

伊太発電所は、運転開始から10年経過し摩耗した部品交換等を行うため、令和4年12月から令和6年3月までの期間、大規模修繕工事を行いました。



屋根を開放し部品を搬出



増速機を大型クレーンで搬出



工場での水車の修理



伊太発電所全景



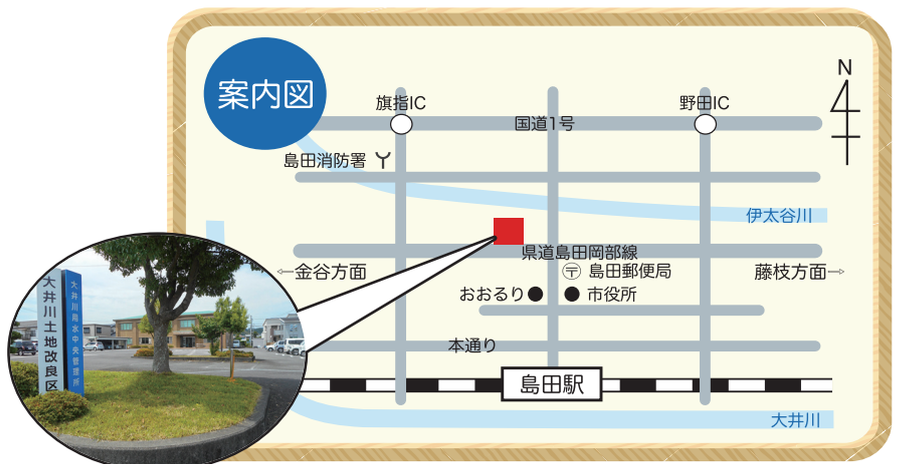
水車回り塗装前



塗装後

目次

ごあいさつ	2~3
第74回通常総代会	4
功労者表彰について	4
新総代の紹介	5
令和6年度配水計画	5
会計報告	6~7
事業報告	8
広報活動の取り組み	9
お知らせ	10



ごあいさつ



大井川土地改良区
理事長 内田幸男

組合員並びに関係者の皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。また、日頃より大井川土地改良区の運営及び事業推進にご理解とご支援を賜り、厚くお礼申し上げます。

小水力発電施設の伊太発電所は、昨年度、約3億2千万円をかけた大規模メンテナンス工事が完成し、順調に稼働しています。小水力発電はきちんとメンテナンスしていれば100年間維持できるといわれます。「しっかり作って、大切に末永く使う」という資源保護の精神で今後も適切に運転管理をしていきます。太陽光や風力など他の再生可能エネルギーが気象条件に大きく左右されるのに比べて、渇水のリスクと治水対策を除けば、自然条件によらず安定して発電ができる小水力発電は、その売電収入を財源の一部としている土地改良区の運営には不可欠で重要な施設であります。FIT制度からの自立という課題がある中で、小水力発電の役割を最大限に発揮するために、補助制度の拡充や見直しなどの国への要望も積極的に行い、持続的な安定運営に取り組んでいきたいと考えています。

さて、今年度は新たに2名の職員を採用しました。新卒者を採用することで、土地改良区を支える次世代の人材を育成し、その文化を引き継ぎ、社会に対する土地改良区の存在感をアピールできます。また、長期的な視点で将来のリーダーや幹部候補として育成しやすく、新人職員の発想力やバイタリティが職場に新しい刺激をもたらし、事業成長のきっかけとなります。これからも、世代の均衡を図りながら計画的に採用していきたいと考えています。

令和5年度からは第3期の国営事業に向けてその基礎資料となる広域基盤整備計画のための調査が始まりました。この調査結果を踏まえ、造成から50年以上経過した重要な農業水利施設の長寿命化や更新の事業が早期に着手できるよう事業推進に取り組んでまいります。

昨年のお米の作況指数は、静岡県は平年並みの100でございましたが、猛暑により、品種によっては高温障害が発生し、一等米の比率が過去最低となりました。高温耐性品種の普及・拡大が、急がれているところでございます。

リニア中央新幹線の水問題につきまして私は、2千800ヘクタールの受益地、9千800人の組合員の代表として、水利用への影響の回避について一貫して意見して参りました。令和3年12月の国の有識者会議中間報告では、湧水の全量を戻せば大井川中下流域の河川流量は維持され、中下流域の地下水量への影響も極めて少ないとされています。JR東海には、地域の不安や懸念が払拭されるよう、水を戻す方策、工事の施工方法、突発的湧水などのリスクへの対応、将来にわたるモニタリングも含めた管理体制等についてしっかりと要望していきます。そして、関係市町と利水者が協調し、国の関与のもと、この問題に全力で取り組んでいきます。

結びに、組合員並びに関係者の皆様には、より一層のお力添えをお願い申し上げるとともに、安定した天候に恵まれ、豊穰の秋を迎えられることと、皆様のご健勝を心から祈念し、ご挨拶とさせていただきます。

ごあいさつ



関東農政局

西関東土地改良調査管理事務所
所長 小林 賢一

大井川土地改良区組合員の皆様におかれましては、平素より農業農村の振興に向けた各種施策の推進にご理解とご協力を賜るとともに、農地・農業水利施設について適切な運用と管理をしていただき、厚く御礼申し上げます。

さて、食料・農業・農村基本法は、制定から20年以上が経ち、農家・農地の減少やウクライナ情勢を背景とした食料安全保障などの情勢の変化を踏まえ、農林水産省では基本法の見直しを行い、改正法案を令和6年2月に国会に提出され、5月に可決・成立したところです。

改正法では、食料安全保障の確保、環境と調和のとれた食料システムの確立、農業の持続的な発展のための生産性の向上、農村における地域社会の維持等を図るため、基本理念を見直し、関連する基本的な施策を定めております。

農業農村整備関係では、農業水利施設等の基盤の整備に加え、保全等も位置付けられたところであり、農業水利施設の保全・管理を担っている土地改良区の果たす役割が一層重要となっております。

西関東土地改良調査管理事務所においても、大井川土地改良区をはじめ関係する皆様方と連携しながら、今後、策定されることとなる関連施策に取り組んでまいりますので、引き続き、ご支援とご協力を賜りますようお願い申し上げます。



静岡県志太榛原農林事務所
所長 中村 友之

日頃から、大井川土地改良区組合員の皆様には、静岡県が推進する農業農村整備に御理解と御協力を賜るとともに、農地・農業水利施設の適切な維持管理に御尽力いただき、厚く御礼申し上げます。

本年の大井川の流況につきましては、ここまで2月、3月の降水量に恵まれ、比較的順調に推移しております。しかしながら、貴重で限りある大井川の水でありますので、組合員の皆様には互譲の精神に基づき営農を進めていただき、今年も水稻の作付けが順調に進むことを祈念しております。

さて、当事務所では、大井川土地改良区に関連する様々な事業を実施させていただいております。長らく皆様に御心配をお掛けした青木頭首工の改修工事についても施設本体工事が完了し、今後、水管理システムの整備を行い完成となります。今年度から改修事業が始まります大井川用水全体の水管理システムとも連携を図り、より管理しやすい施設になるよう整備してまいります。

また、大井川用水の一部施設では老朽化による不具合等が生じており、中でも神座分水工は、昨年度、盛土の耐震性の不足なども明らかになったため、今年度から補修・補強工事を実施してまいります。

本年度も土地改良区の皆様や関係機関と連携しながら、災害に強く、将来にわたって農業用水を安定的に供給できるよう、計画的に施設の適切な整備を支援するとともに、志太榛原地域の農村振興に取り組んでまいりますので、御支援と御協力をお願い申し上げます。

第74回 大井川土地改良区通常総代会開催

令和6年3月22日藤枝小杉苑において、第74回通常総代会が開催されました。

審議の結果、全議案が原案どおり承認、可決されました。

議長 焼津市静浜地区 加藤廣美総代



第74回通常総代会議案

(令和6年3月22日開催：藤枝小杉苑)

- ・令和4年度一般会計事業報告
- ・令和4年度一般会計決算報告
- ・令和4年度大井川用水伊太発電所施設特別会計事業報告
- ・令和4年度大井川用水伊太発電所施設特別会計決算報告
- ・令和4年度細島発電所施設特別会計事業報告
- ・令和4年度細島発電所施設特別会計決算報告
- ・令和4年度発電所施設交付金等特別会計事業報告
- ・令和4年度発電所施設交付金等特別会計決算報告
- ・令和5年度一般会計補正予算
- ・令和5年度大井川用水伊太発電所施設特別会計補正予算
- ・令和5年度細島発電所施設特別会計補正予算
- ・令和5年度発電所施設交付金等特別会計補正予算
- ・過年度未収賦課金の不能欠損処分
- ・会計細則の一部を改正する細則の制定
- ・令和6年度事業計画
- ・令和6年度一般会計・特別会計収支予算

土地改良区功労者のご紹介

新たに10年以上水利管理人を務められた3名の方々が表彰されました。長い間、当改良区にご尽力いただき、心から感謝申し上げます。

地区	氏名	管理施設
藤枝市	小澤 清司	一番用水路4号取水門
焼津市	森崎 眞廣	成案寺川2号取水門
焼津市	白石 實	中島川1号取水門

新人職員の紹介

総務課

まつ むら らい
松村莉

総務課に配属となりました。今後覚えることが多くありますが、一つ一つ丁寧に学び、大井川土地改良区と組合員の皆様のお役に立てるよう頑張りたいと思います。

事業課

もち づき かい せい
望月海聖

事業課に配属となりました。知識はまだまだ身につけていませんが、先輩方から色々教えてもらいながら学び、地域に貢献できるよう努力していき、ただ人に頼り続けるのではなく、自主的に調べたりして頑張りたいと思います。

新総代のご紹介

任期満了による総代選挙(公示:令和5年12月16日、選挙:令和5年12月22日)が行われ、全ての選挙区において定数と同数の立候補があり、全員無投票当選が決定しました。

総代には重要事項の決定に参画して頂き、又、毎年開催される総代会は、土地改良区の最高議決機関であります。

総代 95名 任期 4年(令和6年1月9日～令和10年1月8日)

敬称略

第1区		大畑 透		松浦 東平		飯塚 善久		九門 良一	大幡	八木 玲司	
島田	初倉	萩原 憲一	高洲	石上 節男	大富	小野田義輝	相川	大畑 一彦	片岡	大石 清美	
		荒浪真一郎		杉村 利夫		塚本 勝		村田 辰男		杉本 篤	
		中村 好男		杉山 雅美		野田 保則		池谷 弘志		吉永 錦司	
		立林 盛明		西形 認		原川 和宏		青島 龍治		大石 文明	
大長	青島	鈴木 則男	西益津	梅原 匡	豊田	竹島 栄	静浜	加藤 廣美	住吉	増田 孝志	
		天野 俊司		藤枝 岩ヶ谷育男		鶴橋 俊次		小川 克己		増田 憲治	
大津	青島	金澤 隆夫	広幡	米村 章	豊田	有谷 歳幸	吉永	吉原 敏	川尻	田中 克佳	
		割場 英士		長谷川文孝		佐野 祐介		岡本 信光		塚本 秀弘	
六合	大洲	齋藤 一美	和田	第3区			吉永	坂部	石間 義二	細江	浅倉 敏道
		鈴木三喜夫		橋ヶ谷源吾	小川	八木 栄幸			澁谷 泰生		岡部 昌明
		成岡 義弘		渋谷 正	焼津	甲賀 喜晴			大石 雪夫		村田 幸介
		櫻井 宗男		村松 康夫	東益津	松本 一悦			山田 衛		鈴木 啓司
初倉	高洲	曾根 健彦	大富	村松 義彦	相川	岡村 清志	神戸	第4区			
		曾根 健治		太田 雅明		大畑 守		高木 市男	大石 民雄		
		田代 高嘉		塚本 澄夫		滝井 真司		和田 鐵男		大石 武久	
		大塚 忠		鈴木 達男		横山 久男					
		平井 誠									

令和6年度 大井川土地改良区配水計画

大井川用水の取水量は利水調整規程で定められており、今年度の配水計画は以下のとおりです。

	施設名	かんがい期	非かんがい期	施設名	かんがい期	非かんがい期
		(5/6～9/30)	(10/1～5/5)		(5/6～9/30)	(10/1～5/5)
最大取水量	栃山頭首工	14.81 m ³ /s	4.94 m ³ /s	木屋頭首工	2.27 m ³ /s	1.23 m ³ /s
	(志太榛取水口)			大官島頭首工	1.23 m ³ /s	0.49 m ³ /s
	合併頭首工	2.40 m ³ /s	1.19 m ³ /s	青木頭首工	2.44 m ³ /s	1.19 m ³ /s
	柳久保頭首工	2.88 m ³ /s	1.38 m ³ /s	和田頭首工	0.49 m ³ /s	0.27 m ³ /s

※令和7年度 水稻植付計画は、大井川土地改良区HPに掲載してあります。

大井川土地改良区

検索

水難事故防止安全祈願祭

令和6年4月26日島田市相賀の赤松第一分水工において、国(関東農政局西関東土地改良調査管理事務所)、県(志太榛原農林事務所)、地元相賀自治会関係者及び大井川土地改良区役職員が参列し、用水の安全通水と稲作の豊穰を祈念して安全祈願祭が執り行われました。



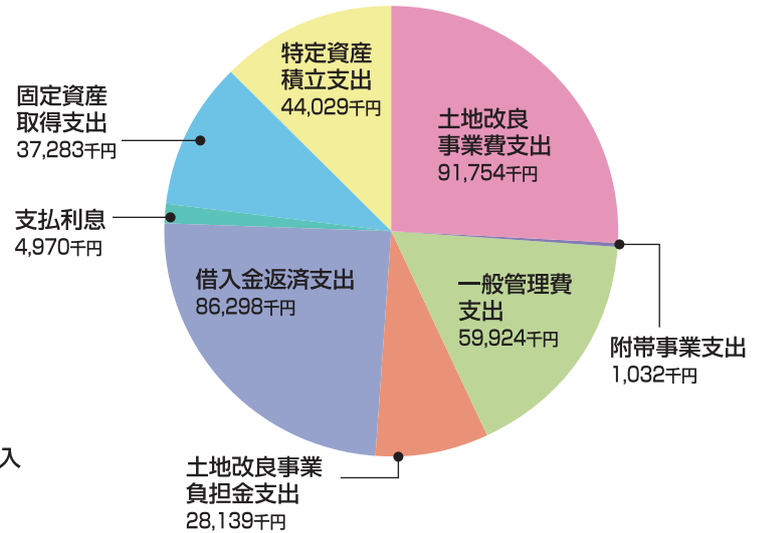
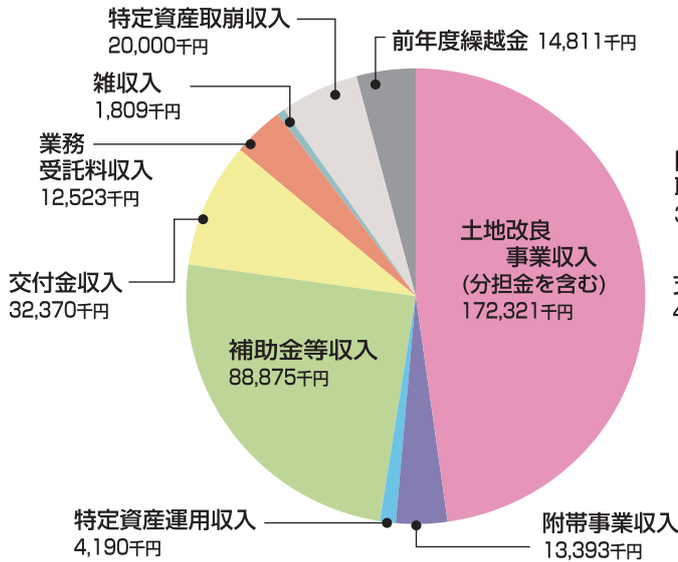
会計報告 (令和4年度決算・令和6年度予算)

令和4年度一般会計決算

【収入】 360,292千円

【支出】 353,429千円

(次年度繰越金) 6,863千円



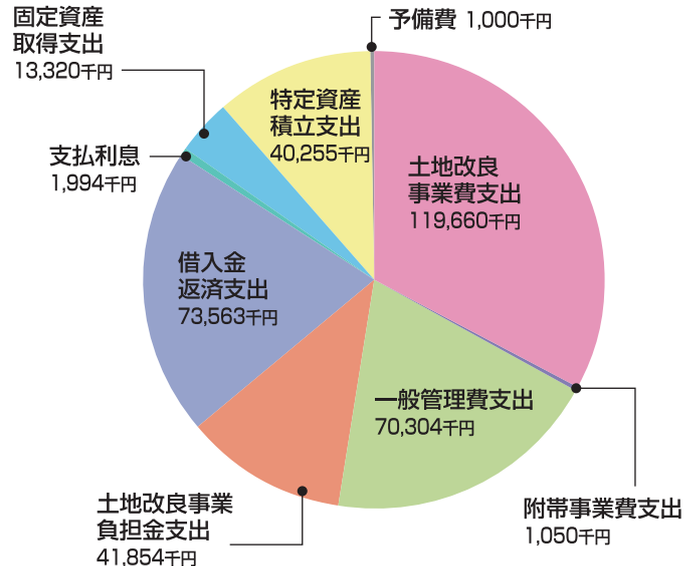
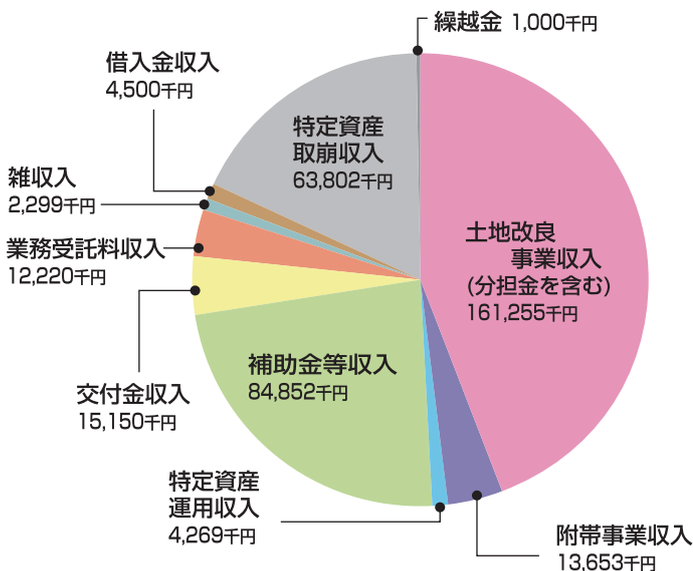
- 土地改良事業収入は、賦課金・農地転用決済金等です。分担金収入は、国・県営事業負担金の借入金償還元金です。
- 附帯事業収入は、太陽光発電事業を含みます。
- 補助金等収入は、国・県・市町からの補助金・交付金などです。
- 特定資産取崩収入は、財源不足額を積立基金から取崩したものです。

- 土地改良事業費は、施設の修繕工事費や維持管理費などです。
- 附帯事業支出は、太陽光発電事業の経費です。
- 一般管理費は、事務管理経費や役員人件費などです。
- 土地改良事業負担金は、県営事業等に対する土地改良区負担金等です。
- 借入金返済支出は、国・県営事業負担金の借入金償還元金などです。
- 固定資産取得支出は、施設の新設工事費等です。
- 特定資産積立支出は、農地転用決済金等を積立基金に積立したものです。

令和6年度一般会計予算

【収入】 363,000千円

【支出】 363,000千円



- 附帯事業収入は、太陽光発電事業を含みます。

- 附帯事業支出は、太陽光発電事業の経費です。

令和4年度 伊太発電所施設特別会計決算

【稼働実績】

- 1 運転日数 355日 (稼働率97.2%)
- 2 発電電力量 4,326千kwh
- 3 売電電力量 4,190千kwh

(単位：千円)

区分	項目	金額	備考
収入	売電収益	133,661	売電単価31.9円/kwh
	特定資産取崩収入	99,660	修繕工事費に充当
	繰越金等	7,258	前年度繰越金等
	計	240,579	
支出	直接経費	133,216	発電施設管理費
	繰出金	50,000	大井川 35,650
			大井川右岸 9,700
			金谷 3,900
			神座 750
	引当金	47,783	修繕・退職引当金
積立金	3,233	欠損調整・災害準備・建設改良積立金	
計	234,232		
次年度繰越金	6,347		

令和6年度 伊太発電所施設特別会計予算

【稼働見込】

- 1 運転日数 350日 (稼働率95.9%)
- 2 発電電力量 4,300千kwh
- 3 売電電力量 4,180千kwh

(単位：千円)

区分	項目	金額	備考
収入	売電収益	133,361	売電単価31.9円/kwh
	繰越金等	339	前年度繰越金等
	計	133,700	
支出	直接経費	42,962	発電施設管理費
	繰出金	30,000	大井川 21,390
			大井川右岸 5,820
			金谷 2,340
			神座 450
	引当金	30,959	修繕・退職引当金
	積立金	29,679	欠損調整・災害準備・建設改良積立金
予備費	100		
計	133,700		

令和4年度 細島発電所施設特別会計決算

【稼働実績】

- 1 運転日数 350日 (稼働率95.9%)
- 2 発電電力量 179千kwh
- 3 売電電力量 173千kwh

(単位：千円)

区分	項目	金額	備考
収入	売電収益	6,477	売電単価37.4円/kwh
	繰越金等	1,012	前年度繰越金等
	計	7,489	
支出	直接経費	3,493	発電施設管理費
	引当金	2,163	修繕引当資産
	積立金	1	建設改良積立金
	計	5,657	
次年度繰越金	1,832		

令和6年度 細島発電所施設特別会計予算

【稼働見込】

- 1 運転日数 350日 (稼働率95.9%)
- 2 発電電力量 182千kwh
- 3 売電電力量 176千kwh

(単位：千円)

区分	項目	金額	備考
収入	売電収益	6,596	売電単価37.4円/kwh
	繰越金等	104	前年度繰越金等
	計	6,700	
支出	直接経費	3,514	発電施設管理費
	引当金・積立金	2,636	修繕引当・建設改良
	他会計繰出金	500	発電交付金等会計繰出金
	予備費	50	
	計	6,700	

令和4年度 発電所施設交付金等特別会計決算

(単位：千円)

区分	項目	金額	備考
収入	他会計繰入金	35,650	伊太発電所会計繰入金
	雑収入	1,789	電気料金高騰に伴う緊急支援金等
	繰越金	970	前年度繰越金
	計	38,409	
支出	工事費	4,523	用水路等修繕工事
	維持管理費	28,837	用水施設電気料金等
	計	33,360	
次年度繰越金	5,049		

令和6年度 発電所施設交付金等特別会計予算

(単位：千円)

区分	項目	金額	備考
収入	他会計繰入金	21,390	伊太発電所会計繰入金
		500	細島発電所繰入金
	繰越金等	110	前年度繰越金等
	計	22,000	
支出	工事費	3,740	用水路等修繕工事
	維持管理費	18,210	用水施設電気料金等
	予備費	50	
	計	22,000	

令和5年度に実施した主な事業

★土地改良施設維持管理適正化事業（整備補修事業）

犬ヶ沢除塵機整備補修工事 島田市南原	田中川第5号取水門整備補修工事 焼津市宗高	田尻揚水機場揚水ポンプ整備工事 焼津市すみれ台1丁目
7,920,000円	12,100,000円	4,180,000円
除塵機の整備補修	制水門巻上機の整備補修 (油圧シリンダー・ユニット更新) 付帯設備の整備補修	水中ポンプの更新 24時間タイマー設置
		

★土地改良施設維持管理適正化事業 (防災減災機能等強化事業)

柳久保頭首工取水門機側操作盤整備工事 藤枝市末広
10,703,000円
機側操作盤の更新、水位計の更新


★県単独農業農村整備事業

柳久保水路安全施設設置工事 藤枝市田沼5丁目
3,993,000円
転落防止柵 L=100m


★県営かんがい排水事業 青木頭首工

瀬戸川右岸幹線取水口の更新 76,000,000円


★県営土地改良施設耐震対策事業 瀬戸川左岸幹線（水守地内）

掛樋の改修・耐震化 29,000,000円


令和6年度に実施する主な事業

施設名	事業区分	工事場所	施工内容
神座分水工	ため池等整備事業(用排水施設整備工事)	島田市神座	漏水対策等
青木頭首工	県営かんがい排水事業	藤枝市青木	水管理システムの整備等
黒石川第4号取水門	土地改良施設維持管理適正化事業	藤枝市兵太夫	制水門巻上機更新等
坂本分水工	土地改良施設維持管理適正化事業	焼津市坂本	分水工の整備補修等



Vtuberが大井川用水の秘密を紹介！

大井川土地改良区

検索

令和6年2月9日に静岡県立島田商業高校の生徒が人口知能を活用した大井川土地改良区のPR動画を作成し、贈呈式が行われました。

動画はVtuberが大井川土地改良区の業務内容や大井川用水の紹介と、農業用水路へのゴミの不法投棄が多いため、ゴミ捨て防止などを呼び掛けています。

さわやかウォーキング

令和6年5月25日(土)に開催されたJR東海「春のさわやかウォーキング」のコースに、当土地改良区の枋山頭首工が中継地点の一つとして参加させていただきました。

当日は、水利施設のパネルの展示を行い枋山頭首工の役割、大井川用水の大切さなどを周知しました。駅から枋山頭首工までの距離は長く、汗をかきながら県内外からたくさんの参加者が立ち寄ってくれました。



みんなで守ろう 「命の水」大井川用水

大井川用水は、この地域を潤す“命の水”です。
組合員の皆様には、必要以上の高堰やかけ流し通水を控えて頂くよう節水にご理解とご協力をお願いいたします。

また、用水路へのゴミの不法投棄により、土地改良区では、水路のゴミ処理に多額の費用を投じています。

刈り草、ペットボトルなどのプラスチックゴミが非常に多く、このゴミは河川から海に流れていきます。

環境保護のため、地域の皆さんで呼びかけをして、ゴミの不法投棄を無くしましょう。

是非、ご協力をお願いいたします。



島田市御請 志太榛幹線第三分水工除塵機

お知らせ



本年度賦課金の納期限は8月13日(火)です。

- * 口座振替納付を指定の方は、前日までに指定口座の残高確認（又は入金）をお願いします。
- * 残高不足等、諸事情により振替できなかった場合は、農協のみ令和6年9月27日(金)に再振替を行います。

賦課金の納入について

- * 賦課金が納入期限までに納入されない場合、10月11日をもって督促状を送付して早期納入を促します。
- * 督促状発送後も納入されない方には、延滞金が加算されますので、ご注意ください。

賦課金とは？

- ・ 賦課金は、田んぼに、水を供給するために必要な施設（幹線水路等）の年間にかかる維持管理費など土地改良区の運営費に充てられます。
- ・ 改良区の土地台帳を基に面積に応じて組合員の皆様にご負担いただいているものです。
- ・ 耕作の有無に関わらず土地台帳に届出がされていれば、賦課金の対象となります。

賦課金の納入は口座振替が便利でお勧めです

口座振替により、土地改良区又は各取扱金融機関の窓口に行って納入する手間を省くことができ、納入忘れも防げます。

JA大井川及びJAハイナンの「口座振替依頼書」は当改良区にもあります。事務所窓口またはホームページからダウンロードもできますのでご活用ください。

その他取扱金融機関の口座振替につきましては当改良区までご連絡ください。

本年度の農地転用決済金は 1㎡ 170円です

本土地改良区が管理している幹線用水路等の維持管理費は、賦課金等により賄っているため、農地転用等により受益地が減少すると賦課金収入も減少し、その分、残った組合員への負担が過重になります。これを防ぐために、農地転用等により受益地から除外する際は、決済金が必要になります。これは、公共事業（道路等）による農地の転用についても同様です。

こんな時は必ず届出をお願いします。

組合員の変更

- ◎ 農地の異動（売買・賃貸借・交換等）
- ◎ 農業者年金等による経営移譲
- ◎ 贈与または相続による名義変更
- ◎ 住所の変更

農地の転用

- ◎ 田んぼを宅地・畑等に転用
- ◎ 公共用地（道路等）買収による転用
- ◎ 土地区画整理事業による転用
- ※ 農地転用の際は土地改良区の規程により、転用土地に対し決済金を納付していただくこととなります。

土地改良施設等の使用

- ◎ 雨水排水や合併浄化槽処理水の放流
- ◎ 土地改良施設を出入り口等に他目的使用
- ※ 土地改良施設等の使用の際は土地改良区の規程により使用料を納付していただくこととなります。

組合員の資格得喪の通知

問い合わせ先 **総務課**

農地転用等の通知書

総務課

他目的使用申請書

事業課

総務課 0547-37-7151

賦課金・農地転用に関すること、組合員の変更に関すること

事業課 0547-37-7152

用水調整(水門・揚水機等の操作及び地域の配水調整等)に関すること

ホームページから各種申請書類をダウンロードできます。
<http://www.ooigawa-yousui.jp>

