

2. 業務の実施体制

この重点的調査観測は、国立大学法人東京大学地震研究所、国立研究開発法人防災科学技術研究所、神奈川県温泉地学研究所、の3機関が体制を構築し、関係する研究機関（者）の参加・協力を得て実施する。調査観測代表機関は、国立大学法人東京大学地震研究所（研究代表者：石山達也）とする。

調査観測項目	担当機関	担当者
研究代表者	国立大学法人東京大学地震研究所	石山 達也
1. 活断層の詳細位置・形状・活動性解明のための調査研究	国立大学法人東京大学地震研究所	石山 達也
	国立大学法人東京大学地震研究所	蔵下 英司
	国立大学法人東京大学地震研究所	加藤 直子
	国立大学法人東京大学地震研究所	佐藤 比呂志
	法政大学人間環境学部	杉戸 信彦
	国立大学法人信州大学学術研究院教育学系	廣内 大助
	国立大学法人広島大学文学部	後藤 秀昭
	国立大学法人岡山大学学術研究院教育学域	松多 信尚
2. 地震活動から見たプレート構造解明のための調査研究	国立研究開発法人防災科学技術研究所	宍倉 正展
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	松原 誠
	国立大学法人東京大学大学院情報学環	武田 哲也
	公立大学法人横浜市立大学理学部	酒井 慎一
	国立大学法人東京大学地震研究所	吉本 和生
3-a. 地下構造等のモデル化	国立大学法人東京大学地震研究所	蔵下 英司
	国立大学法人東京大学地震研究所	三宅 弘恵
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	古村 孝志
	国立大学法人東京工業大学環境・社会理工学院	先名 重樹
3-b. 地表変形を含む強震動予測の高度化	国立研究開発法人防災科学技術研究所	山中 浩明
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	森川 信之
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	岩城 麻子
4. 地域連携勉強会	国立研究開発法人防災科学技術研究所	前田 宜浩
	神奈川県温泉地学研究所	本多 亮
	神奈川県温泉地学研究所	小田原 啓
	神奈川県温泉地学研究所	長岡 優
	国立大学法人弘前大学大学院理工学研究科	道家 涼介
	国立大学法人東京大学地震研究所	石山 達也
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	松原 誠
国立大学法人東京大学地震研究所	三宅 弘恵	

