第2章 工業用水道事業

1 概況

(1) 業務概況

	区分	単位	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
給水	先事業所数	社	6	6	6	6	6
配水	管延長	m	21,301	15,027	15,042	15,042	15,042
配水	能力	m³	130,000	117,000	117,000	117,000	117,000
年間	配水量	m³	36,434,109	32,279,949	27,582,696	25,148,094	22,541,997
1日至	Z均配水量	m³	99,819	88,438	75,569	68,711	61,759
1日揖	是大配水量	m³	(11月16日) 104,862	(7月7日) 98,969	(6月30日) 78,903	(7月21日) 74,887	(7月3日) 63,642
年間	有収水量	m³	36,283,827	32,206,714	27,253,118	24,930,049	22,357,969
年間	無収水量	m³	150,282	73,235	329,578	218,045	184,028
有収	率	%	99.6	99.8	98.8	99.1	99.2
負荷	率	%	95.2	89.4	95.8	88.9	97.0
施設	利用率	%	76.8	75.6	64.6	58.7	52.8
最大	稼働率	%	80.7	84.6	67.4	66.1	54.4
職	常勤職員	人	11	11	7	8	10
員数	再任用(短時間)	人	1	3	4	4	2

⁽注) 1 配水管延長は、令和3年度から、水道施設情報管理システムを使用して算定している。

² 令和5年度までの職員数に上下水道事業管理者は含まない。なお、令和6年度から上下水道事業管理者を置かず、市長が管理者の権限を行っている。

2 業務状況

(1) 配水量

(単位: m³)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
宮原	4,881,567	4,853,266	5,511,724	5,887,707	4,778,734
太田川東部 工業用水道	16,541,017	14,528,274	9,226,905	6,477,551	5,087,856
二級	13,230,515	12,898,409	12,844,067	12,782,836	12,675,407
三坂地	1,781,010	-	-	-	-
上水振替 (特例工水)	-	-	-	_	-
合計	36,434,109	32,279,949	27,582,696	25,148,094	22,541,997
1日最大	(11月16日)	(7月7日)	(6月30日)	(7月21日)	(7月3日)
1日取入	104,862	98,969	78,903	77,296	63,642
1日平均	99,819	88,438	75,569	68,711	61,759

⁽注)太田川東部工業用水道には,三永振替分を含む。

(2) 給水先事業所別使用水量

ア 基本使用水量

(単位:m³/日)

区分	王子マテリア(株)	日本製鉄㈱	㈱淀川製鋼所	フタムラ化学(株)	中国木材㈱	ジャパン マリン ユナイテッド(株)	合計
基本使用水量	44,500	8,400	8,100	2,600	3,000	2,000	68,600

[※]令和7年3月31日現在

イ 調定水量

(単位: m³)

						(平位.111/
区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	1日平均
王子マテリア(株)	19,520,742	16,567,590	16,273,220	16,287,000	16,242,510	44,500
日本製鉄㈱	15,877,500	15,877,500	9,030,500	6,437,215	3,066,000	8,400
㈱淀川製鋼所	2,956,500	2,956,500	2,956,500	2,964,600	2,956,500	8,100
フタムラ化学㈱	949,000	949,000	949,000	951,600	949,000	2,600
中国木材㈱	1,095,000	1,095,000	1,095,000	1,098,000	1,095,000	3,000
ジャパン マリンユナイテッド(株)	738,010	730,471	730,689	749,331	739,721	2,027
合計	41,136,752	38,176,061	31,034,909	28,487,746	25,048,731	68,627

ウ 実水量 (単位: ㎡)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	1日平均
王子マテリア(株)	18,075,334	16,036,170	15,958,590	15,925,840	15,987,190	43,801
日本製鉄(株)	14,569,284	12,499,657	7,594,216	5,348,467	2,868,026	7,858
㈱淀川製鋼所	2,052,095	2,085,677	2,090,137	2,063,101	2,108,369	5,776
フタムラ化学(株)	213,221	209,787	239,683	280,053	235,250	645
中国木材㈱	653,574	667,452	660,794	602,943	467,967	1,282
ジャパン マリンユナイテッド(株)	720,319	707,971	709,698	709,645	691,167	1,894
合計	36,283,827	32,206,714	27,253,118	24,930,049	22,357,969	61,255

(3) 配水管布設延長

(単位:m)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
口径125mm	130	-	-	-	-
口径150mm	15	_	-	-	-
口径200mm	80	23	19	19	19
口径250mm	1,456	74	74	74	74
口径300mm	2,572	28	44	44	56
口径350mm	661	23	23	23	23
口径400mm	1,485	2,099	2,099	2,099	2,099
口径450mm	4,780	4,486	4,486	4,486	4,486
口径500mm	1,831	1	1	1	1
口径600mm	1,975	1,042	1,045	1,045	1,033
口径700mm	384	776	776	776	776
口径800mm	2,916	2,928	2,928	2,928	2,928
口径900mm	3,016	3,547	3,547	3,547	3,547
合計	21,301	15,027	15,042	15,042	15,042

⁽注)令和3年度から、水道施設情報管理システムを使用して算定している。

(4) 導送配水管修繕工事施行件数

(単位:件)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
ダクタイル鋳鉄管	-	-	-	2	-
鋳鉄管	_	-	-	-	_
ビニル管	_	_	-	_	_
鋼管	_	_	-	_	_
その他	_	_	_	1	_
合計	_	-	_	3	_

(5) 工業用水道料金収納状況

(金額:税込み)

区分	調定額(円)	収納額(円)	未納額(円)	収納率(%)
工業用水道料金	380,353,064	380,353,064	0	100.0

3 工業用水道料金表

※ 総額(税込み)表示

(令和元年10月1日改定)

区	基本料率 〔 1 ㎡ に つ き 〕	超過料率 〔 1 ㎡ に つ き 〕
分	15.18円 (13.8)	26.84円 (24.4)

(注) 1 工業用水道料金は、基本料金及び超過料金とし、上記の表により算出した料金の合計額に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。

- 28 -

- 2 ()は、税抜きの額
- 3 令和元年10月1日 消費税及び地方消費税に係る率の引上げに伴う改定

4 財務

(1) 損益計算書

(単位:千円, 税抜き)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
収入	640,308	557,368	483,598	924,777	398,937
営業収益	574,525	527,020	429,471	394,672	348,336
給水収益	567,772	526,835	428,289	393,404	345,776
一般会計負担金	_	1	-	_	-
その他営業収益	6,753	185	1,182	1,268	2,561
営業外収益	65,784	30,348	54,127	68,763	50,601
受取利息	142	239	80	208	2,374
一般会計補助金	3,562	678	176	216	636
長期前受金戻入	60,875	28,497	27,763	28,059	5,468
雑収益	1,206	934	26,108	40,281	42,123
特別利益	_	-	_	461,343	_
固定資産売却益	_	-	_	99,665	_
その他特別利益	_	_	_	361,677	_
支出	607,188	498,511	432,461	3,567,038	356,008
営業費用	584,199	485,185	422,145	449,045	347,461
原水費	128,941	129,691	87,153	126,634	124,939
浄水費	37,037	33,707	36,087	39,036	95,707
配水費	27,295	7,577	12,235	6,266	7,546
総係費	132,525	129,927	107,535	103,077	85,455
減価償却費	165,809	159,998	161,213	157,857	28,078
資産減耗費	92,593	24,285	17,922	16,175	5,735
営業外費用	12,732	11,508	10,316	9,549	8,547
支払利息	12,726	11,504	10,315	9,485	8,547
雑支出	6	4	1	64	1
特別損失	10,256	1,818	_	3,108,444	-
減損損失	5,570	-	-	3,108,444	-
過年度損益修正損	4,683				
その他特別損失	3	1,818	_	_	_
経常損益	43,378	60,675	51,136	4,841	42,928
当年度純損益	33,121	58,857	51,136	\triangle 2,642,261	42,928

⁽注) 各項目を四捨五入しているため、合計と一致しない場合がある。

(2) 資本的収入及び支出

(単位:千円,税込み)

	区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
収力		11,648	12,300	22,700	8,825	3,688
2	企業債	11,600	12,300	22,700	7,400	-
[固定資産売却代金	48	_	_	1,425	-
î	受託金	_	_	_	-	-
/	負担金	_	_	_	-	3,688
支出	Ц	131,894	136,909	134,278	122,746	673,875
3	建設改良費	36,336	40,105	35,192	28,041	79,368
	建設事務費	23,379	21,673	6,314	6,943	7,252
	工業用水道管路整備事業費	_	_	27,672	9,236	4,799
	工業用水道施設整備事業費	12,866	17,358	_	11,418	66,045
	災害復旧事業費	_	_	_	-	_
	固定資産購入費	90	1,074	1,207	444	1,272
-	企業債償還金	95,558	96,804	99,086	94,705	94,507
1	他会計長期貸付金	_	_	_	-	500,000
収3	b 差引不足額	△120,246	△124,609	△111,578	△113,921	△670,187
補	当年度分消費税及び地方 消費税資本的収支調整額	1,179	1,681	2,627	1,946	6,521
塡 財	減債積立金	95,500	96,800	86,400	-	_
源	損益勘定留保資金	23,567	26,128	22,551	111,975	663,666

⁽注) 各項目を四捨五入しているため, 合計と一致しない場合がある。

(3) 貸借対照表

ア 資産 (単位:千円)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度	
固定資産	4,212,738	4,088,598	3,959,403	708,681	1,253,029	
有形固定資産	4,212,237	4,088,103	3,958,979	708,603	752,951	
土地	83,979	83,979	83,979	15,327	15,327	
建物	268,589	258,386	248,183	44,182	42,134	
構築物	3,416,757	3,317,571	3,231,838	580,922	570,926	
機械及び装置	437,626	423,666	390,678	66,443	61,862	
車両運搬具	133	977	757	100	62	
船舶	135	106	77	9	9	
工具, 器具及び備品	5,017	3,417	3,468	612	1,678	
建設仮勘定	_	_	-	1,009	60,953	
無形固定資産	501	496	424	78	78	
施設利用権	501	496	424	78	78	
投資その他の資産	-	1	-	-	500,000	
長期貸付金	_	-	1	1	500,000	
流動資産	1,067,722	1,123,842	1,428,007	1,539,485	884,483	
現金·預金	1,060,673	1,118,182	1,223,090	1,535,713	877,476	
未収金	1,643	459	200,176 2,033	1,280 2,033	4,612	
貯蔵品	2,033	2,033			2,033	
前払金	-	-	2,446	-	_	
その他流動資産	3,373	3,168	262	459	363	
資産合計	5,280,461	5,212,440	5,387,410	2,248,167	2,137,512	

⁽注)1 各項目を四捨五入しているため、合計と一致しない場合がある。

² 令和5年度は、すべての固定資産について、帳簿価格を投資額の回収が可能な額まで減額する処理(減損処理)を実施した。

イ 負債・資本 (単位:千円)

区分	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
固定負債	1,277,533	1,202,942	1,138,913	1,013,118	967,509
企業債	1,194,221	1,107,435	1,035,430	948,323	858,727
引当金	83,312	95,507	103,483	64,794	108,782
流動負債	182,433	158,645	374,269	341,350	235,156
企業債	96,804	99,086	94,705	94,507	89,597
未払金	32,330	5,461	8,880	6,979	5,192
未払費用	297	354	254	11,842	266
前受金	_	-	200,000	160,000	120,000
引当金	7,264	4,217	4,427	5,737	6,051
預り金	_	-	-	1,169	_
その他流動負債	45,738	49,528	66,003	61,116	14,050
繰延収益	465,366	436,869	409,106	70,838	69,058
長期前受金	1,076,765	1,062,084	1,062,084	745,959	734,588
長期前受金収益化累計額	△611,399	△625,215	△652,978	△675,121	△665,530
負債合計	1,925,332	1,798,455	1,922,289	1,425,306	1,271,723
資本金	2,551,192	2,646,692	2,743,492	2,829,892	788,464
資本金	2,551,192	2,646,692	2,743,492	2,829,892	788,464
剰余金	803,937	767,293	721,630	△2,007,031	77,326
資本剰余金	34,397	34,397	34,397	34,397	34,397
工事負担金	2,885	2,885	2,885	2,885	2,885
繰入金	60	60	60	60	60
受贈財産評価額	31,452	31,452	31,452	31,452	31,452
利益剰余金	769,540	732,896	687,233	-	42,928
減債積立金	183,200	86,400	-	-	_
当年度未処分利益剰余金	586,340	646,496	687,233	_	42,928
(うち積立金への積立可能額)	(490,840)	(549,696)	(600,833)	_	(42,928)
欠損金	_	-	_	△2,041,428	_
当年度未処理欠損金		=	=	△2,041,428	_
資本合計	3,355,128	3,413,985	3,465,121	822,861	865,789
負債·資本合計	5,280,461	5,212,440	5,387,410	2,248,167	2,137,512

⁽注) 各項目を四捨五入しているため、合計と一致しない場合がある。

5 経営分析

	分析項目		34 / T	比較					n b	/#.
			単位	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	公式	備考
2114	負荷		%	95.2	89.4	95.8	88.9	97.0		施設が年間を通じて有効に使用されて いるかをみる。 比率は、100%に近いほど良い。
	施設利用率		%	76.8	75.6	64.6	58.7	52.8	1日平均配水量×100 1日配水能力	施設の利用が有効かつ適切に行われているかをみる。 比率は、100%に近いほど良い。
	最大稼働率		%	80.7	84.6	67.4	66.1	54.4	1日最大配水量 ×100 1日配水能力	施設の利用及び投資の適正化をみる。
	配水	管等使用効率	m³/m	801.9	1,511.2	1,290.4	1,176.5	1,054.6	配水量 導送配水管延長	導送配水管1m当たりの有効利用をみる。 数値は、大きいほど良い。
	固定資産使用効率		㎡/万円	86.5	79.0	69.7	354.9	299.4	<u>配水量</u> 有形固定資産 ×10,000	固定資産1万円当たりの給水量の使用 効率をみる。 数値は、大きいほど良い。
業務分に	職員一	営業収益	千円	57,452	43,918	42,947	35,879	31,667	<u>営業収益-受託工事収益</u> × 1 損益勘定所属職員数	職員一人当たりの売上高をみる。 数値は、大きいほど良い。
析	人当たり	有収水量	m³	3,628,383	2,683,893	2,725,312	2,266,368	2,032,543	有収水量 損益勘定所属職員数	労働生産性(職員一人当たりの生産量) をみる。 数値は、大きいほど良い。
	有归	総収益	円	17.66	17.31	17.74	18.59	17.84	総収益 有収水量	
	重	供給単価	円	(15.66) 13.80	(16.36) 13.80	(15.72) 13.80	(15.78) 13.81	(15.47) 13.80	<u>給水収益</u> 有収水量	1㎡当たりの販売価格 ()は、計量水量分
	1 m 当 た	総費用	円	16.75	15.48	15.87	143.08	15.92	<u>総費用</u> 有収水量	
	たり	給水原価	円	[14.51] (14.60) 12.87		[12.15] (14.81) 13.00			経常費用-(受託工事費+付帯工事費等)- 長期前受金戻入 有収水量	1㎡当たりの生産原価 ()は,計量水量分 []は,控除収入を除いた原価
構成比	固定資産構成比率		%	79.8	78.4	73.5	31.5	58.6	固定資産 固定資産+流動資産+繰延資産 ×100	事業の財産構成の適正化をみる。 比率は、小さいほど良い。
	固定負債構成比率		%	24.2	23.1	21.1	45.1	45.3	固定負債 負債資本合計 ×100	事業の負債構成の適正化をみる。 比率は、小さいほど良い。
率	自己資本構成比率		%	72.4	73.9	71.9	39.8	43.7	資本金+剰余金+繰延収益 負債資本合計 ×100	資本中の自己資本の割合をみる。 比率は、大きいほど良い。 (自己資本=資本金+剰余金+繰延収益)
	固定比率		%	110.3	106.2	102.2	79.3	134.0	固定資産 資本金+剰余金+繰延収益 ×100	固定資産が自己資本によって賄われる べきであるとする企業財政上の原則から 100%以下が望ましい。
財務	流動比率		%	585.3	708.4	381.5	451.0	376.1		短期債務に対して、どれだけの支払能力があるかを示す。 高いほど良い。
比率	酸性試験比率		%	582.3	705.1	380.3	450.3	375.1	現金預金+(未収金-貸倒引当金) 流動負債	短期債務に対して、換金性の低いもの を除いて、どれだけの支払能力があるか を示す。高いほど良い。
	現金比率		%	581.4	704.8	326.8	449.9	373.1		即時支払能力をみる。 20%以上が理想比率とされている。
回転率	自己資本回転率		旦	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4		自己資本の活動能力を示す。 高いほど良い。
	固定資産回転率		口	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	営業収益-受託工事収益 (期首固定資産+期末固定資産)×1/2	固定資産の利用度(固定資産への投資 の度合い)を示す。 高いほど良い。
	流動資産回転率		旦	0.5	0.5	0.3	0.3	0.3	営業収益-受託工事収益 (期首流動資産+期末流動資産)×1/2	流動資産の使用利用度を示す。 高いほど良い。
	減価償却率		%	3.9	3.8	4.0	18.6	4.0	当年度減価償却額 償却資産+当年度減価償却額 ×100	減価償却費の割合をみる。

⁽注) 令和3年度から、配水管等使用効率は、水道施設情報管理システムを使用して算定した導送配水管延長を基に算定している。

分析項目		単位	比較					公式	備考	
	刀彻块口	丰位	R2年度	R3年度	R4年度	R5年度	R6年度	ΔK	V用 ク	
収益	総資本利益率	%	0.6	1.1	1.0	△69.2	2.0	当年度純利益 (期首総資本+期末総資本)×1/2	企業の収益性を判断するもので, 高いほど, 企業成績が良好である。	
	総収支比率	%	105.5	111.8	111.8	25.9	112.1		経営収支状態を示し、100%未満の場合は赤字を表わす。	
率	経常収支比率	%	107.3	112.2	111.8	101.1	112.1	総収益—特別利益 総費用—特別損失 ×100	特別損益を除いた経営収支状態を示 し、100%以上の場合は経常利益が発 生していることを表す。	
	営業収支比率	%	98.3	108.6	101.7	87.9	100.3		業務活動の能率を示すもので,これに よって経営活動の成否が判定される。	
その他	利子負担率	%	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	支払利息+企業債取扱諸費 企業債・長期借入金(建設改長の財源)+ 企業債・長期借入金(その他)+一時借入金	負債に対する支払利息の負担の割合を 示す。	
	企業債償還元金対 減価償却額比率	%	91.1	73.6	74.2	73.0	418.0	建設改良のための企業債償還元金 当年度減価償却額-長期前受金戻入	固定資産に対する投資額は、減価償却 を通じて回収されるものであり、その回 収能力を示す。低いほど良い。	
	企業債償還元金対 料金収入比率	%	16.8	18.4	23.1	24.1	27.3	建設改良のための企業債償還元金 ×100 料金収入	企業債償還能力を示す。工業用水道事業は企業債への依存度が高いので、この比率が高くなる。低いほど良い。	
	支払利息対 料金収入比率	%	2.2	2.2	2.4	2.4	2.5	支払利息+企業債取扱諸費 料金収入		
	職員給与費対 料金収入比率	%	21.5	20.9	21.0	24.2	38.7	職員給与費 ×100 料金収入		