

第4章

暮らしの安全性・利便性を高める
『都市基盤・防災環境』の整備

●施策分野

- 1 土地利用
- 2 市街地整備
- 3 道路・橋梁
- 4 公園・緑地
- 5 上水道
- 6 下水道
- 7 河川・水路
- 8 防災
- 9 消防

● 富士山レーダードーム館



第4章

暮らしの安全性・利便性を高める『都市基盤・防災環境』の整備

[施策区分](節)	[中項目](細節)	[施策]
土地利用	計画的な土地利用	計画的な土地利用の推進 都市計画の的確な見直しと運用 基盤整備の推進 開発・建築の規制・誘導
	土地の実態把握	地籍調査の推進
市街地整備	市街地の整備・再編	既成市街地の活性化 新たな市街地整備の促進
	住居表示	住居表示事業の推進
道路・橋梁	広域道路網の拡充	高速道路等の整備促進 国道・県道の整備促進
	市内生活道路等の整備	市道の新設・改良推進 市道の維持・管理の推進 法定外公共物の適正管理
	橋梁の整備・管理	橋梁の新設 橋梁の維持・管理
公園・緑地	公園・緑地の整備・管理	公園・緑地の新設 公園の維持・管理
	公園の有効活用	公園の総合的な活用
上水道	給水サービスの推進	安心・快適な給水サービス 安定的な給水サービス 環境に配慮した給水サービス
	水道事業の安定経営	事業経営基盤の健全性維持・強化
下水道	下水道の整備・運営	計画的な公共下水道の整備 経営基盤の強化 防災対策の強化
	処理区域以外の下水処理	浄化槽の普及推進
河川・水路	河川・水路の整備	河川・水路の整備・改修
防災	防災体制の強化	防災意識の向上 自主防災組織の活性化 市及び関係機関との防災体制の充実 国民保護法に基づく体制の整備 原子力災害への対応
	防災対策	避難所運営の充実 防災施設等の整備 既存建築物の耐震化の推進 富士山火山防災対策 土砂災害・水災害対策事業の促進
	復旧・復興対策	災害復旧・復興への対応
消防	消防体制の強化	常備消防の運営 新時代に即応した消防団の運営
	消防施設の充実	消防水利の整備 消防団施設の整備