

瀬切れ河川における 現実的な水環境確保の取組み

Keywords : 天井川, 瀬切れ, 小さな自然再生

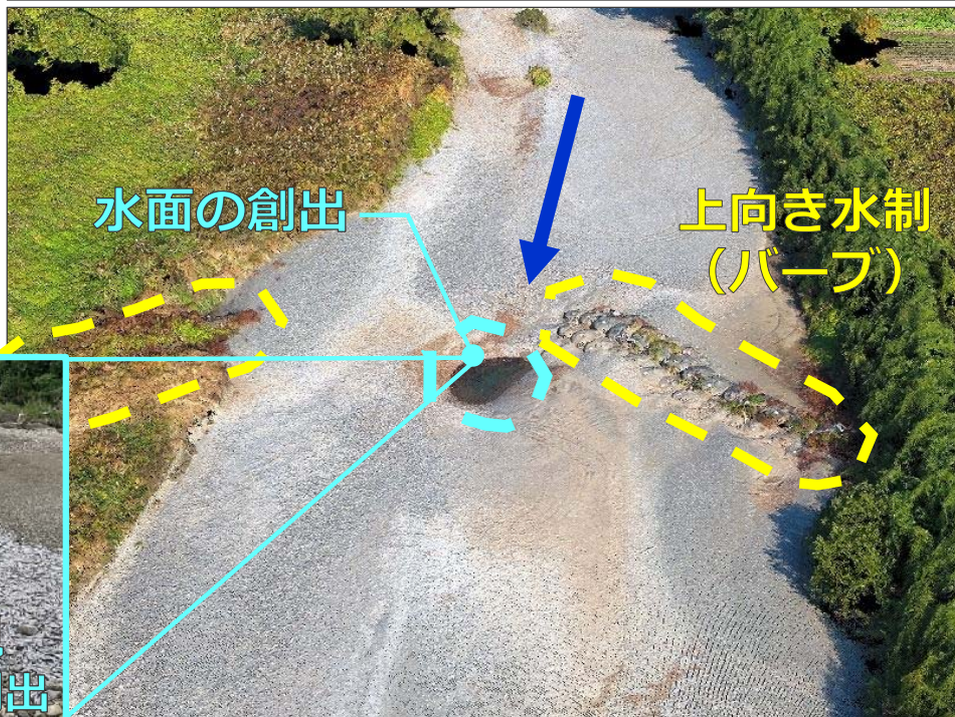
● Before

施工前



● After

施工後



想定通り水面が出現
→魚の生息環境が創出

一級河川高時川では、正常流量の確保が難しく、毎年のように「瀬切れ」が発生している。そこで、中小洪水による出水によって魚の生息環境の確保を目的に、令和2年10月、2基の上向き水制（バープ）を設置した。バープ設置の目的・評価・モニタリング調査について、検討状況を報告する。