

淡青丸 研究航海報告

東京大学海洋研究所

- * 航海番号 KT-07-26 次研究航海

- * 観測海域 四国南方

- * 航海期間 平成 19 年 10 月 12 日（金）～平成 19 年 10 月 18 日（木）

- * 出港日時・場所 10 月 12 日 13 時 下関港

- * 入港日時・場所 10 月 18 日 10 時 清水港

- * 寄港期間・場所 なし

- * 航海の研究題目 膠州海山と土佐藩周辺の精細な海面力学高度の面的な把握

- * 主席研究員（氏名・所属・職名・e-mail アドレス◎は@）
 市川 香・九州大学応用力学研究所・准教授・ichikawa@riam.kyushu-u.ac.jp

- * 研究内容, 主調査者（e-mail アドレス）, 観測項目
 1. CTD/LADCP 観測による四国南方黒潮域の海面力学高度の面的な把握と, 海面高度計の併用による表層流の経年変化に関する研究
 市川 香(ichikawa@riam.kyushu-u.ac.jp)
 CTD・LADCP 観測, XCTD 観測, 船底 ADCP 観測

 2. CTD/LADCP 観測による, 膠州海山と土佐藩周辺の密度・流速の鉛直構造の把握に関する研究
 市川 香(ichikawa@riam.kyushu-u.ac.jp)
 CTD・LADCP 観測, XCTD 観測, 船底 ADCP 観測

- * 乗船研究者氏名・所属・職名
 - 市川 香・九州大学・応用力学研究所・准教授
 - 安倍 大介・水産総合研究センター・中央水産研究所・研究支援職員
 - 柿木 康児・九州大学・応用力学研究所・テクニカルスタッフ
 - 文 在洪・九州大学大学院・総合理工学府・大学院学生

加藤 克幸・九州大学大学院・総合理工学府・大学院学生

山田 和史・九州大学大学院・総合理工学府・大学院学生

松浦 由孝・(株)マリン・ワーク・ジャパン・観測技術員

清家 隆義・(株)マリン・ワーク・ジャパン・観測技術員

* 航跡・測点図

