



平成24年1月26日  
内閣府（防災担当）

## 平野防災担当大臣の霧島山（新燃岳）・桜島の現地調査報告

### 1 概要

平野防災担当大臣は、霧島山（新燃岳）・桜島の活動状況や火山防災に係る各自治体の取組現状等を把握するため現地調査を実施しました。

### 2 調査日

平成24年1月21日（土）～22日（日）

### 3 調査先

ヘリコプターによる上空からの霧島山（新燃岳）・桜島の調査

宮崎県都城市、高原町

鹿児島県鹿児島市

### 4 調査の概要

平野防災担当大臣は、新燃岳及び桜島の状況をヘリコプターにより上空から確認するとともに、火山噴火予知連絡会の藤井会長から現状の火山活動の状況や今後の見通し等について説明を受けました。

また、宮崎県の河野知事、鹿児島県の伊藤知事を始めとする地元関係自治体首長等から、今後の火山防災体制に向けた取組等について説明を受けました。

さらに、新燃岳に関しては都城市吉ノ元町の砂防施設や高原町総合運動公園敷地内の火山灰土捨場施設、桜島では有村観測坑道や黒神地区の退避壕等、火山防災に係る施設等を視察し、京都大学の石原教授を始めとする関係者から現在の取組状況等について説明を受けました。

## 現地調査の行程

## ● 1月21日（土）

日 時	経 路	調 査 概 要 等
11:45 ～ 12:45 13:30	宮崎県庁着	へりによる上空からの視察（新燃岳・桜島）  河野宮崎県知事及び宮崎県地元関係自治体首長等と新燃岳の火山防災対策等について意見交換 (於：宮崎県庁知事応接室)
15:15	都城市吉ノ元町荒襲地先着	土石流対策施工現場において、新燃岳火山噴火に伴う火山灰による土石流対策について、国土交通省より状況等説明
16:00	高原町総合運動公園着	新燃岳火山噴火の際に集められた火山灰の処理施設において、火山防災対策等について日高高原町長から状況等説明
17:45	鹿児島県庁着	伊藤鹿児島県知事及び鹿児島県地元自治体関係首長等と桜島及び新燃岳の火山防災対策等について意見交換  (於：鹿児島県庁特別会議室)

## ● 1月22日（日）

日 時	経 路	調 査 概 要 等
08:45	京都大学防災研究所火山活動研究センター着	桜島の火山活動や今後の活動の見通し等について、石原和弘京都大学教授から状況等説明
09:20	桜島国際火山砂防センター着	桜島における土石流対策等の取組概要等について、国土交通省より状況等説明
10:05	有村観測坑道着	有村観測坑道（火山観測施設）付近において、同観測施設の概要と有村川の土石流対策等について国土交通省より状況等説明
10:45	黒神地区着	大正噴火当時の被害状況をそのままとどめている黒神埋没鳥居の現場において、鹿児島県担当者から状況等説明  噴火時の噴石よけの退避壕のひとつである黒神退避壕において、鹿児島県担当者から状況等説明

# 平野防災担当大臣現地調査写真

●1月21日(土)



ヘリコプターによる上空からの新燃岳及び桜島の視察において、藤井敏嗣 火山噴火予知連絡会会長から火山活動等の状況や今後の見通し等について説明を受ける平野大臣  
←



河野 宮崎県知事及び宮崎県地元関係自治体首長等と新燃岳の火山防災対策等について意見交換を行う平野大臣  
→

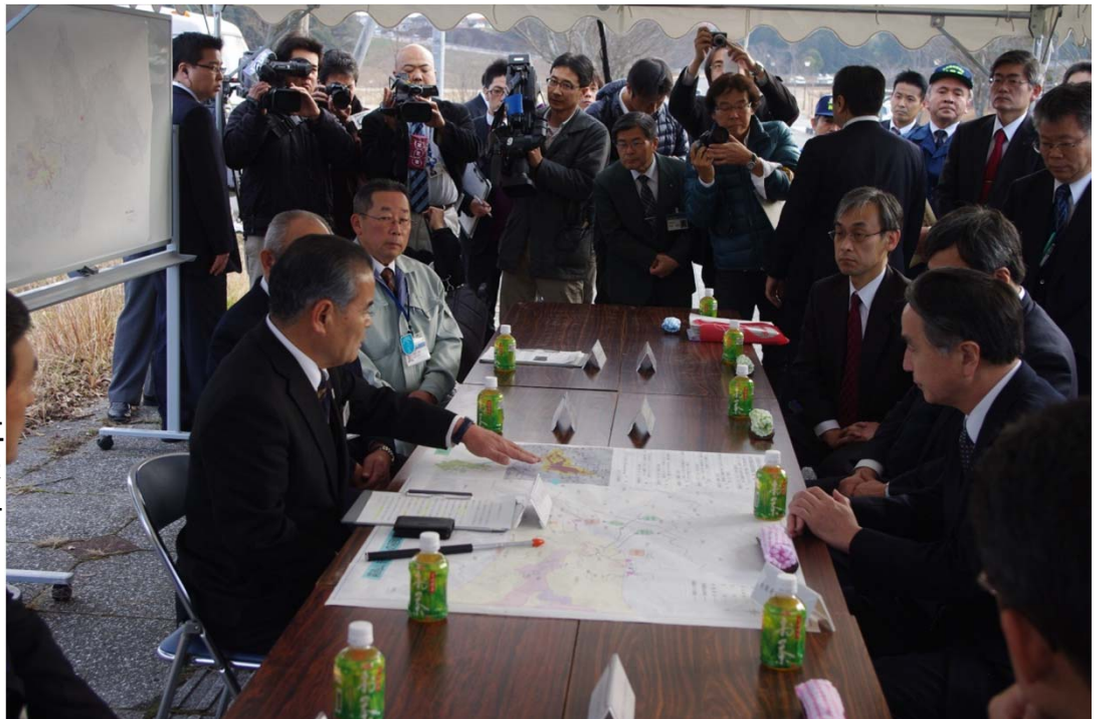


土石流対策施工現場において、新燃岳火山噴火に伴う火山灰による土石流対策について、大脇 国土交通省宮崎河川国道事務所長から事業概要等の説明を受ける平野大臣

←

新燃岳火山噴火に集められた火山灰の処理施設において、日高 高原町長ほか地元関係者から新燃岳の火山噴火当時の状況やこれからの火山防災対策等の説明を受ける平野大臣

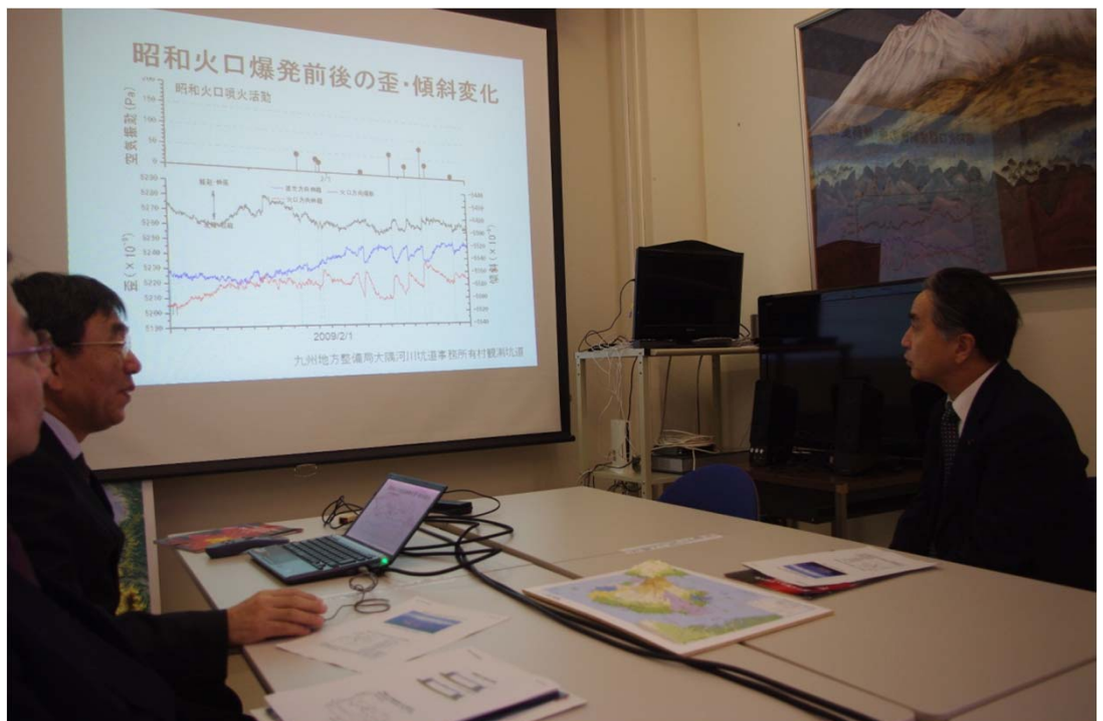
→





伊藤 鹿児島県知事及び鹿児島県地元関係自治体首長等と桜島及び新燃岳の火山防災対策等について意見交換を行う平野大臣 ←

●1月22日(日)



桜島の火山活動や今後の活動の見通し等について、石原和弘京都大学教授から説明を受ける平野大臣 →



桜島における土石流対策等の取組概要等について、國友 国土交通省大隅河川国道事務所長から説明を受ける平野大臣  
(左写真は桜島国際火山砂防センター内、下写真は有村観測坑道付近において撮影)

←

↓



大正噴火当時の被害状況をそのままとどめている黒神埋没鳥居の現場において、鹿児島県担当者から説明を受ける平野大臣  
←

←



噴火時の噴石よけの退避壕のひとつである黒神退避壕施設において、関係者と意見交換する平野大臣  
→

→