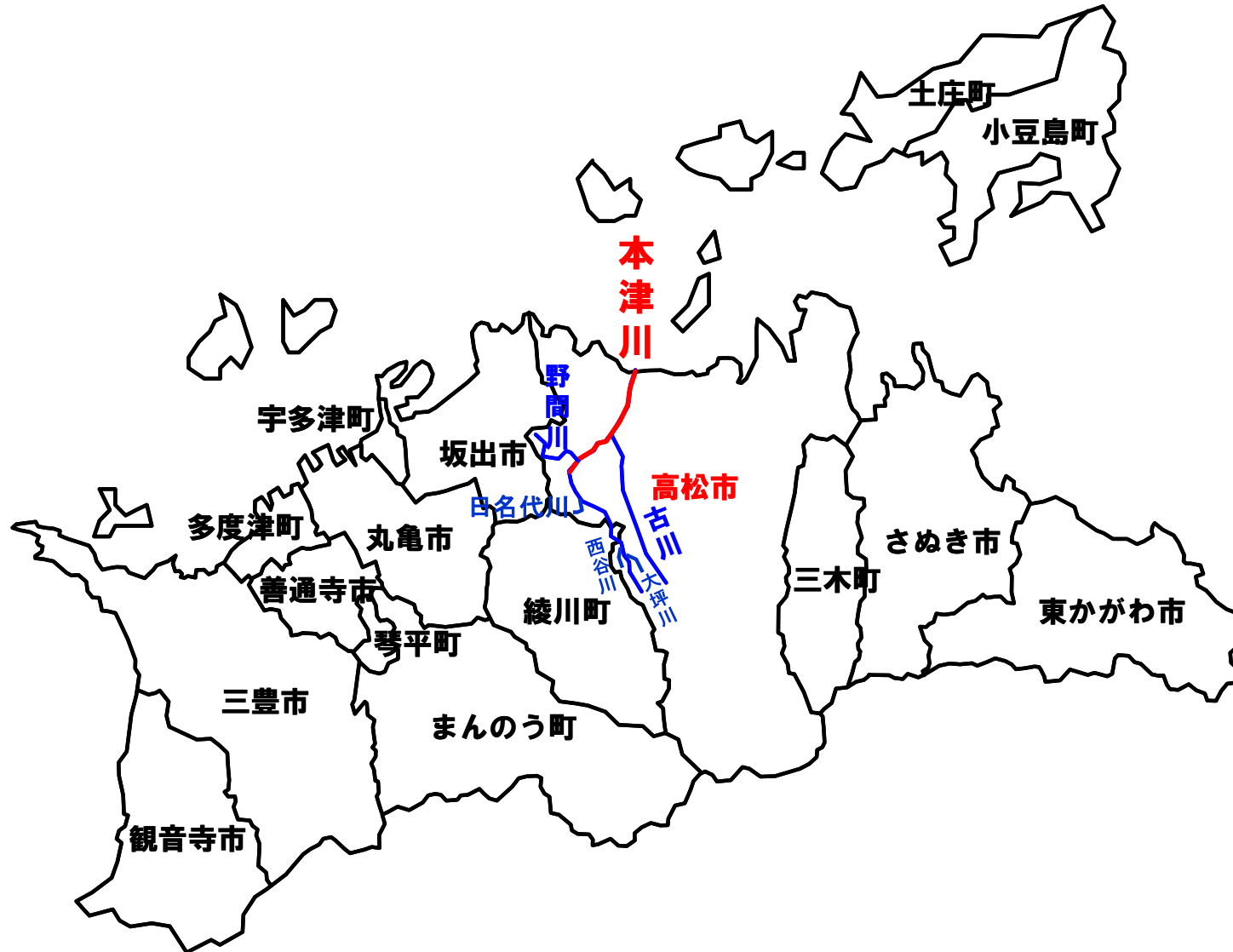
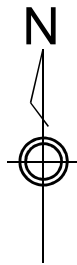


# 再評価対象事業

大規模特定河川事業  
本津川

香川県土木部河川砂防課

# 1. 再評価対象事業 位置図

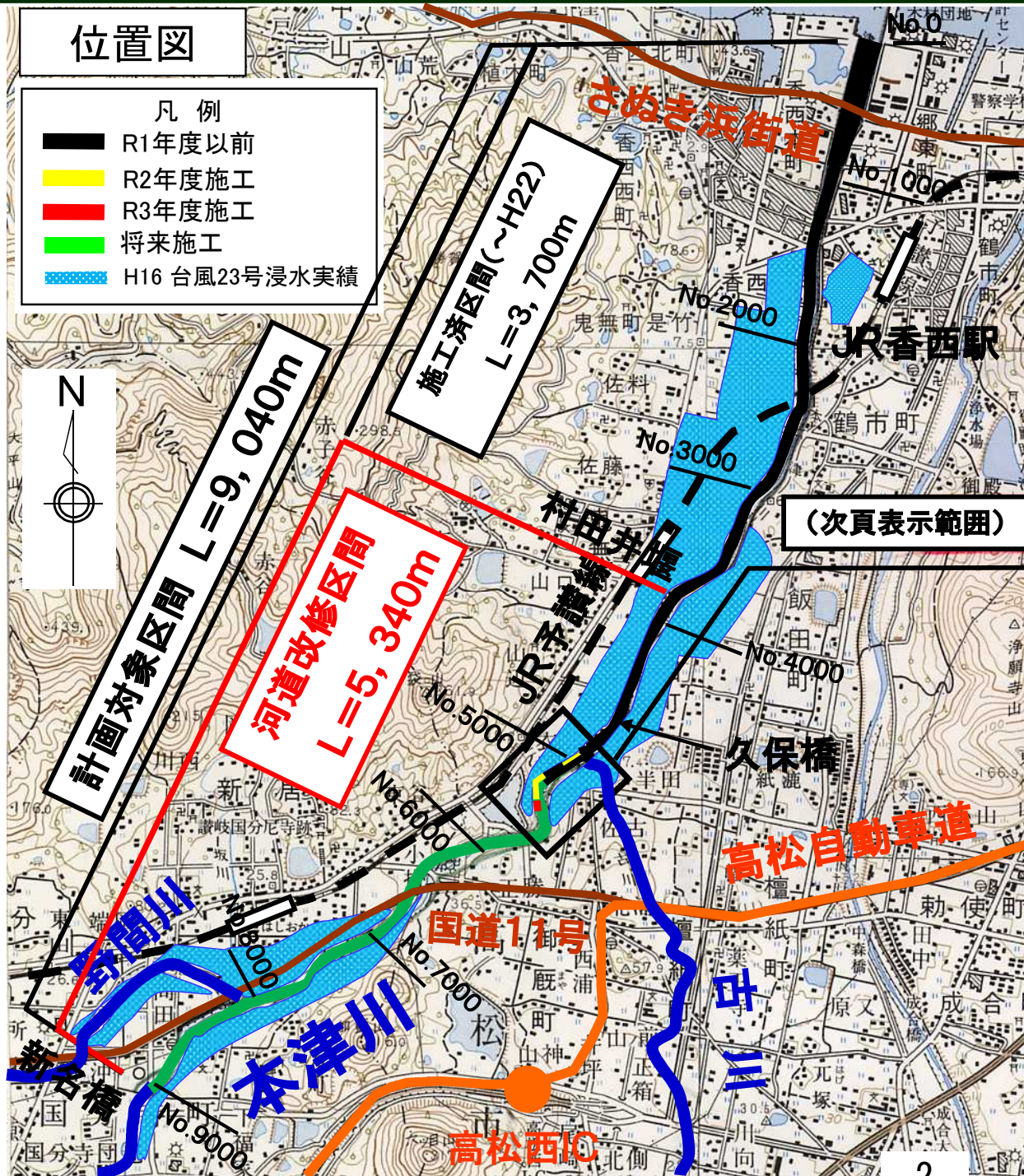
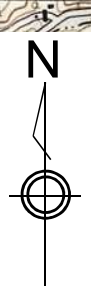


## 2. 再評価対象事業 計画図

### 位置図

#### 凡例

- R1年度以前
- R2年度施工
- R3年度施工
- 将来施工
- H16 台風23号浸水実績



### 河川改修の経緯

- S43 (1968) : 河川改修に着手  
⇒ 河口～村田井堰
- H16 (2004) : 平成16年災害
- H21 (2009) : 河川整備基本方針策定
- H23 (2011) : 河川整備計画策定  
⇒ 村田井堰～新名橋
- H28 (2016) : 事業評価委員会  
事業継続が決定

### 河川整備計画の概要

#### 対象期間

- 概ね30年とする

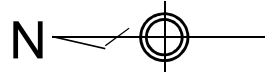
#### 対策の目標

- 流域の人口、資産状況、氾濫面積等の治水上の重要度や過去の水害実績を考慮し、50年に1回程度の降雨で発生する洪水を安全に流せること

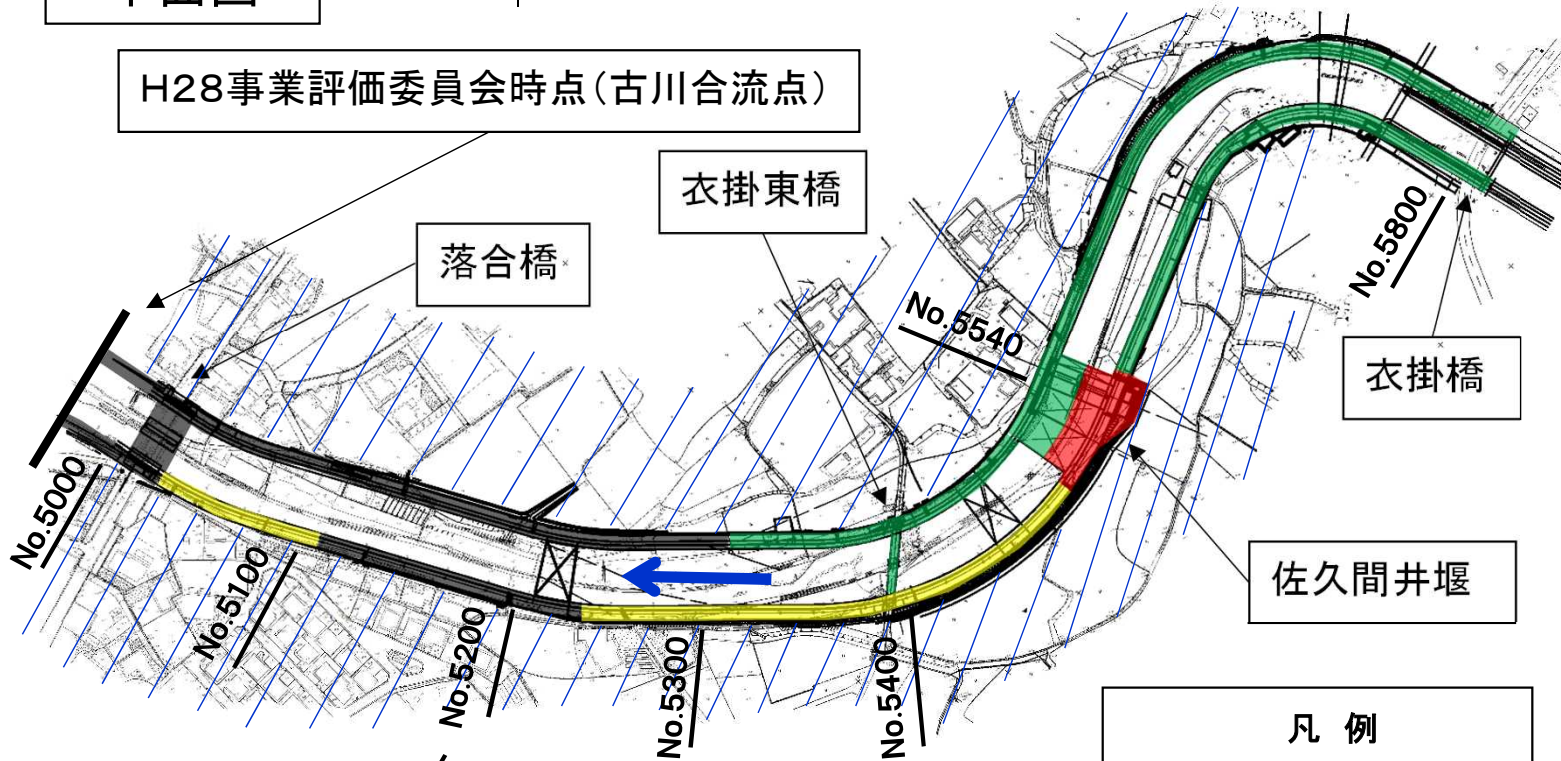


# 3. 再評価対象事業 説明図

平面図

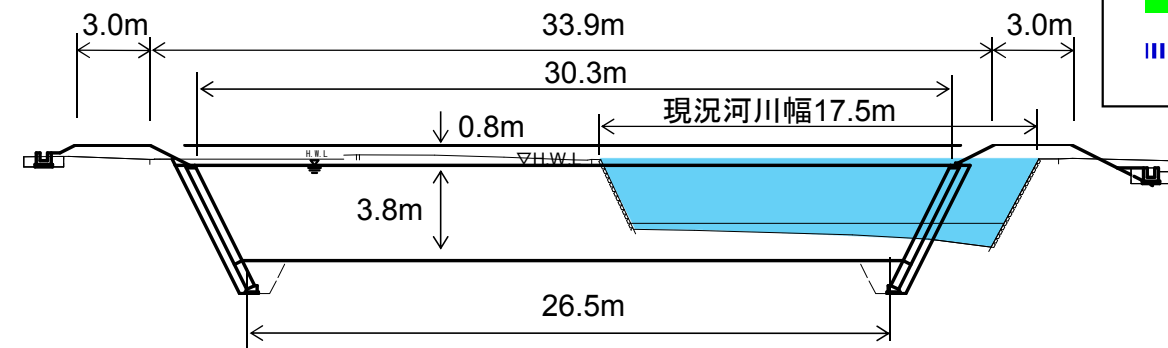


H28事業評価委員会時点(古川合流点)



横断面図

落合橋上流付近



改修前



久保橋上流

改修後



凡例

- R1年度以前
- R2年度施工
- R3年度施工
- 将来施工
- H16 台風23号浸水箇所

# 4. 被害の発生状況

## 浸水被害発生状況

発生年月日	発生要因	時間最大 降水量(mm/hr)	日雨量 (mm)	浸水家屋(戸)		
				床下	床上	合計
昭和47年(1972年)9月16日	台風20号	34.0	192.0	399	90	489
昭和50年(1975年)8月22日	豪雨	15.0	67.5	16	-	16
昭和51年(1976年)9月12日	台風17号	28.0	167.0	55	1	56
昭和62年(1987年)10月16日	台風19号	35.0	158.0	258	48	306
平成10年(1997年)9月22日	台風7号	68.5	188.5	20	6	26
平成16年(2004年)10月20日	台風23号	42.5	210.5	839	643	1,482

出典: 水害統計



久保橋付近



村田井堰上流付近



落合橋上流付近

## 対応方針

本津川の治水計画は、平成23年に策定した「本津川水系河川整備計画」に基づき、概ね30年の期間で下流より整備を進めている。令和2年度までの工事の進捗率は、事業費ベースで約78%であり、**早急に浸水被害を軽減するため、河川改修を実施する必要があり、今後も事業を継続する。**