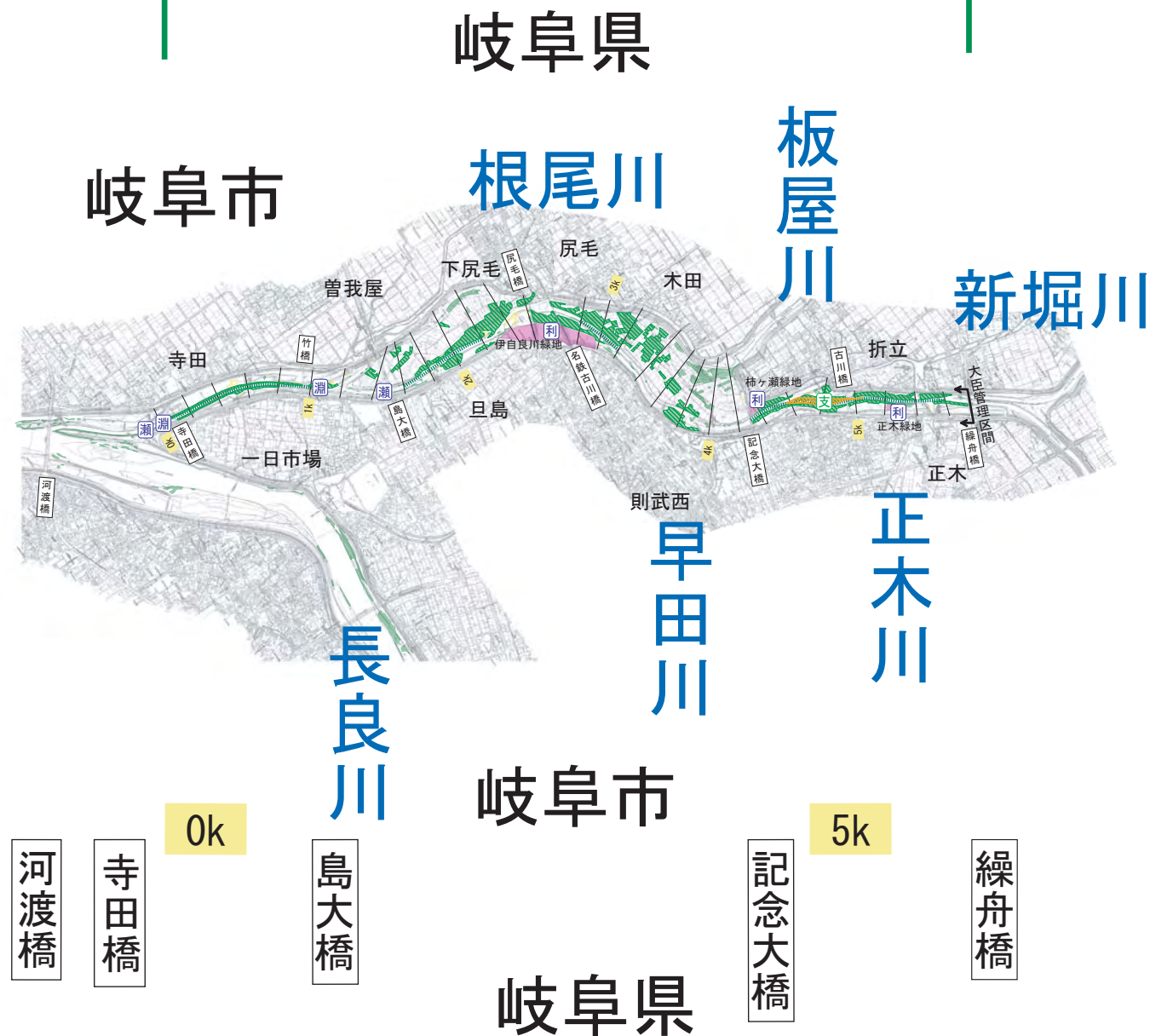
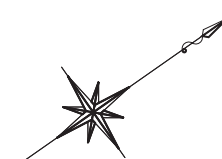


環境 (伊自良川 : 0.0k ~ 5.6k) 長良川合流点 ~ 繰舟橋

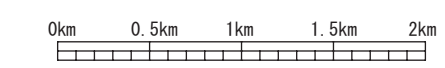
緩流域環境の保全・再生に努める区間



■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	
瀨	砂礫河原	河道掘削	樹木伐開
淵	ヨシ原	高水敷整備	
ワンド	干潟		
鳥類のねぐら等	樹木群		
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	ワンド等水際湿地の再生	砂礫河原の再生	
河川利用、水面利用	ヨシ原の再生	干潟の再生	
水辺プラザ、水辺の楽校	干潟の再生	支川の緩流域環境の再生	
渡し	支川の緩流域環境の再生	連続性の確保(魚道の設置、改善)	
遊歩道、ジョギングコース	流水環境の確保	水辺プラザ、水辺の楽校の整備	
サイクリングロード	水辺プラザ、水辺の楽校の整備	拠点のネットワーク化	
名所、旧跡等			
すぐれた景観			
河川空間管理計画			
自然利用ゾーン			
整備ゾーン			
歴史ゾーン			
景観ゾーン			
水質			
河川浄化施設			



1 : 20,000



— 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。