

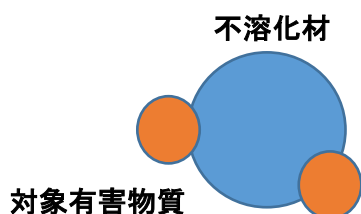
不溶化後に残る不溶化材は安全なの？（対策編）

キーワード

土壤汚染対策法、土壤汚染の対策、原位置浄化、不溶化材

知って得する

～不溶化に使用した不溶化材はとても安定した物質です～



不溶化材表面に対象とする重金属がしっかりと吸着！
つまり不溶化材自体には有害物質が多く含まれることとなる

ワンポイント解説

不溶化処理は不溶化材に対象とした有害物質を取り込んだり、吸着させます。よって、不溶化材自体には、有害物質が多く含まれていることとなります。そのため、有害物質を吸着させた不溶化材をそのまま口にするると危険ということとなります。しかし、不溶化材と有害物質は強く結びついているため、通常的环境下で取り扱う中で有害物質が再度溶け出すことは基本的にありません。もし、不溶化材を回収し、処分する場合は産業廃棄物として性状に合わせた項目で処分することとなります。詳しくは弊社へお問い合わせいただければご回答いたします。