

研究課題番号	SⅡ-5-2
研究課題名	熊本地震による阿蘇カルデラから熊本地域の地下水を中心とした水循環への影響の評価に関する研究
研究実施期間	令和元年度～令和3年度
研究機関名	東海大学
研究代表者名	市川 勉

1. 委員の指摘及び提言概要

阿蘇カルデラと熊本地域の水循環の影響評価について一定の成果が認められ、阿蘇山と熊本地域が地下水を通してつながっているという知見と意識を双方で持つことは有益である。また、天然の代替水源を地域に残しておく、あるいは確保することは、災害発生時にも作物栽培や畜産を継続するうえで極めて重要だと思われる。しかし、創造的復興策として畜産振興にどうつなげるのかについての詳しい提言や、都市域市民が阿蘇地域の農業・畜産の創造的展開をどう支援していくのかについて具体策が明確でない。研究結果を現場の農林畜産業の将来計画にいかすことが大事で、地域にアピールできるような、インプットできるような成果に昇華されることを期待したい。

2. 採点結果

評価ランク：A