

番号	4-1-1	表題	アセットマネジメント手法と再構築のスピードアップ Asset Management Technique and Accelerated Restructuring of Sewerage System	
内容	<p>東京都 23 区内にある下水道管は、20 年後には約半数の下水道管が耐用年数の 50 年を超える。限られた財政・体制で再構築を確実に実施するために、アセットマネジメントを採用した事業方針を策定した。</p> <p>この事業方針は、経済的耐用年数を約 80 年と設定し、事業を平準化したうえで、事業のスピードアップを図るものである。</p>			
キーワード	再構築、老朽化対策、アセットマネジメント、経済的耐用年数 80 年、スピードアップ			
処理区名	区部全域	位置区分	管きよ	
職種区分	土木	施策区分	再構築	
状態区分	計画	新規性	あり	
実施年度	平成 24 年度	全体期間	平成 25 年度～平成 27 年度	
担当部署	計画調整部計画課			
発表履歴	局内			
	局外	2014 年 第 9 回 IWA（国際水協会）世界会議 ポルトガル・リスボン 2015 年 第 6 回 IWA-ASPIRE（IWA アジア太平洋地域会議）（ポスター発表） 中国・北京		
調査方法	直営調査			
関連情報				