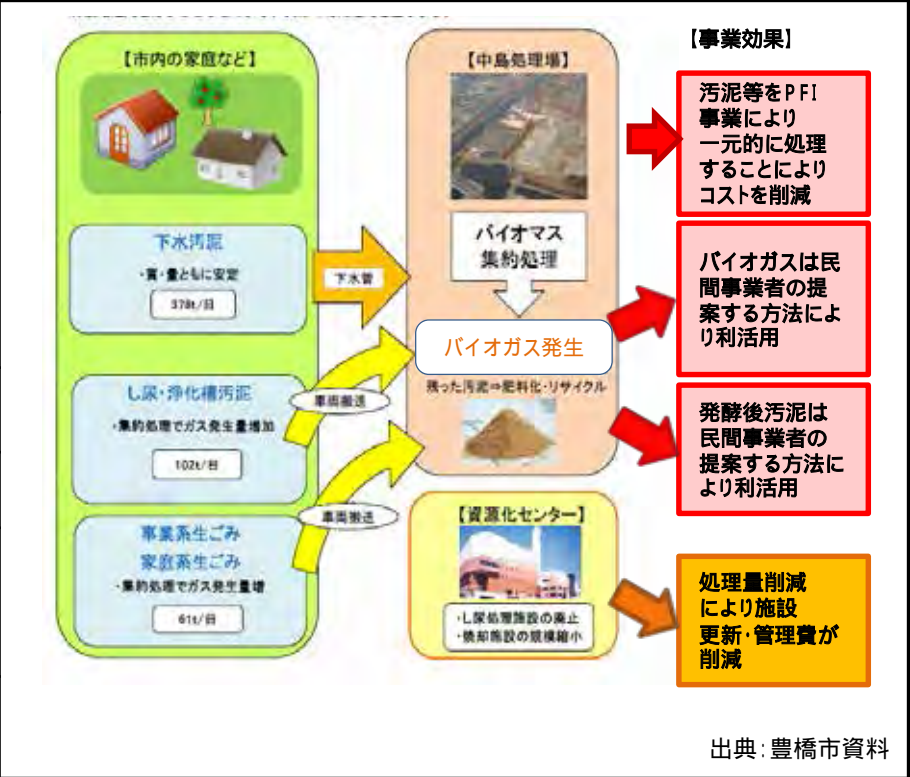


# 事業例

## 豊橋市バイオマス資源利活用施設整備・運営事業

<http://www.city.toyohashi.lg.jp/12440.htm>

発注者	豊橋市(愛知県)	<h3 style="text-align: center;">処理の概要</h3> 
施設概要	下水道汚泥、し尿・浄化槽汚泥、生ごみのバイオガス化施設	
事業内容	未利用バイオマス資源のエネルギー利用のため、中島処理場にメタン発酵施設を導入し、取り出したバイオガスの利活用を行う。	
事業期間	22年9か月(維持管理運営期間20年)	
VFM	55.0%(事業者選定時)	
契約金額	約148億円(別途金利変動及び物価変動等による増減額を加算)	
実施方針公表	平成25年11月25日	
特徴	<ul style="list-style-type: none"> <li>・下水道汚泥、し尿・浄化槽汚泥、生ごみの処理を既存の中島処理場に一元化し、PFI事業として実施することにより、処理コストを削減。</li> <li>・微生物による発酵処理を行うことによりバイオガスを生成させ利活用を行う。利活用方法については民間事業者からの提案を求める。</li> <li>・発酵後汚泥について利活用を行う。利活用方法については民間事業者からの提案を求める。</li> </ul>	

出典:豊橋市資料