

水道施設耐震化10ヵ年計画(改定)

令和5(2023)年2月

| 施設 | 補助対象 | 事業費 (千円) | 工事内訳 | | | | | | | | | | | | |
|-------|--|-------------|------------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| | | | 2021(R3) | 2022(R4) | 2023(R5) | 2024(R6) | 2025(R7) | 2026(R8) | 2027(R9) | 2028(R10) | 2029(R11) | 2030(R12) | 2031(R13) | 2032(R14) | |
| 錦見浄水場 | 錦見浄水場配水池1号、2号 | 防衛 | 361,500 | 実施済 | | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場沈澱池 | 防衛 | 1,175,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場取水隧道 | 防衛 | 1,136,458 | 繰越 | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場取水隧道 迎え掘り推進 | 防衛 | 600,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場 既設取水隧道耐震化(2条化) | | 540,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場 既設取水隧道ゲート弁設置工 | | 120,374 | | | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場 新取水口前面河川浚渫工 | | 44,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場 法面補強詳細設計及び補強工事 | | 45,397 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 錦見浄水場 ろ過池 | 防衛 | 294,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 牛野谷 | 牛野谷配水池2号 | 防衛 | 65,000 | | | | | | | | | | | |
| 高台団地 | 瀬戸海・萩原団地統合配水池 瀬戸海団地配水管布設工事 萩原団地配水管布設工事 | | 153,704 | 実施済 | | | | | | | | | | | |
| | 東光寺統合ポンプ所更新工事 梅が丘団地ポンプ所更新工事 東雲台ポンプ所加圧ポンプ更新工事 | | 103,632 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| 通津 | 通津配水池支障移転 | 国交省 | 426,679 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| 由宇 | 千鳥ヶ丘配水池 緊急遮断弁設置工事 | | 42,284 | | | | | | | | | | | | |
| 玖西 | 玖珂地区更新工事 | | 21,500 | | | | | | | | | | | | |
| | 周東地区更新工事 | | 58,000 | 実施済 | | | | | | | | | | | |
| 玖北 | 美和地区更新工事 | | 37,932 | 実施済 | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 本郷地区更新工事 | | 30,507 | | | | | | | | | | | | |
| | 美川地区更新工事 | | 84,872 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 錦地区更新工事 | | 34,732 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| 管路 | 配水管(基地給水) 錦見系統 | 防衛 | 1,544,000 | | 繰越 | | | | | | | | | | |
| | 配水管(基地給水) 牛野谷系統 | 防衛 | 279,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 配水管(基幹管路) 浄水場～愛宕橋～平田ポンプ所・牛野谷配水池 | | 140,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 藤生長野バイパスに伴う配水管布設工事 | | 2,730,477 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 藤生長野バイパスに伴う由宇給水支障移転 | 国交省 | 270,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 国道188号布設φ450更新工事 既設南バイパス内布設 | | 620,000 | | | | | | | | | | | | |
| | 城下町グランドデザイン 管路耐震化(臥竜橋通り) | | 648,000 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 岩国臨港道路建設に伴う装港地区 配水管布設工事 | | 210,000 | | 実施済 | | | | | | | | | | |
| | 配水管(その他) | | 1,510,000 | | 実施済 | 実施済 | | | | | | | | | |
| | 国道・鉄道横断管耐震化 | | 320,000 | | | | | | | | | | | | |
| 総事業費 | | | 13,647,048 | 1,020,621 | 785,624 | 835,654 | 1,044,799 | 1,267,704 | 1,344,766 | 1,219,807 | 1,143,643 | 1,154,643 | 1,437,443 | 1,717,843 | 674,500 |