



● B-DASHプロジェクトとは

- ・「下水道革新的技術実証事業」の略である。
- ・国土交通省が主体となり、新技術の研究開発及び実用化を加速することにより、下水道事業におけるコスト縮減や再生可能エネルギー創出等を実現する。
- ・国土交通省が実証事業を採択し、国土技術政策総合研究所からの委託研究として、民間企業が必要に応じて地方公共団体や大学等と連携しながら実証研究を実施する。

● B-DASHプロジェクト活用のメリットは

- ・脱水設備の改築更新に要する事業費が削減できる。（→ 約5億円）
- ・汚泥処理に係る維持管理コストの削減が図れる。（→ 年間約5千万円）
- ・乾燥により水分が低減されるため、汚泥の搬出量が大幅に削減できる。
- ・脱水汚泥と異なり、腐敗性が低く、細菌等が減少した乾燥汚泥は緊急時などでの場内貯蔵が可能となる。