

淡青丸 研究航海報告

東京大学海洋研究所

- * 航海番号 KT-07-28 次研究航海

- * 観測海域 房総沖, 福島沖および三陸沖

- * 航海期間 平成 19 年 10 月 28 日 (日) ~平成 19 年 11 月 2 日 (金)

- * 出港日時・場所 10 月 28 日 8 時 東京 (台場) 港

- * 入港日時・場所 11 月 2 日 10 時 大槌港

- * 寄港期間・場所 なし

- * 航海の研究題目 三陸沖における海洋生物の行動生態と環境汚染に関する研究

- * 主席研究員 (氏名・所属・職名・e-mail アドレス◎は@)
 大竹二雄・東京大学海洋研究所・教授・otake◎ori.u-tokyo.ac.jp

- * 研究内容, 主調査者 (e-mail アドレス), 観測項目
 1. IKMT ネットによるウナギ目仔魚の採集
 大竹二雄 (otake◎ori.u-tokyo.ac.jp)・新井崇臣 (arait◎ori.u-tokyo.ac.jp)、IKMT

 2. IKMT ネットによる中深層性魚類の採集
 渡邊俊 (shunwata◎ori.u-tokyo.ac.jp)、IKMT

 3. DNA 分析による仔稚魚の分類法, 網羅的解析法の確立
 吉永龍起 (yosinaga◎kitasato-u.ac.jp)、IKMT

 4. 三陸沖中深層生態系における人工有害化学物質の蓄積特性の解明
 新井崇臣 (arait◎ori.u-tokyo.ac.jp)、IKMT

 5. 三陸沖に出現する仔稚魚の初期生活史解析
 大竹二雄 (otake◎ori.u-tokyo.ac.jp)、IKMT

* 乗船研究者氏名・所属・職名

大竹二雄・東京大学海洋研究所・教授
新井崇臣・東京大学海洋研究所・准教授
盛田孝一・東京大学海洋研究所・技術専門員
黒沢正隆・東京大学海洋研究所・技術職員
石垣秀雄・東京大学海洋研究所・技術職員
高田順一・東京大学海洋研究所・技術補佐員
渡邊 俊・東京大学海洋研究所・リサーチフェロー
白井厚太郎・東京大学海洋研究所・研究機関研究員
吉永龍起・北里大学・大学院水産学研究科・講師
池田葉子・北里大学・大学院水産学研究科・大学院学生
木村祥吾・北里大学・大学院水産学研究科・研修生
村田揚成・(株) マリン・ワーク・ジャパン・観測技術員

* 航跡・測点図

KT-07-28 Track Chart('07.10.28-'07.11.02)

