第 3 編

工業用水道

37 概要

新居浜市工業用水道創設事業と現況

本市は、元禄4年(1691年)の別子銅山開坑以来、住友系諸企業を中心とした重化学工業が発達し、臨海部は四国屈指の工業地帯を形成している。

これら企業の工業用水は、市の中央部を貫流する国領川の伏流水に依存していたが、昭和21年 に発生した南海地震の地盤沈下による海岸部への海水侵入現象や、本市産業の発展による多くの 企業立地と企業経営の拡大等に伴い、水需要も飛躍的に増大することとなった。

このような中で、用水確保の抜本的な対策として、国領川総合開発計画が策定され、洪水調整としての鹿森ダム建設、銅山川の分水に伴う別子ダムの建設により、工業用水及び農業用水の確保と併せて発電事業が施行されることになり、これらの関連事業は昭和35年に着工し、昭和41年に完成した。

工業用水道事業は、住友共同電力株式会社山根発電所が発電に利用した水を取水し、余水吐、接合井を通り、山根配水池に導入後、自然流下により海岸部工業地帯に供給している。

当初、52,000㎡/日であった基本水量は、昭和49年から昭和50年にかけて55,000㎡/日まで増加したが、その後は、産業構造の変化や渇水対策等の節水型設備の導入などにより、平成8年には50,200㎡/日まで減少し、さらに平成9年の西条地区工業用水道の供給開始に伴い、4,100㎡/日が転換され、現在の基本水量46,600㎡/日となっている。

今後は安定供給を図るため、老朽設備の更新等施設管理に万全を期すとともに、引き続き健全 経営に努める。

新居浜市工業用水道変更事業

昭和48年10月別子銅山の閉山に伴い、同坑道に併設された導水管路も閉塞が予定されることになり、このことが、既存の七番川ダム残存端出場流域から国領川への分水を不可能とするため、昭和52年度に新居浜市工業用水道変更事業として、分水慣行残存流量の確保を目的に、別子ダム下流に日浦揚水ポンプ場等を建設、昭和53年度から同ダムへの注水を開始した。

新居浜市工業用水道改良事業

供用開始から20年経過した昭和60年頃から配水管(石綿セメント管)の劣化及び管理設道路の交通量増加等により、接合部の破損漏水が頻発するようになったため、工業用水道配水管整備事業として、昭和62年度から4か年で石綿セメント管全線(φ800~φ900mm、L=3,060m)をパイプインパイプ工法及び開削工法により改良した。

平成8・9年度には、取水・配水量等の監視装置による一部の集中監視を図り、平成11年度からは安定供給と維持管理のため、老朽化している導水設備機器の更新及び配水設備の改良工事を行った。さらに、平成13年度から5か年でテレメータによる集中監視システムを導入し、設備監視の一元化を図った。

また、平成19年度から平成22年度にかけて、新居浜駅前土地区画整理事業の実施に伴い、JR 軌道下及び支障となる工業用水道管の布設替えを行った。

平成25年度からは、県道新居浜別子山線新田橋架替工事に伴い、導水管の移設工事に着手し、 平成27年3月に完成した。

38 施設一覧表

水利使用許可 四国地方整備局長 国四整河占第75号 平成20年3月21日 許可期限 平成29年3月31日まで 愛媛県知事 愛媛県指令19河第720号 平成20年3月21日 許可期限 平成29年3月31日まで

許可水量 $56,000 \text{ m}^3/日$ ($0.65\text{m}^3/$ 秒)

給水能力 $52,080 \text{ m}^3/\text{日}$ (条例上の給水能力)

施	重	几 又	名	種		目	構造能力
				第 1	取	水口	電動式ゲート 幅1.2m× 高1.5m
取	水	施	設	第 2	取	水口	電動式ゲート 幅1.2m× 高1.5m 隧道(馬蹄形構造) L=20.8m
				取	水	堰	幅1.2m× 高1.5m× 長4.4m
				導	水	路	隧道(馬蹄形構造) 幅1.2m× 高1.5m× 長383.0m
							鋼製水路 幅1.2m× 高1.5m× 長8.0m
							上部開放型コンクリート水路 幅1.2m× 高2.0m× 長33.0m
				余	水	吐	電動式ゲート 幅1.2m× 高1.9m 隧道(馬蹄形構造) L=16.3m
導	水	施	設	接	合	井	RC製 幅3.0m× 高6.0m× 長4.0m
'→	///	沙 匹	以	導	水	管	HP ϕ 1,000mm L= 135.30m
							DIP ϕ 900mm L= 174.33m
							DIP ϕ 800mm L= 53.50m
							SP $\phi 800 \text{mm}$ L= 12.90m
				取 水	測	定 器	開水路流量計
浄	水	施	設				なし(配水池と兼用)
				配	水	池	幅8.0m× 深3.2m× 長35.0m× 3池=2,688m ³
							流入弁 電動式 φ 300mm ×3基
							電動式 φ500mm ×3基
							ドレーン弁 電動式 φ300mm ×3基
							手動式 φ150mm ×3基
							中間ドレーン弁 手動式 φ150mm ×1基
							バイパス弁 手動式 φ75mm ×3基
							流出弁 電動式 φ 500mm ×3基
酉己	水	施	設				手動式 φ 500mm ×3基
				配	水	管	DIP $\phi 800 \text{mm} \ L = 4,595.92 \text{m}$
							DIP $\phi 700 \text{mm} \ \text{L} = 2,520.00 \text{m}$
							DIP $\phi 500$ mm L = 72.91m
							DIP $\phi 350 \text{mm L} = 57.84 \text{m}$
							DIP $\phi 300$ mm L = 14.00m
							DIP $\phi 200 \text{mm L} = 5.57 \text{m}$
							延長 L = 7,266.24m
				配水	<u>測</u>	定器	ベンチュリー φ 700、超音波流量計 φ 800
				測	定	器	電磁流量計 φ 500mm (住友化学)
給	水	施	設				φ 200mm (住友金属鉱山東予)
1″ H	/ J •	~- <u>-</u> -	F/\				φ150mm(住友金属鉱山)
							φ75mm (住友重機械工業)

39 事業の推移

/ 種	 目		F度	H27年度	H26年度	H25年度	H24年度	H23年度	H22年度	H21年度
計給	水社	画 比 数	社	3	3	3	3	3	3	3
現 給	水社	在 上 数	· 木十	3	3	3	3	3	3	3
普	及	率	%	100	100	100	100	100	100	100
年 配	水	間 量	m	15,585,822	14,508,828	14,851,715	15,630,882	15,522,865	15,903,931	15,415,624
年 有	収水	間く量	mĭ	15,543,850	14,484,568	14,829,940	15,608,021	15,412,140	15,862,297	14,737,230
有	収	率	%	99.7	99.8	99.9	99.9	99.3	99.7	95.6
配延	水	管 長	m	7,266.24	7,266.24	7,266.24	7,266.24	7,266.24	7,266.24	7,254.04
	水坝税	人)	円	(257,169,228)	223,459,300 (241,336,038)	227,396,090 (238,765,887)	238,119,660 (250,025,636)		234,569,256 (246,297,709)	221,422,794 (232,493,926)
	間 収 税 ぇ	스)	円	(273,899,906)	237,017,622 (254,894,441)	227,791,337 (239,180,903)	238,741,130 (250,647,371)	235,490,018 (247,229,631)	235,543,324 (247,272,033)	227,743,404 (238,814,710)
		한 用 <u>진</u>)	円	158,682,495 (171,334,381)	209,930,729 (222,741,500)	172,744,443 (181,381,665)	177,038,495 (186,426,920)	170,336,054 (180,961,466)	178,494,899 (182,292,127)	182,896,470 (193,478,450)
職	員	数	人	5	5(1)	5	6	5	6	6

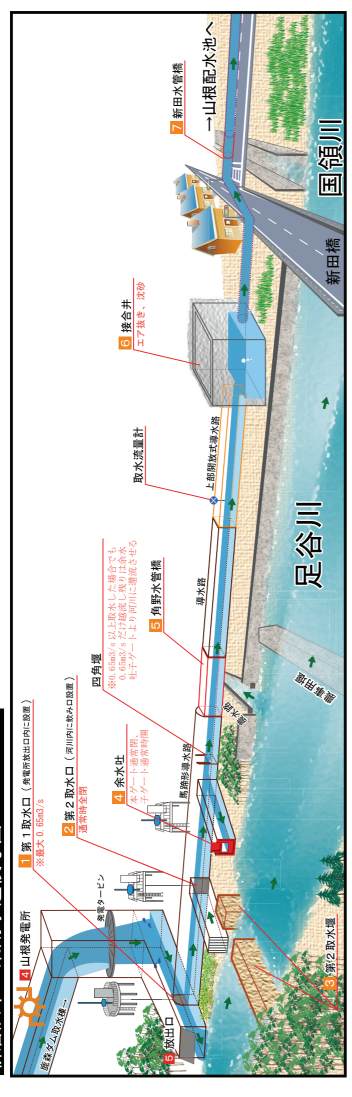
⁽注1) 職員数の括弧内は、再任用短時間職員数

40 事業の概要

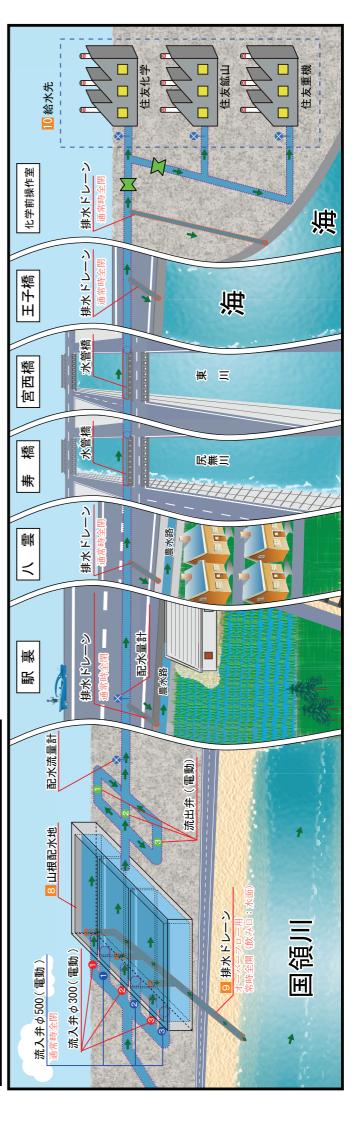
工事番号	工事名	施工内容	工事費(円)	着工年月日	竣工年月日
水工水1号	工業用水道山根配水池耐 震補強実施設計業務委託	山根配水池耐震補強詳細 設計	5,621,000	H27.4.24	H27.9.30
水工水2号	工業用水道電気計装設備更新工事	第1取水口電気計装設備 更新工 1式 第2取水口電気計装設備 更新工 1式 余水吐電気計装設備更新 工 1式 接合井電気計装設備更新 工 1式 山根配水場電気計装設備 更新工 1式	29,268,000	H27.7.7	H27.12.18
水工水3号 (27·28年度継	工業用水道山根配水池耐 震補強工事	耐震補強工事 1式 防水塗装工事 2,783㎡	13,599,000 (27年度分)	H27.12.14	H28.3.29
水工水4号	工業用水道駅裏超音波流 量計外更新工事	超音波流量計更新工 1式 圧力計更新工 1式	2,322,000	H27.11.26	H28.3.10
		計	50,810,000		



新居浜市工業用水道模写図(取水口~配水池敞分口)



新居浜市工業用水道模写図(配水地~総水先数か口)



41 配水管等の布設延長及び弁類設置数

導水	管	配水	管	合	計
隧道1.2m×1.5m	383.00m	DIP φ800mm	4,595.92m		
鋼製水路1.2m×1.5m	8.00m	DIP φ700mm	2,520.00m		
開水路1.2m×2.0m	33.00m	DIP φ500mm	72.91m		
HP φ 1,000mm	135.30m	DIP φ350mm	57.84m		
DIP φ 900mm	174.33m	DIP φ300mm	14.00m		
DIP φ 800mm	53.50m	DIP φ200mm	5.57m		
SP φ 800mm	12.90m				
計	800.03m	計	7,266.24m	計	8,066.27m

ドレーン	弁	制 水 弁	2	空 気 🤋	争
幅1.2m× 高1.9m(ゲート)	1基	幅1.2m× 高1.5m(ゲート)	2基	φ100mm 単口	6基
φ 300mm	2基	ϕ 1,000mm	1基	φ75mm 双口	9基
φ 250mm	2基	ϕ 800mm	9基	φ75mm 単口	8基
φ 200mm	2基	ϕ 700mm	2基	φ75mm 消火栓付	3基
φ 150mm	1基	ϕ 500mm	2基		
φ 300mm (配水池)	3基	ϕ 300mm	1基		
φ150mm(配水池)	3基	$\phi~200$ mm	1基		
		φ 150mm	4基		
		φ 500mm(配水池)	9基		
		φ 300mm(配水池)	3基		
		φ75mm (配水池)	3基		

42 配水量・事業所別有収水量

(単位: m³)

						(平位, 111)
種目	配水量		有 収	水 量		有収率
月	印小里	住友化学㈱	住友金属鉱山㈱	住友重機械工業㈱	合計	%
27年4月	1,294,487	1,242,284	42,280	7,267	1,291,831	99.8
5月	1,347,051	1,283,164	54,639	7,397	1,345,200	99.9
6月	1,319,585	1,242,274	67,622	6,939	1,316,835	99.8
7月	1,129,009	1,059,616	61,539	5,855	1,127,010	99.8
8月	1,194,597	1,101,712	67,214	5,918	1,174,844	98.3
9月	1,320,623	1,242,924	70,221	5,779	1,318,924	99.9
10月	1,354,825	1,284,443	62,351	6,034	1,352,828	99.9
11月	1,283,201	1,243,048	31,859	5,808	1,280,715	99.8
12月	1,347,280	1,285,325	51,512	7,458	1,344,295	99.8
28年1月	1,365,063	1,286,782	70,025	8,256	1,365,063	100.0
2月	1,278,473	1,203,567	65,719	7,709	1,276,995	99.9
3月	1,351,628	1,284,648	56,449	8,213	1,349,310	99.8
合計	15,585,822	14,759,787	701,430	82,633	15,543,850	99.7
平均	1,298,819	1,229,982	58,453	6,886	1,295,321	_
最大	1,365,063	1,286,782	70,221	8,256	1,365,063	100.0
最小	1,129,009	1,059,616	31,859	5,779	1,127,010	98.3
26年度計	14,508,828	13,778,451	630,245	75,872	14,484,568	99.8
25年度計	14,851,715	14,104,812	643,684	81,444	14,829,940	99.9
24年度計	15,630,882	14,772,311	745,062	90,648	15,608,021	99.9
23年度計	15,522,865	14,582,936	751,855	77,349	15,412,140	99.3
22年度計	15,903,931	14,700,594	1,073,996	87,707	15,862,297	99.7
21年度計	15,415,624	13,878,845	786,677	71,708	14,737,230	95.6

43 月別最大・最小給水量(日量)/月別最大・最小取水量(日量)

(単位: m³)_______(単位: m³)

種目	給力	k 量
月	最 大	最 小
27年4月	43,739	42,553
5月	44,178	42,531
6月	44,601	43,289
7月	45,432	0
8月	45,776	0
9月	44,537	43,094
10月	44,641	42,532
11月	43,522	42,351
12月	44,025	41,739
28年1月	44,548	43,437
2月	44,563	43,100
3月	44,417	42,693
最大	45,776	43,437
最小	43,522	0

種目	取力	上量
月	最 大	最 小
27年4月	53,641	52,602
5月	53,959	52,035
6月	53,683	52,649
7月	53,848	0
8月	53,855	187
9月	54,095	52,429
10月	53,908	52,611
11月	53,831	51,156
12月	53,785	52,662
28年1月	53,618	52,188
2月	53,746	52,145
3月	52,933	51,896
最大	54,095	52,662
最小	52,933	0

44 料金調定状況

(単位:円)

				(単位:円)
種目	調定総額		内 訳	
月	H/41/10-11/01	住友化学㈱	住友金属鉱山㈱	住友重機械工業㈱
27年4月	21,610,692	19,604,376	1,863,000	143,316
5月	22,330,382	20,257,657	1,924,776	147,949
6月	21,610,692	19,604,376	1,863,000	143,316
7月	18,731,930	16,991,251	1,615,896	124,783
8月	19,451,620	17,644,532	1,677,672	129,416
9月	21,610,692	19,604,376	1,863,000	143,316
10月	22,330,382	20,257,657	1,924,776	147,949
11月	21,610,692	19,604,376	1,863,000	143,316
12月	22,330,382	20,257,657	1,924,776	147,949
28年1月	22,330,382	20,257,657	1,924,776	147,949
2月	20,891,000	18,951,094	1,801,224	138,682
3月	22,330,382	20,257,657	1,924,776	147,949
合計	257,169,228	233,292,666	22,170,672	1,705,890
月平均	21,430,769	19,441,056	1,847,556	142,158
最大	22,330,382	20,257,657	1,924,776	147,949
最小	18,731,930	16,991,251	1,615,896	124,783
26年度計	241,336,038	218,920,479	20,811,600	1,603,959
25年度計	238,765,887	216,650,161	20,533,800	1,581,926
24年度計	250,025,636	226,812,313	21,554,820	1,658,503
23年度計	246,527,140	223,636,640	21,254,520	1,635,980
22年度計	246,297,709	223,471,774	21,194,460	1,631,475
21年度計	232,493,926	211,262,779	19,713,785	1,517,362
20年度計	242,689,875	219,819,828	21,289,622	1,580,425
19年度計	251,286,922	226,812,313	22,825,114	1,649,495
18年度計	253,524,132	229,987,986	21,855,120	1,681,026
17年度計	245,105,082	221,894,901	21,590,717	1,619,464

⁽注)調定額=単価×使用量×1.08+メータ使用料金×1.08

45 工業用水道料金の変遷

(単位:円/m³)

		改訂	E 年月日		昭和41年	昭和48年	昭和51年	昭和57年
Ź	種	別		種別	4月1日	10月1日	4月1日	4月1日
基	本	料	金	基本使用水量	4.00	7.00	9.65	14.30
臨	時	料	金	臨時使用水量	4.00	7.00	9.65	14.30
超	過	料	金	超過使用水量	8.00	14.00	20.00	20.00
協	ナ	J	弗	工業用水道事業 開発の協力費とし て基本水量1㎡に ついて		1.00	-	-

[平成元年4月1日改定]

上記の表により算定した額に、100分の103を乗じて得た額。

[平成9年4月1日改定]

ただし、その額に1円未満の端数が生じたときは、その端数金額を切り捨てる。 上記の表により算定した額に、100分の105 を乗じて得た額。

[平成26年4月1日改定]

ただし、その額に1円未満の端数が生じたときは、その端数金額を切り捨てる。 上記の表により算定した額に、100分の108 を乗じて得た額。

ただし、その額に1円未満の端数が生じたときは、その端数金額を切り捨てる。

46 契約水量の変遷

(単位: m³/日)

				(平)	
	種 別	住友化学㈱	住友金属鉱山㈱	住友重機械工業㈱	合計
S41.4~S42.5			S41.4.1~ 4,000 調整水量(4,600)	—	52,000 (52,600)
	臨時水量	4,800	800	_	5,600
S42.6~S42.10	基本水量	48,000	S42.6.1~10.31 4,500 調整水量(5,100)	2 000	54,500 (55,100)
	臨時水量	4,800	900	200	5,900
S42.11~S45.3	基本水量	48,000	S42.11.1~ S45.3.31 5,000 調整水量(5,600)	2,000	55,000 (55,600)
	臨時水量	4,800	1,000	200	6,000
S45年度~S46年度	基本水量臨時水量	48,000 4,800	=		55,000 6,000
S47年度~S48年度	基本水量臨時水量	48,000 5,800	5,000	2,000	55,000 7,200
S49年度~S50年度	基本水量臨時水量	48,000 4,500	5,000	2,000	55,000 5,500
S51年度~S56年度	基本水量臨時水量	46,300 1,700	4,000	1,700	52,000 3,000
S57年度~H3年度	基本水量臨時水量	45,000 1,700	4,000	1,700	50,700
H4年度~H7年度	基本水量臨時水量	45,000 1,700	3,000	1,700	49,700 3,000
 H8年度	基本水量臨時水量	45,000 1,700	3,500	1,700	50,200 3,000
H9年度(当初)	基本水量 臨時水量	45,000 1,700	2,100 1,400	1,500 300	48,600 3,400
H9.7(変更後) ~H14.3	基本水量 臨時水量	42,300 4,400 変更日(7/1)		1,500	45,700 7,700
H14年度~H19年度	基本水量臨時水量	42,300 4,400	4,000	300	46,600 7,400
H20年度~現在	基本水量臨時水量	42,300 3,800	4,000		46,600 5,480

48 予算決算対照表

(1) 収益的収入及び支出

(収入)

款	項	目	予	算
水	4	P P	当初	補正
1. 工業用水道			253,664,000	
事業収益	1. 営 業 収 益		248,532,000	
		1. 給 水 収 益	248,532,000	
	2. 営業外収益		5,132,000	
		1. 受 取 利 息	120,000	
		2. 長期前受金戻入	1,924,000	
		3. 雑 収 益	2,000	
		4. 引 当 金 戻 入 益	3,086,000	

(支 出)

,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	=/			
款	項	目		予
办人	快	Ħ	当初	補正
1. 工業用水道			201,508,000	
事業費用	1. 営業費用		170,919,000	
		1. 原 水 及 び 浄 水 費	32,238,000	
		2.配 水 及 び 給 水 費	50,404,000	
		3. 総 係 費	21,628,000	
		4. 減 価 償 却 費	63,149,000	
		5. 資 産 減 耗 費	3,500,000	
	2. 営業外費用		28,589,000	
		1. 支 払 利 息	2,230,000	
		2. 補 助 金	18,000,000	
		3. 消 費 税	8,359,000	
	4. 予 備 費		2,000,000	
		1. 予 備 費	2,000,000	

(単位:円)

額	決	予算額に比べ	/进 · 李
合 計	· 伏 · 昇 · 領	決算額の増減	備考
253,664,000	273,899,906	20,235,906	
248,532,000	257,169,228	8,637,228	
248,532,000	257,169,228	8,637,228	
5,132,000	16,730,678	11,598,678	
120,000	104,787	△ 15,213	
1,924,000	1,886,126	△ 37,874	
2,000	1,500	△ 500	
3,086,000	14,738,265	11,652,265	

(単位:円)

算	額		決 算 額	不用額	備 考
予備費支出	流 用	合 計	(不) 异 (积)	八	/佣 /与
		201,508,000	171,334,381	30,173,619	
		170,919,000	144,881,157	26,037,843	
		32,238,000	25,708,504	6,529,496	
		50,404,000	35,416,216	14,987,784	
		21,628,000	16,813,910	4,814,090	
		63,149,000	64,821,988	△ 1,672,988	
		3,500,000	2,120,539	1,379,461	
		28,589,000	26,453,224	2,135,776	
		2,230,000	1,339,724	890,276	
		18,000,000	15,393,700	2,606,300	
		8,359,000	9,719,800	△ 1,360,800	
		2,000,000	0	2,000,000	
		2,000,000	0	2,000,000	

(2) 資本的収入及び支出

(収 入)

当 /	百		目		予	算
水人	款項		Ħ			補正
1. 資本的収入					50,000,000	
	1. 企 業 債	Ť			50,000,000	
		1. 企	業	債	50,000,000	

(李 出)

(文 と	占)		
			予
款	項	目	当初補正
1. 資本的支出			154,282,000
	1. 建設改良費		148,498,000
		1. 施 設 費	30,000,000
		2. 配 水 設 備 費	76,939,000
		3. 貯 水 設 備 費	30,297,000
		4. 事 務 費	11,262,000
	2. 企 業 債		5,784,000
	償 還 金	1. 企 業 債 償 還 金	5,784,000

資本的収入額が資本的支出額に不足する額 50,881,534円は、過年度分損益勘定留保資金 4,484,08

(単位:円)

額	決	算	額	予算額に比べ	備	考
合 計	伏	异	렍	決算額の増減	V用	4
50,000,000	50,000,000		0,000	0		
50,000,000	50,000,000		0,000	0		
50,000,000		50,00	0,000	0		

(単位:円)

算	額				
流 用	地方公営企業法第26条の規定による繰越額	合 計	決 算 額	翌年度繰越額	不 用 額
	22,541,000	176,823,000	100,881,534	55,701,000	20,240,466
	22,541,000	171,039,000	95,098,090	55,701,000	20,239,910
	22,541,000	52,541,000	51,809,000	0	732,000
	0	76,939,000	21,542,000	55,701,000	△ 304,000
	0	30,297,000	12,770,267	0	17,526,733
	0	11,262,000	8,976,823	0	2,285,177
	0	5,784,000	5,783,444	0	556
	0	5,784,000	5,783,444	0	556

36円、建設改良積立金 40,000,000円及び消費税資本的収支調整額 6,397,448円で補填した。

49 損益計算書

年 度	平成2	7年度		平成 26 年度			
科目	金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比	
営 業 収 益	238,119,660	93.4	106.6	223,459,300	94.3	98.3	
給水収益	238,119,660	93.4	106.6	223,459,300	94.3	98.3	
営業外収益	16,730,912	6.6	293.5	5,700,810	2.4	1374.6	
受取利息	104,787	0.0	127.9	81,912	0.0	37.7	
長期前受金戻入	1,886,126	0.7	134.8	1,399,233	0.6	皆増	
雑収益	1,734	0.0	4.9	35,619	0.0	18.1	
引当金戻入益	14,738,265	5.8	352.2	4,184,046	1.8	皆増	
特 別 利 益	0	_	皆減	7,857,512	3.3	皆増	
過年度損益修正益	0	0.0	皆減	66	0.0	皆増	
長期前受金戻入	0	0.0	皆減	7,857,446	3.3	皆増	
小 計	254,850,572	100.0	107.5	237,017,622	100.0	104.0	
当年度純損失	_	_		_	_	_	
合 計	254,850,572	100.0	107.5	237,017,622	100.0	104.0	

年 度	平成2	7 年 度		平成2	6 年 度	
科目	金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比
営業費用	141,949,071	55.7	97.8	145,144,435	61.2	91.1
原水及び浄水費	23,959,210	9.4	107.0	22,383,032	9.4	101.6
配水及び給水費	34,343,454	13.5	81.1	42,334,105	17.9	83.4
総係費	16,703,880	6.6	92.6	18,032,704	7.6	69.3
減価償却費	64,821,988	25.4	106.9	60,625,794	25.6	104.0
資産減耗費	2,120,539	0.8	119.9	1,768,800	0.7	77.7
営 業 外 費 用	16,733,424	6.6	110.4	15,151,082	6.4	100.9
支払利息	1,339,724	0.5	165.1	811,551	0.3	58.7
補助金	15,393,700	6.0	107.4	14,338,050	6.0	105.2
雑支出	0	0.0	0.0	1,481	0.0	23.0
特 別 損 失	0	_	皆減	49,635,212	21.0	皆増
過年度損益修正損	0	_	_	0	_	_
その他特別損失	0	_	皆減	49,635,212	21.0	皆増
小計	158,682,495	62.3	75.6	209,930,729	88.6	120.4
当年度純利益	96,168,077	37.7	500.1	19,229,447	8.1	36.0
その他未処分利益剰余金変動額		_	皆減	7,857,446	3.3	皆増
合 計	254,850,572	100.0	107.5	237,017,622	100.0	104.0

平成 2	5年度		平成 24 年 度			
金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比	
227,396,090	99.8	95.5	238,119,660	99.7	101.4	
227,396,090	99.8	95.5	238,119,660	99.7	101.4	
414,716	0.2	66.7	621,470	0.3	90.2	
217,445	0.1	77.1	281,982	0.1	103.9	
_	_	_	_	_	_	
197,271	0.1	58.1	339,488	0.2	81.3	
_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	
227,810,806	100.0	95.4	238,741,130	100.0	101.4	
_	_	_		_	_	
227,810,806	100.0	95.4	238,741,130	100.0	101.4	

平成 2	5 年 度		平成 24 年度			
金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比	
159,374,502	70.0	97.9	162,854,059	68.3	103.8	
22,032,128	9.7	85.3	25,824,443	10.8	93.8	
50,752,547	22.3	97.0	52,313,716	21.9	122.7	
26,025,660	11.4	96.9	26,859,154	11.3	94.6	
58,289,081	25.6	103.6	56,242,171	23.6	100.5	
2,275,086	1.0	140.9	1,614,575	0.7	66.4	
15,015,402	6.6	105.9	14,184,436	5.9	105.9	
1,382,625	0.6	69.7	1,983,388	0.8	77.6	
13,626,345	6.0	111.7	12,201,048	5.1	112.7	
6,432	0.0	皆増	0	_	_	
0	_	-	0	_	_	
0	_	_	0	_	_	
0	_	_	0	_	_	
174,389,904	76.6	98.5	177,038,495	74.2	103.9	
53,420,902	23.4	86.6	61,702,635	25.8	94.7	
_	_	_	_	_	_	
227,810,806	100.0	95.4	238,741,130	100.0	101.4	

50 費用構成表 (税抜)

年 度	平成 2	平成 27 年 度				
科目	金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比
職員給与費	35,891,609	22.6	79.5	45,125,584	21.5	83.7
給 料	17,281,318	10.9	81.5	21,203,640	10.1	93.3
手 当	12,158,031	7.7	94.8	12,824,503	6.1	94.7
法 定 福 利 費	6,452,260	4.0	81.8	7,890,441	3.8	103.0
退 職 給 付 費	0	0.0	皆減	3,207,000	1.5	32.1
物件費その他経費	122,790,886	77.4	74.5	164,805,145	78.5	136.8
減価償却費	64,821,988	40.9	106.9	60,625,794	28.9	104.0
企業債利息	1,339,724	0.8	165.1	811,551	0.4	58.7
物件費その他	56,629,174	35.7	54.8	103,367,800	49.2	170.0
計	158,682,495	100.0	75.6	209,930,729	100.0	120.4

平成2	5 年 度		平成 24 年度				
金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比		
53,922,350	30.9	90.2	59,792,495	33.8	120.5		
22,722,313	13.0	80.7	28,173,735	15.9	121.9		
13,538,653	7.8	89.8	15,069,132	8.5	130.1		
7,661,384	4.4	80.2	9,549,628	5.4	120.3		
10,000,000	5.7	142.9	7,000,000	4.0	100.0		
120,467,554	69.1	102.7	117,246,000	66.2	97.1		
58,289,081	33.4	103.6	56,242,171	31.8	100.5		
1,382,625	0.8	69.7	1,983,388	1.1	77.6		
60,795,848	34.9	103.0	59,020,441	33.3	94.9		
174,389,904	100.0	98.5	177,038,495	100.0	103.9		

51 給水原価(税抜)

(単位:円)

	□	^	7	平成27年	度	7	平成26年	度	-	平成25年	度		平成24年	度	平成26年度
	区	分	金	額	1 m ³ 当たり 金 額	金	額	1 m ³ 当たり 金 額	金	額	1 m³当たり 金 額	金	額	1 m³当たり 金 額	全国平均
職	給	料	17,	281,318	1.11	21,	203,640	1.46	22,	,722,313	1.53	28	,173,735	1.81	1.67
員	手	当	12,	158,031	0.78	12,	824,503	0.89	13,	,538,653	0.91	15	,069,132	0.97	0.83
給	退職	と給付費		0	0.00	3,	207,000	0.22	10,	,000,000	0.67	7	,000,000	0.45	0.31
与	法 定	福利費	6,	452,260	0.42	7,	890,441	0.54	7,	,661,384	0.52	9	,549,628	0.61	0.58
費		計	35,	891,609	2.31	45,	125,584	3.12	53,	,922,350	3.64	59	,792,495	3.83	3.41
	支 払	利 息	1,	339,724	0.09		811,551	0.06	1,	,382,625	0.09	1	,983,388	0.13	2.49
	減価値	賞却費	64,	821,988	4.17	60,	625,794	4.19	58,	,289,081	3.93	56	,242,171	3.60	10.95
	動	力費		_	_		_	_		_	_		_	_	2.16
	受 7	水 費		_			_	—		_	_		_	_	0.42
	その	の他	56,	629,174	3.64	103,	367,800	7.14	60,	,795,848	4.10	59	,020,441	3.78	7.20
	給 水	原 価	158,	682,495	10.21	160,	295,517	11.07	174,	,389,904	11.76	177	,038,495	11.34	25.40
供	給単価	給水収益 有収水量㎡		,119,660 ,543,850	15.32		,459,300 ,484,568	15.43		7,396,090 1,829,940	15.33		8,119,660 5,608,021	15.26	29.23

経常費用-(受託工事費+材料及び不用品売却原価) (注)給水原価(1㎡当たり)

経常費用 = 営業費用+営業外費

5 2 比較貸借対照表

年 度	平成2	7 年 度		平成2	6年度	
区分	金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比
土地	22,320,986	0.9%	100.0%	22,320,986	0.9%	100.0%
建物	23,183,426	0.9%	96.5%	24,014,480	1.0%	96.7%
構築物	816,602,301	32.6%	100.2%	815,349,906	34.0%	97.5%
機械及び装置	353,579,163	14.1%	102.1%	346,233,009	14.4%	100.6%
車両運搬具	5,817	0.0%	100.0%	5,817	0.0%	100.0%
工具器具及び備品	5,447,799	0.2%	180.5%	3,018,369	0.1%	417.5%
建設仮勘定	110,041,357	4.4%	111.7%	98,480,167	4.1%	162.8%
有形固定資産合計	1,331,180,849	53.2%	101.7%	1,309,422,734	54.6%	101.6%
固定資産合計	1,331,180,849	53.2%	101.7%	1,309,422,734	54.6%	101.6%
現金預金	1,149,046,515	45.9%	107.8%	1,065,786,493	44.5%	114.7%
未収金	22,330,382	0.9%	100.0%	22,330,761	0.9%	100.4%
有価証券	0	0.0%	—	0	—	—
流動資産合計	1,171,376,897	46.8%	107.7%	1,088,117,254	45.4%	114.3%
資産合計	2,502,557,746	100.0%	104.4%	2,397,539,988	100.0%	107.0%
企業債	120,000,000	4.8%	157.8%	76,067,341	3.2%	皆増
退職給与引当金	56,951,554	2.3%	84.5%	67,360,819	2.8%	269.8%
修繕引当金	41,333,275	1.7%	100.0%	41,333,275	1.7%	100.0%
固定負債合計	218,284,829	8.7%	118.1%	184,761,435	7.7%	278.7%
企業債	6,067,341	0.2%	104.9%	5,783,444	0.2%	皆増
未払金	34,059,084	1.4%	60.9%	55,922,568	2.3%	120.8%
賞与引当金	2,559,000	0.1%	72.0%	3,556,000	0.1%	皆増
法定福利費引当金	562,000	0.0%	72.7%	773,000	0.0%	皆増
預り金	300,000	0.0%	100.0%	300,000	0.0%	100.0%
流動負債合計	43,547,425	1.7%	65.6%	66,335,012	2.8%	142.4%
工事分担金	66,475,503	2.7%	97.2%	68,361,629	2.9%	皆増
繰延収益合計	66,475,503	2.7%	97.2%	68,361,629	2.9%	103.1%
負債合計	328,307,757	13.1%	102.8%	319,458,076	13.3%	283.0%
自己資本金	1,305,163,656	52.2%	103.8%	1,257,306,210	52.4%	100.0%
借入資本金	_	_	_	_	_	_
資本金合計	1,305,163,656	52.2%	103.8%	1,257,306,210	52.4%	98.5%
工事負担金			_		_	
資本剰余金合計		_		_		
減債積立金	97,000,000	3.9%	206.4%	47,000,000	2.0%	111.9%
建設改良積立金	614,999,262	24.6%	93.9%	654,999,262	27.3%	108.3%
当年度未処分利益剰余金	157,087,071	6.3%	132.3%	118,776,440	5.0%	81.0%
うち当年度純利益	96,168,077	3.8%	500.1%	19,229,447	0.8%	36.0%
利益剰余金合計	869,086,333	34.7%	105.9%	820,775,702	34.2%	103.4%
剰余金合計	869,086,333	34.7%	105.9%	820,775,702	34.2%	96.4%
資本合計	2,174,249,989	86.9%	104.6%	2,078,081,912	86.7%	97.7%
負債資本合計	2,502,557,746	100.0%	104.4%	2,397,539,988	100.0%	107.0%

平成2	5 年 度		平成 24 年度					
金額	構成比	前年度比	金額	構成比	前年度比			
22,320,986	1.0%	100.0%	22,320,986	1.0%	100.0%			
24,845,534	1.1%	96.7%	25,698,078	1.2%	96.6%			
835,969,939	37.3%	96.2%	869,252,662	39.7%	96.8%			
344,085,648	15.4%	106.6%	322,650,036	14.7%	101.3%			
5,817	0.0%	100.0%	5,817	0.0%	20.8%			
722,939	0.0%	77.9%	927,509	0.0%	81.9%			
60,498,407	2.7%	315.3%	19,186,770	0.9%	3837.4%			
1,288,449,270	57.5%	102.3%	1,260,041,858	57.5%	99.4%			
1,288,449,270	57.5%	102.3%	1,260,041,858	57.5%	99.4%			
929,423,393	41.5%	152.5%	609,348,544	27.8%	95.1%			
22,231,976	1.0%	102.3%	21,725,600	1.0%	100.0%			
0	_	皆減	299,960,200	13.7%	150.0%			
951,655,369	42.5%	102.2%	931,034,344	42.5%	107.9%			
2,240,104,639	100.0%	102.2%	2,191,076,202	100.0%	102.9%			
0	—	_	0	—	_			
24,963,143	1.1%	114.7%	21,769,143	1.0%	120.4%			
41,333,275	1.8%	100.0%	41,333,275	1.9%	100.0%			
66,296,418	2.9%	105.1%	63,102,418	2.9%	106.2%			
0	—	_	0	—	—			
46,278,602	2.1%	111.7%	41,437,744	1.9%	121.5%			
0	—	—	0	—	—			
0	—	—	0	—	_			
300,000	0.0%	100.0%	300,000	0.0%	100.0%			
46,578,602	2.1%	111.6%	41,737,744	1.9%	121.3%			
0	_	_	0	_	_			
66,296,418	2.9%	105.1%	63,102,418	2.9%	106.2%			
112,875,020	5.0%	107.7%	104,840,162	4.8%	111.7%			
1,257,306,210	56.1%	104.1%	1,207,306,210	55.1%	100.0%			
18,653,011	0.8%	60.0%	31,080,334	1.4%	72.4%			
1,275,959,221	56.9%	103.0%	1,238,386,544	56.5%	99.1%			
57,581,589	2.6%		57,581,589	2.6%	100.0%			
57,581,589	2.6%	100.0%	57,581,589	2.6%	100.0%			
42,000,000	1.9%	131.3%	32,000,000	1.5%				
604,999,262	27.0%	100.0%	604,999,262	27.6%	109.0%			
146,689,547	6.6%	95.7%	153,268,645	7.0%	104.6%			
53,420,902	2.4%		61,702,635	2.8%				
793,688,809	35.5%		790,267,907	36.1%				
851,270,398	38.1%		847,849,496	38.7%				
2,127,229,619	95.0%		2,086,236,040	95.2%				
2,240,104,639	100.0%	102.2%	2,191,076,202	100.0%	102.9%			

53 経営分析

経 営 分 析 表

(1)業務分析

区分	項目	算 式	平 成 27年度	平 成 26年度	平 成 25年度
施	1 施 設 利 用 率 (%)	43,658 m ³ 1日平均配水量 1日配水能力 52,080 m ³ ×100	83.8	83.2	83.9
設 利 用	2 最 大 稼 動 率 (%)	45,749 m ³ 1日最大配水量 1日配水能力 52,080 m ³ ×100	87.8	88.9	88.9
率	3 負 荷 率 (%)	43,658 m ³ — 1日平均配水量 — 1日最大配水量 — 45,749 m ³	95.4	93.5	94.3
単価	4 供 給 単 価 (円) (1 ㎡当たり給水収益)	238,119,660円 給水収益 有収水量 15,543,850㎡	15.3	15.4	15.3

(2) 財務分析

区分	項目		算 式	平 成 27年度	平 成 26年度	平 成 25年度
構成比率	1 固定資産構成比率	(%)	1,331,180,849円 <u>固定資産</u> ×100 総資産 2,502,557,746円	53.2	54.6	57.5
回転	2 固定資産回転率	(回)	238,119,660円 - 0円 営業収益-受託工事収益 (期首固定資産+期末固定資産)÷2 1,309,422,734円 +1,331,180,849円	0.18	0.17	0.18
率	3 流動資産回転率	(回)	238,119,660円 - 0円 営業収益 - 受託工事収益 (期首流動資産+期末流動資産)÷2 1,088,117,254円 +1,171,376,897円	0.21	0.22	0.24

⁽注) 「平成26年度全国平均」は、総務省「平成26年度工業用水道事業経営指標」等の数値である。

(工業用水道事業)

平成26年度 全国平均	内容
55.0	1日平均配水量と1日配水能力を比較したもので、この比率が高いほど望ましい。前年度より 0.6ポイント上昇しており、全国平均をかなり上回っている。
_	1日最大配水量と1日配水能力を比較したもので、100%をかなり下回るようであれば過大投資、100%を超えるようであれば、給水施設が需用に対応できなくなるおそれがある。前年度より1.1ポイント低下している。
_	1日平均配水量と1日最大配水量を比較したもので、この比率が高ければ、季節的な変動が少なく、年間を通じてコンスタントな使用状態にあるといえる。前年度より 1.9 ポイント上昇している。
21.3	有収水量1㎡当たりの給水収益で、これが、需要家へ供給した水1㎡の単価となる。 当市の供給単価は 15.3円で、全国平均に比べかなり低廉な工業用水を供給している。

平成26年度 全国平均	内
85.7	総資産に占める固定資産の割合を示すもので、将来の収益性を高めるには適当な投資による固定資産の増加は必要だが、支払い能力からみればこの比率はある程度低いほうが良い。全国平均よりかなり低くなっている。
0.08	営業収益と固定資産との関係で、主たる固定資産である設備の利用効率をみる指標であり、この比率が高いほど良好である。ほぼ横ばいが続いているが、全国平均を大きく上回っている。
0.48	流動資産の利用度を示すもので、この比率が過小であるときは現金預金をはじめとた 流動資産の平均保有高が過大になっていることを表している。全国平均を大きく下回っ ており、現金預金の有効活用が望まれる。

5 4 固定資産明細書

(1) 有形固定資産明細書

	資産の種類			年度当初現在高	当年度増加額	当年度減少額	当年度減少額 年度末現在高 →		減価償却累計額		年 度 末 償 却 未 済 高	備	考
	貝座 ^v	ノ性類		中 及 目 初	当 中及增加領	当 中皮侧少領	十及不先任同	当年度増加額	当年度減少額	累計	未 済 高	7/用	4
				円	円	円	円	円	円	円	円		
土			地	22,320,986	0	0	22,320,986	0	0	0	22,320,986		
建			物	51,932,613	0	0	51,932,613	831,054	0	28,749,187	23,183,426		
構	穿	色	物	1,995,956,164	35,821,180	0	2,031,777,344	34,568,785	0	1,215,175,043	816,602,301		
機	械 及	び装	置	645,836,989	38,318,272	3,435,482	680,719,779	28,851,579	1,314,943	327,140,616	353,579,163		
車	両及て	ゞ運 搬	具	116,340	0	0	116,340	0	0	110,523	5,817		
工;	具器具	及び備	品	9,660,086	3,000,000	0	12,660,086	570,570	0	7,212,287	5,447,799		
	小	計		2,725,823,178	77,139,452	3,435,482	2,799,527,148	64,821,988	1,314,943	1,578,387,656	1,221,139,492		
建	設	页 勘	定	64,881,162	45,160,195	0	110,041,357	0	0	0	110,041,357		
	合	計		2,790,704,340	122,299,647	3,435,482	2,909,568,505	64,821,988	1,314,943	1,578,387,656	1,331,180,849		

5 5 企業債明細書

<財務省借入分>

借入年月日	発行総額	当年度償還高	償還高累計	未償還残高	利率	償還終期	事 業 名
	円	円	円	円	年%		
H1.3.27	86,600,000	5,783,444	80,532,659	6,067,341	4.85%	H29.3.24	工業用水道事業
(財務省計)	86,600,000	5,783,444	80,532,659	6,067,341			

<地方公共団体金融機構借入分>

借入年月日	発行総額	当年度償還高	償還高累計	未償還残高	利率	償還終期	事業名
	円	円	円	円	年%		
H27.3.24	70,000,000	0	0	70,000,000	1.20%	H56.3.20	工業用水道事業
H28.3.30	50,000,000	0	0	50,000,000	0.50%	H57.3.17	IJ
(機 構 計)	120,000,000	0	0	120,000,000			
合 計	206,600,000	5,783,444	80,532,659	126,067,341	-	_	