

## 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 保田真理 後藤さつき 森實香純 姥浦道生
	国立大学法人京都大学	牧紀男
	国立大学法人名古屋大学	福和伸夫 飛田潤 野田利弘 護雅史 田代喬 都築充雄 菅沼淳 中井健太郎 北川夏樹
	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	名古屋大学減災連携研究センター	福和伸夫 曾根好徳 ◎野田利弘 長江拓也 平山修久

		護雅史 新井伸夫 田代喬 武村雅之 都築充雄 菅沼淳 山崎雅人 浦谷裕明 北川夏樹 宮腰淳一 石原宏
	名古屋大学災害対策室	飛田潤
	名古屋大学工学研究科	中井健太郎
	名古屋大学環境学研究科	平井敬
	名古屋大学地震火山研究センター	山中佳子
	東京大学工学系研究科	廣井悠
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	今井健太郎
	徳島大学大学院	馬場俊孝
	東北大学災害科学国際研究所	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
	東京大学地震研究所	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 堀 高峰 今井 健太郎 兵藤 守 中田 令子

		大林 涼子
	国立大学法人名古屋大学	福和 伸夫 野田 利弘 武村 雅之 田代 喬 曾根 好徳 護 雅史 新井 伸夫 平山 修久 都築 充雄 菅沼 淳 山崎 雅人 倉田 和己 浦谷 裕明 北川 夏樹 平井 敬 飛田 潤
	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 前田 宜浩 田口 仁 李 泰榮 大角 恒雄 東 宏樹 崔 青林 水井 良暢
	国立大学法人東北大学	今村 文彦 佐藤 翔輔 保田 真理
	国立大学法人東京大学	古村孝志 原田 智也
	国立大学法人徳島大学大学院	馬場 俊孝
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 防災研究所	牧紀男
	国立大学法人東京大学 生産技術研究所	加藤孝明 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 高橋成実 白田裕一郎 田口仁 李泰榮 東宏樹 崔青林 水井良暢 池田真幸
	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
	国立大学法人東京大学	田中淳 関谷直也 定池祐季 宇田川真之 磯打千雅子 三船恒裕
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 地震津波海域観測研究開発センター	金田義行 ◎小平秀一 三浦誠一 仲西理子 山下幹也 新井隆太 石原靖 高橋努 山本揚二郎 利根川貴志

	国立研究開発法人防災科学技術研究所 地震津波防災研究部門	汐見勝彦 上野友岳 松澤孝紀 浅野陽一 木村武志 木村尚紀 齊藤竜彦 田中佐千子 松原誠
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 地質情報研究部門	◎池原研 板木拓也 杉崎彩子 宇佐見和子
	国立研究開発法人産業技術総合研究所 活断層・火山研究部門	宍倉正展 澤井祐紀 行谷佑一 松本弾 谷川晃一朗 伊尾木圭衣 藤原 治
	国立研究開発法人海洋研究開発機構 地震津波海域観測研究開発センター	金松敏也
	国立大学法人高知大学 教育研究部	岩井雅夫
	法政大学 文学部	前杵英明
	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 生命環境系	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地震研究所	◎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 阿部英二

		西本太郎 池澤賢志
	国立大学法人京都大学防災研究所	伊藤喜宏
	国立大学法人東京海洋大学	中東和夫
	国立大学法人九州大学	松島健
	国立大学法人京都大学防災研究所	山下裕亮
	国立大学法人東北大学災害科学国際 研究所	木戸元之
	国立大学法人東北大学大学院理学研 究科	日野亮太 太田雄策 鈴木秀市
	国立研究開発法人海洋研究開発機構	末次大輔 高橋成実 高橋努 伊藤亜妃 今井健太郎 利根川貴志 中島倫也
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） (d) データ活用予測研究	国立大学法人東北大学大学院理学研 究科	日野亮太 太田雄策 内田直希
	国立大学法人京都大学大学院理学研 究科	◎平原和朗 宮崎真一
	国立大学法人京都大学防災研究所	西村卓也 伊藤喜宏
	国立大学法人名古屋大学 減災連携研究センター	鷺谷威
	国立大学法人名古屋大学大学院 環境学研究科附属地震火山研究セン ター	伊藤武男
	国立研究開発法人産業技術総合研究 所 活断層・火山研究部門	行谷佑一
	国立大学法人東京大学大学院理学研 究科	安藤亮輔
	国立研究開発法人海洋研究開発機構 地震津波海域観測研究開発センター	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） (e) 震源モデル構築・シナリオ研究	東京大学地震研究所 災害科学系研究部門	◎古村孝志 原田智也
	東京大学地震研究所 巨大地震津波災害予測研究センター	市村 強
	京都大学 大学院理学研究科	平原和朗
	名古屋大学大学院 環境学研究科	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
	東京大学大学院理学系研究科	安藤亮輔
	京都大学 防災研究所	岩田知孝 関口春子 浅野公之
	東北大学 災害科学国際研究所	今村文彦 蝦名佑一
	国立研究開発法人産業技術総合研究所	大谷真紀子