

I 令和4年度の主な事業(マスタープラン政策体系別)

政策 I 安全で安定した水道水の供給

4,200,399 千円

1 水道管整備事業 3,203,719 千円

- ・配水本管更新工事 1.4km【出来高延長を含む】
- ・配水管更新工事 13.3km

2 配水施設整備事業 707,850 千円

- ・中央配水幹線連絡管布設工事 (令和4年度 526,350 千円)

工事内容等	H29	H30	R元	R2	R3	R4
測量・地質調査・設計業務委託						
調査業務委託						
仮設道路建設工事						
連絡管布設工事						

※ 令和元～4年度継続費設定 継続事業費 825,466千円

- ・武山高区配水池更新工事 (令和4年度 162,800 千円)

工事内容等	R元	R2	R3	R4
測量・地質調査・設計業務委託				
測量業務委託・用地取得				
配水池更新工事				

※ 令和2～4年度継続費設定 継続事業費 407,000千円

- ・十三峠配水池更新工事 (令和4年度 18,700 千円)

工事内容等	R4	R5	R6	R7
設計業務委託				
配水池更新工事				

3 電機計装設備整備事業 288,830 千円

- ・大矢部高区ポンプ所ほか受電設備等更新工事ほか

政策 II 安定した下水の排水と処理

3,975,300 千円

1 管渠建設事業 492,000 千円

- ・下水道管の改築工事ほか 1.5km
- ・汚水管築造工事ほか 0.3km
- ・取付管改築工事ほか

2 ポンプ場改築事業 2,296,000 千円

- ・ポンプ場の改築工事ほか
8ポンプ場(上町・日の出・根岸・舟倉・舟倉第2・久里浜第2・津久井・武)

3 浄化センター改築事業 1,187,300 千円

- ・浄化センターの改築工事ほか
下町浄化センター
無停電電源設備更新工事ほか
追浜浄化センター
管理本館建築機械設備更新工事ほか
西浄化センター
用水設備更新工事ほか

政策Ⅲ 災害に強い上下水道づくり

283,530 千円
(再掲 3,662,019 千円)

- | | |
|----------------------------|---------------|
| 1 水道管耐震化事業 | — 千円 |
| 〔再掲 政策Ⅰ-1 水道管整備事業 | 3,203,719 千円〕 |
| ・配水本管更新工事 1.4km 【出来高延長を含む】 | |
| ・配水管更新工事 13.3km | |
| 2 下水道耐震化事業 | 137,700 千円 |
| ・下水道管耐震化工事ほか 0.3km | |
| ・下水道施設耐震補強設計業務委託 | |
| 〔再掲 政策Ⅱ-1 管渠建設事業の一部 | 458,300 千円〕 |
| ・下水道管の改築工事ほか 1.5km | |
| ・汚水管築造工事ほか 0.3km | |
| ③ 3 浸水対策事業 | 145,830 千円 |
| ・雨水管築造工事(逸見地区) 0.1km | |
| ・実施設計業務委託(本町地区) | |
| ・マンホール取り付け型水位計の設置 | |
| ・内水ハザードマップ作成業務委託 | |

政策Ⅳ 経営基盤の強化

695,448 千円
(再掲 327,000 千円)

- | | |
|----------------------------|------------------------------|
| 1 鉛給水管解消事業 | 626,523 千円 |
| ・鉛給水管取替 1,170 件 | |
| ・鉛給水管取替工事への補助金 200 件 | |
| ② 2 ゼロカーボン推進事業 | 47,711 千円 |
| | 【水道分 47,711千円 下水道分 —千円】 |
| ・軽電気自動車購入 | |
| ・武山高区配水池太陽光発電設備購入 | |
| ・LED照明への更新(水道) | |
| 〔再掲 水道 政策Ⅰ-3 電機計装設備整備事業の一部 | 20,000 千円〕 |
| 下水道 政策Ⅱ-3 浄化センター改築事業の一部 | 307,000 千円 |
| ・高効率機器への更新 | |
| ・LED照明への更新(下水道) | |
| ③ 3 働き方改革・DX推進事業 | 21,214 千円 |
| | 【水道分 10,607千円 下水道分 10,607千円】 |
| ・上下水道管路WEB公開 | |
| ・水道料金等モバイル収納導入 | |
| ・オフィス改革ほか | |