

次世代火山研究・人材育成総合プロジェクト  
次世代火山研究推進事業

課題 B2-1 :

火山観測に必要な新たな観測技術の開発

空中マイクロ波送電技術を用いた  
火山観測・監視装置の開発

平成 31 年度（令和元年度）  
成果報告書

令和 2 年 6 月

文部科学省研究開発局  
国立大学法人九州大学

本報告書は、文部科学省の科学技術試験研究  
委託事業による委託業務として、国立大学法人  
九州大学が実施した平成31年度（令和元年度）  
「火山観測に必要な新たな観測技術の開発（空  
中マイクロ波送電技術を用いた火山観測・監視  
装置の開発）」の成果を取りまとめたものです。