

大竹市水道・工業用水道事業業務状況

1. 事業の概況

(1) 議会の議決事項

議決年月日	議案番号	件名
平成	第 号	
18.1.17	85	大竹市水道事業，工業用水道事業及び公共下水道事業の設置等に関する条例の制定について
18.3.10	31	大竹市水道条例の一部改正について
18.3.10	48	平成 17 年度大竹市水道事業会計補正予算(第 2 号)
18.3.10	49	平成 17 年度大竹市工業用水道事業会計補正予算(第 1 号)
18.3.10	52	平成 17 年度大竹市水道事業会計補正予算(第 3 号)
18.3.10	53	平成 17 年度大竹市工業用水道事業会計補正予算(第 2 号)
18.3.31	10	平成 18 年度大竹市水道事業会計予算
18.3.31	11	平成 18 年度大竹市工業用水道事業会計予算

(2) 職員に関する事項

区分	平均給料額	平均年齢	平均勤続年数	人数
水道事業	350,164 円	42 歳 5 ヶ月	20 年 2 ヶ月	11 名
工業用水道事業	353,533 円	45 歳 2 ヶ月	22 年 2 ヶ月	6 名

一般職の職員の給与改正に伴い、「大竹市水道局職員の給与の支給に関する規程」の一部を改正し、平成 17 年 12 月 1 日から施行した。

(3) 料金その他供給条件の設定，変更に関する事項

水道事業

該当事項なし

工業用水道事業

該当事項なし

(4) 主要な工事等（工事費については間接費を除く，消費税及び地方消費税込み）

工 事 名	工 事 概 要	工事費(円)	着手日	竣工日
上水・原水浄水設備改良工事				
防鹿水源地4号取水井配管改良工事	材料費，労務費，諸経費一式	685,650	平成 17.10.5	平成 17.10.12
緩速ろ過池(3号)改修工事	3号ろ過池ろ過砂更正・改修工一式等	18,598,650	17.11.29	18.3.31
上水・配水設備改良工事				
大竹港東栄埋立地上水道施設整備に伴う舗装復旧工事(その2)	表層・基層工，上層路盤工・下層路盤	2,625,000	18.1.25	18.3.31
大竹港東栄埋立地上水道施設整備に伴う舗装復旧工事(その1)	表層・基層工，路上再生路盤工	1,680,000	18.2.16	18.3.31
立戸二丁目地内コインランドリー前配水管改良工事	材料費，土木費，配管労務費，安全費等一式	613,200	18.1.10	18.1.20
東栄一丁目地内配水管改良工事	材料費，労務費，交通整理員一式	960,750	18.3.13	18.3.20
南栄三丁目地内配水管改良工事	配水管布設工，給水装置切替工，土工，安全管理一式	997,500	18.3.16	18.3.30
工水・原水送水設備改良工事				
工水A地区水位計信号電送工事	舗装切断工，舗装取壊し工，路盤工，表層工等	630,000	17.11.21	17.12.20
工水・配水設備改良工事				
大竹港東栄埋立事業に伴う工業用水道施設整備工事(第5工区)	流入調整弁設置工，電気計装設備工，配水池防食防水工	21,963,900	18.1.6	18.3.24

(5) 業務量

給水数・給水人口及び給水先数

事業別 区 分	水 道 事 業		工業用水道事業
	給水戸数	給水人口	給水先数
平成 17 年 9 月 30 日	12,014 戸	29,710 人	7 ヶ所
平成 18 年 3 月 31 日	12,063 戸	29,574 人	7 ヶ所
増 減	49 戸	136 人	0

分水戸数・分水人口

事業別 区 分	水 道 事 業	
	分水戸数	分水人口
平成 17 年 9 月 30 日	6 戸	12 人
平成 18 年 3 月 31 日	5 戸	10 人
増 減	1 戸	2 人

配水量・有収水量及び給水量 (平成 17 年 10 月 1 日から平成 18 年 3 月 31 日まで)

区 分	水 道 事 業	工業用水道事業
総配水量	2,362,830 ?	7,467,225 ?
一日平均配水量	12,983 ?	41,029 ?
一日最大配水量	(10.21) 14,170 ?	(12.10) 43,040 ?
有収水量	2,021,800 ?	6,992,558 ?
給水量	2,020,863 ?	6,992,558 ?
一日平均給水量	11,104 ?	38,421 ?
一人一日平均給水量	0. 375 ?	
分水量	937 ?	
一日平均給水量	5 ?	
一人一日平均給水量	0. 515 ?	
有収率	85.6%	93.6%