

治水・維持管理 (揖斐川：-0.6k～ 13.2k) 河口～油島大橋



湾岸揖斐川橋

名四国道揖斐・長良大橋

桑名市長島町

三重県

長良川河口堰

伊勢大橋

近鉄揖斐川橋梁

東名阪揖斐・長良川橋

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。



桑名市多度町

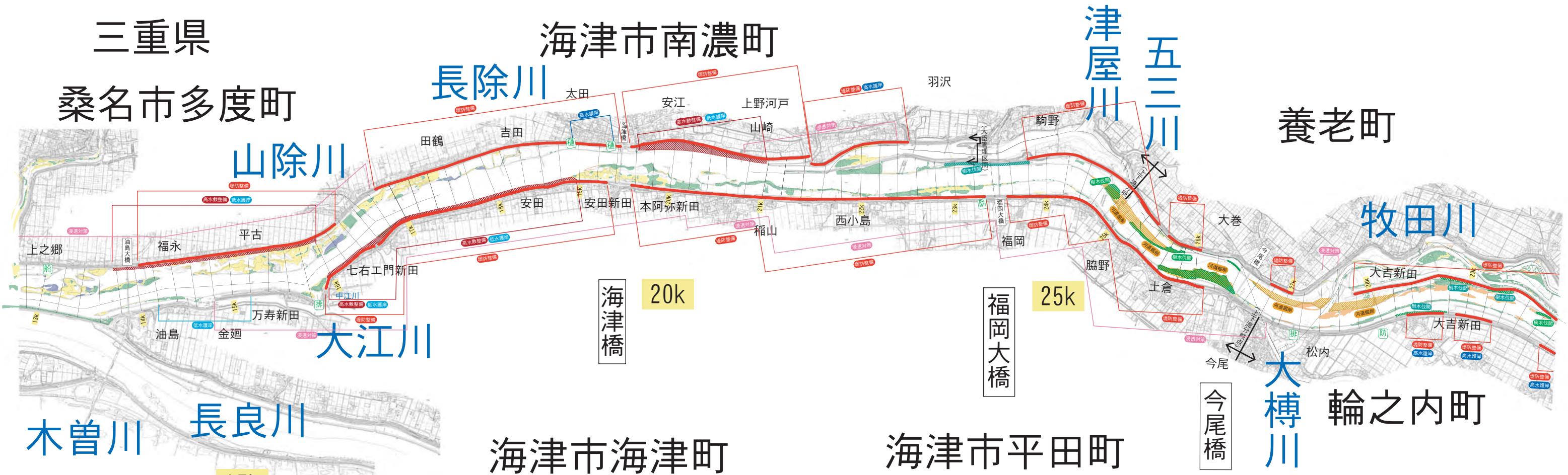
多度川
肱江川

海津市海津町
木曾川

- 河川の整備の実施
 - 河川工事
 - 水位低下
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 堰・床止め改築
 - 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸整備
 - 低水護岸整備
 - 浸透対策
 - 高水敷整備
 - 樋門・樋管・水門の整備
- 河川環境の現状
 - 自然環境
 - 砂礫河原
 - 樹木群
 - ヨシ原
 - 干潟
- 河川の維持の実施
 - 樹木伐開
 - 樹木伐開
- 内水対策
 - 排水ポンプ整備
 - 遊水地整備
- 危機管理対策
 - 河川防災ステーション
 - 防災拠点
 - 防災船着場
 - 緊急用河川敷道路

治水・維持管理（揖斐川：12.8k～29.8k） 油島大橋～今尾橋

岐阜県

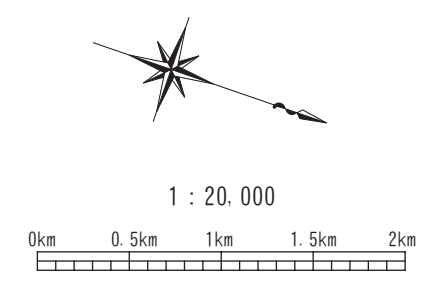


岐阜県

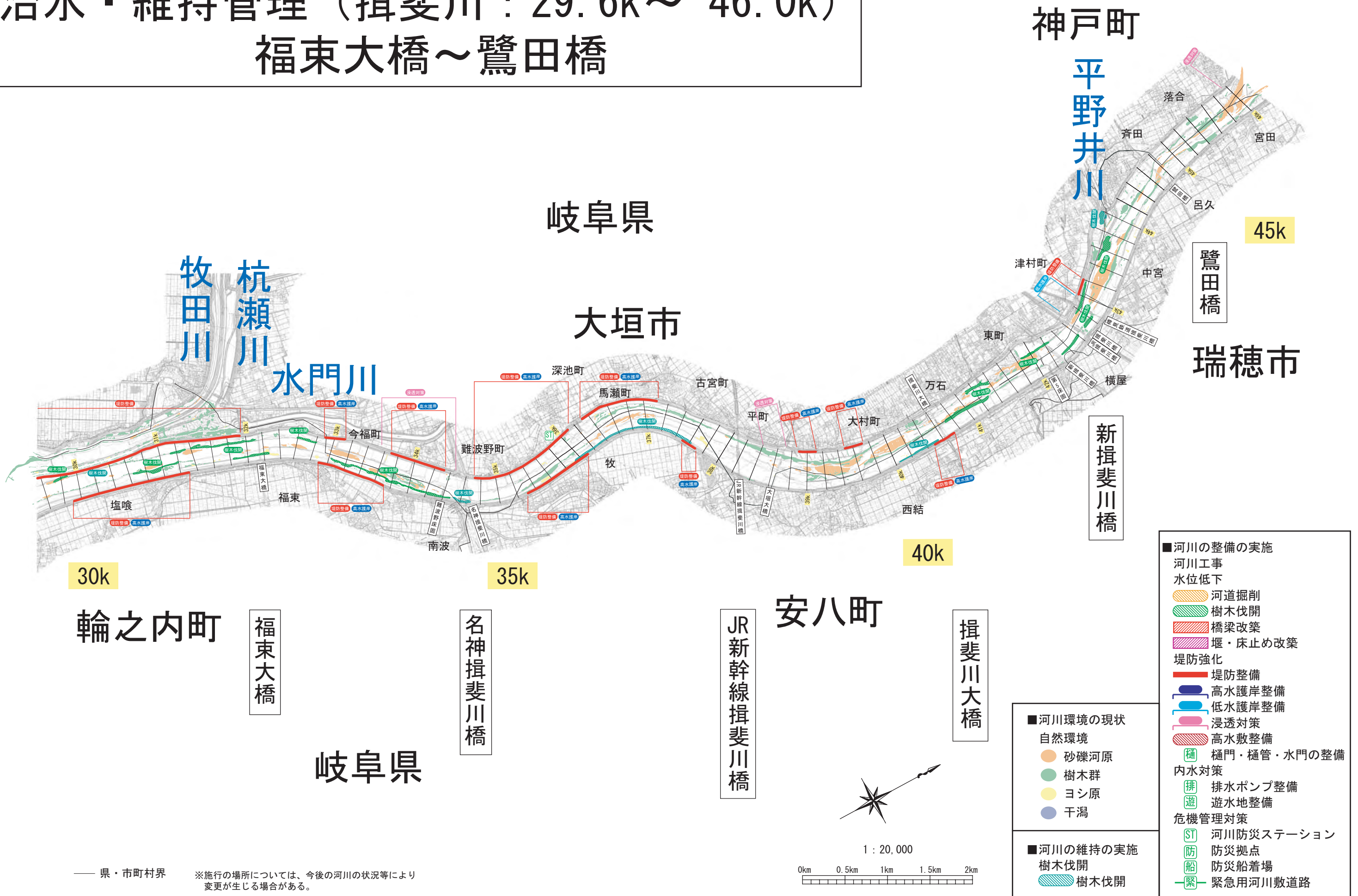
- 河川の整備の実施
 - 河川工事
 - 水位低下
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 堰・床止め改築
 - 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸整備
 - 低水護岸整備
 - 浸透対策
 - 高水敷整備
 - 樋門・樋管・水門の整備
 - 内水対策
 - 排水ポンプ整備
 - 遊水地整備
 - 危機管理対策
 - 河川防災ステーション
 - 防災拠点
 - 防災船着場
 - 緊急用河川敷道路
- 河川環境の現状
 - 自然環境
 - 砂礫河原
 - 樹木群
 - ヨシ原
 - 干潟
- 河川の維持の実施
 - 樹木伐開
 - 樹木伐開

— 県・市町村界

※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。



治水・維持管理（揖斐川：29.6k～46.0k） 福東大橋～鷺田橋



岐阜県

大垣市

神戸町

平野井川

瑞穂市

輪之内町

福東大橋

岐阜県

名神揖斐川橋

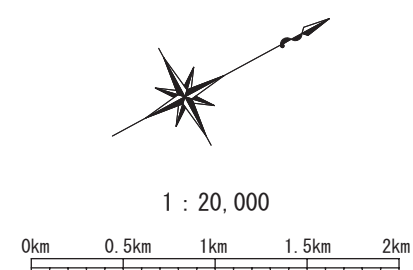
JR新幹線揖斐川橋

安八町

揖斐川大橋

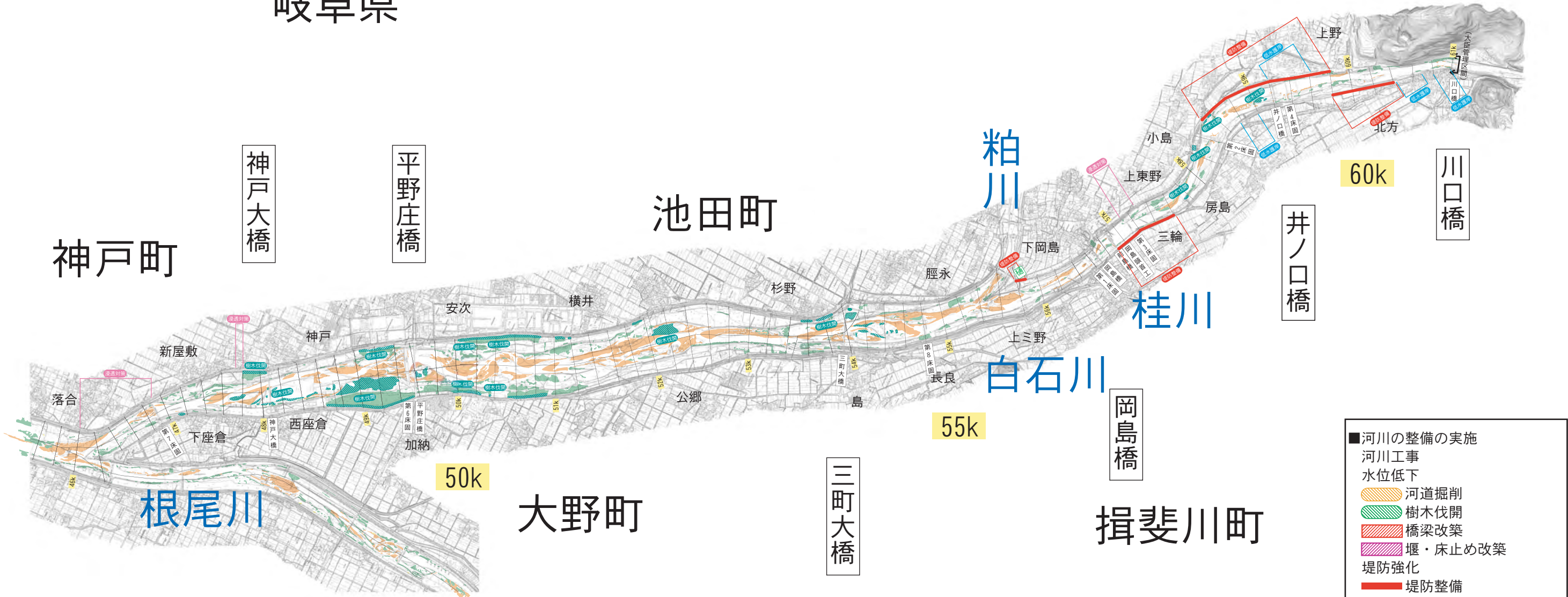
- 河川の整備の実施
 - 河川工事
 - 水位低下
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 堰・床止め改築
 - 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸整備
 - 低水護岸整備
 - 浸透対策
 - 高水敷整備
 - 樋門・樋管・水門の整備
 - 内水対策
 - 排水ポンプ整備
 - 遊水地整備
 - 危機管理対策
 - 河川防災ステーション
 - 防災拠点
 - 防災船着場
 - 緊急用河川敷道路
- 河川環境の現状
 - 自然環境
 - 砂礫河原
 - 樹木群
 - ヨシ原
 - 干潟
- 河川の維持の実施
 - 樹木伐開
 - 樹木伐開

— 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。



治水・維持管理（揖斐川：45.6k～61.0k） 神戸大橋～川口橋

岐阜県



- 河川の整備の実施
 - 河川工事
 - 水位低下
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 堰・床止め改築
 - 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸整備
 - 低水護岸整備
 - 浸透対策
 - 高水敷整備
 - 樋門・樋管・水門の整備
- 河川環境の現状
 - 自然環境
 - 砂礫河原
 - 樹木群
 - ヨシ原
 - 干潟
 - 内水対策
 - 排水ポンプ整備
 - 遊水地整備
 - 危機管理対策
 - 河川防災ステーション
 - 防災拠点
 - 防災船着場
 - 緊急用河川敷道路
- 河川の維持の実施
 - 樹木伐開
 - 樹木伐開

— 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。

