

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														
	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														
	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														
	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														
	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														
通津	通津配水池支障移転	国交省	426,679														
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														
玖北	美和地区更新工事		37,932														
	本郷地区更新工事		30,507														
	美川地区更新工事		84,872														
	錦地区更新工事		34,732														
管路	配水管(基地給水)錦見系統	防衛	1,544,000														
	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														
	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														
	岩国港臨港道路建設に伴う装港地区 配水管布設工事		210,000														
	配水管(その他)		1,510,000														
	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		