

シンポジウム・プログラム

趣旨説明：池田元美

日下部正志「堆積物表層における ^{134}Cs 及び ^{137}Cs 濃度の分布とその時間的变化」

乙坂重嘉「堆積物中への放射性セシウムの初期沈着過程」

神田穰太「生物活動による堆積物への蓄積」

長尾誠也「河川を含めた陸水経由の蓄積」

加藤義久・乙坂重嘉・小畑 元「福島沖海底堆積物中における放射性セシウムのインベントリー」

安倍大介「高解像度マッピング調査で見られた海底の放射性セシウム分布の特徴」

池原研・入野智久・渡邊豊「密度流による放射性セシウムの輸送と堆積：三陸沖の地震／津波イベント堆積物の分析から」

木田新一郎「 ^{137}Cs の海底堆積物への移行を含めた数値シミュレーション」

三角和弘「海底土の ^{137}Cs のモデリング」

12:00～13:00

議論（パネルディスカッション・スタイル）

司会：池田元美

パネラー：日下部正志、乙坂重嘉、神田穰太、長尾誠也

コメンテーター：廣瀬勝己、山田正俊