

淡青丸 研究航海報告

東京大学海洋研究所

- \* 航海番号                   KT-09-23次研究航海
- \* 観測海域                   三陸沿岸域
- \* 航海期間                   平成21年11月11日(水)～平成21年11月17日(火)
- \* 出港日時・場所           11月11日14時 塩釜港
- \* 入港日時・場所           11月17日10時 東京港
- \* 寄港期間・場所           11月12日～14日 塩釜港(荒天による寄港)

\* 航海の研究題目

(和文) 三陸沿岸域における海洋生物幼生の輸送拡散過程に関する研究

(英文) Studies on larval transport and dispersion processes in the Sanriku coast.

\* 主席研究員(氏名・所属・職名・e-mail アドレス◎は@)

木村伸吾・東京大学新領域創成科学研究科/海洋研究所・教授・  
s-kimura@ori.u-tokyo.ac.jp

\* 研究内容, 主調査者(e-mail アドレス), 観測項目

1. 三陸沿岸域の流動構造に関する研究

木村伸吾(s-kimura@ori.u-tokyo.ac.jp)、CTD-RMS, ADCP

2. アユ仔稚魚の輸送拡散過程に関する研究

大竹二雄(otake@ori.u-tokyo.ac.jp)、ORI, IKMT

3. アワビ浮遊幼生の分布に関する研究

木村伸吾(s-kimura@ori.u-tokyo.ac.jp)、表層採集ネット

\* 乗船研究者氏名・所属・職名

木村伸吾・東京大学新領域創成科学研究科/海洋研究所・教授

大竹二雄・東京大学海洋研究所・教授

北川貴士・東京大学新領域創成科学研究科/海洋研究所・助教

三宅陽一・東京大学海洋研究所・大学院学生

天野洋典・東京大学海洋研究所・大学院学生

銭本 慧・東京大学海洋研究所・大学院学生

畑 正好・東京大学海洋研究所・大学院学生  
長田暁子・東京大学海洋研究所・大学院学生  
魚里怜那・東京大学海洋研究所・大学院学生  
板倉 光・東京大学海洋研究所・大学院学生  
横川真一郎・(株)マリン・ワーク・ジャパン・観測技術員

\* 航跡・測点図

