

拡張事業の概要(事業認可)

事業名		第1次拡張事業 (買収)	第2次拡張事業	第3次拡張事業
認可項目				
年 月 日		昭和32年12月12日	昭和39年12月28日	昭和45年1月10日
計画	給 水 人 口	31,500人	50,000人	68,000人
	1日最大給水量	11,500m <sup>3</sup>	18,250m <sup>3</sup>	40,000m <sup>3</sup>
	1人1日最大給水量	365ℓ	365ℓ	590ℓ
着 工 年 月 日		昭和33年4月1日	昭和40年4月1日	昭和45年4月1日
竣 工 年 月 日		昭和37年3月31日	昭和43年3月31日	昭和56年3月31日
事 業 費		161,863千円	217,641千円	1,523,322千円
主 要 施 設 ※第5次拡張事業(3回目変更)までは実績、第6次拡張事業及び第7次拡張事業は計画を記載	※今市水道(株)から買収 ※取水施設 取水井φ5,000×2井 導水管φ300 488m ※送水施設 ポンプ 5台 送水管φ350 1,406m ※配水施設 配水池1,000m <sup>3</sup> ×2池 配水管φ100~φ400 25,248m	※取水施設 取水井φ5,000×2井 導水管φ300~φ500 592m ※送水施設 ポンプ 5台 送水管φ350 1,409m ※配水施設 配水池1,000m <sup>3</sup> ×2池 (PC)487m <sup>3</sup> ×1池 配水管φ100~φ350 43,909m	※取水施設 取水井(満州井戸) φ5,000×3井 ポンプ井φ5,000×1井 導水管φ300~φ800 621m 深井戸φ750×2井 取水ポンプ 2台 ※浄水施設 急速ろ過装置 1式 接触槽 1式 沈殿池 1池 ※送水施設 ポンプ 3台 自動制御装置 1式 電気設備 1式 送水管φ500 1,525m ※配水施設 配水池10,000m <sup>3</sup> ×1池 (PC)486m <sup>3</sup> ×1池 配水管φ100~φ700 85,434m 減圧調整弁 1式 テレメーターテレコン 装置 1式	

第4次拡張事業	第4次拡張事業 (1回目変更)	第4次拡張事業 (2回目変更)	
昭和53年12月15日	昭和63年(1988)3月31日	平成元年(1989)3月31日	
90,200人	88,500人	89,900人	
60,000m <sup>3</sup>	54,000m <sup>3</sup>	54,500m <sup>3</sup>	
6650	6100	6060	
昭和54年3月31日	平成元年(1989)4月	平成元年(1989)4月	
平成2年3月31日	平成13年(2001)3月	平成13年(2001)3月	
4,709,249千円	351,688千円	954,528千円	
※取水施設 取水井φ750×5井 取水ポンプ 5台 ポンプ井 1井 導水管φ600 6,914m 水管橋工事 1式 トンネル工事 1式 ※浄水施設 塩素滅菌設備 1式 ※送水施設 ポンプ 2台 送水管φ500 54m 電気計装設備 1式 自家発電設備 1式 ※配水施設 集中管理制御装置 1式 管理棟 1棟 水源地構内設備 1式 配水管φ100～φ600 49,454m ※用地取得 44,742m <sup>2</sup>	※配水施設 下新宮増圧ポンプ場 1式 上新宮増圧ポンプ場 1式 麻床増圧ポンプ場 1式 上組増圧ポンプ場 1式 麻床調整池 1池 配水管布設 5,269.6m ※石綿管改良 11,182m	※送水施設 送水ポンプ 上津 2台 宇那手 2台 岩倉 2台 ※配水施設 岩倉配水池 1池 奥井谷配水池 1池 大平配水池 1池 ※配水管φ100～φ300 19,226m ※旧簡易水道地区配水管布設 φ100、150、200 7,647m	※送水施設 朝山ポンプ所 1式 堂原ポンプ所 1式 御方ポンプ所 1式 電気計装 1式 送水管φ75～φ100 1,917.8m ※配水施設 朝山配水池 2池 堂原配水池 2池 御方配水池 2池 大月、須原、畑ポンプ所 配水管布設φ25～φ150 31,058.3m

第5次拡張事業	第5次拡張事業 (1回目変更)	第5次拡張事業 (2回目変更)
平成13年(2001)1月19日	平成13年(2001)12月7日	平成15年(2003)3月31日
99,200人	99,200人	99,200人
55,500m <sup>3</sup>	55,500m <sup>3</sup>	55,500m <sup>3</sup>
5590	5590	5590
平成13年(2001)4月1日	平成14年(2002)4月1日	平成15年(2003)4月1日
平成19年(2007)3月31日	平成19年(2007)3月31日	平成19年(2007)3月31日
9,020,400千円	—	—
※取水施設(上島) 取水井φ1,000×2井 取水井管φ200～φ300 1,100m 取水ポンプ 2台 ※導水施設 導水ポンプ 来原 11台 上島 3台 導水管φ200～φ600 ※浄水施設(来原) 浄水処理施設 着水井、急速かく拌池 急速ろ過池 1池 浄水池 1池 電気計装 1式 排水処理施設 排水池 1池 天日乾燥床 6池 管理棟 1棟	※送水施設 送水ポンプ 9台 送水管φ500 2,120m ※配水施設 新向山配水池 2池 北山配水池 2池 奥井谷配水池 1池 大平配水池 1池 配水管布設φ75～φ700 23,751m ※その他 流量計、緊急遮断弁 緊急貯留槽 ※用地取得 8,602m <sup>2</sup>	※飲料水供給施設 (天王山地区) 天王山ポンプ所 1式 天王山加圧ポンプ所 1式 送・配水管φ25～φ75 715.5m (三坂地区) 三坂第1加圧ポンプ所 1式 三坂第2加圧ポンプ所 1式 配水管φ25～φ75 3,100.5m ※飲料水供給施設 (畑地区) 畑加圧ポンプ所 1式 配水管φ25～φ50 1,576m

第5次拡張事業 (3回目変更)	第6次拡張事業	第7次拡張事業	第7次拡張事業 (1回目変更) 変更届
平成17年(2005)3月14日	平成21年(2009)4月1日	平成27年(2015)4月7日	平成31年(2019)2月22日
140,590人	133,300人	138,600人	(144,000人)
68,365m <sup>3</sup>	60,800m <sup>3</sup>	55,700m <sup>3</sup>	(56,700m <sup>3</sup> )
4860	4560	4020	(3940)
平成17年(2005)3月22日	平成21年(2009)4月1日	平成27年(2015)4月7日	平成30年(2018)10月1日
平成19年(2007)3月31日	平成31年(2019)3月31日	平成36年(2024)3月31日	平成40年(2028)3月31日
—	7,850,000千円	11,485,000千円	—
水道事業の統合 (平田市水道事業、大社町 水道事業)	1. 上津浄水場の浄水方法 の変更 紫外線処理施設の新設 2. 県からの受水に伴う水 源種別の変更等 平田地域 檜山・東・伊野地区 久多見町、野石谷町 上岡田町、多久町 多久谷町 3. 未普及地域の解消 平田地域 鹿園寺地区、苅藻谷地区 大社地域 中山地区 4. 簡易水道事業の統合に 伴う給水区域の拡張 湖陵簡易水道、差海簡 易水道、地合簡易水道、 河下広域簡易水道	1. 簡易水道事業の統合に 伴う給水区域の拡張 乙立簡易水道 塩津簡易水道 美保簡易水道 東部統合簡易水道 須佐簡易水道 窪田簡易水道 多伎簡易水道 鷺浦猪目簡易水道 日御碕簡易水道 の9簡易水道事業と 多久谷畑飲料水供給施設 を廃止し上水道事業に統合	1. 給水区域の変更(軽微) 次期可燃ごみ処理施設 の区域拡張 2. 給水人口の変更(軽微)

※第5次拡張事業(2回目変更)までは旧出雲市の拡張事業