

新青丸研究航海報告

東京大学大気海洋研究所

- * 航海番号 KS-19-7 次研究航海

- * 観測海域 (和文) 三陸沿岸
 (英文) Sanriku coastal area

- * 航海期間 令和元年 5月 1日 (水) ~令和元年 5月 10日 (金)

- * 出港日時・場所 5月 1日 14時 石巻港

- * 入港日時・場所 5月 10日 10時 横須賀港

- * 寄港期間・場所 5月 5日 宮古港

- * 航海の研究題目 (和文) 巨大津波による三陸沿岸生態系の攪乱とその回復過程に関する研究 (震災対応)

 (英文) Research on the disturbance and recovery process of the ecosystem in Sanriku coastal area after the Tsunami

- * 主席研究員 (氏名・所属・職名・e-mailアドレス ◎は@)
 永田 俊・東京大学大気海洋研究所・教授・nagata@aori.u-tokyo.ac.jp

- * 研究内容, 主調査者 (e-mail アドレス), 観測項目
 1. CTD 観測及び採水
 永田俊 nagata@aori.u-tokyo.ac.jp
 2. ノルパックネットによる浮遊生物の採集
 西部裕一郎 ynishibe@aori.u-tokyo.ac.jp
 3. ビームトロールによる底生生物の採集
 狩野泰則 kano@aori.u-tokyo.ac.jp
 4. 自由落下曳航式 CTD (UCTD) 観測
 伊藤幸彦 itosachi@aori.u-tokyo-ac.jp
 5. 乱流計 (VMP250) による乱流観測
 伊藤幸彦 itosachi@aori.u-tokyo-ac.jp

6. 現場型懸濁粒子画像解析装置 (LISST) による海中粒子観測

福田秀樹 hfukuda@aori.u-tokyo.c.jp

* 乗船研究者氏名・所属・職名

永田 俊	東京大学 大気海洋研究所 教授
小島 茂明	東京大学 大気海洋研究所 教授
伊藤 幸彦	東京大学 大気海洋研究所 准教授
福田 秀樹	東京大学 大気海洋研究所 准教授
西部 裕一郎	東京大学 大気海洋研究所 准教授
狩野 泰則	東京大学 大気海洋研究所 准教授
柳本 大吾	東京大学 大気海洋研究所 助教
矢萩 拓也	東京大学 大気海洋研究所 助教
峰岸 有紀	東京大学 大気海洋研究所 助教
堤 英輔	東京大学 大気海洋研究所 特任助教
坂本 天	東京大学 大気海洋研究所 特任研究員
楊 燕輝	東京大学 大気海洋研究所 特任研究員
大西 拓也	東京大学 大気海洋研究所 学術支援職員
石川 和雄	東京大学 大気海洋研究所 大学院生
中田 明希	東京大学 大気海洋研究所 大学院生
石山 玄樹	東京大学 大気海洋研究所 大学院生
酒井 明日人	東京大学 大気海洋研究所 大学院生
飯野 祐樹	東京大学 大気海洋研究所 大学院生
増永 英治	茨城大学 広域水圏環境科学教育研究センター 助教
木村 和久	茨城大学 大学院理工学研究科 大学院生
池田 雅	茨城大学 工学部都市システム工学科 学部学生
井上 孝義	茨城大学 工学部都市システム工学科 学部学生
渡部 陽	マリン・ワーク・ジャパン 海洋地球科学部 観測支援員
曾根 知美	マリン・ワーク・ジャパン 海洋地球科学部 観測支援員
伊藤 零	マリン・ワーク・ジャパン 海洋地球科学部 観測支援員
松永 浩志	マリン・ワーク・ジャパン 海洋地球科学部 観測技術員

* 航跡・測点図

