

気候変動適応策に関する研究（中間報告）（国総研資料 749 号）正誤表

誤		正			
・ II-107 頁の表-II-2.1.1.1 の一部		・ II-107 頁の表-II-2.1.1.1 の一部			
報	RCM5、RCM2	RCM5、RCM2	報	RCM5	RCM5
	気象庁 気象研究所	気象庁 気象研究所		気象庁 気象研究所	気象庁 気象研究所
	2009年	2011年		2009年	2011年
	1990～1999年 2026～2035年 2086～2095年 (夏季のみ)	1981～2000年 2031～2050年 2081～2100年 (夏季のみ)		1990～1999年 2026～2035年 2086～2095年 (夏季のみ)	1979-2003年 2015-2039年 2075-2099年 (夏季のみ)
	全球大気モデル	全球大気モデル		全球大気モデル	全球大気モデル
	日本周辺	日本周辺		日本周辺	日本周辺
	RCM5:5km RCM2:2km	RCM5:5km RCM2:2km		RCM5:5km	RCM5:5km
	-	-		-	-
	-	-		-	-
、気 よ	気温、降水量など	気温、降水量など	、気 よ	気温、降水量など	気温、降水量など
	A1B	A1B		A1B	A1B
いた、	夏季の豪雨が対象	夏季の豪雨が対象	いた、	夏季の豪雨が対象	夏季の豪雨が対象
	Kanada et al.(2011), Sasaki et al.(2011)	Kanada et al.(2011) Sasaki et al.(2011)		Kanada et al.(2011), Sasaki et al.(2011)	Kanada et al.(2011) Sasaki et al.(2011)
いな	■ 21世紀気候変動予 測革新プログラム ■ MRI-AGCM3.1S を 5km/2km にネスティ ングしたモデル ■ RCM2は、限られた 領域しかない(仙台以 南)	■ 21世紀気候変動予 測革新プログラム ■ MRI-AGCM3.2S を 5km/2km にネスティ ングしたモデル ■ RCM2は、限られた 領域しかない(仙台以 南)	いな	■ 21世紀気候変 動予測革新プログ ラム ■ MRI- AGCM3.1S を 5km にネスティ ングしたモデル	■ 21世紀気候変 動予測革新プログ ラム ■ MRI- AGCM3.2S を 5km にネスティ ングしたモデル
る	利用可能だが、季節が 限られている	利用可能だが、季節が 限られている	る	利用可能だが、季節が 限られている	利用可能だが、季節が 限られている

