

川の国埼玉 はつらつプロジェクト（農業用水）越辺川・都幾川地区
第2回東松山市地域検討会 次第

日時：令和元年8月28日（水）14時00分～

場所：東松山市総合会館3階303会議室

1 開会

2 あいさつ

3 自己紹介

4 議事

（1）事業概要、経緯について

（2）矢来用水堰の工事について

（3）市で行う取組みについて

5 その他

6 閉会

川の国埼玉 はつらつプロジェクト事業 越辺川・都幾川地区
東松山市地域検討会 メンバー

役職	所属			氏名
リーダー	東松山市環境産業部	副参事兼農政課長		岡田 格 ✓
サブリーダー	矢来用水堰土地改良区		副理事長	関 政一 ✓
矢来用水堰土地改良区				
メンバー	矢来用水堰土地改良区		理事長	中嶋 正雄 ✓
東松山市				
メンバー	東松山市	上郷地区	区長	岡部 弥一 ✓
メンバー	東松山市	葛袋地区	区長	野口 正夫
メンバー	東松山市	上押垂地区	区長	勝田 善政
メンバー	東松山市	下押垂地区	区長	青木 治男
メンバー	武蔵漁業協同組合		代表	伊得 一夫 (印)
メンバー	荒川流域ネットワーク		代表	鈴木 勝行 (印)
メンバー	比企の川づくり協議会		代表	渡辺 仁
埼玉県				
メンバー	東松山農林振興センター	農村整備部長		井上 幸人 ✓
メンバー	東松山農林振興センター	県営事業担当	担当部長	内田 興治
メンバー	東松山農林振興センター	工事管理・ 事業調整担当	担当部長	塚本 晃司 ✓
メンバー	東松山農林振興センター	県営事業担当	担当課長	平野 雅之 ✓
メンバー	東松山農林振興センター	県営事業担当	技師	齋藤 将志 ✓
メンバー	農村整備課	農村環境担当	主査	渡辺 順子
メンバー	農村整備課	農村環境担当	技師	高達 良典
メンバー	水産研究所	水産技術担当	担当部長	山口 光太郎 ✓ 左隣り
メンバー	環境管理事務所	大気水質担当	主任	東出 大輔 ✓
メンバー	環境管理事務所	大気水質担当	主事	服部 美里 ✓

事務局	東松山市	農政課	主幹	上 敏文
事務局	東松山市	農政課	主任	澤野 弘征

11-12-サブリーダー
2人
+ 14人

16人



川の国埼玉はつつプロジェクト(農業用水)

越辺川・都幾川 東松山市・川島町

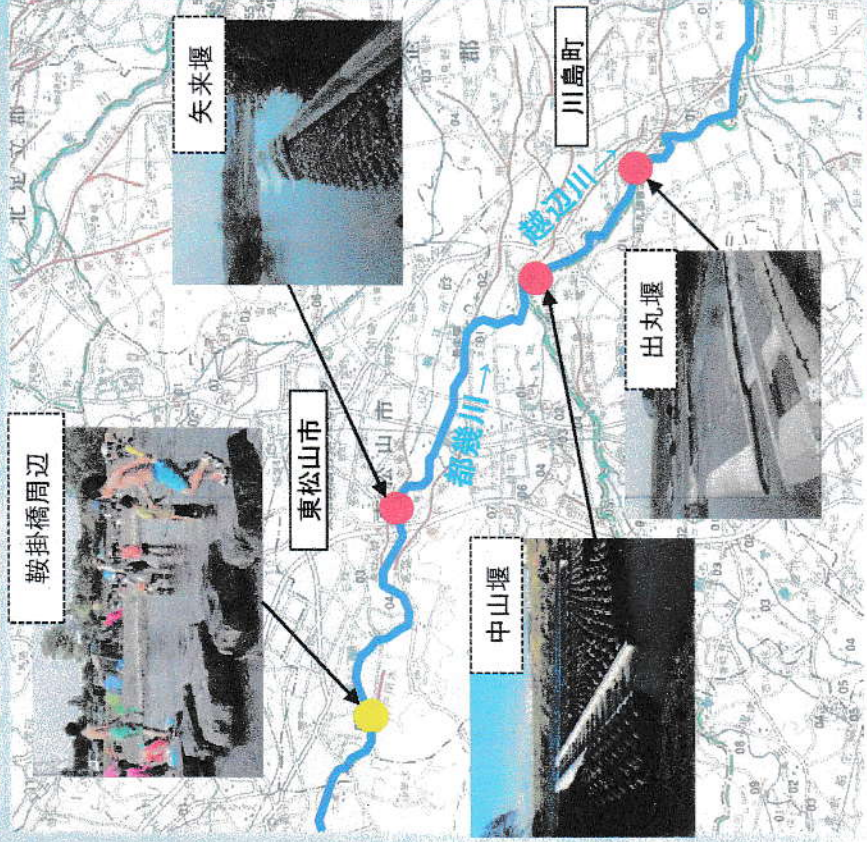
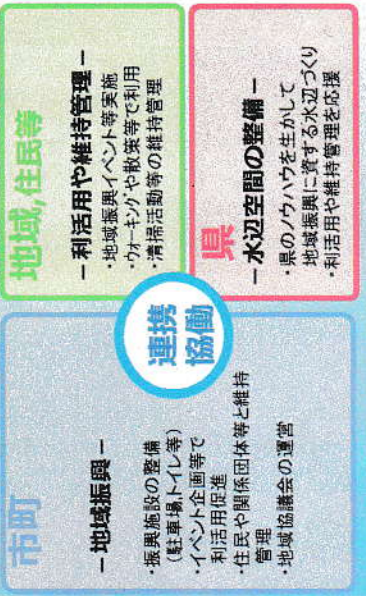
- 越辺川・都幾川にある一部の農業用水取水堰では、段差が大きいため魚類等の遡上に支障をきたしている。
- それらの堰に魚道を設置して魚類の遡上を可能にし、河川環境を改善することで、水辺の魅力向上を図る。
- また、市町や地元と連携し、イベント開催等を行うことにより、水辺空間の賑わい創出に取り組む。

成果指標	現在 (R1.8)	整備後 (R2.3)
アユ遡上	出丸堰までの遡上を確認	遡上可能

○概要
事業内容 魚道整備 (3箇所)
事業工期 平成28年度～令和元年度
・H29出丸堰魚道整備済
・H30中山堰魚道整備済
・R1 矢来堰魚道整備予定

関係市町村 東松山市、川島町

○連携・協働の仕組み



【市町の取組】

ウォーキングイベントの開催

看板設置イメージ

観光パンフレット

駐車場整備 (鞍掛橋)

イベントの開催や案内看板の設置、上流の鞍掛橋付近では水辺周辺整備を行うなど利活用促進し、賑わいを創出

【地域の取組】

川におけるイベントイメージ

川を活用したイベントの開催や維持管理を実施し、川への愛着の醸成や水辺の賑わいを創出

【県の取組】

整備前 (出丸堰)

整備後 (出丸堰)

段差があり、魚の遡上が難しかった農業用水取水堰に魚道を設置することで、魚種が増え、水辺の魅力が向上



安らぎとにぎわいの空間創出



凡例	取り組み	整備計画
市	散策路整備	散策路整備事業
市	維持管理	除草作業
県	魚道整備	はつらつプロジェクト
		H29
		R1

