

利用用途ごとの要求品質その 7 (植栽用土)

(1) 植栽用土の要求品質について

建設汚泥再生品の植栽用土については、現時点では市販されている例は確認されていないが、現在研究開発段階にあり、全国産業廃棄物連合会により品質基準の例が提案されているので例示する。

(2) 植栽用土の品質基準(例)

植物により適した土壌は千差万別であるが、最低限の共通となる指標は「土質区分」、「土質の硬度」、「有害性」、「浸出水 pH」の 4 項目と考えられる。なお「土の硬度」とは、根の張りやすさを示す指標で、どの植物にもあてはまる重要な指標である。

表 植栽用土の品質基準(例)

項目	基準値	試験方法
土質区分	第 3 種処理土以上	土質区分判定のための調査試験方法
土壌の硬度	8 ~ 26mm	山中式硬度計
有害性	指定区域の指定基準	(溶出量)環境省告示第 18 号 (含有量)環境省告示第 19 号
浸出水 pH	5.8 ~ 8.6	JIS K 0102.12.1