

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

みどり
水土里ネット



2022.1.1
第34号



▲平野啓子さんによる「語り」の様子

「2021語り部交流会inにいがた」が開催されました

11月27日、リージョンプラザ上越にて新潟県主催による「2021語り部交流会inにいがた」が開催されました。「語り部交流会」とは、農村や農業用水の地域の歴史や民話、農業への取り組みなどを語り伝え、都市と農村の交流の促進、さらには地域の活性化を目的に全国各地で開催されています。今年度は世界かんがい施設遺産に登録された上江用水路と小栗美作が開削した中江用水路を題材に、元NHKアナウンサーの平野啓子さんによる臨場感溢れる「語り」が披露されました。このイベントは今後新潟県公式YouTubeに掲載される予定です。

Contents もくじ

理事長年頭ご挨拶	2~3
退任・訃報	3
令和2年度事業報告及び決算報告	4~6
事業実施状況	7
トピックス	8~9
お知らせ	10~11
通水実績・計画	12

土地改良区の概況

- 面積 5,745ha
- 組合員 5,790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



URL <http://www.sekikawasuikei.com>

- 発行：関川水系土地改良区
- 責任者：理事長 齋藤義信
- 編集：総務課

E-mail info@sekikawasuikei.com

理事長年頭ご挨拶



関川水系土地改良区
理事長
齋藤 義信

謹んで新春をお祝い申し上げます。組合員各位におかれましては、清々しい新年をお迎えのこととお慶び申し上げます。日頃より、当土地改良区の事業運営にご理解とご協力を賜り厚く御礼申し上げます。

一昨年とは真逆の35年ぶりの記録的な豪雪で明けた令和3年度も新型コロナウイルスで明け暮れ、第5波が終息したかと思いきや、またまた新たな変異種「オミクロン株」が日本に上陸して丑年は終わりました。さて、令和3年度の稲作も平野部の豪雪とは逆に笹ヶ峰ダム周辺の積雪は、平年より少なく、水不足も心配されましたが7～8月の降水量は平年の114～154%と多く、水不足は解消されました。しかし、収量面においては県全体では全国最低の作況指数96で確定、上越地方では

99の平年並みとなりましたが、米価の暴落は、大規模経営体に大きな課題を残しました。

〈米価下落と今後の対策について〉

令和3年産米において、予想どおりの米価下落で農地の集積が進んでいる大規模経営体に大きなダメージ（10ha規模で、およそマイナス200万円）を与えております。関川水系土地改良区管内の農地集積率は、水田面積5,617ha、組合員5,790名で、10ha以上の経営体は106名（組合員の18%）で、3,100ha、（管内農地の55・1%）を耕作し、米価の下落と高齢化による担い手不足で、更に農地の集積が進むことが予想されます。しかし、今日の米価（平成5年産コシヒカリ農家手取額60kg当26,765円が令和3年産価格は、半値以下の12,850円）では、経営が成り立たず今後の農地集積もこれまでのように進まないと思います。その結果、最悪の場合は耕作放棄地等が懸念され、大規模経営体への耕作条件（水利環境等）の悪化や地域の環境破壊に発展しかねません。①今後の

対応策としては、国、県、市など行政は基より、農業関係団体・地域全体の対応なくして、この厳しい状況は解決されません。昨年の衆議院選や上越市長選で当選された、国会議員や上越市長に私は今日の上越農業の状況や農家経済の状況、更に地球の温暖化現象による災害対策など政策に大きく反映するよう強く要請しました。加えて、②農業関係団体・

指導機関は、稲作に特化した上越農業の現状（今後、園芸振興など複合営農を目指す）を踏まえて、更なる努力が求められます。また、③当然乍、生産者自らの経営努力が必要です。

◎地球の温暖化による異常気象（低温・異常高温・干ばつ）対策（土づくり、深耕、施肥体系、品種構成等々）
◎徹底した生産コストの削減（スマー卜農業・栽培様式の乾田直播等々）

◎以上の努力と併せて、園芸など複合営農の展開により今日の厳しい経営環境の中でも、素晴らしい実績を上げている経営体も多くあります。

〈国営事業と今後の農業農村整備事業〉

頻発している災害対策や、稲作コストの削減と園芸など複合営農が容易に取り組むための絶対条件である大区画ほ場整備や関連水利施設など、農業農村整備事業を積極的に推進致します。①規模が大きく全国唯一開始される直轄地滑り対



▲稲作コスト削減の切り札と水資源の有効利用のV溝乾田直播

策事業「笹ヶ峰二期地区」が、昨年4月新規着工となりました。今後15年計画で工事が進められますが今日の災害が頻発している中で、早期完了を要請して参ります。②笹ヶ峰ダム堆砂の現状は、令和3年度時点で有効貯水量の約1割が堆砂により減少し、今後も年平均2万㎡の堆砂進行が見込まれるため早期対策を新潟県・北陸農政局当局に要請します。



▲新潟県農地部長、登り俊也氏に笹ヶ峰ダム堆砂状況の説明

私たちが取り巻く環境は課題山積です。それぞれの立場で、課題解決の優先順位を定めて、一歩一歩前進するのみかと思えます。

③国営かんがい排水事業も笹ヶ峰ダムの改修と上江・中江幹線水路の改修工事等、今年度を含めてあと2年の令和5年度で事業完了の予定です。計画通りの事業内容で終了するように農林水産省北陸農政局に要請致します。④経営体育成基盤整備事業等、各種団体営事業について、今日の農業情勢から特に大区画ほ場整備など早期完了・採択を旨指して新潟県に要望致します。特に上越は、全国有数の強重粘土地帯であり、排水条件など上越パージョンの要請を致します。今後とも、水利施設の維持管理に万全な体制で対応致しますので、組合員・耕作者のご協力をお願い致します。



▲高野地区大区画ほ場（4.2ha）での稲刈りの様子

結びになりますが、異常気象や災害も無くコロナウイルスの感染拡大が収まり組合員皆様とそれぞれの地域で、平穏な1年であってほしいと願うものであります。本年も何卒宜しくお願い申し上げます。

副理事長退任のお知らせ

9月より交通事故による怪我の療養をしていた中島久義副理事長が、令和3年12月3日付で当土地改良区の副理事長（理事）を辞任されました。

辞任は、「怪我の快復に時間がかかり、土地改良区の運営に迷惑をかけてしまう」とのこと、本人からの申し出があったことによるものです。

役員一同、中島久義氏の一日も早い快復を心からお祈りしております。



訃報

関川水系土地改良区理事 橋本進一氏が10月29日午前10時1分に病気のためご逝去されました。通夜は30日、葬儀は31日に執り行われたことをご報告するとともに、謹んで故人のご冥福をお祈りいたします。

故人：橋本 進一 理事

（享年71歳）

逝去日…2021年10月29日

令和3年8月6日に行われた第33回臨時総代会は総代総数63名のうち、出席者57名（うち書面による出席者18名）、欠席者3名、欠員3名で開催されました。令和2年度決算など全5議案が議長を除いた56名（うち書面による賛成18名）により承認・議決となりました。なお、新型コロナウイルス感染症予防対策としてマスク着用や手指消毒、ソーシャルディスタンス確保の徹底を行い実施しました。

令和2年度一般会計 決算款別総括表

収入 1,031,606,128円 支出 972,900,597円 繰越金 58,705,531円

収入 1,031,606,128円

土地改良事業収入 327,010,285円 (31.8%)	経常賦課金・償還金等による収入
補助金収入 205,291,455円 (20.0%)	土地改良事業等で国・県・市等から交付される補助金収入
借入金収入 92,853,000円 (9.1%)	土地改良事業等の地元負担に充てるための借入金
交付換地清算金収入 89,806,583円 (8.7%)	新潟県から交付される換地清算金
徴収換地清算金収入 79,719,386円 (7.7%)	地権者から収入される換地清算金
附帯事業収入 74,423,250円 (7.2%)	多目的使用料やその他事業に関する収入
受託料収入ほか 162,502,169円 (15.5%)	業務を受託することによる収入ほか

支出 972,900,597円

土地改良事業費 299,529,041円 (30.7%)	維持管理費や補修・改修などによる費用
借入金返済支出 182,140,507円 (18.7%)	公庫等への借入金返金に充てる金額
一般管理費 148,413,056円 (15.3%)	人件費・事務所運営費などによる支出
負担金等 110,147,068円 (11.3%)	事業などにより地元が負担する金額
支払換地清算金支出 90,015,833円 (9.3%)	新潟県へ支払う換地清算金
納付換地清算金支出 89,806,583円 (9.2%)	地権者へ支払う換地清算金
積立金繰出支出ほか 52,848,509円 (5.5%)	維持管理費などに積み立てる金額ほか

令和2年度事業報告及び決算報告

令和2年度 貸借対照表 (令和3年3月31日現在)

一般会計

(単位：円)

科 目	金 額	科 目	金 額
I 資産の部		II 負債の部	
1 流動資産		1 流動負債	
現金及び預金	80,133,240	(1) 流動負債	
短期未収賦課金等		未払金	12,442,614
短期未収賦課金	4,478,115	預り金	41,591
短期未収水路使用料	539,022	未払割賦金	9,350,640
短期未収決済金	158,850	流動負債合計	21,834,845
短期未収賦課金等合計	5,175,987	流動負債合計	21,834,845
短期未収金	41,056,496	2 固定負債	
流動資産合計	126,365,723	(1) 固定負債	
2 固定資産		公庫資金等長期借入金	
(1) 有形固定資産		農林漁業資金借入金	871,971,303
建物及び附属設備	139,527,987	公庫資金等長期借入金合計	871,971,303
土地改良施設用地等	835,810,840	その他の長期借入金	550,000
所有土地改良施設	8,900,458,463	適正化事業拠出金未払金	6,576,000
機械及び装置	11,313,102	退職給与引当金	130,414,026
工具器具等	884,043	長期預り金	
什器備品	1,075,284	用地費等預り金	1,775,274
有形固定資産合計	9,889,069,719	事業預り金	157,527,525
(2) 無形固定資産		長期預り金合計	159,302,799
ソフトウェア	147,601	固定負債合計	1,168,814,128
無形固定資産合計	147,601	固定負債合計	1,168,814,128
(3) その他固定資産		負債合計	1,190,648,973
基本財産		III 正味財産の部	
山林、宅地及びその従物	47,598,333	1 指定正味財産	
基本財産積立金	421,206,977	指定正味財産合計	0
基本財産合計	468,805,310	(うち基本財産への充当額)	
特定資産		(うち特定資産への充当額)	
維持管理費積立金	119,059,702	2 一般正味財産	
財政調整基金積立金	306,209,725	一般正味財産	10,215,674,913
決済金積立金	177,353,877	(うち基本財産への充当額)	(468,805,310)
退職給与積立金	130,530,742	(うち特定資産への充当額)	(893,488,845)
用地費等積立金	1,775,274		
事業積立金	157,527,525		
適正化事業拠出金	1,032,000		
特定資産合計	893,488,845		
その他資産			
長期未収賦課金等			
長期未収賦課金	9,133,506		
長期未収水路使用料	150,000		
長期未収徴収換地清算金	934,109		
過怠金	1,142,665		
長期未収賦課金等合計	11,360,280		
長期立替金	17,086,408		
その他資産合計	28,446,688		
その他固定資産合計	1,390,740,843		
固定資産合計	11,279,958,163		
3 繰延資産		正味財産合計	10,215,674,913
繰延資産合計	0	負債及び正味財産合計	11,406,323,886
資産合計	11,406,323,886		

積立金

(単位：円)

積立金名称	前期末残高	増減額	当期末残高
基本財産積立金	434,077,119	▲ 12,870,142	421,206,977
維持管理費積立金	107,465,969	11,593,733	119,059,702
財政調整基金積立金	300,327,218	5,882,507	306,209,725
決済金積立金	176,006,616	1,347,261	177,353,877
退職給与積立金	121,958,352	8,572,390	130,530,742
用地費等積立金	12,162,926	▲ 10,387,652	1,775,274
事業積立金	159,636,187	▲ 2,108,662	157,527,525
合 計	1,311,634,387	2,029,435	1,313,663,822

令和2年度笹ヶ峰発電事業特別会計 決算款別総括表

収入 123,229,336円 支出 105,065,928円 繰越金 18,163,408円

収入 (単位：円)

款	決算額
経常収入	116,299,079
繰越金	5,195,368
他会計繰入金	1,734,889
収入合計	123,229,336

支出 (単位：円)

款	決算額
交付金	44,764,451
特定資産積立金支出	43,470,204
経常支出	13,659,773
他会計繰出額	3,171,500
支出合計	105,065,928

令和2年度 貸借対照表 (令和3年3月31日現在)

発電事業会計

(単位：円)

科 目	金額	科 目	金額
I 資産の部		II 負債の部	
1 流動資産		1 流動負債	
現金及び預金	18,163,408	流動負債合計	0
流動資産合計	18,163,408	2 固定負債	
2 固定資産		(1) 固定負債	
(1) 有形固定資産		長期未払金	181,634,071
発電専用什器備品	79,756	職員退職給付引当金	830,000
有形固定資産合計	79,756	修繕引当金	21,802,473
(2) 無形固定資産		固定負債合計	204,266,544
受託土地改良施設使用収益権	163,470,663	負債合計	204,266,544
無形固定資産合計	163,470,663	III 正味財産の部	
(3) その他固定資産		1 指定正味財産	
特定資産		指定正味財産合計	0
欠損調整積立金	11,068,983	(うち基本財産への充当額)	
災害準備積立金	10,560,528	(うち特定資産への充当額)	
建設改良積立金	26,352,501	2 一般正味財産	
職員退職給与引当積立資産	830,041	一般正味財産	48,061,809
修繕引当積立資産	21,802,473	(うち基本財産への充当額)	
特定資産合計	70,614,526	(うち特定資産への充当額)	(70,614,526)
その他固定資産合計	70,614,526	正味財産合計	48,061,809
固定資産合計	234,164,945	負債及び正味財産合計	252,328,353
3 繰延資産			
繰延資産合計	-		
資産合計	252,328,353		



▲議事進行する荻原憲昭議長 (三和区選出)



▲臨時総代会の様子

事業実施状況

ほ場整備事業

令和3年11月現在
単位（面積：ha、金額：千円）

地区名	採択年度 完了予定年度 (年数)	総量	R3年度まで			R3年度実施事業			R4年度 以降
			事業量 事業費	進捗率	R2 補正予算	R3 一般予算	計		
中江北部第2	H11	面 548.2	面 548.2	100.0%					
	R3	暗 536.1	暗 536.1	100.0%		(完了整備・ 換地業務)			
	(23)	9,617,480	9,612,456	99.9%	0	57,000	57,000	—	
高野	H29	面 81.4	面 78.3	96.2%				面 3.1	
	R4	暗 81.2	暗 36.6	45.1%	(計画変更・ 完了整備)	暗 21.3 (換地業務)	暗 21.3	暗 44.6	
	(6)	1,906,000	1,831,047	96.1%	55,000	121,000	176,000	74,953	
高柳	H29	面 17.6	面 17.6	100.0%					
	R3				(完了整備)	(完了整備・ 換地業務)			
	(5)	404,000	404,000	100.0%	10,000	19,000	29,000	—	
今池	H30	面 40.2	面 33.3	82.8%				面 6.9	
	R5	暗 15.2	暗 8.6	56.6%		暗 8.6 (測量設計・ 換地業務)	暗 8.6	暗 6.6	
	(6)	764,000	687,200	89.9%	(債務返) 60,000	60,000	120,000	76,800	
岡野町	H30	面 43.3	面 43.3	100.0%					
	R5	暗 43.3	暗 26.2	60.5%		暗 25.0 (換地業務)	暗 25.0	暗 17.1	
	(6)	839,000	719,000	85.7%	(完了整備) 30,000	94,000	124,000	120,000	
中江有田	R1	面 54.1	面 21.5	39.7%		面 4.8	面 4.8	面 32.6	
	R6	暗 54.0	暗 0.0	0.0%	(排水路工)	(機雷探査・ 換地業務)		暗 54.0	
	(6)	1,092,000	845,620	77.4%	300,000	89,800	389,800	246,380	
三郷	R3	面 195.7	面 0.0	0.0%				面 195.7	
	R11	暗 193.5	暗 0.0	0.0%		(実施設計・ 換地業務)		暗 193.5	
	(9)	5,377,000	185,875	3.5%	—	185,875	185,875	5,191,125	
青野	R3	面 84.5	面 0.0	0.0%				面 84.5	
	R11	暗 84.4	暗 0.0	0.0%		(実施設計・ 換地業務)		暗 84.4	
	(9)	2,320,000	97,000	4.2%	—	97,000	97,000	2,223,000	
8地区	合計	面 1,065.0	面 742.2	69.7%		面 4.8	面 4.8	面 322.8	
		暗 1,007.7	暗 607.5	60.3%		暗 54.9	暗 54.9	暗 400.2	
		22,319,480	14,382,198	64.4%	455,000	723,675	1,178,675	7,932,258	

【上段】面：区画整理 【中段】暗：暗渠排水 【下段】予算額

その他事業実施状況写真



▲パイプライン修繕工事



▲国営事業 馬屋サイホン出口全景



▲笹川頭首工制水門ゲート点検整備工事

トピックス

生き物調査を実施しました！

6月24日、8月27日の2回に渡り、上越市長面地内において戸野目小学校による環境保全活動が開催され、季節ごとに異なる水生生物の検証が行われました。ドジョウやヤリタナゴなどを捕獲し、8月に行われた調査では、専門家である一般財団法人 上越環境科学センターの高橋主幹より捕獲した生き物の詳細な説明をしていただきました。短い土水路でもドジョウは上流側にしか生息していない等、実際に捕獲を経験したからこそ感じられる指導をいただきました。

環境保全活動が行われた経営体育成基盤整備事業 下池部地区は、令和3年度県営調査2年目を迎え、令和5年度の事業採択を目指し、日々事業推進を行っています。



▲用水路で生き物探し



▲捕まえたタニシ



▲高橋主幹より捕獲した生物の説明を受ける児童



▲タモで生き物を捕獲する児童

6/20 河波良神社例大祭



4/21 川上権現社祭礼



当土地改良区では、例年先人たちの偉業に感謝し、農業施設に係る神社やお寺で例大祭、法要、参拝等を実施しております。令和3年度も昨年同様、新型コロナウイルス感染症予防対策の観点から規模を大幅に縮小して実施しました。

年間行事

8/27 宇賀神社参拝



7/17 上江北辰神社



6/22 小栗美作法要



ドローンとラジコン草刈機を導入しました

当土地改良区では、維持管理や監視業務の省力化を目的として、ドローン及びラジコン草刈機を導入するのに伴い、5月20日に上江幹線水路管理道路(板倉区山部地内)において実演会を開催しました。

冬期間、雪をかき分け徒歩で危険な用水パトロールを行ってきましたが、ドローンによる監視体制を構築することで安全性や省力化の大幅向上が期待されます。また、足場の安定した場所から遠隔で操作できるラジコン草刈機は、危険を伴う急斜面での草刈りの作業負担を軽減する技術として注目されています。



◀ドローンはスマートフォンを使って操作が可能

ドローンの操作を実演▶

◀ラジコン草刈機を体験する参加者

中江北部第2地区権利者会議 11/24

県営は場整備事業中江北部第2地区権利者会議が関川水系土地改良区会議室にて行われました。権利者総数544名のうち、本人出席35名、委任状による出席1名、書面議決による出席447名、合計483名が出席され、賛成多数により換地計画が可決されました。

換地清算は令和4年秋頃を予定しております。



新道地区 竣工式

11/9

リージョンプラザ上越コンサートホール(上越市下門前)において経営体育成基盤整備事業 新道地区 竣工式が開催されました。

当日は、衆議院議員、新潟県議会議員、上越市議会議員長、関係機関、施工業者などの多数の関係者が参加し、竣工式が行われました。

経営体育成基盤整備事業 新道地区は事業費2,346百万円で、平成16年に着工し、17年の歳月を経て令和2年度に事業完了しました。上越市地域で初となる自然圧パイプラインかんがいを採用し、安価な維持管理費を実現しました。また、県内で初の取り組みとなる反転均平工法(表土剥ぎ戻し)を採用し、初期費用の削減も実現しました。



祝 経営体育成基盤整備事業 新道地区 竣工式

▲記念写真撮影の様子

経営体育成基盤整備事業 三郷地区 青野地区の事業採択が決定

経営体育成基盤整備事業 三郷地区(受益面積195.7ha)と青野地区(受益面積84.5ha)の事業採択が決定しました。

両地区共に分割採択となることから今回、事業採択されたのは第1期地区のみとなり、今後は前期地区の完了頃に次期地区が採択される、を繰り返し、事業を進める流れとなります。

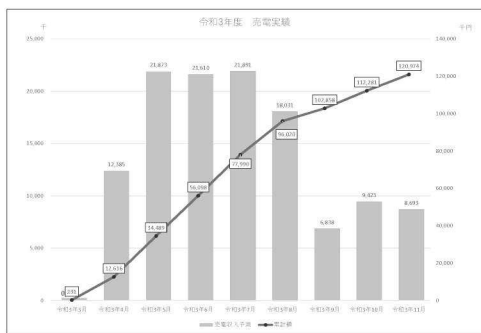
- 三郷地区 受益面積195.7haのうち、第1期地区(21.3ha・1,536百万円)が採択
- 青野地区 受益面積 84.5haのうち、第1期地区(22.3ha・874百万円)が採択



お知らせ

笹ヶ峰発電所の売電実績

令和3年は平野部の1月の豪雪に反し、笹ヶ峰発電所周辺では例年の3分の2程度の積雪で昨年に引き続き少雪となりました。笹ヶ峰ダムでは早期に貯留を開始し、かんがい放流開始の7月19日まで高水位を維持できたことから、発電実績も堅調に推移しました。発電所管理上、障壁となっていたダム制限水位の制約も解消され、かんがい期終了後においても順調に運転を継続し、11月までの累計売電額が1億2千万円に到達しました。



総代・役員任期満了について

令和4年は役員・総代の任期満了となる年になりますのでご承知おきください。選挙日程は正式に決定した際、改めて周知させていただきます。

【総代任期】平成30年10月23日～

令和4年10月22日（4年間）

【役員任期】平成30年11月18日～

令和4年11月17日（4年間）

令和4年役員改選

耕作者でなければ理事になれません！

平成30年度に土地改良法が改正され、次回の理事選挙から理事の資格要件に「耕作者」が追加されます。

土地持ち非農家が増加する中で、土地改良区の運営に耕作者の意向を適切に反映させる必要があることから、「理事の5分の3以上は原則として『耕作者たる組合員』でなければならない」と土地改良法が改正されました。

被選挙区毎に耕作者でない理事の定数を定め、5分の3以上の耕作者である理事数を確保する方法も可能ですが、被選挙区毎の公平性に欠けるため、関川水系土地改良区では、『全員が耕作者である理事』とすることとしました。

今後、各地域で理事候補者を推薦する場合は、耕作者であることを確認の上、推薦してください。

○理事の候補者になれる人は…

組合員	耕作者	成年被後見人・被保佐人ではない	破産者で復権できない者でない	禁錮以上の刑に処されて執行中の者でない	法人でない (※法人自体は不可だが法人の代表者は可)
-----	-----	-----------------	----------------	---------------------	-------------------------------

○ポイント：組合員資格があり、耕作者としての実態があること

	組合員資格 あり	組合員資格 なし
耕作者	◎ 理事の候補になれる	× 理事の候補になれません
所有者	○ 所有者として組合員資格変更手続き済みで耕作の実態があれば理事の候補者になれる	× 理事の候補者になれません

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指します。土地改良区が行う差し押さえる対象は以下のものとなります。

給与・所得、年金、預貯金、生命保険、不動産・自動車、動産など

令和2年度賦課金滞納処分認可状況
対象者 10名
対象額 1,324,044円

賦課金の期限内納付を お願いいたします

賦課金の納付は土地改良法に定められた組合員の義務に当たります。賦課金の滞納は納期内に納めていただいた組合員との公平性を欠くほか、施設の維持管理等に支障をきたす恐れがあるため、決して放置できない問題です。土地改良法では知事の認可を得て滞納賦課金を強制徴収することができず、当土地改良区では、未納即強制徴収はいたしません。納付の意思が認められない方や約束を守っていただけない方に対しては強制徴収を実施することとしております。



**用 水路に雪を捨てないで
くださいー！**

例年、用水路内に除雪した雪が入
れられ、用水が溢れる事案が発生し
ております。溢水により近くに住む
方の土地や住宅に被害が出る可能性
がありますので、除雪した雪を水路
に入れないようご協力をお願いいた
します。

組合員の皆様へお知らせ

○賦課金納入は安心・便利な口座振替を

関川水系土地改良区では安全・便利な口座振替契約を推奨しております。納入方法を口座振替に変更希望される方は総務課賦課係までお問合せください。

【金融機関一覧】

えちご上越農業協同組合 新井信用金庫 第四北越銀行 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

下記項目に該当する場合は総務課賦課係まで必ずお届ください。

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

※当年3月31日を過ぎでの届け出は翌年度からの変更となりますのでご注意ください。

○農地転用に伴う申請

当土地改良区管内で公共事業用地（道路、河川等）として農地を売渡、寄付した場合でも土地改良法第42条第2項により地区除外申請と決済金の納入が必要です。決済金を納入いただかないと土地原簿から面積を削除できないため、従前どおり賦課されてしまいますのでご注意ください。

○「賦課金控除額証明書」は土地改良費の控除証明

先般お送りした賦課金控除額証明書は税務署から指導を受けて作成したもので、確定申告の際にご利用いただく土地改良費の控除証明となります。領収書と併せてご提出ください。再発行（550円）を希望される方は総務課賦課係までお申し出ください。

農業用水情報をメール配信しています！

当土地改良区では農業用水情報をチラシ形式で配布しておりますが、情報伝達速度向上のため、メール配信を行っております。今後も従来どおりのチラシ形式での配布も行いますが、いち早くに情報がほしいという方はぜひご利用ください。



緊急メール配信例

10月20日 幹線用水路を断水・減水します。

最終更新日時：2021/10/20 8:33

本日未明から局地的に強い降雨が続いたため、幹線用水路を断水・減水しています。

復旧については、天候及び降雨状況等により判断しますのでご了承願います。

登録フォームはこちら



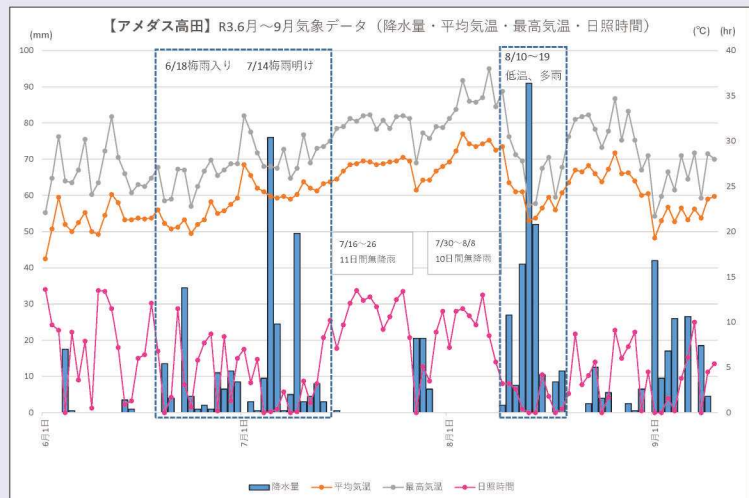
通水実績・計画

令和3年度通水実績

昨冬は平野部において記録的な豪雪となりましたが、水源地である笹ヶ峰ダム周辺の積雪は例年よりかなり少雪で、さらに3月以降、気温上昇や降雨により融雪が急速に進行しました。そのため用水不足が懸念され、当初は番水も検討されていました。

6月上旬に例年より早く関川河川流量の減少がみられたものの、ほどなく6月18日に梅雨入りし、適度な降雨があったため笹ヶ峰ダム及び野尻湖は満水を維持し、かんがい放流開始は梅雨明け（7月14日）後の7月19日からとなりました。

顕著なフェーン現象がみられなかったことから、かんがい放流方法については例年同様に夜間増量、昼間減量として効率運用を図りました。



令和4年度通水計画

令和3年度の通水実績を踏まえ、揚水機稼働日を2日毎に設定すると共に、利水調整規程に定められた配水ブロック代表者からの聞き取りを基に配水計画を策定します。また、大雨や工事等による用水の断水・減水についてはメール配信を活用し、迅速な情報伝達に努めます。

例年通りの公平公正な用水配分ができるよう、適正な用水配分と施設管理を行って参りますのでよろしくお願いいたします。

取水期別表

期別	代かき期	普通かんがい期		非かんがい期
取水期間	5/1-5/15	5/16-8/31	9/1-9/10	9/11-4/30
取水量	16.329m ³ /s	15.827m ³ /s	9.872m ³ /s	3.659m ³ /s



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。