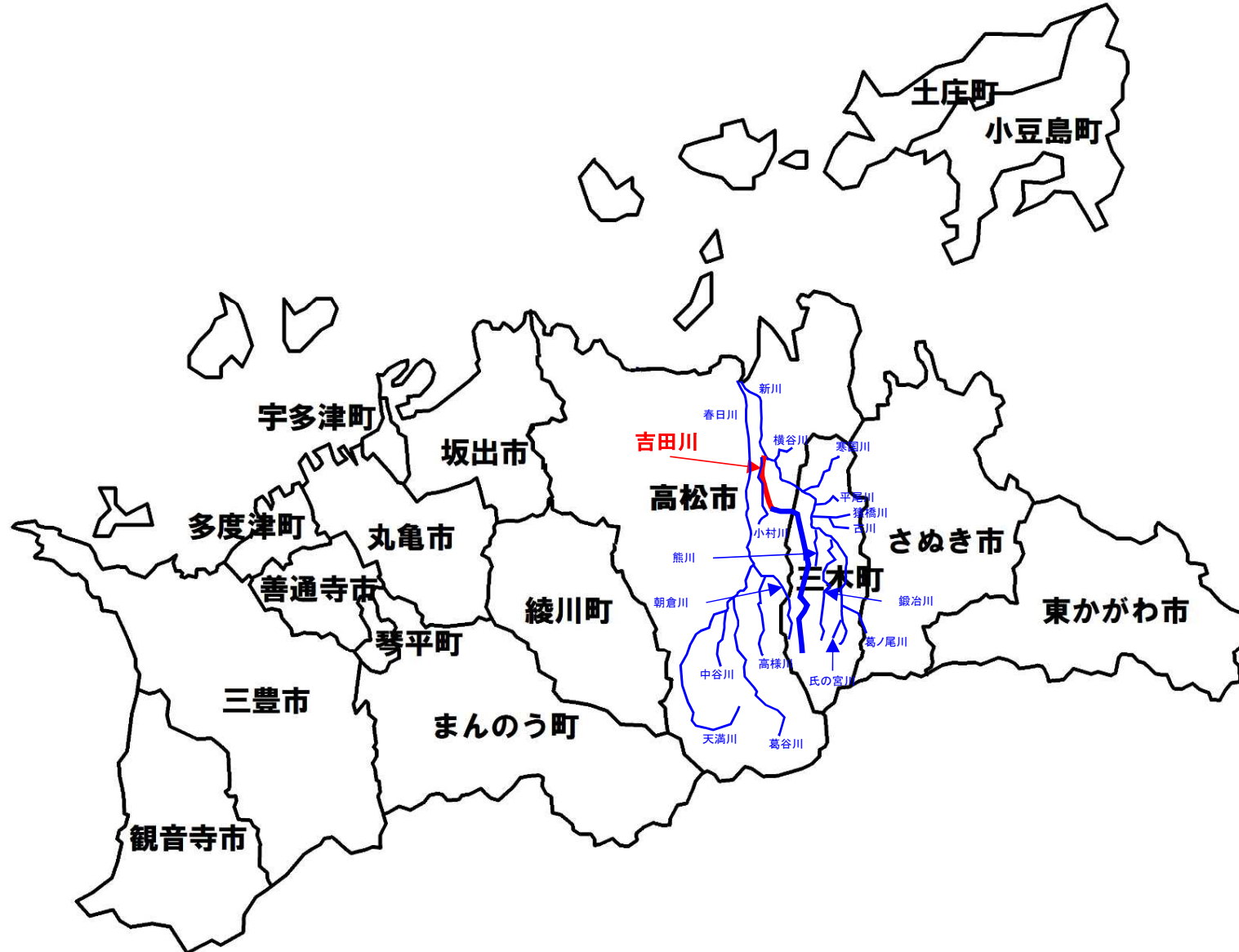
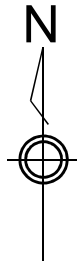


# 再評価対象事業

社会資本整備総合交付金  
(広域河川改修事業) 吉田川

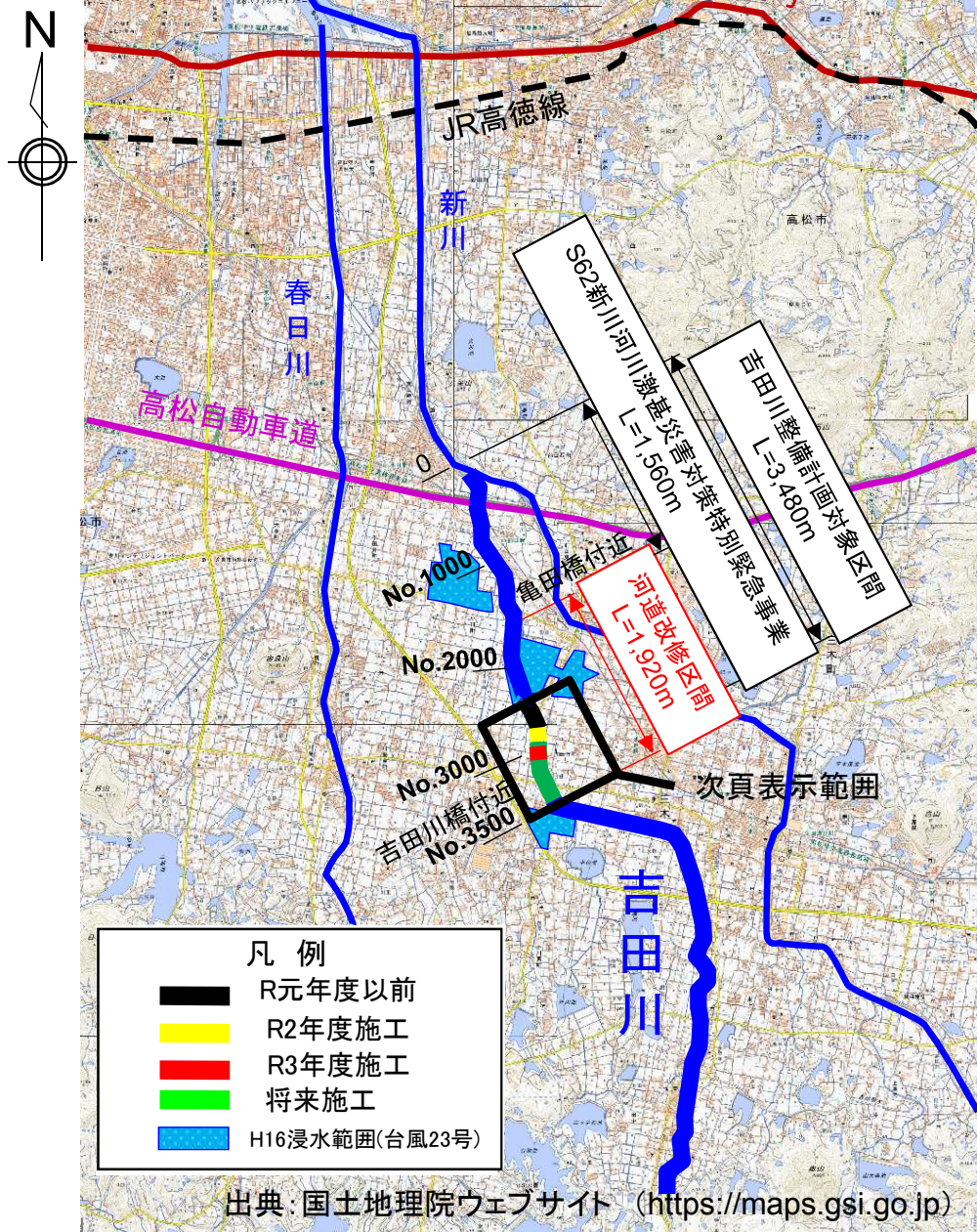
香川県土木部河川砂防課

# 1. 再評価対象事業 位置図



## 2. 再評価対象事業 計画図（進捗状況）

位置図



### 河川改修の経緯

S62 (1987) : 新川河川激甚災害  
対策特別緊急事業

⇒ 新川合流地点

～亀田橋下流

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

### 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、戦後最大流量を記録した平成16  
年10月洪水流量を安全に流せること





## 4. 被害の発生状況

### 過去の浸水被害

洪水発生時期	発生要因	時間雨量 (mm/h)	浸水面積 (ha)	建物被害（棟）		
				床下浸水	床上浸水	計
昭和47年（1972年）9月6日～9月19日	台風20号	27.7	111.6	1020	118	1138
昭和51年（1976年）9月7日～14日	台風17号	20.8	5	65	7	72
昭和62年（1987年）10月16日～19日	台風19号	45.3	8.3	76		76
平成10年（1997年）9月18日～22日	台風6～7号	44.2	8.3	23		23
平成16年（2004年）10月18日～22日	台風23号	59.2	53.9	220	70	290

出典：水害統計



平成16年(2004年) 台風23号 浸水状況

### 対応方針

吉田川の治水計画は、平成23年に策定した「新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93%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ます、今後も事業を継続する。**