# 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



# <u>目 次</u>

	$W \cap \mathbb{T}$	コレ ゴ
- 무	11(1)	ᇧᇽ
東京都		ノノトルニ

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

- 地球環境保全への貢献 ----- 9 お客さまサービスの向上 ----- 10

・ 水再生センター間の相互融通機能の確保 --- 8

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