

五條市：堂平地区

○概要

場所：五條市大塔町堂平

地すべり兆候面積：3.00ha

主要工種：アンカー工、排水ボーリング

工期：平成27年 6月25日から
 平成28年 3月18日まで
平成28年 3月18日完成

概要

道路等に地すべりの兆候が見られるため、アンカー工及び排水ボーリング工により、地すべり土塊の安定化を図ります。

○位置



○復旧状況

凡 例	
	既設
	H27予定箇所
	次年度以降計画

アンカー工 完成状況

五條市：赤谷地区

○概要

場所：五條市大塔町清水

崩壊地面積：24.86ha

主要工種：山腹工（航空実播工）
土留工

工期：平成27年12月 5日から
平成28年 4月18日まで

概要

山腹崩壊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



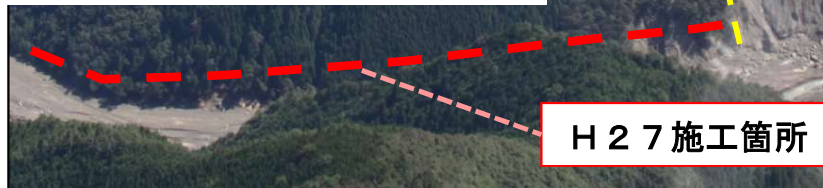
○復旧状況



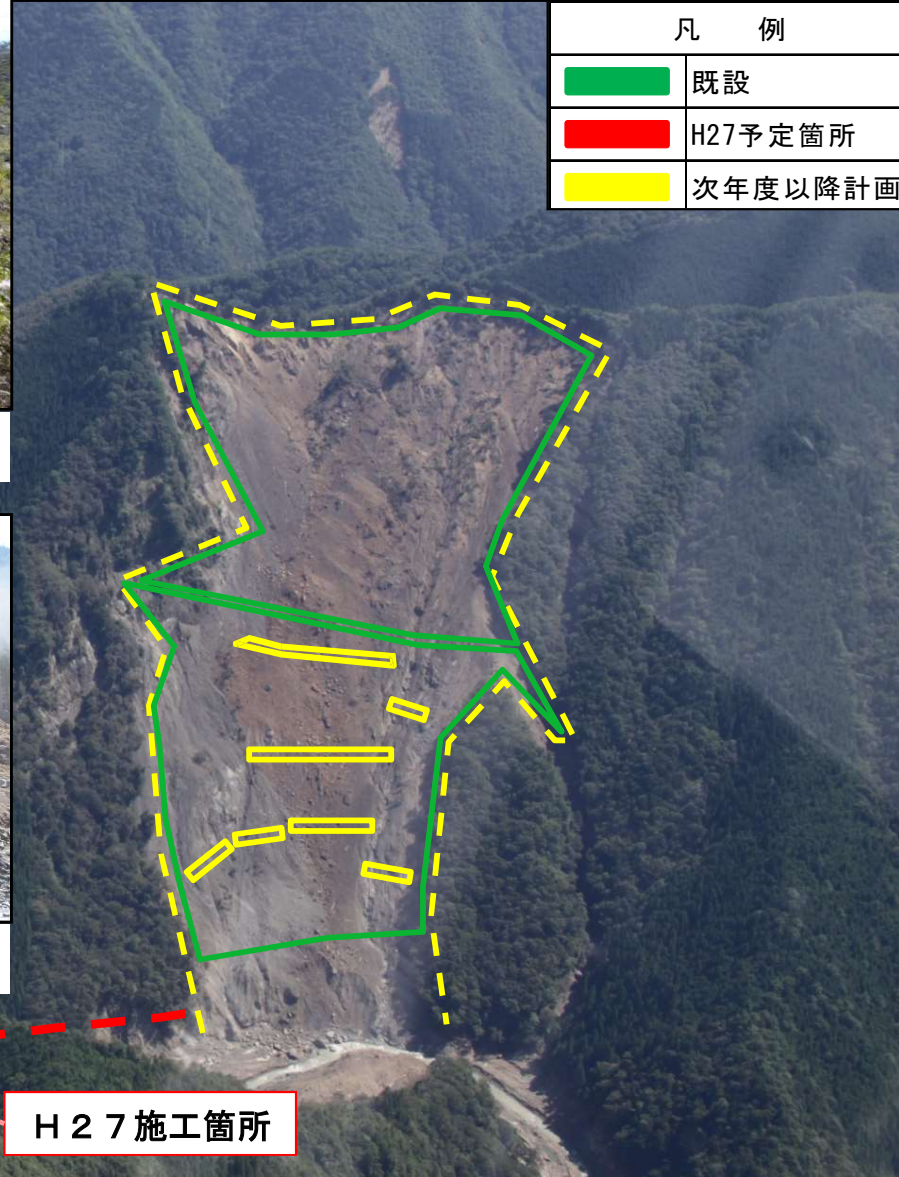
航空実播工 緑化状況 (H27.9)



作業道 施行状況



H27 施工箇所



凡 例	
	既設
	H27 予定箇所
	次年度以降計画

天川村：坪内地区

○概要

場所：天川村坪内

崩壊地面積：3.65ha

主要工種：床固工、護岸工、山腹工
排土工

工期：平成27年 7月28日から
平成28年 3月18日まで
平成28年 3月15日完成

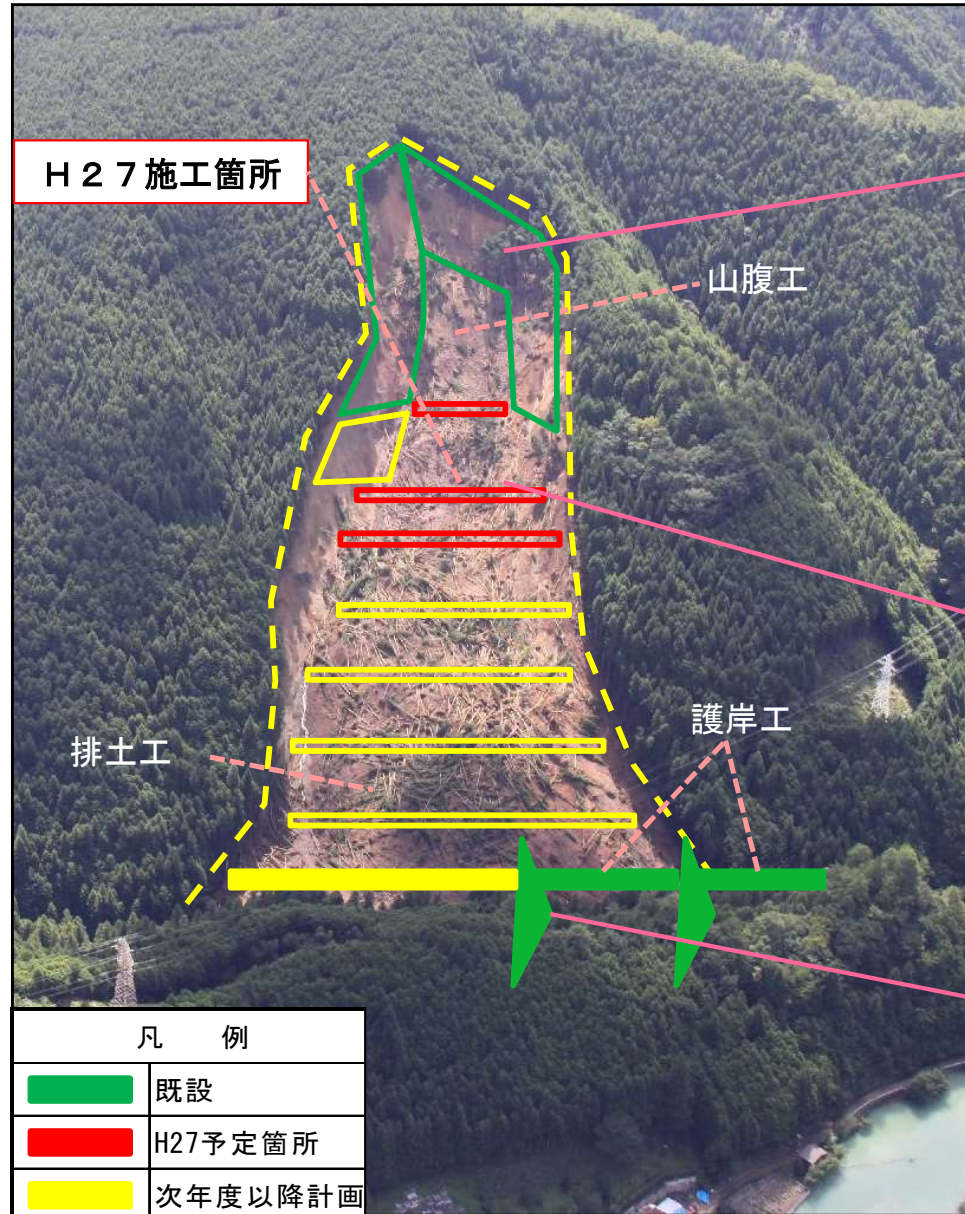
概要

山腹崩壊地の下部に堆積している不安定な土砂を床固工で安定させます。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
	H27予定箇所
	次年度以降計画



法枠工 緑化状況



山腹工 完成状況



第2号床固工 完成状況

野迫川村：檜股地区

○概要

場所：野迫川村檜股

崩壊地面積：1.56ha

主要工種：谷止工、流路工、山腹工

工期：平成27年 7月22日から
平成28年 3月18日まで
平成28年 3月 9日完成

概要

山腹崩壊によって不安定な土砂が堆積していることから、土留工により斜面を安定させます。また、谷止工と流路工により溪流の安定を図ります。

○位置



○復旧状況



凡 例	
	既設
	H27予定箇所
	次年度以降計画



鋼製棒土留工、筋工、水路工 完成状況



流路工 完成状況