

新青丸研究航海報告

- * 航海番号 KS-20-15 次研究航海 (Leg 1)
- * 航海名称 (和文)
巨大津波による三陸沿岸生態系への擾乱とその回復過程に関する研究
- (英文)
Research on the disturbance and recovery process of the ecosystem in Sanriku coastal area after the Tsunami
- * 観測海域 (和文) 三陸沿岸
 (英文) Sanriku coastal area
- * 航海期間 令和 2年9月25日(金) ~ 令和 2年9月30日
(水)
- * 出港日時・場所 9月26日10時 横須賀港
- * 入港日時・場所 9月30日10時 石巻港
(レグ2入港は10月5日(月)10時・八戸港)
- * 寄港期間・場所
- * 研究課題 巨大津波による三陸沿岸生態系への擾乱とその回復過程に関する研究
- * 主席研究員 (氏名・所属・職名・e-mail アドレス ◎は@)
伊藤幸彦・東京大学大気海洋研究所・准教授・itohsach@aori.u-tokyo.ac.jp
- * 研究内容, 主調査者 (e-mail アドレス), 観測項目
1. 三陸沿岸移行域の物理構造とその動態に関する研究、伊藤幸彦 (itohsach@aori.u-tokyo.ac.jp)、CTD/LADCP/Underway CTD/VMP

2. 環境 DNA 分析による三陸沿岸移行域の生物分布に関する研究、伊藤幸彦 (itohsach@aori.u-tokyo.ac.jp)、CTD-CMS

* 乗船研究者氏名・所属・職名

伊藤 幸彦・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

堤 英輔・東京大学大気海洋研究所・特任助教

柴野 良太・東京大学大気海洋研究所・特任研究員

孫 統鈞・東京大学大気海洋研究所・大学院生

孫 文慧・東京大学大気海洋研究所・大学院生

増永 英治・茨城大学 地球・地域環境共創機構・助教

池田 雅・茨城大学 地球・地域環境共創機構・大学院生

山崎 彩花・茨城大学 地球・地域環境共創機構・学部生

鷺島 克啓・マリンワークジャパン・観測支援員

有井 康博・マリンワークジャパン・観測支援員

* 航跡・測点図

