

# (一社)日本応用地質学会

## ★防災・減災に向けた基本理念★

理学・工学学際領域の学会の特色を生かして、  
防災・減災に資する

最近発生した災害に対する学会の活動  
～災害の実態や原因の調査研究・将来的な  
防災計画への提言・アウトリーチ～

H26広島土砂災害  
H27鬼怒川洪水災害  
H28熊本・大分地震  
H29九州北部豪雨

現地調査、成果報告(防災学術連携体  
シンポ・調査団報告書ほか)  
一般市民を対象とした現地報告会  
出前講座 など



直近:2018.4.28 (於 福岡県朝倉市)

2017年九州北部豪雨災害調査団報告会

～防災と環境を見据えた持続可能な故郷の再生に向けて～

参加者約200名(うち一般の方約70名、県市町村約20名、報道関係3名)

自分たちが暮らす場所の地形や地盤の成り立ちを知って、  
災害に対する備えを考えよう!

↓  
地域資産としての地形・地質・歴史・文化を紹介する  
「応用地質学的ガイドマップ」の作成  
ジオメイトの発掘・再認識

↓  
アウトリーチ:「大人のための修学旅行/  
遠足企画」「学校向け出前講座」への活用

↓  
一般市民の「防災教育」への継続的展開 →

「防災・減災」意識の醸成

