

【参考資料】 水道事業基本計画書更新事業計画年割表

種別	項目	令和8年度(計画)2026	令和9年度(計画)2027	令和10年度(計画)2028	令和11年度(計画)2029	令和12年度(計画)2030	令和13年度以降				
電気・機械設備更新工事	合計	794,669,000	879,116,000	717,001,200	554,641,200	360,944,400	○土木・建築設備工事 R13 50,000千円を計上、以降労務費上昇分0.92%加算 ○機械電気設備工事 R13 461,250千円を計上、以降労務費上昇分を考慮し、R22までの総額が5,887,500千円となるよう平準化				
	電気計装設備更新工事	富貴ヶ丘浄水場中央監視制御設備更新工事ほか4工事	富貴ヶ丘浄水場中央監視制御設備更新工事ほか3工事	大屋戸浄水場中央監視制御設備更新工事ほか3工事	大屋戸浄水場中央監視制御設備更新工事ほか4工事	大屋戸浄水場中央監視制御設備更新工事ほか2工事					
	小計	714,857,000	643,976,800	663,448,800	542,985,600	333,462,000					
管路更新耐震化	合計	1,368,072,000	1,101,059,000	1,207,860,000	959,249,000	936,734,000	○配管工事 R13 1,000,000千円を計上、以降労務費の上昇分0.92%を加算				
	管路更新・耐震化工事	市道名張駅桔梗が丘線配水管φ200mmほか更新工事を含む6工事 延長=7,464m (主な地域) 桔梗6・7、緑が丘、富貴4、赤目町丈六、柏原、一ノ井、安部田	市道桔梗が丘4の46号線配水管φ150mmほか更新工事を含む6工事 延長=7,497m (主な地域) 下小波田、新田、桔梗4、美旗中村、緑が丘、安部田、井手、赤目町榎、星川	国道165号配水管φ150mm更新工事を含む6工事 延長=5,818m (主な地域) 新田、南西原、緑が丘、夏見、井手、結馬、箕曲中村	市道西原西田原線配水管φ150mmほか更新工事を含む7工事 延長=7,874m (主な地域) 新田、南西原、桔梗8、西田原、緑が丘、夏見、赤目町榎、柏原	市道檀青蓮寺線配水管φ150mmほか更新工事を含む8工事 延長=6,226m (主な地域) 新田、南西原、東田原、夏見、蔵持町芝出、桔南1、瀬古口、箕曲中村、赤目町丈六、星川					
	小計	79,812,000	235,139,200	53,552,400	11,655,600	27,482,400					
その他(一般工事)	合計	140,000,000	200,000,000	102,000,000	300,000,000	0	○その他一般工事 R13 50,000千円を計上、以降労務費上昇分0.92%を加算				
	管路更新耐震化	百合が丘系統塗装補修及び耐震補強工事ほか	百合が丘系統耐震補強工事	大屋戸浄水場沈殿池漏水補修工事	すざらん台系統耐震補強工事						
調査等委託料(その他:一般工事は除く)	①令和9年度事業等実施設計業務委託 ②電気・機械関係次年度分設計業務委託 ③R8年度機電設備更新監督支援業務委託	80,000,000 50,000,000 15,900,000	①令和10年度事業等実施設計業務委託 ②電気・機械・耐震診断関係次年度業務委託 ③R9年度機電設備更新監督支援業務委託	80,000,000 43,000,000 17,600,000	①令和11年度事業等実施設計業務委託 ②電気・機械・耐震診断関係次年度業務委託 ③R10年度機電設備更新監督支援業務委託	80,000,000 34,000,000 14,300,000	①令和12年度事業等実施設計業務委託 ②電気・機械・耐震診断関係次年度業務委託 ③R11年度機電設備更新監督支援業務委託	80,000,000 64,000,000 11,100,000	①令和13年度事業等実施設計業務委託 ②電気・機械・耐震診断関係次年度業務委託 ③R12年度機電設備更新監督支援業務委託	80,000,000 45,000,000 7,200,000	○調査・委託費 R13 R12計画値132,200千円と同値。以降労務費上昇分0.92%加算
事務費		53,835,000	53,835,000	53,835,000	53,835,000	53,835,000	○事務費等 R13以降、労務費上昇を考慮し、60,603千円を計上				
営業設備費(量水器・工具器具等)		1,944,000	1,944,000	1,944,000	1,944,000	1,944,000					
総事業費[当該年度]		2,504,420,000	2,376,554,000	2,210,940,200	2,024,769,200	1,485,657,400					