



広報

せきかわ水系

水土里ネット新潟
マスコットキャラクター



2016.1.1
第22号

謹賀新年



「上江用水路」世界かんがい施設遺産に登録

去る平成27年10月13日、当改良区が管理する「上江用水路」が、世界かんがい施設遺産に登録されました。登録に関連しまして、10月31日に施設見学会、11月26日に登録証伝達式（農林水産省）、12月1日には登録記念式典を開催しました。

特に施設見学会では、総勢147名もの参加者があり、組合員の皆様のみならず一般市民の方々の関心度の高さを知るところとなりました。（特集記事は4、5ページ）

Contents もくじ

- 理事長年頭ご挨拶 2
- 県営団体営事業の実施状況 3
- 特集「上江用水路世界かんがい施設遺産登録」... 4～5
- 平成26年度事業報告並びに決算報告 6～7
- 行事紹介 8～9
- お知らせ 10～12

土地改良区の概況

- 面積 6,794 ha
- 組合員 5,930 名

〒943-0185 新潟県上越市大字長面 14 番地 1
 TEL【総務課】025-522-5722 FAX 025-522-5724
 【業務課】025-522-5723
 【整備課】025-522-2447

- 発行：関川水系土地改良区
- 責任者：理事長 永井紘一
- 編集：総務課

理事長年頭ご挨拶



関川水系土地改良区
理事長
永井 紘一

使命と責任があります。

組合員の皆様、明けましておめでとうございます。平素より当土地改良区の業務運営に対して、ご理解・ご支援を頂き厚く御礼申し上げます。

さて、昨年10月13日、農林水産省より吉報が届きました。「上江用水路」が新潟県では初の世界かんがい施設遺産に登録となりました。用水を求める先人の切実な願いによって掘削された大事業が認められたものであり、同時に、当地域農業の歴史や文化を市民皆様から改めて実感していただく大切な機会となりました。上江用水路の建設や管理にご尽力いただきました先人・先達、地元関係皆様のご労苦に改めて敬意を表するものであります。

関川水系土地改良区には、先人が残してくれた用水施設を含む農用地を適正に維持管理することは勿論、これら財産を後世に引き継いで行く

建設を最優先に事業着手されましたが、スケジュール通り事業推進されるよう支援体制を整えると共に小水力発電事業導入に併せた体制等諸準備を進めてまいります。

3. 維持管理計画に基づく公平な水配分と適正な施設管理
当土地改良区にとって水は命です。全組合員の利益のため、公平に用水が行き届くよう土地改良区職員が用水管理を徹底・調整すると共に適正な施設管理を行います。組合員皆様のご理解ご協力をお願いいたします。

4. 多様な作付けに対応する用水管理の検討
新潟県では晩生品種新ブランド米「新之助」の2017年一般販売を目指し、その推進に力を入れていきます。このような中、組合員の作付け品種も早生・中生・晩生・飼料米・大豆などと多様化され、今後はより一層、きめ細やかな水配分や管理が求められています。これらの流れに対応すべく土地改良区としても、本年よりえちご上越農協と情報共有し用水管理に反映させていくこととします。また、次期水利権更新に向けて、新たな水需用の調査・検討を行っていくこととしました。組合員皆様のご理解ご協力をお願いいたします。

1. 県営ほ場整備事業継続地区の早期完了と新規採択希望地区の推進
食糧確保は国家の安全保障そのものであります。水田という資源、これを残し管理して行くには、担い手が継続して営農できる条件整備が何よりも必要であります。県営ほ場整備事業継続6地区は工程管理を徹底し、計画年度までに確実に事業完了できるように、又、新規採択希望地区については確実に採択されるよう国及び県に対し、積極的な要望活動を進めてまいります。

2. 国営関川用水土地改良事業笹ヶ峰ダム等の改修事業の推進
当初計画より1年前倒しで事業採択された本事業は、小水力発電所の

合併から10年の節目となる今年、先輩皆様のご努力により土地改良区運営につきましては、一定の方向づけをいただきましたが、現在の農業情勢同様まだまだ課題は山積しており、厳しい状況にあります。今後、当管内の農地が耕作放棄地となることなく農地として充分に活用されることを目指し、役職員一体となり、更に総代・組合員皆様と共にこの苦境を乗り越えて行きたいと思っております。ご協力よろしく申し上げます。

「新之助」の系譜図



県営団体営事業の実施状況～早期完了に向けて～

【平成27年度】 関川水系土地改良区 農業農村整備事業(公共)地区予算一覧表

ほ場整備事業 【上段】暗:暗渠排水【中段】面:区画整理【下段】予算額

H27年12月現在
単位 面積:ha、金額:千円

事業名	地区名	工期 (年数)	総量 (H27ベース)	平成27年度		平成27年度まで		H28年度以降 事業量 事業費	H27割当					
				当初	最終 (実績見込み)	事業量 事業費	進捗率		当初割当	追加 (調整)	補正	計	進捗率	
ほ場整備 事業	三和西部	H10	暗 231.1			暗 231.1	100.0%		集落道等					100.0%
		H27	面 239.5			面 239.5	100.0%							100.0%
		(18)	3,254,975	35,000	35,000	3,165,600	97.3%	89,375	35,000				35,000	完了
	三和南部	H11	暗 278.1		暗 14.0	暗 275.6	99.1%	暗 2.5	暗 14.0					99.1%
		H29	面 287.1			面 287.1	100.0%		集落道					100.0%
	(19)	4,588,996	60,000	60,000	4,347,000	94.7%	241,996	60,000				60,000	94.7%	
	中江北部第2	H11	暗 540.7		暗 7.2	暗 260.1	48.1%	暗 280.6	暗 7.1					48.1%
		H31	面 548.4	面 17.0	面 17.0	面 536.9	97.9%	面 11.5	面 17.0					97.9%
	(21)	9,008,480	254,700	254,700	7,751,956	86.1%	1,256,524	254,700				254,700	86.1%	
	津有南部第2	H11	暗 201.8			暗 158.4	78.5%	暗 43.4	完了整備等					78.5%
		H29	面 201.8			面 201.8	100.0%							100.0%
	(19)	3,650,243	20,000	14,000	2,906,000	79.6%	744,243	20,000	△ 6,000			14,000	79.6%	
	津有南部第1	H12	暗 225.8	暗 8.3	暗 8.3	暗 220.5	97.7%	暗 5.3	暗 8.3					97.7%
		H28	面 229.0	50,000	56,000	面 229.0	100.0%		環境用水		6,000		56,000	100.0%
	(17)	3,615,107			2,883,629	79.8%	731,478	50,000				56,000	79.8%	
	新道	H16	暗 167.3			暗 84.6	50.6%	暗 82.7	用・排水路					50.6%
		H30	面 40.4			面 40.4	100.0%							100.0%
	(15)	1,890,606	81,000	81,000	1,421,680	75.2%	468,926	81,000				81,000	75.2%	
計	6地区		暗 1,644.8	暗 8.3	暗 29.5	暗 1,230.3	74.8%	暗 414.5	暗 29.4					76.6%
			面 1,546.2	面 17.0	面 17.0	面 1,534.7	99.3%	面 11.5	面 17.0					100.4%
			26,008,407	500,700	500,700	22,475,865	86.4%	3,532,542	500,700				500,700	88.3%

※H27当初割当の暗渠工は、H28施工となる地区があります。

※総事業費は非補助の工事雑費を除いており、千円未満は百円単位を四捨五入している。

※H26最終実績は繰越工事終了後（H27年度）に確定となるため、「平成27年度まで」欄は、現時点では実績見込額を含んでいる。

※H27割当の暗渠排水及び区画整理の施工範囲等について、打合せを順次行っている。

単位:式、金額:千円

事業名	地区名	工期 (年数)	総量 (H27ベース)	H27年度		平成27年度まで		H28年度以降 事業量 事業費	H27割当					
				当初	最終 (実績見込み)	事業量 事業費	進捗率		当初割当	追加 (調整)	補正	計	進捗率	
ため池整備 事業	青野	H21	堤体 1.0	堤体 1.0	堤体 1.0	堤体 1.0	96.3%		堤体 1.0					100.0%
		H27	付帯 1.0			付帯 1.0	100.0%							100.0%
		(7)	201,000	3,000	1,300	193,559	96.3%	7,441	3,000	△ 1,700			1,300	完了

【上段】堤体:堤体工【中段】付帯:取水工、土砂吐工【下段】予算額

平成27年度 関川水系土地改良区 団体営事業一覧表

平成27年12月10日現在
単位:円

事業名	地区名 (工区名)	工事内容	事業量	事業費 (契約額)	備考 補助率	
耕作条件改善事業 「関川第4地区」	定率	高和町・四辻町	排水路補修工事	2箇所	615,600	国 55% 市 5%以内
		富岡	排水路改修工事	300.0m	6,709,001	
	定額	野尻	区画拡大工事	0.54.ha	648,000	区画拡大(水路変更なし) 国 10万円/10a 市 1万/10a以内
計	3件			7,972,601		

祝 上江用水路世界かんがい施設遺産登録

「先人先達の功績への栄誉」

去る10月13日にフランス共和国モンペリエ市で開催されました国際かんがい排水委員会第66回国際理事會におきまして上江用水路が新潟県内では初めて世界かんがい施設遺産（※説明は囲みに）に登録されました。

登録により、かんがい施設の持続的な活用・保全方法の蓄積、研究者・一般市民への教育機会の提供、かんがい施設の維持管理に関する意識向上に寄与するとともに、かんがい施設を核とした地域づくりに活用されることが期待されています。

26年度は日本の9施設を含む5ヶ国17施設が登録され、27年度は日本の4施設を含む3ヶ国8施設が登録されました。

※世界かんがい施設遺産とは
国際かんがい排水委員会（通称：ICID 本部：ニューデリー（インド））がかんがいの歴史・発展を明らかにし、理解醸成を図るとともに、かんがい施設の適切な保全に資することを目的として、建設から100年以上経過し、かんがい農業の発展に貢献したもの、卓越した技術により建設されたもの等、歴史的・技術的・社会的価値のあるかんがい施設を登録・表彰するために、平成26年に創設しました。

世界の登録施設数

国名	H26	H27	合計
日本	9	4	13
中国	4	3	7
タイ	1	1	2
スリランカ	2	-	2
パキスタン	1	-	1
合計	17	8	25

日本の登録施設

H27登録	
上江用水路（新潟県上越市、妙高市）	
曾代用水（岐阜県美濃市他）	
入鹿池（愛知県犬山市）	
久米田池（大阪府岸和田市）	
H26登録	
稲生川（青森県十和田市他）	
深良用水（静岡県裾野市他）	
立梅用水（三重県多気町他）	
淡山用水（兵庫県神戸市他）	
通潤用水（熊本県山都町）	
雄川堰（群馬県甘楽町）	
七ヶ用水（石川県白山市他）	
狭山池（大阪府大阪狭山市）	
山田堰、堀川用水、水車群（福岡県朝倉町）	

・登録記念見学会

平成27年10月31日に世界かんがい施設遺産登録を記念して施設見学会を開催しました。当日は、当初募集定員100名を大きく上まわる総勢147名の参加者があり、上江用水に関する「見どころ」10箇所をバス4台で巡回しました。見学会終了後のアンケートでは、多数の参加者より「また参加したい」、「身近な上江用水をより詳しく知ることができ、とても良かった。」等のご意見をいただきました。施設見学会については、来年度も開催する予定ですので、是非、ご参加下さい。

■上江用水路登録のポイント

- ① 農業者の熱意と参画……130年余りをかけて農民の資金と労力で建設
- ② 建設技術……川上線穴隧道、三丈堀（共にトンネル）は、当時としては高い土木技術
- ③ 賦課規則……上流域に客水地域（無出金で用水を使用する地域）を設け、差等賦課により、開削を円滑に進めた。
- ④ 持続的な運営・管理……開削以来400年以上にわたり水路を維持管理することにより、食料供給基地として良食味なお米を生産することに貢献している。



▲上江北辰神社



▲川上線穴隧道



▲伊藤副大臣と記念撮影



▲伝達式の様子

・登録証伝達式
平成27年11月26日に農林水産省（東京都千代田区霞ヶ関）にて、世界かんがい施設遺産登録証伝達式が行われました。伝達式には、当改良区より永井理事長、齋藤副理事長、大嶋上越地域振興局農林振興部副部長様、野口上越市副市長様、市川妙高市副市長様に出席していただき、伊藤農林水産副大臣より永井理事長に登録証並びに記念盾の授与されました。



▲祝辞を述べる永井理事長

・登録記念式典
平成27年12月1日に世界かんがい施設遺産登録を記念して式典を開催しました。式典には多数の来賓からご臨席を賜り、総勢81名の関係者出席の下、登録を祝いました。永井理事長は式辞の中で、「今回の登録は、先人達が上江用水路を苦勞して開削し管理してきたことへの榮譽であると思っております。我々、土地改良区には、先人が残してくれたこれら用水施設を、適正に維持管理することは勿論、その施設を後世に残していく使命と責任があります。」と述べました。

また、登録を記念して八丁信正様（近畿大学農学部教授（ICID国内委員会かんがい施設遺産分科会長））並びに宮腰英武様（板倉郷土史愛好会会長（上江用水史調査執筆委員））より記念講演をいただきました。



▲記念講演（宮腰様）



▲記念講演（八丁様）



▲祝辞を述べる村山上越市長

「ガウディ建築のようだ。特に当時の川の下に用水を通す技術は素晴らしい。」と感想を述べられました。



▲報告と御礼を述べる永井理事長

・新潟県知事訪問
平成27年12月15日、関川水系土地改良区役員等が県庁を訪れ、泉田新潟県知事に、上江用水路の世界かんがい施設遺産登録報告御礼を行いました。

泉田県知事は、2000年もの長い間、用水路を掘り継いだ話を聞き、「ガウディ建築のようだ。特に当時の川の下に用水を通す技術は素晴らしい。」と感想を述べられました。



▲取材を受ける開削尽力者ご子孫



▲式典の様子



平成26年度 事業報告並びに決算報告

平成27年8月6日第21回臨時総代会が開催され、平成26年度決算など9議案が承認・議決されました。

総括

関川水系土地改良区は、農業経営の安定と生産力の確保を図り、食糧自給率の向上と農業の果たす多面的機能を維持することを基本理念として、平成26年度は次の3点を重点施策として取り組みました。

1. ほ場整備事業の促進

農家の所得確保と農業経営の安定化を図るためには、稲作の生産コスト削減と経営の複合化対策が不可欠です。このため、当土地改良区では、早くからほ場整備事業に取り組んできました。平成26年度は、実施6地区で9億7783万円の割当てをいただし、6地区の進捗率は、平成26年度末で事業費ベースで84.5%、事業量(面工事)ベースでは97.5%となりました。土地改良区では引き続き早期完了を目指し積極的な要望活動を行ってまいります。

また、新規ほ場整備地区についても、早期採択を関係機関に引き続き要望します。

2. 新たな維持管理計画に基づく管理と補助事業を活用した施設の整備・補修

当土地改良区の維持管理計画につ

いては、合併後5カ年は合併前の維持管理方法を踏襲するとの申し合わせにより暫定継承してきましたが、平成26年4月23日付けで新潟県知事に申請し、平成26年7月8日付けで正式に認可となりました。

平成26年度は、公平で円滑な用水配分と土地改良施設の適正な維持管理を行うため、新たな維持管理計画により維持管理を行うと共に、農業水利施設保全合理化事業により施設の診断を行い、施設の低コスト化・長寿命化対策を検討・提案を行いました。また、施設の整備・補修については、農家負担軽減を図るため、各種補助事業の導入により対応してきました。

3. 国営関川用水土地改良事業の促進

国営関川用水土地改良事業は、昨年、地元町内会等関係皆様からご協力をいただいた結果、最終同意率が96.7%となり、新潟県経由で農林水産大臣宛に事業認可申請書を提出し、平成26年8月28日事業計画が確定となり念願であった事業がスタートしました。平成26年度は事業費3億円で小水力発電設備建設工事などが発注されました。

財産目録

平成27年5月31日調製 単位:円

[資産の部]

科 目	金 額
1. 流動資産	40,969,777
現金・預金	(31,802,900)
(1)一般会計	31,802,900
未収入金	(9,166,877)
未収賦課金	4,606,853
平成26年度分	3,920,097
過年度分	70,000
その他未収金	150,000
水路使用料	平成26年度分
水路使用料	過年度分
過怠金	419,927
2. 特定資産	1,578,944,224
維持管理費積立金	34,781,732
財政調整基金積立金	432,705,638
財政調整基金積立金(償還金立替金)	80,066,384
基本財産積立金	410,299,256
決済金積立金	150,775,095
退職給与積立金	134,569,309
用地費等積立金	100,474,646
事業積立金	235,272,164
3. 固定資産	157,847,766
土地	上越市大字長面14番地1ほか 87,467.42㎡
建物	56,416,133
関川水系土地改良区事務所	96,837,302
事務所什器備品	4,594,331
仕器備品	4,594,331
資産合計	1,777,761,767

[負債の部]

科 目	全 額
1. 長期負債	1,626,282,151
農林漁業資金借入金	1,626,282,151
2. 短期負債	621,091,214
決済金積立金	150,775,095
退職給与積立金	134,569,309
用地費等積立金	100,474,646
事業積立金	235,272,164
負債合計	2,247,373,365

[注記] 固定資産の集計方法について…建物・車輻運搬具・什器備品については、定額法による減価償却を実施し、期末簿価の集計である。

積立金

	収入決算額	支出決算額	差引繰越額
維持管理	41,421,543	6,639,811	34,781,732
財政調整	458,823,638	26,118,000	432,705,638
基本財産	410,299,256	0	410,299,256
決済金	152,869,770	2,094,675	150,775,095
職員退職給与	166,699,690	32,130,381	134,569,309
用地費等	100,474,646	0	100,474,646
事業	247,683,264	12,411,100	235,272,164
合 計	1,578,271,807	79,393,967	1,498,877,840



▲議事進行する青木均議長(三和区選出総代)



▲臨時総代会の様子

平成26年度 一般会計決算

収入 691,519,460円 支出 659,716,560円 差引繰越額 31,802,900円

収入 691,519,460円

()は10a当りの金額

経常賦課金収入 157,180,459円 (1,500円又は3,000円)	特別賦課金・負担金 200,586,389円 (3,562円)	転用決済金収入 3,011,252円 (53円)
土地改良区の運営や直轄施設の維持管理費にあて るため組合員の皆さんから負担してもらうお金	特定の受益者から負担してもらうお金(事業の借入 金返済・事業の農家負担・揚水機場維持管理費など)	農地転用等によって土地改良区の地区から除外する 場合負担してもらうお金です。(残償還や維持管理費)
積立金取崩収入 79,047,043円 (1,404円)	不足財源を補填するために積立金から取り崩して 受け入れたお金	
補助金 67,664,658円 (1,202円)	土地改良事業のために国・県・市などから交付さ れる補助金	
附帯事業収入 63,847,320円 (1,134円)	他目的使用料やその他事業に関する収入	
借入金収入 54,079,000円 (960円)	土地改良事業の地元負担にあてるため借入れし たお金	
繰越金 39,712,767円 (705円)	前年度の会計で余ったお金	
受託料収入 15,998,612円 (284円)	事業などの関係で土地改良区が他の団体から仕事 を受けることによる対価収入	
雑収入 6,527,330円 (116円)	過年度未収賦課金の収入など	
交付金収入 2,880,000円 (51円)	維持管理適正化事業の実施年度に交付される金額 (補助金+事前拠出金)	
基本財産・特定資産運用収入など 984,630円 (17円)	各種積立金の運用利息などの収入	



▲三和南部地区工事現場立会い



▲面工事の進む中江北部第2地区

支出 659,716,560円

維持管理事業 112,724,681円 (2,002円)	土地改良事業 101,607,335円 (1,805円)
管内の土地改良施設の維持管理にかかるお金	管内の土地改良施設の調査や建設のためのお金
一般管理費 211,220,947円 (3,751円)	
土地改良区が行う基本的な業務にかかるお金	
借入金返済支出 115,323,920円 (2,048円)	事業借入金の元金と利子の支払いにかかるお金
負担金等 80,443,952円 (1,429円)	県営事業の農家負担金の支払いなどのお金
積立金繰出支出 38,395,725円 (682円)	積立金会計への積立金や立替金の返済にかかるお金

支出に含まれる人件費 155,636,631円
 正規職員25名・嘱託職員1名・用水調整員4名・
 派遣職員2名 計32名の給与・賃金と土地改良区
 が支払った社会保険料(事業主負担)の総額

行事紹介

国営事業小水力発電 所安全祈願祭

9/28

平成27年9月28日、笹ヶ峰ダムにおいて、国・新潟県・上越市・妙高市・地元土地改良区などの関係者40名余りが出席し笹ヶ峰ダム小水力発電施設工事の安全祈願祭が行われました。当日は、事業主体である農林水産省北陸農政局の関係者、関川用水推進協議会関係者、工事を受注した飛鳥建設(株)・豆(株)のほか、高鳥衆議院議員はじめ新潟県議会議員などが玉串を捧げ工事の完成と安全を祈願しました。

【笹ヶ峰ダム小水力発電施設工事概要】
笹ヶ峰ダム小水力発電設備建設工事
工事内容 水車・発電機・制御システムの製作据付

予定工期 平成26年11月～平成29年1月

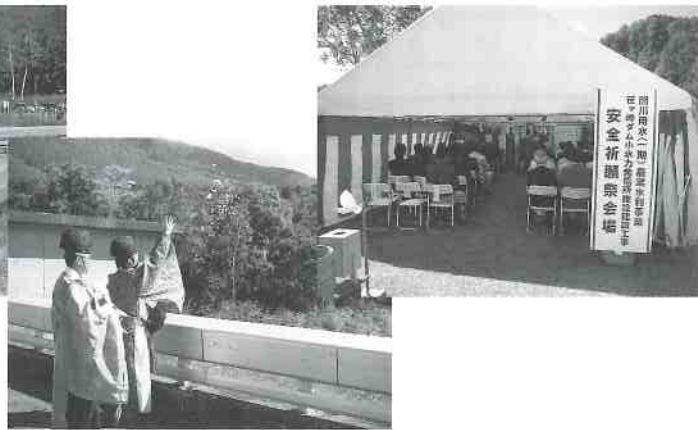
受注者 豆(株)

笹ヶ峰ダム小水力発電所建設工事
工事内容 導水管内挿、減勢工、発電所建築

予定工期 平成27年6月～平成30年2月

受注者 飛鳥建設(株)

発電計画概要
最大使用水量 3.8 m³/s



有効落差 33.5 m
最大出力 997 kw
年間予定発電量 4,200 MWh
水車形式 横軸フランシス
発電機 三相同期発電機
発電可能期間 通年
設備利用率 48%
平成30年7月1日 発電開始予定

総代研修

6/26

平成27年6月26日に総代役職員計64名が出席して総代研修を開催しました。当管内の水源である笹ヶ峰ダム・野尻湖をはじめ、主要施設を視察することと更新期を迎えつつある施設の課題・問題点を認識していただきました。



▲関川頭首工を視察

JICA研修

7/14～16

平成27年7月14～16日、ウズベキスタンなど中央アジアの行政職員ら15名が関川水系土地改良区を訪れ、土地改良区の運営や施設の維持管理を学びました。

一行は各国の水利系の幹部職員で、国際協力機構(JICA)が2ヶ月間の予定で受入れ、主に土地改良区の維持管理と財政・賦課金を研修するため当該土地改良区が選定されました。中央アジア諸国では、ソビエト連邦崩壊後、かんがい・水管理システムが十分機能しているとはいえず、末端農地への水供給や施設管理が問題となっていることから、土地改良

区の役割や運営、さらに行政との役割分担などを中心に研修が行われました。

一行は、「日本型の土地改良区のシステムを、自国の水利組合に活かしたい。」と語っていました。



▲水路にて流量観測



▲高野生産組合にて大型機械を視察



▲工事現場にて説明を聞く研修生

農政講演会

8/6

平成27年8月6日に清水俊久新潟県農地部技監をお招きし、農政講演会を開催いたしました。総代会の後

最新の情報を
知ることが出
来、参加者一
同が理解を深
めることとな
りました。ま
た、講演会終
了後には、県
営事業関連に
ついて予算要
望を行いました。

に開催された
講演会には、
総代、役員
総勢88名が参
加し、新潟県
の農業農村整
備について、



雄志中学生が就業体験

8/17
~21



平成27年8月17日から21日まで、
上越市立雄志中学校の2年生3名
が就業体験のために来所されまし
た。生徒3名からは、日替わりで各
課の業務を
体験しても
らい、ダム
維持管理業
務、水路頭
首工の維持
管理業務、
図面チェツ
ク等々、多
様な業務を

農政研修会

11/6

体験していただきました。5日間と
いう短い期間での就業体験でしたが、
少しでも生徒達の職業観育成に役立
つことを願っています。



平成27年11月6日に渡邊明彦氏(農
林水産省北陸農政局農地政策推進課
長)を講師にお招きし、農政研修会
が当改良区で開催されました。(関
川地区土地改良区連合主催)講演で
は、国が定める「新たな食料・農業・
農村基本計画
等について」
をはじめとし
て、農地中間
管理事業な
ど、現在の農
業情勢に大き
く関わる事項
を説明してい
ただきました。



祭礼・法要

当改良区の用水施設を維持管理し
ていく上で、重要な歴史的行事を紹
介します。

河波良神社祭礼

6/20

平成27年6月20日に稲荷中江用水
開削に尽力された塚田五郎右衛門翁
が奉られている河波良神社
(上越市仲町
2丁目)にお
いて、例年同
様、稲荷中江
用水関係者出
席の下、祭礼
が執り行われ
ました。



小栗美作翁法要

6/22

平成27年6月22日に中江用水開削
に尽力された高田藩筆頭家老小栗美
作翁の墓所
がある善導
寺(上越市寺
町2丁目)に
おいて、例年
同様、当改良
区役員参列の
下、335回
忌法要が執り



上江北辰神社祭礼

7/17

行われました。また法要の前には、
当時の偉業を称え美作翁の妻お勘の
墓所への巡礼も行いました。

平成27年7月17日に上江用水開削
に尽力された下
鳥富次郎翁が奉
られている上江
北辰神社(上越
市三和区川浦)
において、例年
同様、上江用水
関係者出席の
下、祭礼が執り
行われました。



宇賀神社代表参拝

8/27

平成27年8月27日に当改良区役員
により、重要な農業用水源である野
尻湖の宇賀神社への代表参拝が行わ
れました。宇賀神社は、野尻湖弁天
島内に所在しており、現地への発着
は遊覧船を使用します。





賦課金の自主納付と 期限内納付にご協力を！

公平性を保つために滞納処分を強化しています!!

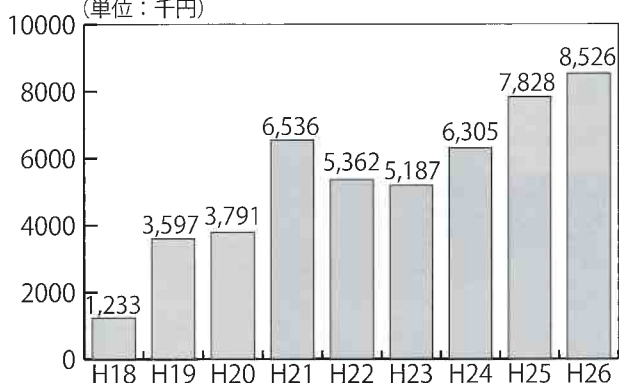
■滞納賦課金は852万円

土地改良区の賦課金は、土地改良区の維持管理費や運営経費、さらに各種事業の借入金返済に充てられるための大切な財源です。賦課金の納付は、土地改良法に定められた組合員の義務ですが、当改良区における平成26年度末の賦課金滞納額の累計は852万円となっております。

農業情勢が厳しく米価の値上がりが見込めない状況で農業経営が厳しいことは理解できますが、賦課金を滞納したままにしておくことは、納期限内に納めていただいた組合員との公平性を欠くほか、施設の維持管理に支障を来す恐れもあり、当改良区としてもこのまま放置できない問題と考えています。

年度別決算時未納額

(単位：千円)



- ① 各種ローンが組めない。
- ② 金融機関からローンの一括返済を求められる。
- ③ 生命保険を解約されてしまう。

■土地改良区にご相談下さい

納期を過ぎた賦課金は、延滞金(年

差し押さえを受けると、こんな心配も

H27年249万円を差し押さえ
土地改良法では、滞納となっている賦課金は、知事の認可を得て税金と同様に強制徴収できることになっています。組合員のための土地改良区であることから、未納即滞納処分の実施はいたしません。納付の意思が認められない、又は約束を守っていただけない組合員に対して強制徴収を実施することとしています。平成26年度の差し押さえは預貯金1,062,259円、土地3,674㎡(4筆)平成27年度は12月現在で25名から249万円の強制徴収を実施しました。

差し押さえの対象

差し押さえは、所有者から財産を処分する権利を奪うことをいいます。土地改良区が行う差し押さえの対象は次のようなものがあります。

- 給料・賞与
- 年金
- 預貯金
- 生命保険
- 土地・建物・自動車
- その他動産など



滞納処分Q&A

Q 本人の許可や承諾なしに財産を勝手に調べたり差し押さえたりできるのですか?

A 知事の認可を受けた場合、法律に基づき本人の承諾なしに財産調査や差し押さえができません。この認可により調査を受ける勤務先や金融機関は調査や差し押さえに協力しなければなりません。また、個人情報保護法には抵触しません。

Q 少額でも滞納処分(差し押さえ)するのですか?

A 金額の大小にかかわらず滞納処分は執行されます。

Q 揚水機場維持管理費賦課金を滞納した場合どうなりますか?

A 当該揚水機場の積立金を取り崩して補填することになり、地区全体に迷惑をかけることになります。

7.3%~14.6%)や過怠金が増え、納付額が日ごとに増えていくこととなります。

病気や失業などやむを得ない理由で納期限までに賦課金を納付できない、また一度に納付することが困難な場合は、そのままにしておきますと滞納処分の対象となってしまうので、お早めに関川水系土地改良区総務課にご相談下さい。

多面的機能支払交付金制度の 相談窓口を開設しました！

当土地改良区管内の県営・団体営事業で造成された施設の管理については、受益面積が1000鈔を超える基幹施設の場合は土地改良区が、1000鈔未満の小規模施設と農地の維持は地元管理でお願いしています。

この地元管理を支援する目的で、国は平成26年度に「日本型直接支払制度」を法制化し、その中の「多面的機能支払交付金制度」の農地維持支払（3,000円/10ア）、資源向上支払（共同活動1、800円/10ア、長寿命化4、400円/10ア）を創設して、農地維持と用排水施設や農道などを適切に管理する地域活動に交付金を活用出来るようにしました。本制度がスタートして2年が経過し、

当土地改良区で取組状況を把握した結果、管内農地5,630鈔のうち約800鈔で取り組んでいないことが判明しました。土地改良区としては、日頃各地域で実施している農地の草刈りや用排水路の点検・泥濘い・補修などに交付金を活用出来ること。また、新潟県内では土地改良区や市町村を単位とした広域化も進んでいることから、次の基本方針に基づき管内全地域で取り組んで頂けるよう、そして広域化が進むよう相談窓口を設置することとしました。

【土地改良区の基本方針】

- ① 多面的機能支払交付金制度は管内全地域で取組むこととする。
- ② 土地改良区が主体となって運営委員会を単位とする広域化を進める。

【相談窓口】

担当者 綿貫事務局長

業務課 中野係長

TEL 52215722 (代)

関川水系土地改良区

揚水機場 平成28年度稼働曜日一覧表

以下の稼働曜日は、5月中旬頃より切り替わる管理用水期（養い水/やしないみず）を指し、定められた曜日の朝6時～夕方6時（一部を除く）に揚水機場が稼働します。それ以前の代掻（しろかき）用水期は、各揚水機場にて取り決めたかんがい方式（5日間もしくは7日間の24時間運転）となり、以下の稼働曜日にこだわる必要はありません。

中江用水受益

	東中島		上千原		重川			重川上流		中江北部第1			中江北部第2						津有南部第1	津有南部第2		
	1号p	2号p	1号p	2号p	1号p	2号p	3号p	1号p	2号p	1号p	2号p	3号p	1号p	2号p	3号p	4号p	5号p	6号p	p	1区(自然水)	2p	3p
月曜日						○			○	○				○		○	○				○	○
火曜日			○	○	○		○	○		○	○	○			○				○			
水曜日	○	○		○	○		○	○		○	○	○			○		○					○
木曜日			○		○		○		○		○			○		○	○				○	○
金曜日				○	○	○	○	○		○	○			○	○	○		○			○	
土曜日	○	○	○	○	○		○	○		○	○	○			○		○					○
日曜日	○	○	○			○			○					○	○		○					○

上江用水受益

	三和南部				三和西部			上江保倉				
	1号p	2号p	3号p	4号p	1号p	2号p	3号p	1号p	2号p	3号p	4号p	5号p
月曜日	○	○			○	○		○		○		○
火曜日	○		○	○			○		○		○	
水曜日		○			○		○		○		○	○
木曜日	○		○	○	○	○		○		○		
金曜日		○		○		○		○	○	○		○
土曜日	○		○		○		○	○	○		○	○
日曜日		○	○	○		○		○		○		○



平成28年度用水通水計画 **変更**

効率的な用水管理にご理解を **ご注意**

平成28年度用水通水計画は、平成26年度に一部取水期間を見直し、暫定的に管理用水として4月26日から30日までの5日間設定しておりましたが、河川管理者（国土交通大臣）から管理用水取水量の根拠が明確でない指摘を受けており、平成28年からは例年4月26日からの管理用水の通水ができなくなりましたのでご注意ください。

当土地改良区では、近年の大型ほ場整備事業に伴うポンプかんがい、水稻品種の多様化等による現在の用水需要実態調査を行っております。調査結果をとりまとめし、平成29年度以降の通水計画及び平成33年の水利権更新の資料といたします。

当土地改良区としては、用水確保と公平な通水に努めますが、水利権を遵守した通水量となりますので、組合員の皆様からも用水の効率的な利用にご理解ご協力をお願いいたします。

また、併せて各支線用水路毎で十分協議され円滑な代かき、田植えが出来ますようお願いいたします。平成28年度通水計画は次の通りです。

【通水計画】

施設名	非かんがい期	代かき用水
中江幹線用水路	4月1日	5月1日
関川右岸幹線用水路	常時通水	5月1日
上江幹線用水路	4月1日	5月1日
大道子安幹線用水路	4月10日	5月1日
稲荷中江幹線用水路	4月3日	5月1日
参賀用水路	常時通水	5月1日
青野池	—	5月1日
岡沢頭首工	—	5月1日
名柄頭首工	—	5月1日



※非かんがい期中江幹線（櫛池川より下流）・上江幹線（雁平川より下流）・大道子安幹線・稲荷中江幹線については、冬期間断水しているため上記の日に水路の点検及び苗代用水として通水を開始いたします。

組合員の皆様へのお知らせ

賦課金の納入は口座振替で

当土地改良区では、安全・便利な口座振替契約を推奨していますので、ご希望の方は、総務課までお問い合わせ下さい。

口座振替可能な金融機関は次のとおりです。

えちご上越農業協同組合 新井信用金庫 第四銀行 ゆうちよ銀行 上越信用金庫

忘れていませんか？土地改良区への届け出

～農地の権利移動・組合員資格の変更には届け出を～

農地の権利関係に、下記のような移動があった場合は、総務課まで必ずお届け下さい。

- 農地の権利移動があったとき（売買、交換、賃貸借等）
- 農業者年金を受給しようとするとき（経営移譲）
- 組合員が亡くなられたとき
- 組合員が住所・口座・名義を変更したとき

※注意 ・賃貸借等の契約期間満了の場合も届出が必要です。
・当年3月31日を過ぎての届出は、翌年度からの変更となります。

賦課金控除額証明書について

先般、賦課金控除額証明書をお送りいたしました。これは申告の際にご利用いただく土地改良費の控除証明であり、税務署からの指導を受けて作成したものですので、領収証と併せて提出して下さい。

なお、紛失された方は、再発行（有料 540円）いたしますのでお申し出下さい。

【問い合わせ先】総務課 賦課係

登録記念パンフレット作成

登録を記念して上江用水路の歴史、施設を紹介するパンフレットを新潟県と共同で作成しました。ご希望される方は下記までご連絡下さい。

（総務課 025-522-5722）

関川水系土地改良区ホームページからもダウンロード可能です。



編集後記

ここ数年にない程の暖冬の影響により、降雪も少なく穏やかな新年を迎えています。このまま、長期予報とおり、暖冬傾向が続くのでしょうか？それとも一転して大雪？いずれにしても何事も「行き過ぎ」は良くない。降る時期に適度に雪が降ることを願っています。 ☺



再生産可能な植物油を原料としたインキを使用しています。FSC® 認証紙とは、原材料として使用されている木材が適切に管理された森林に由来することを意味します。