4665	安足農業振興事務所 企画振興部	0283-22-2355

# 農作業がラクになる！スマート農業にも対応 生産基盤整備を ご紹介します

実際にやってみた！  
農家さんのインタビューも  
ぜひ見てほしいまる★



## 栃木県の農業生産基盤整備



### スマート農業に対応した生産基盤整備

栃木県農政部農地整備課

## 栃木県の農業生産基盤整備 ①



### ほ場の大区画化

栃木県農政部農地整備課

## 栃木県の農業生産基盤整備 ②



### 排水路の暗渠化

栃木県農政部農地整備課

## 栃木県の農業生産基盤整備 ④



### 幅広畦畔

栃木県農政部農地整備課

## 栃木県の農業生産基盤整備 ③



### ICTを活用した 水管理システム

栃木県農政部農地整備課

## 栃木県の農業生産基盤整備 ⑤



### 自然圧パイプライン

栃木県農政部農地整備課

栃木県農政部 YouTubeチャンネルにて  
動画を公開中！



～編集後記～

鹿沼市土地改良区の役職員の皆様、ご協力ありがとうございました。紙面をお借りして、心より感謝申し上げます。

県では、今後とも分かりやすい紙面づくりを心掛けて参りますので、ご感想やご意見等がありましたら、下記までお寄せください。

栃木県農政部農地整備課 〒320-8501 宇都宮市塙田 1丁目1番20号

TEL028-623-2357 FAX028-623-2378 Eメール nochi-seibi@pref.tochigi.lg.jp

水土里ネットパワーアップナビ 令和6（2024）年3月発行