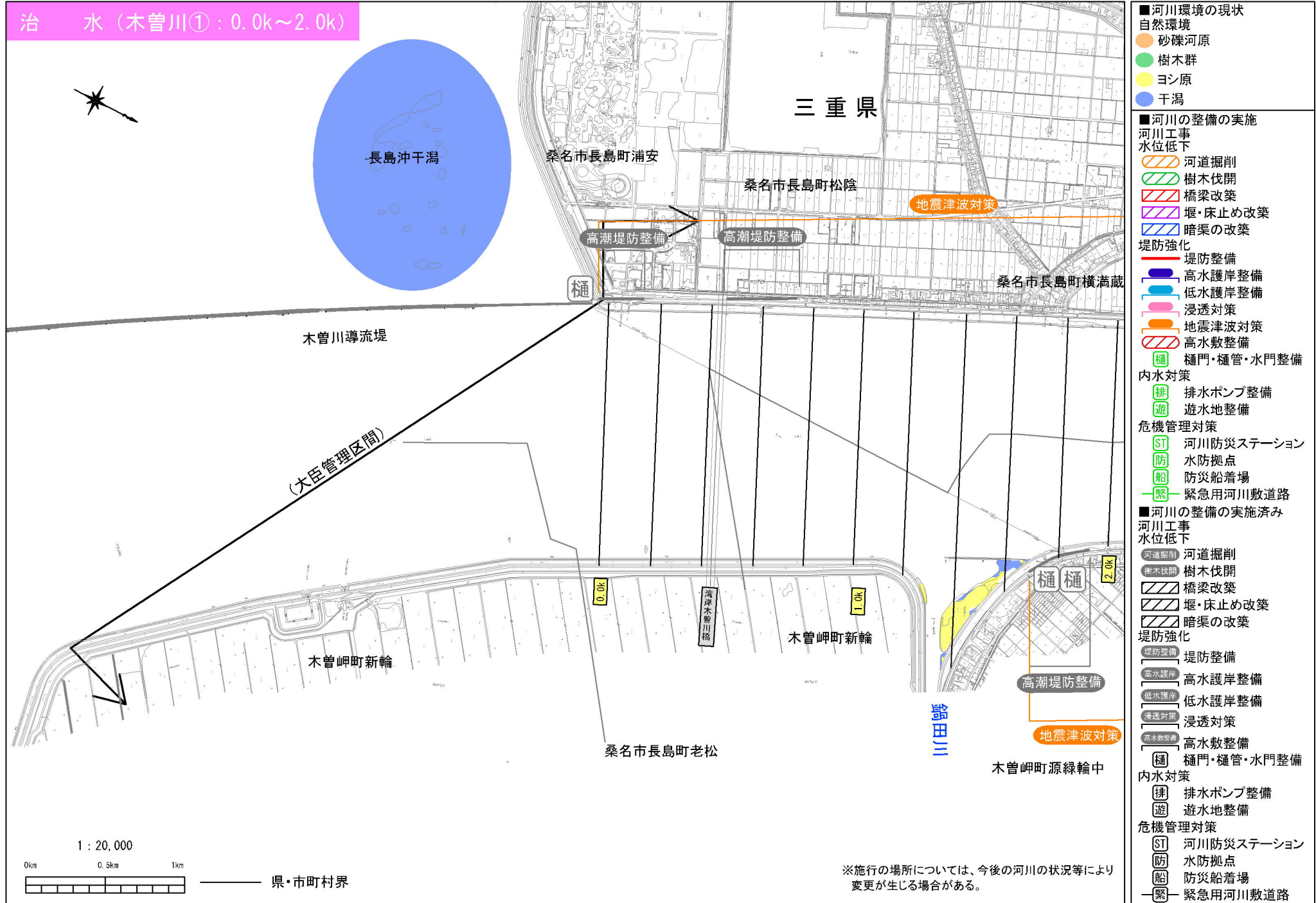


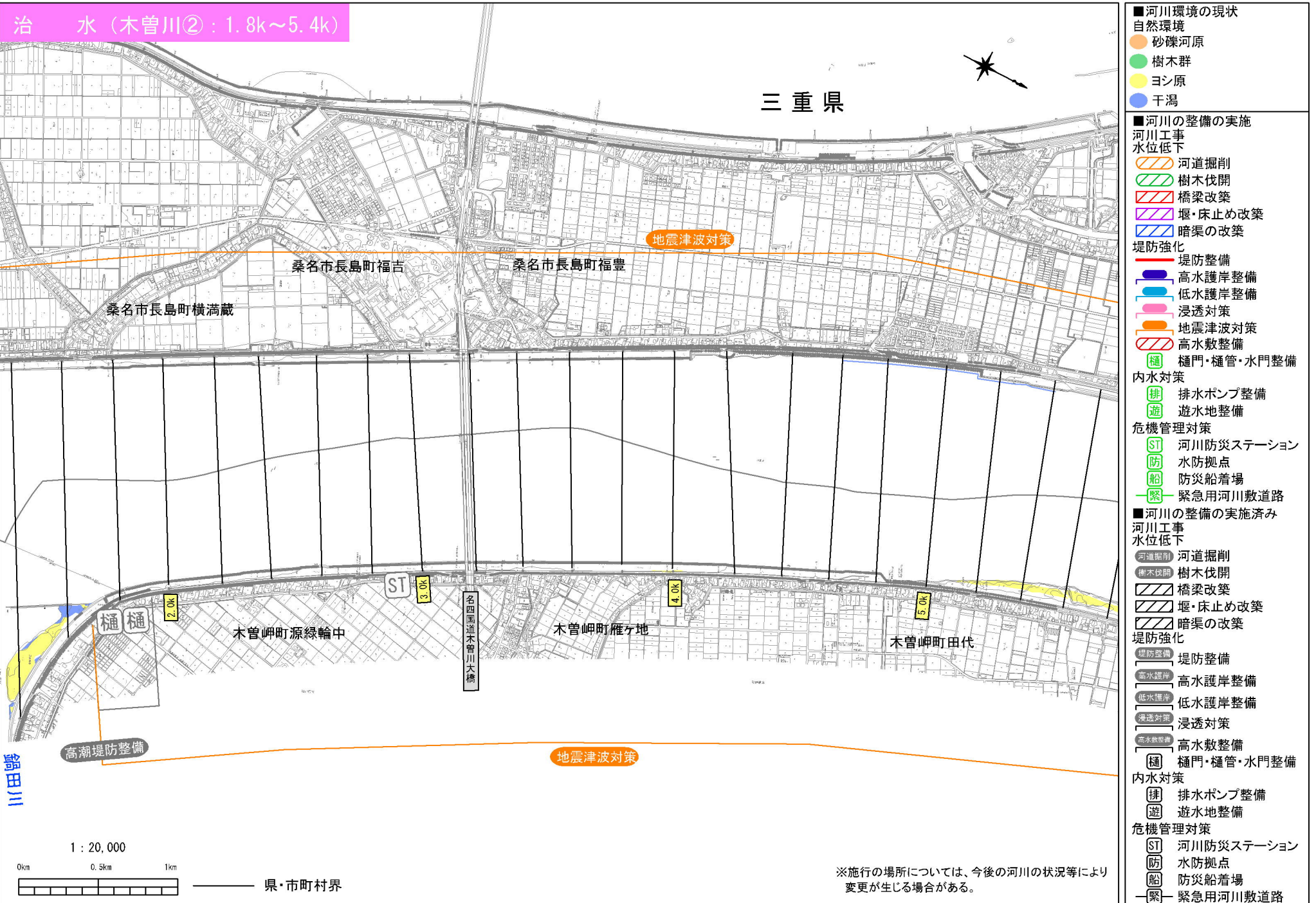
1. 洪水、高潮等による災害の発生の防止又は軽減に関する事項

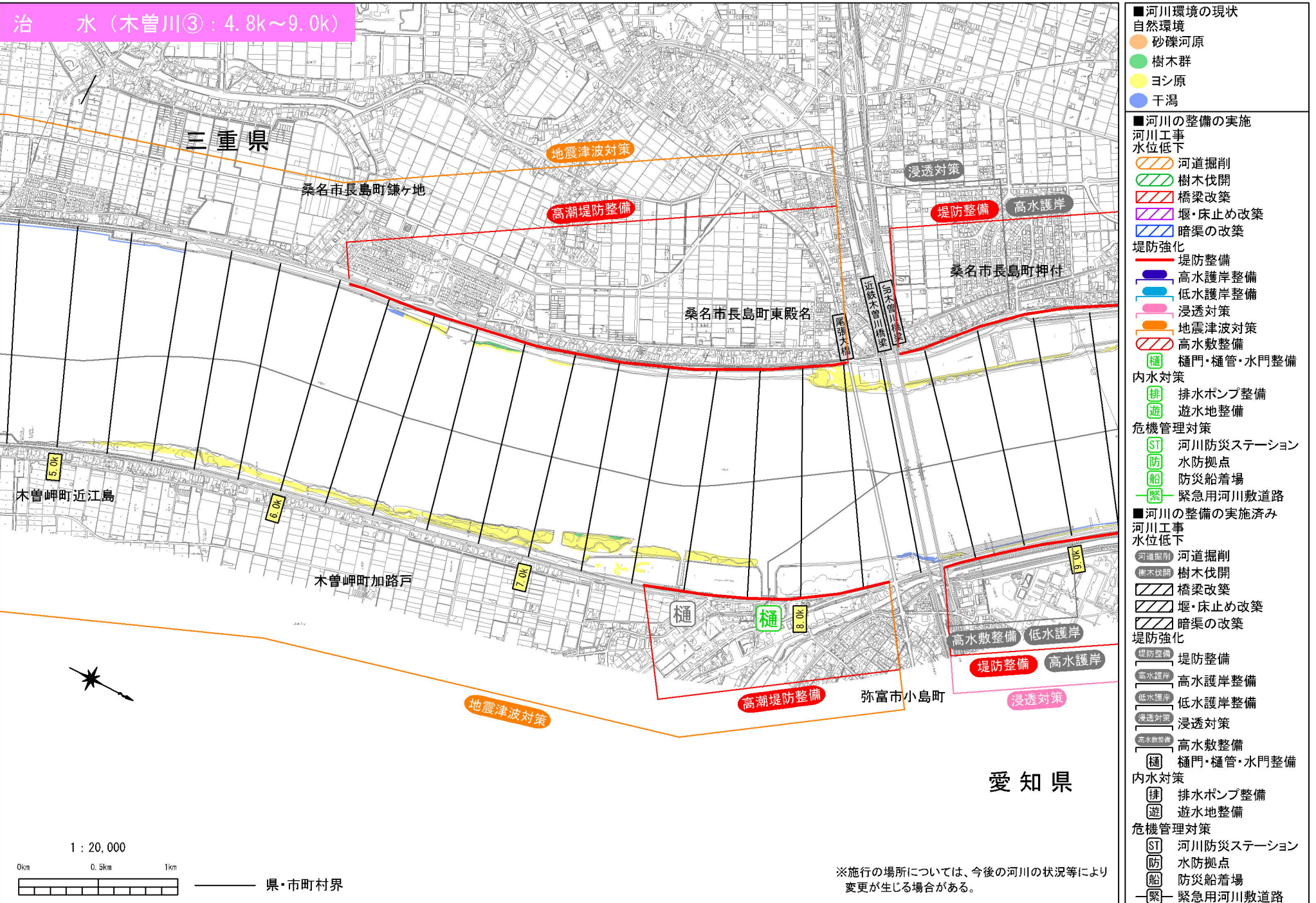
【木曽川】

※平面図は平成10年度、砂礫河原等の自然環境情報（自然環境の現状）は
平成14年度作成の情報を用いて作成している
※平成31年3月時点で、整備が完了している箇所は実施済みとしている

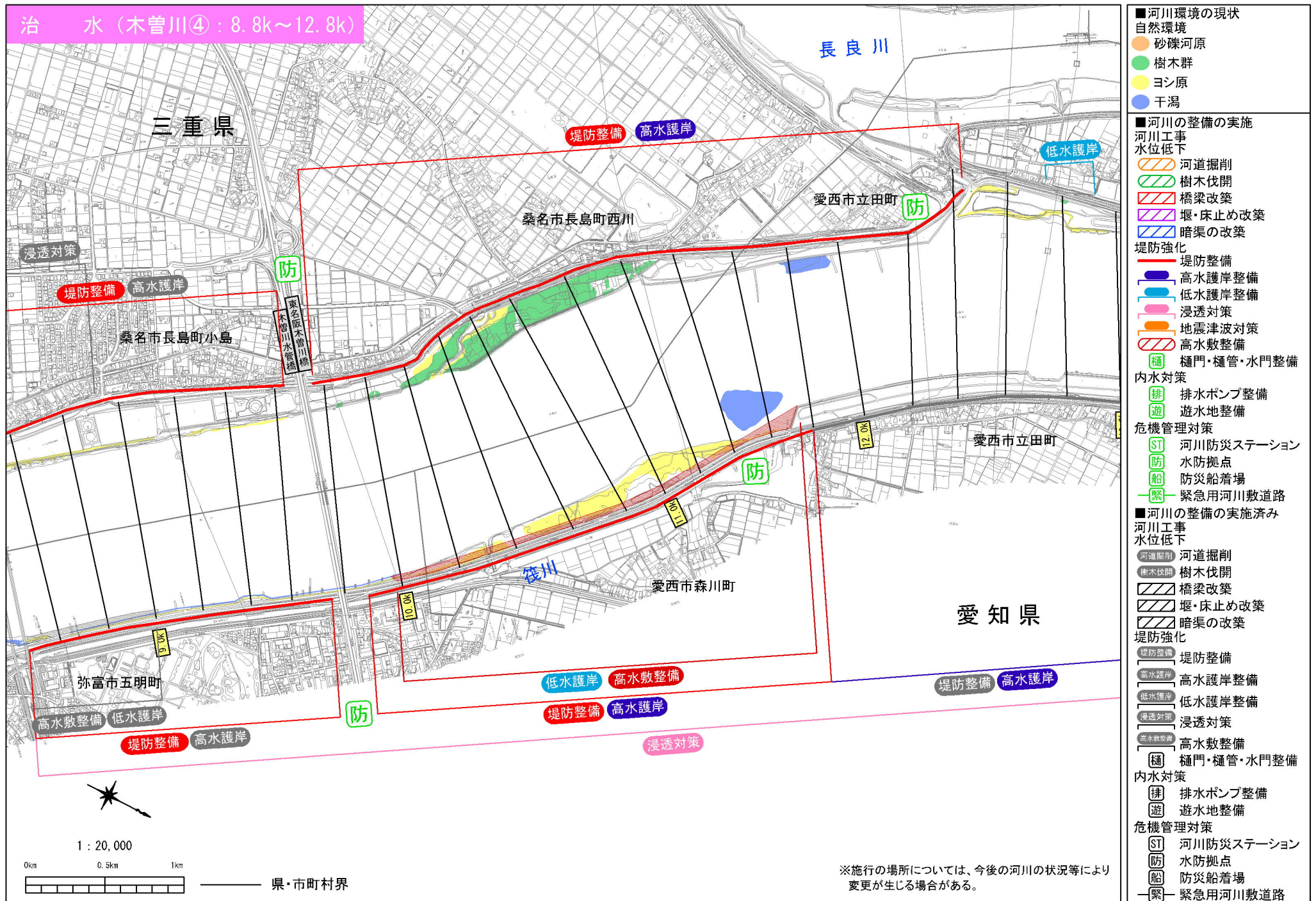
治 水 (木曽川①: 0.0k~2.0k)

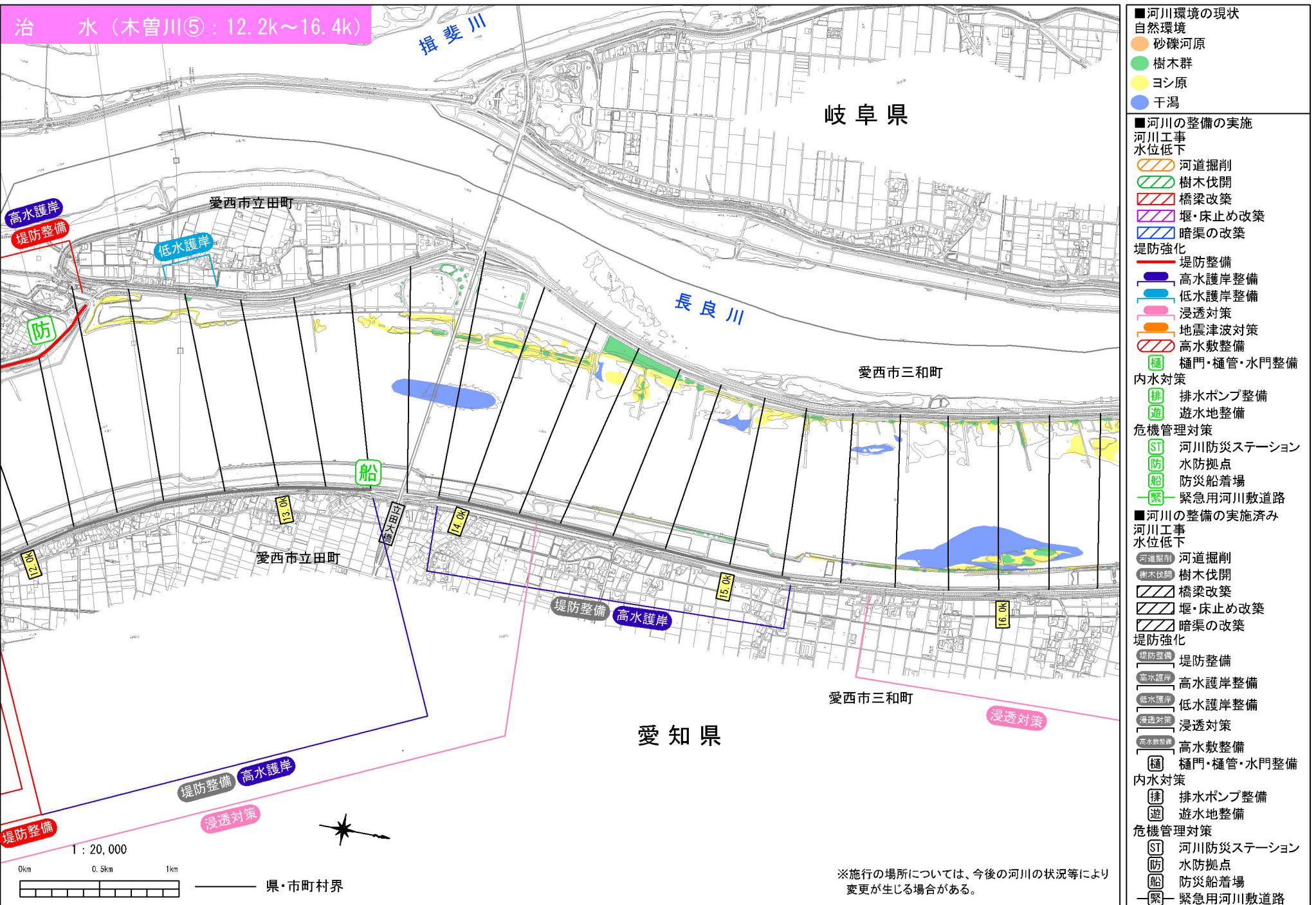




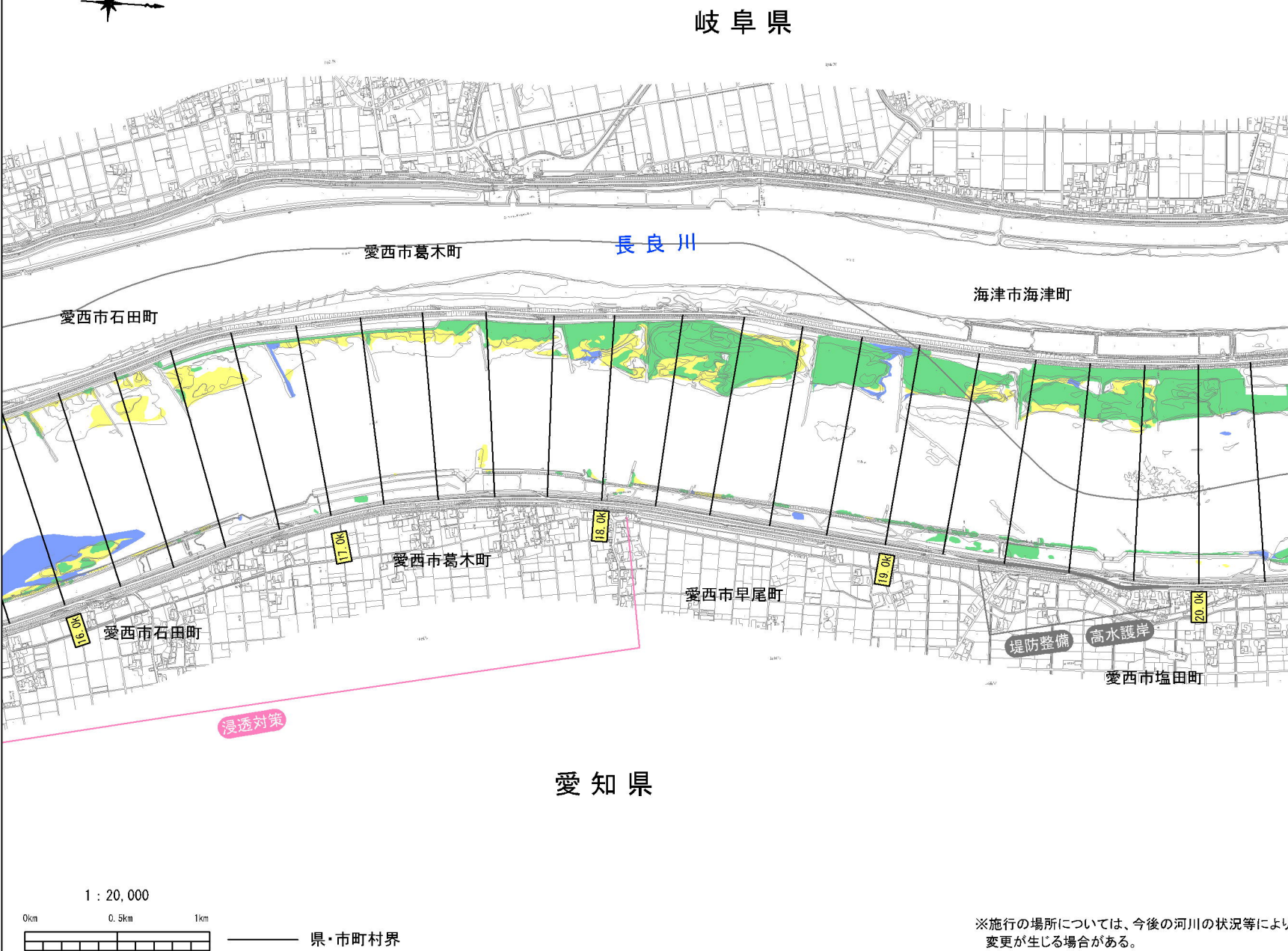


治 水 (木曽川④: 8.8k~12.8k)



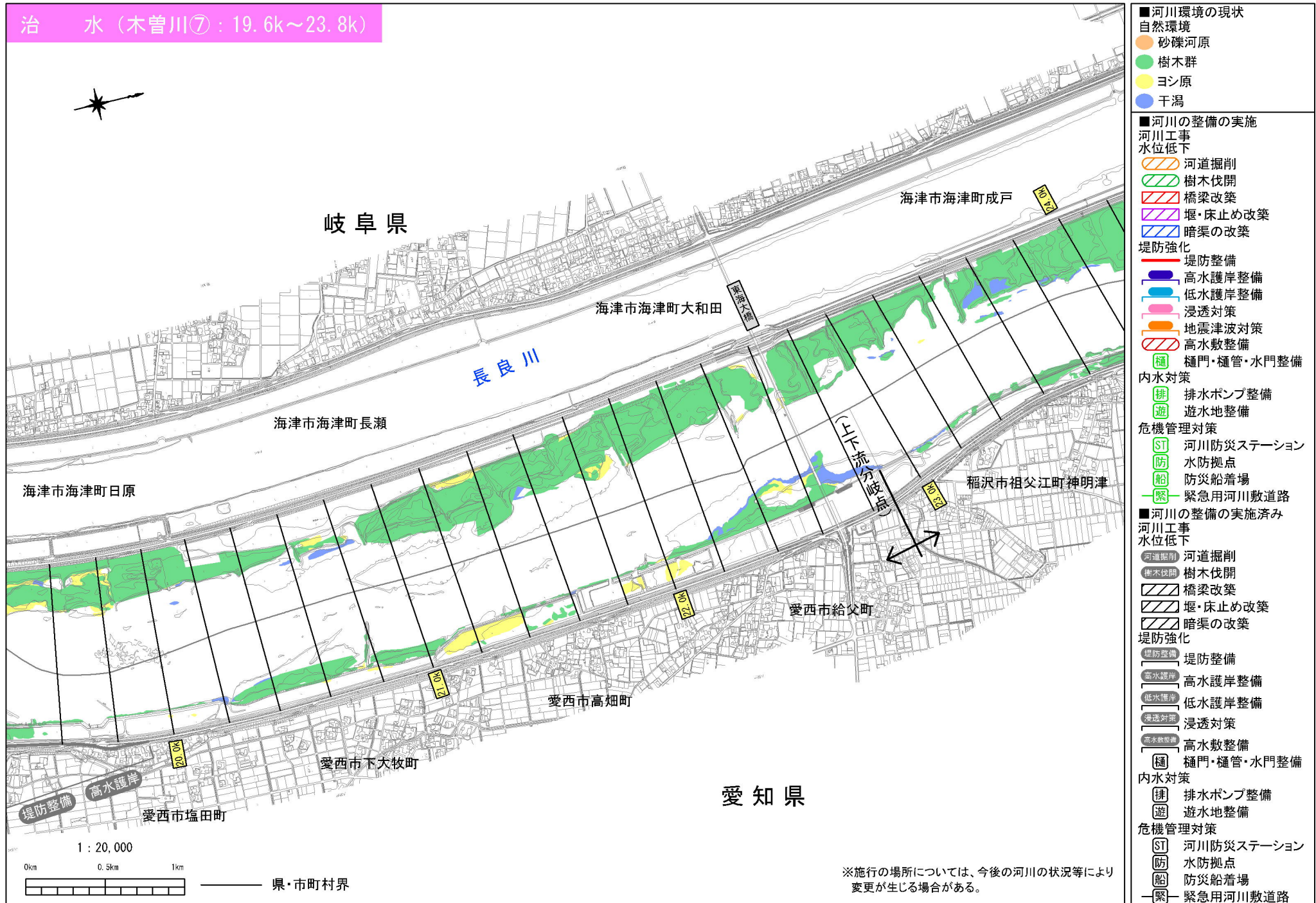


治 水 (木曽川⑥: 16.0k~20.0k)

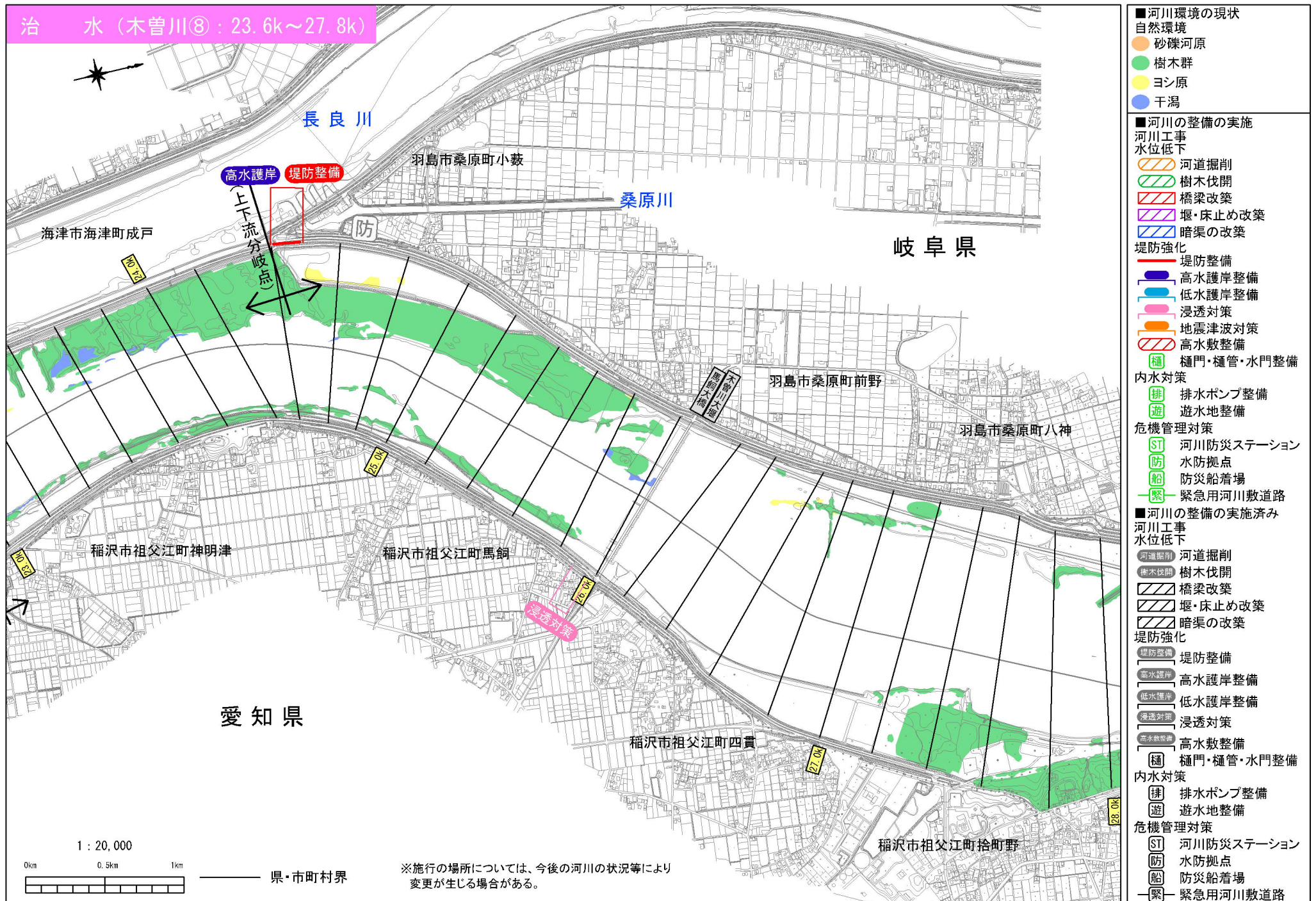


- 河川環境の現状
- 自然環境
- 砂礫河原
- 樹木群
- ヨシ原
- 干潟
- 河川の整備の実施
- 河川工事
- 水位低下
- 河道掘削
- 樹木伐開
- 橋梁改築
- 堰・床止め改築
- 暗渠の改築
- 堤防強化
- 堤防整備
- 高水護岸整備
- 低水護岸整備
- 浸透対策
- 地震津波対策
- 高水敷整備
- 樋門・樋管・水門整備
- 内水対策
- 排水ポンプ整備
- 遊水地整備
- 危機管理対策
- ST 河川防災ステーション
- 防 水防拠点
- 船 防災船着場
- 緊 緊急用河川敷道路
- 河川の整備の実施済み
- 河川工事
- 水位低下
- 河道掘削
- 樹木伐開
- 橋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

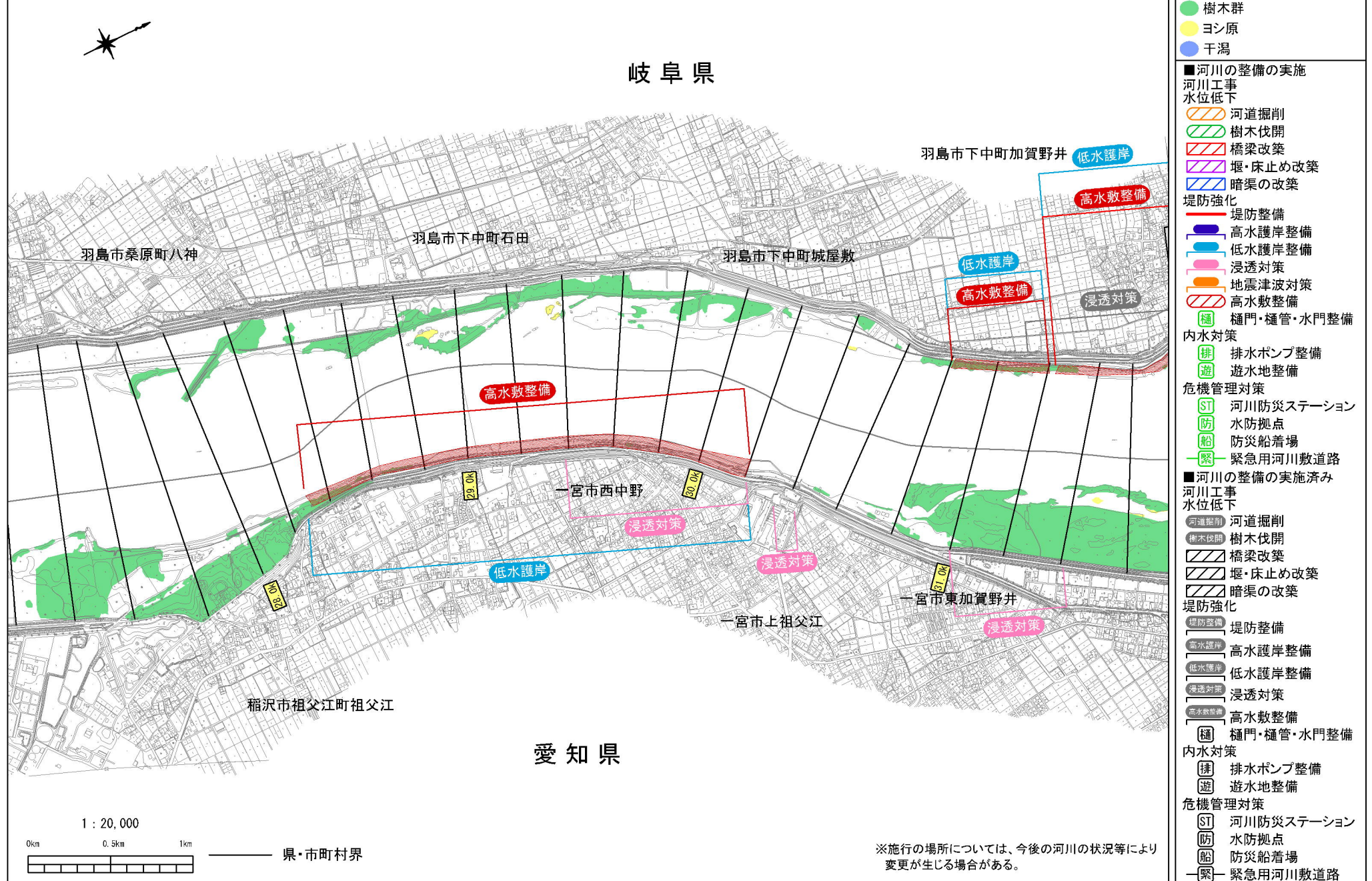
治 水 (木曽川⑦: 19.6k~23.8k)



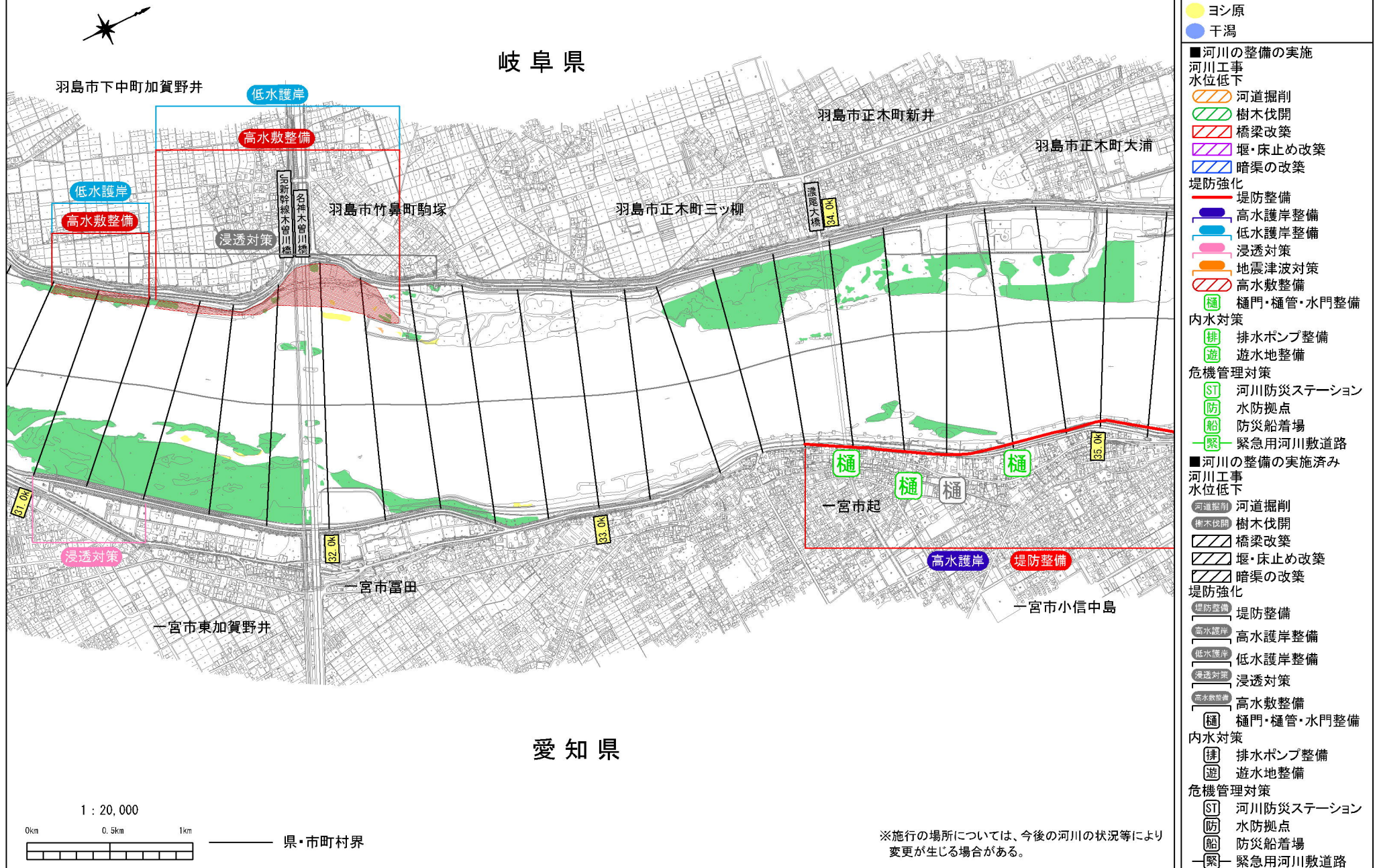
治 水 (木曽川⑧: 23.6k~27.8k)



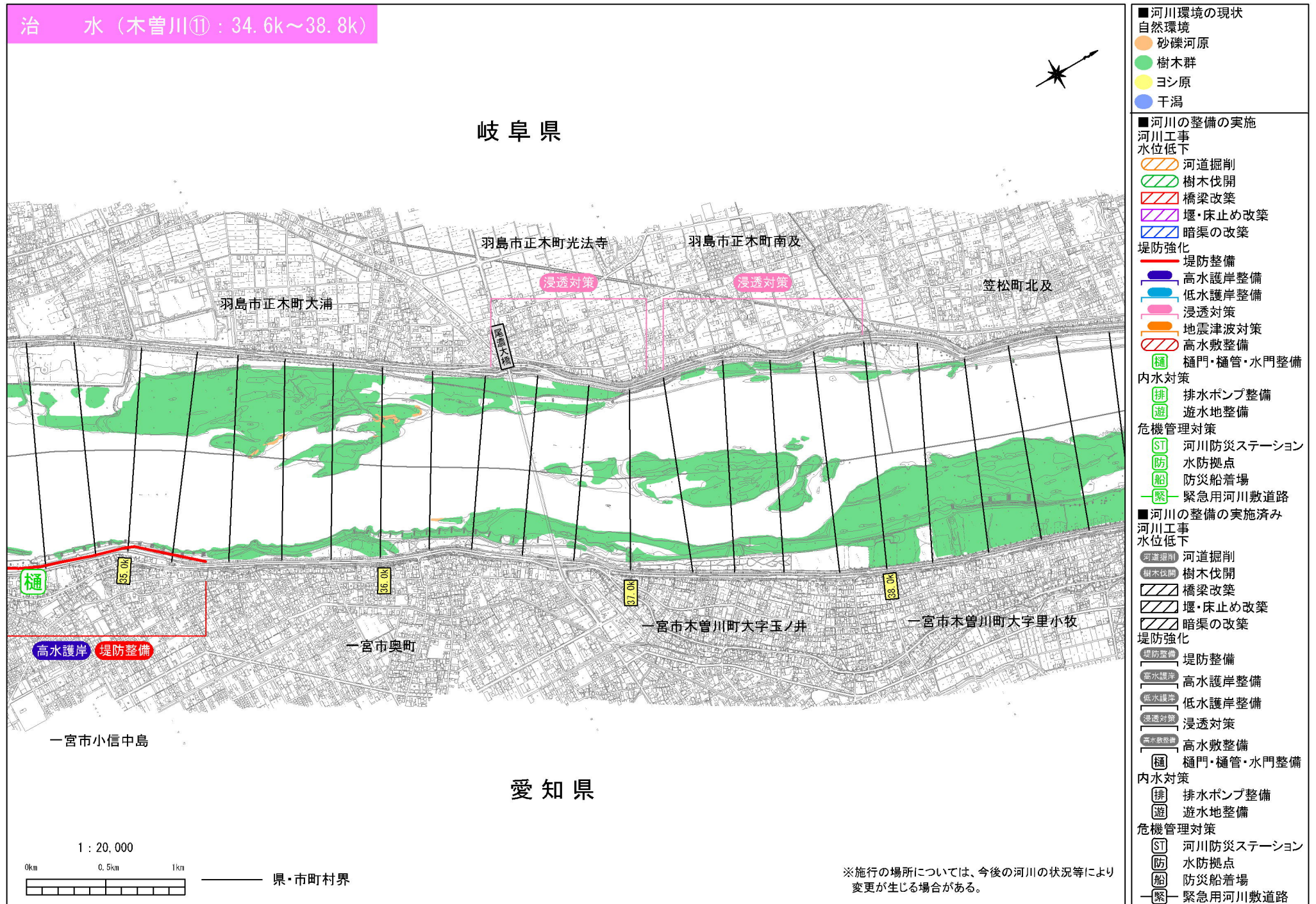
治 水 (木曽川⑨: 27.4k~31.6k)



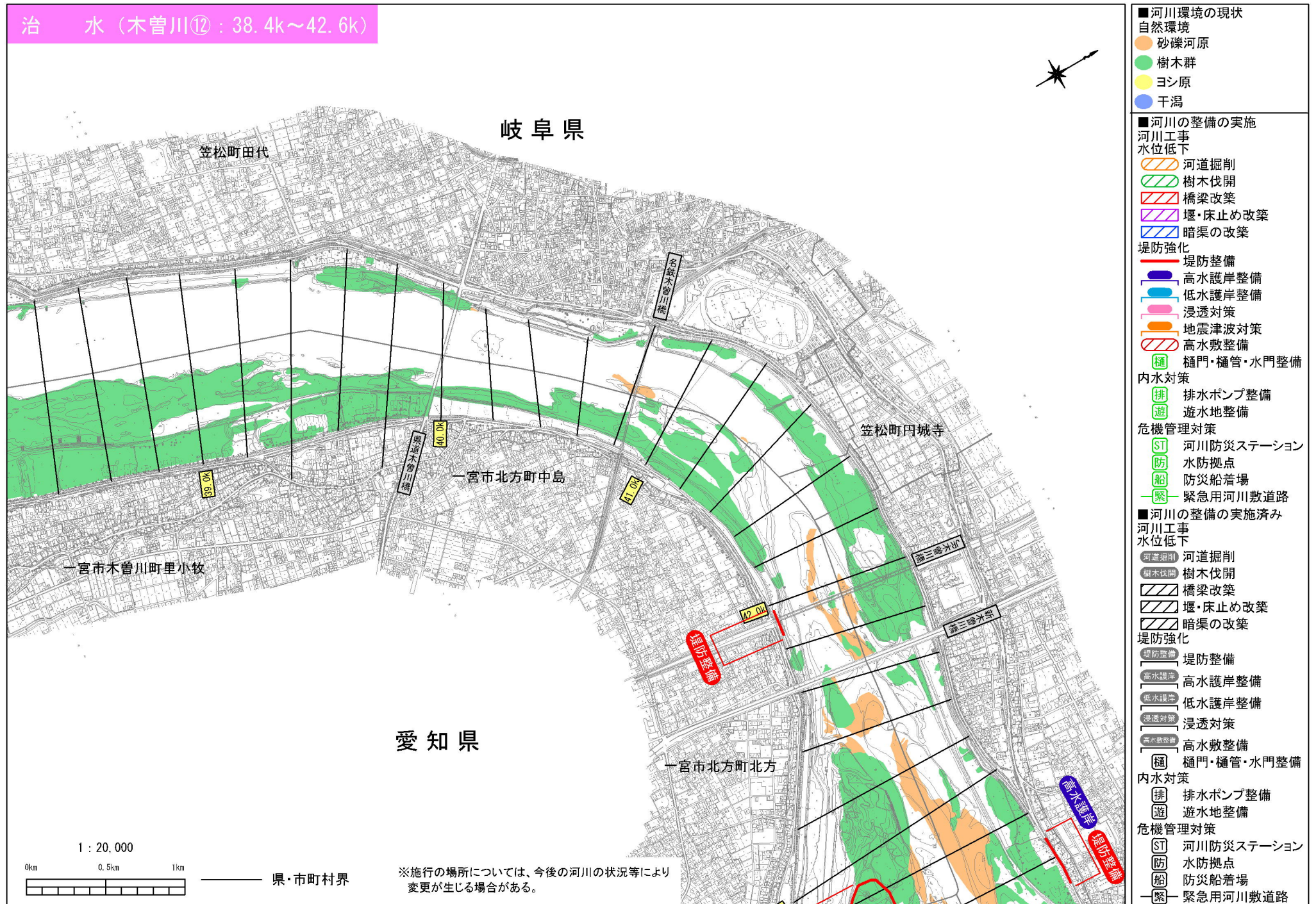
治 水 (木曽川⑩: 31.0k~35.2k)



治 水 (木曽川⑪: 34.6k~38.8k)



治 水 (木曽川⑫) : 38.4k~42.6k)



治 水 (木曾川⑬ : 42.4k~46.8k)

岐阜県

笠松町中野

高水護岸 堤防整備

高水護岸 堤防整備

新境川

北派川

各務原市川島笠田町

務原市川島松原町

一宮市北方町北方

各務原市川島北山町

高水護岸 堤防整備

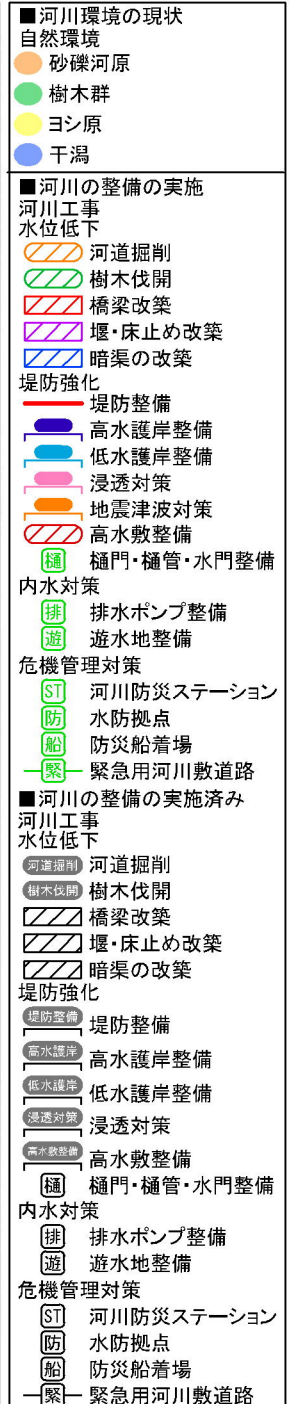
南派川

1 : 20,000

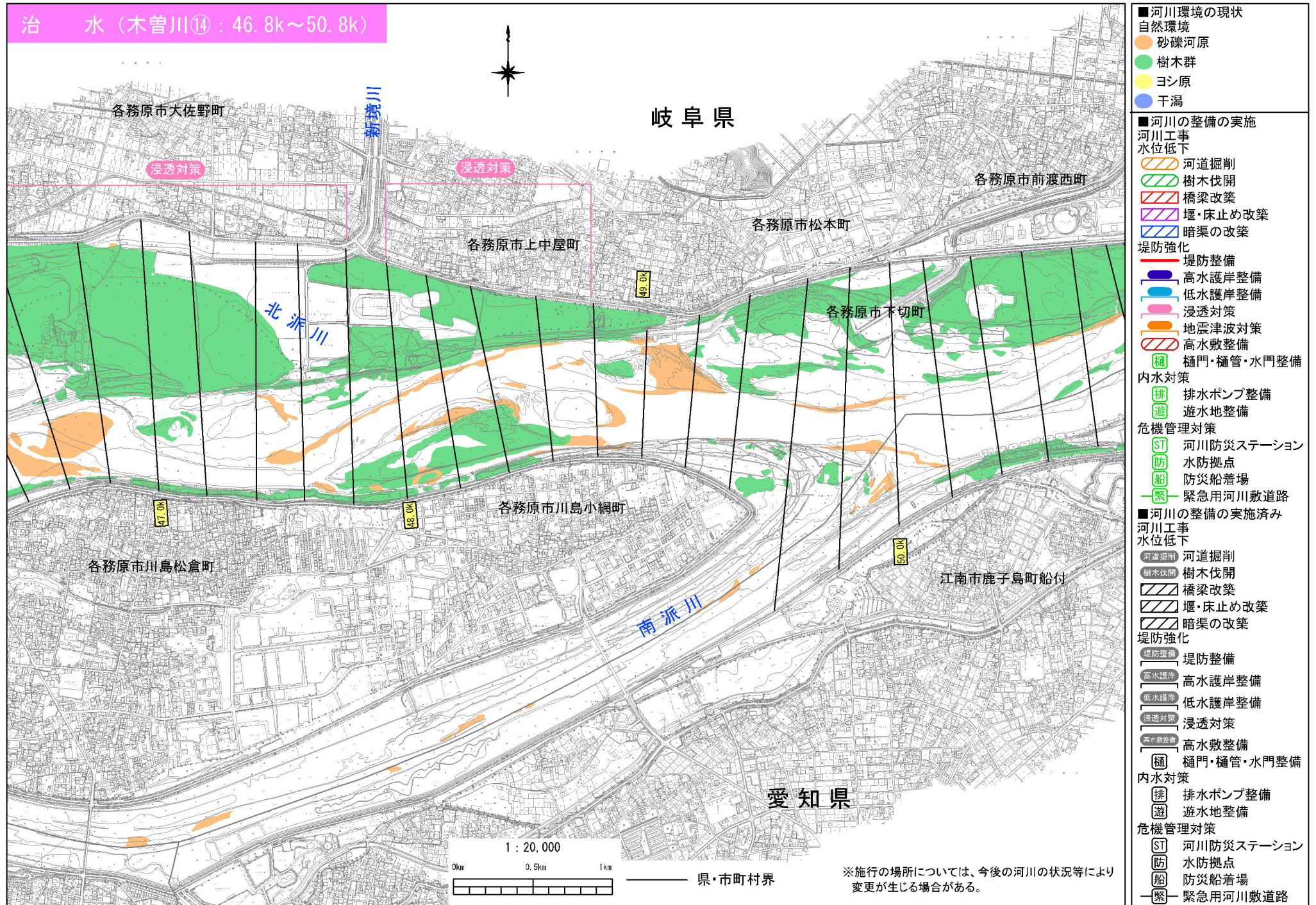
0km 0.5km 1km 県・市町村界

愛知県

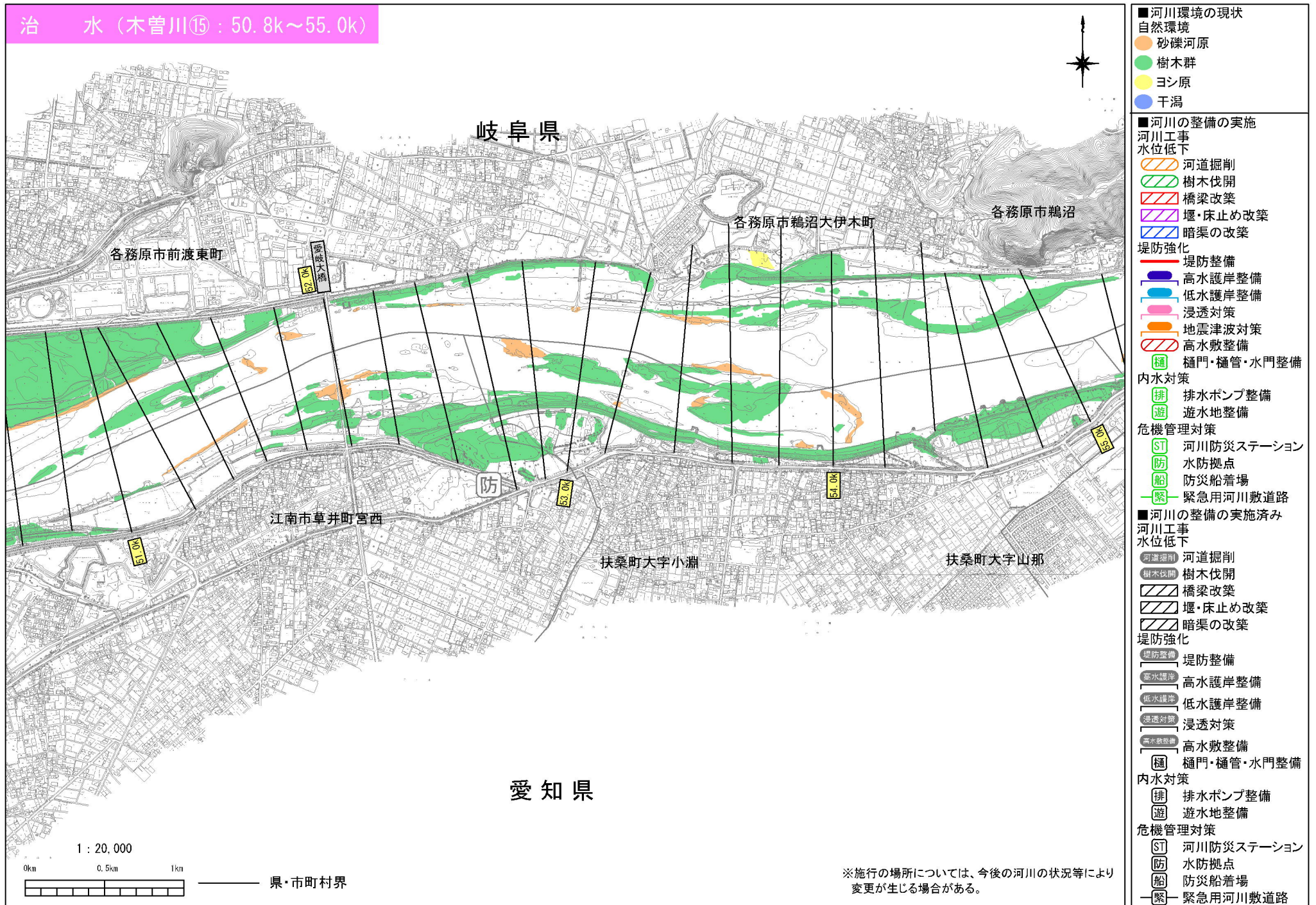
※施行の場所については、今後の河川の状況等により
変更が生じる場合がある。



治 水 (木曽川⑭ : 46.8k~50.8k)



治 水 (木曽川⑯ : 50.8k~55.0k)



治 水 (木曽川⑯ : 54.8k~58.8k)

各務原市鵜沼大伊木町

岐 阜 県

各務原市鵜沼南町

各務原市鵜沼小伊木町

高水護岸 堤防整備

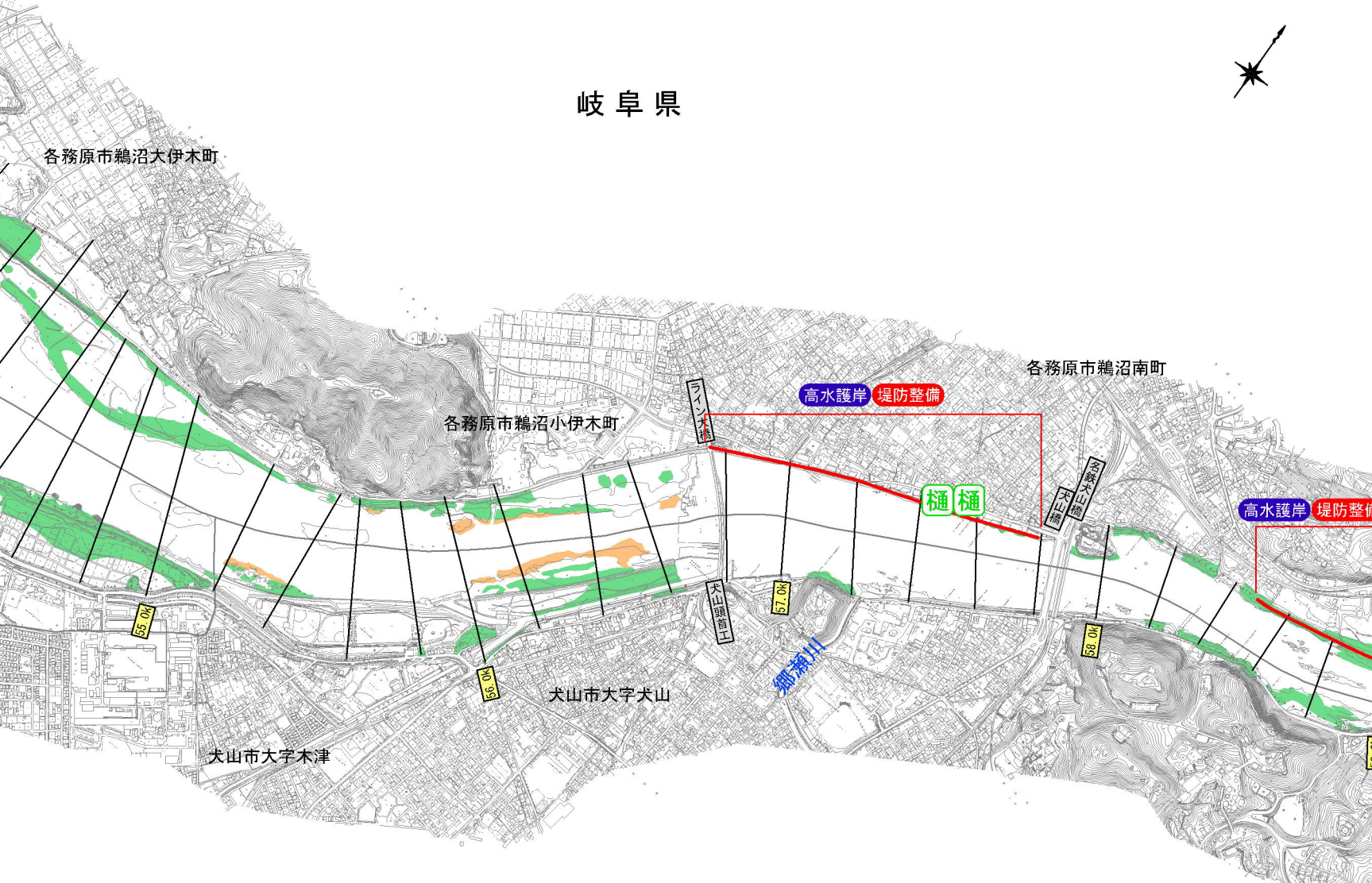
犬山市大字犬山

樋 樋

高水護岸 堤防整備

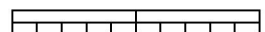
犬山市大字木津

愛 知 県



1 : 20,000

0km 0.5km 1km

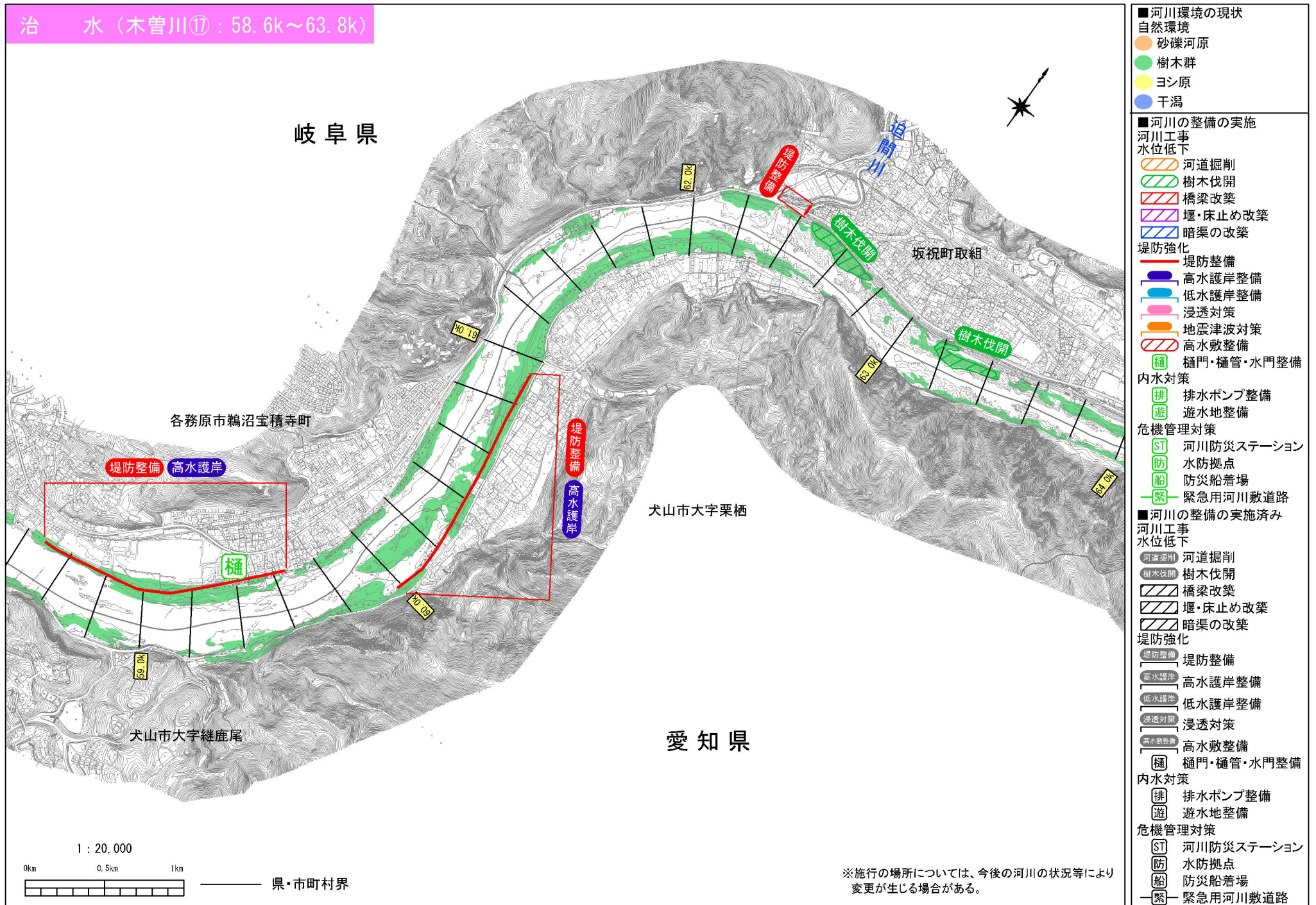


県・市町村界

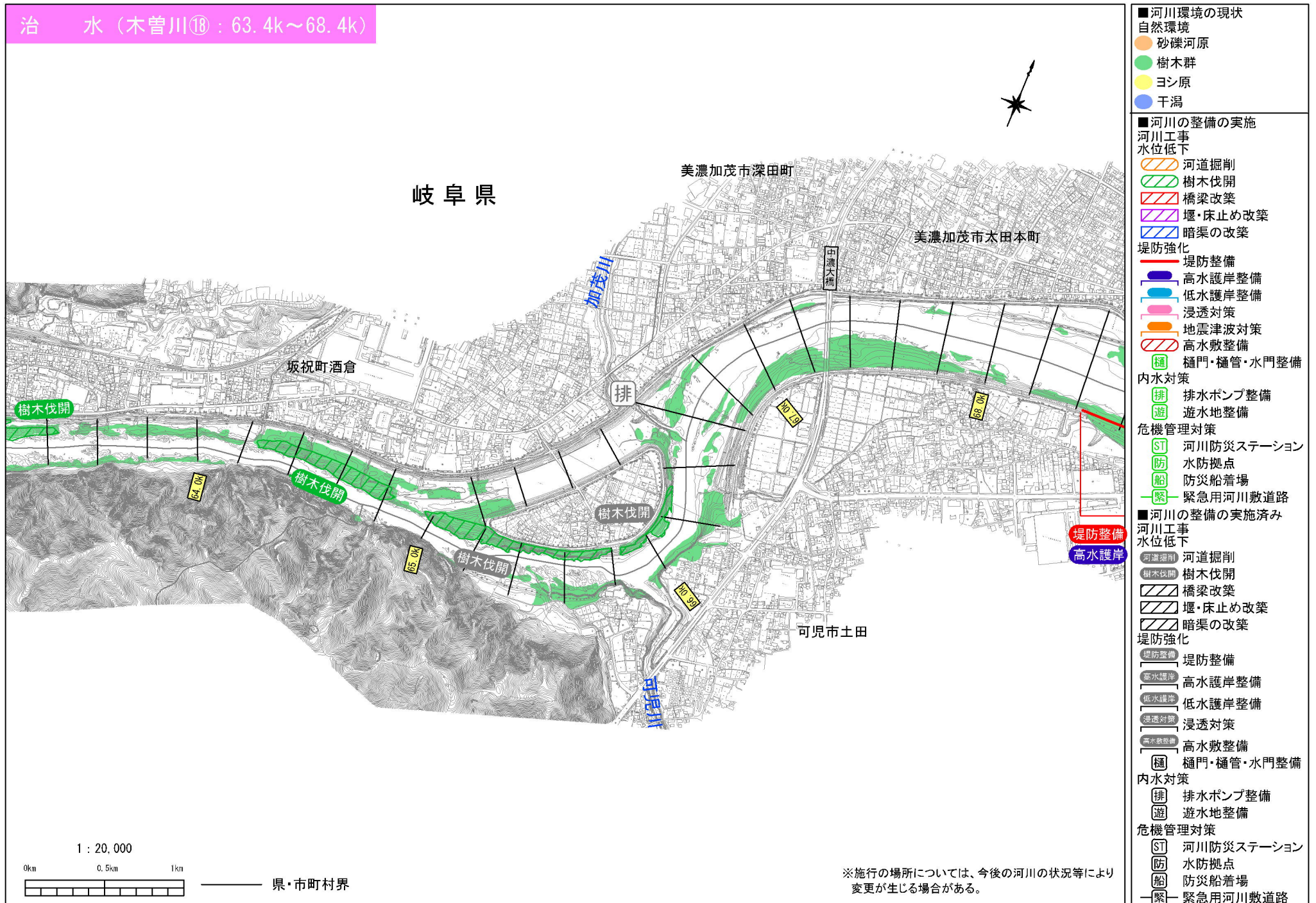
※施行の場所については、今後の河川の状況等により
変更が生じる場合がある。

- 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
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 堰・床止め改築
 - 暗渠の改築
 - 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸整備
 - 低水護岸整備
 - 浸透対策
 - 地震津波対策
 - 高水敷整備
 - 樋門・樋管・水門整備
- 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
 - 水防拠点
 - 防災船着場
 - 緊急用河川敷道路
- 河川の整備の実施済み
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 堰・床止め改築
 - 暗渠の改築
 - 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸
 - 低水護岸
 - 浸透対策
 - 高水敷整備
 - 樋門・樋管・水門整備
- 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
 - 水防拠点
 - 防災船着場
 - 緊急用河川敷道路

治 水 (木曽川⑦ : 58.6k~63.8k)

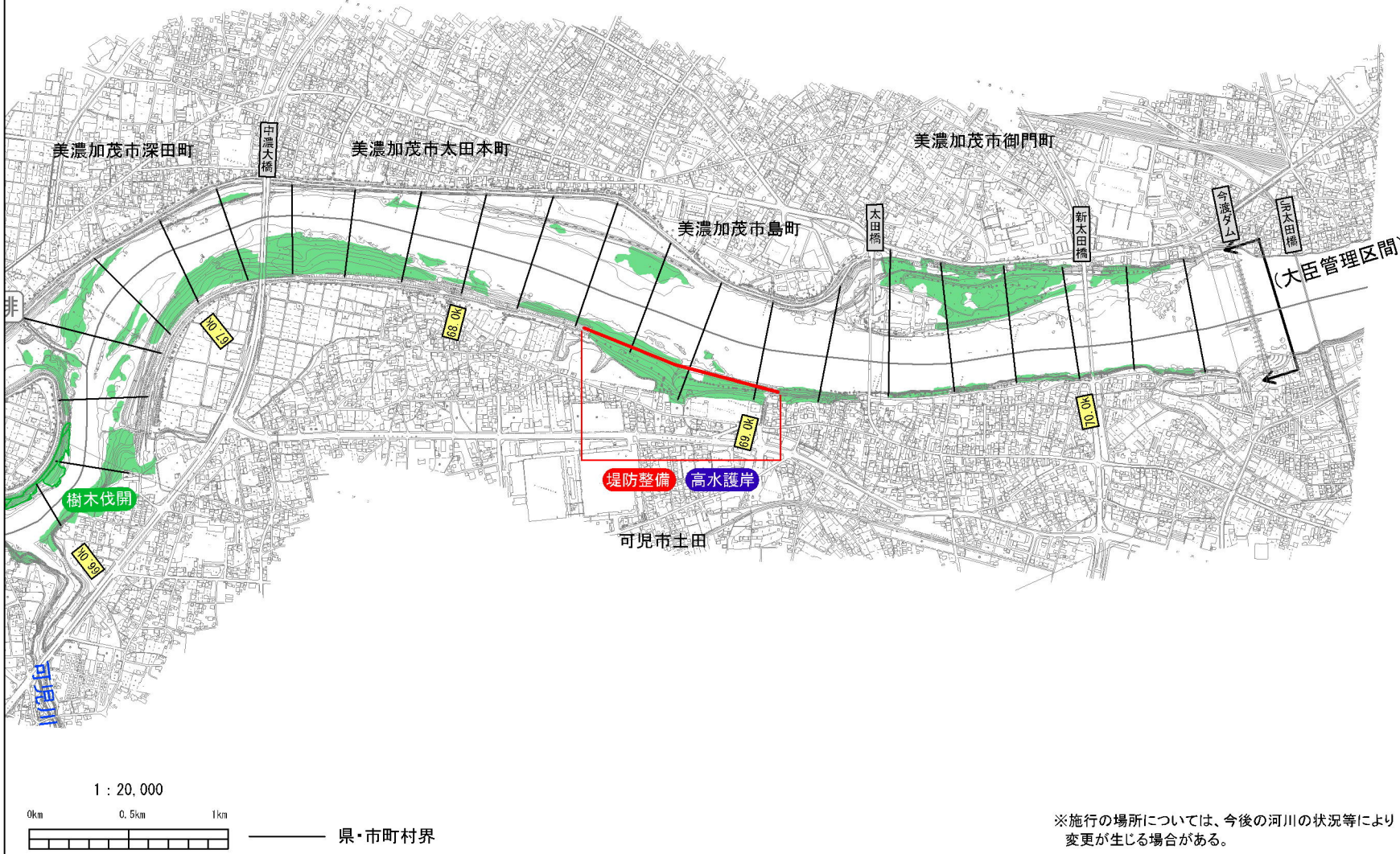


治 水 (木曽川⑯ : 63.4k~68.4k)



治 水 (木曽川⑯ : 66.2k~70.4k)

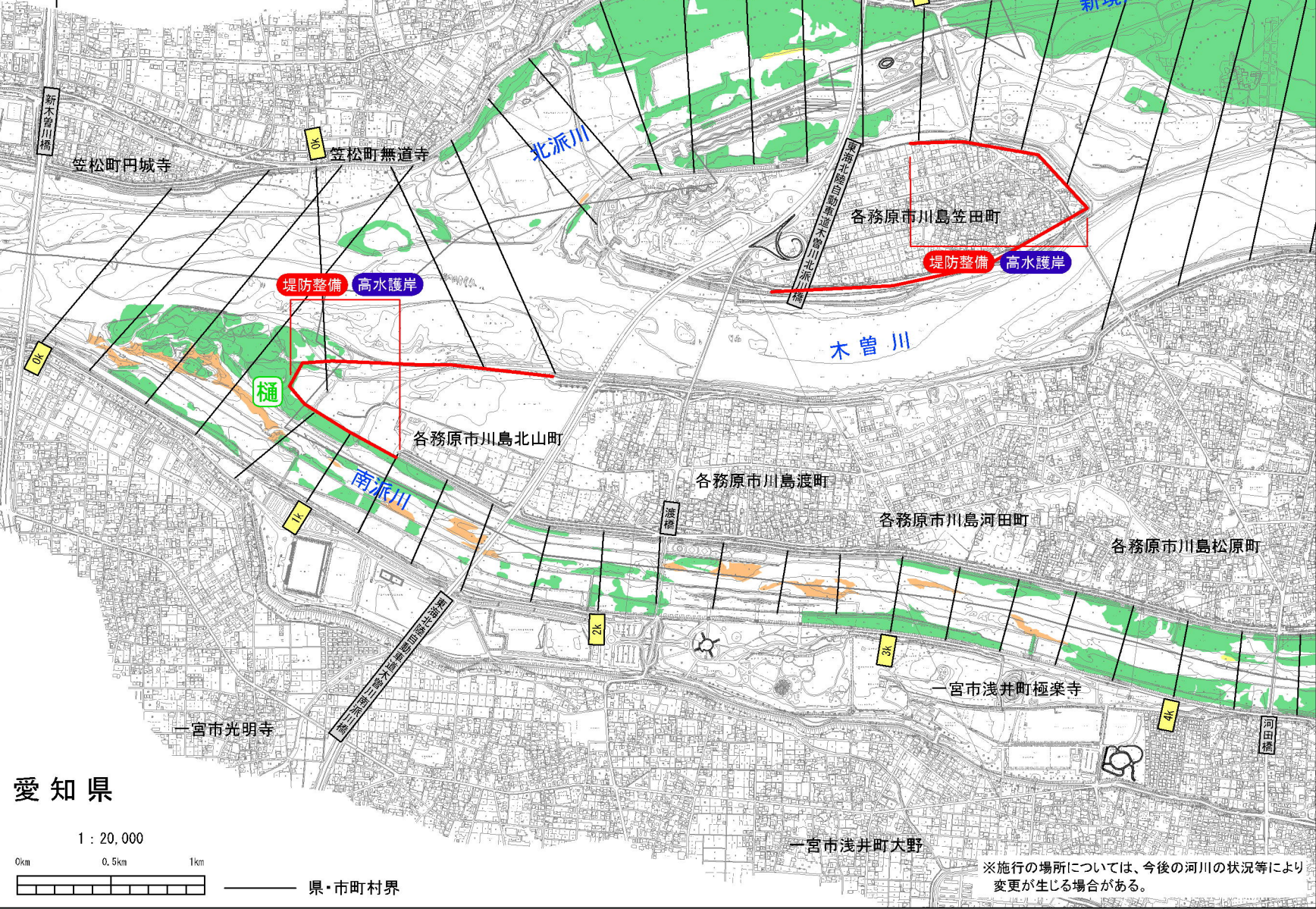
岐 阜 県



- 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
○ 壁・床止め改築
○ 暗渠の改築
堤防強化
— 堤防整備
— 高水護岸整備
— 低水護岸整備
— 浸透対策
— 地震津波対策
— 高水敷整備
— 橋門・樋管・水門整備
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
— 船
— 緊
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
— 橋門・樋管・水門整備
内水対策
— 排
— 遊
危機管理対策
— 河川防災ステーション
— 防
— 船
— 緊
緊急用河川敷道路

治水（南・北派川① : 0.0k~4.2k）

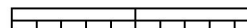
岐阜県



※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



県・市町村界

治水（南・北派川②：4.0k～8.0k）

岐阜県

各務原市大佐野町

新境

各務原市上中屋町

各務原市松本町

各務原市下切町

各務原市川島松倉町

木曾川

各務原市川島小網町

江南市鹿子島町船付

各務原市川島松原町

各務原市川島竹早町

南派川

江南市宮田町

一宮市浅井町黒岩

- 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
 - 壁・床止め改築
 - 暗渠の改築
- 堤防強化
 - 堤防整備
 - 高水護岸整備
 - 低水護岸整備
 - 浸透対策
 - 地震津波対策
 - 高水敷整備
 - 橋門・樋管・水門整備
- 内水対策
 - 排水ポンプ整備
 - 遊水地整備
- 危機管理対策
 - ST 河川防災ステーション
 - 防 水防拠点
 - 船 防災船着場
 - 緊 緊急用河川敷道路

- 河川の整備の実施済み
- 河川工事
- 水位低下
 - 河道掘削
 - 樹木伐開
 - 橋梁改築
 - 壁・床止め改築
 - 暗渠の改築
- 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
 - 橋門・樋管・水門整備
- 内水対策
 - 排水ポンプ整備
 - 遊水地整備
- 危機管理対策
 - ST 河川防災ステーション
 - 防 水防拠点
 - 船 防災船着場
 - 緊 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。

