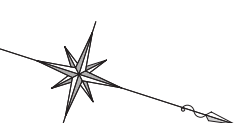


環境（杭瀬川：0.0k～8.8k） 牧田川合流点～塩田橋

■河川環境の現状		■河川の整備の実施	
自然環境		河川工事及び河川の維持	
瀬	砂礫河原	淵	ヨシ原
渓	河道掘削	干渉	樹木伐開
ワンド	高水敷整備	鳥類のねぐら等	樹木群
外	外	外来種の侵入	魚付林
川と人とのふれあいの場		■河川環境の整備と保全	
緑地、公園	砂礫河原の再生	利	ヨシ原の再生
河川利用、水面利用	干渉の再生	水	支川の緩流域環境の再生
水辺プラザ、水辺の楽校	渡し	連	連続性の確保(魚道の設置、改善)
渡し	歩道、ジョギングコース	流	流水環境の確保
サイクリングロード	名所、旧跡等	水	水辺プラザ、水辺の楽校の整備
すぐれた景観	ネ	ネ	拠点のネットワーク化
河川空間管理計画		■河川環境の整備と保全	
自然利用ゾーン	整備ゾーン	砂	ヨシ原の再生
歴史ゾーン	歴史ゾーン	干	干渉の再生
景観ゾーン	景観ゾーン	支	支川の緩流域環境の再生
水質	連	連	連続性の確保(魚道の設置、改善)
河川浄化施設	流	流	流水環境の確保



—— 県・市町村界 ※施行の場所については、今後の河川の状況等により
変更が生じる場合がある。



1 : 20,000

0km 0.5km 1km 1.5km 2km