

# 第1回 流水型ダム環境保全対策検討委員会

## 説明資料

【過去の環境調査及び環境検討の経緯について】

※貯留型の川辺川ダム建設事業の事業実施区域の現況について

令和3年6月16日

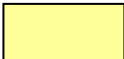



国土交通省 九州地方整備局 川辺川ダム砂防事務所

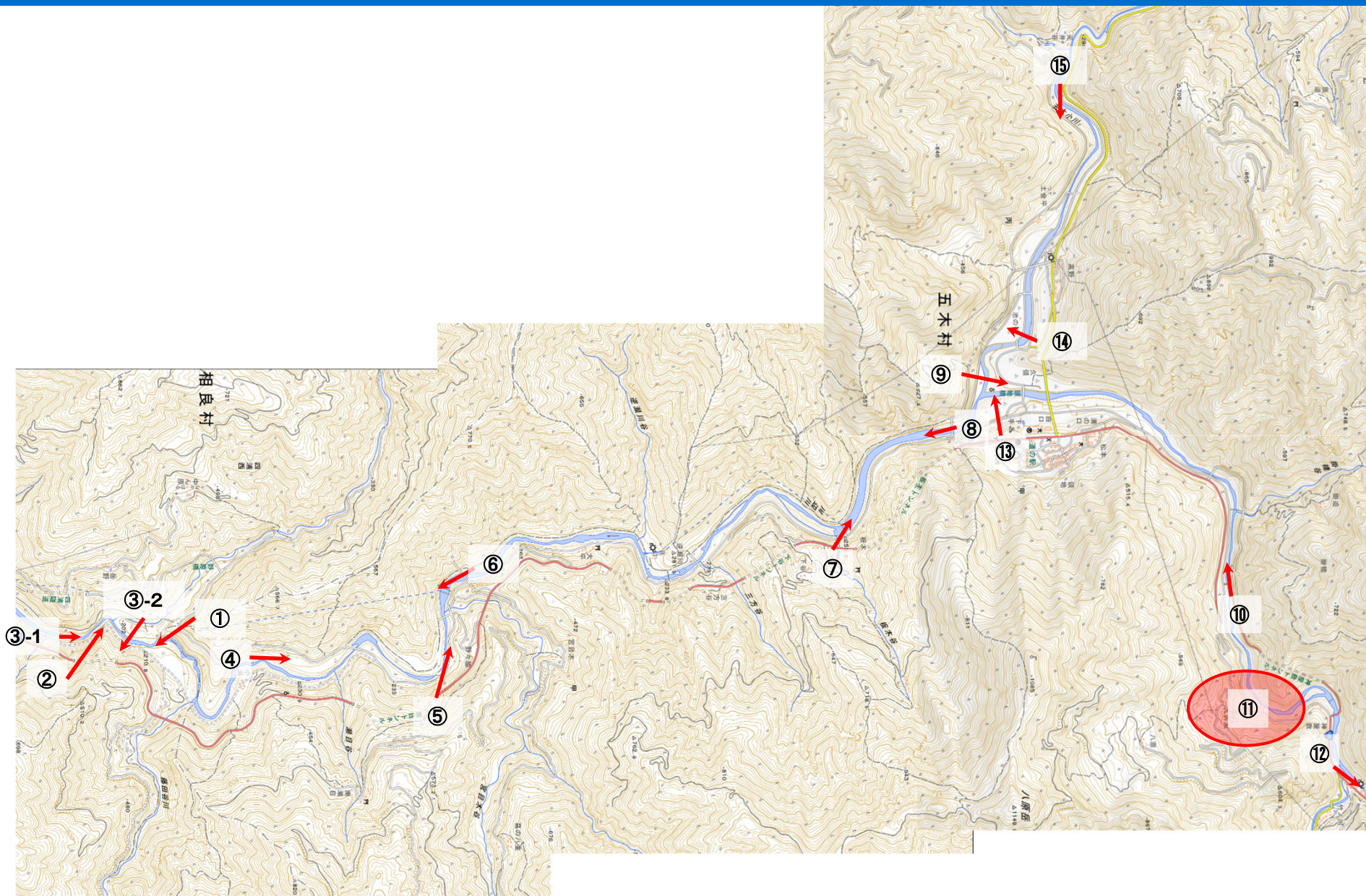
貯留型の川辺川ダム建設事業の進捗状況

(令和3年3月末時点)

補償基準他	S56.4 五木村、相良村補償基準妥結 (4団体のうち3団体と妥結) H2.12 五木村補償基準妥結 (残る1団体と妥結)	} 地権者との用地補償等に係る基準は全て妥結
用地取得 (1,190件)	98%(1,174件)	
家屋移転 (549世帯)	99%(548世帯)	
代替地(宅地)	100%(8地区全てで完成)	
付替道路 (36.2km)	90%(32.7km)	
ダム本体及 び関連工事	仮排水トンネル (H11.7 貫通)	

※  -- 用地取得     -- 代替地     -- 付替工事     -- 本体関連

位置図



貯留型の川辺川ダムのダムサイト周辺の状況



貯留型の川辺川ダムのダムサイト周辺の状況(下流から上流を望む)

②



貯留型の川辺川ダムのダムサイト周辺の状況(仮排水トンネル)



貯留型の川辺川ダムのダムサイト周辺の状況(村道から金川土捨場(上流)を望む)

④



貯留型の川辺川ダムのダムサイト周辺の状況(下流から清楽橋(上流)を望む)

⑤





貯留型の川辺川ダム建設事業における水没予定地の状況(川辺川第二発電所(取水口))



⑥



貯留型の川辺川ダム建設事業における水没予定地の状況 (国道445号(坂木橋)より上流を望む(川辺川第一発電所取水堰))

⑦

