

平成 19 年 2 月 7 日

記者発表資料

直轄砂防災害関連緊急事業を補正予算で実施（土石流対策）

平成 18 年 7 月 18 日からの梅雨前線豪雨に伴う降雨により、五木村頭地地区の田口渓流で小規模な土石流が発生しました。流出した土砂・流木については、既設の田口砂防えん堤においてすべて捕捉され、下流の被害発生を防止しました。

田口砂防えん堤で捕捉された土砂・流木については、緊急除石工事により平成 18 年 8 月 31 日までに除去し、次期出水に対応できる状況としております。

しかし、その後に実施した詳細な渓流調査の結果、上流の渓流に不安定な土砂の存在が確認されたことから、下流の安全を確保するため、「直轄砂防災害関連緊急事業」により、砂防えん堤を 1 基施工します。

球磨川水系川辺川[直轄砂防事業]

都道府県名	箇所名	市町村名	事業内容	効果・目標等
熊本県	頭地地区	五木村	えん堤新設 土石流対策	人家・公共施設等に対する土砂災害防止
直轄砂防災害関連緊急事業費				約200百万円

問い合わせ先

国土交通省 川辺川ダム砂防事務所
工務第二課長 守山 栄三郎
調査設計課長 鷓木 和博
TEL：0966-23-3174

出水に伴う土石流対策を実施します

～熊本県球磨郡五木村頭地地区～

1. 概要

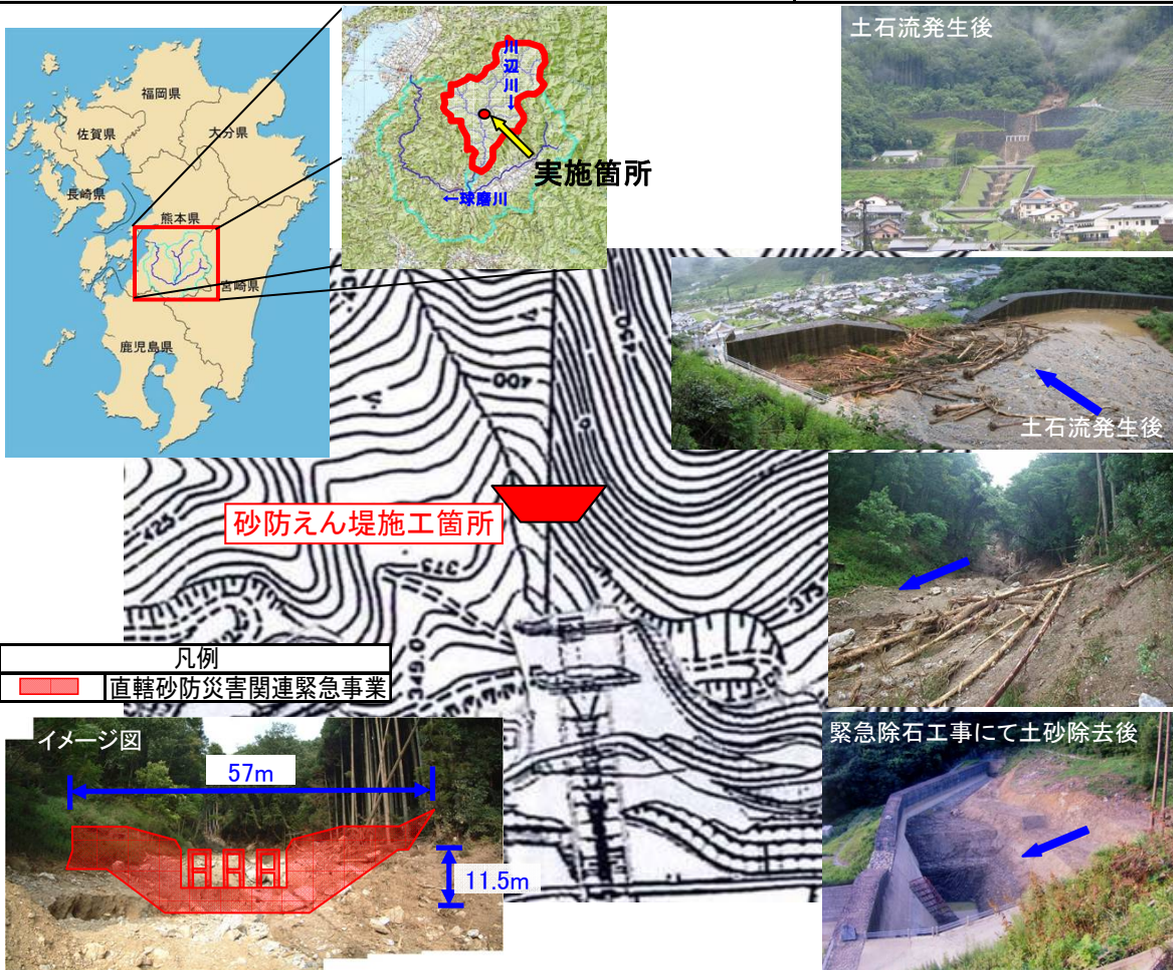
平成18年7月18日からの梅雨前線豪雨に伴う降雨により、五木村頭地地区の田口溪流で小規模な土石流が発生しました。流出した土砂・流木については、既設の田口砂防えん堤においてすべて捕捉され、下流の被害発生を防止しました。

田口砂防えん堤で捕捉された土砂・流木については、緊急除石工により平成18年8月31日までに除去し、次期出水に対応できる状況としております。

しかし、その後に実施した詳細な溪流調査の結果、上流の溪流に不安定な土砂の存在が確認されたことから、下流の安全を確保するため、「直轄砂防災害関連緊急事業」により、砂防えん堤を1基施工します。

平成18年度
直轄砂防災害関連緊急事業

全体事業費
約 200 百万円



2. 直轄砂防災害関連緊急事業での整備内容

砂防えん堤1基(鋼製透過型えん堤)

3. 整備効果

人家・公共施設等に対する土砂災害防止