

ぼうさい

No.110

不屈の大地 Build Back Betterの軌跡

平成26年(2014年) 御嶽山噴火からの復興

特集1

火山防災を考える

～2014年御嶽山噴火から10年～

特集2

能登半島地震でのコミュニティの 共助による防災活動





平成26年(2014年) 御嶽山噴火からの復興

平成26年(2014年)9月27日11時52分、長野・岐阜の県境にある御嶽山が噴火し、山頂付近にいた登山者が噴石の直撃等により被害を受け、死者58人、行方不明者5人という甚大な人的被害が発生しました。紅葉シーズン真っ盛りの週末であり、晴天の昼時であったため、噴火に居合わせた登山者が多かったことも影響しました。

この災害を踏まえ、長野県及び木曾町は、登山客や観光客に火山防災情報を伝え、御嶽山の性質と火山が育んだ地域の歴史・文化・自然への理解を促すため、

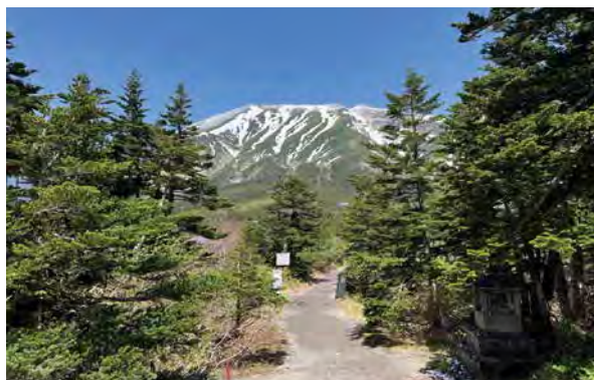
それぞれ「やまテラス王滝」及び「さとテラス三岳」と名づけられた御嶽山ビジターセンターを整備しました。

「やまテラス王滝」は、王滝登山口(七合目)に位置し、御嶽山に登る前に火山活動や規制の状況を確認し、登山計画書を提出する場となります。一方の「さとテラス三岳」は、山麓の県道20号開田三岳福島線沿いの道の駅に併設され、地域交流や御嶽山火山マイスターの活動・人材育成の拠点となります。

このような施設等をとおして、御嶽山噴火の教訓を後世に伝える等の火山防災の取組が進められています。



▲噴火翌日の2014年9月28日に航空機から撮影された御嶽山(国土地理院)



▲現在の登山口から望む御嶽山(2024年5月撮影)

「やまテラス王滝」及び「さとテラス三岳」は、御嶽山ビジターセンターとして平成26年(2014年)の噴火災害に関する教訓はもちろん、活火山としての御嶽山の成り立ち、性質、信仰の山としての御嶽山の姿、火山の恵み、地域の生活との関係等を多彩な展示で学ぶことができる施設となっています。また、「やまテラス王滝」は、240cmの積雪、山頂付近に吹く強風、地震や噴石といった自然の猛威から身を守るシェルターとしての機能も備えています。

※右記写真は2024年5月撮影



▲「やまテラス王滝」入口の火山情報が確認できるデジタルサイネージ



▲「やまテラス王滝」の火山岩による石積みが施された外壁



▲「さとテラス三岳」の展示

参考 内閣府, 2019, 『災害対応事例集II-5 2014年(平成26年) 御嶽山噴火による災害』。
阪本真由美, 2015, 「2014年御嶽山噴火をめぐるリスク・コミュニケーション」『自然災害科学』(34)。

CONTENTS

1 不屈の大地 Build Back Betterの軌跡
 「平成26年(2014年)御嶽山噴火からの復興」

3 特集1
 「火山防災を考える～2014年御嶽山噴火から10年～」

7 特集2
 地区防災計画学会理事・青年部長 金思穎
 「能登半島地震でのコミュニティの共助による防災活動」

9 防災の動き

- ・内閣官房国土強靱化推進室 松本 弘
 「国土強靱化における内閣総理大臣賞及び国土強靱化担当大臣賞」…………… 9
- ・内閣府（防災担当）普及啓発・連携担当
 「防災について一緒に学んでみませんか？」…………… 11
- ・内閣府（防災担当）普及啓発・連携担当
 「地区防災計画の策定状況について」…………… 12
- ・内閣府（防災担当）防災計画担当
 「『令和5年度企業の事業継続及び防災の取組に関する実態調査』について」…………… 13
- ・総務省情報流通行政局情報流通振興課情報活用支援室
 「災害・緊急時における障害者等の利便増進に資するICT機器等の利活用推進ガイドを作成しました。」…………… 14
- ・国土交通省水管理・国土保全局河川環境課水防企画室
 「水害リスクに備える」…………… 15
- ・国土交通省政策統括官付地理空間情報課地籍整備室
 「災害からの復旧・復興を支えます～あなたの街の地籍調査～」…………… 16
- ・気象庁地震火山部地震津波監視課地震津波防災推進室
 「ショート動画「はれるんと地震を学ぼう！」を公開中！」…………… 17
- ・国土交通省水管理・国土保全局防災課
 「児童・生徒向けコンテンツを充実した新たな「防災学習ポータルサイト」の公開について」…………… 18
- ・熊本県危機管理防災課
 「“熊本の教訓を世界へ、そして未来へ”
 本年10月 熊本において「世界津波の日」高校生サミットを開催します！」…………… 18
- ・福島県災害対策課
 「福島県浪江町樋渡・牛渡地区の地区防災計画づくり」…………… 19
- ・山梨県富士河口湖町地域防災課
 「富士河口湖町の「Jr防災士」について」…………… 20
- ・岡山県矢掛町総務防災課
 「矢掛町中川地区の地区防災計画づくり」…………… 21
- ・東日本旅客鉄道株式会社
 「高輪ゲートウェイ駅周辺地区における防災の取組について」…………… 23
- ・東京都千代田区政策経営部災害対策・危機管理課、三菱地所株式会社都市計画企画部
 「都心南部直下地震に備える災害ダッシュボードによる防災まちづくり」…………… 25

26 防災リーダーと地域の輪 第54回

兵庫県宝塚市川面地区自主防災会（喜多毅前会長）
 「防災スイッチ」の導入と水位確認板の設置で速やかな避難を促す」

表紙写真

御嶽山の登山口に位置する「やまテラス王滝」と、山麓の道の駅に併設された「さとテラス三岳」。噴火災害の教訓を後世に伝え、御嶽山の性質や活火山と共生する地域の歴史や文化を学べるビジターセンターとして、災害の再発防止に貢献しています（2024年撮影）。

