淡青丸 研究航海報告

東京大学海洋研究所

* 航海番号 KT-08-30次研究航海

* 観測海域 遠州灘および熊野灘

* 航海期間 平成20年11月13日(木)~平成20年11月17日(月)

* 出港日時·場所 11月13日 14時 東京(台場)港

* 入港日時・場所 11月17日 13時 鹿児島港

* 寄港期間・場所

* 航海の研究題目

(和文) 陸域から海域へ流入した洪水流が陸棚域〜深海域に与える影響の解明

(英文) Researches on influence of flood run-off on shelf to deep marine environments

- * 主席研究員(氏名・所属・職名・e-mail アドレス◎は⑩) 白井 正明・東大海洋研・助教・shirai⊚ori.u-tokyo.ac.jp
- * 研究内容, 主調査者 (e-mail アドレス), 観測項目
 - 1. 陸棚上での堆積物運搬過程の研究 白井正明(shirai⊚ori.u-tokyo.ac.jp), グラビティコア採取
 - 2. 陸域から深海への堆積物運搬過程の研究 白井正明(shirai⊚ori.u-tokyo.ac.jp), マルチプルコア採取
 - 3. 深海での堆積作用が海底環境と底生生物に与える影響の研究 大村亜希子(a-omura⊚ori.u-tokyo.ac.jp), マルチプルコア採取
- * 乗船研究者氏名・所属・職名

白井 正明・東京大学海洋研究所・助教

大村亜希子・東京大学海洋研究所・助教

亀尾 柱 ・東京大学海洋研究所・技術職員

嶋永 元裕・熊本大学沿岸域環境科学教育研究センター・准教授

川村喜一郎・財団法人深田地質研究所・主査研究員

大石 雅之・首都大学東京大学院都市環境科学研究科・研究生

若林 徹 ・東京大学大学院新領域創成科学研究科・大学院学生

南雲 直子・東京大学大学院新領域創成科学研究科・大学院学生

丹羽 雄一・東京大学大学院新領域創成科学研究科・大学院学生

伊藤 卓馬・信州大学大学院総合工学系研究科・大学院学生

北橋 倫・熊本大学・大学院生自然科学研究科・大学院学生

吉田 和弘・㈱マリン・ワーク・ジャパン・観測技術員

* 航跡・測点図

