

# 昭島市水道事業年報

令和6年度



昭島市水道部



# 令和6年度 昭島市水道事業年報

## 目 次

1. 昭島市の概要	1	6. 財務状況	
2. 水道事業の概要	2	(1) 収益的収入	24
(1) 沿革	3	(2) 収益的支出	25
(2) 拡張事業計画の経過	7	(3) 資本的収支	26
3. 組織機構及び分掌事務		(4) 損益計算書	27
(1) 組織機構	8	(5) 貸借対照表	28
(2) 人員配置	8	(6) 経営分析	31
(3) 分掌事務	9	(7) 財務分析	32
4. 水道施設		(8) 供給単価及び 給水原価の推移	33
(1) 配水場の概要	10	(9) 1 m <sup>3</sup> 当たりの給水原価	34
(2) 取水施設	11	7. 料金業務状況	
(3) 水道用地	12	(1) 水道料金	36
(4) 建物	13	(2) 検針及び収納状況	37
(5) 導・送・配水管延長	14	(3) 水道料金の 減額・免除の状況	38
(6) 導・送・配水管路 耐震化率	15	8. 水質検査	39
5. 普及状況等		9. 単独事業市の決算状況	41
(1) 普及状況等の推移	16	10. 広告宣伝・節水対策事業	42
(2) 配水量等の推移	17		
(3) 水源別取水量及び 電力使用量	18		
(4) 配水量	19		
(5) 月別配水量	20		
(6) 配水量分析	21		
(7) 口径別契約件数及び 有収水量	22		
(8) 口径別水道料金	23		

## 1. 昭島市の概要

昭島市は都心から西方約35km、東京都のほぼ中央に位置し、東及び北は立川市、南は多摩川を隔て八王子市と日野市、西は福生市に接している。

市の位置は、東経139度・北緯35度で、面積は17.34km<sup>2</sup>、地形は東西6.06km・南北3.88kmで周囲19.58kmのほぼ長円形である。地勢は北西から南東に向かって多摩川まで緩やかな傾斜があり、海拔は170.72mから76.68mまでとなっている。

地質は多摩川沿いの低地が沖積層、その北側の台地は洪積層の武蔵野台地と呼ばれ、いわゆる関東ローム層に厚く覆われている。また、このローム層の下の砂れき層には豊富な地下水が含まれ、これが段丘の崖下などに露出して湧水の発生地となり、本市の母胎となった集落の形成に大きな影響を与えてきた。

市制は昭和29年5月に昭和町と拝島村が合併し施行された。合併当時の人口は、36,482人・世帯数は8,113世帯であった。

その後、昭和32年から実施した工場誘致により産業も活況を呈し、また都心から約1時間という地理的条件から公営住宅や公団住宅等の大規模集合住宅も建設され人口が急増し、昭和62年4月には多摩地域で15番目の10万人都市となった。

令和7年3月末現在での人口は115,728人・世帯数は58,296世帯となっている。

## 2. 水道事業の概要

昭和29年5月に昭和町と拝島村が合併し、昭島市としての第一歩を踏み出した。合併当時、旧拝島村地域には水道施設がなく、旧昭和町地域も、現在の玉川町（旧八清住宅・金鷄（きんし）住宅）など東中神駅周辺の一部を除き水道施設がないため、ほとんどの家庭で飲料水や防火用水は井戸水に依存していた。

[合併当時の旧昭和町地域の井戸数は848カ所となっている。]

当時の井戸は深さ30尺（約9m）の浅井戸が主であり、毎年、冬季には90%近くが枯渇し生活用水の欠乏・消防用水の不足などにより安心した生活が営めない状況下にあった。

また昭和23年、昭和前（現在の昭島駅周辺）及び旧郷地地域では米軍基地からと思われる「ガソリンの漏洩」に伴う地下水汚染により166カ所の井戸が使用不能となる事態が発生した。以来、簡易水道施設による応急的措置を講じてきたが、生活用水等の不足が深刻化する一方、伝染病の発生率は水道施設のある近隣都市よりも高く、生活環境・衛生・防災と各方面から水道施設の創設が急務とされた。

昭和29年6月に計画給水人口20,000人、1日最大給水量4,000 $\text{m}^3$ 、1人1日最大給水量200 $\text{l}$ の認可を受け水道事業を創設し、同年11月に旧昭和町地域の一部に給水を開始した。

以来、市の発展に伴う水需要に合わせて第1期拡張事業から第4期拡張事業を実施して配水管網などの整備拡充を図ってきたが、平成4年度には計画1日最大給水量に対する最大稼働率が95.5%に達したことから、平成6年度に平成15年度を目標年次とする第5期拡張事業の認可を受け、さらなる事業の拡大を行った。平成26年度には、立川基地跡地昭島地区の整備に伴う同地区における給水の必要性から、目標年次を平成35年度とする第6期拡張事業の認可を受け、平成27年度から同地区に新たな水源及び配水場を整備する北部配水場整備事業に着手し、平成29年6月に同事業を完了して計画給水人口120,800人、1日最大給水量47,800 $\text{m}^3$ 、1人1日最大給水量396 $\text{l}$ として事業を行っている。

なお、本市は都営水道への水道事業の一元化を行わず、単独経営を維持しており、東京都で唯一「深層地下水100%」の給水を続けている。

(1) 沿革

年 月	概 要
昭和29年 6月 11月	水道事業認可 旧昭和町地域の一部に給水を開始
32年 3月 5月	水道新設工事竣工 給水人口：15,320人・普及率：38.0% 第1期拡張事業認可
36年 3月 12月	第1期拡張事業竣工 給水人口：28,545人・普及率：59.4% 第2期拡張事業認可
40年 4月	隔月検針集金制度を開始
42年 3月 4月 12月	第2期拡張事業竣工 給水人口：63,368人・普及率：97.2% 口座振替制度を開始 第3期拡張事業認可
45年 4月	生活保護等の基本料金免除制度を開始
46年 4月	東部配水場庁舎新築
48年 4月	料金体系を用途別から口径別に変更し、料金改定を行う (平均:45%)
49年 3月	第3期拡張事業竣工 給水人口：82,442人・普及率：99.6%
51年 8月 9月	社会福祉施設等の水道料金軽減措置を実施 料金改定 (平均:153%)
53年 7月	第4期拡張事業認可
54年12月	電算機を導入・下水道使用料の徴収受託
61年 3月 4月	第4期拡張事業竣工 給水人口：99,252人・普及率：99.9% 郵便局の自動振替制度を開始
平成 2年 9月	料金改定 (平均:20.36%)
5年 4月	料金改定 (消費税含む平均:25.16%)
6年 8月	料金収納の電算消込みを開始
7年 2月 5月	第5期拡張事業認可 料金口座振替フロッピーディスク方式の開始
8年 4月	料金改定(平均:15.30%) 消費税の転嫁方法を外税方式に変更 検針業務の一部を委託に切替え 夜間の水道施設運転管理業務を委託に切替え
9年 4月 7月	検針業務の全部を委託に切替え 中央配水場配水池増設工事竣工
10年 4月	土日・祝祭日及び年末年始業務の水道施設運転管理業務を委託に切替え
11年 4月	水道料金電算システムの再構築に着手→12年3月本稼働 土日・祝祭日及び夜間の警備、管理を委託から嘱託職員に変更

年 月	概 要
平成12年 4月 5月 6月	料金改定（平均：4.14%） 水道事業財務会計システムの導入 水道事業環境会計の導入 コンビニエンスストアでの料金収納を開始 ハンディーターミナルによる検針業務を開始
13年 1月 4月 8月	水道展示室設置（倉庫の2階） 雨水貯留槽設置助成事業を開始 検針ハンディーターミナルとの専用電話回線開設
14年 3月 4月	都営一元化計画廃止に伴う東京都水道局との臨時分水制度の廃止 東京都水道局と暫定分水協定締結 地下水流動実態調査の実施（16年度まで） 配水施設等耐震診断の実施 水道管理図情報システムの導入（7月CAD導入）
15年 4月	西部・中央配水場機械警備を開始 中央監視制御装置更新工事着工（3ヵ年事業）
16年 2月 3月 4月 8月 10月	水道法改正に伴う小規模貯水槽水道管理状況調査を実施（15～18年度まで） 第5期拡張事業竣工 給水人口：110,924人・普及率：100% 口座引落としデータFD郵送に変更 水道法改正に伴う水質検査計画の公表開始（水質基準改正46項目から50項目） 昭島水道50周年記念「水道今昔物語」竣工 昭島水道50周年記念「節水啓発ビデオ」作成 水道事業基礎調査委託竣工
17年 4月 8月	検針定例日を月の初日（営業日）からに変更 水道広報紙「水道だより」創刊
18年 3月 4月 11月	中央監視制御装置更新工事竣工（3ヵ年事業） 中央配水場電気設備更新工事着工（2ヵ年事業） 納入通知書バーコードEAN128に変更
19年10月	公営企業会計システムの更新
20年 3月	中央配水場電気設備更新工事竣工（2ヵ年事業） 水道事業基本計画策定（地域水道ビジョン）
21年 3月 4月	東西配水場更新基本設計作成 昭島水道55周年記念「あきしまの水」ペットボトル作成 水道施設運転管理業務の全部を委託に切替え
22年 2月 3月 9月	水道料金システムの更新 東部配水場更新詳細設計作成 東部配水場更新工事着工（4ヵ年事業）
23年 5月	東日本大震災被災者世帯等の水道料金減免措置を開始
24年 3月 4月	中央配水場耐震診断の実施 昭島市水道管路耐震化更新計画策定 東部配水場非常用自家発電設備分解整備の実施 検針業務に加え、窓口・料金収納業務を委託に切替え

年 月	概 要
平成25年 2月 3月 9月 12月	立川基地跡地昭島地区水源井調査の実施 東部配水場庁舎新築（太陽光発電設備設置） 西部配水場更新詳細設計作成 中央配水場非常用自家発電設備分解整備の実施 西部配水場更新工事着工（3ヵ年事業） 東部配水場更新工事竣工（4ヵ年事業）
26年 3月 4月 7月 8月 12月	立川基地跡地昭島地区配水場整備事業基本設計作成 料金改定（消費税率の改定） 昭島水道60周年記念「あきしまの水」ペットボトル作成 土日、祝祭日及び夜間の警備、管理業務を委託に切替え 第6期拡張事業認可 水道部キャラクター「ちかっぱー」命名及び着ぐるみ作製 立川基地跡地昭島地区配水場整備事業詳細設計作成
27年 3月 5月	西部配水場自家発電設備設置工事竣工 北部配水場（立川基地跡地昭島地区配水場から変更）整備工事着工（3ヵ年事業）
28年 1月 2月 3月	水道料金システムの更新 西部配水場更新工事竣工（3ヵ年事業） 東部配水場自家発電設備修繕の実施 「あきしまの水」ブランディングキックオフイベント参加
29年 2月 3月 4月 6月	西部配水場太陽光発電設備設置 西部配水場内舗装整備工事の実施 検針・窓口・料金収納業務に加え調定業務を委託に切替え 北部配水場整備工事竣工（3ヵ年事業）
30年 1月 2月 3月 11月	中央配水場耐震補強基本設計作成 北部配水場太陽光発電設備設置 第二次水道事業基本計画策定（水道事業ビジョン・水道事業経営戦略） 中央配水場耐震補強・施設改修工事詳細設計作成
31年 2月 3月 4月 令和元年 8月 10月	昭島の水道水PR用映像作成 公営企業会計システムの更新（LGWANを利用したクラウド方式を採用） 西部水源井更新工事竣工 配水管に水道配水用ポリエチレン管を採用 給水管にステンレス鋼管を採用 中央配水場耐震補強工事着工（3ヵ年事業） 料金改定（消費税率の改定） 深層地下水流動調査実施（令和3年度まで）
2年 3月 12月	水道管理図情報システムの更新 「あきしま水」アルミボトルを作成（ペットボトルから変更）
3年 2月 3月	指定給水装置工事事業者工事施行要領を大幅に改正 水道料金システムの更新（LGWANを利用したクラウド方式を採用） 納入通知書現地発行・投函導入 スマートフォンアプリによる水道料金等決済導入
4年 3月 4年 9月 12月	中央配水場耐震補強工事竣工（3ヵ年事業） 中央配水場自家用発電設備更新工事着工（3ヵ年事業） 災害対策用組立式給水タンク購入

年 月	概 要
令和5年 10月	深層地下水説明動画DVDを作成
6年 1月 2月 5月	能登半島地震における石川県穴水町への支援物資搬送 市制施行70周年記念「あきしまの水」アルミボトルを作成 中央配水場自家用発電設備更新工事竣工（3ヵ年事業）
7年 3月	第二次水道事業基本計画（後期計画）策定 応急給水対応給水車購入

(2) 拡張事業計画の経過

	創設事業	第1期拡張事業	第2期拡張事業	第3期拡張事業※1	第4期拡張事業	第5期拡張事業	第6期拡張事業※2
認可年月日	昭和29年6月2日	昭和32年5月21日	昭和36年12月28日	昭和42年12月28日	昭和53年7月27日	平成7年2月9日	平成26年7月24日
計画目標年次	昭和31年度	昭和35年度	昭和42年度	昭和49年度	昭和55年度	平成15年度	平成35年度
計画給水人口	20,000人	40,000人	80,000人	127,000人	106,000人	115,000人	120,800人
計画一日最大給水量	4,000m <sup>3</sup>	8,000m <sup>3</sup>	20,000m <sup>3</sup>	44,450m <sup>3</sup>	51,060m <sup>3</sup>	58,300m <sup>3</sup>	47,800m <sup>3</sup>
計画一人一日最大給水量	200ℓ	200ℓ	250ℓ	350ℓ	482ℓ	507ℓ	396ℓ
計画工事期間	昭和29～31年度	昭和32～35年度	昭和36～42年度	昭和43～49年度	昭和53～55年度	平成7～15年度	平成26～35年度
計画事業費	94,000千円	85,000千円	263,000千円	680,000千円	1,969,936千円	4,197,500千円	10,234,628千円
企業債	75,600千円	78,000千円	243,000千円	640,000千円	1,767,000千円	300,000千円	—
その他	18,400千円	7,000千円	20,000千円	40,000千円	202,939千円	3,897,500千円	10,234,628千円
給水区域	旧昭和町の一部	昭島市一円とした人口密集する区域	市内全域	市内全域	市内全域	市内全域	市内全域
水源	地下水	地下水	地下水	地下水	地下水	地下水	地下水

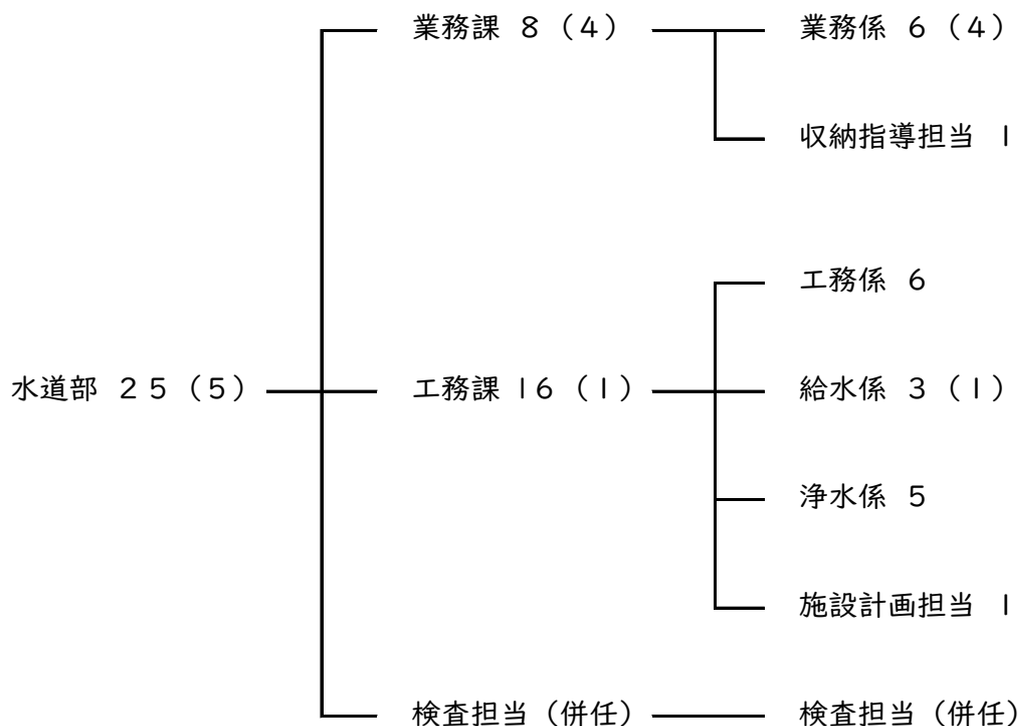
※1 第3期拡張事業 変更認可 昭和44年6月11日 水源井の拡張

※2 第6期拡張事業 届出 平成28年1月18日 給水区域の変更

第6期拡張事業 変更認可 令和2年3月23日 取水地点の変更

### 3. 組織機構及び分掌事務（令和6年度）

#### (1) 組織機構



( ) 内は、外書きで再任用短時間勤務職員及び会計年度任用職員数

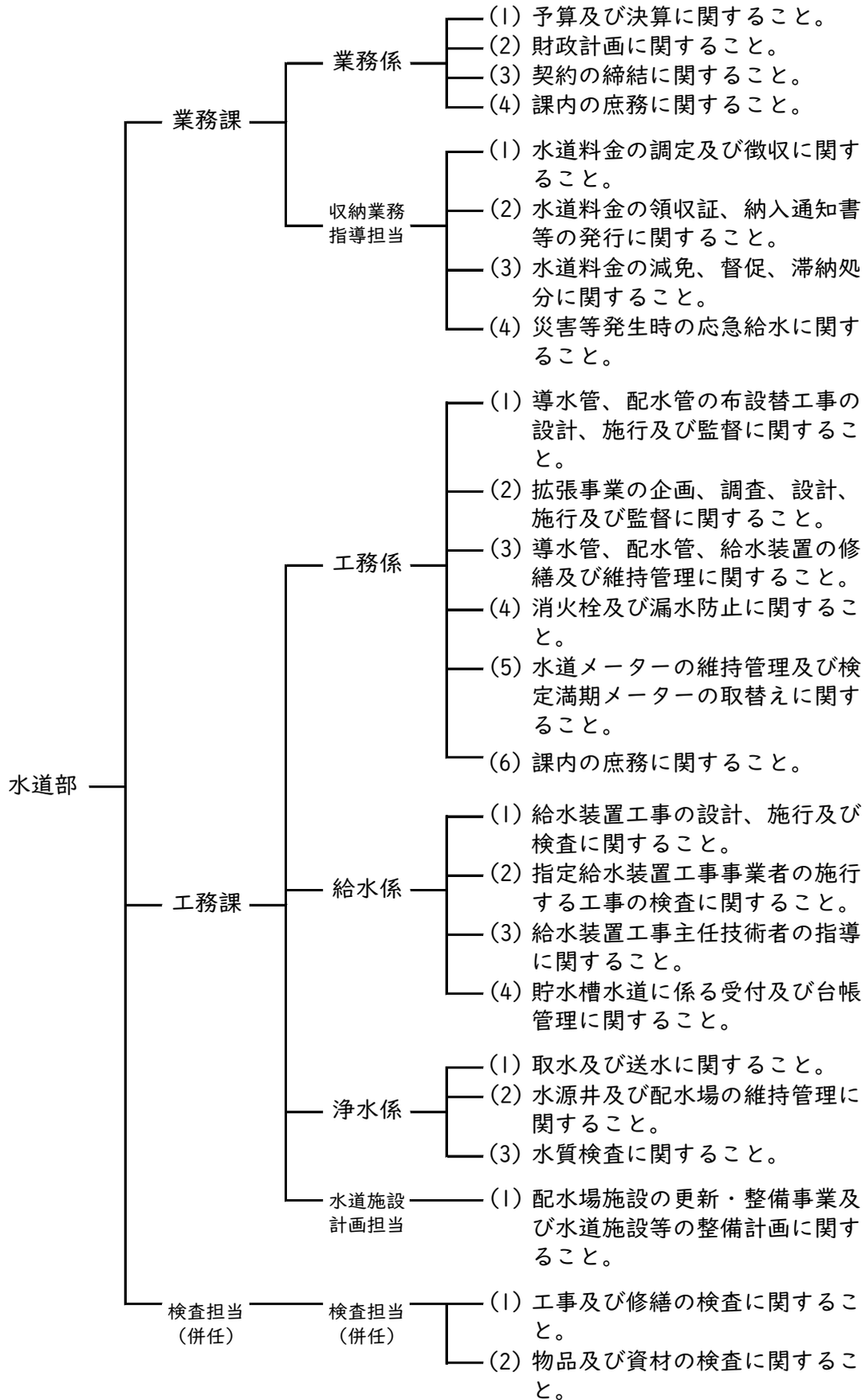
#### (2) 人員配置

(単位：人)

	部長	課長	係長	主 事			合計
				事務	技術	業務	
水道部	1						1
業務課		1	2	5 (4)			8 (4)
業務係			1	5 (4)			6 (4)
収納業務指導担当			1				1 (0)
工務課		1	4	1 (1)	10 (0)		16 (1)
工務係			1		5		6 (0)
給水係			1	(1)	2		3 (1)
浄水係			1	1	3		5 (0)
水道施設計画担当			1				2 (0)
合計	1	2	6	6 (5)	10 (0)	0	25 (5)

( ) 内は、外書きで再任用短時間勤務職員及び会計年度任用職員数

(3) 分掌事務



#### 4. 水道施設

##### (1) 配水場の概要

配水場	深井戸	着水井	次亜塩素酸 滅菌設備	配水池	配水ポンプ	最大配水量 (第6期拡張事業数値)
東部配水場	14本 深さ110~250m	2池 容量130.0m <sup>3</sup>	1基 注入能力6.0ℓ/時	2池 容量 5,200m <sup>3</sup>	3台 配水能力18.33m <sup>3</sup> /分	10,000m <sup>3</sup> /日
西部配水場	7本 深さ150~200m	2池 容量 62.4m <sup>3</sup>	2基 注入能力1.08ℓ/時	5池 容量 8,420m <sup>3</sup>	4台 配水能力23.32m <sup>3</sup> /分	12,300m <sup>3</sup> /日
中央配水場	—	—	—	3池 容量15,000m <sup>3</sup>	6台 配水能力55.8m <sup>3</sup> /分	19,500m <sup>3</sup> /日
北部配水場	2本 深さ250~300m	2池 容量153.12m <sup>3</sup>	2基 注入能力0.48ℓ/時	2池 容量 3,100m <sup>3</sup>	3台 配水能力14.1m <sup>3</sup> /分	6,000m <sup>3</sup> /日

※ 深井戸の稼働数は20本とする。(2本は休止)

配水場	非常用発電設備	台数	太陽光発電設備	数量	水質検査機器
東部配水場	ガスタービン機関 定格出力 750KVA	1台	発電設備出力 20.0KW	1式	別表参照
西部配水場	ガスタービン機関 定格出力 500KVA	1台	発電設備出力 65.5KW	1式	残塩計・濁色計 導電率計・pH計
西部配水場 PC配水池	ディーゼル機関 定格出力 125KVA	1台	—		残塩計
中央配水場	ガスタービン機関 定格出力 500KVA	1台	—		残塩計
北部配水場	ガスタービン機関 定格出力 375KVA	1台	発電設備出力 62.4KW	1式	残塩計・濁色計 導電率計・pH計

##### 別表 水質検査機器

ガスクロマトグラフ質量分析機	1台
イオンクロマトグラフ	1台
ICP質量分析機	1台
TOC分析器	1台
蛍光X線分析装置	1台
残留塩素計	
濁度・色度計	
導電率計	
pH計	

※ 令和7年3月31日現在

(2) 取水施設

◇ 東部配水場系

水源井	所在地	口径	深度	竣工	直近改修年月
第1号水源	朝日町四丁目	300mm	110m	昭和29年7月	令和元年9月
第2号水源	昭和町四丁目	300mm	150m	昭和31年3月	令和2年11月
第3号水源	朝日町四丁目	300mm	152m	昭和34年5月	令和元年10月
第4号水源	朝日町三丁目	300mm	150m	昭和35年11月	令和元年12月
第5号水源	宮沢町一丁目	300mm	160m	昭和37年11月	令和6年10月
第6号水源	朝日町四丁目	350mm	175m	昭和42年3月	平成30年1月
第7号水源	玉川町五丁目	350mm	200m	昭和49年2月	令和2年11月
第8号水源	玉川町五丁目	350mm	250m	昭和45年12月	令和7年1月
第9号水源	朝日町五丁目	350mm	200m	昭和45年3月	令和5年1月
第10号水源	朝日町五丁目	350mm	202m	昭和44年6月	令和2年10月
第11号水源	中神町一丁目	350mm	200m	昭和48年3月	令和3年12月
第12号水源	中神町一丁目	350mm	200m	昭和47年3月	令和3年9月
第13号水源	宮沢町二丁目	350mm	200m	昭和46年12月	令和4年2月
第14号水源	上川原町一丁目	350mm	200m	昭和48年2月	令和4年12月

◇ 西部配水場系

水源井	所在地	口径	深度	竣工	直近改修年月
第1号水源	緑町二丁目	350mm	158m	昭和38年8月	平成20年11月
第2号水源	緑町三丁目	350mm	170m	昭和38年4月	令和5年2月
第3号水源	拝島町一丁目	350mm	159m	昭和40年9月	令和3年1月
第4号水源	松原町二丁目	350mm	150m	昭和40年11月	令和2年1月
第5号水源	田中町一丁目	350mm	200m	平成6年10月	平成30年2月
第6号水源	緑町二丁目	350mm	150m	昭和44年3月	令和3年11月
第7号水源	緑町二丁目	350mm	160m	平成31年3月	令和6年12月

◇ 北部配水場系

水源井	所在地	口径	深度	竣工	直近改修年月
第1号水源	もくせいの杜二丁目	350mm	300m	平成29年6月	
第2号水源	もくせいの杜二丁目	350mm	250m	平成29年6月	

(3) 水道用地

◇ 配水場用地

施設	所在地	面積	土地所有区分
東部配水場	朝日町四丁目	6,278.00㎡	水道部
中央配水場	つつじが丘三丁目	4,830.00㎡	市有地
西部配水場	緑町二丁目	5,532.00㎡	水道部
西部PC配水池	緑町二丁目	2,238.00㎡	水道部
北部配水場	もくせいの杜二丁目	4,200.00㎡	国有地

◇ 水源用地

施設	所在地	面積	土地所有区分
東部第1号水源	東部配水場敷地内	—	水道部
東部第2号水源	昭和町四丁目	112.77㎡	市有地
東部第3号水源	朝日町四丁目	151.87㎡	水道部
東部第4号水源	朝日町三丁目	58.66㎡	市有地
東部第5号水源	宮沢町一丁目	27.75㎡	市有地
東部第6号水源	東部配水場敷地内	—	水道部
東部第7号水源	玉川町五丁目	35.60㎡	民有地
東部第8号水源	玉川町五丁目	67.00㎡	水道部
東部第9号水源	朝日町五丁目	51.00㎡	水道部
東部第10号水源	朝日町五丁目	47.64㎡	水道部
東部第11号水源	中神町一丁目	42.10㎡	民有地
東部第12号水源	中神町一丁目	29.00㎡	水道部
東部第13号水源	宮沢町二丁目	64.00㎡	水道部
東部第14号水源	上川原町一丁目	30.00㎡	水道部
西部第1号水源	西部配水場敷地内	—	水道部
西部第2号水源	緑町三丁目	82.00㎡	水道部
西部第3号水源	拝島町一丁目	96.60㎡	民有地
西部第4号水源	松原町二丁目	46.00㎡	水道部
西部第5号水源	田中町一丁目	13.50㎡	市有地
西部第6号水源	西部PC配水池敷地内	—	水道部
西部第7号水源	西部配水場敷地内	—	水道部
北部第1号水源	北部配水場敷地内	—	国有地
北部第2号水源	北部配水場敷地内	—	国有地

◇ その他

施設	所在地	面積	土地所有区分
水質監視装置用地	美堀町二丁目	8.81㎡	水道部
	武蔵野二丁目	7.80㎡	市有地
	松原町四丁目	7.30㎡	市有地
	拝島町四丁目	6.00㎡	市有地
	福島町三丁目	5.30㎡	市有地
	もくせいの杜一丁目	7.20㎡	市有地
	中神町1277	6.25㎡	市有地
水道事業用地	拝島町三丁目	9.91㎡	水道部

(4) 建 物

◇ 東部配水場〔朝日町4-23-28〕

施 設	面 積
事 務 室	316.35㎡
電 気 室	120.51㎡
小 会 議 室	26.82㎡
監 視 室	114.21㎡
水 質 検 査 室	73.62㎡
会 議 室	297.50㎡
地下配水ポンプ室	239.85㎡
次亜塩素注入室	16.64㎡
自家発電機室	160.36㎡
材 料 倉 庫	272.68㎡
計	1,638.54㎡

◇ 中央配水場〔つつじが丘3-1-20〕

施 設	面 積
自家発電機室	98.40㎡
配水ポンプ室	510.00㎡
計	608.40㎡

◇ 西部配水場〔緑町2-17-16〕

施 設	面 積
自家発電機室	90.00㎡
次亜塩素注入室	16.50㎡
配水ポンプ室	306.00㎡
計	412.50㎡

◇ 西部配水場 PC配水池〔緑町2-27-8〕

施 設	面 積
自家発電機室	71.25㎡
計	71.25㎡

◇ 北部配水場〔もくせいの杜2-2-33〕

施 設	面 積
自家発電機室	96.00㎡
次亜塩素注入室	16.50㎡
配水ポンプ室	312.00㎡
計	424.50㎡

## (5) 導・送・配水管延長

(単位：m)

管 種		φ75	φ100	φ150	φ200	φ250	φ300	φ350	φ400	φ450	φ500	φ600～	計
導水管	石綿セメント管												
	鑄鉄管			7.1	7,820.1	697.6	435.7	924.1	268.8	3.5		20.1	10,177.0
	鋼管												
	小計			7.1	7,820.1	697.6	435.7	924.1	268.8	3.5		20.1	10,177.0
送水管	石綿セメント管												
	鑄鉄管					1,199.8	306.0				1,261.1		2,766.9
	鋼管										40.8		40.8
	小計					1,199.8	306.0				1,301.9		2,807.7
配水管	石綿セメント管												
	鑄鉄管	16,780.7	134,175.2	62,787.6	22,135.2	8,474.0	6,266.9	2,498.7	1,741.5	1,443.6	2,216.7		258,520.1
	鋼管		39.3	533.8		44.1			30.1		12.0		659.3
	硬質塩化ビニル管	416.7	208.6	67.3									692.6
	ポリエチレン管	714.9	3,324.9	1,635.3									5,675.1
	小計	17,912.3	137,748.0	65,024.0	22,135.2	8,518.1	6,266.9	2,498.7	1,771.6	1,443.6	2,228.7		265,547.1
計	石綿セメント管												
	鑄鉄管	16,780.7	134,175.2	62,794.7	29,955.3	10,371.4	7,008.6	3,422.8	2,010.3	1,447.1	3,477.8	20.1	271,464.0
	鋼管		39.3	533.8		44.1			30.1		52.8		700.1
	硬質塩化ビニル管	416.7	208.6	67.3									692.6
	ポリエチレン管	714.9	3,324.9	1,635.3									5,675.1
	合計	17,912.3	137,748.0	65,031.1	29,955.3	10,415.5	7,008.6	3,422.8	2,040.4	1,447.1	3,530.6	20.1	278,531.8

(令和6年度末現在)

## (6) 導・送・配水管路耐震化率

(単位：m)

区分	管種		基幹管路				配水支管	管路合計	管路合計のうち重要管路	
			導水管	送水管	配水本管	基幹管路延長				
耐震適合管	耐震管	ダクタイル 鋳鉄管	DIP-NS	547.8	35.7	1,344.6	1,928.1	65,462.1	67,390.2	1,298.1
		ダクタイル 鋳鉄管	DIP-GX	2,034.7	1,505.8	3.7	3,544.2	21,641.1	25,185.3	2,496.5
		ダクタイル 鋳鉄管	DIP-SⅡ	2,846.3	0.0	869.2	3,715.5	2,109.5	5,825.0	739.6
		鋼 管	SP	0.0	40.8	12.0	52.8	577.9	630.7	0.0
		ステンレス管	SSP	0.0	0.0	30.1	30.1	39.3	69.4	0.0
		ポリエチレン管	HPPE	0.0	0.0	0.0	0.0	5,675.1	5,675.1	0.0
		耐震管延長 (m)		5,428.8	1,582.3	2,259.6	9,270.7	95,505.0	104,775.7	4,534.2
		耐震管率 (%)		53.3	56.4	28.4	44.3	37.1	37.6	56.2
	準耐震管	ダクタイル 鋳鉄管	DIP-K	562.1	1,225.4	5,418.5	7,206.0	53,124.1	60,330.1	2,807.7
		準耐震管延長 (m)		562.1	1,225.4	5,418.5	7,206.0	53,124.1	60,330.1	2,807.7
		準耐震管率 (%)		5.5	43.6	68.2	34.4	20.6	21.7	34.8
	耐震適合管延長 (m)		5,990.9	2,807.7	7,678.1	16,476.7	148,629.1	165,105.8	7,341.9	
	耐震適合管率 (%)		58.9	100.0	96.7	78.7	57.7	59.3	91.0	
	非耐震適合管	ダクタイル 鋳鉄管	DIP-A	2,926.8	0.0	0.0	2,926.8	103,010.1	105,936.9	635.3
鋳鉄管		CIP	1,259.3	0.0	264.5	1,523.8	5,272.7	6,796.5	94.6	
硬質塩化ビニル管		VP	0.0	0.0	0.0	0.0	692.6	692.6	0.0	
石綿セメント管		ACP	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
非耐震適合管延長 (m)		4,186.1	0.0	264.5	4,450.6	108,975.4	113,426.0	729.9		
非耐震適合管率 (%)		41.1	0.0	3.3	21.3	42.3	40.7	9.0		
合計延長 (m)			10,177.0	2,807.7	7,942.6	20,927.3	257,604.5	278,531.8	8,071.8	

(令和6年度末現在)

## 5. 普及状況等

### (1) 普及状況等の推移

(各年度末現在)

年度	行政区域内		給水区域内		普及率(%)	
	世帯数	人口(人)	世帯数	人口(人)	世帯	人口
61	35,370	99,292	35,352	99,252	99.9	99.9
62	37,004	102,691	36,991	102,664	99.9	99.9
63	37,929	103,893	37,916	103,866	100.0	100.0
H元	38,611	104,585	38,604	104,569	100.0	100.0
2	39,553	105,759	39,547	105,744	100.0	100.0
3	40,359	106,505	40,356	106,496	100.0	100.0
4	41,114	107,176	41,112	107,170	100.0	100.0
5	41,778	107,996	41,776	107,990	100.0	100.0
6	42,145	108,153	42,143	108,147	100.0	100.0
7	42,650	108,505	42,648	108,500	100.0	100.0
8	42,847	107,945	42,845	107,940	100.0	100.0
9	43,281	107,917	43,279	107,912	100.0	100.0
10	43,782	107,757	43,780	107,752	100.0	100.0
11	44,059	107,206	44,057	107,201	100.0	100.0
12	44,800	107,533	44,798	107,528	100.0	100.0
13	45,925	109,066	45,922	109,061	100.0	100.0
14	46,999	110,453	46,997	110,448	100.0	100.0
15	47,420	110,695	47,418	110,690	100.0	100.0
16	47,857	110,929	47,855	110,924	100.0	100.0
17	48,845	112,023	48,843	112,021	100.0	100.0
18	49,651	112,578	49,650	112,576	100.0	100.0
19	50,251	112,936	50,250	112,934	100.0	100.0
20	50,528	112,808	50,527	112,806	100.0	100.0
21	51,176	113,475	51,175	113,473	100.0	100.0
22	51,561	113,628	51,560	113,626	100.0	100.0
23	51,803	113,510	51,802	113,508	100.0	100.0
24	51,869	112,932	51,868	112,930	100.0	100.0
25	51,617	112,793	51,616	112,791	100.0	100.0
26	52,166	112,826	52,165	112,824	100.0	100.0
27	52,686	112,906	52,685	112,904	100.0	100.0
28	53,038	112,850	53,037	112,849	100.0	100.0
29	53,670	113,251	53,669	113,250	100.0	100.0
30	54,059	113,360	54,058	113,359	100.0	100.0
R元	54,669	113,610	54,668	113,609	100.0	100.0
2	55,272	113,542	55,271	113,541	100.0	100.0
3	55,977	114,068	55,976	114,067	100.0	100.0
4	56,423	114,279	56,422	114,278	100.0	100.0
5	57,148	114,578	57,147	114,577	100.0	100.0
6	58,296	115,728	58,295	115,727	100.0	100.0

## (2) 配水量等の推移

年度	総配水量 (m <sup>3</sup> )	有収水量 (m <sup>3</sup> )	有収率 (%)	1日配水量(m <sup>3</sup> )			1人1日・配水量(ℓ)		
				最大	最小	平均	最大	最小	平均
61	13,317,270	11,465,231	86.09	44,860 [ 7/18]	27,650 [ 1/ 1]	36,486	452	279	368
62	13,369,980	11,726,983	87.71	46,540 [ 6/ 7]	27,810 [ 1/ 1]	36,530	453	271	356
63	13,516,500	12,049,324	89.15	44,130 [ 8/28]	28,550 [ 1/ 1]	37,032	425	275	357
H元	14,111,240	12,717,650	90.12	47,130 [ 7/23]	30,330 [ 1/ 1]	38,611	451	290	370
2	14,473,560	12,915,038	89.23	48,080 [ 7/19]	30,040 [ 1/ 1]	39,654	455	284	375
3	14,479,250	13,008,129	89.84	46,880 [ 7/21]	32,260 [ 1/ 1]	39,561	440	303	371
4	14,757,520	13,293,267	90.08	48,750 [ 7/19]	33,070 [ 1/ 1]	40,432	455	309	377
5	14,414,480	13,160,173	91.30	46,290 [ 6/27]	33,330 [ 1/ 1]	39,492	429	309	366
6	14,436,110	13,367,388	92.60	46,820 [ 7/ 3]	33,110 [ 1/ 1]	39,551	433	306	366
7	14,435,370	13,413,466	92.92	47,540 [ 7/10]	33,570 [ 1/ 1]	39,441	438	309	364
8	14,506,080	13,267,903	91.46	46,600 [ 7/11]	33,210 [ 1/ 1]	39,743	432	308	368
9	14,427,750	13,304,414	92.21	46,420 [ 7/ 6]	32,490 [ 1/ 1]	39,528	430	301	366
10	14,386,920	13,272,477	92.25	46,070 [ 7/ 4]	33,800 [ 1/ 1]	39,416	428	314	366
11	14,296,690	13,514,713	94.53	44,810 [12/31]	33,180 [ 1/ 1]	39,062	418	310	364
12	13,899,130	13,434,351	96.66	43,790 [ 7/24]	33,110 [ 8/13]	38,080	407	308	354
13	13,830,980	13,019,323	94.13	44,780 [ 7/13]	32,750 [ 1/ 1]	37,893	411	300	347
14	13,735,480	12,946,568	94.26	42,980 [ 7/ 4]	32,090 [ 1/ 3]	37,631	389	291	341
15	13,889,300	12,958,237	93.30	42,820 [ 8/10]	33,040 [ 1/ 1]	37,949	387	298	343
16	14,050,070	12,979,131	92.38	44,460 [ 7/ 8]	34,240 [ 2/19]	38,493	401	309	347
17	13,758,530	12,847,489	93.38	41,910 [ 7/18]	33,050 [ 1/ 2]	37,695	374	295	336
18	13,824,190	13,016,590	94.16	42,340 [ 6/29]	33,540 [ 1/ 2]	37,874	376	298	336
19	13,927,340	12,980,046	93.20	42,220 [ 7/24]	33,680 [ 1/ 1]	38,053	374	298	337
20	13,476,520	12,671,904	94.03	41,160 [ 8/ 3]	32,670 [ 3/ 6]	36,922	365	290	327
21	13,099,040	12,636,430	96.47	40,370 [ 7/16]	32,420 [ 1/ 1]	35,888	356	286	316
22	13,149,590	12,762,703	97.06	40,270 [ 7/21]	32,210 [ 1/ 1]	36,026	354	283	317
23	12,807,570	12,506,049	97.65	40,380 [ 6/22]	31,000 [ 1/ 1]	34,993	356	273	308
24	12,533,910	12,443,590	99.28	38,530 [ 7/16]	31,000 [ 5/31]	34,339	341	275	304
25	12,710,870	12,417,615	97.69	38,470 [ 7/11]	30,230 [ 4/11]	34,824	341	268	309
26	12,564,000	12,115,707	96.43	37,540 [ 7/16]	30,620 [ 1/ 1]	34,422	333	271	305
27	12,529,840	12,187,207	97.27	37,800 [ 7/13]	30,840 [ 1/ 1]	34,235	335	273	303
28	12,684,160	12,288,921	96.88	38,030 [ 7/ 7]	31,430 [ 1/ 1]	34,751	337	278	308
29	12,643,590	12,293,771	97.23	38,500 [ 1/27]	31,170 [ 8/14]	34,640	340	276	306
30	12,732,360	12,294,695	96.56	38,290 [ 7/17]	31,500 [ 1/ 1]	34,883	338	278	308
R元	12,614,860	12,169,782	96.47	37,330 [12/31]	31,070 [ 4/30]	34,467	329	273	303
2	12,814,160	12,374,425	96.57	39,210 [12/31]	31,510 [ 4/18]	35,107	345	278	309
3	12,727,980	12,345,898	97.00	37,370 [ 7/19]	32,290 [10/ 1]	34,871	328	284	306
4	12,673,460	12,201,009	96.27	37,490 [ 6/27]	31,450 [ 1/ 1]	34,722	328	275	304
5	12,908,000	12,272,036	95.07	37,430 [ 7/18]	31,850 [8/ 13]	35,267	327	278	308
6	12,802,980	12,299,242	96.07	37,650 [ 4/10]	31,790 [9/ 22]	35,077	328	276	304

※ [ ]内は記録日

(3) 水源別取水量及び電力使用量

水源井	令和 6 年 度		令和 5 年 度		令和 4 年 度		令和 3 年 度		令和 2 年 度	
	取水量(m <sup>3</sup> )	使用電力量(kwh)								
東部配水場系	9,486,670	3,295,876	9,640,340	3,282,442	9,599,360	3,374,277	9,667,790	3,404,948	9,729,320	3,360,033
第 1 号水源	28,750	(※) 11,531	24,450	(※) 9,620	132,960	(※) 52,210	163,990	(※) 64,068	142,060	(※) 54,968
第 2 号水源	913,180	326,756	977,040	308,877	953,930	309,715	973,840	306,777	766,420	248,067
第 3 号水源	157,930	61,014	170,710	72,294	338,350	128,817	173,300	66,047	225,850	83,288
第 4 号水源	952,570	342,211	951,360	329,770	894,480	318,237	938,120	325,574	959,620	316,188
第 5 号水源	615,630	211,256	877,290	285,415	847,100	281,546	874,220	298,274	870,330	291,939
第 6 号水源	36,070	(※) 10,945	36,970	(※) 10,339	179,600	(※) 51,045	207,880	(※) 58,874	180,890	(※) 50,761
第 7 号水源	693,150	318,009	771,740	320,574	761,970	316,611	825,470	332,037	695,990	245,199
第 8 号水源	215,810	60,876	144,720	53,802	304,620	128,813	562,210	213,196	495,130	186,128
第 9 号水源	1,238,690	345,664	969,860	322,372	725,470	283,362	1,003,780	372,331	1,041,040	367,950
第 10 号水源	764,280	313,260	888,060	332,644	874,250	331,109	915,910	333,988	806,260	260,202
第 11 号水源	1,056,040	320,515	1,021,580	314,040	977,840	303,914	733,340	231,197	959,820	305,969
第 12 号水源	908,110	326,723	941,560	300,955	944,790	302,737	656,010	223,276	821,540	311,233
第 13 号水源	1,104,930	334,395	1,019,660	313,422	983,960	305,884	785,080	250,323	958,720	311,384
第 14 号水源	801,530	312,721	845,340	308,318	680,040	260,277	854,640	328,986	805,650	326,757
西部配水場系	3,316,310	1,220,193	3,267,660	1,205,913	3,074,100	1,122,977	3,060,190	1,179,580	3,084,840	1,135,655
第 1 号水源	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —	60,110	(※) 16,612	122,020	(※) 33,774
第 2 号水源	530,940	235,923	540,880	195,159	396,210	150,516	527,270	210,538	506,250	227,925
第 3 号水源	574,300	209,353	598,520	206,396	569,660	184,279	627,330	221,461	464,150	160,974
第 4 号水源	728,200	271,790	778,180	297,424	656,540	238,329	672,100	261,019	820,820	287,208
第 5 号水源	693,390	240,047	402,570	162,925	498,400	221,275	609,460	253,885	688,990	260,644
第 6 号水源	703,220	(※) 231,626	838,140	(※) 280,945	715,170	(※) 234,618	253,940	(※) 84,683	323,750	(※) 105,179
第 7 号水源	86,260	(※) 31,454	109,370	(※) 63,064	238,120	(※) 93,960	309,980	(※) 131,382	158,860	(※) 59,951
北部配水場系	0	—	0	—	0	—	0	—	0	—
第 1 号水源	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —
第 2 号水源	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —	0	(※) —
合 計	12,802,980	4,516,069	12,908,000	4,488,355	12,673,460	4,497,254	12,727,980	4,584,528	12,814,160	4,495,688

※(※)は、配水場より給電しているため、稼動時間により算出

## (4) 配水量 (令和6年度)

(単位: m<sup>3</sup>)

月	東部配水場	西部配水場	中央配水場	北部配水場	計	
4	322,200	272,560	476,510	0	1,071,270	
5	305,950	280,820	484,130	0	1,070,900	
6	299,450	273,420	478,520	0	1,051,390	
7	312,450	282,240	501,920	0	1,096,610	
8	306,400	276,760	502,550	0	1,085,710	
9	294,130	256,050	487,700	0	1,037,880	
10	295,550	268,610	503,790	0	1,067,950	
11	287,510	273,220	496,710	0	1,057,440	
12	308,370	293,760	518,990	0	1,121,120	
1	279,910	288,740	516,990	0	1,085,640	
2	251,580	262,520	471,110	0	985,210	
3	271,290	287,610	512,960	0	1,071,860	
計	3,534,790	3,316,310	5,951,880	0	12,802,980	
比率	27.6%	25.9%	46.5%	—	100.0%	
一日	最大	12,620	9,470	15,560	—	37,650
	最小	9,150	7,430	15,210	—	31,790
	平均	9,684	9,086	16,307	—	35,077

## 配水量 (令和5年度)

計	4,170,890	3,267,660	5,469,450	0	12,908,000	
一日	最大	12,550	9,210	15,670	—	37,430
	最小	10,700	8,250	12,900	—	31,850
	平均	11,396	8,928	14,944	—	35,268

(5) 月別配水量 (令和6年度)

月	配水量(m <sup>3</sup> ) (A)	有収水量(m <sup>3</sup> ) (B)	無収水量(m <sup>3</sup> ) (C=A-B)	有収率(%) (B/A)	無収率(%) (C/A)	1日配水量(m <sup>3</sup> )			1人当たり(ℓ)		
						最大	最小	平均	最大	最小	平均
4	1,071,270	958,211	113,059	89.45	10.55	37,650 [ 4/10 ]	33,680 [ 4/30 ]	35,709	328	293	311
5	1,070,900	1,049,973	20,927	98.05	1.95	35,920 [ 5/30 ]	32,750 [ 5/31 ]	34,545	313	285	301
6	1,051,390	1,033,611	17,779	98.31	1.69	36,740 [ 6/12 ]	32,750 [ 6/28 ]	35,046	320	285	305
7	1,096,610	1,002,110	94,500	91.38	8.62	36,920 [ 7/4 ]	32,640 [ 7/14 ]	35,375	322	284	308
8	1,085,710	1,007,366	78,344	92.78	7.22	36,380 [ 8/26 ]	32,190 [ 8/16 ]	35,023	317	280	305
9	1,037,880	1,066,325	△ 28,445	102.74	△ 2.74	37,020 [ 9/2 ]	31,790 [ 9/22 ]	34,596	322	277	301
10	1,067,950	987,159	80,791	92.43	7.57	35,850 [ 10/31 ]	32,690 [ 10/5 ]	34,450	311	284	299
11	1,057,440	1,049,695	7,745	99.27	0.73	37,090 [ 11/25 ]	32,920 [ 11/2 ]	35,248	321	285	305
12	1,121,120	1,025,943	95,177	91.51	8.49	37,090 [ 12/12 ]	35,090 [ 12/20 ]	36,165	321	303	313
1	1,085,640	1,105,434	△ 19,794	101.82	△ 1.82	36,290 [ 1/13 ]	31,920 [ 1/1 ]	35,021	314	276	303
2	985,210	1,066,267	△ 81,057	108.23	△ 8.23	36,040 [ 2/24 ]	33,730 [ 2/2 ]	35,186	312	292	304
3	1,071,860	947,148	124,712	88.36	11.64	35,840 [ 3/10 ]	32,920 [ 3/29 ]	34,576	310	284	299
計	12,802,980	12,299,242	503,738	96.07	3.93	37,650 [ 4/10 ]	31,790 [ 9/22 ]	35,077	328	276	305

※ [ ]内は記録日

月別配水量 (令和5年度)

計	12,908,000	12,272,036	635,964	95.07	4.93	37,430 [ 7/18 ]	31,850 [ 8/13 ]	35,268	327	278	309
---	------------	------------	---------	-------	------	-----------------	-----------------	--------	-----	-----	-----

※ [ ]内は記録日

(6) 配水量分析

	令和 6 年 度		令和 5 年 度		令和 4 年 度	
	水量 (m <sup>3</sup> )	比率 (%)	水量 (m <sup>3</sup> )	比率 (%)	水量 (m <sup>3</sup> )	比率 (%)
総 配 水 量	12,802,980	100.00	12,908,000	100.00	12,673,460	100.00
有 効 水 量	12,572,851	98.20	12,548,138	97.21	12,473,512	98.42
有 収 水 量	12,299,242	96.07	12,272,036	95.07	12,201,009	96.27
料 金 水 量	12,206,819	95.34	12,180,654	94.37	12,111,005	95.56
児 童 扶 養 手 当 等 受 給 世 帯 減 免 水 量	92,423	0.72	91,382	0.71	90,004	0.71
そ の 他	0	0.00	0	0.00	0	0.00
無 収 水 量	273,609	2.14	276,102	2.14	272,503	2.15
事 業 用 水 量	17,331	0.14	17,314	0.13	18,980	0.15
メ ー タ ー 不 感 水 量	256,055	2.00	258,156	2.00	253,463	2.00
そ の 他	223	0.00	632	0.00	60	0.00
無 効 水 量	230,129	1.80	359,862	2.79	199,948	1.58
調 定 減 額 水 量	5,356	0.04	8,071	0.06	15,388	0.12
漏 水 水 量	224,773	1.76	351,791	2.73	184,560	1.46
不 明 水	209,354	1.64	343,803	2.66	165,803	1.31
配・給水管の破損漏水量	15,419	0.12	7,988	0.06	18,757	0.15

## (7) 口径別契約件数及び有収水量

## 契約件数 (各年度末現在)

口径	令和6年度		令和5年度		令和4年度	
	件数(件)	比率(%)	件数(件)	比率(%)	件数(件)	比率(%)
13mm	13,618	22.89	13,603	23.33	13,556	23.54
20mm	44,310	74.47	43,146	73.99	42,464	73.74
25mm	1,057	1.78	1,056	1.81	1,062	1.84
小計	58,985	99.14	57,805	99.13	57,082	99.12
30mm	127	0.21	125	0.21	125	0.22
40mm	214	0.36	207	0.36	204	0.36
50mm	109	0.18	111	0.19	111	0.19
75mm	53	0.09	54	0.09	52	0.09
100mm	11	0.02	11	0.02	11	0.02
150mm	2	0.00	2	0.00	2	0.00
小計	516	0.86	510	0.87	505	0.88
合計	59,501	100.00	58,315	100.00	57,587	100.00

## 有収水量

口径	令和6年度		令和5年度		令和4年度	
	水量(m <sup>3</sup> )	比率(%)	水量(m <sup>3</sup> )	比率(%)	水量(m <sup>3</sup> )	比率(%)
13mm	1,611,612	13.10	1,647,449	13.42	1,683,385	13.80
20mm	8,272,946	67.26	8,210,992	66.91	8,204,848	67.25
25mm	357,452	2.91	358,719	2.92	361,751	2.96
小計	10,242,010	83.27	10,217,160	83.25	10,249,984	84.01
30mm	142,777	1.16	133,244	1.09	128,804	1.06
40mm	365,374	2.97	367,058	2.99	386,844	3.17
50mm	527,218	4.29	519,391	4.23	509,521	4.18
75mm	643,361	5.23	620,498	5.06	605,820	4.96
100mm	207,348	1.69	214,765	1.75	225,754	1.85
150mm	171,154	1.39	199,920	1.63	94,282	0.77
小計	2,057,232	16.73	2,054,876	16.75	1,951,025	15.99
合計	12,299,242	100.00	12,272,036	100.00	12,201,009	100.00

## (8) 口径別水道料金

口径	令和6年度		令和5年度		令和4年度	
	調定金額(円)	比率(%)	調定金額(円)	比率(%)	調定金額(円)	比率(%)
13mm	100,416,114	7.22	109,363,664	7.66	105,866,343	7.77
20mm	586,961,155	42.23	613,846,311	42.98	589,956,128	43.30
25mm	45,974,723	3.31	46,323,369	3.24	45,480,624	3.34
小計	733,351,992	52.76	769,533,344	53.88	741,303,095	54.41
30mm	31,717,270	2.28	29,193,284	2.04	27,911,347	2.05
40mm	88,181,656	6.34	90,020,788	6.30	95,150,501	6.98
50mm	170,447,339	12.26	168,676,301	11.81	165,065,971	12.12
75mm	223,314,920	16.07	215,260,965	15.07	210,569,975	15.45
100mm	80,650,800	5.80	83,213,750	5.83	86,999,900	6.39
150mm	62,359,900	4.49	72,438,000	5.07	35,464,700	2.60
小計	656,671,885	47.24	658,803,088	46.12	621,162,394	45.59
合計	1,390,023,877	100.00	1,428,336,432	100.00	1,362,465,489	100.00

## 6. 財務状況

## (1) 収益的収入

(単位：円)

款	項	目	節	当初予算額	補正予算額	合計	税込決算額	増 減	収入率(%)	消費税	税抜決算額
1	事	業	収 益	2,038,218,000	2,200,000	2,040,418,000	1,956,635,535	△ 83,782,465	95.9	145,890,222	1,810,745,313
	1	営	業 収 益	1,923,870,000	0	1,923,870,000	1,842,865,498	△ 81,004,502	95.8	138,985,431	1,703,880,067
		1	給 水 収 益	1,856,450,000	△ 267,800,000	1,588,650,000	1,529,009,308	△ 59,640,692	96.2	138,985,431	1,390,023,877
			水 道 料 金	1,856,450,000	△ 267,800,000	1,588,650,000	1,529,009,308	△ 59,640,692	96.2	138,985,431	1,390,023,877
		2	受 託 工 事 収 益	261,000	0	261,000	0	△ 261,000	0.0	0	0
			修 繕 工 事 収 益	260,000	0	260,000	0	△ 260,000	0.0	0	0
			受 託 工 事 収 益	1,000	0	1,000	0	△ 1,000	0.0	0	0
		3	その他の営業収益	67,159,000	267,800,000	334,959,000	313,856,190	△ 21,102,810	93.7	0	313,856,190
			料 金 特 別 措 置 補 填 金	52,251,000	267,800,000	320,051,000	295,573,190	△ 24,477,810	92.4	0	295,573,190
			手 数 料	6,507,000	0	6,507,000	9,883,000	3,376,000	151.9	0	9,883,000
			一般会計負担金	8,400,000	0	8,400,000	8,400,000	0	100.0	0	8,400,000
			材料売却収益	1,000	0	1,000	0	△ 1,000	0.0	0	0
	2	営	業 外 収 益	114,347,000	2,200,000	116,547,000	111,872,937	△ 4,674,063	96.0	6,904,791	104,968,146
		1	受 取 利 息	2,957,000	0	2,957,000	5,715,253	2,758,253	193.3	0	5,715,253
			預 金 利 息	45,000	0	45,000	2,800,077	2,755,077	6,222.4	0	2,800,077
			有 価 証 券 利 息	2,912,000	0	2,912,000	2,915,176	3,176	100.1	0	2,915,176
		2	下水道使用料 受託徴収収益	80,671,000	1,078,000	81,749,000	74,184,880	△ 7,564,120	90.7	6,744,080	67,440,800
			下水道使用料 受託徴収収益	80,671,000	1,078,000	81,749,000	74,184,880	△ 7,564,120	90.7	6,744,080	67,440,800
		3	他会計補助金	861,000	1,122,000	1,983,000	1,326,640	△ 656,360	66.9	0	1,326,640
			一般会計補助金	861,000	1,122,000	1,983,000	1,326,640	△ 656,360	66.9	0	1,326,640
		4	長期前受金戻入	28,187,000	0	28,187,000	28,300,668	113,668	100.4	0	28,300,668
			長期前受金戻入	28,187,000	0	28,187,000	28,300,668	113,668	100.4	0	28,300,668
		5	雑 収 益	1,671,000	0	1,671,000	2,345,496	674,496	140.4	160,711	2,184,785
			不用品売却収益	171,000	0	171,000	522,545	351,545	305.6	47,504	475,041
			その他の雑収益	1,500,000	0	1,500,000	1,822,951	322,951	121.5	113,207	1,709,744
	3	特	別 利 益	1,000	0	1,000	1,897,100	1,896,100	189,710.0	0	1,897,100
		1	過年度損益修正益	1,000	0	1,000	1,897,100	1,896,100	189,710.0	0	1,897,100
			過年度損益修正益	1,000	0	1,000	1,897,100	1,896,100	189,710.0	0	1,897,100

## (2) 収益の支出

(単位：円)

款	項	目	当初予算額	補正予算額	予備費 等充当	流用増減額	合 計	税込決算額	不用額	執行率(%)	消費税	税抜決算額
1	事	業 費	1,872,697,000	2,200,000	0	0	1,874,897,000	1,651,125,066	223,771,934	88.1	93,708,878	1,557,416,188
	1	営 業 費 用	1,820,100,000	2,200,000	0	△ 2,939,000	1,819,361,000	1,616,291,512	203,069,488	88.8	60,162,240	1,556,129,272
		原水及び 浄水費	175,908,000	0	0	0	175,908,000	142,238,850	33,669,150	80.9	10,906,156	131,332,694
		配水及び 給水費	528,856,000	0	0	△ 1,212,000	527,644,000	446,796,307	80,847,693	84.7	34,335,929	412,460,378
		受託工事費	22,000	0	0	0	22,000	0	22,000	0.0	0	0
		業 務 費	162,908,000	2,200,000	0	△ 234,000	164,874,000	149,770,183	15,103,817	90.8	12,283,093	137,487,090
		総 係 費	257,624,000	0	0	△ 1,493,000	256,131,000	191,021,580	65,109,420	74.6	2,308,032	188,713,548
		広告宣伝費	10,490,000	0	0	0	10,490,000	3,700,731	6,789,269	35.3	329,030	3,371,701
		減価償却費	669,566,000	0	0	△ 3,020,000	666,546,000	665,117,198	1,428,802	99.8	0	665,117,198
		資産減耗費	14,726,000	0	0	3,020,000	17,746,000	17,646,663	99,337	99.4	0	17,646,663
	2	営 業 外 費 用	32,596,000	0	0	2,939,000	35,535,000	34,833,554	701,446	98.0	33,546,638	1,286,916
		支 払 利 息	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		節水対策費	525,000	0	0	0	525,000	105,520	419,480	20.1	0	105,520
		消 費 税	30,920,000	0	0	2,740,000	33,660,000	33,429,800	230,200	99.3	33,429,800	0
		雑 支 出	1,151,000	0	0	199,000	1,350,000	1,298,234	51,766	96.2	116,838	1,181,396
	3	特 別 損 失	1,000	0	0	0	1,000	0	1,000	0.0	0	0
		過年度損益 修正損	1,000	0	0	0	1,000	0	1,000	0.0	0	0
	4	予 備 費	20,000,000	0	0	0	20,000,000	0	20,000,000	0.0	0	0
		予 備 費	20,000,000	0	0	0	20,000,000	0	20,000,000	0.0	0	0

## (3) 資本的収支

## 資本的収入

(単位：円)

款 項 目	節	当初予算額	補正予算額	合 計	税込決算額	増 減	収入率(%)	消費税	税抜決算額
1	資 本 的 収 入	10,159,000	0	10,159,000	10,102,000	△ 57,000	99.4	0	10,102,000
	1 負 担 金	10,159,000	0	10,159,000	10,102,000	△ 57,000	99.4	0	10,102,000
	1 一 般 会 計 負 担 金	10,158,000	0	10,158,000	10,102,000	△ 56,000	99.4	0	10,102,000
	消火栓設置費負担金	9,240,000	0	9,240,000	9,240,000	0	100.0	0	9,240,000
	児童手当支給費負担金	918,000	0	918,000	862,000	△ 56,000	93.9	0	862,000
	2 工 事 負 担 金	1,000	0	1,000	0	△ 1,000	0.0	0	0
	配水管切回し工事負担金	1,000	0	1,000	0	△ 1,000	0.0	0	0
	その他の工事負担金	0	0	0	0	0	0.0	0	0

## 資本的支出

(単位：円)

款 項	目	当初予算額	補正予算額	予備費等充当	流用増減額	繰越予算額	合 計	税込決算額	不用額	執行率(%)	消費税	税抜決算額
1	資 本 的 支 出	861,408,000	0	0	0	420,517,000	1,281,925,000	760,916,431	167,908,569	59.4	61,875,669	699,040,762
	1 建 設 改 良 費	851,408,000	0	0	0	420,517,000	1,271,925,000	760,916,431	157,908,569	59.8	61,875,669	699,040,762
	事 務 費	79,577,000	0	0	12,000	0	79,589,000	66,643,113	12,945,887	83.7	569,487	66,073,626
	配 水 管 費	607,100,000	0	0	0	188,650,000	795,750,000	399,844,058	42,805,942	50.2	36,348,578	363,495,480
	配 水 場 費	61,911,000	0	0	0	231,867,000	293,778,000	212,789,000	80,989,000	72.4	19,344,454	193,444,546
	原 水 施 設 費	31,760,000	0	0	0	0	31,760,000	30,800,000	960,000	97.0	2,800,000	28,000,000
	水 道 メ ー タ ー 費	36,473,000	0	0	0	0	36,473,000	19,895,610	16,577,390	54.5	0	19,895,610
	固 定 資 産 購 入 費	34,587,000	0	0	△ 12,000	0	34,575,000	30,944,650	3,630,350	89.5	2,813,150	28,131,500
	2 企 業 債 償 還 金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	企 業 債 償 還 金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	3 投 資 そ の 他 の 資 産	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0
	投 資 有 価 証 券	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0	0
	4 予 備 費	10,000,000	0	0	0	0	10,000,000	0	10,000,000	0.0	0	0
	予 備 費	10,000,000	0	0	0	0	10,000,000	0	10,000,000	0.0	0	0

※配水管費には、市道南180号ほか3路線配水管布設替工事費及び都道29号線電線共同溝整備工事に伴う配水管布設替工事費353,100,000円があるため、不用額から同金額を控除している。

(単位：円)

収 支 不 足 額	750,814,431	補 填 財 源	消費税	61,035,669
			当年度損益勘定留保金資金	654,430,017
			建設改良積立金	35,348,745

(単位：円)

たな卸資産購入限度額	当初予算額	補正予算額	流用増減額	合 計	税込決算額	不用額	執行率(%)	消費税	税抜決算額
	42,314,000	0	0	42,314,000	29,678,770	12,635,230	70.1	2,698,070	26,980,700

## (4) 損益計算書

(税抜:単位:円)

科 目	令和6年度 決 算 額	令和5年度 決 算 額	比較増減	比 率	令和4年度 決 算 額
営 業 収 益	1,703,880,067	1,693,231,832	10,648,235	0.6%	1,659,613,119
給 水 収 益	1,390,023,877	1,428,336,432	△ 38,312,555	△ 2.7%	1,362,465,489
受託工事収益	0	60,884	△ 60,884	皆減	0
その他の営業収益	313,856,190	264,834,516	49,021,674	18.5%	297,147,630
営 業 外 収 益	105,050,191	108,661,409	△ 3,611,218	△ 3.3%	107,992,270
受 取 利 息	5,715,253	2,978,110	2,737,143	91.9%	3,018,387
下水道使用料 受託徴収収益	67,440,800	68,503,400	△ 1,062,600	△ 1.6%	71,728,668
他会計補助金	1,326,640	5,828,920	△ 4,502,280	△ 77.2%	3,895,645
長期前受金戻入	28,300,668	28,411,895	△ 111,227	△ 0.4%	27,690,611
雑 収 益	2,266,830	2,939,084	△ 672,254	△ 22.9%	1,658,959
営 業 費 用	1,556,129,272	1,416,475,002	139,654,270	9.9%	1,460,717,139
原水及び浄水費	131,332,694	113,493,807	17,838,887	15.7%	144,109,083
配水及び給水費	412,460,378	367,362,077	45,098,301	12.3%	399,352,415
受託工事費	0	0	0	-	0
業 務 費	137,487,090	138,703,140	△ 1,216,050	△ 0.9%	139,476,029
総 係 費	188,713,548	115,745,721	72,967,827	63.0%	116,543,460
広 告 宣 伝 費	3,371,701	7,549,089	△ 4,177,388	△ 55.3%	2,408,561
減 価 償 却 費	665,117,198	658,498,473	6,618,725	1.0%	652,974,947
資 産 減 耗 費	17,646,663	15,122,695	2,523,968	16.7%	5,852,644
営 業 外 費 用	12,921,356	10,124,988	2,796,368	27.6%	12,761,732
支 払 利 息	0	0	0	-	0
節 水 対 策 費	105,520	234,660	△ 129,140	△ 55.0%	276,680
雑 支 出	12,815,836	9,890,328	2,925,508	29.6%	12,485,052
経 常 利 益	239,879,630	375,293,251	△ 135,413,621	△ 36.1%	294,126,518
特 別 利 益	1,897,100	0	1,897,100	皆増	0
過年度損益修正益	1,897,100	0	1,897,100	皆増	0
その他特別利益	0	0	0	-	0
特 別 損 失	0	0	0	-	0
過年度損益修正損	0	0	0	-	0
当 年 度 純 利 益	241,776,730	375,293,251	△ 133,516,521	△ 35.6%	294,126,518
当 年 度 未 処 分 利 益 剰 余 金	277,125,475	408,175,426	△ 131,049,951	△ 32.1%	321,238,048

## (5) 貸借対照表

## 資産の部

(税抜：単位：円)

科 目	令和6年度 決算額	令和5年度 決算額	比較増減	比 率	令和4年度 決算額
固 定 資 産	15,596,477,017	15,580,166,100	16,310,917	0.1%	15,560,318,820
有 形 固 定 資 産	14,796,106,621	14,781,045,270	15,061,351	0.1%	14,761,231,166
土 地	451,311,271	451,311,271	0	0.0%	451,311,271
建 物	816,888,890	691,867,776	125,021,114	18.1%	711,102,789
建物附属設備	0	165,183,103	△ 165,183,103	皆減	186,459,913
構 築 物	11,266,243,187	11,268,609,130	△ 2,365,943	0.0%	11,353,010,509
機械及び装置	2,036,012,884	1,728,605,102	307,407,782	17.8%	1,855,745,743
水道メーター	64,651,685	62,168,669	2,483,016	4.0%	66,910,170
車両及び運搬具	25,009,779	1,492,428	23,517,351	1,575.8%	2,357,339
工器具及び備品	79,737,406	108,820,207	△ 29,082,801	△ 26.7%	101,128,664
建設仮勘定	56,251,519	302,987,584	△ 246,736,065	△ 81.4%	33,204,768
無 形 固 定 資 産	1,205,000	0	1,205,000	皆増	0
ソフトウェア	1,205,000	0	1,205,000	皆増	0
投資その他の資産	799,165,396	799,120,830	44,566	0.0%	799,087,654
投資有価証券	799,154,006	799,120,830	33,176	0.0%	799,087,654
その他投資	11,390	0	11,390	皆増	0
流 動 資 産	4,167,391,297	4,221,285,596	△ 53,894,299	△ 1.3%	3,520,929,262
現 金 ・ 預 金	3,745,903,604	3,777,517,723	△ 31,614,119	△ 0.8%	3,095,256,992
未 収 金	284,768,026	325,989,158	△ 41,221,132	△ 12.6%	285,399,429
貸 倒 引 当 金	△ 9,797,780	△ 8,285,152	△ 1,512,628	18.3%	△ 8,175,846
貯 蔵 品	14,317,447	7,243,867	7,073,580	97.6%	6,948,687
前 払 金	132,200,000	118,820,000	13,380,000	11.3%	141,500,000
その他の流動資産	0	0	0	-	0
資 産 合 計	19,763,868,314	19,801,451,696	△ 37,583,382	△ 0.2%	19,081,248,082

※令和6年度より建物附属設備は建物に含む。

## 負債の部

(税抜：単位：円)

科 目	令和6年度 決算額	令和5年度 決算額	比較増減	比 率	令和4年度 決算額
固 定 負 債	239,502,874	172,264,912	67,237,962	39.0%	203,933,374
企 業 債	0	0	0	-	0
建設改良費等の財源に 充てるための企業債	0	0	0	-	0
引 当 金	239,502,874	172,264,912	67,237,962	39.0%	203,933,374
退職給付引当金	239,502,874	172,264,912	67,237,962	39.0%	203,933,374
流 動 負 債	278,268,633	605,828,039	△ 327,559,406	△ 54.1%	216,214,319
企 業 債	0	0	0	-	0
建設改良費等の財源に 充てるための企業債	0	0	0	-	0
未 払 金	129,452,310	445,369,959	△ 315,917,649	△ 70.9%	94,305,260
前 受 金	498,986	633,312	△ 134,326	△ 21.2%	656,766
引 当 金	17,025,016	34,764,724	△ 17,739,708	△ 51.0%	11,297,930
退職給付引当金	0	21,659,600	△ 21,659,600	皆減	0
賞与引当金	17,025,016	13,105,124	3,919,892	29.9%	11,297,930
その他の流動負債	131,292,321	125,060,044	6,232,277	5.0%	109,954,363
繰 延 収 益	750,331,926	769,370,594	△ 19,038,668	△ 2.5%	782,405,489
長期前受金	1,300,640,003	1,292,871,938	7,768,065	0.6%	1,278,770,525
長期前受金 収益化累計額	△ 550,308,077	△ 523,501,344	△ 26,806,733	5.1%	△ 496,365,036
負 債 合 計	1,268,103,433	1,547,463,545	△ 279,360,112	△ 18.1%	1,202,553,182

※ 平成28年度以後は流動負債の未払金に当年度退職給付額を、流動負債の退職給付引当金に翌年度退職給付見込額を計上している。

資本の部

(税抜：単位：円)

科 目	令和6年度 決算額	令和5年度 決算額	比較増減	比 率	令和4年度 決算額
資 本 金	14,159,580,950	14,126,698,775	32,882,175	0.2%	14,099,587,245
剰 余 金	4,336,183,931	4,127,289,376	208,894,555	5.1%	3,779,107,655
資本剰余金	651,212,146	651,212,146	0	0.0%	651,212,146
受贈財産評価額	15,478,740	15,478,740	0	0.0%	15,478,740
国庫補助金	1,765,485	1,765,485	0	0.0%	1,765,485
負 担 金	633,967,921	633,967,921	0	0.0%	633,967,921
利益剰余金	3,684,971,785	3,476,077,230	208,894,555	6.0%	3,127,895,509
建設改良積立金	3,407,846,310	3,067,901,804	339,944,506	11.1%	2,806,657,461
当年度未処分 利益剰余金	277,125,475	408,175,426	△ 131,049,951	△ 32.1%	321,238,048
当年度純利益	241,776,730	375,293,251	△ 133,516,521	△ 35.6%	294,126,518
その他未処分利益 剰余金変動額	35,348,745	32,882,175	2,466,570	7.5%	27,111,530
資 本 合 計	18,495,764,881	18,253,988,151	241,776,730	1.3%	17,878,694,900
負債・資本合計	19,763,868,314	19,801,451,696	△ 37,583,382	△ 0.2%	19,081,248,082

引当金取崩し額

(税抜：単位：円)

科 目	令和6年度 決算額	令和5年度 決算額	比較増減	比 率	令和4年度 決算額
退職給付引当金	21,689,700	39,238,656	△ 17,548,956	△ 44.7%	27,512,000
賞与引当金	13,105,124	11,297,930	1,807,194	16.0%	11,908,889
貸倒引当金	1,070,671	858,690	211,981	24.7%	979,732
合 計	35,865,495	51,395,276	△ 15,529,781	△ 30.2%	40,400,621

※ 退職給付引当金の取崩し額は、28年度以後は当年度退職給付額を計上している。

積立金取崩し額

(税抜：単位：円)

科 目	令和6年度 決算額	令和5年度 決算額	比較増減	比 率	令和4年度 決算額
建設改良積立金	35,348,745	32,882,175	2,466,570	7.5%	27,111,530
合 計	35,348,745	32,882,175	2,466,570	7.5%	27,111,530

(6) 経営分析

事 項	算 式	令 和 6 年 度		令和5年度	令和4年度
普及率	現在給水人口	115,727人	100.0%	100.0%	100.0%
	行政区域内人口	115,728人			
有収率	年間総有収水量	12,299,242 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	96.1%	95.1%	96.3%
	年間総配水量	12,802,980 <sup>m</sup> <sub>3</sub>			
負 荷 率	一日平均配水量	35,077 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	93.2%	94.2%	92.6%
	一日最大配水量	37,650 <sup>m</sup> <sub>3</sub>			
施 設 利 用 率	一日平均配水量	35,077 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	73.4%	73.8%	72.6%
	一日配水能力	47,800 <sup>m</sup> <sub>3</sub>			
最 大 稼 働 率	一日最大配水量	37,650 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	78.8%	78.3%	78.4%
	一日配水能力	47,800 <sup>m</sup> <sub>3</sub>			
配 水 管 使 用 効 率	年間総配水量	12,802,980 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	46.0 <sup>m</sup> <sub>3</sub> /m	46.4 <sup>m</sup> <sub>3</sub> /m	45.5 <sup>m</sup> <sub>3</sub> /m
	導送配水管延長	278,531.8m			
固定資産 使 用 効 率	年間総配水量	12,802,980 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	8.7 <sup>m</sup> <sub>3</sub> /万円	8.7 <sup>m</sup> <sub>3</sub> /万円	8.6 <sup>m</sup> <sub>3</sub> /万円
	有形固定資産	1,479,611万円			
供給単価	給 水 収 益	1,652,516,037円	134.36円	134.32円	134.47円
	年間総有収水量	12,299,242 <sup>m</sup> <sub>3</sub>			
給水原価	給 水 費 用	1,540,749,960円	125.27円	113.93円	118.50円
	年間総有収水量	12,299,242 <sup>m</sup> <sub>3</sub>			

職員一人当たり

給水人口	現在給水人口	115,727人	5,032人	4,982人	5,194人
	損益勘定所属職員数	23人			
有収水量	年間総有収水量	12,299,242 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	534,750 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	533,567 <sup>m</sup> <sub>3</sub>	554,591 <sup>m</sup> <sub>3</sub>
	損益勘定所属職員数	23人			
営業収益	営 業 収 益	1,703,880千円	74,082千円	73,619千円	75,437千円
	損益勘定所属職員数	23人			
給水収益	給 水 収 益	1,652,516千円	71,849千円	71,668千円	74,575千円
	損益勘定所属職員数	23人			

※ 平成26年度から会計基準の変更により、給水原価を算定する際には、給水費用から長期前受金戻入相当額を控除している。

※ 令和4年度は、新型コロナウイルス感染症に係る減免対応があったため、給水収益に料金特別措置補填額(278,181,431円)を含めている。

※ 令和5年度は、新型コロナウイルス感染症に係る減免対応等があったため、給水収益に料金特別措置補填額(220,029,250円)を含めている。

※ 令和6年度は、物価高騰支援に係る減免対応があったため、給水収益に料金特別措置補填額(262,492,160円)を含めている。

## (7) 財務分析 (税抜)

事 項	算式(税抜)	令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和3年度	
営業収支比率	営業収益－受託工事収益	1,703,880,067円	109.5%	119.5%	113.6%	122.6%
	営業費用－受託工事費用	1,556,129,272円				
経常収支比率	営業収益+営業外収益	1,808,930,258円	115.3%	126.3%	120.0%	130.1%
	営業費用+営業外費用	1,569,050,628円				
総収支比率	総 収 益	1,810,827,358円	115.4%	126.3%	120.9%	131.1%
	総 費 用	1,569,050,628円				
自己資本構成比率	資本金+剰余金+繰延収益	19,246,096,807円	97.4%	96.1%	97.8%	97.4%
	総資本(負債・資本合計)	19,763,868,314円				
固定資産対長期資本比率	固 定 資 産	15,596,477,017円	80.0%	81.2%	82.5%	83.8%
	資本金+剰余金+固定負債+繰延収益	19,485,599,681円				
流動比率	流 動 資 産	4,167,391,297円	1,497.6%	696.8%	1,628.4%	1,074.5%
	流 動 負 債	278,268,633円				
経営資本営業利益率	営業利益－受託工事利益	147,750,795円	0.7%	1.4%	1.0%	1.6%
	経 営 資 本	19,707,616,795円				
営業収益対営業利益比率	営 業 利 益	147,750,795円	8.7%	16.3%	12.0%	18.4%
	営 業 収 益	1,703,880,067円				
経営資本回転率	営業収益－受託工事収益	1,703,880,067円	0.09回	0.09回	0.09回	0.09回
	経 営 資 本	19,707,616,795円				
企業債元金償還金対減価償却額比率	企業債元金償還金	0円	0.0%	0.0%	0.0%	9,666.7%
	当年度減価償却額	665,117,198円				
当座比率	現金・預金+未収金－貸倒引当金	4,020,873,850円	1,445.0%	676.0%	1,559.8%	1,056.6%
	流 動 負 債	278,268,633円				
現金比率	現 金 ・ 預 金	3,745,903,604円	1,346.1%	623.5%	1,431.6%	960.0%
	流 動 負 債	278,268,633円				
企業債元金償還金対料金収入比率	企業債元金償還金	0円	0.0%	0.0%	0.0%	0.4%
	料金収入(給水収益)	1,390,023,877円				
企業債利息対料金収入比率	企業債利息	0円	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
	料金収入(給水収益)	1,390,023,877円				
企業債元利償還金対料金収入比率	企業債元利償還金	0円	0.0%	0.0%	0.0%	0.5%
	料金収入(給水収益)	1,390,023,877円				
職員給与費対料金収入比率	職 員 給 与 費	226,121,871円	16.3%	12.7%	12.9%	10.2%
	料金収入(給水収益)	1,390,023,877円				

※ 平成26年度から会計基準の変更により、固定資産対長期資本比率を算出する際には、繰延収益を加える。

## (8) 供給単価及び給水原価の推移

(税抜：単位：円)

	有収水量 (m <sup>3</sup> ) (A)	給水収益 (B)	給水費用 (C)	供給単価 (B/A)	給水原価 (C/A)
16年度	12,979,131	1,776,162,649	1,324,915,174	136.85	102.08
17年度	12,847,489	1,743,975,871	1,279,049,196	135.74	99.56
18年度	13,016,590	1,790,734,685	1,319,813,349	137.57	101.39
19年度	12,980,046	1,777,538,768	1,301,898,501	136.94	100.30
20年度	12,671,904	1,714,339,195	1,244,829,753	135.29	98.24
21年度	12,636,430	1,701,850,987	1,202,370,931	134.68	95.15
22年度	12,762,703	1,724,217,432	1,171,673,072	135.10	91.80
23年度	12,506,049	1,676,179,132	1,212,057,364	134.03	96.92
24年度	12,443,590	1,668,805,898	1,159,417,502	134.11	93.17
26年度	12,115,707	1,634,104,899	1,119,707,108	134.87	92.42
27年度	12,187,207	1,646,806,391	1,163,925,802	135.13	95.50
28年度	12,288,921	1,684,812,585	1,211,791,903	137.10	98.61
29年度	12,293,771	1,682,109,844	1,230,863,106	136.83	100.12
30年度	12,294,695	1,687,844,947	1,297,732,818	137.28	105.55
R元年度	12,169,782	1,656,009,672	1,282,391,656	136.08	105.38
2年度	12,374,425	1,618,170,796	1,293,473,037	130.77	104.53
3年度	12,345,898	1,628,516,978	1,316,955,263	131.91	106.67
4年度	12,201,009	1,640,646,920	1,445,788,260	134.47	118.50
5年度	12,272,036	1,648,365,682	1,398,188,095	134.32	113.93
6年度	12,299,242	1,652,516,037	1,540,749,960	134.36	125.27

※ 平成26年度から会計基準の変更により、給水原価を算定する際には、給水費用から長期前受金戻入相当額を控除している。

※ 令和4年度は、新型コロナウイルス感染症に係る減免対応があったため、給水収益に料金特別措置補填額(278,181,431円)を含めている。

※ 令和5年度は、新型コロナウイルス感染症に係る減免対応等があったため、給水収益に料金特別措置補填額(220,029,250円)を含めている。

※ 令和6年度は、物価高騰支援に係る減免対応があったため、給水収益に料金特別措置補填額(262,492,160円)を含めている。

(9) 1 m<sup>3</sup>当たりの給水原価

## 目別費用構成

(税抜：単位：円)

年間有収水量	令和6年度		令和5年度		増減		令和4年度	
	12,299,242 m <sup>3</sup>		12,272,036 m <sup>3</sup>		27,206.00		12,201,009 m <sup>3</sup>	
区分	金額	給水原価	金額	給水原価	金額	給水原価	金額	給水原価
給水費用	1,540,749,960	125.27	1,398,188,095	113.93	142,561,865	11.34	1,445,788,260	118.50
原水及び浄水費	131,332,694	10.68	113,493,807	9.24	17,838,887	1.44	144,109,083	11.80
配水及び給水費	412,460,378	33.54	367,362,077	29.93	45,098,301	3.61	399,352,415	32.73
業務費	137,487,090	11.18	138,703,140	11.30	△ 1,216,050	△ 0.12	139,476,029	11.43
総係費	188,713,548	15.34	115,745,721	9.43	72,967,827	5.91	116,543,460	9.55
広告宣伝費	3,371,701	0.27	7,549,089	0.62	△ 4,177,388	△ 0.35	2,408,561	0.20
減価償却費	636,816,530	51.78	630,086,578	51.34	6,729,952	0.44	625,284,336	51.25
資産減耗費	17,646,663	1.43	15,122,695	1.23	2,523,968	0.20	5,852,644	0.48
支払利息	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
節水対策費	105,520	0.01	234,660	0.02	△ 129,140	△ 0.01	276,680	0.02
雑支出	12,815,836	1.04	9,890,328	0.81	2,925,508	0.23	12,485,052	1.02

※ 平成26年度から会計基準の変更により、給水原価を算定する際には、減価償却費から長期前受金戻入相当額を控除している。

節別費用構成

(単位：円)

年間有収水量	令和6年度		令和5年度		増減		令和4年度	
	12,299,242 m <sup>3</sup>		12,272,036 m <sup>3</sup>		27,206.00		12,201,009 m <sup>3</sup>	
区分	金額	給水原価	金額	給水原価	金額	給水原価	金額	給水原価
給水費用	1,556,611,392	126.56	1,398,188,095	113.93	158,423,297	12.63	1,445,788,260	118.50
職員給与費	225,921,871	18.37	181,358,078	14.78	44,563,793	3.59	176,354,917	14.45
支払利息	0	0.00	0	0.00	0	0.00	0	0.00
減価償却費	636,816,530	51.78	630,086,578	51.34	6,729,952	0.44	625,284,336	51.25
資産減耗費	17,646,663	1.43	15,122,695	1.23	2,523,968	0.20	5,852,644	0.48
動力費	145,198,042	11.81	125,556,287	10.23	19,641,755	1.58	161,696,344	13.25
光熱水費	3,044,666	0.25	2,571,713	0.21	472,953	0.04	3,185,444	0.26
通信運搬費	9,760,801	0.79	9,291,189	0.76	469,612	0.03	8,855,658	0.73
修繕費	35,205,603	2.86	18,086,510	1.47	17,119,093	1.39	30,846,450	2.53
材料費	1,110,970	0.09	0	0.00	1,110,970	0.09	125,019	0.01
薬品費	2,277,570	0.19	2,582,510	0.21	△ 304,940	△ 0.02	2,302,420	0.19
委託料	338,394,191	27.51	325,151,196	26.50	13,242,995	1.01	333,778,783	27.36
受水費	16,975,186	1.38	16,972,068	1.38	3,118	0.00	16,876,514	1.38
その他	124,259,299	10.10	71,409,271	5.82	52,850,028	4.28	80,629,731	6.61

※ 平成26年度から会計基準の変更により、給水原価を算定する際には、減価償却費から長期前受金戻入相当額を控除している。

7. 料金業務状況

(1) 水道料金 [2ヵ月分]

◇平成12年4月1日から適用

口径	基本料金	従量料金 (1 m <sup>3</sup> 当たり)						
		0~20 m <sup>3</sup>	21~40 m <sup>3</sup>	41~60 m <sup>3</sup>	61~200 m <sup>3</sup>	201~400 m <sup>3</sup>	401~2,000 m <sup>3</sup>	2,001 m <sup>3</sup> 以上
13mm	960円	0円 *基本料金のみ	100円	135円	170円	240円	295円	350円
20mm	1,340円							
25mm	1,580円							
30mm	4,200円	170円				240円	295円	350円
40mm	8,400円							
50mm	28,000円	295円						350円
75mm	62,000円							
100mm	126,000円							350円
150mm	208,000円							

水泳プールや普通公衆浴場以外の公衆浴場で入場料を徴収する場合の従量料金は、2ヵ月あたり使用水量が10,000 m<sup>3</sup>を超える分は1 m<sup>3</sup>につき500円です。

《料金計算例》 [口径20mmで2ヵ月の使用水量が50 m<sup>3</sup>の場合]

- ① 基本料金： 口径20mm ⇒ 1,340円
- ② 従量料金：
- |                        |                                   |
|------------------------|-----------------------------------|
| 0 ~ 20 m <sup>3</sup>  | 0円                                |
| 21 ~ 40 m <sup>3</sup> | 2,000円 (@100円×20 m <sup>3</sup> ) |
| 41 ~ 50 m <sup>3</sup> | 1,350円 (@135円×10 m <sup>3</sup> ) |
| 計                      | 4,690円                            |
- ③ 請求額： 4,690円
- 469円 (消費税等相当額 10%)
- 5,159円

※ 東京都料金 7,425円 (約1.4倍)  
(消費税相当額を除く部分の最終改正は平成17年1月)

(2) 検針及び収納状況

検針件数 (件)

検針区分	令和6年度	令和5年度	令和4年度
通常	380,378	374,930	371,945
再検針	5,386	6,423	5,991
中止	6,073	5,677	5,719
合計	391,837	387,030	383,655

収納方法別収納件数及び収納金額 (税込)

収納方法	令和6年度			令和5年度			令和4年度		
	件数(件)	比率(%)	収納金額(円)	件数(件)	比率(%)	収納金額(円)	件数(件)	比率(%)	収納金額(円)
口座振替	173,178	64.6	1,085,917,191	180,759	65.0	1,123,747,232	189,062	66.4	1,147,105,989
納入通知書	94,913	35.4	439,469,546	97,449	35.0	437,509,849	95,674	33.6	424,543,075
金融機関	7,618	2.8	203,766,748	7,826	2.8	197,549,092	8,418	3.0	185,971,526
コンビニ	69,423	25.9	158,978,010	74,852	26.9	175,726,639	76,065	26.7	189,658,292
スマホ決済	17,872	6.7	76,724,788	14,771	5.3	64,234,118	11,191	3.9	48,913,257
合計	268,091	100.0	1,525,386,737	278,208	100.0	1,561,257,081	284,736	100.0	1,571,649,064

## (3) 水道料金の減額・免除の状況

(税込)

対 象	減 免 内 容	件 数 等 (件)			減 免 額 (円)		
		令和6年度	令和5年度	令和4年度	令和6年度	令和5年度	令和4年度
児童扶養手当受給者	基本料金を免除	4,197	4,149	4,041	5,385,030	5,866,223	5,718,031
特別児童扶養手当受給者		624	588	613	825,710	859,518	895,532
保育園(社会福祉法人)	基本料金及び従量料金の合計額の10%を減額	48	47	48	6,272,702	6,675,362	6,493,211
無認可保育所							
社会福祉施設(収容施設)							
公衆浴場	従量料金の50%を減額	3	3	3	342,555	360,430	302,995
東日本大震災被災者等	被災入居者は全額を免除、受入世帯主は増加水量に相応する従量料金を減額	13	11	25	231,625	186,485	425,095
新型コロナウイルス関連 ※令和4年9月より実施	基本料金を免除 (10,000円を上限)	/	85,779	195,405	/	120,372,351	274,061,931
		/	140	376	/	1,540,000	4,119,500
物価高騰関連 ※令和6年1月より実施	基本料金を免除 (10,000円を上限)	202,915	84,324	/	259,067,160	118,238,824	/
		345	172	/	3,425,000	1,881,000	/
合 計		208,145	175,213	200,511	275,549,782	255,980,193	292,016,295

※ 根拠：昭島市給水条例第39条及び昭島市給水条例施行規程第25条

8. 水質検査 (令和6年度)

○厚生省令で定められている水質基準項目[平成19年11月14日改正]は、水道水が有すべき性状に関する項目(20項目)と健康に関する項目(31項目)の51項目である。

・水道水が有すべき性状に関する項目(水道水の臭い・味・色・濁りなどに生活利用上又は水道管の腐食性など水道施設の管理上の障害を生じるおそれのない基準)

検査項目	基準値	東部系給水栓				西部系給水栓				北部系給水栓			
		回数	最高値	最低値	平均値	回数	最高値	最低値	平均値	回数	最高値	最低値	平均値
1 亜鉛及びその化合物	1.0 mg/L 以下	4	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1
2 アルミニウム及びその化合物	0.2 mg/L 以下	4	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02
3 鉄及びその化合物	0.3 mg/L 以下	4	<0.03	<0.03	<0.03	4	<0.03	<0.03	<0.03	4	<0.03	<0.03	<0.03
4 銅及びその化合物	1.0 mg/L 以下	4	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1
5 ナトリウム及びその化合物	200 mg/L 以下	4	<20	<20	<20	4	<20	<20	<20	4	<20	<20	<20
6 マンガン及びその化合物	0.05 mg/L 以下	4	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005
7 塩化物イオン	200 mg/L 以下	12	<20	<20	<20	12	<20	<20	<20	12	<20	<20	<20
8 カルシウム、 マグネシウム等(硬度)	300 mg/L 以下	4	71.5	70.4	71.2	4	62.9	54.8	59.4	4	71.9	69.7	70.7
9 蒸発残留物	500 mg/L 以下	4	163	130	139	4	150	104	120	4	152	131	140
10 陰イオン界面活性剤	0.2 mg/L 以下	4	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02	4	<0.02	<0.02	<0.02
11 ジェオスミン	0.00001 mg/L 以下	1			<0.000001	1			<0.000001	1			<0.000001
12 2-メチルイソボルネオール	0.00001 mg/L 以下	1			<0.000001	1			<0.000001	1			<0.000001
13 非イオン界面活性剤	0.02 mg/L 以下	4	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005
14 フェノール類	0.005 mg/L 以下	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005	4	<0.0005	<0.0005	<0.0005
15 有機物(TOC)	3 mg/L 以下	12	<0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3	12	<0.3	<0.3	<0.3
16 pH 値	5.8以上8.6以下	12	7.8	7.5	7.6	12	7.5	7.3	7.4	12	7.7	7.5	7.6
17 味	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	異常なし
18 臭気	異常でないこと	12	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	異常なし	12	異常なし	異常なし	異常なし
19 色度	5度 以下	12	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5	12	<0.5	<0.5	<0.5
20 濁度	2度 以下	12	<0.2	<0.2	<0.2	12	<0.2	<0.2	<0.2	12	<0.2	<0.2	<0.2

・健康に関する項目（人の健康に影響を及ぼす物質について、一生水道水を飲み続けても人の健康に影響が生じない基準）

検査項目	基準値	東部系給水栓				西部系給水栓				北部系給水栓			
		回数	最高値	最低値	平均値	回数	最高値	最低値	平均値	回数	最高値	最低値	平均値
1 一般細菌	100個/mL 以下	12	<1	<1	<1	12	<1	<1	<1	12	<1	<1	<1
2 大腸菌	検出されないこと	12	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出	12	不検出	不検出	不検出
3 カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L 以下	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003	4	<0.0003	<0.0003	<0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005 mg/L 以下	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005	4	<0.00005	<0.00005	<0.00005
5 セレン及びその化合物	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
6 鉛及びその化合物	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
7 ヒ素及びその化合物	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
8 六価クロム化合物	0.02 mg/L 以下	4	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002
9 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L 以下	12	<0.004	<0.004	<0.004	12	<0.004	<0.004	<0.004	12	<0.004	<0.004	<0.004
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10 mg/L 以下	12	1.36	1.16	1.23	12	<1	<1	<1	12	1.33	1.15	1.22
12 フッ素及びその化合物	0.8 mg/L 以下	4	0.08	<0.08	<0.08	4	0.09	<0.08	<0.08	4	0.08	<0.08	<0.08
13 ホウ素及びその化合物	1.0 mg/L 以下	4	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1	4	<0.1	<0.1	<0.1
14 四塩化炭素	0.002 mg/L 以下	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002	4	<0.0002	<0.0002	<0.0002
15 1,4-ジオキサン	0.05 mg/L 以下	4	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005	4	<0.005	<0.005	<0.005
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	0.04 mg/L 以下	4	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004	4	<0.004	<0.004	<0.004
17 ジクロロメタン	0.02 mg/L 以下	4	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002
18 テトラクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
19 トリクロロエチレン	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
20 ベンゼン	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
21 塩素酸	0.6 mg/L 以下	12	<0.06	<0.06	<0.06	12	<0.06	<0.06	<0.06	12	<0.06	<0.06	<0.06
22 クロロ酢酸	0.02 mg/L 以下	4	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002	4	<0.002	<0.002	<0.002
23 クロロホルム	0.06 mg/L 以下	4	<0.006	<0.006	<0.006	4	<0.006	<0.006	<0.006	4	<0.006	<0.006	<0.006
24 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	4	<0.003	<0.003	<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003
25 ジブromクロロメタン	0.1 mg/L 以下	4	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01
26 臭素酸	0.01 mg/L 以下	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001	4	<0.001	<0.001	<0.001
27 総トリハロメタン	0.1 mg/L 以下	4	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01	4	<0.01	<0.01	<0.01
28 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L 以下	4	<0.003	<0.003	<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003
29 ブロモジクロロメタン	0.03 mg/L 以下	4	<0.003	<0.003	<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003	4	<0.003	<0.003	<0.003
30 ブロモホルム	0.09 mg/L 以下	4	<0.009	<0.009	<0.009	4	<0.009	<0.009	<0.009	4	<0.009	<0.009	<0.009
31 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L 以下	4	<0.008	<0.008	<0.008	4	<0.008	<0.008	<0.008	4	<0.008	<0.008	<0.008

9. 単独事業市の決算状況

	令和6年度			令和5年度			令和4年度		
	武蔵野市	昭島市	羽村市	武蔵野市	昭島市	羽村市	武蔵野市	昭島市	羽村市
行政区域世帯数	79,644世帯	58,296世帯	26,747世帯	79,100世帯	57,148世帯	26,575世帯	78,695世帯	56,423世帯	26,382世帯
行政区域人口	148,285人	115,728人	53,915人	148,079人	114,578人	54,162人	148,196人	114,279人	54,386人
給水世帯数	79,644世帯	58,295世帯	26,707世帯	79,100世帯	57,147世帯	26,543世帯	78,695世帯	56,422世帯	26,351世帯
給水人口	148,285人	115,728人	53,853人	148,079人	114,278人	54,108人	148,196人	114,278人	54,335人
普及率	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
給水柱数	92,047柱	63,916柱	30,215柱	91,281柱	62,000柱	30,066柱	90,754柱	61,900柱	29,874柱
総取水量	16,380,512m <sup>3</sup>	12,802,980m <sup>3</sup>	6,245,810m <sup>3</sup>	16,391,422m <sup>3</sup>	12,908,000m <sup>3</sup>	6,552,510m <sup>3</sup>	16,391,315m <sup>3</sup>	12,673,460m <sup>3</sup>	6,754,490m <sup>3</sup>
自己水量	11,479,512m <sup>3</sup>	12,802,980m <sup>3</sup>	6,245,810m <sup>3</sup>	11,466,822m <sup>3</sup>	12,908,000m <sup>3</sup>	6,552,510m <sup>3</sup>	11,721,515m <sup>3</sup>	12,673,460m <sup>3</sup>	6,754,490m <sup>3</sup>
都水受水量	4,901,000m <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>	4,924,600m <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>	4,669,800m <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>	0m <sup>3</sup>
受水率	29.9%	0.0%	0.0%	30.0%	0.0%	0.0%	28.5%	0.0%	0.0%
総給水量	16,380,512m <sup>3</sup>	12,802,980m <sup>3</sup>	6,014,830m <sup>3</sup>	16,391,422m <sup>3</sup>	12,908,000m <sup>3</sup>	6,326,730m <sup>3</sup>	16,391,315m <sup>3</sup>	12,673,460m <sup>3</sup>	6,511,020m <sup>3</sup>
有収水量	16,128,646m <sup>3</sup>	12,299,242m <sup>3</sup>	5,679,670m <sup>3</sup>	16,062,091m <sup>3</sup>	12,272,036m <sup>3</sup>	5,705,452m <sup>3</sup>	16,199,719m <sup>3</sup>	12,201,009m <sup>3</sup>	5,764,347m <sup>3</sup>
有収率	98.5%	96.1%	94.4%	98.0%	95.1%	90.2%	98.8%	96.3%	88.5%
総収益	3,637,771千円	1,810,827千円	1,001,799千円	3,346,806千円	1,801,893千円	990,352千円	3,250,044千円	1,767,606千円	999,819千円
給水収益	3,327,378千円	1,652,516千円	884,257千円	2,986,970千円	1,648,365千円	885,841千円	2,981,656千円	1,362,466千円	899,919千円
総費用	3,649,299千円	1,569,051千円	839,262千円	3,347,744千円	1,426,600千円	798,308千円	3,326,948千円	1,473,479千円	845,415千円
受水費	1,541,268千円	16,975千円	24,750千円	1,545,561千円	16,972千円	24,818千円	1,539,668千円	16,877千円	24,750千円
当年度純損益	△65,164千円	241,777千円	162,537千円	△938千円	375,293千円	192,044千円	△76,904千円	294,127千円	154,404千円
供給単価	187.6円	134.4円	155.7円	186.0円	134.3円	155.3円	184.1円	134.5円	156.1円
給水原価	204.1円	125.3円	143.6円	202.4円	114.0円	136.5円	199.4円	118.5円	143.2円

昭島市：令和5年度は、新型コロナウイルス感染症等に係る減免対応があったため、給水収益に料金特別措置補填金（220,029,250円）を含めている。

昭島市：令和6年度は、新型コロナウイルス感染症等に係る減免対応があったため、給水収益に料金特別措置補填金（262,492,160円）を含めている。

## 10. 広告宣伝・節水対策事業

- 節水コマの配布（常時）
- 水道施設見学
- 雨水貯留槽の設置助成事業（常時）
- 出前講座の実施

### 水道週間（6月1日～7日）

- R2年度 ポスター等の掲示
- R3年度 ポスター等の掲示
- R4年度 ポスター等の掲示
- R5年度 ポスター等の掲示
- R6年度 ポスター等の掲示

### 水の週間（8月1日～7日）

- R2年度 ポスター等の掲示
- R3年度 ポスター等の掲示
- R4年度 ポスター等の掲示
- R5年度 ポスター等の掲示
- R6年度 ポスター等の掲示

### 市イベント関係

- ・消費生活展（6月）毎年度
- ・環境緑花フェスティバル（4月）毎年度

### その他

- R2年度 ボトル水「あきしまの水」作成（1万1千本）及び配付  
水道広報紙の発行（3回）
- R3年度 水道広報紙の発行（3回）
- R4年度 水道広報紙の発行（3回）
- R5年度 ボトル水「あきしまの水」作成（1万本）及び配布  
流動調査結果のDVD作成及び市内小中学校へ配付  
水道広報紙の発行（3回）
- R6年度 水道節水ポスターコンクール実施 ・70周年記念壁面パネル設置  
水道広報紙の発行（3回）

### 施設見学者数(出前講座含)

R2年度	96名
R3年度	14名
R4年度	348名
R5年度	357名
R6年度	494名

### 雨水貯留槽設置個数

R2年度	14基
R3年度	13基
R4年度	13基
R5年度	11基
R6年度	5基

