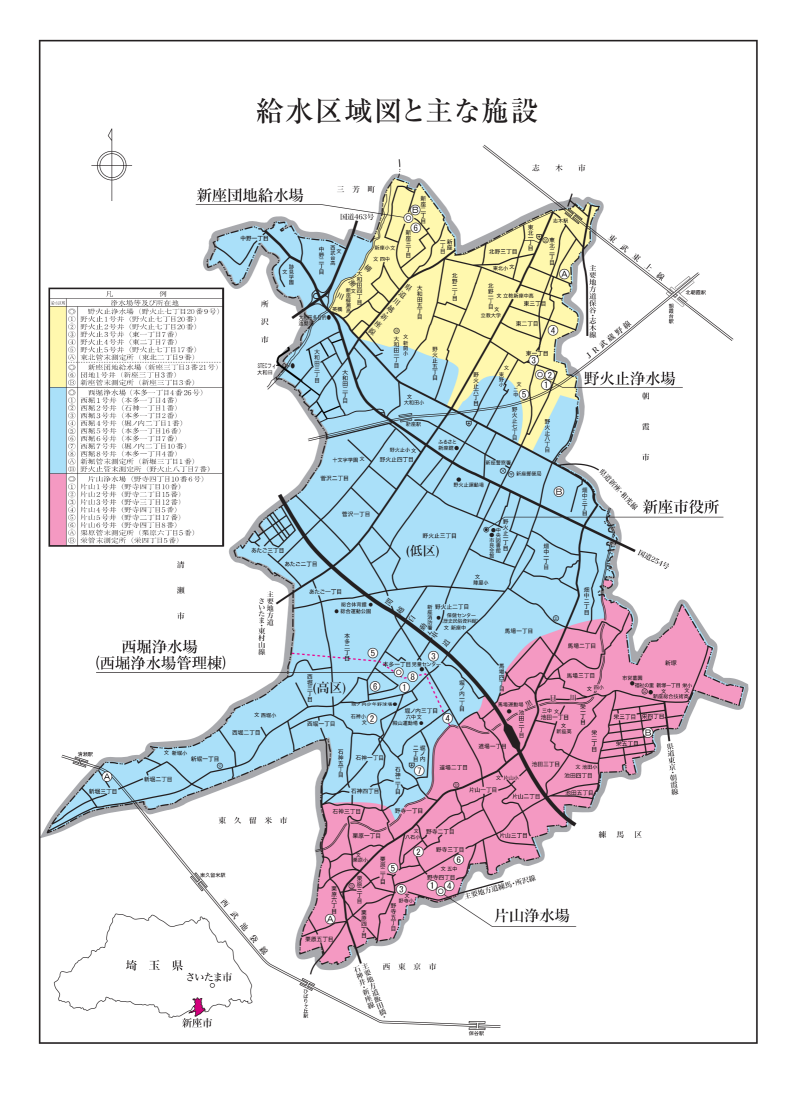
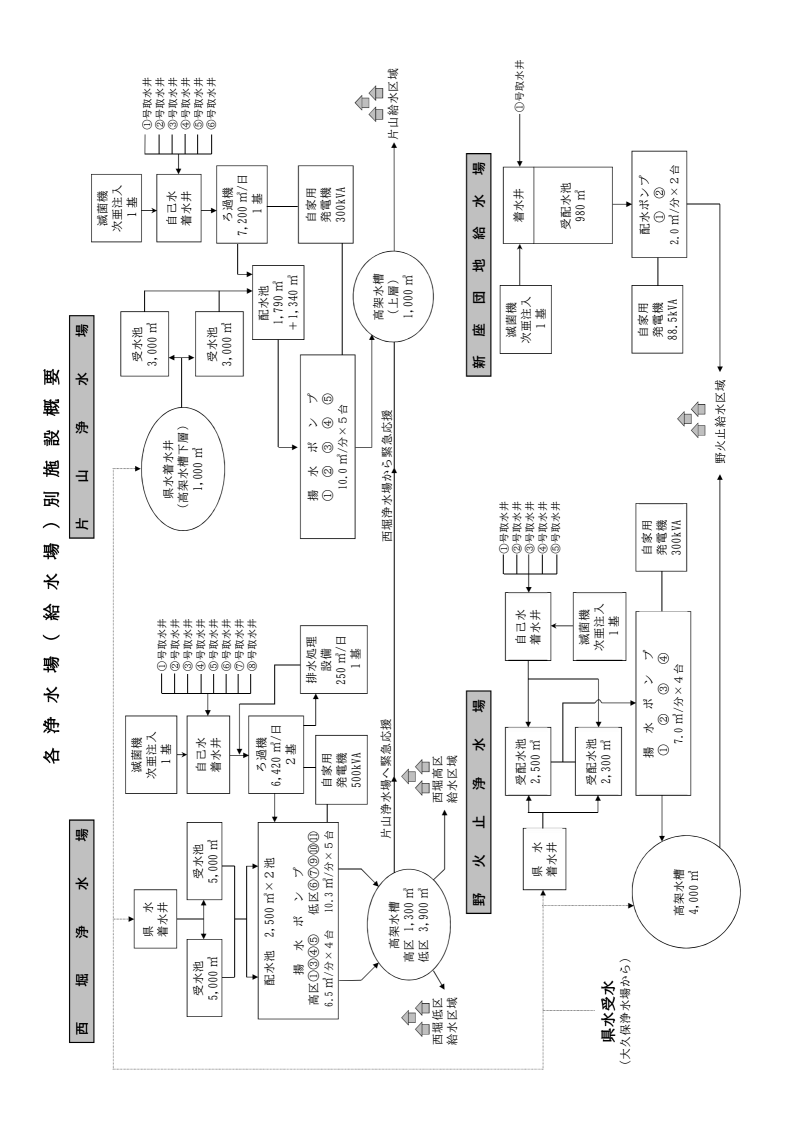
令和6年度

水道事業年報



新座市水道事業





目 次

◎ 給水区域図と主な施設

0	各消	水場別施設概要	
1	事業	の概要	
	(1)	事業の沿革	1
	(2)	令和6年度事業の概要	4
2	施設	の概要	
	(1)	净水場施設	5
	(2)	水道管施設	6
	ア	導水管管種別口径別布設状況	6
	イ	送水管管種別口径別布設状況	6
	ウ	連絡管管種別口径別布設状況	7
	エ	配水管管種別口径別布設状況	7
	才	附属器具取付状況	8
3	業務	の概要	
	(1)	業務の推移1	0
	(2)	年度別配水状況1	
	(3)	令和6年度浄水場別配水量1	
	(4)	口径別調定状況1	6
	(5)	大口使用者状況2	0
	(6)	令和 6 年度配水量分析2	1
	(7)	水道メーター状況	
	(8)	給水装置工事申請状況2	
	(9)	薬品使用状況2	3
		水質検査成績2	
	(11)	電力使用量及び電力料金2	8
4	建設	及び修繕工事状況	
	(1)	新設拡張及び改良工事状況3	0
	(2)	令和6年度新設拡張工事の概要3	0
	(3)	令和6年度改良工事の概要3	1
	(4)	修繕工事集計表3	2
	(5)	修繕工事件数状況3	

5	財	の概要	
	(1)	令和6年度予算・決算比較表	3 4
	(2)		3 6
	(3)	比較資本的収入及び支出	3 8
	(4)	比較貸借対照表	4 0
	(5)	企業債の状況	4 4
6	経語	分析	
	(1)	令和5·6年度供給単価比較表	4 5
	(2)	令和5・6年度給水原価比較表	4 5
	(3)	令和5・6年度給水原価構成費用内訳	表46
	(4)		4 8
7	機相	の概要	
	(1)	組織の変遷	5 0
	(2)	組織図	····· 5 1
	(3)	事務分掌	····· 5 2
	(4)	職員配置表	5 4
	(5)	年齡別職員構成	5 5
	(6)	勤続年数別職員構成	5 5
8	料3	及び分担金	
	(1)	水道料金の推移	5 6
	(2)	分担金の推移	5 8
	(3)	県水料金の推移	5 8
9	参	資料	
	歴	水道事業管理者・インフラ整備部長・水	道技術管理者 5 9

1 事業の概要

(1) 事業の沿革

ア 組合経営水道

本市の水道は昭和24年9月、菅沢・西分地区を給水区域とする給水人口 1,000 人、1日最大給水量 150 ㎡の組合経営簡易水道の設立が最初である。

イ 第一次町営水道

昭和30年9月、給水区域を野火止・大和田地区(一部)とし、給水人口 4,000 人、1日最大給水量 600 ㎡の町営「大和田地区簡易水道事業」の認可を得て、昭和 32年3月から給水を開始した。これにより、組合経営簡易水道は町営水道に統合 されることになった。

ウ 第二次町営水道

引き続き昭和35年2月、給水区域を野火止東・北野地区とし、給水人口3,000人、1日最大給水量450㎡の町営「東北地区簡易水道事業」の許可を得て、昭和36年3月から給水を開始した。

工 第一期拡張事業

第一次、第二次町営水道完成の結果、他区域内の住民から水道布設要望の声が高く上がり、ここにおいて、大和田地区簡易水道事業の給水区域を広げ(東北地区簡易水道事業の給水区域を除く全域)、「新座町上水道第一期拡張事業」の計画を立て、昭和36年12月に認可を得た。

この大要は、給水人口 25,000 人、1日最大給水量 6,250 ㎡であった。

才 第二期拡張事業

人口の増加が著しくなり、当初想定していた人口増加率をはるかに上回ることが確実な情勢となったため、給水人口 80,000 人、1日最大給水量 28,000 ㎡とした「新座町上水道第二期拡張事業」を計画し、昭和41年12月に認可を得て、実施した。

力 第三期拡張事業

今後の人口増加に伴う水需要に対応していくため、更に大規模な拡張計画の必要があり、給水人口 200,000 人、1日最大給水量 88,000 ㎡とする「新座市上水道第三期拡張事業」の計画を立て、昭和46年3月に許可を得た。

しかし、深井戸水源から鉄及びマンガンが検出されるようになったこと等から、 浄水場施設の拡充及び配水管網の整備が必要となり、昭和50年3月に「新座市上 水道第三期拡張変更事業」を申請し、認可を得て実施した。

キ 第1次施設整備事業

今後の水道施設整備は、拡張を中心とした従来のものから、質の充実に重点を置いた整備改良が重要視されるようになってきていた。このため、現有施設の全面的見直し方針に基づき、昭和55年度から60年度までの6か年を計画期間とする第一次施設整備事業を実施し、水道事業の目的である「清浄な水を安定して供給する」を実現するため、施設の改良・設備保全を進めた。

ク 第2次施設整備事業

本市の地理的要因、生活様式の変化から水需要の増大が継続していることに対応 し、停電による断水や赤水の発生事故対策、老朽管更新対策としての石綿セメント 管の布設替え並びに取受水及び配水能力の増強が緊急対策として必要となった。こ のため、平成3年度から7年度までの5か年を計画期間とする「第2次施設整備事 業」を実施し、当事業の目標である「安定供給体制の確立」と「安全で清浄な水質 の保全」を図るため、施設の拡充に努めた。

ケ 第3次施設整備事業

水道施設の耐震化、老朽化対策及び配水管路の整備が課題となっていたことから、 平成13年度から17年度までの5か年を計画期間とする「第3次施設整備事業」 として施設の耐震及び老朽化対策を実施した。具体的には、老朽化している配水池 の改修、受変電設備及び遠方監視制御設備の更新、石綿セメント管の布設替事業を 含む配水管網の整備改善等を行った。

コ 第4次施設整備事業

更に安全で清浄な水を提供するため、警備監視システムの整備、薬品注入設備、 管末水質監視装置等の更新を行うべく、平成18年度から22年度までの5か年を 計画期間とする「第4次施設整備事業」を実施した。

本事業では、上記のほか受・配水池の耐震補強等を行うとともに、老朽化した各浄水場の電気計装制御設備等の更新及び配水管布設替事業等を行った。

サ 第5次施設整備事業

「安定供給体制の確立」と「安全で清浄な水質の保全」を責務とした「ライフラインの機能の確保」をより推進するため、また、近い将来に想定される「首都直下型地震」に備えた整備を行うため、平成23年度から27年度までの5か年を計画期間とする「第5次施設整備事業」を実施した。

水道施設の耐震化対策として、野火止浄水場高架水槽の築造や水道管理センター等の耐震補強、重要管路線の老朽管の更新を図るとともに、災害時対応として発電機の設置、応急給水資機材等の確保を行った。

シ 第4期拡張事業

令和5年度を目標年度とした計画給水人口及び計画1日最大給水量を見直し、さ

らに新座団地1号井の追加、片山6号井の位置変更、施設位置の住居表示への統一等の既認可内容の更正を行った。

ス 第6次施設整備事業(新座市水道事業ビジョン(前期計画))

本市の水道施設整備における様々な課題を踏まえ、「安全で強靭な水道の持続」 を目標として、平成28年度から令和2年度までの5か年を計画期間とする「第6 次施設整備事業」を実施した。

この施設整備事業では、平成28年度から令和7年度を計画期間とする新座市水 道事業ビジョンを定めており、給水区域の住民に対して事業の持続性を示すための 水道事業のマスタープランとして活用していくものである。本事業では、取水井の 改修、中央監視装置の更新、重要管路線の更新等を行った。

セ 第7次施設整備事業(新座市水道事業ビジョン(後期計画))

令和2年度において、令和3年度から7年度までの5か年を計画期間とする「第7次施設整備事業計画」を策定した。

本計画では、平成28年度から令和7年度の計画期間の新座市水道事業ビジョン (後期計画)を定めており、引き続き、将来を見据えた理想像を目指すため、「新 座市地域防災計画」等と整合を図るなど、更なる施設整備と維持管理に関する方向 性を明示していくものである。

事	業	名	7	認可年月	=	計画給水人口	計画 1 日 最 大 給 水 量	事業費	摘 要
菅沢西	百分簡	第 易水	道	昭和 24 年	9月	人 1,000	m³ 150	千円	
大和田	地区间	簡易水	〈道	昭和 30 年	9月	4,000	600		
東北地	也区質	易水	道	昭和 35 年	2月	3,000	450		
第一	期	拡	張	昭和 36 年	12月	25,000	6,250	145,000	市内全域が給水区域となる
第二	期	拡	張	昭和 41 年	12月	80,000	28,000	700,000	
第三	期	拡	張	昭和 46 年	3月	200,000	88,000	1,180,000	
第三	期拡	張 変	更	昭和 50 年	3月	200,000	88,000	920,000	
第 1 2	次 施	設 整	備			200,000	88,000	2, 132, 629	昭和55年4月~昭和61年3月
第 2 2	次 施	設 整	備			200,000	88,000	5, 275, 065	平成 3年4月~平成 8年3月
第 3 2	次 施	設 整	備			200,000	88,000	2, 954, 722	平成 13 年 4 月~平成 18 年 3 月
第 4 2	次 施	設 整	備	_		200,000	88,000	2,667,300	平成 18 年 4 月~平成 23 年 3 月
第 5 2	次 施	設 整	備	_		200,000	88,000		平成 23 年 4 月~平成 28 年 3 月
第 4	期	拡	張	平成 26 年	4月	165,600	57,800	7,851,431	取水地点の変更、既認可内容の 更正
第 6 2	次施	設 整	備	_		166,861	57,800	4, 222, 648	平成28年4月~令和3年3月
第 7	次 施	設 整	備	_		166,779	53,870	5, 791, 914	令和 3年4月~令和 8年3月

(2) 令和6年度事業の概要

ア 給 水 状 況

本年度における給水人口は、166,252 人で前年度に比べ 356 人(0.21%)増加し、給水戸数は、80,761 戸で前年度に比べ 1,251 戸(1.57%)増加した。

年間配水量は、17,032,979 ㎡で前年度に比べ3,762 ㎡(0.02%)減少した。この配水量の内訳は、県水75.79%、地下水24.21%となっている。

なお、有収水量は、16,271,560 ㎡で前年度に比べ20,347 ㎡(0.12%)減少し、有収率は、95.53%で前年度に比べ0.10 ポイント減少した。

イ 経 理 状 況

収益的収支における収入総額は、2,672,033,521 円で前年度に比べ 170,819,141 円 (6.83%)増加し、支出総額は、2,597,988,399 円で前年度に比べ 58,536,009 円(2.31%)増加し、差し引き 74,045,122 円の当年度純利益が発生した。

次に、資本的収支における収入総額は、492,711,700 円で前年度に比べ 181,705,500 円(26.94%)減少しており、これは、分担金を収益的収入としたこと等によるものである。

これに対する支出総額は、891,629,688 円で前年度に比べ 643,649,446 円(41.92%)減少 しており、これは、建設改良費及び企業債償還金が減少したことによるものである。

この結果生じた 398, 917, 988 円の収支不足額は、過年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額 35, 041, 532 円、当年度分消費税及び地方消費税資本的収支調整額 62, 038, 643 円、過年度分損益勘定留保資金 171, 837, 813 円及び建設改良積立金 130,000,000 円をもって補塡した。

ウ 建設改良事業

建設改良事業は、主として将来においても水道水を安定して供給できるように設備の建設・改修を行うもので、新設拡張工事として80,494,700円、改良工事として554,031,900円を施工した。

新設拡張工事の主な内容は、配水管布設工事等である。また、改良工事の主な内容は、 西堀浄水場揚水ポンプ及び制御盤更新工事、西堀浄水場高架水槽改修工事等である。

2 施設の概要

- (1) 浄水場施設
 - ① 西堀浄水場管理棟 鉄骨造 3階建て 1棟 744.54㎡ 所在地 新座市本多一丁目4番11号 敷地面積 1,648.89㎡
 - ② 取水井及び浄水場

	② 取水升	及び伊水場				
区 分	净水場名	西堀浄水場	片山浄水場	野火止浄水場	新座団地給水場	計
供用	開始年度	昭和41年3月	昭和43年5月	昭和35年12月	昭和44年7月	
=r	/. 4th	本多一丁目	野寺四丁目	野火止七丁目	新座三丁目	
所	在地	4番26号	10番6号	20番9号	3番21号	
敷	地面積	12,754.08m²	6,367.18m²	4, 304. 23 m²	1,334.88m²	24,760.37m²
取		深	深	深	深	
水	取水井	200~300m	200~320m	$150 \sim 200 \mathrm{m}$	200m	
施		8井	6井	5井	1井	20井
設	取水井ポンプ	8台	5台	4台	1台	18台
N/7.	着水井	RC造	RC造	RC造	RC造	
浄	相 小 井	2井	1井	2井	1井	6井
水	滅菌機	ポンプ式	ポンプ式	ポンプ式	ポンプ式	
	例 图 版	1基	l基	l基	1基	4基(予備2基)
施		除鉄・除マンガン	除鉄・除マンガン			
設	ろ 過 機	6,420㎡/日	7,200㎡/日			
их		2基	l基			3基
		RC造	RC造	RC造	RC造	
配	受・配水池	5,000㎡-2池	3,000㎡-2池	2,500㎡-1池	980㎡-1池	
	文 癿小位	PC・RC造	1,790㎡-1池	2,300㎡-1池		29,910m³
		2,500㎡-2池	1,340㎡-1池			11池
水	世 . 町 ル	揚水能力	揚水能力	揚水能力	配水能力	
	揚・配水ポンプ	6.5㎡/分4台	10.0㎡/分5台	7.0㎡/分4台	2.0㎡/分2台	
	7	10.3㎡/分5台				20台
施		PC造(H57.52m)	PC造(H30.00m)	SUS製(H32.98m)		
		(高区)	(上層)	4,000㎡-1池		
	高架水槽	1,300㎡-1池	1,000㎡-1池			
設		(低区)	(下層)			
		3,900㎡-1池	1,000㎡-1池			5池
せきっと	排水処理	西堀浄水場				
施設					E日乾燥床 3床 6 ク φ2,300×H5,	
発電	自家用	500 k V A	300 k V A	300 k V A	88.5 k V A	
施設	発電機	1基	l基		1基	4基

- ※ RC……Reinforced Concrete (鉄筋コンクリート) の略
- ※ PC……Prestressed Concrete (プレストレストコンクリート)の略
- ※ SUS……Steel Use Stainless (ステンレス鋼材) の略

(2) 水道管施設

ア 導水管(取水井~着水井)管種別口径別布設状況

(単位:m)

管種		ダクタ	タイ	ル金	寿 鉄 管	ポリ	エラ	チレ	ン管	
	5年度末 総 累 計	5年度末	6 £	F度	6年度末	5年度末	6 £	丰度	6年度末	6 年度末 総累計
口径	אלי אל מאוי	累計	増	減	累計	累計	増	減	累計	WOSKII
75 mm	14.0	14.0	_	_	14.0	_	_	_	_	14.0
150	2,824.6	2, 169. 1	_	_	2, 169. 1	655.5	_	_	655.5	2,824.6
200	3,965.9	1,955.5	_	_	1,955.5	2,010.4	_	_	2,010.4	3,965.9
250	5.0	5.0	_	_	5.0	_	_	_	_	5.0
300	479.7	479.7	_	_	479.7	_	_	_	_	479.7
500	54.0	54.0	_	_	54.0		_	_		54.0
計	7,343.2	4,677.3	_	_	4,677.3	2,665.9	_	_	2,665.9	7,343.2
管 種	%	%			%	%			%	%
構成比	100.0	63.7	_	_	63.7	36.3	_	_	36.3	100.0

イ 送水管(浄水場~浄水場)管種別口径別布設状況

(単位:m)

\ 管種	ダ ク タ	1	ル	鋳 鉄 管
一百浬	メンメ	1)V	好 跃 日
	5年度末	6 £	F度	6年度末
口径	累計	増	減	累計
100 mm	5.6	_	_	5.6
150	16.0	_	_	16.0
200	3.6	_	_	3.6
400	73.5	_	_	73.5
450	560.0	_	_	560.0
500	2.3	_	_	2.3
600	4,021.5	_	_	4,021.5
計	4,682.5	_	_	4,682.5

ウ 連絡管(着水井・受水池~配水池)管種別口径別布設状況

(<u>単位:m)</u>

管種	C 左 左 士	鋼			管	ダク	タイ	ル 鋳	鉄管	C左去士
	5年度末 総 累 計	5年度末	6年	F度	6年度末	5年度末	6호	丰度	6年度末	6 年度末 総 累 計
口径	770 XIV H1	累計	増	減	累計	累計	増	減	累計	Web NK HT
75 mm	3.0	3.0	-	-	3.0	_	_	_	_	3.0
100	8.4	4.7	_	_	4.7	3.7	_	_	3.7	8.4
150	6.9	_	_	_	_	6.9	_	_	6.9	6.9
250	7.0	7.0	_	_	7.0	_	_	_	_	7.0
300	150.0	89.9	_	_	89.9	60.1	_	_	60.1	150.0
350	67.0	_	_	_	_	67.0	_	_	67.0	67.0
400	110.4	_	_	_	_	110.4	_	_	110.4	110.4
450	7.0	_	_	_	_	7.0	_	_	7.0	7.0
500	62.6	20.6	_	_	20.6	42.0	_	_	42.0	62.6
600	282.0	6.5	_	_	6.5	275.5	_	_	275.5	282.0
700	261.4	119.4	_	_	119.4	142.0	_	_	142.0	261.4
800	82.1	32.3	_	_	32.3	49.8	_	_	49.8	82.1
1,200	10.0	10.0	_	_	10.0	_	_	_	_	10.0
2,000	22.0	22.0	_	-	22.0		_	_	_	22.0
計	1,079.8	315.4	_	_	315.4	764.4	_	_	764.4	1,079.8
管 種	%	%			%	%			%	%
構成比	100.0	29.2	_	_	29.2	70.8	_	_	70.8	100.0

工 配水管(高架水槽~給水区域)管種別口径別布設状況

(単位:m)

管種	5年度末	ダク	タイ	ル鋳	鉄 管	ポーリ	エラ	トレ	ン管	C 左莊士
	総累計	5年度末	6年	F度	6年度末	5年度末	6 £	F度	6年度末	6年度末 総 累 計
口径	/WC/ 기자 기기	累計	増	減	累計	累計	増	減	累計	WC 25 11
50 mm	⟨146.2⟩	⟨146.2⟩			⟨146.2⟩					⟨146.2⟩
30	146.2	146.2	_	_	146.2	_	_	_	_	146.2
75	59, 314. 3	58,649.8	130.6	116.0	58,664.4	664.5	_	_	664.5	59,328.9
100	⟨48.1⟩	⟨48.1⟩			⟨48.1⟩					⟨48.1⟩
100	172,512.9	171,472.4	1,098.6	125.6	172,445.4	1,040.5	_	_	1,040.5	173,485.9
150	⟨4.0⟩	$\langle 4.0 \rangle$			$\langle 4.0 \rangle$					⟨4.0⟩
100	65, 218. 4	60,985.1	305.1	13.9	61,276.3	4,233.3	_	_	4,233.3	65,509.6
200	(11.7)	(11.7)			(11.7)					⟨11.7⟩
200	31, 312.5	28,951.0	425.5	410.7	28,965.8	2,361.5		_	2,361.5	31, 327.3
250	<47.2>	⟨47.2⟩			⟨47.2⟩					⟨47.2⟩
	62, 159. 8	62,135.2	45.4	25.6	62, 155. 0	24.6	_	<u> </u>	24.6	62, 179. 6
	(2.6)	(2.6)			(2.6)					(2.6)
300	(17.2)	(17.2)			(17.2)					(17.2)
	4, 768. 8	4,768.8	<u> </u>	_	4,768.8	_			<u> </u>	4,768.8
350	3, 894. 7	3,894.7	198.3	198.3	3,894.7	_			_	3,894.7
400	3,667.6	3,667.6	_	<u> </u>	3,667.6	_			<u> </u>	3,667.6
450	470.5	470.5	_	—	470.5	_	<u> </u>	<u> </u>	_	470.5
500	2, 281. 3	2,281.3	_	—	2,281.3	_	<u> </u>	<u> </u>	_	2, 281. 3
600	3, 113. 8	3, 113. 8	_	_	3, 113. 8	_	_		_	3, 113. 8
	(259.8)	(259.8)			(259.8)					(259.8)
計	(17.2)	(17.2)			(17.2)					(17.2)
	408, 860. 8	400,536.4	2,203.5	890.1	401,849.8	8, 324. 4	_		8, 324. 4	410, 174. 2
管 種	% (0.1)	% (0.1)			% (0.1)	%			%	% (0.1)
	(0.1)	(0.1)			(0.1)					(0.1)
構成比	(0.0)	(0.0)			(0.0)	0.0			0.0	(0.0)
	100.0	98.0	_	_	98.0	2.0	_	_	2.0	100.0

| ※ 上段 〈 〉内 ステンレス管 (数値はステンレス管含む) | ※ 上段 ()内 鋼管 (数値は鋼管含む)

才 附属器具取付状況

(単位:基)

種別	仕	ţ	IJ	弁	空	É	₹ं	弁	
	5年度末	6年	F度	6年度末	5年度末	6 £	丰度	6年	度末
口径	累計	増	減	累計	累計	増	減	累	計
25 mm	_	_	_	_	1	_	_		1
50	16	_	_	16	_	_	_		_
75	1,719	12	6	1,725	8	_	_		8
100	3,456	51	2	3,505	18	_	_		18
125	7	_	_	7	1	_	_		1
150	1,213	10	_	1,223	7	_	_		7
200	579	6	6	579	7	_	_		7
250	954	4	_	958	12	_	_		12
300	76	_	_	76	3	_	_		3
350	34	10	4	40	3	_	_		3
400	29	_	_	29	14	_	_		14
450	1	_	_	1	1	_	_		1
500	22	_	_	22	_	_	_		_
600	36	_	_	36	4	_	_		4
700	9	_	_	9	_	-	_		_
800	1	_	_	1	_	_	_		_
計	8, 152	93	18	8, 227	79	_	_		79

(単位:基)

種別	排	汧	己	弁	消	2	८	栓	消火	栓	(双	口)
	5年度末	6年	F度	6年度末	5年度末	6 £	F度	6年度末	5年度末	64		6年度末
口径	累計	増	減	累計	累計	増	減	累計	累計	増	減	累計
40 mm	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_
50	7	_	_	7	_	_	_	_	_	_	-	_
75	926	2	_	928	238	_	_	238	_	_	-	_
100	337	11	_	348	500	1	_	501	18	_	_	18
125	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
150	43	_	_	43	240	_	_	240	1	_	-	1
200	11	1	1	11	98	2	2	98	4	_	_	4
250	21	_	_	21	179	1	2	178	45	_	-	45
300	4	_	_	4	4	_	_	4	_	_	-	_
350	5	2	_	7	4	1	1	4	2	_	_	2
400	_	_	_		8	_	_	8	1	_	-	1
450	_	_	_	_	2	_	_	2	_	_	-	_
600	1	_	_	1	_	_	_	_	_	_	-	_
計	1,356	16	1	1,371	1,273	5	5	1,273	71	_	_	71

3 業務の概要

(1) 業務の推移

		丰		度		2					3		
					業務量	対	前年度	比較	業務	量	対	前年度	比較
Z	S 5)	\		未物里	増	減	増減率%	未物	里	増	減	増減率%
	行 政	人」	П	(人)	166, 247		260	0.2	165	,741		△ 506	△ 0.3
人	計画給力	水人口		(人)	165,600		0	_	165	6,600		0	_
	給水	人」	П	(人)	166, 100		261	0.2	165	5, 595		△ 505	△ 0.3
	普 及	. 3	率	(%)	99.9		0	_		99.9		0	_
戸	行 政	戸	数	(戸)	77,031		1,021	1.3	77	, 426		395	0.5
数	給水	戸	数	(戸)	76,963		1,021	1.3	77	, 358		395	0.5
配	水 能	力	(m	1/日)	58,300	Ζ	∆ 700	△ 1.2	55	690	Δ	2,610	△ 4.5
	総配	水	量	(m³)	17, 870, 946	51	7,407	3.0	17,704	, 953	△ 1	65,993	△ 0.9
	自 己	, 7	水	(m³)	4,303,216	44	1,017	11.4	4,300	, 253	Δ	2,963	△ 0.1
配	受	7	水	(m³)	13, 567, 730	7	6,390	0.6	13, 404	,700	△ 1	63,030	△ 1.2
	1日最大	配水:	量	(m³)	12/31 55,448		3,263	6.3	12/31 52	2, 587	Δ	2,861	△ 5.2
水	1日平均	配水:	量	(m³)	48,961		1,547	3.3	48	3,507		△ 454	△ 0.9
11,	1日最小	配水:	量	(m³)	4/18 44,741		1,756	4.1	8/13 43	, 789		△ 952	△ 2.1
	1人1日				334		19	6.0		318		△ 16	△ 4.8
量	最大	配水	量	(パル)	001		10	0.0		510		<u> </u>	<u> </u>
	1人1日				295		9	3 . 1		293		△ 2	△ 0.7
	平均	配水	量	(ドル)	200		J	0.1		200			<u> </u>
有	収った	k <u>1</u>	量	(m³)	16, 999, 223	52	8,105	3.2	16,820	, 285	△ 1	78,938	△ 1.1
有	収	3	率	(%)	95.1		0.2	_		95.0		△ 0.1	_
配	水 管	延 :	長	(m)	405, 104. 3	1,	101.3	0.3	406,3	96.9	1	, 292.6	0.3
供	給 単	鱼 亻	価	(円)	112.11	\triangle	13.21	△ 10.5	12	24. 27		12.16	10.8
給	水	 1	価	(円)	119.47	Δ	4.73	△ 3.8	12	22.74		3.27	2.7
職	員	3	数	(人)	24(3)		0(0)	_	2	24(3)		0(0)	_

^{※ ()}内は短時間勤務職員(外書き)

			4						5							6		
業	務:	量	対前	前年度	度比較		業務	量	対	前年	度比較		業	務	量	対	前年度	比較
未	7万 .	里	増	減	増減	率%	未加	; 里	増	減	増減፮	率%	未	彻	里	増	減	増減率%
	165,6	611	\triangle	130	Δ	0.1	10	6,038		427		0.3		166,	392		354	0.2
	165,6	600		0		_	10	5,600		0		_		165,	600		0	_
	165,4	467	\triangle	128	Δ	0.1	10	5,896		429		0.3		166,	252		356	0.2
	99	9.9		0		_		99.9		0		_		Ö	99.9		0	_
	78,4	419		993		1.3	,	9,578		1,159		1.5		80,	829		1,251	1.6
	78,3	351		993		1.3	,	9,510		1,159		1.5		80,	761		1,251	1.6
	55,2	280	Δ	410	Δ	0.7	;	5,390		110		0.2		53,	340	Δ	2,050	△ 3.7
17,	359,	588	△ 345	, 365	Δ	2.0	17,03	6,741	△ 32	2,847	Δ	1.9	17,	032,	979	\triangle	3,762	△ 0.0
3,	953,6	658	△ 346	, 595	Δ	8. 1	3,6	2,801	△ 30	0,857	\triangle	7.6	4,	123,	569	4	70,768	12.9
13,	405,	930	1	, 230		0.0	13, 3	3,940	△ 2	1,990	Δ	0.2	12,	909,	410	\triangle 4	74,530	△ 3.5
1/29	9 51,7	791	\triangle	796	Δ	1.5	7/2	0,346	\triangle	1,445	\triangle	2.8	12/31	50,	761		415	0.8
	47,	561	\triangle	946	Δ	2.0	4	6,548	\triangle	1,013	\triangle	2.1		46,	666		118	0.3
8/13	3 42,	713	\triangle 1	,076	Δ	2.5	1/1	1,828		∆ 885	\triangle	2.1	8/16	42,	172		344	0.8
		313		△ 5	Δ	1.6		303		△ 10		3.2			305		2	0.7
	<i>4</i>	287		△ 6	Δ	2.0		281		△ 6		2.1			281		0	_
16,	464,	730	△ 355	, 555	Δ	2. 1	16, 29	1,907	△ 17	2,823	Δ	1.0	16,	271,	560	\triangle	20,347	△ 0.1
	94	4.9	\triangle	0.1		-		95.6		0.7		_		g	95.5		△ 0.1	_
4(08, 106	6.1	1,7	09.2		0.4	408,	860.8		754.7		0.2	41	0, 17	74.2	1.	, 313.4	0.3
	113.	. 10	△ 1	1.17	Δ	9.0		25.81		12.71	1	1.2		126	6.01		0.20	0.2
	131.	. 75		9.01		7.3		37.29		5.54		4.2		140).50		3.21	2.3
	25	(4)		1(1)		4.2		26(3)	1	(△1)		4.0		26	3(3)		0(0)	_

(2) 年度別配水状況

年 度		2			3	
	配水量	対前年度	比較	配水量	対前年度	比較
月·事項	配水量	増 減	増減率	配水量	増 減	増減率
	m³	m³	%	m³	m³	%
地 下 水	363,724	28,809	8.6	382,957	19,233	5.3
4月 県 水	1,091,330	\triangle 6,950	\triangle 0.6	1,093,250	1,920	0.2
計	1,455,054	21,859	1.5	1,476,207	21, 153	1.5
地下水	364,776	20,002	5.8	372,615	7,839	2.1
5月 県 水	1, 143, 440	\triangle 2, 100	\triangle 0.2	1, 140, 360	△ 3,080	\triangle 0.3
計	1,508,216	17,902	1.2	1,512,975	4,759	0.3
地下水	335, 621	16,058	5.0	348,527	12,906	3.8
6月 県 水	1, 115, 350	2,570	0.2	1,111,690	\triangle 3,660	\triangle 0.3
計	1,450,971	18,628	1.3	1,460,217	9, 246	0.6
地下水	313, 183	25, 358	8.8	336,525	23, 342	7.5
7月 県 水	1, 176, 380	△ 590	\triangle 0.1	1, 171, 280	\triangle 5, 100	\triangle 0.4
計	1,489,563	24, 768	1.7	1,507,805	18, 242	1.2
地下水	395, 908	111, 142	39.0	319, 932	\triangle 75, 976	\triangle 19.2
8月県 水	1, 171, 170	1,210	0.1	1, 167, 260	\triangle 3,910	\triangle 0.3
計 地 下 水	1,567,078	112, 352	7.7	1,487,192	△ 79,886	\triangle 5.1 \triangle 2.2
	350, 489	40,818	$\begin{array}{c} 13.2 \\ \triangle 0.2 \end{array}$	342,685	\triangle 7,804	\triangle 2.2 \triangle 0.2
9月県 水	1,093,540	\triangle 2,560 38,258		1,090,840	\triangle 2,700 \triangle 10,504	\triangle 0.2 \triangle 0.7
<u>計</u> 地下水	1, 444, 029 370, 598	54,013	17.1	1, 433, 525 371, 886	1,288	0.3
10月県 水	1, 132, 310	380	0.0	1, 126, 700	\triangle 5,610	$\triangle 0.5$
計	1, 502, 908	54, 393	3.8	1, 498, 586	\triangle 3,010 \triangle 4,322	\triangle 0.3 \triangle 0.3
地下水	371, 661	58, 175	18.6	356, 436	\triangle 4, 322	△ 4.1
11月県 水	1,098,940	\triangle 2,580	\triangle 0.2	1,097,920	\triangle 13, 223 \triangle 1, 020	\triangle 0.1
計	1,470,601	55, 595	3.9	1, 454, 356	\triangle 16, 245	\triangle 1.1
地下水	393, 774	61,941	18.7	378, 507	\triangle 15, 267	\triangle 3.9
12月 県 水	1, 152, 920	△ 840	\triangle 0.1	1, 149, 050	\triangle 3,870	\triangle 0.3
計	1,546,694	61, 101	4.1	1,527,557	△ 19, 137	\triangle 1.2
地下水	398, 253	87,245	28.1	369, 170	△ 29,083	△ 7.3
1月 県 水	1, 142, 710	△ 2,240	\triangle 0.2	1, 138, 350	△ 4,360	\triangle 0.4
計	1,540,963	85,005	5.8		△ 33,443	△ 2.2
地下水	313,850	△ 36,433	△ 10.4	351,924	38,074	12.1
2月 県 水	1,072,850	29, 160	2.8	1,005,130	\triangle 67,720	△ 6.3
計	1,386,700	\triangle 7,273	\triangle 0.5	1,357,054	△ 29,646	△ 2.1
地下水	331, 379	△ 26,111	\triangle 7.3	369,089	37,710	11.4
3月 県 水	1, 176, 790	60,930	5.5	1,112,870	△ 63,920	\triangle 5.4
計	1,508,169	34,819	2.4	1,481,959	△ 26,210	△ 1.7
地下水	4, 303, 216	441,017	11.4	4, 300, 253	\triangle 2,963	\triangle 0.1
合計県 水	13, 567, 730	76,390	0.6	13, 404, 700	△ 163,030	\triangle 1.2
計	17, 870, 946	517, 407	3.0	17, 704, 953	△ 165,993	△ 0.9
	%	ポイント		%	ポイント	
県 水 受 水 率	75.9	△ 1.8	-	75.7	△ 0.2	-

		4			5			6	
##□	ポノ 見	対前年度	比較	前 √ 厚	対前年度	比較	新 4 是	対前年度	比較
配	水量	増減	増減率	配水量	増減	増減率	配水量	増減	増減率
	m	n m m	%	m³	m³	%	m³	m³	%
;	339,525	\triangle 43,432	△ 11.3	316,728	\triangle 22,797			15,415	4.9
1,	091,110		△ 0.2	1,087,700	△ 3,410	\triangle 0.3		\triangle 20,990	△ 1.9
	430,635			1,404,428	\triangle 26, 207	△ 1.8			
	328, 225			306, 122	\triangle 22, 103		336, 227	30, 105	
	140,860			1, 134, 490	\triangle 6,370				
	469,085				△ 28,473	△ 1.9			
	332,753			294, 317	\triangle 38, 436	\triangle 11.6		38,740	13.2
	110,990			1, 104, 270	\triangle 6,720 \triangle 45,156	\triangle 0.6 \triangle 3.1		\triangle 41, 730 \triangle 2, 990	
	443,743 310,201			1,398,587 313,331	3, 130	1.0	1,395,597 350,285	36, 954	
	310, 201 170, 320			1, 168, 340	\triangle 1,980			· ·	
	480, 521				1, 150		1, 441, 795		
	279, 286		\triangle 12.7	256, 417	△ 22,869		315, 644	59, 227	23. 1
	168,000			1, 159, 710	\triangle 8, 290		1,095,990	· ·	
	447, 286			1,416,127	△ 31, 159			△ 4,493	
	317,704		△ 7.3	292, 932	△ 24,772	△ 7.8		41,350	14.1
1,	092,110	1,270		1,088,440	\triangle 3,670	\triangle 0.3	1,044,440	△ 44,000	△ 4.0
	409,814		△ 1.7	1,381,372	△ 28,442	△ 2.0	1,378,722	\triangle 2,650	
	361,131			332, 585	\triangle 28,546	△ 7.9		4, 397	1.3
	131,410				△ 6,130				
	492 , 541			1,457,865	△ 34,676			△ 25, 363	
	327,717			290,729	\triangle 36,988	\triangle 11.3	344, 896		18.6
	099,370			1,094,790	\triangle 4,580				
	427, 087 353, 904		\triangle 1.9 \triangle 6.5	1,385,519 286,681		\triangle 2.9 \triangle 19.0	1,406,516 373,669	20, 997 86, 988	1.5 30.3
	333, 904 146, 54(\triangle 3,430			· ·	
	500,444				\triangle 70, 653				
	338, 262			297, 516	△ 40,746	\triangle 12.0		54, 106	
	139,620			1, 133, 830	△ 5,790				
	477, 882				\triangle 46,536				
;	334, 140	△ 17,784	△ 5.1	327, 763	△ 6,377		345, 431	17,668	5.4
1,	003,590	△ 1,540	△ 0.2	1,034,560	30,970		995,740	△ 38,820	△ 3.8
	337,730				24, 593		1,341,171	△ 21,152	△ 1.6
	330,810			337,680	6,870		369, 331	31,651	9.4
	112,010			1, 109, 420	\triangle 2,590				
	442,820				4, 280			4,871	0.3
	953,658			3, 652, 801	\triangle 300, 857	\triangle 7.6	4, 123, 569		
	405, 93(13, 383, 940	\triangle 21, 990		12, 909, 410		
11,	359, 588 %		△ 2.0	17, 036, 741 %	△ 322,847 ポイント	△ 1.9	17, 032, 979 %	△ 3,762 ポイント	\triangle 0.0
	77.2		_	78. 6	1.4	_	75 . 8		
	11.2	1.3		70.0	1.4		15.0	△ 2.0	
		1							

(3) 令和6年度浄水場別配水量

項	哲	上水 量	A (I	3 + C)		県	水 受 水
	西堀	片 山	野火止	新座団地	⊒ L	西堀	片 山	野火止
月人	浄水場	浄水場	浄水場	給水場	計	浄水場	浄水場	浄水場
	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³
4	586,509	456, 919	355, 425	0	1,398,853	466,500	376,670	223, 540
5	598,616	467, 957	364, 234	0	1, 430, 807	475,910	393, 480	225, 190
6	584,886	455, 551	355, 160	0	1, 395, 597	452,910	379,720	229,910
7	602, 147	473, 063	366, 585	0	1,441,795	469, 180	388, 490	233, 840
8	591,839	466, 237	353, 558	0	1,411,634	447, 290	418,030	230,670
9	576,902	451,284	350, 536	0	1, 378, 722	432,680	397,010	214,750
10	611,671	455, 791	365, 040	0	1, 432, 502	460,860	404, 180	230, 480
11	598, 954	446, 833	360,729	0	1, 406, 516	443,010	396,740	221,870
12	639,806	468,735	379, 988	0	1,488,529	476,720	406,900	231,240
1	624, 103	461,165	369,614	0	1, 454, 882	473, 470	398, 990	230,800
2	571,581	425,657	343, 933	0	1,341,171	426, 190	363,920	205,630
3	619,317	461,552	371, 102	0	1,451,971	451,390	409,660	221,590
計	7, 206, 331	5, 490, 744	4, 335, 904	0	17, 032, 979	5, 476, 110	4,733,790	2,699,510
構成比	% 42.3	% 32.2	% 25.5	% -	% 100.0	% 42.4	% 36.7	% 20.9

量 B			取	水 量	С		受水率
新座団地 給水場	計	西堀浄水場	片 山	野火止	新座団地 給水場	計	B
m³	m³	m³	m³	m³	m³	m³	%
0	1,066,710	120,009	80, 249	131,885	0	332, 143	76.3
0	1,094,580	122, 706	74, 477	139, 044	0	336, 227	76.5
0	1,062,540	131,976	75, 831	125, 250	0	333, 057	76.1
0	1,091,510	132, 967	84, 573	132, 745	0	350, 285	75.7
0	1,095,990	144, 549	48, 207	122, 888	0	315,644	77.6
0	1,044,440	144, 222	54, 274	135, 786	0	334, 282	75.8
0	1,095,520	150,811	51,611	134, 560	0	336, 982	76.5
0	1,061,620	155, 944	50,093	138, 859	0	344, 896	75.5
0	1,114,860	163,086	61,835	148, 748	0	373,669	74.9
0	1, 103, 260	150,633	62, 175	138, 814	0	351,622	75.8
0	995, 740	145, 391	61,737	138, 303	0	345, 431	74.2
0	1,082,640	167,927	51,892	149, 512	0	369, 331	74.6
0	12, 909, 410	1,730,221	756, 954	1,636,394	0	4, 123, 569	75.8
% _	% 100.0	% 42.0	% 18.3	% 39.7	% _	% 100.0	_

(4) 口径別調定状況(注 平均水量・平均金額は2か月分、金額:消費税込み)

口径			1 3 mm				
月別	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額	調定件数	調定水量
	件	m³	円	m³	円	件	m³
6年4月	15, 845	334, 128	42,501,934	21.09	2,682	26,838	902, 593
5	15, 584	390,712	47, 914, 833	25.07	3,075	20, 444	748, 440
6	15, 781	341,235	43, 246, 804	21.62	2,740	26,869	918,644
7	15, 570	381,868	46, 965, 951	24.53	3,016	20, 481	725, 853
8	15, 733	341,907	43, 258, 986	21.73	2,750	26, 929	919, 122
9	15, 482	385, 494	47, 407, 565	24.90	3,062	20, 441	723, 947
1 0	15, 797	333,866	42, 584, 786	21.13	2,696	27,081	894,629
1 1	15, 461	374, 966	46, 285, 606	24.25	2,994	20,562	721,667
1 2	15, 781	335, 984	42, 793, 044	21.29	2,712	27, 211	918,086
7年1月	15, 493	400,718	48,996,065	25.86	3, 162	20,585	785, 938
2	15,824	346,544	43, 842, 675	21.90	2,771	27, 256	958,740
3	15,550	352, 380	43,981,085	22.66	2,828	20,800	699, 263
計	187,901	4,319,802	539, 779, 334	22.99	2,873	285, 497	9,916,922

口径			3 0 mm				
月別	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額	調定件数	調定水量
	件	m³	円	m³	円	件	m³
6年4月	127	23, 461	4,779,784	184.73	37,636	124	56,564
5	47	9,030	1,852,855	192.13	39, 422	54	25, 849
6	125	24, 713	4, 998, 106	197.70	39,985	126	57,547
7	47	8,751	1,798,709	186.19	38, 270	54	25, 798
8	124	25, 083	5, 073, 156	202.28	40,913	125	61,208
9	48	8,983	1,844,857	187.15	38, 435	54	25,639
1 0	125	25, 182	5, 113, 496	201.46	40,908	125	61,866
1 1	47	8,715	1,793,579	185.43	38, 161	57	24,716
1 2	125	24, 293	4, 939, 120	194.34	39,513	126	59,084
7年1月	47	9, 283	1,902,218	197.51	40,473	54	26, 230
2	125	24,712	5,051,008	197.70	40,408	127	58,993
3	48	8,364	1,731,619	174.25	36,075	56	23, 239
計	1,035	200,570	40, 878, 507	193.79	39, 496	1,082	506,733

2 0 mm			$25\mathrm{mm}$						
調定金額	平均水量	平均金額	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額		
円	m³	円	件	m³	円	m³	円		
116, 322, 679	33.63	4, 334	511	43,930	8, 261, 362	85.97	16, 167		
95, 095, 375	36.61	4,652	236	17,466	3, 161, 955	74.01	13, 398		
118, 239, 419	34.19	4,401	509	45, 549	8,500,808	89.49	16,701		
92, 612, 309	35.44	4,522	236	17,084	3,091,765	72.39	13, 101		
118, 395, 762	34.13	4,397	508	47, 128	8,764,656	92.77	17, 253		
92, 438, 058	35.42	4,522	233	18, 472	3, 366, 170	79.28	14, 447		
116,064,193	33.04	4, 286	512	46,929	8,813,756	91.66	17, 214		
92, 274, 150	35.10	4,488	237	17,991	3, 269, 651	75.91	13,796		
118, 466, 987	33.74	4,354	513	46, 104	8,668,743	89.87	16,898		
99, 485, 215	38.18	4,833	238	18, 237	3, 323, 007	76.63	13,962		
122, 956, 446	35.18	4,511	506	46,217	8,673,956	91.34	17, 142		
89, 889, 445	33.62	4, 322	239	16,043	2,970,600	67.13	12, 429		
1, 272, 240, 038	34.74	4, 456	4,478	381, 150	70, 866, 429	85.12	15,825		

4 0 mm					5 O mm						
調定金額	平均水量	平均金額	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額				
円	m³	円	件	m³	円	m³	円				
12, 460, 992	456.16	100, 492	65	56,882	13, 030, 238	875.11	200,465				
5, 621, 459	478.69	104, 101	31	24, 052	5, 550, 072	775.87	179,035				
12, 683, 838	456.72	100,665	66	61,422	13, 974, 456	930.64	211,734				
5, 591, 945	477.74	103, 555	33	25, 789	6,017,627	781.48	182, 352				
13, 439, 857	489.66	107,519	66	63,830	14, 480, 742	967.12	219, 405				
5, 567, 391	474.80	103, 100	32	37,581	8, 404, 693	1, 174. 41	262,647				
13, 591, 109	494.93	108,729	66	61,675	14, 075, 275	934.47	213, 262				
5, 380, 208	433.61	94, 390	33	25,510	5,896,924	773.03	178,695				
13,000,882	468.92	103, 182	66	61,273	13, 976, 768	928.38	211,769				
5,680,500	485.74	105, 194	32	24,806	5, 743, 320	775.19	179, 479				
12, 986, 650	464.51	102, 257	66	60,477	13, 818, 029	916.32	209, 364				
5, 087, 216	414.98	90,843	33	22, 209	5, 219, 845	673.00	158, 177				
111,092,047	468.33	102,673	589	525, 506	120, 187, 989	892.20	204, 054				

口径			7 5 mm		
月別	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額
	件	m³	円	m³	円
6年4月	25	34, 874	9,038,801	1,394.96	361,552
5	15	13, 108	3, 773, 132	873.87	251, 542
6	24	44,979	11,056,595	1,874.13	460,691
7	15	21,792	5, 586, 768	1,452.80	372, 451
8	24	44,906	11,036,938	1,871.08	459,872
9	15	15,311	4, 232, 899	1,020.73	282, 193
1 0	24	34, 793	8, 938, 545	1,449.71	372, 439
1 1	15	15,971	4,370,179	1,064.73	291, 345
1 2	24	40,843	10, 202, 907	1,701.79	425, 121
7年1月	15	13,355	3, 823, 435	890.33	254, 896
2	24	39, 782	9, 982, 786	1,657.58	415, 949
3	15	13, 336	3, 819, 464	889.07	254, 631
計	235	333,050	85, 862, 449	1,417.23	365, 372

口径			1 O O mm		
月別	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額
	件	m³	円	m³	円
6年4月	4	7,806	2, 114, 230	1,951.50	528, 558
5	0	0	0	1	1
6	4	9,304	2, 426, 877	2,326.00	606,719
7	0	0	0	I	
8	4	9,714	2,512,276	2,428.50	628,069
9	0	0	0	I	l
1 0	4	7,654	2,079,770	1,913.50	519, 943
1 1	0	0	0	I	l
1 2	4	10,727	2,722,977	2,681.75	680,744
7年1月	0	0	0	_	
2	4	10,415	2,659,221	2,603.75	664,805
3	0	0	0	_	_
計	24	55,620	14, 515, 351	2,317.50	604,806

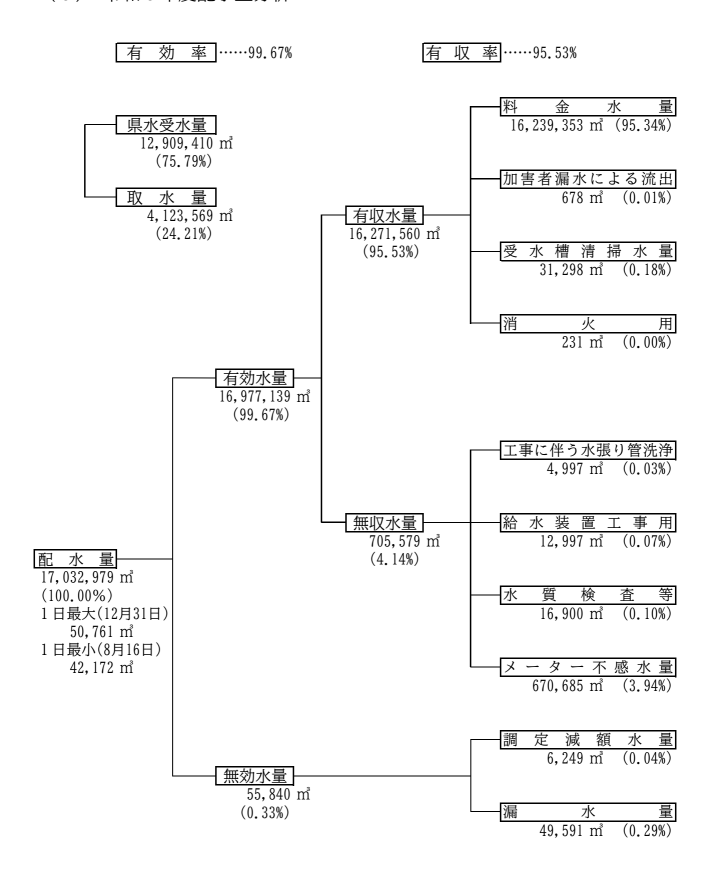
口径			合計		
月別	調定件数	調定水量	調定金額	平均水量	平均金額
	件	m³	円	m³	円
6年4月	43,539	1,460,238	208, 510, 020	33.54	4,789
5	36,411	1, 228, 657	162, 969, 681	33.74	4, 476
6	43,504	1,503,393	215, 126, 903	34.56	4,945
7	36, 436	1,206,935	161, 665, 074	33.12	4, 437
8	43,513	1,512,898	216, 962, 373	34.77	4,986
9	36, 305	1, 215, 427	163, 261, 633	33.48	4, 497
1 0	43,734	1,466,594	211, 260, 930	33.53	4,831
1 1	36, 412	1, 189, 536	159, 270, 297	32.67	4, 374
1 2	43,850	1,496,394	214, 771, 428	34.13	4,898
7年1月	36, 464	1, 278, 567	168, 953, 760	35.06	4,633
2	43, 932	1,545,880	219, 970, 771	35. 19	5,007
3	36,741	1, 134, 834	152, 699, 274	30.89	4, 156
計	480,841	16, 239, 353	2, 255, 422, 144	33.77	4,691

(5) 大口使用者状況

	区分	/t:		/t. II =
順位		使用者	口 径 mm	使 用 水 量 ㎡
1	(1)	官公署	75	74,603
2	(2)	学校	100	44, 561
3	(3)	学生寮	50	30,857
4	(4)	病院	50	26,210
5	(6)	病院	50	24,476
6	(11)	老人ホーム	40	21,768
7	(12)	食品工場	75	21, 172
8	(8)	社員寮	50	20,959
9	(9)	学校	75	20,699
10	(7)	運送会社	40	18, 160
11	_	学校	50	17,968
12	_	その他の工場	25	17,925
13	(15)	鉄道会社	40	17,460
14	_	老人ホーム	50	16, 248
15	(19)	老人ホーム	40	15,061
16	(13)	病院	50	15,011
17	(17)	商業ビル	50	14,835
18	(20)	病院	50	14, 108
19	(16)	老人ホーム	50	13,777
20	(10)	倉庫	40	13,728

※ () 内は前年度順位

(6) 令和6年度配水量分析



(7) 水道メーター状況

ア 水道メーター取付状況

(単位:個)

										<u> </u>
\setminus				取		付	内		訳	
∖区分	取	新					故	障	取	替
	付		口径変更	保管払出	紛	満	不	破	そ	小
	総	設	更	田)	失	期	進		の	
年度	数	(a+b+c) を含む)	a	b	С		行	損	他	計
2	11,791	907	148	26	38	10,870	7	6	1	14
3	12, 127	768	159	20	23	11,338	7	11	3	21
4	12,678	1,149	220	5	12	11,466	12	48	3	63
5	14,685	1,199	253	12	32	13,468	7	7	4	18
6	12,997	1,047	254	8	24	11,941	8	1	0	9

イ 口径別検定満期水道メーター取替状況及び水道メーター新設状況

(単位:個)

口径	1 3 mm	2 0 mm	25 mm	3 0 mm	4 0 mm	5 0 mm	75mm	1 O O mm	合 計
年度	1 0 111111	2 0 11111	2 0 11111	O O mini	1 O mm	O O IIIII	7 O mm	1 0 0 111111	н ні
検	定 満	期 2	水 道	メ		ター	取	替	状 況
2	5,584	5, 138	88	17	19	16	8	0	10,870
3	4,935	6,304	54	13	22	5	5	0	11,338
4	5, 296	6,096	52	10	8	3	1	0	11,466
5	3,852	9, 354	140	42	52	24	3	1	13,468
6	4, 255	7,504	111	26	23	13	9	0	11,941
水	道	メ	—	タ	_	新	設	状	況
2	175	701	21	3	5	2	0	0	907
3	154	594	9	4	5	2	0	0	768
4	128	989	16	5	6	5	0	0	1,149
5	153	1,031	9	4	2	0	0	0	1, 199
6	216	823	4	0	2	2	0	0	1,047

(8) 給水装置工事申請状況

(単位:件)

区 分 年 度	新設	改造	合 計	
2	740	855	1,595	
3	748	842	1,590	
4	1,214	914	2, 128	
5	1, 194	991	2, 185	
6	846	936	1,782	

[※]改造には撤去・口径変更等を含む

(9) 薬品使用状況

(単位:kg)

		(単位・Kg)
年度・月	区/	次亜塩素酸ナトリウム
2		37, 290
3		41,380
4		32, 780
5		36, 110
6		44, 130
	4	3,555
6	5	3,598
	6	3,564
年	7	3,749
	8	3, 378
度	9	3, 577
	10	3,606
内	11	3,691
	12	3,999
訳	1	3,763
	2	3,697
	3	3,953
1 か 月	平均	3,678

(10) 水質検査成績

西堀浄水場・片山浄水場

净水場	易 名				西	堀 浄	水	場			
採	水		原	水		浄	水	(高 区		浄	水
項目	年月日	令和5年7月	月6日	令和6年7月	月4日	令和5年7	月3日	令和6年7	月1日	令和5年7月	月3日
	個/ミリリットル	0		16	l r	0	ı	0	I r	0	ı.
2 大 腸 菌 3 カドミウム及びその化合物	ー mg/¦ハ៉	不検出 0.0003	i 未満	不検出 0.0003	ū 未満	不検出 0.0003	ī 未満	不検b 0.0003	ц 未満	不検出 0.0003	未満
4 水銀及びその化合物	mg/ly mg/ly	0.0003	未満	0.0005	未満	0.0003	未満	0.0005	未満	0.00005	未満
5 セレン及びその化合物	mg/k%	0.0003	未満	0.0003	未満	0.0003	未満	0.0003	未満	0.0003	未満
6 鉛及びその化合物	mg/ヒス	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
7 ヒ素及びその化合物	mg/¦ズ	0.001		0.001		0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
8 六 価 ク ロ ム 化 合 物	mg/ヒス	0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満
9 亜 硝 酸 態 窒 素	mg/¦ス	0.004	未満	0.004	未満	0.004	未満	0.004	未満	0.004	未満
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/スス	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/スス	1.2	十二	0.9	十ः	1.4	十二	1.3 0.08		1.4	
12 フッ素及びその化合物 13 ホウ素及びその化合物	mg/k% mg/k%	0.08 0.1	未満未満	0.08 0.1	未満未満	0.08	未満 未満	0.08	未満	0.09 0.1	未満
14 四 塩 化 炭 素	mg/ ドル	0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満	0.0002	未満
15 1,4 - ジオキサン	mg/¦%	0.005	未満	0.005	未満	0.005	未満	0.005	未満	0.005	未満
16 シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/¦%	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
	ma /リツ										
17 ジ ク ロ ロ メ タ ン 18 テトラクロロエチレン	mg/k% mg/k%	0.001 0.001	未満 未満	0.001 0.001	未満 未満	0.001 0.001	未満 未満	0.001 0.001	未満 未満	0.001 0.001	未満 未満
19 トリクロロエチレン	mg/ki	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
20 ベ ン ゼ ン	mg/¦%	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
21 塩 素 酸	mg/パル	_		_		0.06	未満	0.07		0.06	未満
22 ク ロ ロ 酢 酸	mg/ドス	_		_		0.002	未満	0.002	未満	0.002	未満
23 ク ロ ロ ホ ル ム	mg/ヒス	_		_		0.023		0.020		0.024	
24 ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/ヒス	_		_		0.008		0.004		0.006	
25 ジブロモクロロメタン	mg/¦ス	_		_		0.006	1. 14.	0.004	1 14	0.006	1. 346
26 臭 素 酸	mg/li	_		_		0.001	未満	0.001	未満	0.001	未満
27 総 ト リ ハ ロ メ タ ン 28 ト リ ク ロ ロ 酢 酸	mg/k% mg/k%	_		_		0.043 0.008		0.035 0.013		0.045 0.008	
29 ブロモジクロロメタン	mg/ly mg/ly	_		_		0.008		0.013		0.008	
30 ブロモホルム	mg/k%	_		-		0.001	未満	0.001	未満	0.013	未満
31 ホルムアルデヒド	mg/¦%	_		_		0.008	未満	0.008	未満	0.008	未満
32 亜鉛及びその化合物	mg/ドス	0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満
33 アルミニウム及びその化合物	mg/¦ズ	0.02		0.02		0.02		0.02	未満	0.02	未満
34 鉄 及 び そ の 化 合 物	mg/ヒス	0.03		0.03		0.03			未満	0.03	
35 銅 及 び そ の 化 合 物	mg/kk	0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満	0.01	未満
36 ナトリウム及びその化合物 37 マンガン及びその化合物	mg/k% mg/k%	9.1		8.6		10.3	土洪	8.9	土洪	10.3	土洪
38 塩 化 物 イ オ ン	mg/ki	0.047 5.1		0.045 4.5		0.005 14.1	个個	0.005 13.7	未満	0.005 14.3	未満
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/k%	70.5		67.0		72.0		73. 2		72.0	
40 蒸 発 残 留 物	mg/¦%	147		139		136		133		138	
41 陰イオン界面活性剤	mg/¦ズ	0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満	0.02	未満
42 ジェオスミン	mg/¦ズ	0.000001		0.000001			未満	0.000001		0.000001	未満
43 2-メチルイソボルネオール	mg/ドル	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	未満	0.000001	
44 非イオン界面活性剤	mg/パル	0.005	未満	0.005	未満	0.005	未満	0.005		0.005	未満
45 フェノール類	mg/ドル mg /リッ	0.0005	未満	0.0005	未満	0.0005	未満	0.0005	未満	0.0005	未満
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量) 47 p 値	mg/ヒズ —	0.3 7.6	未満	0.3 7.8	未満	0.9 7.4		1.1 7.3		0.9 7.4	
47 P	_	7.0		1.8		7.4 異常な	L	7.3 異常な	:1	7.4 異常な	b l
49 臭 気	_	異常な	ι	硫化水素	 臭	異常な		異常な		異常な	
50 色 度	度		未満		未満		未満		未満		未満
51 濁 度	度		未満	0.1			未満	0.1	未満		未満
残 留 塩 素	mg/ヒス	_		_		0.6		0.3		0.5	
アンモニア態窒素	mg/in	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満	0.1	未満

		片 山 蒼	争 水 場		
(低 区)	原	水	浄	水	水道法に基づ く水質基準値
令和6年7月1日	令和5年7月6日	令和6年7月4日	令和5年7月3日	令和6年7月1日	(7),與坐平區
0	0	48	0	0	100 個/ミリリットル以下
不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	検出されないこと
0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満	0.003 mg/沉以下 0.0005 mg/沉以下
0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/狀以下
0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/\\以下
0.001 未満	0.001 未満	0.002	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/狀以下
0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02 mg/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
0.004 未満 0.001 未満	0.004 未満 0.001 未満	0.004 未満 0.001 未満	0.004 未満 0.001 未満	0.004 未満 0.001 未満	0.04 mg/狀以下 0.01 mg/狀以下
1.3	2.2	1.6	1.5	1.3	10 mg/以下
0.08	0.08 未満	0.08 未満	0.09 未満	0.08	0.8 mg/沉以下
0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.0 mg/沉以下
0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002 mg/沉以下
0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05 mg/深以下
0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.04 mg/汎以下
0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.02 mg/狀以下
0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/狀以下
0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	0.01 mg/狀以下 0.01 mg/狀以下
0.001 大河町	- 0.001 /八個	一	0.06 未満	0.06 未満	0.6 mg/
0.002 未満	_	_	0.002 未満	0.002 未満	0.02 mg/沉以下
0.020	_	_	0.022	0.018	0.06 mg/沉以下
0.004	_	_	0.008	0.008	0.03 mg/深以下
0.004	_	_	0.006	0.003	0.1 mg/沉以下
0.001 未満 0.035	_	_	0.001 未満 0.043	0.001 未満 0.030	0.01 mg/狀以下 0.1 mg/狀以下
0.012	_	_	0.043	0.012	0.03 mg/以以下
0.011	_	_	0.015	0.009	0.03 mg/沉以下
0.001 未満	_	_	0.001 未満	0.001 未満	0.09 mg/深以下
0.008 未満	_		0.008 未満	0.008 未満	0.08 mg/沉以下
0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1.0 mg/沉以下
0.02 未満 0.03 未満	0.02 未満 0.03 未満	0.02 未満 0.03 未満	0.02 未満 0.03 未満	0.02 未満 0.03 未満	0.2 mg/狀以下 0.3 mg/狀以下
0.03 木棡	0.03 木凋	0.03 木棡	0.03 木凋	0.03 木棡	1.0 mg/以以下
9.0	8.8	8.2	10.6	8.4	200 mg/沉以下
0.005 未満	0.013	0.012	0.005 未満	0.005 未満	0.05 mg/沉以下
13.8	6.4	5.5	15. 2	12.5	200 mg/ 常以下
73.0	71.5	67.3	73. 2	71.8	300 mg/낋以下
135 0.02 未満	146 0.02 未満	142 0.02 未満	133 0.02 未満	130 0.02 未満	500 mg/狀以下 0.2 mg/狀以下
0.000001	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001	0.00001 mg/沉以下
0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001	0.000001 未満	0.00001 mg/沉以下
0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.02 mg/沉以下
0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.005 mg/沉以下
1.1 7.3	0.3 未満	0.3 未満	1.0	1.1 7.3	3 mg/深以下 5 8以 5 8以下
7.3 異常なし	7.6 —	7.9 —	7.4 異常なし	7.3 異常なし	5.8以上8.6以下 異常でないこと
異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常でないこと
1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満	5 度以下
0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	2 度以下
0.3	— 0.1 ± :##	- 0.1 ±#	0.5	0.4	0.1 mg/深以上
0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	_

野火止浄水場・新座団地給水場

浄 水 :	場名		野 火 止	浄 水 場	
採	水	原	水	浄	水
項目	年月日	令和5年7月6日	令和6年7月4日	令和5年7月3日	令和6年7月1日
1一般細菌	個/ミリリットル	0	0	0	0
2 大 腸 菌		不検出	不検出	不検出	不検出
3カドミウム及びその化合物4水銀及びその化合物	mg/ドズ mg/ドズ	0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満	0.0003 未満 0.00005 未満
5 セレン及びその化合物	mg/ ドル	0.000 未満	0.0003 未満	0.000 未満	0.000 未満
6 鉛 及 び そ の 化 合 物	mg/¦%	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
7 ヒ素及びその化合物	mg/\n	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
8 六価クロム化合物	mg/ヒス	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満
9 亜 硝 酸 態 窒 素	mg/l%	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.004 未満
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/\n	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/kx	3.0	3.0	2.1	2.0
12 フッ素及びその化合物 13 ホウ素及びその化合物	mg/ヒズ mg/ヒズ	0.08 未満 0.1 未満	0.08 未満 0.1 未満	0.08 未満 0.1 未満	0.08 未満 0.1 未満
14 四 塩 化 炭 素	mg/ kil	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満
15 1,4 - ジオキサン	mg/¦%	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
16 シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/XX	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
17 ジ ク ロ ロ メ タ ン 18 テトラクロロエチレン	mg/ヒズ mg/ヒズ	0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満	0.001 未満 0.001 未満
19 トリクロロエチレン	mg/ドル mg/ドル	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
20 ベ ン ゼ ン	mg/¦%	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満
21 塩 素 酸	mg/\n	-	_	0.06	0.06 未満
22 ク ロ ロ 酢 酸	mg/¦ズ	_	_	0.002 未満	0.002 未満
23 ク ロ ロ ホ ル ム	mg∕¦%	_	_	0.012	0.012
24 ジ ク ロ ロ 酢 酸	mg/l%	_	_	0.005	0.006
25 ジブロモクロロメタン	mg∕¦%	_	_	0.005	0.004
26 臭 素 酸	mg/kk	_	_	0.001 未満	0.001 未満
27 総トリハロメタン	mg/ki	_	_	0.027	0.023
28 ト リ ク ロ ロ 酢 酸 29 ブロモジクロロメタン	mg/ドズ mg/ドズ	_	_	0.004 0.010	0.008 0.007
30 ブロモホルム	mg/ ドル	_	_	0.001 未満	0.007
31 ホルムアルデヒド	mg/¦%	_	_	0.008 未満	0.008 未満
32 亜鉛及びその化合物	mg/¦ズ	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
33 アルミニウム及びその化合物	mg/¦ッ̈́	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
34 鉄 及 び そ の 化 合 物	mg/¦ッ̈́	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満
35 銅 及 び そ の 化 合 物	mg/kx	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満
36 ナトリウム及びその化合物	mg/kk	10.8	10.6	11.0	9.3
37 マンガン及びその化合物	mg / Y?	0.012 8.2	0.014 8.5	0.005 未満 13.0	0.005 未満 11.7
39 カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/ヒズ mg/ヒズ	73.8	73.4	74.4	73.9
40 蒸 発 残 留 物	mg/ ki	152	155	140	137
41 陰イオン界面活性剤	mg/k%	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満
42 ジェオスミン	mg/¦ッ̈́	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
43 2-メチルイソボルネオール	mg/¦ズ	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満
44 非イオン界面活性剤	mg/lll	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満
45 フェノール類	mg/\n	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満	0.0005 未満
46 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/¦%	0.3 未満	0.3 未満	0.7	0.8
47 p H 値 48 味		8.0	8.0	7.6 異常なし	7.5 異常なし
49 臭	_	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色 度	度	1 未満	1 未満	1 未満	1 未満
51 濁 度	度	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満
残 留 塩 素	mg/¦ズ	-	-	0.7	0.6
アンモニア態窒素	mg/¦ズ	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満

	新座団 5	也 給 水 場	Į.	
	水	净	· 水	水道法に基づ
	1			く水質基準値
未実施(※)	令和6年7月11日	令和5年7月3日	令和6年7月1日	100 12 / 11 7
	│	0 不検出	0 不検出	100 個/ミリリットル以下 検出されないこと
	0.0003 未満	0.0003 未満	0.0003 未満	0.003 mg/沉以下
	0.00005 未満	0.00005 未満	0.00005 未満	0.0005 mg/沉以下
	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/深以下
	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/沉以下
	0.001	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/狀以下
	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.02 mg/
	0.004 未満 0.001 未満	0.004 未満 0.001 未満	0.004 未満 0.001 未満	0.04 mg/ິ以下 0.01 mg/ິ以下
	1.2	2.1	2.0	10 mg/以以下
	0.08 未満	0.08 未満	0.08 未満	0.8 mg/
	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.0 mg/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
	0.0002 未満	0.0002 未満	0.0002 未満	0.002 mg/낋以下
	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.05 mg/沉以下
	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.04 mg/沉以下
	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.02 mg/狀以下
	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/狀以下
	0.001 未満	0.001	0.001 未満	0.01 mg/狀以下
	0.001 未満	0.001 未満 0.06	0.001 未満 0.06 未満	0.01 mg/狀以下 0.6 mg/狀以下
	_	0.002 未満	0.002 未満	0.6 mg/狀以下 0.02 mg/狀以下
	_	0.012	0.012	0.06 mg/沉以下
	_	0.005	0.007	0.03 mg/沉以下
	_	0.006	0.004	0.1 mg/深以下
	_	0.001 未満	0.001 未満	0.01 mg/深以下
	_	0.028	0.023	0.1 mg/狀以下
	_	0.003	0.008	0.03 mg/
	_	0.010 0.001	0.007 0.001 未満	0.03 mg/狀以下 0.09 mg/狀以下
	_	0.008 未満	0.008 未満	0.08 mg/以以下
	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1.0 mg/狀以下
	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.2 mg/\\以下
	0.03 未満	0.03 未満	0.03 未満	0.3 mg/狀以下
	0.01 未満	0.01 未満	0.01 未満	1.0 mg/沉以下
	9.4	11.0	9.3	200 mg/
	0.005 未満3.8	0.007 12.9	0.005 未満 11.7	0.05 mg/狀以下 200 mg/狀以下
	55.4	74. 2	73.7	300 mg/以下
	126	141	137	500 mg/沉以下
	0.02 未満	0.02 未満	0.02 未満	0.2 mg/深以下
	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.00001 mg/狀以下
	0.000001 未満	0.000001 未満	0.000001 未満	0.00001 mg/
	0.005 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.02 mg/ポ以下 0.005 mg/パリア
	0.0005 未満 0.3 未満	0.0005 未満	0.0005 未満 0.8	0.005 mg/狀以下 3 mg/狀以下
	8.5	7.6	7.5	5.8以上8.6以下
	_	異常なし	異常なし	異常でないこと
	硫化水素臭	異常なし	異常なし	異常でないこと
	1 未満	1 未満	1 未満	5 度以下
	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	2 度以下
	0.1 未満	0.7 0.1 未満	0.6 0.1 未満	0.1 mg/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
(※) 会和 5 年度の				まなてのと みと中体

(※) 令和5年度の新座団地給水場における原水水質検査は、配水ポンプ圧力制御改造工事施工のため未実施

(11) 電気使用量及び電力料金(消費税込み)

	区 分	西堀湾	净水 場	片山湾	争 水 場	野火止	浄 水 場	
		電力	电十岁夕	電力	電力収入	電力	電力料金	
年度・月		使用量	電力料金	使用量	電力料金	使用量	电刀杆亚	
		kWh	円	kWh	円	kWh	円	
2	2	1,838,857	35, 564, 914	845,906	16, 474, 665	549, 151	10, 733, 313	
ć	}	1,750,733	37, 817, 345	860, 273	18, 743, 459	416, 270	9,679,555	
4	1	1,599,871	48,541,858	830,990	25, 129, 485	416,551	13, 332, 286	
Ę	<u>, </u>	1,589,892	39, 074, 931	779,987	18, 944, 953	410,066	10,572,970	
6	5	1,775,391	48,044,953	777,836	20, 981, 252	425, 192	12, 192, 290	
	4	138,816	3, 113, 846	64,840	1,470,342	33,691	820,479	
	5	128, 491	3, 354, 078	63,925	1,668,679	34,586	963,845	
	6	146,381	3,847,426	66,430	1,777,261	36, 223	1,028,620	
6	7	144,905	4,110,609	68,378	1,892,361	35, 225	1,043,193	
年	8	154,018	4,462,780	69,694	1,985,068	36,554	1,108,081	
度	9	152,743	4,074,025	68,719	1,804,487	37, 256	1,036,942	
内	10	143,580	3,921,529	61,480	1,669,465	35, 236	1,007,143	
訳	11	151,548	4, 200, 441	61,739	1,719,436	35, 960	1,045,647	
	12	150, 593	4, 284, 818	62,545	1,780,974	35, 106	1,059,912	
	1	157, 363	4, 399, 359	64,801	1,816,052	35, 548	1,061,072	
	2	165,012	4, 356, 793	66,301	1,763,581	36,400	1,032,906	
	3	141,941	3, 919, 249	58,984	1,633,546	33, 407	984,450	
1 カ 平) 月 均	147, 949	4, 003, 746	64,820	1,748,438	35, 433	1,016,024	

新座団均	也給水場	各	井 戸	合	計	前年度比	較増減
電力	電力料金	電力	電力料金	電力	電力料金	電力	増減率
使 用 量	モンフィー・立	使用量	电力恒业	使 用 量	电力机业	使用量	7 H 1/7V —
kWh	円	kWh	円	kWh	円	kWh	%
93, 372	2,017,335	1,495,778	27, 869, 539	4,823,064	92,659,766	709, 555	17.2
2,512	530,466	1,617,511	33,685,218	4,647,299	100, 456, 043	△ 175, 765	△ 3.6
2,065	498,831	1,502,649	39, 293, 985	4, 352, 126	126, 796, 445	△ 295,173	△ 6.4
3, 173	548,663	1,430,912	30, 278, 103	4, 214, 030	99, 419, 620	△ 138,096	△ 3.2
26,751	1,070,155	1,426,601	35, 309, 702	4, 431, 771	117, 598, 352	217, 741	5.2
307	46, 845	121,310	2,601,213	358, 964	8,052,725	13,709	4.0
2	41,764	120, 544	2, 841, 133	347, 548	8, 869, 499	9,844	2.9
118	44, 257	126, 532	3, 155, 274	375, 684	9, 852, 838	37, 294	11.0
1,423	75,611	132,078	3, 646, 437	382,009	10, 768, 211	19, 474	5.4
2,875	111,645	112, 261	3, 170, 086	375, 402	10,837,660	38, 126	11.3
1,838	78, 963	113,062	2, 715, 449	373,618	9,709,866	22, 413	6.4
2,365	89,038	109, 133	2,509,704	351,794	9, 196, 879	△ 7,232	△ 2.0
3, 161	106, 177	115,515	2,776,436	367, 923	9, 848, 137	23, 033	6.7
1,774	82,048	110,026	2,921,977	360,044	10, 129, 729	17, 270	5.0
3,754	126,378	125, 169	3, 243, 649	386,635	10,646,510	14, 268	3.8
4,723	136, 469	120, 702	2, 858, 293	393, 138	10, 148, 042	17,065	4.5
4,411	130, 960	120, 269	2,870,051	359,012	9, 538, 256	12,477	3.6
2, 229	89,180	118,883	2, 942, 475	369, 314	9,799,863	18, 145	_

4 建設及び修繕工事状況

(1) 新設拡張及び改良工事状況

(消費税込み)

区分	新 設 拡 張 工 事		改	良 工 事	合	計	
	件 数	金額	件数	金額	件 数	金額	
年 度 🔪	(件)	(円)	(件)	(円)	(件)	(円)	
2	4	31,691,000	44	1,006,844,850	48	1,038,535,850	
3	9	25,771,900	26	577, 212, 350	35	602, 984, 250	
4	4	28, 436, 100	35	1, 110, 815, 640	39	1, 139, 251, 740	
5	6	490, 313, 630	31	747, 786, 420	37	1,238,100,050	
6	5	80, 494, 700	22	554,031,900	27	634, 526, 600	

(2) 令和6年度新設拡張工事の概要

(単位:円)

工事名	本 年 度 施 工 内 容		本 年 度 工 事 費	着 工 年月日	完 成年月日	備考
配水管布設工事等(5件)	ダクタイル鋳鉄管布設 φ75~φ150mm 仕切弁 排泥弁 消火栓	L=807.7m 24基 4基 2基	80, 494, 700			73, 177, 000
上記事務費			41,501,017			41, 450, 716
事務費 (建設仮勘定)			495,000			450,000
計			122, 490, 717			115,077,716

備考欄は本年度工事費の消費税及び地方消費税を含まない額

(3) 令和6年度改良工事の概要

(単位:円)

							(単位:円)
工 事 名	本 年 度 施 工 内 容		本 工 事	度費	着 年月日	完 年月日	備考
配水管布設替工事等 (11件)	ダクタイル鋳鉄管布設 φ75~φ350mm L 仕切弁 排泥弁 消火栓	.=799.9m 40基 4基 3基	247, 34	3,600	6.1.12	7.3.17	224, 862, 364
西堀浄水場電気室空調 機更新工事	電気室空調機更新	一式	2, 354	4,000	6.7.26	6.8.16	2, 140, 000
西堀浄水場急速ろ過機 電動弁交換工事	急速ろ過機電動弁交換	一式	3, 73	5,600	6. 5. 13	6.11.25	3, 396, 000
西堀5号井取水ポンプ 交換工事	取水ポンプ設備交換 水中ポンプ	一式	9,570	0,000	6.11.22	7.3.14	8,700,000
西堀浄水場高架水槽及 び接触池水位計交換工 事	高架水槽水位計交換 接触池水位計交換	一式 一	5, 380	6,700	6. 7. 25	6.11.19	4, 897, 000
西堀浄水場高架水槽改 修工事	高架水槽改修	一式	91,630	0,000	6.7.5	7.3.14	83, 300, 000
西堀浄水場揚水ポンプ 及び制御盤更新工事	揚水ポンプ設備更新(7号揚水ポンプ) 水中ポンプ、ポンプ盤	一式	100, 100	0,000	5. 8. 14	6.11.12	91,000,000
片山浄水場配水流量計 変換器交換工事	電磁流量計変換器交換	一式	1,760	0,000	6. 1. 12	6.6.19	1,600,000
新座団地給水場消毒施 設更新工事	薬品注入設備更新 次亜現場操作盤更新	一式一式	9, 73	5,000	5.9.1	6. 10. 15	8,850,000
西堀浄水場監視カメラ システム移設工事	監視カメラシステム移設	一式	2, 33	2,000	6. 2. 26	6. 10. 23	2, 120, 000
中央監視装置移設工事	中央監視装置移設	一式	72,600	0,000	5. 7. 14	6. 10. 23	66,000,000
西堀浄水場県水テレメ ータ移設工事	県水テレメータ移設	一式	7,480	0,000	5. 12. 15	6.11.6	6,800,000
上記事務費			48, 454	4,072			46,510,066
事務費 (建設仮勘定)			25, 460	6,100			23, 151, 000
計			627, 952	2, 072			573, 326, 430
(共共間)は十十十二十十十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	4 弗形 エッド地 士 沙 弗 形 さ、今 ま ナコ 、炻						

備考欄は本年度工事費の消費税及び地方消費税を含まない額

(4) 修繕工事集計表

(単位	•	件)
(中)	•	1 十 7

	Į	事 項	負		担		原					<u>以・作)</u> 因
\		4	新座	原		路	凍	施	腐	そ	他	
	区分			因	<u>=</u> -	面荷		工不	蝕・老	Ø	エ	#
<u> </u>	5. 分		事 業	者		重	結	良	朽	他	事	
		管	-	-	0	_	_	_	-	-	-	0
	配	継手	2	_	2	_	_	_	2	_	_	2
漏	水	仕切弁	ı	ı	0	ı	ı	ı	ı	ı	_	0
水	小	空気弁	ı	-	0	_	ı	_	ı	ı	_	0
修	管	消火栓	ı	1	0	İ	ı	ı	ı	ı	_	0
理		小 計	2	0	2	0	0	0	2	0	0	2
工	<u> </u>	管	73	34	107	-	-	-	73	ı	34	107
事	給水	継手	15	I	15	I	I	ı	15	I	_	15
	水管	分 水 栓 乙・丙止水栓	147	I	147	I	I	-	147	I	_	147
	目	小 計	235	34	269	0	0	0	235	0	34	269
そ	切	配水管	-	1	1	-	-	-	-	-	1	1
<i>O</i>)	回、	給水管	-	-	0	-	-	-	-	-	-	0
他の	他した世代切弁管の整		23	-	23	23	-	_	_	-	_	23
エ	備	消火栓	37	_	37	_	_	_	37	_	_	37
事	等	小 計	60	1	61	23	0	0	37	0	1	61
î	今	計	297	35	332	23	0	0	274	0	35	332

(5) 修繕工事件数状況

(単位:件)

区分		漏	水		修	理		エ	事		そ	<i>O</i>	他の	エ	事	<u></u> • /
		配	ス	K	管		給	7.	K	管	切	回	し整	備	等	合
		継	仕	空	消	小		継	乙分	小	配	給	仕	消	小	
	管		切	気	火		管		· 丙 止		水	水	切弁	火		
年度		手	弁	弁	栓	計			水 栓栓		管	管	筐	栓	計	計
2	4	_	1	_	_	5	111	24	221	356	-	2	68	_	70	431
3	1	_	_	_	-	1	87	24	296	407	-		55	24	79	487
4	2	_	_	_	_	2	110	81	268	459	1	2	29	28	60	521
5	-	_	1	2	-	3	136	32	224	392	-	4	46	55	105	500
6	_	2	-	-	-	2	107	15	147	269	1	-	23	37	61	332

5 財務の概要

(1) 令和6年度予算・決算比較表

収益的収入及び支出

(単位:円 消費税込み)

区分	予 算 額	決算額	予算額に対する比率(%)
事 業 収 益	2,837,459,000	2, 903, 040, 457	102.3
1営業収益	2, 444, 751, 000	2, 491, 753, 704	101.9
(1)給 水 収 益	2, 216, 235, 000	2, 255, 422, 144	101.8
(2) 受 託 工 事 収 益	2,887,000	3,625,530	125.6
(3) その他の営業収益	225, 629, 000	232,706,030	103.1
2 営 業 外 収 益	392,698,000	409, 810, 372	104.4
(1) 受取利息及び配当金	652,000	1,385,324	212.5
(2) 長期前受金戻入	293, 698, 000	308, 786, 651	105.1
(3)雑 収 益	98, 348, 000	99, 638, 397	101.3
3 特別利益	10,000	1,476,381	14, 763.8
(1)過年度損益修正益	10,000	1,476,381	14, 763.8
事業費	2,835,852,000	2, 764, 540, 378	97.5
1 営 業 費 用	2,778,132,000	2,707,111,008	97.4
(1)原水及び浄水費	1, 327, 186, 000	1, 295, 002, 460	97.6
(2)配水及び給水費	288, 814, 000	253, 758, 474	87.9
(3) 受 託 工 事 費	2,627,000	2, 459, 930	93.6
(4)業務費	220, 496, 000	214, 559, 338	97.3
(5)総 係 費	62, 955, 000	58, 744, 383	93.3
(6)減価償却費	842, 800, 000	849, 038, 524	100.7
(7)資産減耗費	33, 253, 000	33, 547, 899	100.9
(8) その他営業費用	1,000	0	- 00 4
2 営業外費用	57, 496, 000	56, 551, 251	98.4
(1) 支払利息及び企業債取扱諸費(2) 消費税及び地方消費税	27, 716, 000 28, 489, 000	27, 612, 551 28, 488, 800	99.6 100.0
(3) 雜 支 出	1, 291, 000	449, 900	34.8
3 特 別 損 失	224,000	878, 119	392.0
(1) 固定資産売却損	10,000	0	_
(2) 過年度損益修正損	214,000	878, 119	410.3
4 予 備 費	0	0	_
(1) 予 備 費	0	0	_

資本的収入及び支出

(単位:円 消費税込み)

区	ļ	分	予 算 額	決 算 額	予算額に対する比率(%)
資 本	的 収	入	507, 225, 000	492,711,700	97.1
1 企	業	債	400,000,000	400,000,000	100.0
(1) 1	企 業	債	400,000,000	400,000,000	100.0
2 負	担	金	107, 225, 000	92,711,700	86.5
(1) 1	負 担	金	107, 225, 000	92,711,700	86.5
資 本	的 支	出	1, 459, 310, 000	891, 629, 688	61.1
1 建	設 改 良	費	1,338,649,000	774, 779, 614	57.9
(1) 茅	新 設 拡 引	長 費	128,667,000	122, 490, 717	95.2
(2) \bar{c}	改 良	費	1, 157, 987, 000	627, 952, 072	54.2
(3)	固定資産購	入費	51,995,000	24, 336, 825	46.8
2 企	業債償	景 金	116,851,000	116,850,074	100.0
(1) 1	企業債償	還 金	116,851,000	116,850,074	100.0
3 予	備	費	3,810,000	0	_
(1)	予備	費	3,810,000	0	_

(2) 比較損益計算書

年 度	2		3		4		5		6	
科目	金額	構成比	金 額	構成比	金 額	構成比	金額	構成比	金 額	構成比
	円	%	円	%	円	%	円	%	円	%
事 業 収 益	2, 529, 551, 502		2, 494, 918, 579		2, 518, 194, 816	100.0	2, 501, 214, 380	100.0	2, 672, 033, 521	100.0
営業収益	1, 915, 814, 465	75.7	2, 106, 624, 799		1, 905, 141, 752		2, 110, 010, 360	84.4	2, 269, 678, 588	84.9
給 水 収 益	1,905,786,983		2, 090, 259, 855	83.7	1, 862, 194, 587	74.0	2, 049, 739, 758		2, 050, 394, 538	
受託工事収益	4, 244, 932	0.2								
その他の営業収益	5, 782, 550	0.2	14,504,060	0.6	39,661,100	1.6	56, 961, 100	2.3	215, 988, 100	8.1
営 業 外 収 益	613, 323, 886	24.3	387, 975, 604	15.6	612, 723, 875	24.3	390, 699, 287	15.6	400, 969, 565	15.0
受取利息及び配当金	1, 186, 490	0.1	1,277,314	0.1	1,081,679	0.0	1, 242, 778	0.0	1, 385, 324	0.0
長期前受金戻入	305, 487, 146	12.1	298, 939, 976	12.0	302, 523, 870	12.0	300,062,920	12.0	308, 786, 651	11.6
雑 収 益	90, 820, 472	3.6	87, 758, 314	3.5	90, 103, 685	3.6	89, 393, 589	3.6	90, 797, 590	3.4
他会計補助金	215, 829, 778	8.5	0	_	219, 014, 641	8.7	0	_	0	-
特 別 利 益	413, 151	0.0	318, 176	0.0	329, 189	0.0	504, 733	0.0	1,385,368	0.1
過年度損益修正益	413, 151	0.0	318, 176	0.0	329, 189	0.0	504, 733	0.0	1, 385, 368	0.1
事業費	2, 340, 683, 818	100.0	2, 365, 035, 295	100.0	2, 474, 656, 781	100.0	2, 539, 452, 390	100.0	2, 597, 988, 399	100.0
営 業 費 用	2, 293, 981, 501	98.0	2, 326, 718, 415	98.4	2, 428, 024, 398	98.1	2, 508, 493, 818	98.8	2, 555, 988, 255	98.4
原水及び浄水費	1,083,057,215	46.3	1, 105, 537, 249	46.7	1, 153, 461, 806	46.6	1, 145, 629, 137	45.1	1, 179, 579, 113	45.4
配水及び給水費	150, 729, 921	6.4	156, 165, 428	6.6	213, 157, 283	8.6	249, 995, 123	9.8	235, 923, 041	9.1
受託工事費	3, 418, 100	0.2	1,128,600	0.1	2, 124, 500	0.1	2, 117, 300	0.1	2, 236, 300	0.1
業 務 費	171, 753, 828	7.3	169,075,292	7.2	170, 943, 638	7.0	190, 161, 043	7.5	199, 118, 263	7.6
総 係 費	57, 478, 059	2.5	60, 189, 457	2.5	42,871,276	1.7	58,667,193	2.3	56,619,015	2.2
減価償却費	775, 639, 262	33.1	798,779,771	33.8	800, 371, 389	32.3	819, 958, 043	32.3	849, 038, 524	32.7
資 産 減 耗 費	51,905,116	2.2	35,842,618	1.5	45,094,506	1.8	41,965,979	1.7	33, 473, 999	1.3
営 業 外 費 用	45, 768, 759	2.0	37,922,170	1.6	45, 844, 544	1.9	30, 473, 473	1.2	41,201,299	1.6
支払利息及び 企業債取扱諸費	44, 128, 530	1.9	36, 894, 455	1.6	30, 815, 975	1.3	27, 983, 229	1.1	27,612,551	1.1
雑 支 出	1,640,229	0.1	1,027,715	0.0	15,028,569	0.6	2, 490, 244	0.1	13, 588, 748	0.5
特別損失	933, 558	0.0	394,710	0.0	787,839	0.0	485,099	0.0	798, 845	0.0
過年度損益修正損	933, 558	0.0	394,710	0.0	787,839	0.0	485,099	0.0	798,845	0.0
営 業 損 益	△ 378, 167, 036	_	△ 220,093,616	_	△ 522,882,646	_	△ 398, 483, 458	_	△ 286,309,667	_
経 常 損 益	189, 388, 091	I	129, 959, 818		43, 996, 685		△ 38, 257, 644	_	73, 458, 599	
当年度純損益	188, 867, 684	_	129, 883, 284	_	43, 538, 035	_	△ 38,238,010	_	74, 045, 122	_

			 比 較						
		 金 額					減		
2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
円	円	円	円	円	%	%	%	%	%
51, 338, 680	△ 34,632,923	23, 276, 237	△ 16,980,436	170, 819, 141	2.1	△ 1.4	0.9	△ 0.7	6.8
△ 155,811,655	190,810,334	△ 201, 483, 047	204, 868, 608	159, 668, 228	△ 7.5	10.0	△ 9.6	10.8	7.6
△ 158, 441, 052	184, 472, 872	△ 228,065,268	187, 545, 171	654, 780	△ 7.7	9.7	△ 10.9	10.1	0.0
1, 184, 247	△ 2,384,048	1, 425, 181	23, 437	△ 13,552	38.7	△ 56.2	76.6	0.7	△ 0.4
1,445,150	8,721,510	25, 157, 040	17, 300, 000	159, 027, 000	33.3	150.8	173.4	43.6	279.2
207, 113, 599	△ 225, 348, 282	224, 748, 271	△ 222,024,588	10, 270, 278	51.0	△ 36.7	57.9	△ 36.2	2.6
△ 228,571	90,824	△ 195,635	161,099	142,546	△ 16.2	7.7	△ 15.3	14.9	11.5
△ 9,668,311	\triangle 6,547,170	3,583,894	\triangle 2, 460, 950	8, 723, 731	△ 3.1	△ 2.1	1.2	△ 0.8	2.9
1, 180, 703	△ 3,062,158	2,345,371	△ 710,096	1,404,001	1.3	△ 3.4	2.7	△ 0.8	1.6
215, 829, 778	△ 215,829,778	219,014,641	△ 219,014,641	0	皆増	皆減	皆増	皆減	_
36,736	△ 94,975	11,013	175, 544	880,635	9.8	△ 23.0	3.5	53.3	174.5
36,736	△ 94,975	11,013	175, 544	880, 635	9.8	△ 23.0	3.5	53.3	174.5
△ 23,352,507	24, 351, 477	109, 621, 486	64, 795, 609	58, 536, 009	△ 1.0	1.0	4.6	2.6	2.3
△ 9,421,723	32, 736, 914	101,305,983	80, 469, 420	47, 494, 437	△ 0.4	1.4	4.4	3.3	1.9
△ 8,206,084	22, 480, 034	47, 924, 557	△ 7,832,669	33, 949, 976	△ 0.8	2.1	4.3	△ 0.7	3.0
△ 3,886,275	5, 435, 507	56,991,855	36, 837, 840	△ 14,072,082	△ 2.5	3.6	36.5	17.3	△ 5.6
1, 294, 400	△ 2,289,500	995,900	△ 7,200	119,000	61.0	△ 67.0	88.2	△ 0.3	5.6
4,609,536	△ 2,678,536	1,868,346	19, 217, 405	8,957,220	2.8	△ 1.6	1.1	11.2	4.7
△ 265,530	2,711,398	△ 17,318,181	15, 795, 917	△ 2,048,178	△ 0.5	4.7	△ 28.8	36.8	△ 3.5
△ 5,089,467	23, 140, 509	1,591,618	19, 586, 654	29, 080, 481	△ 0.7	3.0	0.2	2.4	3.5
2, 121, 697	△ 16,062,498	9,251,888	\triangle 3, 128, 527	△ 8,491,980	4.3	△ 30.9	25.8	△ 6.9	△ 20.2
△ 13,750,471	△ 7,846,589	7,922,374	△ 15,371,071	10, 727, 826	△ 23.1	△ 17.1	20.9	△ 33.5	35.2
△ 8,546,065	△ 7,234,075	△ 6,078,480	△ 2,832,746	△ 370,678	△ 16.2	△ 16.4	△ 16.5	△ 9.2	△ 1.3
△ 5, 204, 406	△ 612,514	14,000,854	△ 12,538,325	11,098,504	△ 76.0	△ 37.3	1,362.3	△ 83.4	445.7
△ 180,313	△ 538,848	393, 129	△ 302,740	313,746	△ 16.2	△ 57.7	99.6	△ 38.4	64.7
△ 180,313	△ 538,848	393, 129	△ 302,740	313,746	△ 16.2	△ 57.7	99.6	△ 38.4	64.7
△ 146, 389, 932	158, 073, 420	△ 302,789,030	124, 399, 188	112, 173, 791	△ 63.2	41.8	△ 137.6	23.8	28. 2
74, 474, 138	△ 59,428,273	△ 85,963,133	△ 82, 254, 329	111,716,243	64.8	△ 31.4	△ 66.1	△ 187.0	292.0
74,691,187	△ 58,984,400	△ 86,345,249	△ 81,776,045	112, 283, 132	65.4	△ 31.2	△ 66.5	△ 187.8	293.6

(3) 比較資本的収入及び支出(消費税込み)

	\	年	. ,	度		2			3			4			5		6	
禾	斗	目		\	金	額	構成比	金	額	構成比	金	額	構成比	金	額	構成比	金 額	構成比
						円	%		円	%		円	%		円	%	円	%
資	本	的	収	入	613,3	78,000	100.0	570,	963, 100	100.0	726, 3	18,500	100.0	674,	417,200	100.0	492,711,700	100.0
企	È	業		債	400,0	000,000	65.2	400,	000,000	70.0	400,0	000,000	55.1	400,	000,000	59.3	400,000,000	81.2
分	^	担		金	166,7	727,000	27.2	159,	214,000	27.9	253, (088,000	34.9	213,	114,000	31.6	0	_
負	Į	担		金	46,6	51,000	7.6	11,	749,100	2.1	40, 9	80,500	5.6	60,	854, 200	9.0	92,711,700	18.8
補	Ì	助		金		0	_		0	_	32, 2	250,000	4.4		449,000	0.1	0	_
資	本	的	支	出	1,441,(67,882	100.0	1,021,	342,799	100.0	1,565,5	19,005	100.0	1,535,	279, 134	100.0	891,629,688	100.0
建	整設	改	良	費	1, 185, 2	254, 844	82.2	782,	580,081	76.6	1, 338, 7	42,410	85.5	1,378,	248,026	89.8	774, 779, 614	86.9
	新言	設 拡	、張	費	77,6	318,375	5.4	64,	315,675	6.3	74, (38, 522	4.7	553,	714, 044	36.1	122, 490, 717	13.8
	改	良	Į	費	1,084,7	755,629	75.2	656,	326, 173	64.2	1, 243, 0	004,628	79.4	793,	013,016	51.6	627, 952, 072	70.4
	固定	資産	購入	費	22,8	880,840	1.6	61,	938, 233	6.1	21,6	399, 260	1.4	31,	520,966	2.1	24, 336, 825	2.7
企	業	債債	遺還	金	255,8	313,038	17.8	238,	762,718	23.4	226, 7	76,595	14.5	157,	031,108	10.2	116,850,074	13.1
収	支	Ž	差	引	△ 82	27,689,	882	△ 4	50,379,	699	△ 83	9, 200,	505	Δ 8	360,861,	934	△ 398,917,	988
_	\III	ter eter 1	V SMC #	ᄣ	ı		Ш	1		ш			ш			mI		ш
	及	年度タ び地ス 本的収	5消3	貴税		_	円		_	田		-	円		56, 278,	738 円	35,041,	532
	及	年度 5 び地 5 本的収	5消3	貴税		85,469,	412		45, 450,	448	;	35, 309,	828		62,086,	452	62,038,	643
補塡	過	年度 定留	分排	益	4:	92, 220,	470	1	54,929,	251	5	53, 890,	677	4	192, 496,	744	171, 837,	813
財源		年度 定留				_			_			_			_		-	
	減	債系	責立	金		_			_			_			_		_	
	建	設改」	良積↘	立金	2	50,000,	000	2	50,000,	000	2	50,000,	000	2	250,000,	000	130,000,	000

			比 較 増	減					
		金額				増	減	率	
2	3	4	5	6	2	3	4	5	6
円	円	円	円	円	%	%	%	%	%
145, 052, 000	△ 42,414,900	155, 355, 400	△ 51,901,300	△ 181,705,500	31.0	△ 6.9	27.2	△ 7.1	△ 26.9
200, 000, 000	0	0	0	0	100.0	_	_	_	_
4,000,800	△ 7,513,000	93,874,000	△ 39,974,000	△ 213,114,000	2.5	△ 4.5	59.0	△ 15.8	皆減
△ 58,948,800	△ 34,901,900	29, 231, 400	19, 873, 700	31,857,500	△ 55.8	△ 74.8	248.8	48.5	52.4
0	0	32, 250, 000	△ 31,801,000	△ 449,000	_	_	皆増	△ 98.6	皆減
335, 089, 324	△ 419,725,083	544, 176, 206	△ 30, 239, 871	△ 643,649,446	30.3	△ 29.1	53.3	△ 1.9	△ 41.9
325, 941, 067	△ 402,674,763	556, 162, 329	39, 505, 616	△ 603,468,412	37.9	△ 34.0	71.1	3.0	△ 43.8
△ 83,946,626	△ 13,302,700	9,722,847	479, 675, 522	△ 431, 223, 327	△ 52.0	△ 17.1	15.1	647.9	△ 77.9
412, 585, 943	△ 428, 429, 456	586, 678, 455	△ 449,991,612	△ 165,060,944	61.4	△ 39.5	89.4	△ 36.2	△ 20.8
△ 2,698,250	39, 057, 393	△ 40,238,973	9,821,706	△ 7,184,141	△ 10.5	170.7	△ 65.0	45.3	△ 22.8
9, 148, 257	△ 17,050,320	△ 11,986,123	△ 69,745,487	△ 40,181,034	3.7	△ 6.7	△ 5.0	△ 30.8	△ 25.6
△ 190,037,324	377, 310, 183	△ 388,820,806	△ 21,661,429	461, 943, 946	△ 29.8	45.6	△ 86.3	△ 2.6	53.7

(4) 比較貸借対照表

資産の部

年度		2			3		
区分科目	金額	対前年度増減	増減率	金額	対前年度増減	増減率	金額
,	円	円	%	円	円	%	円
固定資産	17, 978, 350, 384	273, 547, 054	1.5	17, 889, 681, 228	△ 88,669,156	△ 0.5	18, 356, 308, 177
有形固定資産	17, 977, 349, 316	273, 792, 619	1.5	17, 888, 736, 421	△ 88,612,895	△ 0.5	18, 355, 579, 659
土 地	1,751,890,168	0	_	1, 793, 033, 786	41, 143, 618	2.3	1,793,033,786
建物	165, 683, 376	△ 2,987,101	△ 1.8	153, 556, 014	△ 12, 127, 362	△ 7.3	143, 594, 839
構築物	14, 434, 181, 858	106, 576, 902	0.7	14, 271, 739, 099	△ 162,442,759	△ 1.1	14, 502, 231, 557
機械及び装置	1,557,040,703	312, 053, 390	25.1	1, 595, 914, 704	38, 874, 001	2.5	1,849,029,393
車 両 運 搬 具	1,848,621	733, 336	65.8	1,674,535	△ 174,086	△ 9.4	1,500,449
工具器具及び備品	400,790	△ 81,108	△ 16.8	339, 260	△ 61,530	△ 15.4	285, 260
建設仮勘定	66, 303, 800	△ 142, 502, 800	△ 68.2	72, 479, 023	6, 175, 223	9.3	65, 904, 375
無形固定資産	1,001,068	△ 245 , 565	△ 19.7	944, 807	△ 56,261	△ 5.6	728, 518
電話加入権	239, 400	0	_	239,400	0	_	78,800
施設利用権	761,096	△ 55,689	△ 6.8	705, 407	△ 55,689	△ 7.3	649,718
ソフトウェア	572	△ 189,876	△ 99.7	0	△ 572	皆減	0
流動資産	2,796,307,031	157, 602, 492	6.0	3, 079, 902, 703	283, 595, 672	10.1	3,092,176,588
現金預金	2, 501, 715, 521	181, 133, 017	7.8	2, 679, 947, 291	178, 231, 770	7.1	2,613,069,992
未 収 金	272, 737, 900	32, 939, 755	13.7	250, 142, 372	△ 22, 595, 528	△ 8.3	326, 444, 816
貯 蔵 品	553,610	△ 58,280	△ 9.5	483,040	△ 70,570	△ 12.7	722, 780
前 払 金	20,800,000	△ 56,412,000	△ 73.1	148, 830, 000	128, 030, 000	615.5	151, 439, 000
その他流動資産	500,000	0	_	500,000	0	_	500,000
資 産 合 計	20, 774, 657, 415	431, 149, 546	2. 1	20, 969, 583, 931	194, 926, 516	0.9	21, 448, 484, 765

4			5			6		
対前年度増減	増減率	金額	対前年度増減	増減率	金額	対前年度増減	増減率	構成比
円	%	円	円	%	円	円	%	%
466, 626, 949	2.6	18, 805, 540, 197	449, 232, 020	2.4	18, 682, 497, 645	△ 123, 042, 552	△ 0.7	86.3
466, 843, 238	2.6	18, 804, 867, 368	449, 287, 709	2.4	18,681,880,505	△ 122, 986, 863	△ 0.7	86.3
0	_	1, 793, 033, 786	0	_	1, 793, 033, 786	0	_	8.3
△ 9,961,175	△ 6.5	522, 255, 820	378, 660, 981	263.7	499, 559, 767	△ 22,696,053	△ 4.3	2.3
230, 492, 458	1.6	14, 443, 850, 551	△ 58,381,006	△ 0.4	14, 266, 397, 684	△ 177, 452, 867	△ 1.2	65.9
253, 114, 689	15.9	1, 995, 424, 359	146, 394, 966	7.9	2,060,306,556	64, 882, 197	3.3	9.5
△ 174,086	△ 10.4	4, 085, 643	2, 585, 194	172.3	3, 290, 719	△ 794,924	△ 19.5	0.0
△ 54,000	△ 15.9	231, 260	△ 54,000	△ 18.9	177, 260	△ 54,000	△ 23.4	0.0
△ 6,574,648	△ 9.1	45, 985, 949	△ 19,918,426	△ 30.2	59, 114, 733	13, 128, 784	28.5	0.3
△ 216,289	△ 22.9	672, 829	△ 55,689	△ 7.6	617, 140	△ 55,689	△ 8.3	0.0
△ 160,600	△ 67.1	78,800	0	_	78,800	0	_	0.0
△ 55,689	△ 7.9	594, 029	△ 55,689	△ 8.6	538, 340	△ 55,689	△ 9.4	0.0
0	_	0	0	_	0	0	_	_
12, 273, 885	0.4	2, 881, 431, 833	△ 210,744,755	△ 6.8	2, 970, 869, 012	89, 437, 179	3.1	13.7
△ 66,877,299	△ 2.5	2, 458, 079, 080	△ 154, 990, 912	△ 5.9	2, 469, 631, 029	11,551,949	0.5	11.4
76, 302, 444	30.5	388, 500, 983	62,056,167	19.0	362, 699, 898	△ 25,801,085	△ 6.6	1.7
239, 740	49.6	1,391,770	668, 990	92.6	1,218,085	△ 173,685	△ 12.5	0.0
2,609,000	1.8	32,960,000	△ 118,479,000	△ 78.2	136,820,000	103, 860, 000	315.1	0.6
0		500,000	0		500,000	0		0.0
478, 900, 834	2.3	21, 686, 972, 030	238, 487, 265	1.1	21, 653, 366, 657	△ 33,605,373	△ 0.2	100.0

負債資本の部

		(本 0)	年	度		2			3		
;	人 科	目	区	/分/	金額	対前年度増減	増減率	金額	対前年度増減	増減率	金額
固	定	負		債	2, 040, 314, 72		% 8.6	円 2,213,538,131	円 1 73, 223, 4 05	% 8.5	円 2, 456, 507, 023
企		 業		債	2, 040, 314, 72		8.6	2, 213, 538, 131	173, 223, 405	8.5	2, 456, 507, 023
流	動	<u></u>		債	734, 048, 73		30.7	750, 619, 435	16, 570, 703	2.3	854, 616, 712
未		払		金	328, 967, 27				26, 257, 454	8.0	531,003,669
企		業		債	238, 762, 71		△ 6.7		△ 11,986,123	△ 5.0	157, 031, 108
引		当		金	15,808,97			16, 536, 913	727,937	4.6	14, 335, 133
その	の他	流動	 負	債	150, 509, 76	149, 103, 609	10,603.7	152, 081, 197	1,571,435	1.0	152, 246, 802
繰	延	収		益	5, 521, 906, 28	3 △ 91,346,146	△ 1.6	5, 397, 155, 407	△ 124,750,876	△ 2.3	5, 485, 552, 037
長	期	前:	受	金	5, 521, 906, 283	△ 91,346,146	△ 1.6	5, 397, 155, 407	△ 124,750,876	△ 2.3	5, 485, 552, 037
負	債	合		計	8, 296, 269, 74	242, 281, 862	3.0	8, 361, 312, 973	65,043,232	0.8	8, 796, 675, 772
資		本		金	11, 018, 617, 23	200, 000, 000	1.8	11, 268, 617, 239	250,000,000	2.3	11, 518, 617, 239
自	己			金	11, 018, 617, 23 11, 018, 617, 23				250,000,000 250,000,000	2.3 2.3	11, 518, 617, 239 11, 518, 617, 239
-		資 :	本			200,000,000					
自	己有	資資	本 本	金	11, 018, 617, 23	200,000,000		11, 268, 617, 239 114, 724, 776	250,000,000	2.3	11,518,617,239
自固	己有入	資資	本 本 本 本	金 金	11, 018, 617, 23	200,000,000 0 200,000,000	1.8	11, 268, 617, 239 114, 724, 776	250,000,000	2.3	11, 518, 617, 239
自固組	己有入入	資資資	本本本本	金 金 金	11, 018, 617, 235 114, 724, 776 10, 603, 892, 465	200,000,000 0 200,000,000 0	1.8	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000	250,000,000	2.3	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463
自固組繰	己有入入	資資資資金	本 本 本	金 金 金	11, 018, 617, 233 114, 724, 770 10, 603, 892, 463 300, 000, 000	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316	1.8	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000	250,000,000 0 250,000,000	2.3	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000
自超組繰	己有入入本	資資資資金	本 本 本 余	金 金 金 金	11, 018, 617, 233 114, 724, 779 10, 603, 892, 463 300, 000, 000 1, 459, 770, 433	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316	1.8 - 1.9 - Δ 0.8	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000 1, 339, 653, 719	250,000,000 0 250,000,000	2.3	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000
自超組繰	己有入入本	資資資金剰産	本 本 本 余	金 金 金 金 金 金 額	11, 018, 617, 23 114, 724, 77 10, 603, 892, 46 300, 000, 000 1, 459, 770, 43 6, 679, 18	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316 0 0	1.8 - 1.9 - \triangle 0.8	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000 1, 339, 653, 719 6, 679, 180 6, 679, 180	250,000,000 0 250,000,000 0 △ 120,116,716	2.3	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000 1, 133, 191, 754 6, 679, 180
自 固 組 繰 剰 資 受	己有入入 本贈益	資資資金剰産	 本 本 本 本 余 価 余	金 金 金 金 金 金 金 額 金	11, 018, 617, 233 114, 724, 779 10, 603, 892, 463 300, 000, 000 1, 459, 770, 433 6, 679, 189 6, 679, 189	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316 0 0 0 11,132,316	1.8 - 1.9 - △ 0.8 - - △ 0.8	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000 1, 339, 653, 719 6, 679, 180 6, 679, 180	250,000,000 0 250,000,000 0 △ 120,116,716 0	2.3 - 2.4 - 8.2 -	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000 1, 133, 191, 754 6, 679, 180 6, 679, 180
自 固 組 繰 資 受 利 減	己 有 入 入 本 贈 益 債	資資資金剰産剰	本 本 本 余 雁 余 立	金 金 金 金 金 額 金 金	11, 018, 617, 233 114, 724, 779 10, 603, 892, 463 300, 000, 000 1, 459, 770, 433 6, 679, 189 6, 679, 189 1, 453, 091, 253	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316 0 0 11,132,316 5,800,000	1.8 - 1.9 - △ 0.8 - - △ 0.8 9.2	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000 1, 339, 653, 719 6, 679, 180 6, 679, 180 1, 332, 974, 539 78, 508, 832	250,000,000 0 250,000,000 0 △ 120,116,716 0 △ 120,116,716	2.3 - 2.4 - △ 8.2 - - △ 8.3 13.8	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000 1, 133, 191, 754 6, 679, 180 6, 679, 180 1, 126, 512, 574
自 固 組 繰 資 受 利 減 建	口有入入 本贈益債改	資資資金剰産剰積	 本 本 本 余 価 余 立 責	金 金 金 金 金 金 額 金 金 金	11, 018, 617, 233 114, 724, 779 10, 603, 892, 463 300, 000, 000 1, 459, 770, 433 6, 679, 189 6, 679, 189 1, 453, 091, 253 69, 008, 833	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316 0 0 11,132,316 5,800,000 150,000,000	1.8 - 1.9 - △ 0.8 - - △ 0.8 9.2 △ 21.2	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000 1, 339, 653, 719 6, 679, 180 6, 679, 180 1, 332, 974, 539 78, 508, 832 476, 604, 082	250,000,000 0 250,000,000 0 △ 120,116,716 0 △ 120,116,716 9,500,000	2.3 - 2.4 - △ 8.2 - - △ 8.3 13.8	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000 1, 133, 191, 754 6, 679, 180 6, 679, 180 1, 126, 512, 574 85, 008, 832
自 固 組 繰 資 受 利 減 建	口有入入 本贈益債改	資資資金利産剰積良	本本本 余 余 立	金 金 金 金 金 金 額 金 金 金	11, 018, 617, 233 114, 724, 779 10, 603, 892, 463 300, 000, 000 1, 459, 770, 433 6, 679, 189 6, 679, 189 1, 453, 091, 253 69, 008, 833 556, 604, 083	200,000,000 200,000,000 200,000,000 0 11,132,316 0 0 0 11,132,316 5,800,000 133,067,684	1.8 - 1.9 - △ 0.8 - - △ 0.8 9.2 △ 21.2 19.2	11, 268, 617, 239 114, 724, 776 10, 853, 892, 463 300, 000, 000 1, 339, 653, 719 6, 679, 180 6, 679, 180 1, 332, 974, 539 78, 508, 832 476, 604, 082	250,000,000 0 250,000,000 0 △ 120,116,716 0 △ 120,116,716 9,500,000 △ 80,000,000	2.3 - 2.4 - A 8.2 - - - A 8.3 13.8 △ 14.4 △ 6.0	11, 518, 617, 239 114, 724, 776 11, 103, 892, 463 300, 000, 000 1, 133, 191, 754 6, 679, 180 6, 679, 180 1, 126, 512, 574 85, 008, 832 346, 604, 082

4			5			6		
対前年度増減	増減率	金額	対前年度増減	増減率	金額	対前年度増減	増減率	構成比
円	%	円	円	%	円	円	%	%
242, 968, 892	11.0	2,739,656,949	283, 149, 926	11.5	3,036,512,036	296, 855, 087	10.8	14.0
242, 968, 892	11.0	2, 739, 656, 949	283, 149, 926	11.5	3, 036, 512, 036	296, 855, 087	10.8	14.0
103, 997, 277	13.9	843,801,781	△ 10,814,931	△ 1.3	609, 381, 150	△ 234,420,631	△ 27.8	2.8
175, 778, 939	49.5	551, 115, 707	20, 112, 038	3.8	339, 279, 355	△ 211,836,352	△ 38.4	1.5
△ 69,745,487	△ 30.8	116, 850, 074	△ 40, 181, 034	△ 25.6	103, 144, 913	△ 13,705,161	△ 11.7	0.5
△ 2,201,780	△ 13.3	17, 175, 656	2, 840, 523	19.8	18, 118, 470	942,814	5.5	0.1
165,605	0.1	158, 660, 344	6, 413, 542	4.2	148, 838, 412	△ 9,821,932	△ 6.2	0.7
88, 396, 630	1.6	5, 489, 942, 317	4, 390, 280	0.1	5, 319, 857, 366	△ 170,084,951	△ 3.1	24.6
88, 396, 630	1.6	5, 489, 942, 317	4, 390, 280	0.1	5, 319, 857, 366	△ 170, 084, 951	△ 3.1	24.6
435, 362, 799	5.2	9,073,401,047	276, 725, 275	3.1	8, 965, 750, 552	△ 107,650,495	△ 1.2	41.4
250, 000, 000	2. 2	11,768,617,239	250,000,000	2.2	12,018,617,239	250,000,000	2.1	55.5
250,000,000	2.2	11,768,617,239	250, 000, 000	2.2	12, 018, 617, 239	250,000,000	2.1	55.5
0	_	114, 724, 776	0	_	114, 724, 776	0	_	0.5
250,000,000	2.3	11, 353, 892, 463	250, 000, 000	2.3	11,603,892,463	250,000,000	2.2	53.6
0	_	300,000,000	0	_	300,000,000	0	_	1.4
△ 206,461,965	△ 15.4	844, 953, 744	△ 288, 238, 010	△ 25.4	668, 998, 866	△ 175,954,878	△ 20.8	3. 1
0	_	6, 679, 180	0	_	6, 679, 180	0	_	0.0
0	_	6,679,180	0	_	6,679,180	0	_	0.0
△ 206,461,965	△ 15.5	838, 274, 564	△ 288, 238, 010	△ 25.6	662, 319, 686	△ 175, 954, 878	△ 21.0	3.1
6,500,000	8.3	87, 208, 832	2, 200, 000	2.6	87, 208, 832	0	_	0.4
△ 130,000,000	△ 27.3	136, 604, 082	△ 210,000,000	△ 60.6	6,604,082	△ 130,000,000	△ 95.2	0.1
△ 82,961,965	△ 10.7	614, 461, 650	△ 80,438,010	△ 11.6	568, 506, 772	△ 45,954,878	△ 7.5	2.6
43, 538, 035	0.3	12,613,570,983	△ 38,238,010	△ 0.3	12, 687, 616, 105	74, 045, 122	0.6	58.6
478, 900, 834	2.3	21, 686, 972, 030	238, 487, 265	1.1	21, 653, 366, 657	△ 33,605,373	△ 0.2	100.0

(5) 企業債の状況

令和6年度内訳

種類	財政融資資金	地方公共団体金融機構資金	その他資金	計
	円	円	円	円
前年度末未償還残高	458, 665, 583	1,856,841,440	541,000,000	2,856,507,023
本年度借入高	0	0	400,000,000	400,000,000
本年度償還高	74, 975, 890	41,874,184	0	116,850,074
本年度末未償還残高	383, 689, 693	1,814,967,256	941,000,000	3, 139, 656, 949
備考	年利1.20%~3.15%	年利0.30%~2.20%	年利0.353%~1.30%	

償 還 予 定 表

年	度	償 還 高	利 息 支 払 高	未償還残高
		円	円	円
令 和 7	年 度	103, 144, 913	30, 168, 509	3,036,512,036
令 和 8	年 度	117, 341, 116	28,607,030	2, 919, 170, 920
令 和 9	年 度	153, 491, 138	27, 193, 651	2, 765, 679, 782
令和 1 0	年 度	194, 031, 131	25, 384, 951	2, 571, 648, 651
令和11	年 度	195, 492, 729	23, 213, 074	2, 376, 155, 922
令和 1 2	年 度	186, 919, 855	21,077,443	2, 189, 236, 067
令和 1 3	年 度	179, 351, 772	19, 126, 102	2, 009, 884, 295
令和 1 4	年 度	173, 362, 108	17, 255, 010	1, 836, 522, 187
令和 1 5	年 度	166, 257, 910	15, 529, 254	1, 670, 264, 277
令和 1 6	年 度	158, 759, 734	13, 942, 393	1, 511, 504, 543

6 経営分析

(1) 令和5・6年度供給単価比較表

区 分	令	和 5 4	年 度	令	和 6	年 度		比 車	交 増 減	
	有収水量 16,291,907㎡			有収水量 16,271,560㎡			有収水量 △20,347㎡			
	金	額	1 ㎡当たり	金	額	1 ㎡当たり	金	額	1 ㎡当たり	増減率
科目	立	鉙	の単価	並	鉙	の 単 価	並	鉙	の 単 価	垣侧竿
		円	円 銭		円	円銭		円	円 銭	%
給水収益	2,049	739, 758	125.81	2,050,	394, 538	126.01		654, 780	0.20	0.2

(2) 令和5・6年度給水原価比較表

(総費用-受託工事費-不用品売却原価-特別損失-長期前受金戻入=原価構成費)

	令 和	5 年 度		令 和	6 年	度	比 較 増	減
区分	有収水量 1	6,291,907r	ท้	有収水量 1	6,271,56	i0m³	有収水量 △2	0,347m³
		1 m³			1 m³			1 m³
科目	金 額	当たり構	献比	金 額	当たり	構成比	金 額	当たり
		の単価			の単価			の単価
	円	円 銭	%	円	円 銭	%	円	円 銭
1 原水及び浄水費	1, 145, 629, 137	70.32	51.2	1, 179, 579, 113	72.49	51.6	33, 949, 976	2.17
2 配水及び給水費	249, 995, 123	15.34	11.2	235, 923, 041	14.50	10.3	△ 14,072,082	△ 0.84
3業務費	190, 161, 043	11.67	8.5	199, 118, 263	12.24	8.7	8, 957, 220	0.57
4 総 係 費	58, 667, 193	3.60	2.6	56,619,015	3.48	2.5	△ 2,048,178	△ 0.12
5減価償却費	819, 958, 043	50.33	36.6	849, 038, 524	52.18	37.1	29, 080, 481	1.85
6資産減耗費	41,965,979	2.58	1.9	33, 473, 999	2.06	1.5	△ 8,491,980	△ 0.52
営業費用計	2, 506, 376, 518	153.84	112.0	2, 553, 751, 955	156.95	111.7	47, 375, 437	3.11
1 支払利息及び 企業債取扱諸費	27, 983, 229	1.72	1.3	27, 612, 551	1.70	1.2	△ 370,678	△ 0.02
2雑 支 出	2, 490, 244	0.15	0.1	13, 588, 748	0.83	0.6	11,098,504	0.68
営業外費用計	30, 473, 473	1.87	1.4	41, 201, 299	2.53	1.8	10, 727, 826	0.66
長期前受金戻入	\triangle 300, 062, 920	△ 18.42 △	13.4	△ 308, 786, 651	△ 18.98	△ 13.5	△ 8,723,731	△ 0.56
合 計	2, 236, 787, 071	137.29	100.0	2, 286, 166, 603	140.50	100.0	49, 379, 532	3.21

(3) 令和5・6年度給水原価構成費用内訳表

(総費用-受託工事費-不用品売却原価-特別損失-長期前受金戻入=原価構成費)

	\			令 和	5 年	度	令 和	6 年	度	比 較 増	減
		区	分	有収水量	16,291,9	07 m³	有収水量 1	6,271,5	60m³	有収水量 △2	0,347 m³
					1 m³			1 m³			1 m³
禾	斗	目		金額	当たり	構成比	金額	当たり	構成比	金額	当たり
					の単価 円 銭	%	円	の単価 円 銭	%	円	の単価 円 銭
	(1)	報	酬	2, 813, 614			3, 803, 551	0.23			
1 兴		給	料	63, 457, 072		2.8	70, 954, 370	4.36	3.1	7,497,298	0.47
員	(3)	手 当	等	32, 228, 291	1.98	1.5	38, 018, 689	2.34	1.7	5,790,398	0.36
職員給与費	(4)	賞与引	当金額	11,729,354	0.72	0.5	12, 289, 924	0.76	0.5	560,570	0.04
費	(5)	法定福		26, 647, 832	1.64	1.2	28, 703, 929	1.76	1.2	2,056,097	0.12
	小		計	136, 876, 163	8.40	6.1	153, 770, 463	9.45	6.7	16,894,300	1.05
2	支	払 利	息	27, 983, 229	1.72	1.3	27, 612, 551	1.70	1.2	△ 370,678	△ 0.02
3	動	力	費	90, 381, 576	5.55	4.0	106, 907, 699	6.57	4.7	16, 526, 123	1.02
4	受	水	費	826, 919, 251	50.76	37.0	797, 543, 351	49.01	34.9	△ 29,375,900	△ 1.75
5	薬	品	費	2,601,620	0.16	0.1	3, 213, 380	0.20	0.1	611,760	0.04
6	修	繕	費	137,076,071	8.41	6.1	117, 387, 496	7.21	5. 1	△ 19,688,575	△ 1.20
7	委	託	料	384, 173, 312	23.58	17.2	421, 898, 904	25.93	18.5	37, 725, 592	2.35
8	減	価償力	却 費	819, 958, 043	50.33	36.7	849, 038, 524	52.18	37.1	29, 080, 481	1.85
	(長	期前受金	戻入)	(△300, 062, 920)	(△18.42)	(△13.4)	(△308, 786, 651)	(△18.98)	(△13.5)	$(\triangle 8, 723, 731)$	$(\triangle 0.56)$
9	資	産減	眊 費	41, 965, 979	2.57	1.9	33, 473, 999	2.06	1.5	△ 8,491,980	△ 0.51
	(1)	印刷製	本費	236,660	0.01	0.0	284, 168	0.02	0.0	47,508	0.01
	(2)	通信運	搬費	15, 018, 403	0.92	0.7	17,090,617	1.05	0.8	2,072,214	0.13
	(3)	被服	費	86,730	0.01	0.0	33, 150	0.00	0.0	\triangle 53,580	△ 0.01
10	(4)	手 数	料	6,679,476	0.41	0.3	8,766,400	0.54	0.4	2,086,924	0.13
その	(5)	旅	費	47, 140	0.00	0.0	53, 957	0.00	0.0	6,817	0.00
他	(6)	備消耗	品費	1,045,057	0.06	0.0	985, 581	0.06	0.1	\triangle 59,476	0.00
の費用	(7)	燃料	費	263, 446	0.02	0.0	256, 415	0.02	0.0	△ 7,031	0.00
Ж		光熱		459,787	0.03	0.0	515, 118	0.03	0.0	55, 331	0.00
	(9)	使 用 料 賃 借	及び料	32,095,001	1.97	1.4	32, 335, 490	1.99	1.4	240, 489	0.02
	(10)	そ の	他	12, 983, 047	0.80	0.6	23, 785, 991	1.46	1.0	10, 802, 944	0.66
	小		計	68, 914, 747	4.23	3.0	84, 106, 887	5. 17	3.7	15, 192, 140	0.94
合			計	2, 236, 787, 071	137.29	100.0	2, 286, 166, 603	140.50	100.0	49, 379, 532	3.21

(4) 経営分析比較表

		項目	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	比較指標	備考
経	1	自己資本構成比率 (%)	86.65	85.86	84.56	83.48	83.16	79.59	↑
営	2	固定資産対 長期資本比率(%)	89.71	88.48	89.13	90.22	88.78	89.44	\downarrow
の	3	総収支比率(%)	108.07	105.49	101.76	98.49	102.85	108.03	1
健	4	経常収支比率(%)	108.09	105.50	101.78	98.49	102.83	108.29	1
全	5	営業収支比率(%)	83.45	90.50	78.40	84.05	88.75	98.05	↑
	6	営業収益対営業利益率 (%)	△ 19.83	△ 10.49	△ 27.55	△ 18.97	△ 12.68		↑
性	7	経営資本対営業利益率 (%)	△ 1.86	△ 1.06	△ 2.48	△ 1.86	△ 1.33		↑
٠	8	累積欠損金比率(%)	_	_	_	_	_	-	\downarrow
効	9	流動比率(%)	380.94	410.31	361.82	341.48	487.52	355.20	↑
率	10	経営資本回転率(回)	0.09	0.10	0.09	0.10	0.10		↑
性	11	企業債残高対 給水収益比率(%)	119.59	116.75	140.35	139.36	153.12		\downarrow
に	12	料金回収率(%)	93.84	101.25	85.84	91.64	89.69	99.45	↑
	13	給水原価(円/㎡)	119.47	122.74	131.75	137.29	140.50	151.32	\downarrow
関	14	供給単価(円/㎡)	112.11	124.27	113.10	125.81	126.01	150.49	↑
す	15	施設利用率(%)	83.98	87.10	86.04	84.04	87.49	65.83	↑
る	16	負荷率(%)	88.30	92.24	91.83	92.46	91.93	91.88	↑
指	17	最大稼働率(%)	95.11	94.43	93.69	90.89	95.16	71.65	↑
<u>標</u> 老	18	有収率(%)	95.12	95.00	94.85	95.63	95.53	93.47	↑
朽	19	有形固定資産減価償却 率(%)	52.79	53.65	53.56	53.65	54.75	51.63	\
化の	20	管路経年化率(%)	13.00	15.51	18.06	19.84	21.76		\downarrow
状 況	21	管路更新率(%)	0.37	0.24	0.33	0.18	0.19		↑

[※] 備考欄の↑は数値が高いほど良いことを意味し、↓は数値が低いほど良いことを意味する。

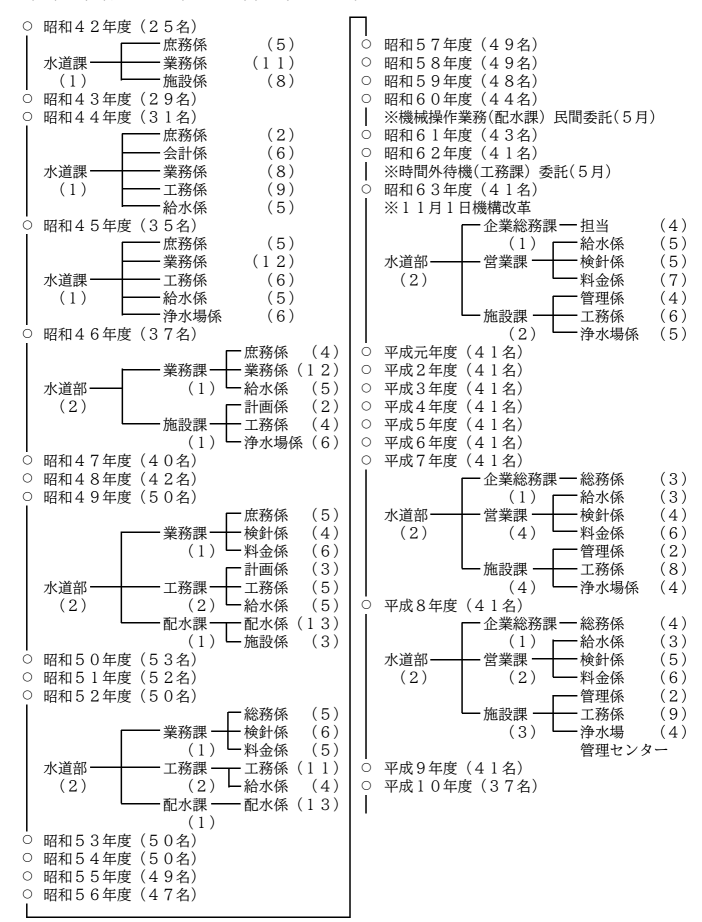
・給水人口15万人以上30万人未満 ※ 比較指標(令和5年度水道事業経営指標)= ・受水を主とする団体 ・有収水量密度全国平均以上

の類型による

算式	項目説明
資本金+剰余金+繰延収益 負債資本合計	総資本に占める自己資本の割合であり、率が高いほど効率 性、収益性が高いことを表す。
固定資産 資本金+剰余金+固定負債+繰延収益 ×100	固定資産が、自己資本や長期に活用可能な固定負債などの 長期資本によってどの程度調達されているかを表す。 率が100%以下で、かつ低いことが望ましいとされる。
総収益 総費用 ×100	総費用が総収益によってどの程度賄われているかを表す。
経常収益(営業収益+営業外収益) 経常費用(営業費用+営業外費用) ×100	経常費用(維持管理費や支払利息等)が経常収益(給水収 益や一般会計からの繰入金等)によってどの程度賄われて いるかを表す。
一生工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	営業費用が営業収益でどの程度賄われているかを表す。
	営業収益に対しどのくらいの利益が出ているかを表す。
	営業活動に投下されている経営資本と、営業活動により生み出される営業利益の比率であり、本来の営業活動の収益性を表す。
累積欠損金 営業収益-受託工事収益	営業収益に対する累積欠損金の状況を表す。
流動資産 ×100 流動負債	短期的な債務に対する支払能力を表す。
営業収益-受託工事収益 (期首資産+期末資産)÷2	経営資本の運用効率を表す。
建設改良のための企業債残高 給水収益	給水収益に対する企業債残高の割合であり、企業債残高の 規模を表す。
供給単価 ×100 給水原価	給水に係る費用が、どの程度給水収益で賄えているかを表 す。
経常費用-(受託工事費+材料及び不用品売却原価+附帯事業費)-長期前受金 年間総有収水量	RA 有収水量 1 ㎡当たり、どれだけの費用がかかっているかを表す。
給水収益 年間総有収水量	有収水量 1 ㎡当たり、どれだけの収益を得ているかを表す。
1 日平均配水量 ×100 1 日配水能力	施設の利用状況、適正な規模かどうかを判断する指標。
1 日平均配水量 ×100 1 日最大配水量	施設の稼働効率を表す。率が高いほど効率的であるとされる。
1 日最大配水量 ×100 1 日配水能力	施設能力に対する最大稼働実績を表す。率が高いほど効率 的であるとされるが、100%に近い場合、安定給水という視 点から問題となる。
年間総有収水量 ×100 年間総配水量	給水量のうち収益に反映された水量の割合を表す。
有形固定資産減価償却累計額 有形固定資産のうち償却対象資産帳簿原価 ×100	有形固定資産のうち、償却対象資産の減価償却がどの程度 進んでいるかを表す指標。資産の老朽化度合を表す。
法定耐用年数を経過した管路延長×100 管路延長	法定耐用年数を超えた管路延長の割合を示す指標で、管路 の老朽化度合を表す。
当該年度に更新した管路延長 管路延長 ×100	当該年度に更新した管路延長の割合を表す指標で、管路の 更新ペースや状況を表す。

7 機構の概要

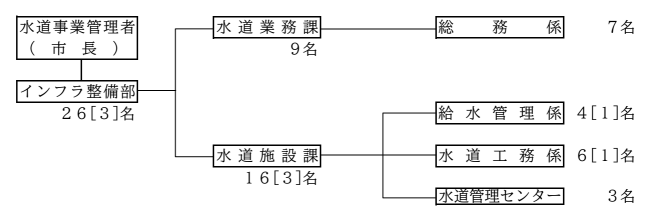
(1) 組織の変遷(地方公営企業法適用)



```
平成11年度(36名)
                               平成27年度(27[5]名)
 ※10月1日機構改革
                             ○ 平成28年度(27[4]名)
                  総務係
                         (4)
                               平成29年度(26[4]名)
                  料金係
                               平成30年度(25[3]名)
          営業課
                        (10)
 水道企業部
                  給水管理係(5)
           (3)
                               ※水道料金徵収等業務(水道業務課)委託(4月)
     (2)
         └水道施設課
                  工務係
                         (6)
                                水道お客様センター開設
           (4)
                  浄水場
                               令和元年度(24[3]名)
                         (2)
                             0
                  管理センター
                             ○ 令和2年度(24[3]名)
 平成12年度(35名)
                               令和3年度(24[3]名)
0
○ 平成13年度(34名)
                               令和4年度(25[4]名)
○ 平成14年度(33[1]名)
                                         水道業務課一総務係
                                                          (6)
○ 平成15年度(31[1]名)
                               インフラ整備部
                                          (3)
                                                 給水管理係(4[2])
○ 平成16年度(30名)
                                    (1)
                                         ┗ 水道施設課-
                                                 -水道工務係
                                                          (5)
                                          (3[2])
                                                 水道管理
○ 平成17年度(30[1]名)
                                                          (3)
○ 平成18年度(30名)
                                                 センター
○ 平成19年度(29名)
                               令和5年度(26[3]名)
○ 平成20年度(29[1]名)
                               令和6年度(26[3]名)
○ 平成21年度(29名)
                             0
                               ЖΓ
                                   ]内は短時間勤務職員(外書き)
                         (4)
                  総務係
                  料金係
          水道業務課
                         (4)
 上下水道部
           (5)
                  ·給水管理係(2)
     (3)
          水道施設課
                  水道工務係(4)
                  水道管理
           (7)
                  センター
○ 平成22年度(27[3]名)
○ 平成23年度(29[3]名)
○ 平成24年度(26[7]名)
○ 平成25年度(26[5]名)
○ 平成26年度(27[7]名)
```

(2) 組織図「水道事業]

令和7年3月31日現在



- ※ 部長及び副部長1名は市長部局職員のため除く
- ※ 副部長が水道施設課長を兼務
- ※ []内は短時間勤務職員(外書き)

(3) 事務分掌

水道業務課

総務係

- (1) 水道事業運営の企画調査の総括に関すること。
- (2)水道事業審議会に関すること。
- (3)統計事務の総括に関すること。
- (4)業務状況の報告に関すること。
- (5) 予算及び決算に関すること。
- (6) 財政計画及び資金計画に関すること。
- (7)職員の身分取扱いに関すること。
- (8)収入及び支出事務に関すること。
- (9)契約に関すること。
- (10) 固定資産台帳の管理に関すること。
- (11) 広報宣伝に関すること。
- (12) 文書及び公印の管理に関すること。
- (13) 企業債及び一時借入金に関すること。
- (14)条例、規則及び規程に関すること。
- (15) 指定給水装置工事事業者の指定に関すること。
- (16) 出納取扱金融機関及び収納金融機関に関すること。
- (17) 課内の庶務に関すること。
- (18) 使用水量の計量に関すること。
- (19) 水道料金の調定、減免及び更正に関すること。
- (20) 検針委託に関すること。
- (21) 水道使用者等に係る諸届出の受付に関すること。
- (22) その他検針に関すること。
- (23) 水道料金の納入通知書等の発行に関すること。
- (24) 水道料金の徴収及び還付並びに滞納整理並びに処分に関すること。
- (25) 水道料金の不納欠損処分に関すること。
- (26) 水道使用に係る諸証明に関すること。
- (27) その他水道料金に関すること。

水道施設課

給水管理係

- (1)配水管の維持管理に関すること。
- (2) 配水管等の漏水調査及び修理に関すること。
- (3) 水道台帳(配水管)の整備に関すること。
- (4)給水装置の申請に関すること。
- (5)給水装置工事の設計施工及び検査に関すること。
- (6)棚卸資産に関すること。
- (7) 水道メーターの検定満期による取替えに関すること。
- (8) 分担金に関すること。
- (9)特殊集団住宅に関すること。
- (10) 指定給水装置工事事業者の監督に関すること。
- (11)給水台帳の管理に関すること。
- (12) その他給水に関すること。
- (13) 受水槽の維持管理の指導に関すること。
- (14) 課内の庶務に関すること。

水道工務係

- (1) 水道施設の計画に関すること。
- (2) 配水計画に関すること。
- (3)配水管の布設に関すること。
- (4) その他水道施設の工事に関すること。

水道管理センター

- (1)取水(受水)及び配水に関すること。
- (2)水質検査に関すること。
- (3) 取水(受水)施設及び浄水施設の維持管理に関すること。
- (4) その他浄水場に関すること。

(4) 職員配置表 [水道事業]

令和7年3月31日現在

						17 + 0	-	
部課係	イ							合
職名	インフラ整備部	水道業務課	総務係	水道施設課	給水管理係	水道工務係	センター	計
部 長								0
副部長	1							1
参事								0
部専門員								0
課長		1						1
副課長		1		1				2
専門員				2(1)				2(1)
係長			1			1		2
主 査			1			1	1	3
主 任			3		2(1)	1(1)		6(2)
主事			2		2			4
技 師						2	2	4
技 師 補						1		1
合 計	1	2	7	3(1)	4(1)	6(1)	3	26(3)

- ※ 道路管理課、道路河川課及び下水道課は除く
- ※ 部長及び副部長1名は市長部局職員のため除く
- ※ 副部長が水道施設課長を兼務
- ※ 水道施設課副課長が給水管理係長を兼務
- ※ 水道施設課専門員が水道管理センター所長を兼務
- ※ ()内は短時間勤務職員(外書き)

(5) 年齢別職員構成(再任用職員を除く。)

令和7年3月31日現在

職種	事務職員	技 術 職 員	合	計
	人員	人員	人 員	比 率
年 齢	(人)	(人)	(人)	(%)
20歳未満	0	0	0	
20歳以上25歳未満	1	0	1	3.9
25歳以上30歳未満	2	4	6	23.1
30歳以上35歳未満	1	2	3	11.5
35歳以上40歳未満	2	3	5	19.2
40歳以上45歳未満	4	0	4	15.4
45歳以上50歳未満	2	1	3	11.5
50歳以上55歳未満	1	0	1	3.9
55歳以上60歳以下	2	1	3	11.5
計	15	11	26	100.0
平 均 年 齢	41歳2月	35歳8月	38歳	10月

(6) 勤続年数別職員構成(水道事業経験年数) (再任用職員を除く。) 令和7年3月31日現在

職種	事務職員	技 術 職 員	合	計
	人員	人 員	人 員	比 率
年 数	(人)	(人)	(人)	(%)
1年未満	0	1	1	3.8
1年以上 3年未満	4	4	8	30.8
3年以上 5年未満	6	1	7	26.9
5年以上 7年未満	3	1	4	15.4
7年以上10年未満	1	3	4	15.4
10年以上15年未満	1	1	2	7.7
15年以上20年未満	0	0	0	_
20年以上	0	0	0	_
計	15	11	26	100.0
平均勤続年数	4年 6月	4年 5月	4年	6月

8 料金及び分担金 (1) 水道料金(1か月)の推移

改正	地方公営企業法適用当初		改正	昭和50年1月		月	
年度	(昭和	142年4月	1日)	年度		水 量	料 金
用途別	基 本 水 量	基 本 料 金	超過料金 1 ㎡につき	口径別	基本料金	使 用 水 量	1 ㎡につき
713,22,733	m ³	円	円	mm	円	m [*]	円
一般用	10	220	30	13	300		
営業用	10	250	30	20	850	$1 \sim 35$	50
公共用	20	440	20	25	1,540		
				30	2, 240		
		16mm以下	30円	40	3,950	36~	55
				50	5,790		
メータ・	一使用料	25mm以下	50円	75	13,760		
				100	20,650	臨時	100
		50mm以下	300円	150以上	市長が別	四山八	100
				130以上	に定める		

改正	昭和54年8月1日			改正	昭和59年11月1日		
年度		水 量	料 金	年度		水 量	料金
口径別	基本料金	使 水 量	1 mぱてつき	口径別	基本料金	使 水 量	l mぱにつき
mm	円	m³	円	mm	円	m³	円
13	390	1~10	E 0	13	470	1~10	50
0.0	500	1~10	50	0.0	200	1~10	50
20	590			20	600		
		11~20	60			11~20	80
25	1,220			25	1,500		
30	2,500	21~50	80	30	3,200	21~50	100
		21 00	00			21 00	100
40	4,800			40	6,000		
		51~100	100			E1 100	120
50	8,200	51~100	100	50	10,300	51~100	130
75	22, 200			75	28,000		
		101~	120			101~	160
100	37,500			100	45,000		
	3., 300				10,000		
150以上	市長が別 に定める	臨時	200	150以上	市長が別に定める	臨時	250
	に足める				に足める		

改正	改正 平成10年4月1日			改正 平成14年7月1日			1日
年度	I. I. I. I. I. A	水量	料金	年度	I.E. I. Joseph	水量	料金
口径別	基本料金	使 水 量	1 ㎡につき	口径別	基本料金	使 水 量	1 ㎡につき
mm	円	m³	円	mm	円	m³	円
13	440	1 - 10	E0	13	470	1 - 10	E 0
2.0		1~10	50	0.0	0.70	1~10	58
20	570			20	670		
		11~20	80			11~20	90
25	1,500			25	1,800		
30	3,200	21~50	100	30	3,600	21~50	110
		21~30	100			21~30	110
40	6,000			40	7,500		
50	10,300	51~100	130	50	14,000	51~100	150
	10,000				11,000		
75	28,000			75	38,000		
10	20,000	101~	160	13	30,000	101~	190
100	45 000			100	CO 000		
100	45,000			100	60,000		
	市長が別	臨時	250		市長が別	臨時	290
150以上	に定める			150以上	に定める		

[※] 平成10年4月から消費税を転嫁したため消費税5%を加算、平成26年4月から消費税8%を加算、令和元年10月から消費税10%を加算する。

(2) 分担金(給水装置)の推移

改正 年度 口径別		昭和49年4月1日	昭和54年8月1日
mm		円	円
13		80,000	120,000
20		120,000	210,000
25		240,000	420,000
30	口径に関係なく受益者	480,000	720,000
40	1世帯当たり	970,000	1,460,000
50	10,000円	1,940,000	2,910,000
75		5,880,000	8, 240, 000
100		12,460,000	16, 200, 000
150以上		市長が別に定める	市長が別に定める

[※] 平成10年4月から消費税を転嫁したため消費税5%を加算、平成26年4月から消費税8%を加算、令和元年10月から消費税10%を加算する。

(3) 県水料金の推移

(県水受水開始 昭和49年7月1日)

改正年度	単価(税抜き)	単価(税込み)	備考
	円	円	
昭和49年7月	20		
昭和50年4月	24		
昭和51年4月	25		
昭和53年4月	33		
昭和54年4月	36		
昭和55年4月	36.50		
昭和56年4月	39		
昭和59年4月	42		
昭和63年4月	47		
平成 元年5月	47	48.41	税率3%
平成 3年1月	47	47.70	税率1.5%
平成 4年4月	58. 26	59.13	"
平成 9年4月	57.41	60.28	税率5%
平成11年4月	61.78	64.86	"
平成26年4月	61.78	66.72	税率8%
令和元年10月	61.78	67.95	税率10%

[※] 平成元年4月に消費税法施行

9 参考資料

歴代水道事業管理者・インフラ整備部長・水道技術管理者

就 任 年 月 日	水道事業管理者	インフラ整備部長	水道技術管理者
昭和42. 4. 1	橋 本 進 爾		峰 野 保雄
46. 4.30	神 谷 東太郎		
46.10. 1		樋田 穠	
49. 6. 1		榎 本 保 雄	
50. 4.30	小 船 清		
51. 7. 1			鎌田啓自
53. 4. 1		新井輝男	
56. 5. 1		小 山 晃	
57. 7. 1		山 村 光 一	
58.10.17	職務代理者		
	助役 田中 覺		
58.11.27	田中覺		
60.8.1			玉 置 肇
62. 4. 1		時 田 照 久	
62.11.27	高 橋 喜之助		
63. 4. 1			池野信雄
63. 8. 1			野上春夫
63.11. 1		西脇信三	
平成 2. 4. 1			鎌田啓自
2. 4.10		佐藤靖利	
4. 6.16	職務代理者		
	助役並木實		
4. 7.26	須 田 健 治		
5. 4. 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	土井良 悌 二	
6. 4. 1			野 上 春 夫
9. 4. 1		貫井功	
10.4.1		新井美雄	
11. 4. 1			池野信雄
12. 4. 1		茂木 早苗	
14.4.1		田中昇	
15. 4. 1		野上春夫	野 上 春 夫
16. 4. 1			石井清春
19. 4. 1		野崎操	
23. 4. 1		土屋誠	
27. 4. 1		— / <u>—</u> H/M	松本悟
28. 4. 1		橋本吉弘	吉田文雄
28. 7.26	並木傑	net (1) El Jel	
令和 2. 4. 1		島崎昭生	井 上 浩 気
3. 4. 1		H-4 13 PH -L-	金子真大
5. 4. 1		山本実	<u> </u>
6.10. 1			井 上 浩 気
7. 3.31	在 任 中	在任中	在任中
1. 0.01	ا خدا خدا		ا خدا خدا

[※] 水道事業管理者職務代理者については、病気、旅行中の設置を除いた。

[※] インフラ整備部長については、昭和46年10月1日部制導入後とした。

[※] 平成11年10月1日機構改革により水道部から水道企業部に名称変更した。

[※] 平成21年4月1日機構改革により水道企業部から上下水道部に名称変更した。

[※] 令和4年4月1日機構改革により上下水道部からインフラ整備部に名称変更した。