

2. 業務の実施体制

このプロジェクトは、海洋研究開発機構、東北大学、防災科学技術研究所、名古屋大学、京都大学、東京大学、東京大学地震研究所、産業技術総合研究所が体制を構築し、関係する研究機関・研究者の参加・協力を得て実施する。本プロジェクトの代表機関は海洋研究開発機構（プロジェクト代表者：金田義行）とする。

また、研究を効果的に実施するために、関係する研究機関・研究者等により構成する「南海トラフ広域地震防災研究プロジェクト運営委員会」（事務局は海洋研究開発機構）を設置する。

調査観測項目	担当機関	担当者 (◎は各項目代表者)
プロジェクト代表者	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金田義行
地域連携減災研究（サブテーマ1） 代表者	国立大学法人名古屋大学	福和伸夫
地域連携減災研究（サブテーマ1） (a)東日本大震災教訓活用研究	国立大学法人東北大学	◎今村文彦 佐藤翔輔 蝦名裕一 菅原大助 保田真理 網田早苗 後藤さつき 早坂真紀 姥浦道生
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金田義行 高橋成実 馬場俊孝 今井健太郎
	国立大学法人京都大学	牧紀男 鈴木進吾 田中傑
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	藤原広行 青井真 功刀卓 中村洋光 先名重樹
	国立大学法人名古屋大学	福和伸夫 野田利弘

		中井健太郎
	国立大学法人東京大学	古村孝志
地域連携減災研究（サブテーマ1） (b)地震・津波被害予測研究	国立大学法人名古屋大学	福和伸夫 曾根好徳 ◎野田利弘 廣井悠 長江拓也 護雅史 新井伸夫 北野哲司 武村雅之 都築充雄 田代喬 虎谷健司 野中俊宏 山崎雅人 宮腰淳一 飛田潤 中井健太郎 平井敬 山中佳子
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	馬場俊孝 今井健太郎 CITAK Seckin Ozgur
	国立大学法人東北大学	今村文彦
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	藤原広行 平田賢治 河合伸一 中村洋光 森川信之 前田宜浩 佐伯琢磨 先名重樹 大角恒雄 東宏樹 内山庄一郎

	国立大学法人東京大学	古村孝志 原田智也
地域連携減災研究（サブテーマ1） (c)防災・減災対策研究	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金田義行 ◎高橋成実 今井 健太郎 馬場俊孝
	国立大学法人名古屋大学	福和伸夫 野田利弘 武村雅之 北野哲司 護雅史 廣井悠 都築充雄 宮腰淳一 平井敬 虎谷健司 山崎雅人 川端 寛文
	国立大学法人京都大学	牧紀男
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	藤原広行 青井真 中村洋光 大角 恒雄 前田 宜浩 水井 良暢 東 宏樹 田口 仁 崔 青林 李 泰榮
	国立大学法人東北大学	今村文彦 佐藤翔輔
	国立大学法人東京大学	古村孝志 原田 智也
地域連携減災研究（サブテーマ1） (d)災害対応・復旧復興研究	国立大学法人京都大学	◎牧紀男 田中傑
	国立大学法人 東京大学 生産技術研究所	加藤孝明 小田切利栄 ヤスミン・バ タチャリヤ

	国立大学法人 東京大学大学院 工学系研究科都市工学専攻	村山 顕人
地域連携減災研究（サブテーマ 1） (e)防災・災害情報発信研究	国立研究開発法人防災科学技術研究所	◎藤原 広行 白田 裕一郎 田口 仁 李 泰榮 東宏 樹 崔青 林 水井 良暢
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金田 義行 高橋 成実 中野 優 今井 健太郎
	国立大学法人名古屋大学	福和 伸夫 護 雅史 山中 佳子 武村 雅之 倉田 和己 川端 寛文
	国立大学法人東京大学	田中 淳 定池 祐季
巨大地震発生域調査観測研究（調査観測分野）（サブテーマ 2-1）代表者	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金田 義行
巨大地震発生域調査観測研究（調査観測分野）（サブテーマ 2-1） (a)プレート・断層構造研究	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金田 義行 ◎小平 秀一 三浦 誠一 中村 恭之 仲西 理子 山下 幹也 海宝 由佳 石原 靖 高橋 努 山本 揚二郎 新井 隆太
	国立研究開発法人防災科学技術研究所	汐見 勝彦 武田 哲也 浅野 陽一 木村 尚紀

		齊藤竜彦 松澤孝紀 松原誠 上野友岳 木村武志 田中佐千子
巨大地震発生域調査観測研究（調査観測分野）（サブテーマ 2-1） (b)海陸津波履歴研究	国立研究開発法人産業技術総合研究所	◎池原研 板木拓也 西田尚央 宇佐見和子 穴倉正展 藤原治 澤井祐紀 行谷佑一 松本弾 谷川晃一朗
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	金松敏也
	国立大学法人高知大学	岩井雅夫
	法政大学	前杢英明
	国立大学法人東京大学大学院理学系研究科	安藤亮輔
	一般財団法人地域地盤環境研究所	越後智雄
	国立大学法人筑波大学	藤野滋弘
巨大地震発生域調査観測研究（調査観測分野）（サブテーマ 2-1） (c)広帯域地震活動研究	国立大学法人東京大学	◎篠原雅尚 小原一成 塩原肇 酒井慎一 望月公廣 山田知朗 一瀬建日 前田拓人 八木健夫 藤田親亮 阿部英二 田中伸一 西本太郎
	国立大学法人京都大学	山下裕亮
	国立大学法人神戸大学	中東和夫

	国立大学法人東北大学	木戸元之 日野亮太 太田雄策 鈴木秀市
巨大地震発生域調査観測研究（シミュレーション分野）（サブテーマ2-2）代表者	国立大学法人東京大学	古村孝志
巨大地震発生域調査観測研究（シミュレーション分野）（サブテーマ2-2） (a)データ活用予測研究	国立大学法人京都大学	◎平原和朗 宮崎真一 西村卓也 伊藤喜宏
	国立大学法人東北大学	日野亮太 太田雄策 内田直希
	国立大学法人名古屋大学	鷺谷威 古本宗充 伊藤武男
	国立研究開発法人産業技術総合研究所	行谷佑一
	国立大学法人東京大学	安藤亮輔
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	堀高峰 中田令子 兵藤守 有吉慶介
	巨大地震発生域調査観測研究（シミュレーション分野）（サブテーマ2-2） (b)震源モデル構築・シナリオ研究	国立大学法人東京大学
国立大学法人京都大学		平原和朗
国立大学法人名古屋大学		橋本千尋
国立研究開発法人防災科学技術研究所		福山英一
国立研究開発法人海洋研究開発機構		堀高峰 今井健太郎
国立研究開発法人産業技術総合研究所		安藤亮輔
国立大学法人京都大学		岩田知孝 関口春子 浅野公之

	国立大学法人東北大学	今村文彦
	関西大学社会安全学部	高橋智幸