

# 水道局



## 【要求の基本的な考え方】

上水道事業については、水道事業の基本である、安全でおいしい水をいつでも安定して、安価に供給する効率性の高い事業を推進していきます。

工業用水道事業については、安定した供給を確保するため、計画的な更新を進めていきます。

(単位：百万円)

上水道事業	水道事業	予算要求額		収益的収支			単年度 資金収支
			前年度比	収入	支出	差引	
	水道事業	29,538	14.4%	18,483	17,957	526	45
	水道用水供給事業	562	86.2%	189	245	56	246
工業用水道事業		2,619	14.7%	1,696	1,585	111	31

## 【施策目標と重点施策】 新：新規事業、拡：拡充事業

### 安全・安心への 取り組み

#### ④配水管更新事業（3,500百万円）

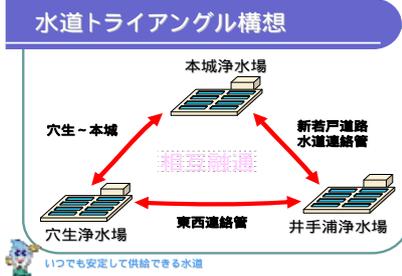
経年劣化の進んでいる配水管を計画的に更新します。

#### ④震災対策整備事業（322百万円）

浄水施設などの基幹水道施設の耐震診断を実施するとともに、配水池の耐震化工事を実施します。また、震災時の応急給水拠点の整備を進めます。

#### ④災害対策整備事業（149百万円）

大雨などによる被害を未然に防ぐため、水道施設の整備・改修を実施します。



#### ・北部福岡緊急連絡管整備事業（126百万円）

安全・安心なライフラインの確保のため、北九州市と福岡都市圏を結び、緊急時に水道水を相互融通する緊急連絡管を整備します。

#### ・新若戸道路水道連絡管整備事業（200百万円）

新若戸道路整備に併せて水道連絡管を整備し、ライフラインを強化します。

### 広域化の推進

#### ・水道用水供給事業（562百万円）

平成22年度後半から、宗像市など3市1町へ水道用水を供給する水道用水供給事業を開始します。

平成22年度は、宗像市と新宮町に供給します。

〔写真：垂見調整池（宗像市）〕



### 環境への 取り組み

#### ・太陽光発電設備設置事業（20百万円）

配水池の上部スペースに太陽光発電パネルを設置します。

#### ・クールミスト事業（5百万円）

水道水を活用したミスト冷却装置を設置します。

#### ④省エネルギー対策整備事業（145百万円）：事務事業の見直し項目

送水ポンプを適正規模に更新することで、エネルギーロスを減らし消費電力を削減します。



### 安全して おいしく飲める 水道

#### ・アクアフレッシュ事業（35百万円）

小・中学校の児童・生徒が水道水のおいしさを実感できるよう直結式給水へ切り替えていきます。

### 100周年 記念事業

#### 新 100周年記念事業（7百万円）

平成23年度の水道給水開始100周年に向けて、イベントを開催します。

### 有収率向上対策

#### ④漏水調査事業（98百万円）

効率的・計画的な漏水調査を行い、有収率向上（漏水削減）を図ります。

#### ④配水管更新事業（3,500百万円）（再掲）