

# 神川だより

長野県神川沿岸土地改良区  
令和5年6月1日  
印刷：PO印刷株式会社



## Contents

左岸幹線水路に、  
違法状態で太陽光パネルが無断で設置される!!

(詳しくは4ページ)

- ・ 理事長ごあいさつ
- ・ 令和3年度決算及び令和5年度予算
- ・ 県営かんがい排水事業菅平地区について

### 受益面積及び組合員

令和5年4月1日現在

受益面積 …… 1,176ha  
組合員 …… 3,697名

## 区報発行にあたって

理事長 小市邦夫

令和5年度の改良区報をお届けいたします。組合員の皆様には益々ご清祥のこととお慶び申し上げます。日頃より当改良区の業務運営並びに事業推進につきましては、一方ならぬご理解とご協力を賜り深く感謝申し上げます。

さて、本格的な人口減少社会の到来により、農家、農業を取り巻く環境は高齢化、担い手の不足などに見舞われ、遊休農地の増大、大切な農業用水路の管理や営農の継続への影響が私達の地域にも切実に及んできています。加えて各地で地震や急激な気候変動によって季節に関わらず自然災害が発生しており、当改良区においても防災、減災対策の推進が大きな課題となっています。

現在、当改良区の水がめの役目を担う菅平ダムにつきましては、県営かんがい排水事業として大規模な改修工事を実施中ですが、同時に整備をすすめ新たな資産として期待しております小水力発電施設は、建設資材の供給難等により完成が当初よりも遅れる見通しとなっていますがご理解をお願い申し上げます。

ダムの改修とともに各堰の頭首工等が将来にわたり安定的に機能を維持し、農業生産環境が適切に保全されるよう改良区として取り組んでまいりたいと存じます。

一方で、昨年当改良区の主要水路のひとつである左岸幹線水路において山林地帯の地中埋設された管路の地表面に無断で太陽光発電施設が設置されるという事態が発生しました。施設周囲をフェンスで囲われたため、管路の点

検もできない状況となっています。埋設管路上には地上権設定がされておりますが、それを全く無視した悪質な行為であり、設置業者に対し直ちに撤去、原状回復を求めましたが、今日まで誠意ある対応がないことから法的手段により速やかな解決を図ることとし、必要な準備をすすめております。今後こうした事案が再発する恐れもあり、組合員の皆様には水利施設等に何らかの異常が発生した場合は、事務局にご一報をいただければ幸いです。

さて、田植えが済んだばかりの青々とした水田がまぶしい時期ですが、田植えはただの労働ではなく、豊作を願う田の神を祭る神事だと言われています。稲には強い生命力、霊力があり悪霊や邪霊を鎮める力があると信じられてきたからです。

日本ではお米には魂が宿っているというこうした「稲魂<sup>いなだま</sup>」の思想は、お米を魂の象徴とみる考え方で、神事でお米を供えるのも穢れを吸引する力があるからということです。お米から作られる酒や餅にも同様の力があると言われます。

日本人の生命を支える稲作文化は時代とともに、機械化されて様変わりしてきましたが、根底にある稲を大切にする気持ちは大切にしていきたいと思えます。

本年度も役職員一同組合員の皆様のご期待に応えられるよう、職務にまい進する所存でございますので、今後ともより一層のお力添えをお願いし、令和5年度区報発行にあたってのご挨拶とさせていただきます。

## 第83回通常総代会開催

3月7日に、真田中央公民館にて第83回通常総代会を3年ぶりにコロナ禍以前の形式で開催しました。

議長には漆戸地区の小林一隆さんを選出、議事が行われ、令和3年度事業報告・歳入歳出決算、令和5年度の事業計画、賦課金の徴収、令和5年度予算など、全15議案が原案どおり承認可決されました。

詳しい内容については、ホームページをご覧ください。



## 令和3年度 長野県神川沿岸土地改良区決算内容

### ◆農地転用決済金特別会計

#### 1. 歳入の部 (単位：円)

1. 決済金	3,891,600
2. 繰入金	5,002,600
3. 雑収入	0
4. 繰越金	63,032,149
歳入合計	71,926,349

#### 2. 歳出の部

1. 繰出金	0
2. 予備費	0
歳出合計	0

### ◆職員退職給与金特別会計

#### 1. 歳入の部 (単位：円)

1. 繰入金	50,000
2. 繰越金	750,383
歳入合計	800,383

#### 2. 歳出の部

1. 退職給与金	0
歳出合計	0

### ◆一般会計歳入歳出決算

#### 1. 歳入の部

(単位：円)

科目	予算額	決算額	説明
1. 組合費	25,138,000	26,166,290	経常 11,749,230 特別 14,417,060
2. 補助金	7,200,000	6,998,100	県・市補助金
3. 分担金	100,000	234,580	
4. 繰入金	13,791,000	0	
5. 雑収入	352,000	839,727	水路敷占有料他
6. 過年度収入	100,000	273,690	過年度未収賦課金
7. 交付金	9,456,000	9,456,000	企業局水門管理費
8. 繰越金	15,773,000	17,332,920	令和2年度からの繰越金
歳入合計	71,910,000	61,301,307	

#### 2. 歳出の部

科目	予算額	決算額	説明
1. 事務費	15,016,000	13,022,866	事務費・役員報酬・職員人件費・総代会費
2. 選挙費	34,000	0	
3. 事務所費	410,000	293,778	事務室経費
4. 財産費	7,978,000	7,843,814	水門維持管理費積立繰出金
5. 負担金及び分担金	14,888,000	12,228,855	長土連負担金・県営事業分担金
6. 維持管理費	19,883,000	15,633,571	菅平ダム 6,187,419 水門管理 4,050,000 水路など改修費 1,030,083
7. 諸支出金	703,000	337,915	賦課金通知書配付手数料他
8. 繰越金	11,998,000	11,940,508	令和4年度への繰越金
9. 予備費	1,000,000	0	
歳出合計	71,910,000	61,301,307	

### ◆左岸幹線水路並びに吉田堰水門維持管理費積立金特別会計

#### 1. 歳入の部

(単位：円)

1. 繰入金	2,791,214
2. 繰越金	17,511,330
歳入合計	20,302,544

#### 2. 歳出の部

(単位：円)

1. 繰出金	0
2. 維持管理費	0
歳出合計	0

## 令和5年度 長野県神川沿岸土地改良区予算内容

### ◆令和5年度 一般会計収支予算

#### 1. 収入の部

(単位：千円)

科目	本年度予算額	前年度予算額	説明
1 土地改良事業収入	28,734	26,072	賦課金・転用決済金等
2 附帯事業収入	350	350	所有地借地料
3 特定資産運用収入	5	5	転用決済金受取利息
4 補助金等収入	9,900	6,500	長野県・上田市・東御市
5 業務受託料収入	9,504	9,504	水門管理交付金
6 雑収入	152	152	過年度賦課金等
7 特定資産取崩収入	17,303	6,641	県営かんがい排水事業
8 繰越金	9,752	10,776	前年度繰越金
収入合計	75,700	60,000	

#### 2. 支出の部

科目	本年度予算額	前年度予算額	説明
1 土地改良事業費支出	18,311	11,711	水門維持管理費・県単基盤整備事業等
2 一般管理費支出	18,393	15,903	事務費
3 土地改良事業負担金支出	28,262	19,338	県営かんがい排水事業 菅平ダム管理費負担金
4 特定資産積立支出	3,982	4,124	水門管理費積立金等
5 繰越金	5,752	7,924	次年度繰越金
6 予備費	1,000	1,000	
支出合計	75,700	60,000	

※土地改良法の改正により、令和4年度から複式簿記を導入しています

# 送水管の上に無断で太陽光パネルを設置され さらに通水時期に無断で撤去！

当改良区で所有している神川左岸幹線水路は、真田町長大日向地籍で神川から取水し東御市祢津までの田畑を潤している、上田市と東御市の農業を支える重要なかんがい埋設管用水路です。

上田市殿城地区で、悪質な業者により地中に埋設された左岸幹線水路の送水管の上に無断で太陽光発電パネルが設置されていることが発覚しました。

**これは明らかな地上権侵害で、重大な法令違反です。**

現場では多量の水が流れ出ています。しかし業者側はパネル設置等の工事が原因で送水管が破損し漏水していることについて、認めていません。

当改良区は発電事業者らに対し、組合員の生活、地域の農業・産業を守るために、すみやかなパネル撤去と送水管修繕工事を求め、上田簡易裁判所に調停を申立て、4回実施しましたが、相手側はこちらの要求に応じず不成立となりました。

ところが調停が不成立になったとたん、改良区への協議もなく勝手に一部を撤去してしまいました。

しかしまだパネル等が残っている部分もあり、送水管の補修についても一切責任がないという態度であることから、今後、法的な措置を検討しています。

**組合員の皆様と改良区が一丸となって、大切な施設を守り抜いていきましょう！**



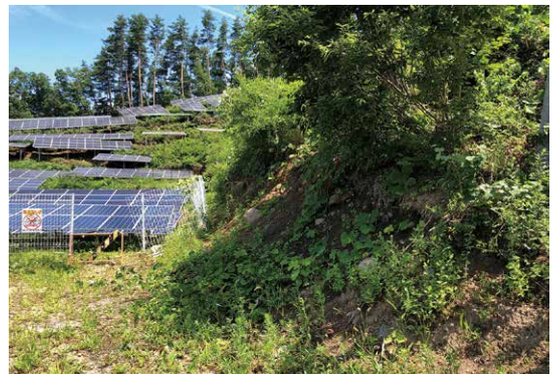
東御市御堂のワインぶどう団地 (23ha) にも供給  
左岸幹線は地域の重要な農業施設である



投機目的での売買で、発電事業者が知らない間に変わってしまうおそれも



赤いラインが送水管の埋設されている場所 (令和4年8月ドローンで撮影)



ずさんな工事 このままでは雨で崖崩れが



石垣の隙間から水が出ている

## 令和5年度の賦課基準と賦課徴収について

### 賦課基準 (10aあたり)

- ・経常賦課金 ..... 1,000円
- ・特別賦課金
  - 管平ダム維持管理費 ..... 1,000円
  - 左岸幹線水路水門維持管理費 ..... 600円
  - 吉田堰水門維持管理費 ..... 300円



### 徴収期限 ..... 令和5年6月30日

口座振替の方は6月30日の振替日前日までに、残高のご確認をお願いします。  
 現金で納入される方は、お近くの信州うえだ農協金融窓口か改良区事務局で、上田市・東御市以外にお住まいの方は郵便局で 期日までにお支払いをお願いします。

## 令和5年度の主な事業計画

- ① 県営かんがい排水事業「菅平地区」 ..... 135,240千円  
 // (小水力発電施設) ..... 299,690千円  
 平成28年度より実施している菅平ダムの更新事業です。
- ② 県単農業農村基盤整備事業 左岸水路頭首工塗装工事 ..... 6,000千円
- ③ 県単農業農村基盤整備事業 秋和地区水路改修工事 ..... 4,000千円

## 令和5年度 堰組合長

堰組合名	組合長
中島堰	一之瀬 勤
山吹堰	大久保起夫
内ノ原堰	志野 恵司
窪小西堰	大塚 將文
横尾堰(戸沢)	関谷 信男
横尾堰(横尾)	田中 守

堰組合名	組合長
吉田堰	山辺 宏
堀越堰	久保田 洋
新屋堰	柳澤 宏紀
林之郷堰	細田 宏一
岩門堰	茅野 正樹
大屋堰	押鐘 宏

堰組合名	組合長
常田堰	中村 清
久保堰	竹内 寛
岩下堰	金井 正光
左岸幹線	神津 敬次

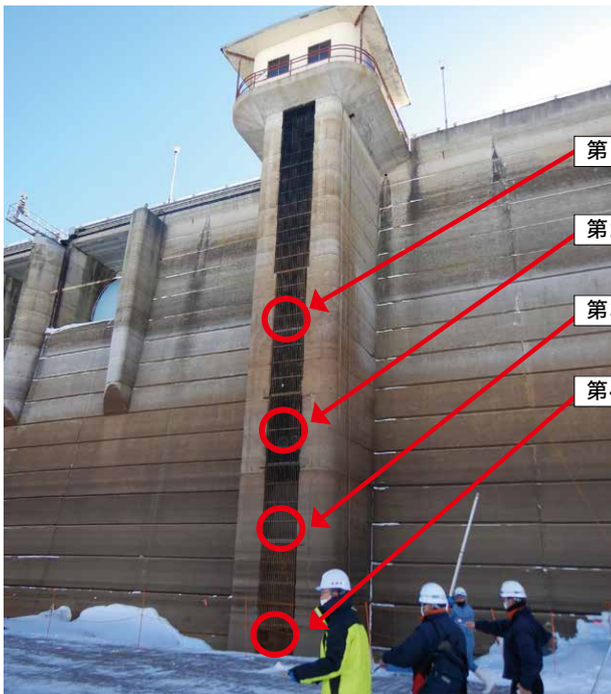
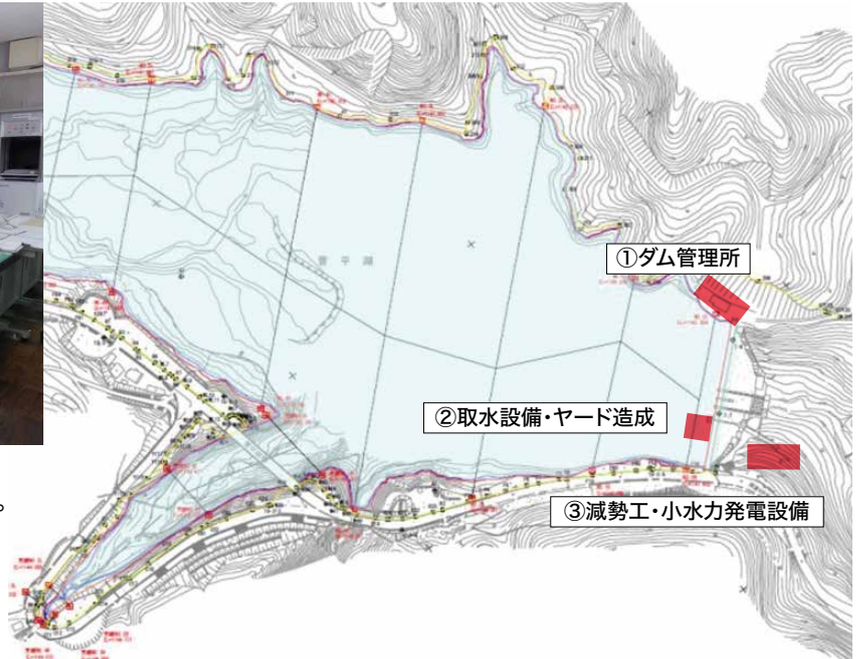
(敬称略)

組合長や役員さんには、水門・用排水路等の管理、施設の危険防止、安全対策等をお願いしています。  
 皆様のご協力をお願いします。

# 県営かんがい排水事業 菅平地区 工事実施状況



①:ダム水管理設備等の更新(R5一部運用予定)  
耐用年数を超過した機器類を新しくしています。

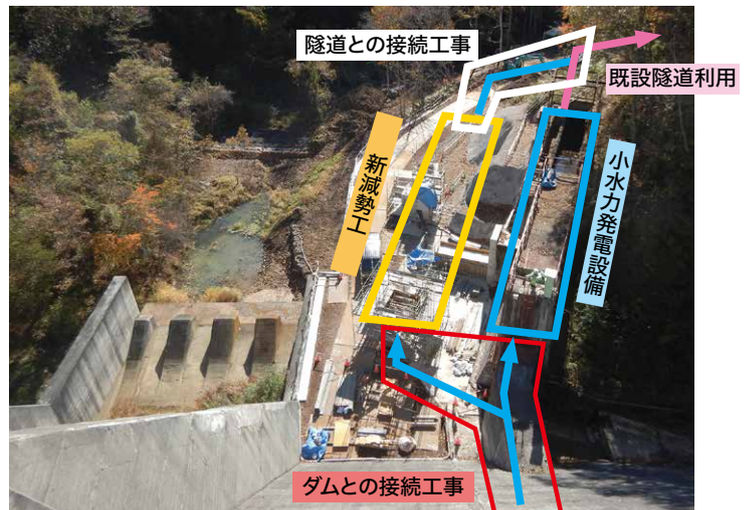


③-1:減勢工の更新(R5完了予定)  
新しい減勢工を造るほか、ダム及び隧道との接続工事を完了させ、水の流れを確保します。

③-2:小水力発電設備の建設(R7.3月完了予定)  
R4年度は詳細設計を行いました。  
R5年度は機器類を製作する予定です。  
R6年度は現場据付工事を行う予定です。



②-1:ダム内部仮設ヤード造成(R4完了)  
ゲート更新に必要なクレーンヤードを造りました。  
②-2:取水設備ゲート更新(R7完了予定)  
古くなったゲート類を更新します。





## こんな時には届け出を！

**賦課金の算定基礎は、毎年4月1日現在の神川沿岸土地改良区の土地台帳の面積です。**

土地改良区の土地台帳の面積や組合員情報は、公共機関（法務局・市町村・農業委員会）などに農地の転用や異動の手続きをしても、ご本人が直接土地改良区へ届出しなければ変更となりません。

届出がない場合、賦課金は変更前のまま賦課されますので、ご注意ください。

### 組合員資格の変更や農地を異動したとき

- ◆農地の全部又は一部を売買・貸借・交換・贈与したとき
- ◆組合員が亡くなられたとき、経営を移譲したとき
- ◆農業者年金(経営移譲年金)をもらうとき
- ◆住所や氏名を変更したとき

### 農地を転用するとき

- 土地改良法42条により**決済金**の納付が義務づけられています。
- ◆農地を宅地・道路等にするとき
  - ◆公共事業用地(道路改修・河川改修・公園・建物等)になったとき

### 決済金 1㎡あたり

左岸幹線受益地	112円	(改良区92円 左岸協議会20円)
吉田堰受益地	68円	
上記以外	63円	

詳細は土地改良区事務局までお問い合わせください

- ◆表紙写真 八十八夜祭：5月3日真田自治会の農作業の開始を祝う神事で、獅子舞や豊栄の舞が奉納された（山家神社拝殿前）
- ◆区報タイトル題字・水土里ネットロゴ 山家神社 押森慎宮司

みどり  
水土里ネット神川

(長野県神川沿岸土地改良区)

〒386-2292

長野県上田市真田町長 7178-1

上田市真田地域自治センター内

TEL (0268)72-0355 FAX (0268)75-0144