



令和4年
4月00日
90号

深谷市
川本地区

荒川右岸環境整備

樹木伐採工事完了報告会が開催されました。



伐採完了区域を確認してまいりました。

【樹木伐採工事の概略】

- ・総工事費 113,853,300円
- ・工期 令和2年9月28日～令和4年3月18日
- ・伐採総本数 756本
- ・総処分量 529t
- ・樹木の種類 シロ、ヤナギ、クミ、ケヤキなど

川本・本田地区の皆様からご要望をいただいていた荒川植松橋下流右岸(本田地区)の河川敷内樹木の伐採除根工事が完了し、期成同盟会による報告会が開催されました。

活動経緯は次の通りです。

○陳情書提出 令和元年11月27日

- ・埼玉県知事宛
- ・埼玉県議会議長宛

○陳情内容

- (1) 荒川右岸(植松橋下流)樹木伐採
- (2) 本田坂下地区中洲の堆積土砂撤去
(令和元年台風19号により堆積)

※河川管理者は(1)埼玉県、(2)国土交通省(一部県管理)

○陳情の成果

- (1) **荒川右岸樹木伐採** (埼玉県熊谷県土整備事務所)
 - ・第1期工事 令和2年12月～令和3年12月完了
 - ・第2期工事 令和3年10月～令和4年3月完了
- (2) **本田地区中洲堆積土砂撤去** (国土交通省荒川上流河川事務所)
 - ・**導水路の堆積土砂撤去工事** 令和3年2月～2月末過去掘削したエリアの再掘削が行われた(範囲、深さ、部分的)



- ・水位計・監視カメラ設置 令和3年2月
(荒川・吉野川の合流地点に危機管理型水位計、監視カメラ設置)



芳沼 県営農地防災事業（ため池改修） ・芳沼用水土地改良区ほ場整備の進捗状況

【国事業名】農村地域防災減災事業 ため池総合整備工事(地震・豪雨対策型)(一般整備型)



昨年、土地改良事業のエキスパートである、自由民主党参議院議員進藤金日子議員に現地を視察していただきました。

深谷市本田地域（旧川本町）の4.1haの水田をかんがいする芳沼は、貯水量約10万m³の農業用ため池で、大正9年に完成し、地域農業の水源として利用されています。

東日本大震災を契機に全国的に農業用ため池の耐震診断が実施され、芳沼は耐震補強が必要という診断結果となりました。また、施設の老朽化が著しく、豪雨の際に過剰にたまった水がため池からあふれる前に河川へ自然に流出させる洪水吐（こうずいばき）は経年劣化していた為、芳沼が地震や豪雨により決壊した場合、周辺の集落に甚大な被害が生じる恐れがあることから、ため池の耐震化と老朽化した洪水吐等の改修を実施することになりました。

（令和2年度～令和3年度） 県営農地防災事業・ため池改修



耐震補強工事が済んだ本堤(下流部)

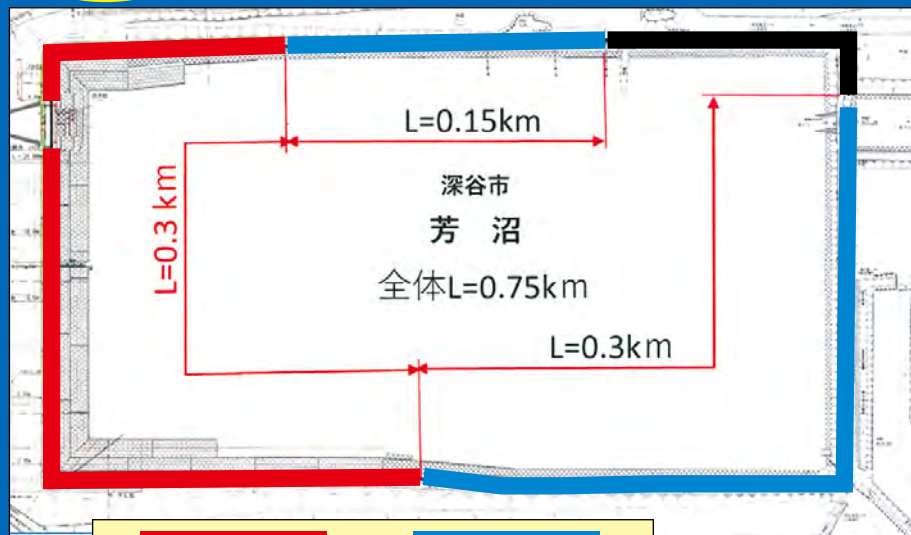


改修された洪水吐



改修された洪水吐と下流水路

新規 農業水利施設安全対策事業(芳沼)



【事業の概略】

- ・事業目的：
ため池への転落防止の為、安全柵の設置を行う。
- ・受益面積：
40.3ha
- ・事業期間：
令和4年～令和5年度(予定)
- ・事業内容：
安全柵設置 0.75km
(R4:安全柵設置 0.3km
測量試験費一式)

各地域でのお困りごと御要望をお寄せください

連絡先 深谷市針ヶ谷399-1 TEL 048-585-3929

Facebook (フェイスブック) で情報発信中!