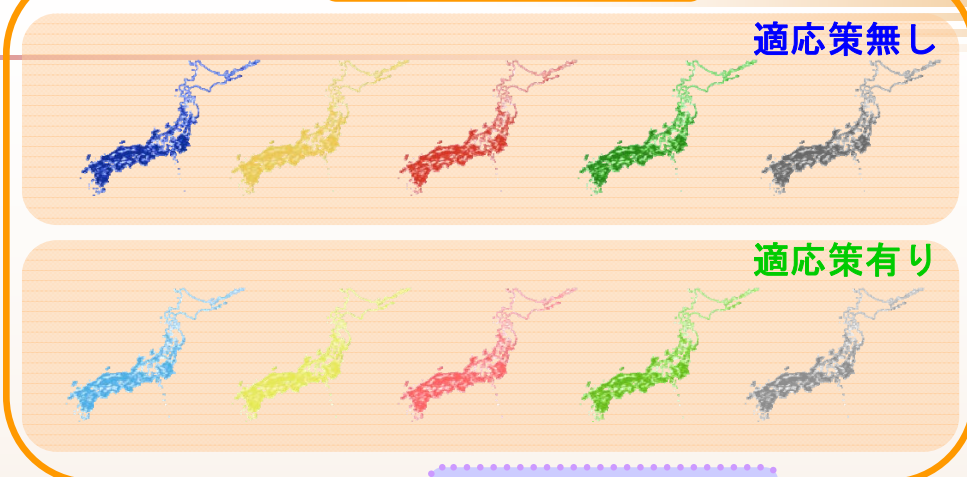


地球温暖化「日本への影響」-最新の科学的知見-

影響予測の高度化

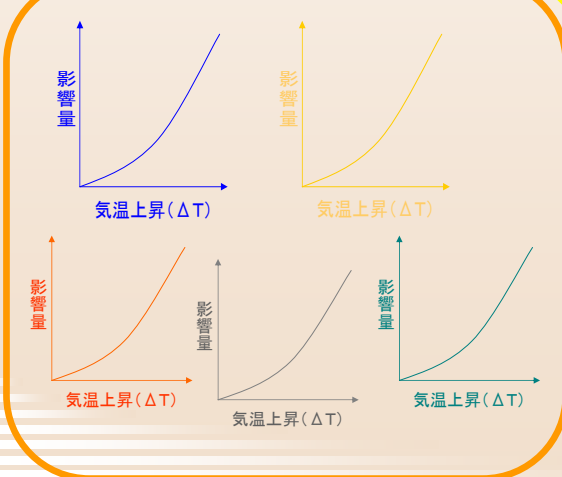


リスクマップ



適応策

影響関数の開発



共通シナリオ

気候シナリオ 人口シナリオ

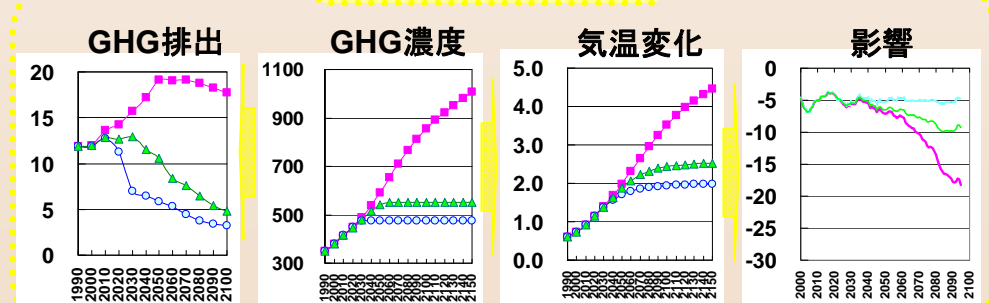
経済評価

経済評価手法の提案
貨幣評価原単位の開発

統合評価



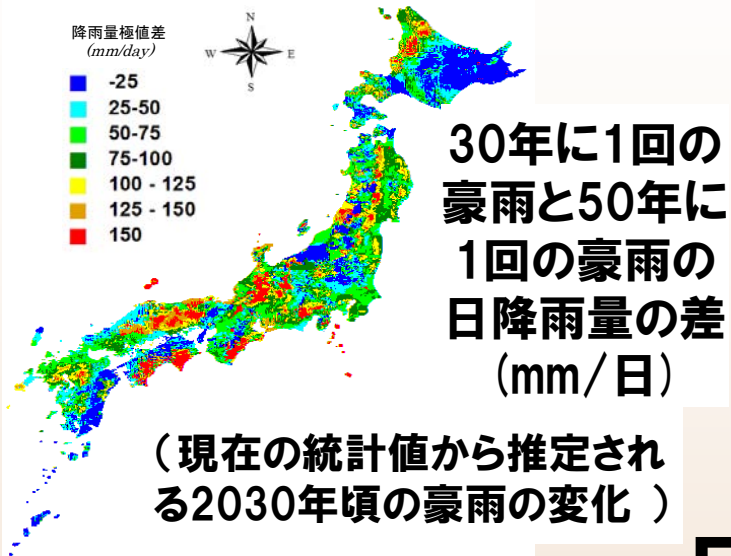
統合評価モデル



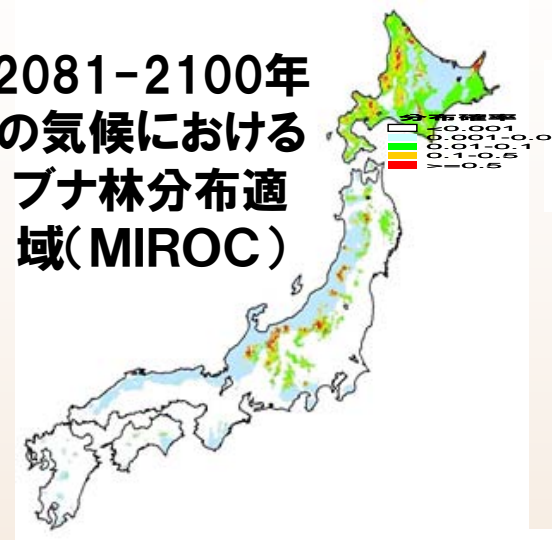
(主要な成果:青文字, 検討途中:赤文字, 未検討:緑文字)

温暖化影響総合予測プロジェクトの研究成果

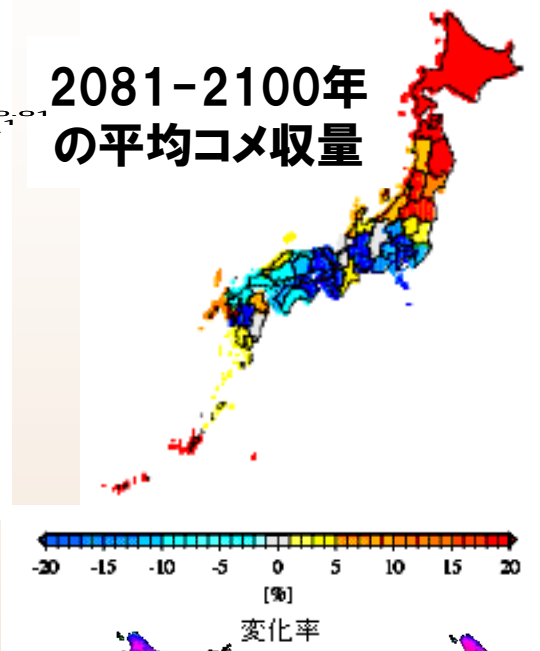
<http://www-cger.nies.go.jp/climate/rrpj-impact-s4report.html>



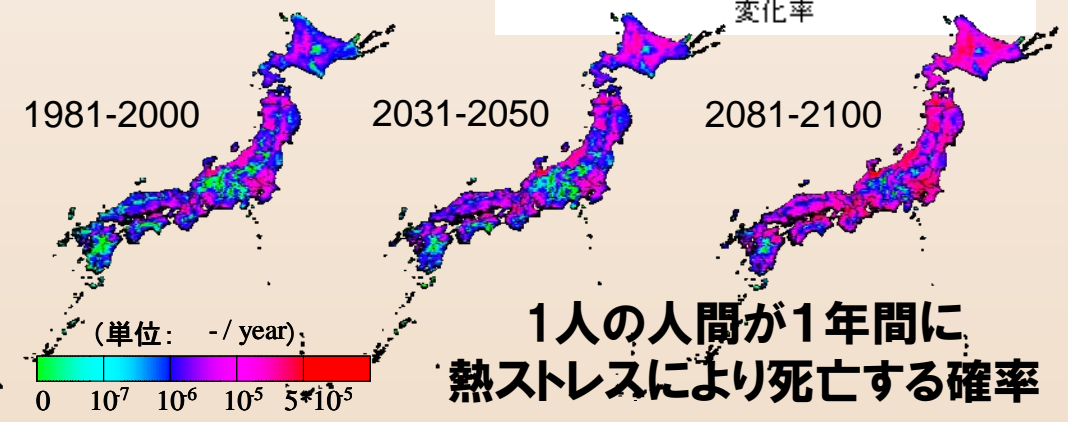
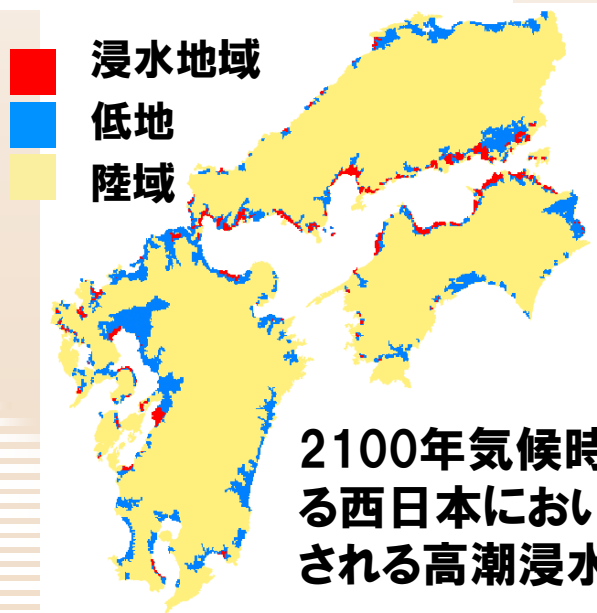
2081-2100年の気候におけるブナ林分布適域(MIROC)



2081-2100年の平均コメ収量



日本への影響



出典: 温暖化影響総合予測プロジェクト「地球温暖化「日本への影響」-最新の科学的知見-」, 2008

温暖化影響の総合評価

