

九州地方整備局同時発表

平成23年2月7日
国土交通省河川局
砂防部

霧島山（新燃岳）噴火に伴う緊急的除石工事を実施（第2報）

噴火警戒レベル3（入山規制）が継続している霧島山（新燃岳）において、土砂災害防止のために2月1日から砂防堰堤の除石工事を鋭意施工していますが、7日（月）から本格的な除石作業を開始しました。

※現地取材は、別紙のとおり受け付けております。

なお、火山状況及び気象状況により、現地取材ができない場合があります。
取材申し込みは、宮崎河川国道事務所調査第一課へご連絡下さい。

問 い 合 わ せ 先

国土交通省河川局砂防部保全課	保全調整官	浦 真	(内線36-202)
	企画専門官	佐藤保之	(内線36-222)
	代表	03-5253-8111	
	直通	03-5253-8470	

※現地取材の問い合わせ先

九州地方整備局 河川部	河川工事課	課長	下田 (内線3711)
		課長補佐	大野 (内線3713)

代表 092-471-6331

直通 092-476-3526

宮崎河川国道事務所	副所長	鶴崎 (内線204)
-----------	-----	------------

工務第一課長	岩崎 (内線311)
--------	------------

代表 0985-24-8221

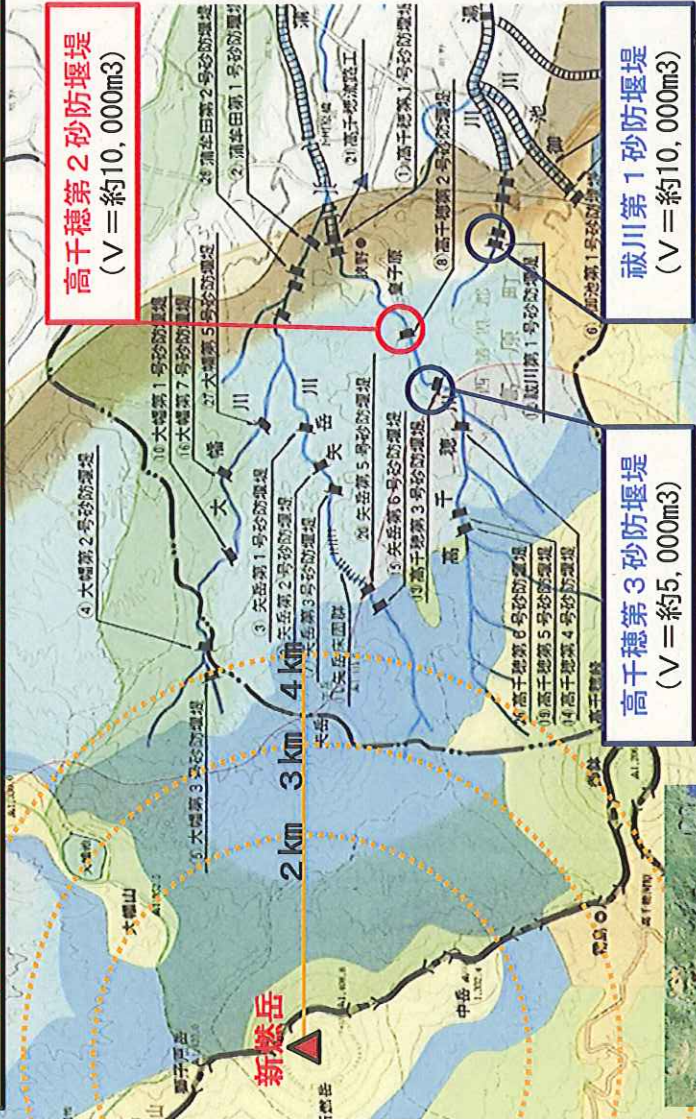
取材申込先：調査第一課長	植西 (内線351)
--------------	------------

直通 0985-24-8505

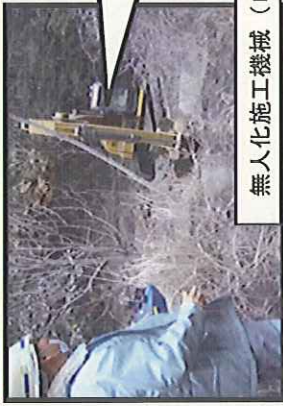
霧島山(新燃岳)の噴火対応

平成23年2月7日
砂防部保全課

- ・ 1月26日以降、活発な噴火活動が続いている霧島(新燃岳)において、土砂災害の防止を目的とした既設砂防堰堤の緊急的除石工事に2月1日より着工。
- ・ 噴石等に対する安全対策が実施された「高千穂第2砂防堰堤」堆砂敷の除石に2月7日より本格着手。
- ・ 今後も安全対策等の準備工が完了した箇所から、順次既設砂防堰堤の除石に着手する予定。



2月6日(日)除石準備状況(高千穂第3砂防堰堤)



無人化施工機械(ロボQ)による施工状況

霧島山(新燃岳)噴火に伴う緊急的除石工事における主な安全対策

○噴石対策



ガス検知器の設置



※イメージ

1) 実施経過

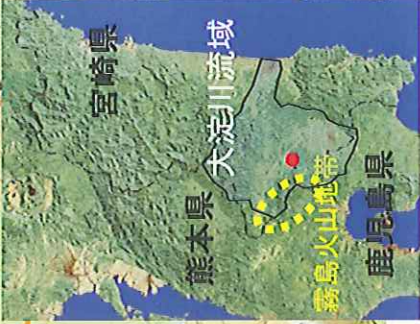
- 1月31日(月)：工事契約
- ※災害協定業者3社と緊急随意契約
- 2月1日(火)：工事着工(準備工)
- 2月7日(月)：除石工に本格着手**

2) 工事場所

宮崎県西諸県郡高原町地内

3) 工事概要

既設砂防堰堤3基の緊急的除石



別紙

【国土交通省】

平成23年2月7日

霧島山(新燃岳)噴火に伴う緊急的除石工事について

1. 現地取材について (別添-1参照)

①日時：2月8日(火)午前10時集合

②集合場所：南狭野区活性化センター

宮崎県西諸県郡高原町蒲牟田5712番地844

③現場：高千穂第2砂防堰堤除石工事現場

④スケジュール：南狭野区活性化センター内にて

10:00～概要説明

10:30～現地取材。

施工現場の取材は、有事の安全を考慮して取材人員を分けて実施します。現場までは、1社2名とし1回あたり4社を専用車(噴石防護)にて往復移動します(取材希望社数により往復回数が変わります)。

※天候等や新燃岳の状況から安全を考慮し、当日現場での取材を中止する場合があります。

2. 工事進捗状況について (別添-2参照)

①高千穂第2砂防堰堤緊急除石工事

・施工場所：宮崎県西諸県郡高原町蒲牟田(新燃岳火口から約6.5km)

・除石数量(予定)：約10,000m³

・工事実施状況：2月1日(火)～6日(日)搬入路造成・噴石避難壕設置等
2月7日(月)～本格的除石・搬出作業予定

②高千穂第3砂防堰堤緊急除石工事

・施工場所：宮崎県西諸県郡高原町蒲牟田(新燃岳火口から約6.3km)

・除石数量(予定)：約5,000m³

・工事実施状況：2月1日(火)～7日(月)搬入路造成・噴石避難壕設置等
2月8日(火)～本格的除石・搬出作業予定

③祓川第1砂防堰堤緊急除石工事

・施工場所：宮崎県西諸県郡高原町祓川蒲牟田(新燃岳火口から約7.7km)

・除石数量(予定)：約9,500m³

・工事実施状況：2月1日(火)～8日(火)搬入路造成・噴石避難壕設置等
2月9日(水)～本格的除石・搬出作業予定

霧島山(新燃岳)に伴う緊急除石工事の状況 (取材箇所、集合場所 位置図)

別添-1



©2011 Google - 地図データ ©2011 ZENRIN

平成23年2月6日現在 現地状況



除石準備状況



噴石防護車両



噴石避難壕設置状況