

五百瀬地区(1号地)

○概要

- 場所 : 十津川村五百瀬
崩壊地面積 : 0.47ha
主要工種 : 山腹工
工期 : 平成25年 3月1日～
10月4日完成

概要

山腹崩壊斜面の拡大及び土砂流出を防ぐため、山腹工により斜面を固定し、早期の地盤の安定を図ります。

○位置



○復旧状況



山腹工 完成状況



施工箇所下部状況

五百瀬地区(2号地)

○復旧状況

○概要

場所 : 十津川村五百瀬
 崩壊地面積 : 3.84ha
 主要工種 : 谷止工 3基、山腹工
 工期 :
 第1期工事・平成25年5月29日完成
 第2期工事・平成25年8月6日～
 26年3月10日完成

概要

山腹崩壊地の下部に堆積している不安定な土砂を谷止工で安定させます。また、崩壊地上部に山腹工を行って斜面を安定させ、森林を復旧します。

○位置



山腹工 完成状況



第4号谷止工 完成状況



第3号谷止工 完成状況



凡 例	
■	既設
■	H25予定箇所
■	次年度以降計画

H25山腹工1期工事(完了)

H25山腹工2期工事

第4号谷止工

第3号谷止工

第2号谷止工

第1号谷止工



第2号谷止工 完成状況

濁谷地区

○概要

- 場所 : 十津川村宇宮原
- 崩壊地面積 : 16.5ha
- 主要工種 : 谷止工 3基、山腹工
- 工期 :
- 第1期谷止工事・平成25年10月10日完成
- 第2期谷止工事・平成26年1月21日～
3月20日完成
- 山腹工:平成25年7月12日
～26年3月10日完成

概要

山腹崩壊地の下部に堆積している不安定な土砂を谷止工で安定させます。また、崩壊地上部に山腹工を行って斜面を安定させ、森林を復旧します。

○位置



○復旧状況

凡 例	
	H25予定箇所
	次年度以降計画



第2期谷止工事 完成状況

野尻地区

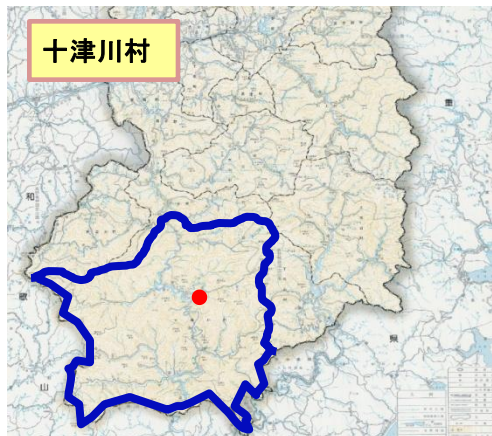
○概要

場所 : 十津川村野尻
 崩壊地面積 : 20.44ha
 主要工種 : 谷止工 3基
 工期 : 平成25年3月19日～
 26年3月10日完成

概要

山腹崩壊によって土砂が流出し、不安定な土砂が堆積しているため、谷止工により溪床を安定させて土砂の流出の抑止・調整を図ります。

○位置



○復旧状況

凡 例	
	既設
	H25予定箇所
	次年度以降計画



第1～3号谷止工 完成状況



第1号谷止工 完成状況

折立地区

○概要

場所 : 十津川村折立
 崩壊地面積 : 2.36ha
 主要工種 : 山腹工(土留工 2基)
 工期 :
 第1期工事・平成25年 3月 1日～
 8月19日完成
 第2期工事・平成25年11月14日～
 26年 8月10日

概要

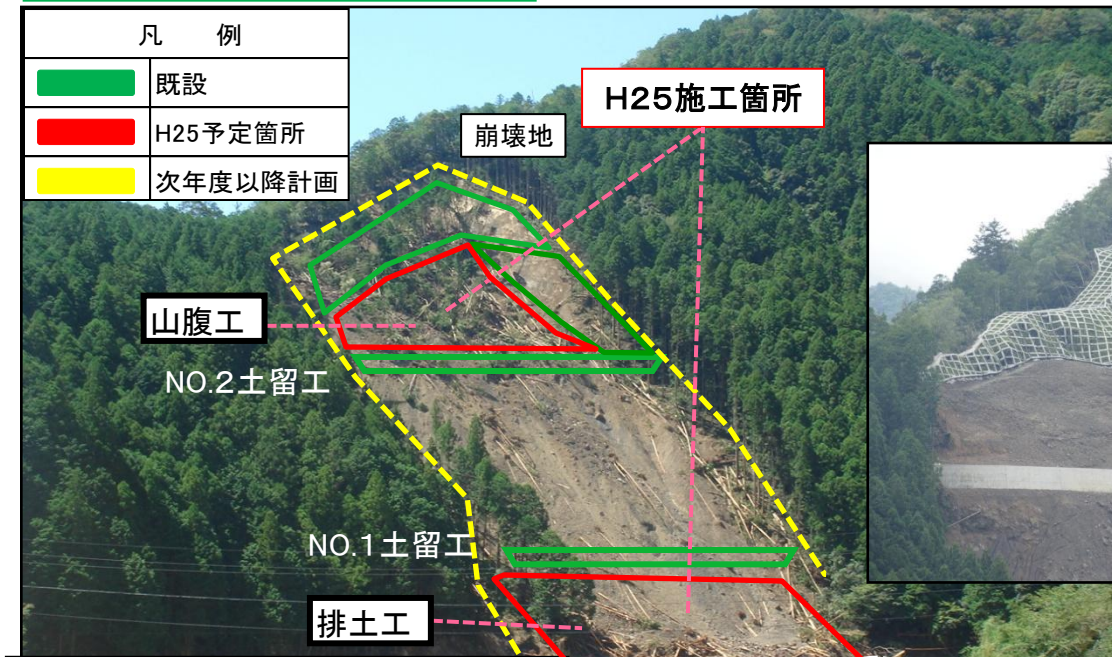
山腹崩壊によって土砂が流出し、不安定な土砂が堆積しているため、山腹工により斜面を安定させ、森林を復旧します。

○位置



○復旧状況

凡 例	
■	既設
■	H25予定箇所
■	次年度以降計画



法枠工 完成状況



NO.1、NO.2土留工 完成状況



仮設橋設置

高津地区

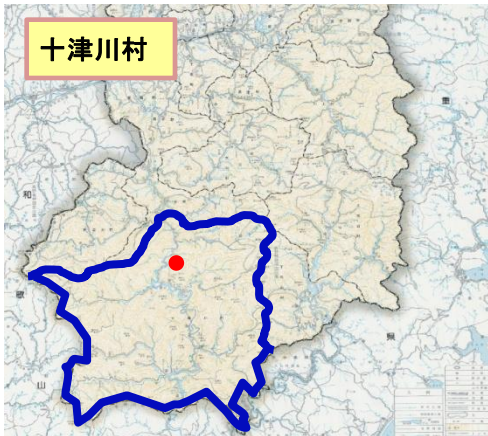
○概要

- 場所 : 十津川村高津
- 崩壊地面積 : 3.33ha
- 主要工種 : 谷止工 1基、護岸工
山腹工(土留工 2基)
- 工期 : 平成25年3月 1日～
8月19日完成

概要

山腹崩壊によって土砂が流出し、不安定な土砂が堆積しているため、谷止工と護岸工により渓床・溪岸を安定させ、山腹工により斜面の安定を図ります。

○位置



○復旧状況



木製土留工 完成状況

長殿(テラ谷)地区

○概要

場所 : 十津川村長殿
 崩壊地面積 : 2.50ha
 主要工種 : 谷止工 4基
 工期 : 平成25年 3月1日～
 12月5日完成

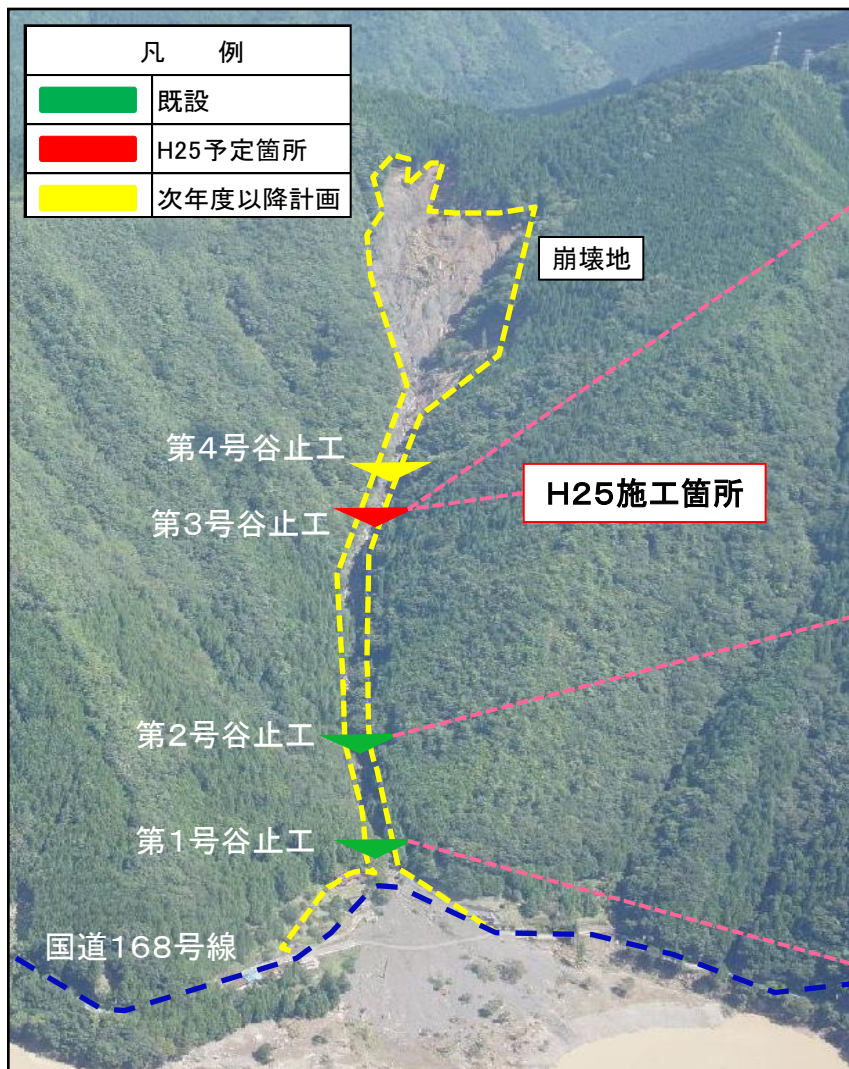
概要

山腹崩壊によって土砂が流出し、不安定な土砂が堆積しているため、谷止工により溪床を安定させて土砂の流出の抑止・調整を図ります。

○位置



○復旧状況



第3号谷止工 完成状況



第2号谷止工 完成状況



第1号谷止工 完成状況

山崎谷地区

概要

- 場所 : 十津川村山崎
- 崩壊地面積 : 1.67ha
- 主要工種 : 護岸工、山腹工(土留工)
- 工期 : 平成25年8月 6日～
26年3月10日完成

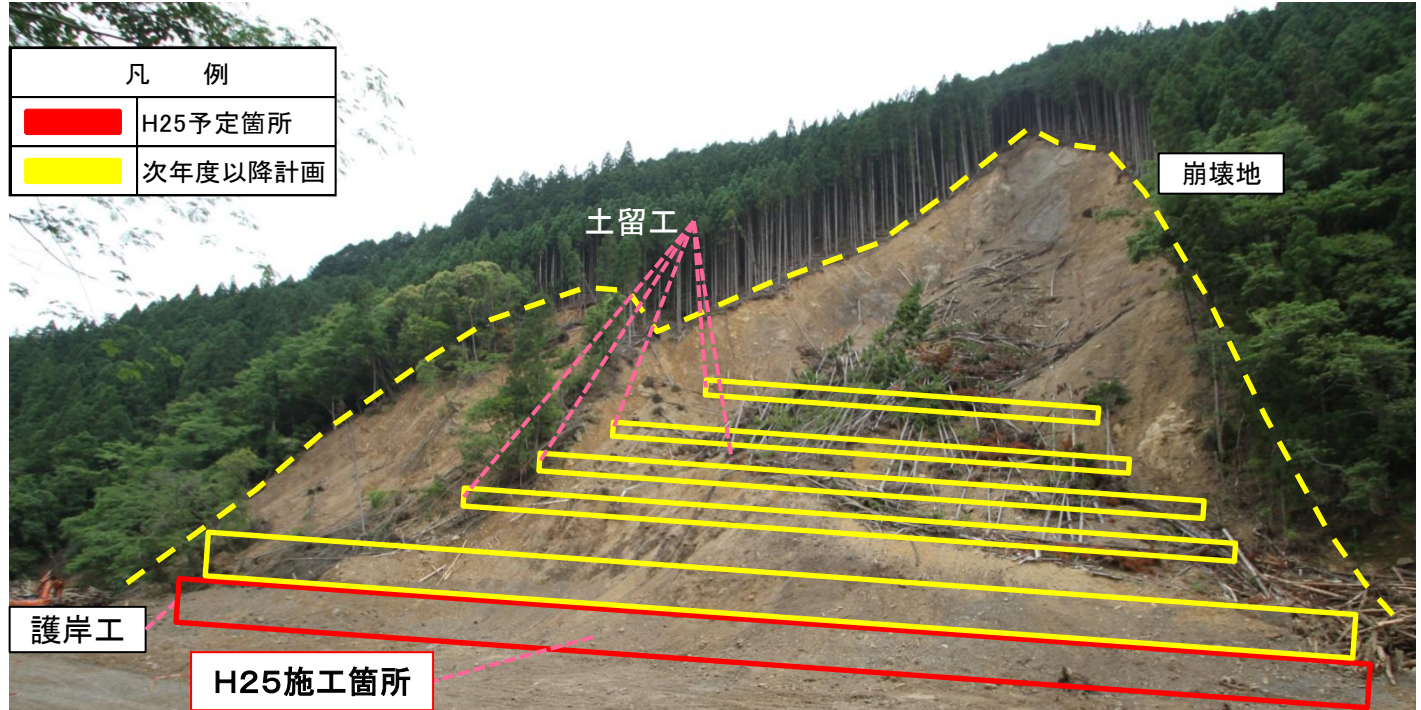
概要

山腹崩壊によって土砂が流出し、不安定な土砂が堆積していることから、護岸工と土留工により山腹の土砂を安定させ、森林に復旧させる工事を行います。

位置



復旧状況



護岸工 完成状況(下流より)



護岸工 完成状況(上流より)

山天地区

○概要

場所 : 十津川村山天
 崩壊地面積 : 1.41ha
 主要工種 : 谷止工 2基、山腹工
 工期 : 平成25年3月3日～
 8月9日完成

概要

山腹崩壊地の下部に堆積している不安定な土砂を谷止工で安定させます。また、崩壊地上部に山腹工を行って斜面を安定させ、森林を復旧します。

○位置



○復旧状況

凡 例	
	既設
	H25予定箇所
	次年度以降計画



山腹工 完成状況



第1号谷止工 完成状況