

令和4年12月20日
水管理・国土保全局下水道部

令和4年度補正予算にかかる下水道革新的技術実証事業の公募を開始！

～下水汚泥の肥料利用を促進する技術の開発を進めます～

下水汚泥の肥料利用を促進する技術を開発するため、「下水道革新的技術実証事業（B-DASH プロジェクト）」として、実規模レベルの施設を用いて実証する技術3テーマ、実処理場等において調査する技術1テーマを、それぞれ公募します。

公募テーマ・公募期間は以下のとおりです。（公募テーマの概要等の詳細は別紙参照）

【公募テーマ】

OB-DASH プロジェクト

<実規模実証>

- ① 消化汚泥から効率的にリンを回収する技術（上限額7.5億円）
- ② MAP※により脱水ろ液から効率的にリンを回収する技術（上限額7.5億円）
- ③ MAP※以外で脱水ろ液から効率的にリンを回収する技術（上限額7.5億円）

※MAP：リン酸マグネシウムアンモニウム六水和物の略称（マグネシウム源を添加してリンをMAPとして回収）

<FS 調査>

- ① 下水汚泥焼却灰の肥料化技術（上限額5千万円）

【公募期間】

令和4年12月20日（火）～令和5年1月20日（金）

<問い合わせ先>

水管理・国土保全局 下水道部 下水道企画課 下水道国際・技術室

課長補佐 西郷 進也、環境技術係長 金井 容秀

TEL：03-5253-8111 [内線：34172、34134] 03-5253-8803(直通) FAX：03-5253-1596