

# 第26回「環境放射能」研究会 奨励賞 受賞講演

0-9 低濃度持続処理によるヒト細胞内へのトリチウムの取り込み・局在とDNA二重鎖切断誘発との関連性

東北大学 和泉 哉汰

0-13 イメージングプレートによる歯中放射性核種濃度定量法の開発と検出下限値の検討

東北大学 尾田 晃平

0-14 海藻試料を用いた極低濃度レベル有機結合型トリチウム分析

弘前大学 桑田 遥

P-2 帰還困難区域の山地溪流におけるサワガニの放射性セシウムの動態

茨城大学 佐竹 葉月