

# 治水・維持管理（長良川：-0.6k～13.2k）

## 河口～長良川大橋

三重県

桑名市

桑名市多度町

肱江川

多度川



湾岸揖斐川橋

名四国道揖斐・長良橋

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

愛西市  
愛知県

10k

— 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。

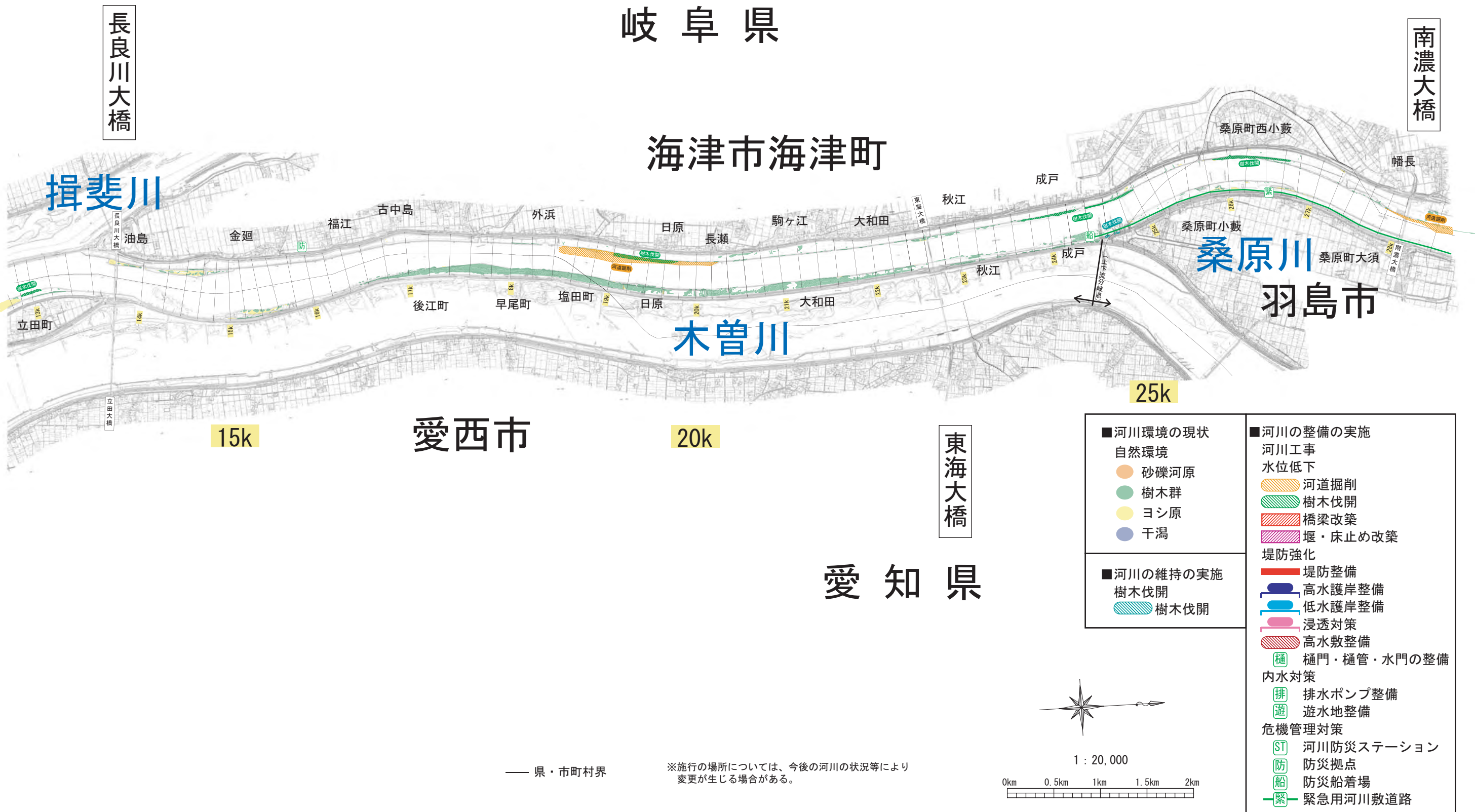
1 : 20,000

0km 0.5km 1km 1.5km 2km

- |           |             |
|-----------|-------------|
| ■ 河川環境の現状 | ■ 河川の整備の実施  |
| 自然環境      | 河川工事        |
| ● 砂礫河原    | 水位低下        |
| ● 樹木群     | 河道掘削        |
| ● ヨシ原     | 樹木伐開        |
| ● 干潟      | 橋梁改築        |
|           | 堰・床止め改築     |
|           | 堤防強化        |
|           | 堤防整備        |
|           | 樹木伐開        |
|           | 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    |

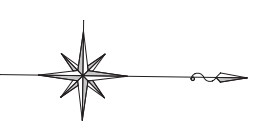
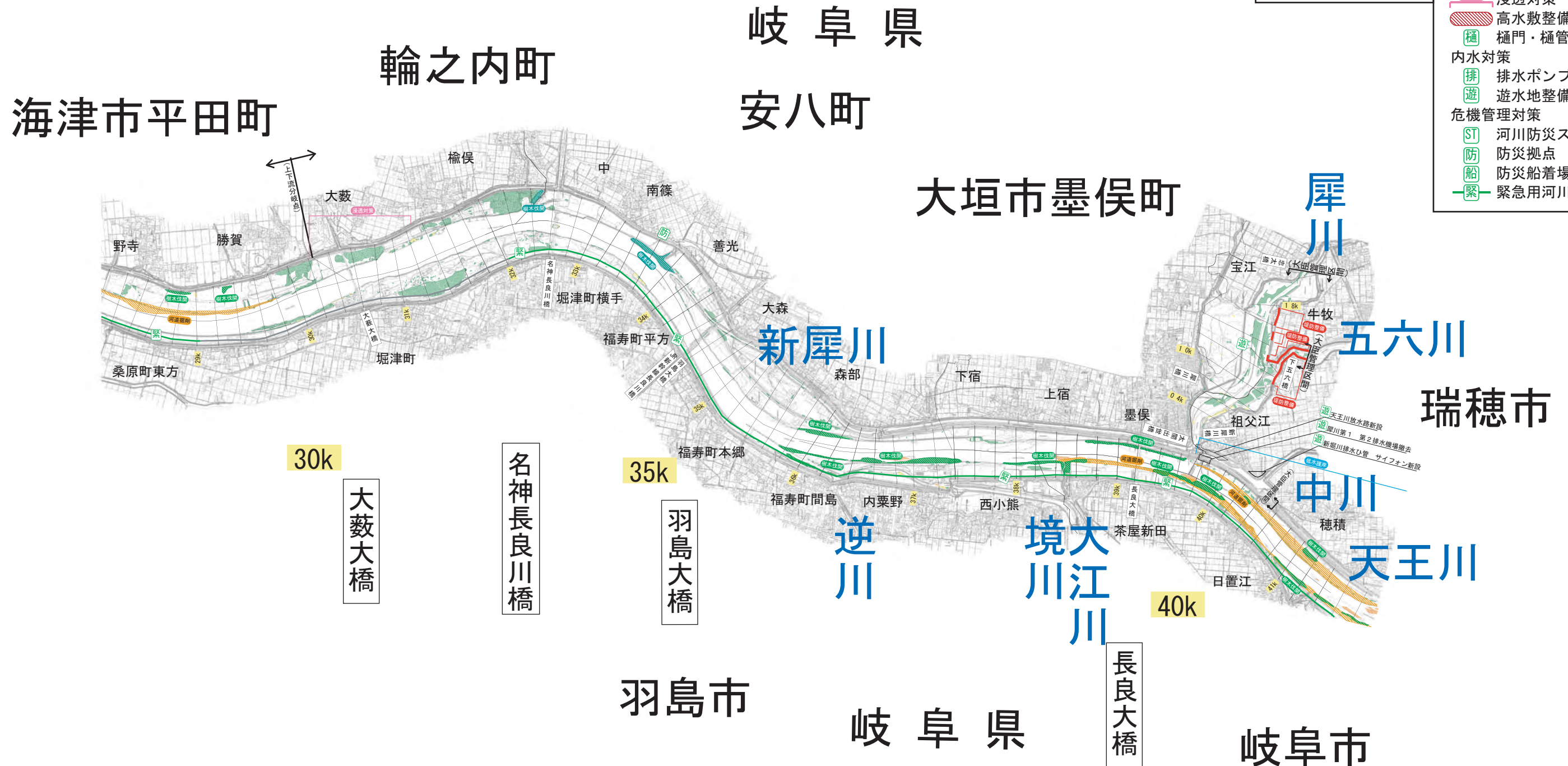
# 治水・維持管理（長良川：12.8k～28.2k）

## 長良川大橋～南濃大橋



# 治水・維持管理（長良川：28.2k～41.6k） 南濃大橋～長良大橋

■河川環境の現状		■河川の整備の実施	
自然環境		河川工事	水位低下
砂礫河原		河道掘削	樹木伐開
樹木群		橋梁改築	ヨシ原
ヨシ原		堰・床止め改築	干潟
干潟		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	



1 : 20,000

0km 0.5km 1km 1.5km 2km

— 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。

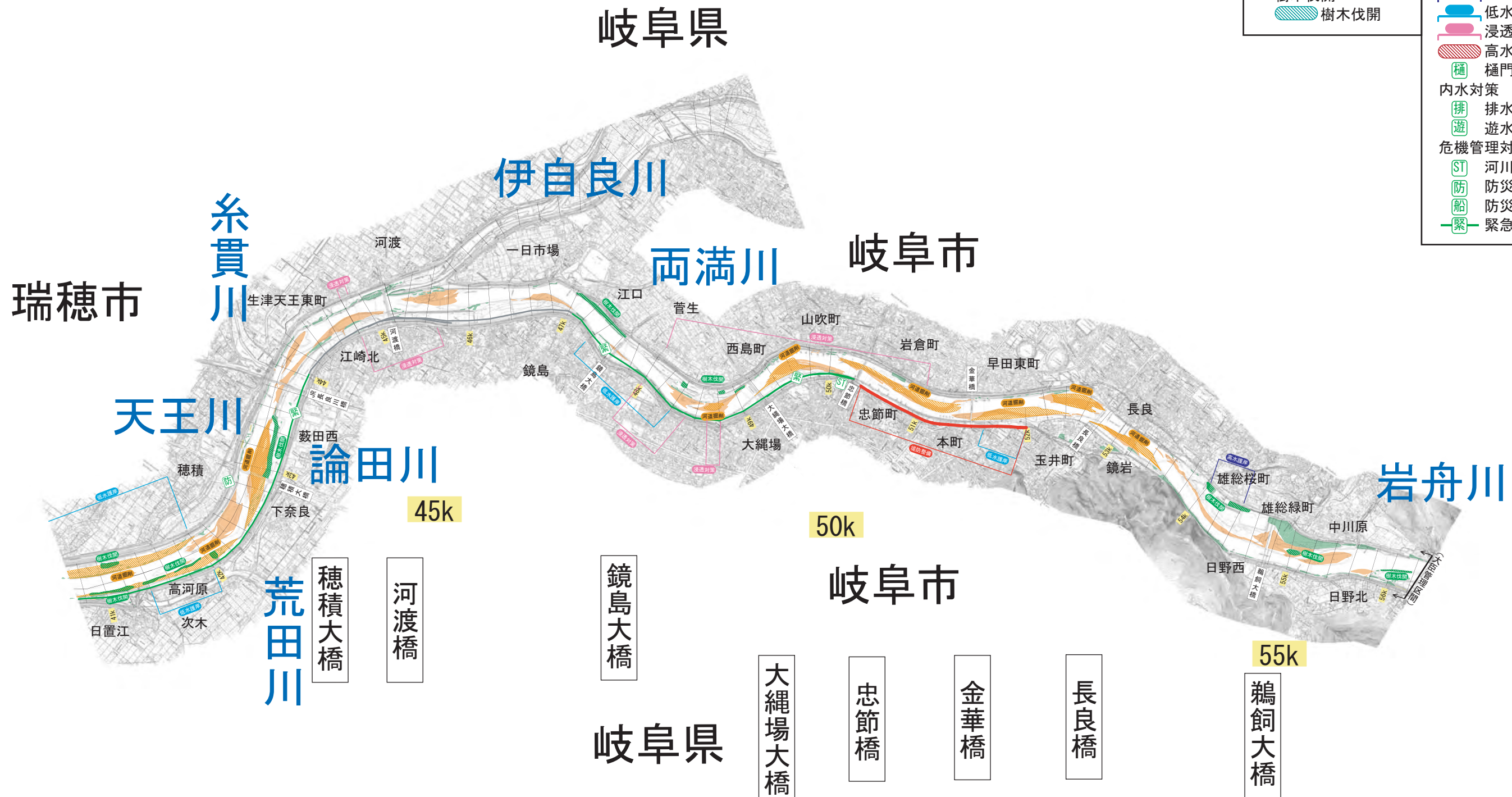
# 治水・維持管理（長良川：40.8k～56.2k）

## 穂積大橋～鵜飼大橋

■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・整備の整備	▨
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	■



— 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