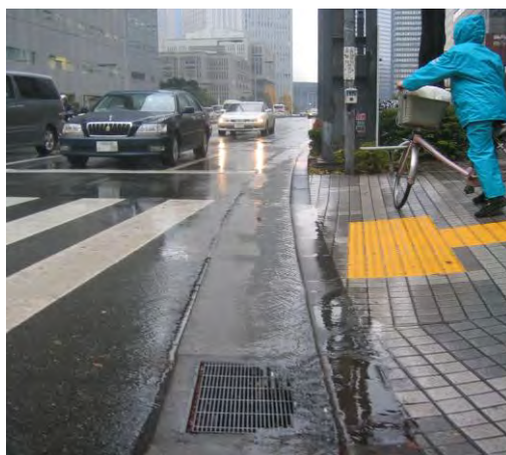


東京都下水道事業 経営・環境レポート2009

汚水処理による
生活環境の改善



雨水排除による
浸水の防除

安全で快適な生活環境の確保
良好な水循環の形成

公共用水域の
水質保全



地球環境保全への貢献

平成22(2010)年1月

 東京都下水道局



■ 編集方針

経営・環境レポートは、東京都の下水道事業の実施状況を分かりやすくお知らせし、お客さまに一層理解していただくとともに、お客さまからご意見・ご要望をいただき、事業に反映させていくことを目的としています。

■ 本冊子の構成

I 経営編

下水道局では、平成 19～21 年度における事業運営の指針として「経営計画 2007」を策定し、この計画に基づき事業展開を図っています。

経営編では、「経営計画 2007」に掲げた事業の平成 20 年度における実施状況と局としての評価を取りまとめています。

II 環境編

下水道局では、アースプランに基づく温室効果ガスの排出量削減など環境負荷の継続的な低減に努めています。

環境編では、平成 20 年度における環境負荷低減への主要な取組結果を取りまとめています。



「経営計画 2007」は、東京都下水道局ホームページの「事業案内」をご覧ください。

東京都下水道局

検索

目次

東京都の下水道

区部の下水道（公共下水道事業）	-----	1
多摩地域の下水道（流域下水道事業）	--	2

I 経営編

区部下水道事業

・老朽化施設の再構築	-----	3
・浸水対策の推進	-----	4
・合流式下水道の改善	-----	5

流域下水道事業

・未普及地域の解消	-----	6
・高度処理の推進	-----	7
・水再生センター間の相互融通機能の確保	---	8

地球環境保全への貢献	-----	9
------------	-------	---

お客さまサービスの向上	-----	10
-------------	-------	----

財政収支	-----	11～12
------	-------	-------

II 環境編

平成 20 年度の取組項目一覧	-----	13
-----------------	-------	----

・良好な放流水質の確保	-----	14
・下水道に油を流さないためのPRの推進	--	15
・温室効果ガス排出量の削減	-----	16
・水処理電力使用量の適正管理	----	17

下水道局における未利用・再生可能エネルギー活用例	--	18
--------------------------	----	----