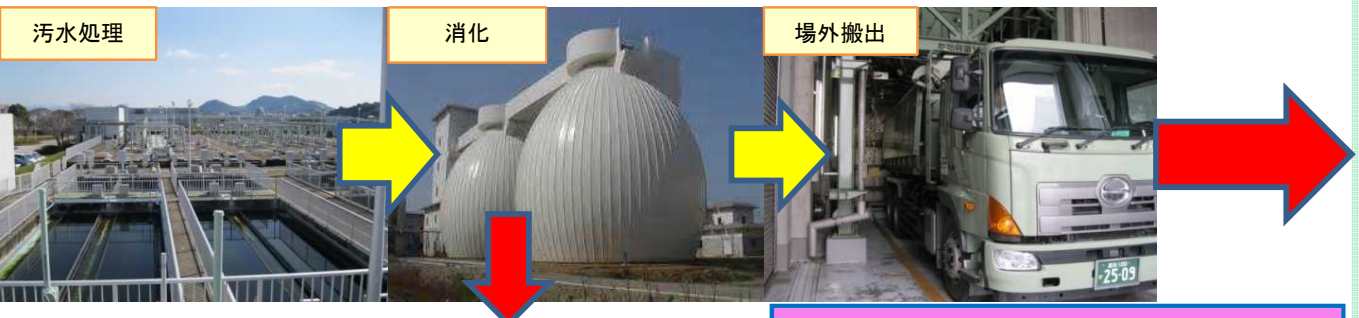
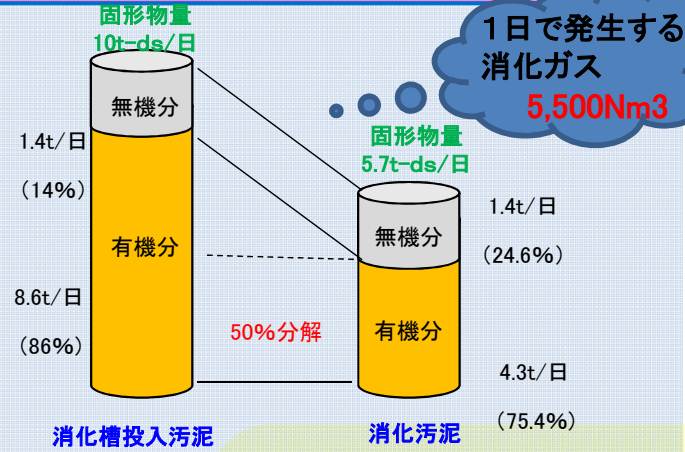


# 循環型社会形成と地産地消を支援する下水道事業

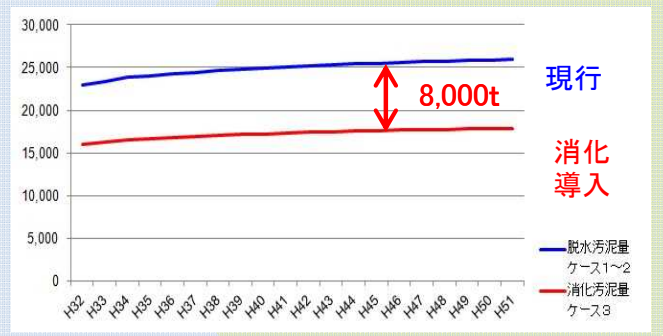
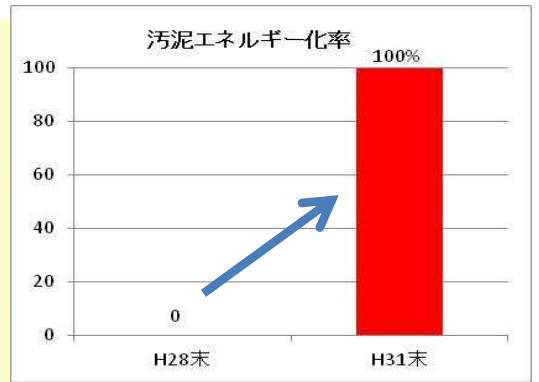
- 汚泥の消化施設を整備することで、発生汚泥量を削減。
- 消化により発生したバイオガスからエネルギーを創出。
- 汚泥由来の肥料を活用し、農作物・農産品の生産に寄与。



効果①: 年間約8,000tの汚泥削減



効果②: FITによる民間活力の導入  
: 消化ガスによる発電事業



汚泥由来の肥料

効果③: 新たな地場産業の創出  
: 循環型社会の創出

