

研究課題番号	S-20-3
研究課題名	短寿命気候強制因子による環境影響の緩和シナリオの定量化
研究実施期間	2021年度～2025年度
研究機関名	(国研) 国立環境研究所
研究代表者名	花岡 達也

## 1. 委員の指摘及び提言概要

GHGs・SLCFs 最適緩和シナリオの策定に向け、テーマ1と2からの影響評価をもとに1.5℃目標に関する課題を多岐に渡って検討し取り組まれていること、行政への貢献、国際共同研究、研究成果発表も評価する。今後、科学的な裏付けをもって環境政策への提案が可能となれば、そのインパクトは大きいものとなるであろう。いくつかのSLCFs 早期大幅削減シナリオを用いてSLCFsの削減効果を推計しているのだが、異なるシナリオによる削減効果の違いを比較説明いただくとより理解度が深まるように思われた。残りの研究期間で、テーマ1及びテーマ2と連携しながら、具体的なSLCFs削減のための政策提言に結び付けて頂きたい。

## 2. 採点結果

評価ランク：A