

(速報)

平成18年7月26日

記者発表資料

件名 田口砂防えん堤(頭地地区)の土砂撤去を実施

7月18日からの梅雨前線に伴う降雨により、五木村頭地地区の田口溪流で小規模な土石流が発生し、田口砂防えん堤の堆砂地で土砂及び流木を受け止めました。次期出水に備えるため、頭地地区の安全の確保を目的とし、川辺川ダム砂防事務所では緊急除石工事を実施します。

【復旧の内容】

- ・堆積土撤去 $V=6,000\text{m}^3$
- ・流木撤去 一式

※川辺川流域では次の2つの砂防施設を実施しています。

【土石流対策施設・・・田口砂防えん堤等】

山腹や溪流を構成する土砂・石・礫の一部が長雨や集中豪雨などにより、水と一体となって一気に下流へと押し流される土石流を抑止あるいは抑制することを目的とした施設で、貯砂空間を有し、発生した土石流を直接受け止めます。受け止めた土砂については必要に応じ除去します。

【水系砂防施設・・・朴木砂防えん堤等】

山脚を固定し、山腹の崩壊や河床に堆積した不安定な土砂の流出及び拡大の防止を図り、上流域で流出土砂をコントロールし、下流河川の極端な河床変動の防止を目的とする施設です。砂防えん堤が満砂状態になってもその機能は発揮されます。

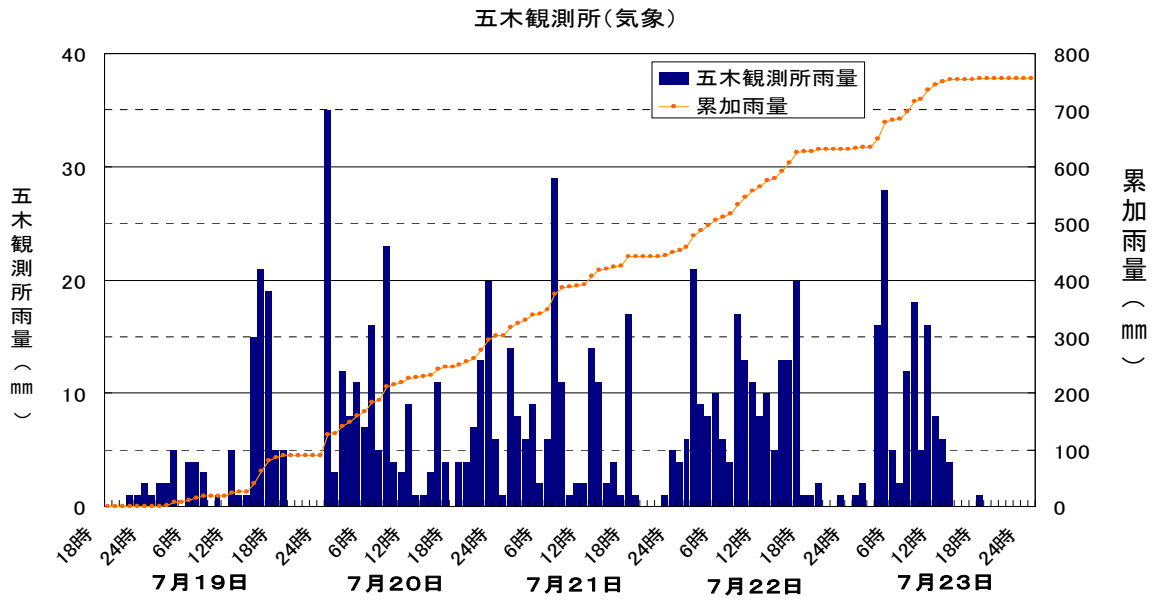
問い合わせ先

国土交通省 川辺川ダム砂防事務所

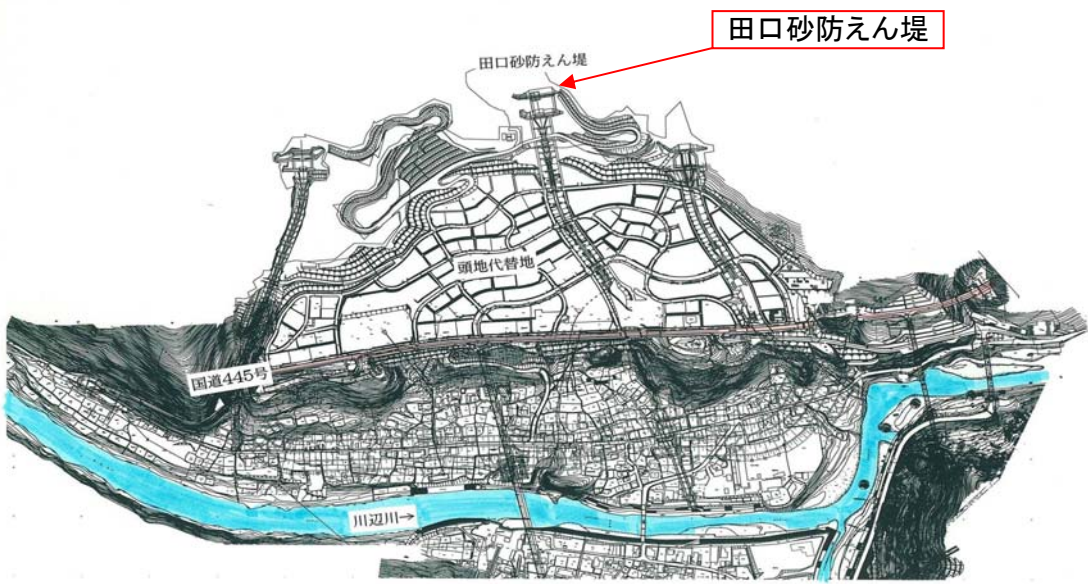
調査設計課長 鷓木 和博

TEL 0966-23-3174

18日 21:00から23日 17:00で755mmの累加雨量を観測



田口砂防えん堤 位置図



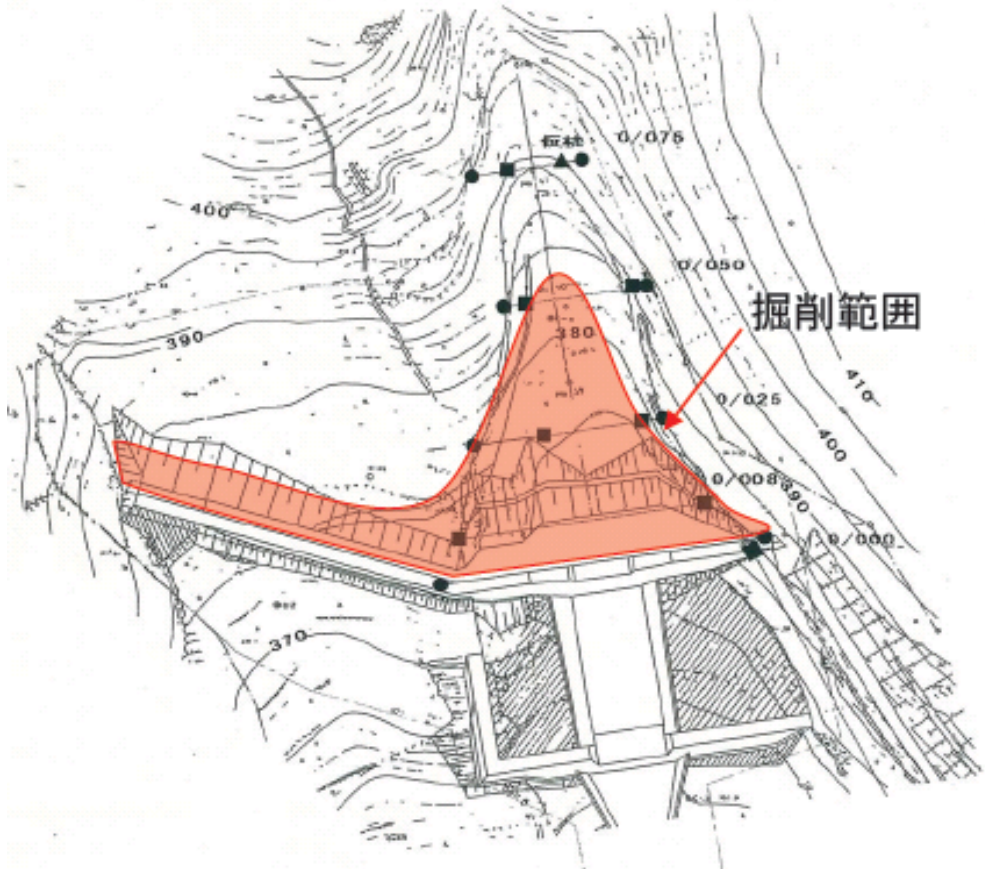
田口砂防えん堤より約500m上流の溪流の状況



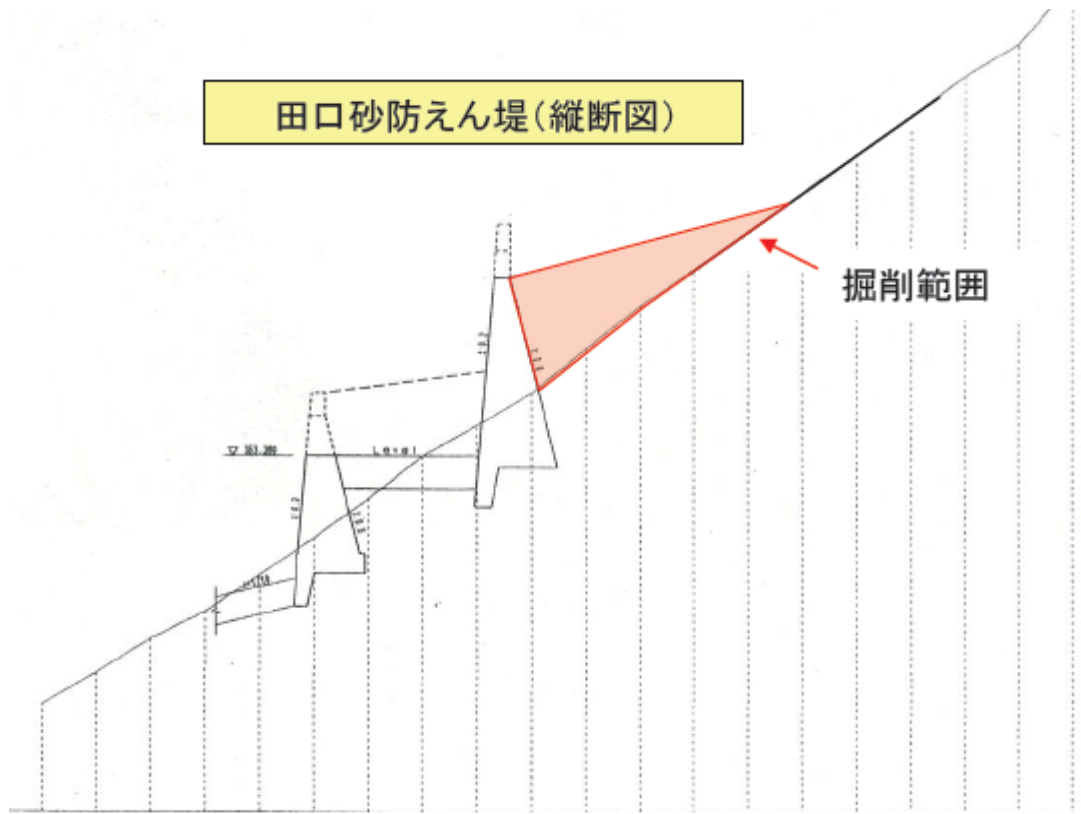
シカの食害により林床が荒れている状況



田口砂防えん堤(平面図)



田口砂防えん堤(縦断図)



田口砂防えん堤



土砂及び流木の撤去