

# 記者発表資料

平成23年5月31日

## 霧島山（新燃岳）土砂災害対策現地連絡会（5月31日）議事概要

霧島山（新燃岳）土砂災害対策現地連絡会を関係機関連携のもとに実施しています。5月31日の議事概要についてお知らせします。

### 問 い 合 わ せ 先

宮崎河川国道事務所 調査第一課長 植西  
代表 0985-24-8221

県土整備部 砂防課 課長補佐 内川  
代表 0985-26-7187

都城市 総務部 部長 池田  
対策監 栄留  
代表 0986-23-2111

高原町役場 総務課 課長 横山  
代表 0984-42-2111

# 霧島山(新燃岳)土砂災害対策現地連絡会 (5月31日)

1. 日 時：平成23年5月31日(火) 9時00分～9時30分

2. 場 所：国土交通省 宮崎河川国道事務所 2F 防災室

3. 参加者：宮崎地方气象台 2人  
宮崎県 県土整備部 1人  
都城市 2人 テレビ会議で参加  
高原町 1人 テレビ会議で参加  
国土交通省 宮崎河川国道事務所 所長他10人

## 4. 内 容

### (1) 昨日までの状況報告について

[国]

- ・台風2号の影響で28日～29日にかけて、多いところで連続150mm程度の雨量が観測された。

### (2) 土石流対策工事について

[国]

- ・国土交通省で実施してきた緊急除石工事は、都城市内及び高原町内の全ての工事が完了。
- ・現在実施している工事は緊急的なものであり抜本的な対策は今後計画的に実施していく。
- ・カメラ、ワイヤーセンサーの整備については全ての溪流で設置予定であり、6月中旬の完了見込み。
- ・蒲牟田川の土砂撤去については、6月中旬の完了見込み。

[県]

- ・県で実施している除石や土のう積みの工事は概ね完了。

### (3) 土石流調査について

[国・県]

- ・5月29日(日)に、国：14溪流、県：21溪流の定点において土石流発生確認調査を行ったが、土石流の発生は認められなかった。

### (3) 週間天気予報等について

[气象台]

- ・台風2号の最接近は、29日午前中であった。
- ・県内での総雨量が多いところでは青島の200mmを超えた。最大風速は、県内では延岡で30.3m/sを観測。
- ・県内の渇水状況は、以前平年比10%程度であったが、3月1日から5月29日現在52～75%程度に回復。
- ・次の降雨は週末を予想しているが、降水量についてはまだわからない。

### (4) その他

[国]

- ・第7回霧島火山防災連絡会コアメンバー会議が6月2日(木)都城市で開催される予定。