

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	3
2. 事業の実施体制	4
3. 研究の成果	5
3. 1 長周期地震動を予測する手法の高度化の検討等	5
3. 2 長周期地震動予測に資する地下構造モデルの検討等	33
3. 3 南海トラフの地震の震源モデル化手法の検討等	68
3. 4 相模トラフの地震の震源モデル化手法の検討等	100
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	153
4. 成果の对外発表	190
5. むすび	191