

不確実性を考慮した 気候変動適応・超過洪水対策の設計論

吉谷 純一¹

¹ 京都大学防災研究所

E-mail: yoshitani@imdr.dpri.kyoto-u.ac.jp

気候変動に伴う将来の豪雨増加予測の不確実性を考慮した適応策は、構造物対策の設計外力を超える超過洪水対策と一体不可分のものとして計画する必要性を述べる。さらに、具体の適応策検討のためには、今まで検討できなかった課題を明示的に検討する必要があるなどの、課題を述べる。

キーワード：気候変動，治水，不確実性