

五百瀬工区(2号地)

○概要

場所：十津川村三浦

地すべり兆候面積：4.35ha

主要工種：谷止工、山腹工

工期：令和 5年 3月23日から

令和 6年 3月 8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。

○復旧状況



凡 例	
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color: #008000; border: 1px solid black;"></span>	既設
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></span>	R 5 施工箇所
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black;"></span>	次年度以降計画



○位置



## 濁谷工区

### 〇概要

場所：十津川村宇宮原

崩壊地面積：16.5ha

主要工種：谷止工、山腹工

工期：令和 5年 6月10日から  
令和 6年 3月 1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。

### 〇位置



### 〇復旧状況



凡 例	
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:green;"></span>	既設
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:red;"></span>	R5施工箇所
<span style="display:inline-block; width:15px; height:15px; background-color:yellow;"></span>	次年度以降計画

令和6年3月現在



## 内野工区

### ○概要

場所：十津川内野  
 崩壊地面積：4.79ha  
 主要工種：谷止工、山腹工  
 工期：令和 5年 6月10日から  
 令和 6年 3月 8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、谷止工により渓床・渓岸を安定させ、山腹工により斜面の安定を図ります。

### ○位置



### ○復旧状況



令和6年3月現在



完成 (R6.3月)



完成 (R6.3月)

凡 例	
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color: #00FF00; border: 1px solid black;"></span>	既設
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color: #FF0000; border: 1px solid black;"></span>	R 5 施工箇所
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color: #FFFF00; border: 1px solid black;"></span>	次年度以降計画

## 野尻工区

令和6年3月現在

凡 例	
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:green; border:1px solid black;"></span>	既設
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:red; border:1px solid black;"></span>	R 5 施工箇所
<span style="display:inline-block; width:15px; height:10px; background-color:yellow; border:1px solid black;"></span>	次年度以降計画

### ○概要

場所：十津川村野尻

崩壊地面積：20.44 ha

主要工種：谷止工、山腹工

工期：令和 5年 4月20日から  
令和 6年 3月 1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、上部の山腹工を施工して斜面全体の安定を図ります。

### ○復旧状況

上空（ヘリコプター）より撮影



### ○位置



風屋ダム

凡 例	
	既設
	R 5 施工箇所
	次年度以降計画

## 山崎谷工区(2号地)

### ○概要

場所：十津川村山崎

崩壊地面積：2.45ha

主要工種：谷止工、山腹工

工期：令和 5年 6月22日から  
令和 6年 3月 1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、護岸工と山腹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



山腹崩壊の状況



完成 (R6.3月)

今西工区

〇概要

場所：十津川村今西

崩壊地面積：12.5ha

主要工種：谷止工、山腹工

工期：令和 5年 3月21日から  
令和 6年 4月22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。

〇位置



〇復旧状況



令和6年4月現在



凡 例	
	既設
	R5施工予定箇所
	次年度以降計画

令和6年3月現在

凡 例	
	既設
	R 5 施工予定箇所
	次年度以降計画

## 長殿(テラ谷)工区

### ○概要

場所：十津川村長殿

崩壊地面積：2.75ha

主要工種：谷止工、山腹工

工期：令和 5年 6月 3日から  
令和 6年 3月 1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、谷止工により渓床・渓岸を安定させ、山腹工により斜面の安定を図ります。

### ○位置



### ○復旧状況



R5施工箇所  
簡易法枠吹付工・土留工 2基

