



池の内橋

八反田橋

令和4年4月末現在

事業概要：改修延長
 L=3,200m (W=21m, 2.8km付近)
 堤防の整備、河道の整備
 計画流下能力 Q=170m³/s
 (T=1/30)
 計画河床勾配 1/900
 事業箇所：吾川郡いの町八田～池ノ内
 事業着手：昭和51年

位置図



標準横断図

