

拡張事業等の総括

(単位:千円)

項目 区分	議決	厚生省認可	工期		工事費			基本計画				備考	
	年月日	年月日	起工年月日	完成年月日	総事業費	起債	一般財源(その他)	目標年次	給水人口	1日最大給水量	1人1日最大給水量		
創設	—	(府知事) S 2. 3. 2	S 2. 8. 16	S 3. 5. 6	50	50	—	—	人 2,500	m <sup>3</sup> 375	ℓ 150	旧古市町送水開始	
水道総合事業	当初	S 35. 2. 25	S 35. 3. 8	S 35. 4. 1	S 39. 3. 31	180,000	172,000	8,000	S 49	50,000	12,500	250	羽曳山配水場(配水池1,800m <sup>3</sup> 2池) 石川浄水場取水設備(処理能力13,000m <sup>3</sup> /日) 市内に散在する簡易水道を廃止、 石川浄水場に統合する。
	完成	—	—	—	S 40. 3. 31	203,979	198,000	5,979	同上	同上	同上	同上	
第2次拡張事業	当初	S 40. 11. 24	S 40. 12. 23	S 41. 4. 1	S 45. 3. 31	438,000	417,000	21,000	S 50	72,450	25,360	350	高区配水池(PC 10,000m <sup>3</sup> ) (H21解体撤去) 壺井配水池(PC 3,000m <sup>3</sup> ) 伊賀受水場(最大受水 12,860m <sup>3</sup> /日) 石川浄水場急速ろ過法(処理能力13,000m <sup>3</sup> /日)
	完成	—	—	—	S 47. 6. 30	717,049	683,000	34,049	同上	同上	同上	同上	
第3次拡張事業	当初	S 45. 12. 11	S 46. 2. 20	S 46. 4. 1	S 50. 3. 31	1,050,000	997,000	53,000	S 50	100,000	40,000	400	伊賀受水場(最大受水22,760m <sup>3</sup> /日) 低区第1配水池(PC 10,000m <sup>3</sup> ) 高区受水池(PC 300m <sup>3</sup> ) (H17解体撤去) 壺井浄水場(処理能力5,000m <sup>3</sup> /日)
	完成	—	—	—	同上	1,271,400	1,205,500	65,900	同上	同上	同上	同上	
水道施設整備事業	—	—	S 50. 4. 1	S 54. 3. 31	763,671	639,000	124,671	—	—	—	—	—	石川浄水場汚泥処理設備 伊賀受水場の遠隔操作(無人化)
送配水施設改良事業	—	—	S 54. 4. 1	S 55. 3. 31	212,093	190,000	22,093	—	—	—	—	—	石川浄水場送水設備改良 高区加圧ポンプ(INV)
配水施設整備事業	—	—	S 55. 4. 1	S 56. 3. 31	130,400	116,000	14,400	—	—	—	—	—	配水管整備改良
配水管整備事業	—	—	S 56. 4. 1	S 60. 3. 31	603,246	549,000	54,246	—	—	—	—	—	自然流下方式
第4次拡張事業	当初	S 55. 12. 11	S 56. 3. 31	S 56. 4. 1	S 61. 3. 31	1,310,000	1,200,000	110,000	S 65	130,000	58,500	450	低区第2配水池(PC 10,000m <sup>3</sup> ) 伊賀受水場(最大受水 18,100m <sup>3</sup> /日) 西浦受水場(最大受水 22,900m <sup>3</sup> /日)
	完成	—	—	—	同上	1,490,839	1,415,000	75,839	同上	同上	同上	同上	
第2次水道施設整備事業	当初	—	—	S 60. 4. 1	H 2. 3. 31	1,573,000	1,481,000	92,000	—	—	—	—	羽曳山配水場改良(配水池3,500m <sup>3</sup> 1池) 伊賀受水場改良 送配水管整備
	変更	—	—	S 60. 4. 1	H 3. 3. 31	1,921,878	1,545,000	376,878	—	—	—	—	
配水管改良事業(H3年度)	—	—	H 3. 4. 1	H 4. 3. 31	187,125	140,000	47,125	—	—	—	—	—	配水管整備改良
配水管改良事業(H4年度)	—	—	H 4. 4. 1	H 5. 3. 31	231,410	190,000	41,410	—	—	—	—	—	配水管整備改良
配水管改良事業(H5年度)	—	—	H 5. 4. 1	H 6. 3. 31	331,549	230,000	101,549	—	—	—	—	—	配水管整備改良
配水管改良事業(H6年度)	—	—	H 6. 4. 1	H 7. 3. 31	253,401	200,000	53,401	—	—	—	—	—	配水管整備改良
第3次水道施設整備事業	—	—	H 7. 4. 1	H 11. 3. 31	2,133,759	1,350,000	783,759	—	—	—	—	—	水道管理センター(集中管理システム)の完成 壺井浄水場の遠隔操作(無人化) 配水管整備改良
第4次水道施設整備事業	—	—	H 13. 4. 1	H 18. 3. 31	3,238,033	0	3,238,033	—	—	—	—	—	高区配水池(SUS製上下2層6,000m <sup>3</sup> ) 送配水管整備改良・電気計装設備更新・配水モニター整備
第5次水道施設整備事業	—	—	H 21. 4. 1	H 28. 3. 31	3,459,902	0	3,459,902	—	—	46,200	—	—	石川浄水場更新 石川送水管・高区送水管更新
第6次水道施設整備事業	—	—	H 30. 4. 1	H 37. 3. 31	5,052,218	966,000	4,086,218	—	—	—	—	—	壺井配水池更新 伊賀送水管更新