



Thanh Tri 建廃処分場 (ハノイ市)
にて、埋設廃棄物の埋立。
深さや組成を調査。



掘削したピット。深さ 2 m。



埋設廃棄物の組成調査の様子。
地元の建設会社の方々にお手伝いしていただく。
コンクリートやレンガなどを大きさごとに仕分ける。



Thanh Tri 建廃処分場からホン川を見た光景。見える橋は Thanh Tri 橋。



埋設廃棄物を種類、大きさ毎に仕分ける様子。



埋設廃棄物の篩分け作業。埼玉大学
学部生や大学院生、大活躍。



処分場内分のガスをサンプリングして、
ガス組成を調査する。

地表面にチャンバーを設置し、
ガスフラックス観測も実施。

