

上秋津区域の治山対策に関する技術検討会  
(第1回)

資料-1

検討の内容

令和元年 10月29日  
近畿中国森林管理局

## 第1回検討会 検討内容及び資料

### <<崩壊後の現状分析：資料-2>>

1. 地形地質概要
2. 既往災害履歴
3. 7月28日崩壊の状況
  - 3.1. これまでの崩壊経緯
  - 3.2. 7月28日崩壊の状況
  - 3.3. 観測結果
  - 3.4. 土塊の移動状況
4. 調査地の地すべり機構
  - 4.1. 地すべりの規模
  - 4.2. 降雨・地下水位・移動量の関係
  - 4.3. 三次元浸透流解析

### <<実行済及び計画している対策工による効果：資料-3>>

5. 現時点の工事計画
6. 実施中の対策工

### <<今後必要となる対策：資料-4>>

7. 今後の対策
  - 7.1. 現行監視体制の課題と今後の方向性
  - 7.2. 対象とする土砂災害現象
  - 7.3. 対策の基本方針

## 第2回検討会 検討内容（案）

<<第1回検討会の指摘事項と対応：資料-1>>

<<第1回検討会以降の調査及び観測結果：資料-2>>

1. 観測結果
2. ボーリング調査結果
3. 電気探査結果

<<対策方針：資料-3>>

4. 被害想定
5. 対策の基本方針（監視体制案、対象とするブロック・初期安全率・目標安全率）
6. 対策工計画（案）

## 第3回検討会 資料（案）

<<第2回検討会の指摘事項と対応：資料-1>>

<<第2回検討会以降の調査及び観測結果：資料-2>>

1. 観測結果
2. ボーリング調査結果
3. 今年度調査結果をふまえた地すべり解析結果

<<対策の具体的方針>>

4. 地すべり解析結果をふまえた対策工計画（案）の見直し
5. 今後の方針
  - 5.1. 今後の工事計画
  - 5.2. 今後の調査計画