

目次

1. 長周期地震動予測地図作成等支援事業の概要	1
1. 1 長周期地震動予測地図について	1
1. 2 研究の目的	2
1. 3 研究の内容	4
2. 事業の実施体制	5
3. 研究の成果	6
3. 1 長周期地震動予測に資するデータ・資料の収集等	6
3. 2 巨大地震の長周期・広帯域地震動予測のための震源モデル化手法の検討等	27
3. 3 巨大地震の観測記録による検証等	45
3. 4 長周期・広帯域地震動予測のための時刻歴計算の検討等	59
3. 5 長周期地震動予測地図やその成果物の効果的な活用に関する検討等	96
4. 全体成果概要	124
5. 成果の対外発表	125
6. むすび	126