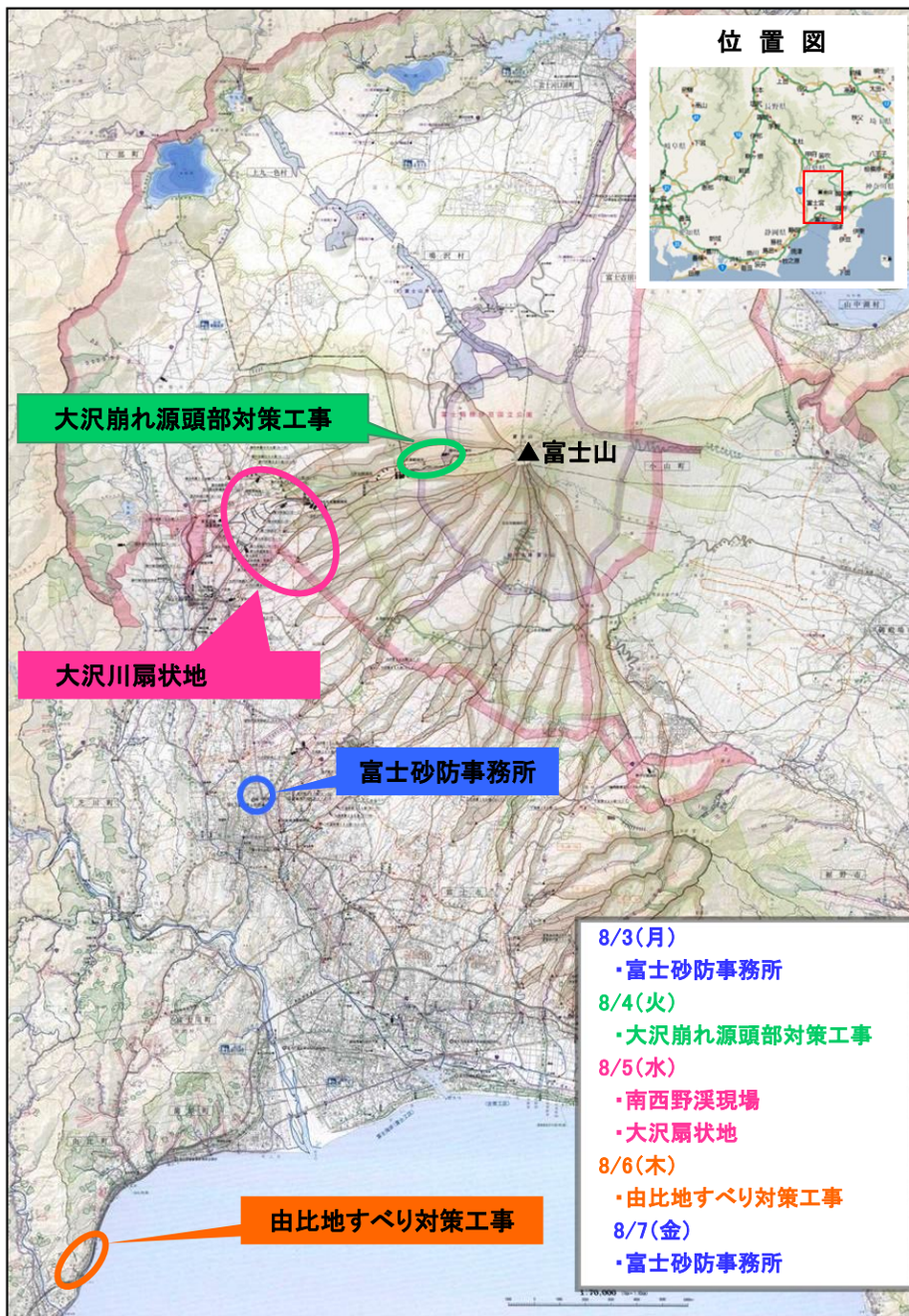


# キャンプ砂防2026in富士山

2026  
8/3 ▶ 8/7



8  
MON 3

## 開講式

- ◆開講式
- ◆砂防行政について
- ◆事業概要



富士砂防事務所



砂防行政について

火山砂防事業に関する講義

8  
TUE 4

## 現地調査

- ◆源頭部対策工事見学



源頭部対策工事現場



大沢崩れ源頭部



道中で記念撮影

## 工事現場見学



道中には険しい箇所も



標高約2,100mの工事現場を見学

# キャンプ砂防2026in富士山

2026  
8/3 ▶ 8/7

8  
WED 5

## 現地調査

- ◆ 南西野溪現場
- ◆ 大沢川遊砂地



富士山と大沢扇状地

### 砂防施設見学



遊砂地工施工現場を見学

### 緊急調査実習



浸透能調査の説明

8  
FRI 7

## 閉講式

- ◆ 成果発表
- ◆ 閉講式



記念写真

### 成果発表



キャンプ砂防の成果をレポート  
にとりまとめ発表

### 修了証授与



修了証の授与

8  
THU 6

## 現地調査

- ◆ 由比地すべり対策工事

### 地すべり対策見学



由比地すべり管理センター見学



集水井の見学



排水トンネルなどを見学

## ～参加学生の声～

### 参加学生の声

富士山では、毎年スラッシュ雪崩が発生しており、今年4月にも発生していたことを研修中にはじめて知った。大規模な土砂移動が発生しているにも関わらず、それを認知せずに生活できているのは、日ごろからの砂防事業の賜物であると感じた。崩壊そのものは防ぐことが難しくても、それによる被害を生まないための取り組みを行っている国土交通省の方々をとっても格好いいと感じる。

(大学生 3年 Oさん)

今回のキャンプ砂防に参加して、非常に勉強になったと感じるとともに私自身の知識不足を強く自覚した。また、少人数での学習であるため、研修に集中・専念することができて良かったと思う。研修で見つけた成果や課題を今後に生かしていきたい。

(大学生 3年 Aさん)

総じて学ぶことが多く、たくさんの知識を得ることのできた研修だったなと思います。現場見学をすることで座学だけではまいちピンときていなかった実際の施行状況や砂防施設の様相を理解して学ぶことができました。

今まではどうしても砂防施設の内容に目を向けがちで用語を知っただけで学んだ気になっていたので実際に富士砂防事務所での事業概要を知り、現場を見ていくことで砂防を学ぶということはこういうことなんだな、とこれからの学習視点を改める良い機会になったと思います。

(鹿児島大学 3年 女性)

(研修レポートより抜粋)