

のうち水だより

錦町農地・水・環境保全組織 平成28年7月31日 第3号



| | | |
|----|--|-----|
| 目次 | 農業・農村をみんなで守って次世代へ！(木上溝・浜川) | 2 |
| | 平成28年度の運営委員及び役員の紹介、事務局紹介 | 3 |
| | 平成27年度農地維持活動・資源向上活動(共同)の活動報告 | 4~5 |
| | 平成27年度資源向上活動(長寿命化)の施工事例 | 6~7 |
| | 平成27年度農地維持活動・資源向上活動の決算報告、平成27年度経過報告(本部) | 8 |
| | 平成28年度予算決まる | 9 |
| | 立派に甦った用水路(大正地区) | 10 |
| | こんな活動あんな活動、自主施工隊及びあぜ之会 | 11 |
| | 草かりをもっと楽に！簡単に！活動における注意事項、土地改良区からのお知らせ、編集後記 | 12 |

農業・農村を みんなで守って次世代へ!

農地・水が目指しているのは、地域ぐるみで行う活動を通じ、人と人との繋がりの大切さや豊かな環境を次世代へ繋ぎ、そして元気な錦町をつくることです。

木上溝

地域に密着した木上溝

木上溝は約250年前に完成した古い歴史をもつ水路です。昭和50年代に三方張コンクリート工事が施工され、現在の水路になりました。あさぎり町深田と須恵境の石坂堰(球磨川)より取水し、錦町木上西までの約240haの水田を灌漑しております。また、防火用水としての機能も兼ねており、住民生活に密着した重要な役割を果たしています。

木上溝の初溝浚いは毎年5月の第一日曜日に行っており、それぞれ地域住民一体となって溝浚いを行っています。現在では、農地水環境保全活動の一環として、地域の触れ合い、また水路の維持管理・美化として大切な活動となっています。

先人によって築かれた木上溝と水資源に感謝しながら、この先もみんなで農村環境を守っていきたいものです。



第9区 浜川(婦人会)

地域に根付く溝掃除

浜川溝は、一武土屋集落の山の下からの湧水を利用した農業用水です。昔から浜川集落の生活用水としても利用され、婦人部の方々がお盆前と正月前の年2回婦人会の年間行事として溝の掃除をされています。浜川集落で生まれ育った婦人会の鶴田

洋子さんの話では、「子供の時代は、皆腹ばいになつてこの溝の水を良く飲んだものです。また、風呂水としても使い、色々な洗い物や牛馬に食べさせる草等を洗ったり、和やかな井戸端会議等の几帳な場所であったようにも思います。17軒の小さな集落ですが、今後も浜川集落のかけがえのない大切な溝として後生に残していきたい。」とのことです。



平成27年度農地維持活動・

農地維持活動（地域資源の基礎的な保全活動）

草払い



平 岩



福 島



平 野

春と夏の2回、環境保全の取り組みとして草刈りをされていますが、雨の多い年は草の伸びが速いために3回も4回も草払いをしなければなりません。特に、高い法面は大変です。

泥上げ



15 区



下 大 鶴



大 谷 曲 谷

用排水路の泥上げ、特に排水路の泥上げは大変です。ほとんどが手作業で高齢化が進む中、将来が不安になります。今こそ地域住民一体となって今の環境を守っていきましょう。

事務研修会



本 部

地区的運営が円滑に進むよう書記・会計を対象に事務処理の研修会を行っています。

事務・組織運営等の研修



本 部

人吉・球磨地区合同の目地詰め講習会に参加しました。

広報活動



本 部

広報活動の一環として、役員・事務局でふるさと祭りの中で、啓発運動に取り組みました。



資源向上活動(共同)の活動報告

資源向上活動（地域資源の質的向上を図る共同活動）

破損施設の補修



田 島



平 良



用水路の水漏れがひどく、水田の水管修理ができないためにFE工法にての目地補修です。

45 年前に積まれた四ノ井手工区の雑石積みの水漏れ防止作業の様子です。

きめ細やかな雑草対策（防草シート・植栽シート）



覚 井



福 島



(第8区のシバザクラ)

高齢化が進み草刈りができない人が増え、防草シートでの対応が多くなってきています。

農道等の景観保全のために、地区の役員・婦人会合同でシバザクラを植栽されました。

地域住民等との交流活動・景観形成のための施設への植栽等



第 8 区



錦 第 14



日 記 堂

川を綺麗にするため、子ども会でEM菌團子作りに多くの子ども達が参加してくれました。

老人会の方々も景観活動の一環として、用排水路・農道等のゴミや空き缶拾いに参加していただきました。

景観形成活動の一環として、老人会による花植えは多くの方々の目を和ませています。