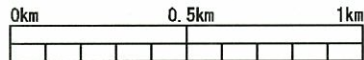


(小渋川 : 0.0k~3.0k)

長野県



1:20,000



県・区市町村界

■河川環境の現状

自然環境

- 砂礫河原 ● 樹木群
- ワド・たまり

川と人とのふれあいの場

- 緑地、公園
- 利 河川利用、水面利用
- 水 水辺の楽校
- サイ サイクリングロード

河川空間管理計画

- 自然利用ゾーン
- 整備ゾーン
- 景観ゾーン

■維持管理の現状

- ST 河川防災ステーション 防 防災拠点
- 光ファイバー 側帯
- 情報コンセント CCTV
- データ通信(水位計等)
- 橋 橋梁 床 床止め
- 樋門・樋管 発電所
- 倉 水防倉庫

■河川の整備の実施

河川工事及び河川の維持

水位低下

- 河道掘削 樹木伐開
- 樹木伐開(維持) 樹木伐開(環境)
- 橋梁改築 堰・床止め改築

引堤

- 樋門・樋管整備

堤防強化

- 堤防整備 浸透対策

- 高水護岸整備

- 低水護岸整備

- 高流速対策

- 高水敷整備

危機管理対策

- ST 河川防災ステーション 防 防災拠点
- 光ファイバー 側帯
- 情報コンセント CCTV
- データ通信(水位計等)

■河川環境の整備と保全

- 天 天竜川周遊プラン

- 利 河川利用 推進

- 自 自然再生 整備

※施行の場所については、今後の河川の状態等により変更が生じる場合がある。