

放射化学研究室 (小池研)

放射性同位体をひとつの対象として化学的な分離分析法により地球環境の解析を進めています。

環境分析研究

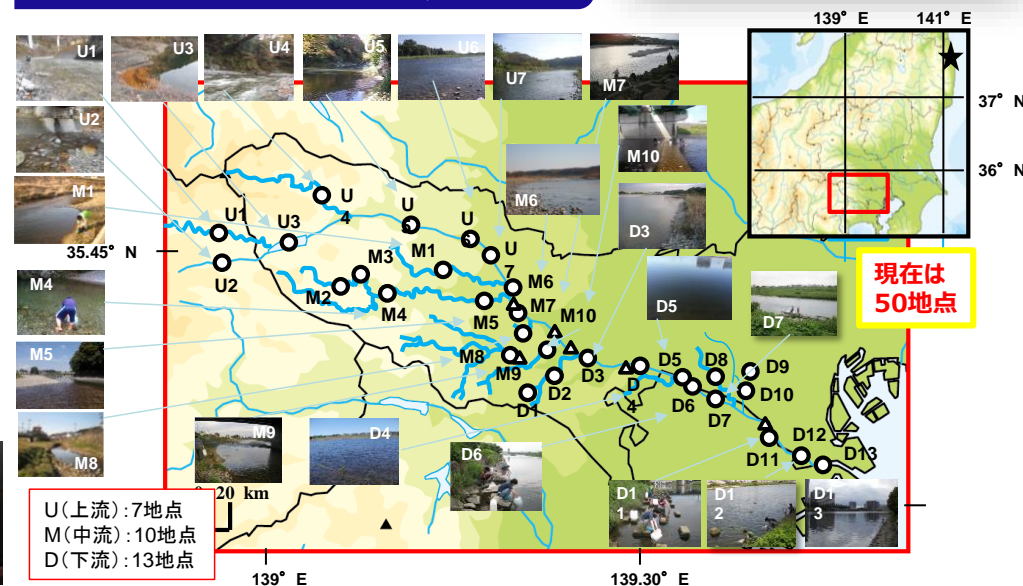


環境試料 (大気粉塵, 土壌, 河川水, 底質, 鉱物) 中の放射性核種を観測すると、地球環境のいま、そして未来がみえてきます。

野外調査で試料採取、
実験室で分析!!
三宅島や伊豆大島にも!



多摩川研究



廃棄物研究

焼却飛灰中の放射性セシウムを不溶化して、安全に埋め立てたい。

