

令和 6 年度

水道事業年報



深谷市環境水道部



深谷市水道庁舎

目 次

1 概要

1. 水道事業の概要	5
2. 旧市町の水道事業の概要	7
3. 事業年表	11
4. 組織及び事務分掌	17
5. 給水区域図	19
6. 拡張事業の概要	20

2 施設の概要

1. 水源位置図	23
2. 施設の概要	24
(1) 皿沼浄水場	24
(2) 前川原浄水場	26
(3) 前小屋浄水場	28
(4) 岡部浄水場	30
(5) 川本浄水場	32
(6) 新仙元山配水場	34
(7) 今泉配水場	36
(8) 本田配水場	38
(9) 花園第一配水場	40
(10) 花園第二配水場	42
3. 水道管管種別延長	44
4. 老朽管更新状況	44
5. 道路下漏水修繕件数の状況	44

3 業務

1. 配水量内訳	47
2. 業務統計	48
3. 年間配水量・有収水量及び給水人口の推移	49
4. 水道料金体系	50
5. 加入金	52
6. 諸手数料	54
7. 口径別調定件数・水道料金調定額	55
8. メーター設置・交換状況	55
9. 配水状況	56
10. 県水受水量	59
11. 水質検査成績表	60

4 財務

1. 費用構成と給水原価・供給単価	63
2. 比較損益計算書	64
3. 比較貸借対照表	66
4. 経営分析	68
5. 供給単価・給水原価の推移	69
6. 企業債の推移	70

5 資料

深谷市指定給水装置工事事業者名簿	72
------------------	----

1 概要

1 水道事業の概要

(1) 水道の生い立ち

深谷市水道事業は、平成18年1月に市町合併にともなう事業統合が行われ、旧深谷市・旧岡部町・旧川本町・旧花園町の水道事業を一つの事業体とした。合併後の深谷市水道事業の事業認可はつぎのとおりとなった。

給水区域 深谷市の区域のうち高島字向川原を除く区域
並びに大里郡寄居町大字用土字東櫛挽の区域

計画給水人口 155,600人
1日最大給水量 78,000m³

合併時の事業規模は、給水人口144,793人、給水戸数51,660戸となった。また、水道事業の経営の基本である料金体系については、旧市町で格差があることから、合併協議の調整方針「合併後速やかに新水道事業計画を策定のうえ、3年を目途に再編する。それまでの間は現行のとおりとする。」に基づき、旧市町の水道料金体系により事業を開始した。

その後、合併協議の調整方針に基づき、平成20年度に深谷市水道事業運営審議会へ新市水道事業基本計画の策定及び旧市町で異なっていた水道料金の統一について諮詢し、同審議会の答申を経て、基本計画を策定し、水道料金を統一した。あわせて、地域水道ビジョンも策定した。

これらに基づき、新市水道事業の事業経営変更認可を受け、平成21年度から第1期拡張事業を開始するとともに、新水道料金体系を施行した。

また、平成21年4月1日からは、群馬県伊勢崎市境平塚の一部を給水区域に加えた。

給水区域 深谷市の行政区域内（高島字向川原を除く）、大里郡寄居町大字用土字東櫛挽及び群馬県伊勢崎市境平塚の一部

計画給水人口 143,800人
1日最大給水量 71,800m³

平成22年3月1日からは、深谷市と群馬県太田市との境界変更により群馬県太田市前小屋町の一部及び二ツ小屋町の一部が深谷市に編入、深谷市高島の一部が群馬県太田市に編入したことにより、給水区域をつぎのとおり変更した。

給水区域 深谷市の行政区域内、大里郡寄居町大字用土字東櫛挽及び群馬県伊勢崎市境平塚の一部

さらに、平成26年7月より、取水地点及び川本浄水場浄水方法の変更認可に伴い、計画給水人口及び1日最大給水量の数値の見直しを行った。

計画給水人口 141, 329人
1日最大給水量 65, 921m³

(2) 第1期拡張（前期）（岡部浄水場拡張等）H21.4～H28.3

深谷市水道事業基本計画（前期：平成21年度～平成27年度・後期：平成28年度～令和7年度）を策定し、安全で安心な水道水の安定的な供給、老朽化した施設の有効利用、水運用の効率化、浄配水場の統廃合及び水源の整備を行うため、つぎの事業を実施した。

岡部浄水場拡張工事（平成23年7月着工～平成26年3月完成）を実施するとともに、岡部浄水場敷地内に水道庁舎を新設（平成27年1月移転）した。

岡部浄水場の拡張に伴い、給水区域の変更や代替井の設置を行うとともに、幡羅町浄水場及び普済寺浄水場を廃止した。

旧今泉配水場の老朽化が著しいため、平成24年3月に今泉配水場を新設した。

群馬県太田市との境界変更に伴い、太田市水道事業で使用していた前小屋地区の浄水施設（除マンガン急速ろ過機）及び水源（深井戸）を引き継ぎ、深谷市水道事業として給水を開始した。

川本浄水場の凝集注入設備等の老朽化対策において、クリプトスポリジウム対策として有効である膜ろ過方式へ浄水方法を変更するため、川本浄水場更新工事（平成25年4月着工～平成27年9月完成）を実施した。

平成27年3月には、川本地区荒川右岸エリアに本田配水場を新設し、配水区域を変更した。

(3) 第1期拡張（後期）（皿沼浄水場更新等）H28.4～

深谷市水道事業基本計画に基づき、前期整備計画に引き続き、後期整備計画に着手している。

整備着手に伴い、皿沼浄水場給水区域を変更し、岡部浄水場給水区域を拡大した。

皿沼浄水場については、前川原・前小屋給水区域の配水施設と浄水場の統廃合を見据え、効率性や合理性の観点から現在の場内で更新を進めている。主な工事として、管理棟新設、設備機器及び配水池耐震補強・改修を実施しており、令和5年2月に新施設への切り替えを実施した。

花園第一配水場・第二配水場については、花園IC拠点整備プロジェクトへの対応や当該地域の安定した給水を実施するため、配水池の増設及び施設の改修を進めている。主な工事として、配水池新設、電気・計装設備の改修、第一配水場から第二配水場間の老朽化した送配水管布設替を実施している。

2 旧市町の水道事業の概要

○旧深谷市水道事業

(1) 水道の生い立ち（台坂浄水場建設）

深谷町（市の前身）は、非常に水利に乏しく渇水期には多くの井戸が枯れ毎日の炊事もできない状況が続いた。また、大正時代には、共同井戸を媒体に腸チフス患者が多数発生したため、早くから上水道整備計画が考えられ、大正14年5月には第1号井の建設が開始され、昭和3年6月に第1浄水場（台坂浄水場）、第2号井及び配水管布設工事が開始され、昭和4年7月には、深谷町で初めて2,200余人（当時の人口14,900余人）に対し給水が開始された。これは、大正13年給水開始の旧秩父町に次いで県下で2番目の給水開始でその後人口増加に伴い、昭和27年12月には第3号井をさく井した。

(2) 第1期拡張（八幡西浄水場建設） S34.12～S37.3

昭和30年1月の深谷市制施行に伴い旧藤沢村鼠簡易水道組合を合併した。市制施行等による人口の増加と個々の使用水量の急激な増加により、第1期拡張事業計画（給水人口30,000人、1人1日最大給水量220ℓ、1日最大給水量6,600m³）の認可を受けて昭和34年12月に着工し、昭和37年3月に竣工した。これにより仙元山公園内に設けられた配水池を基点に上野台、柏合及び宿根地区の主として高台地域の給水が充実された。

(3) 第2期拡張（幡羅町浄水場建設） S39.4～S44.3

工場団地及び住宅団地の造成、さらには市街地開発に伴い、給水区域の拡張が必要になり、給水人口65,000人、1人1日最大給水量250ℓ、1日最大給水量16,250m³の第2期拡張事業計画を昭和39年4月に着工し、これにより第3浄水場（幡羅町浄水場）が設置され幡羅地区にも給水が開始された。この時、水質変化に対する清浄用の急速ろ過機が設置された。また、昭和43年度に伊勢方、錦町、谷之地内にも給水が開始された。

(4) 第3期拡張（施設拡大・ろ過機設置） S46.4～S51.3

大企業の進出、住宅団地の建設及び1人当たりの使用水量の増加によりかろうじて断水をまぬがれている状態になったため、昭和50年度を計画目標とした施設拡充の第3期拡張事業（1人1日最大給水量480ℓ 1日最大給水量31,200m³）を昭和46年4月から昭和51年3月の5か年事業として実施した。この事業により第1浄水場（台坂浄水場）及び第2浄水場（八幡西浄水場）に急速ろ過機が設置された。

(5) 南部広域簡易水道事業設置 S48.10～S52.3

渇水期による藤沢地区の飲料水不足等が深刻な問題となつたことから当初簡易水道事業を計画したが、種々の状況により広域簡易水道事業に計画変更を行い、給水人口6,500人、1人1日最大給水量160ℓ 1日最大給水量1,040m³で昭和51年3月完成の3か年

計画とし、昭和48年9月29日付で認可を受け、昭和51年9月29日に一部給水を開始し、昭和52年3月に工事を完了した。

(6) 第4期拡張（皿沼浄水場建設・小山川以南全域に給水）

S 5 4 . 4 ~ S 6 1 . 3

深谷市総合振興計画基本構想に基づき全市皆水道を目標に、未給水区域の解消、南部広域簡易水道事業統合を骨子に昭和54年度から昭和60年度を目標に給水人口100,000人、1人1日最大給水量5500 1日最大給水量55,000m³として施設の拡充を行い、小山川以南全域給水区域とする第4期拡張事業を計画し、昭和54年3月26日に事業認可を受けた。

昭和54年度の第1次事業は、主に藤沢地区における未給水区域の解消と南部広域簡易水道事業統合によるところの給水を行うため、第2浄水場（八幡西浄水場）及び仙元山配水場の施設整備と配水管布設工事を実施した。これにより昭和54年度末には、給水戸数17,182戸、給水人口60,902人、普及率では76.0%となった。

さらに、昭和55年度から市内上敷免字皿沼地内に第4浄水場（皿沼浄水場）を建設し、昭和57年度から給水を開始した。この浄水場は、第3浄水場（幡羅町浄水場）とほぼ同じ能力を持ち、1日最大給水量は約22,000m³、給水人口にして約40,000人に給水が可能で計画給水人口（100,000人）の約4割をまかなうこととなった。

(7) 北部水道事業（前川原浄水場建設・小山川以北全域に給水）

H 1 . 4 ~ H 6 . 3

深谷市北部地域（旧豊里村）は、昭和48年に深谷市に編入合併した小山川以北の地域であり、この地域の大半の家庭で使用している自家用井戸は、ほとんどが浅井戸で近年水質が悪化していたことから、地域住民からの水道事業創設の早期実現の要望が強まっていた。

そこで、この未給水地域の解消のため平成元年度から平成5年度を計画目標年度として、給水人口9,270人、1日最大給水量4,960m³の北部水道事業を開始、これにより深谷市内のほぼ全域に給水が可能となった。

(8) 第5期拡張（櫛挽簡易水道統合） H 4 . 1 2 ~ H 9 . 3

櫛挽簡易水道（深谷市櫛引地区、寄居町及び岡部町の一部）を統合し井戸の新設を行った。

(9) 第6期拡張（県水導入・北部水道事業統合・各施設整備）

H 8 . 4 ~ H 1 3 . 9

小山川以北の北部水道事業を統合し、より一層施設の運転効率等を合理的に高め、弾力的な水運用を図るとともに浄水場施設等の老朽化が著しいため、諸施設の整備を行った。さらに県営水道の導入を踏まえて、受入施設の増強のため、新仙元山配水場を建設した。

○旧岡部町水道事業

岡部町水道事業は、昭和40年7月31日に簡易水道として認可を受け、給水人口4,900人、一日最大給水量850m³という規模で、昭和41年4月1日岡部地区において給水開始した。

その後、第1次拡張工事として、榛沢地区へ計画給水人口1万人、1日最大給水量2,300m³とし、昭和46年12月1日に給水開始され上水道として発足した。また、新たに簡易水道を南岡地区に設け、昭和47年4月より給水を開始した。（現在は上水道に統合され廃止されている。）

第2次拡張工事により、本郷地区へ計画給水人口15,000人、1日最大給水量3,450m³とし、昭和48年度に着工、昭和50年7月から給水を開始した。さらに、第3次拡張工事により当後地区へ計画給水人口15,000人、1日最大給水量4,500m³で、昭和51年5月から開始され、櫛挽地区を除く全町が給水区域となった。（一部櫛挽地区については、深谷市、寄居町、岡部町の1市2町にまたがっており、この区域は櫛挽専用水道として事業が行われていたが、農協合併に伴い、水道施設が深谷市へ譲渡され現在は深谷市から給水を受けている。）

昭和41年の給水開始以来三度にわたる拡張工事や、水源安全確保のため、ろ過機の増設及び水源井の確保をしたが、年々水の需要は増大する一方であり、昭和56年3月10日に第4次拡張工事の認可を受け計画給水人口18,500人、1日最大給水量9,250m³で、水源井（深井戸）3本を増設し、昭和61年3月岡部浄水場が完成した。

その後の水需要の増加と平成10年度から県営水道を受け入れる配水施設を増設するため、平成8年3月1日付けで第5次拡張事業の認可を受け、計画給水人口19,200人、一日最大給水量10,800m³の施設拡充を行い、平成10年2月に完成した。

○旧川本町水道事業

旧川本町は、昭和30年の町村合併促進法により男衾郡本畠村と榛沢郡武川村が荒川を挟んで合併し、川本村が誕生した。その当時の川本村は、農村地帯で住民の生活水は井戸に頼っていたが、各家庭とも浅井戸であったため、昭和41～43年に荒川南部地域に水の汚染によるものと思われる集団下痢及び赤痢患者が発生した。このことから地元住民により水道の布設が強く望まれ、昭和44年川本村南地区簡易水道事業（給水人口4,800人、1日最大給水量764.2m³）の認可を受け、昭和46年に給水を開始した。また、未設置地域であった荒川北部においても都市化現象による人口の増加や井戸の水質悪化・枯渇等により、地域住民の福祉の増進と村勢の発展を期すため、昭和48年に川本村上水道事業（給水人口6,458人、1日最大給水量1,634m³）の認可を受け、昭和50年に給水を開始した。

昭和52年2月には町制施行により川本町となった。その後、簡易水道であった荒川南部は水源の浅井戸の水量が不安定な状態であったことと、水質試験結果から硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素が検出されたため廃止し、北部地域の上水道の拡張工事を行い施設能力を高め、町全域を上水道区域とする変更認可（給水人口12,100人、1日最大給水量4,

268m³）を昭和57年に受け、第一次拡張工事を行い川本町上水道事業となった。

さらに、埼玉県住宅供給公社による宅地造成及び埼玉県企業局による春日丘工業団地の建設が進められ、新規の工場や従業員の地元への定住等による水需要の増加が予想されたため、平成2年に変更認可（給水人口12,600人、1日最大給水量5,900m³）を受け、第二次拡張工事を行なった。また、田中地区の湧水を新規水源とする第三次拡張計画を給水人口・給水量の見直しと併せて、平成6年に変更認可（給水人口13,100人、1日最大給水量6,500m³）を受け、平成7年に工事が完了した。

○旧花園町水道事業

明治22年の町村制の施行により、6ヶ村（武藏野村、小前田村、荒川村、黒田村、永田村、北根村）が合併し、旧花園村が誕生した。

昭和46年に全世帯を対象として「村営水道について」のアンケートを実施し、その結果を踏まえ、昭和51年4月、計画目標年次昭和60年、給水人口10,000人、1日最大給水量4,000m³の施設規模で上水道事業の認可を受けた。

昭和51年11月より継続事業として施設建設に着手し、昭和53年10月より一部地区の給水開始を行い昭和54年3月に完成した。昭和58年6月には県内37番目の町として町制へ移行した。

その後、水の使用量も年々増加し、年間配水量が平成3年には施設能力の限界に到達する可能性があることと、県営水道用水供給事業の導入が具体化されたことから、平成2年3月、利用者への安定供給の確保を図るため計画目標年次平成7年度、給水人口13,140人、1日最大給水量5,500m³で変更認可を受けた。平成3～4年度にかけて第一次拡張事業を実施し、平成5年4月1日から県営水道1,000m³／日の受水を開始した。

平成16年には水源の安定的な確保を図るため、計画目標年次平成27年度、計画給水人口14,100人、一日最大給水量5,600m³、水源として県営水道全量で変更認可を受け、平成17年3月に施設が完成し、平成17年4月から県営水道全量（4,200m³）受水を開始した。

3 事業年表

○深谷市水道事業

年 月	事 項
平成 18年 1月	深谷市水道事業創設事業認可(1市3町合併) 計画給水人口 155, 600人 一日最大給水量 78, 000m ³
1月	深谷市水道部設置・事務所 第二庁舎・職員数35人
1月	加入金・給水装置新設変更申請手数料の統一
1月	旧3町地域給水開始・中止手数料の廃止
1月	旧3町地域コンビニエンスストア収納開始
1月	特設配水管材料支給制度の開始
1月	水道料金・企業会計システムの統一
平成 18年 9月	プロポーザル方式(事業提案型競争入札)の実施
9月	水道事業基本計画策定に伴う基礎調査業務委託 水道事業基本計画策定及び認可申請書作成業務委託
平成 18年 9月	水道台帳管理システム構築業務委託(3ヵ年の複数年契約)
平成 19年 3月	浄水場運転管理・設備点検等の業務委託(3ヵ年の複数年契約)
平成 20年 5月	水道事業運営審議会設置
平成 20年 10月	「水道事業基本計画の策定及び水道料金の統一について」答申
平成 21年 3月	水道台帳管理システム(マッピングシステム)稼働
3月	深谷市水道事業基本計画(長期整備計画)策定(計画期間:平成21年度～平成32年度)
3月	深谷市水道事業地域水道ビジョン策定(計画期間:平成21年度～平成32年度)
3月	深谷市水道事業経営変更認可(第1期拡張事業) 給水区域 従前区域に群馬県伊勢崎市境平塚の一部を追加 計画給水人口 143, 800人 一日最大給水量 71, 800m ³
平成 21年 4月	水道料金改定(1市3町の水道料金を統一)(6月検針分から適用)
4月	水道料金等収納業務委託開始(平成21年4月1日から平成26年3月31日まで)
平成 22年 3月	深谷市水道事業経営変更認可(第1期拡張事業第1回変更) 深谷市と群馬県太田市との境界変更に伴う給水区域変更 給水区域 深谷市の行政区域内、大里郡寄居町大字用土字東櫛挽及び 群馬県伊勢崎市境平塚の一部
平成 22年 4月	営業課水道管理係及び料金係を管理係に統合
4月	浄水場運転管理等業務委託(5ヵ年の複数年契約)
4月	検針業務委託(3ヵ年の複数年契約)
平成 23年 3月	東日本大震災 応急給水のため千葉県香取市へ給水車(2t)1台と職員9人を派遣
3月	福島第一原子力発電所事故による放射性物質測定開始
11月	加圧式給水車(3t)1台購入
平成 24年 3月	今泉配水場完成 配水池1池
平成 25年 3月	岡部浄水場事務所棟屋上に太陽光発電設置
平成 26年 3月	岡部浄水場拡張工事完成 普済寺浄水場給水エリアを岡部浄水場給水エリアに取り込み 普済寺浄水場廃止
4月	深谷市水道事業営業業務包括業務委託(平成26年4月1日から平成31年3月31日まで) 水道料金改定(消費税率改定5%→8%) (6月検針分から適用)
6月	地下水100%で作られた天然水「ふつか水」誕生
7月	深谷市水道事業経営変更認可(第1期拡張事業第2回変更) 取水地点及び川本浄水場浄水方式の変更 計画給水人口 141, 329人

		一日最大給水量 65, 921m ³
平成 27年	1月	深谷市水道庁舎完成移転
	3月	幡羅町浄水場給水エリアを岡部浄水場給水エリアに取り込み
	3月	幡羅町浄水場廃止
	3月	本田配水場完成
		配水池1池
	4月	川本浄水場給水エリアの一部(本田・畠山地区)を本田配水場給水エリアへ取り込み
	9月	川本浄水場に膜ろ過設備完成
	9月	本田配水場ポンプ棟屋上に太陽光発電設置
平成 28年	3月	皿沼浄水場給水エリアの一部(上柴町東・東方地区の一部)を岡部浄水場給水エリアに取り込み
	3月	浄配水場運転管理等業務委託(5ヵ年の複数年契約)
	9月	深谷市水道事業基本計画(長期整備計画)改訂 (計画期間:平成21年度～令和7年度)
平成 29年	3月	皿沼浄水場給水エリアの一部(上柴町西・上柴町東・緑ヶ丘の一部)を岡部浄水場給水エリアに取り込み
	4月	幡羅町浄水場跡地を公募型プロポーザル方式により売却
平成 30年	3月	水道料金改定(6月検針分から適用)
		深谷市上下水道事業経営戦略策定
		(計画期間 平成30(2018)年度～令和9(2027)年度の10年間)
	4月	スマートフォン決済サービス「PayB(ペイビー)」の取扱いを開始
平成 31年	4月	深谷市水道事業運営審議会と深谷市下水道事業運営審議会を統合し、深谷市上下水道事業運営審議会に改める
		深谷市水道事業営業業務包括委託(平成31年4月1日から令和6年3月31日まで)
		深谷市上下水道事業公営企業会計システム保守業務委託
		(平成31年4月1日から令和6年3月31日まで)
令和 元年	7月	深谷市水道事業給水開始90周年
	8月	花園第二配水場配水池1池完成(ステンレス製)
	10月	水道料金改定(消費税率改定8%→10%)(12月検針分から適用)
令和 2年	5月	台風19号 応急給水のため秩父市へ加圧式給水車(3t)と職員7人を派遣
		新型コロナウイルスに関する支援策として基本料金免除を実施
		(5月検針分から10月検針分の6か月間)
令和 3年	1月	ふつか水パッケージリニューアル
	3月	深谷市水道事業地域水道ビジョン改訂(計画期間:平成21年度～令和7年度)
		深谷市水道事業 老朽管更新事業計画の策定(計画期間:令和3年度～令和12年度)
		浄配水場運転管理等業務委託(5ヵ年の複数年契約)
		老朽管(石綿セメント管)更新事業完了
	4月	スマートフォン決済サービス「FamiPay(ファミペイ)」「PayPay(ペイペイ)」「LINE Pay(ラインペイ)」「楽天銀行コンビニ支払サービス」の取扱いを開始
	12月	スマートフォン決済サービス「auPAY(エーユーペイ)」の取扱いを開始
令和 4年	3月	深谷市上下水道事業経営戦略改定
		(計画期間 令和4(2022)年度～令和13(2031)年度の10年間)
令和 4年	12月	新型コロナウイルス・物価高騰に対する支援策として基本料金免除を実施
		(12月検針分から3月検針分の4か月間)
令和 5年	2月	皿沼浄水場新施設への切替実施
令和 6年	1月	能登半島地震 応急給水のため輪島市、志賀町へ加圧式給水車(3t)と職員8人を派遣
	3月	深谷市水道事業基本計画 (計画期間:令和6年度～令和25年度)
	4月	深谷市水道事業営業業務包括委託(令和6年4月1日から令和11年3月31日まで)
	6月	ふつか水販売終了
令和 7年	3月	皿沼浄水場管理棟屋上に太陽光発電設置

○旧深谷市水道事業

年 月	事 項
昭和 3年 3月	深谷町水道事業認可 深谷町水道課設置 計画給水人口 22, 000人 一日最大給水量 3, 058m ³
4年 6月	台坂浄水場完成
7月	深谷町の一部2, 200余人に給水開始
29年 9月	藤沢村鼠簡易水道認可 計画給水人口 2, 500人 一日最大給水量 375m ³
30年 1月	市制施行 深谷市水道課設置 藤沢村鼠簡易水道組合を統合 水道使用条例制定(料金制定)
33年 4月	第1期拡張事業認可 計画給水人口 30, 000人 一日最大給水量 6, 600m ³
4月	給水条例制定
34年 12月	藤沢村鼠簡易水道を深谷市水道事業に統合
35年 6月	水道事務所設置
37年 3月	八幡西浄水場完成
38年 4月	水道料金改定
39年 3月	第2期拡張事業認可 計画給水人口 65, 000人 一日最大給水量 16, 250m ³
39年 4月	水道部設置
39年 4月	検針業務委託開始
44年 3月	幡羅町浄水場完成
4月	水道料金改定 納付金制度新設
	水道料金集金業務委託開始
46年 3月	第3期拡張事業認可 計画給水人口 65, 000人 一日最大給水量 31, 200m ³
48年 9月	南部広域簡易水道事業認可 計画給水人口 6, 500人 一日最大給水量 1, 040m ³
51年 4月	水道料金及び納付金改定
54年 3月	第4期拡張事業認可 計画給水人口 100, 000人 一日最大給水量 55, 000m ³
4月	南部広域簡易水道事業を深谷市水道事業に統合
56年 4月	水道料金及び納付金改定(用途別から口径別に)
59年 4月	水道料金改定
61年 3月	皿沼浄水場完成
平成 元年 3月	北部水道事業認可 計画給水人口 9, 270人 一日最大給水量 4, 960m ³
4月	水道料金及び納付金改定(消費税分転嫁3%)

	水道料金システムによる電算処理開始 企業会計システム導入 上下水道料金の一括徴収開始 水道事業管理者を設置 第5期拡張事業認可 計画給水人口 92, 000人 一日最大給水量 45, 700m ³ 井戸の新設
3年 4月	
4年 12月	
5年 4月	櫛挽専用水道を深谷市水道事業に統合 寄居町及び岡部町の一部を給水区域に編入
6年 3月	前川原浄水場完成
7月	浄水場管理運転業務の民間委託開始
7年 4月	第二庁舎に事務所を移転 検針業務の民間委託開始(ハンディーターミナル)
4月	県営水道用水供給事業に関する協定書締結
7月	水道料金集金業務委託を廃止
8年 3月	第6期拡張事業認可 計画給水人口 109, 200人 一日最大給水量 55, 100m ³ 北部水道事業を深谷市水道事業に統合
4月	石綿セメント管更新事業の着手
9年 4月	水道料金及び納付金改定(消費税率改定3%→5%)
10年 4月	給水条例全部改正(指定業者の規制緩和)
10年 7月	皿沼浄水場に県営水道受水開始(2, 000m ³ /日)
11年 4月	群馬県境町の一部に分水開始
12年 4月	水道課に名称変更 県営水道の受水増量(5, 000m ³ /日)
10月	
13年 1月	給水開始・中止手数料を廃止
4月	水道料金のコンビニエンスストア収納を開始
13年 4月	宅地造成に係る分担金の廃止
9月	新仙元山配水場完成
	台坂浄水場・八幡西浄水場・仙元山配水場を統廃合
14年 10月	設計積算システム導入
14年 10月	分担金改定
14年 10月	中高層共同住宅等の隔測メーターを平型メーターへ変更
15年 1月	ホームページ開設
1月	検査体制変更(2次側書類審査)
4月	水道事業管理者を廃止
15年 4月	丙止水栓販売取扱い廃止
4月	検針票裏面広告を開始
4月	大里都市(2市7町)水道メーター共同購入開始
4月	鉛レス水道メーターの導入
4月	お知らせ毎戸配布(年2回)
7月	メーター設置について口径別水栓数を採用
16年 4月	水道料金改定(深谷市)
10月	新潟県中越地震 応急給水のため小千谷市へ給水車(2t)1台と職員7人を派遣
12月	給水装置の構造及び材質の基準に関する規程の一部改正 (3階部分への直圧給水について、メーター口径 ϕ 25mm以上を ϕ 20mm以上に改める。)
17年 4月	県水給水単価が86. 13円から61. 78円に改正
12月	深谷市水道事業廃止許可(12月31日)

○旧岡部町水道事業

年 月	事	項
昭和 40年 7月	岡部村簡易水道事業認可 給水区域:普済寺全域・岡・岡部の一部 計画給水人口 4, 900人 一日最大給水量 850m ³	
41年 3月	普済寺浄水場完成	
4月	岡部村簡易水道として給水開始	
43年 2月	町制施行	
45年 3月	岡部町上水道事業変更認可(第1次拡張工事) 給水区域:榛沢・後榛沢・西田・沓掛・榛沢新田全域・山崎の一部 計画給水人口 10, 000人 一日最大給水量 2, 300m ³	
46年 7月	岡部町簡易水道(南岡地区)事業認可 計画給水人口 740人 一日最大給水量 111m ³	
12月	第1次拡張工事完成 榛沢地区に給水開始	
47年 3月	岡部町簡易水道(南岡地区)事業完成	
4月	岡部町簡易水道事業として南岡地区に給水開始	
48年 3月	岡部町上水道事業変更認可(第2次拡張工事) 給水区域:本郷・今泉の一部・山河・針ヶ谷全域 計画給水人口 15, 000人 一日最大給水量 3, 450m ³	
50年 3月	第2次拡張工事完成	
3月	岡部町上水道事業変更認可(第3次拡張工事) 計画給水人口 15, 000人 一日最大給水量 4, 500m ³	
4月	水道料金算定を一部計算センターに委託開始	
50年 4月	本郷地区に給水開始	
51年 3月	第3次拡張工事完成	
4月	当後地区に給水開始	
4月	水道料金改定	
55年 8月	水道料金改定	
56年 3月	岡部町簡易水道(南岡地区)事業を廃止し上水道事業に統合	
3月	岡部町上水道事業変更認可(第4次拡張工事) 給水区域:岡部・山崎・本郷・今泉の一部 計画給水人口 18, 500人 一日最大給水量 9, 250m ³	
60年 4月	水道料金改定	
61年 3月	第4次拡張工事完成	
62年 4月	検針業務委託開始	
8月	水道料金徴収業務委託開始	
平成 元年 4月	水道料金改定(消費税転嫁3%)	
8年 3月	岡部町上水道事業変更認可(第5次拡張工事) 計画給水人口 19, 200人 一日最大給水量 10, 800m ³	
10月	水道料金計算システム運用開始 検針ハンディターミナル導入	
9年 4月	水道料金改定(消費税率改定3%→5%)	

10年 2月	第5次拡張工事完成
4月	給水条例及び各種手数料改定
6月	指定水道工事店制度の廃止、指定給水装置工事事業者制度の開始
11年 4月	県営水道受水開始(1, 000m ³ /日)
8月	県営水道の受水増量(2, 000m ³ /日)
12年 4月	給配水管等維持管理業務委託開始(委託先:町内指定水道事業者)
10月	県営水道の受水増量(2, 400m ³ /日)
14年 4月	企業会計システム運用開始
17年 12月	水道料金改定
	岡部町水道事業廃止許可(12月31日)

○旧川本町水道事業

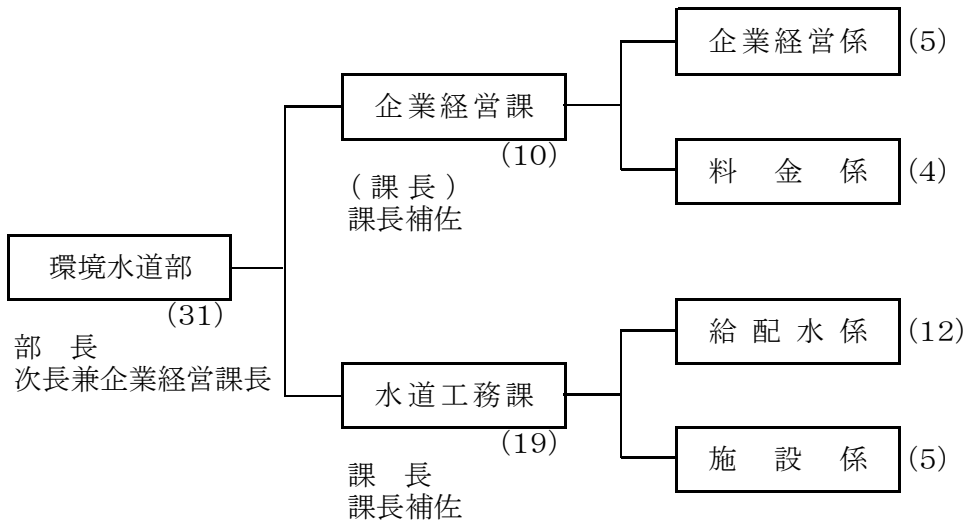
年 月	事 項
昭和 44年 10月	川本村南地区簡易水道事業認可 計画給水人口 4, 800人 一日最大給水量 764. 2m ³
46年	給水開始
48年 3月	川本村北地区上水道事業認可 計画給水人口 6, 458人 一日最大給水量 1, 634m ³
50年	給水開始
52年 2月	町制施行
57年 7月	川本町水道事業変更認可(第1次拡張) 計画給水人口 12, 100人 一日最大給水量 4, 268m ³ 簡易水道事業を統合
平成 2年 5月	川本町水道事業変更認可(第2次拡張) 計画給水人口 12, 600人 一日最大給水量 5, 900m ³
4年 4月	県営水道受水開始(1, 800m ³ /日)
6年 3月	川本町水道事業変更認可(第3次拡張) 計画給水人口 13, 100人 一日最大給水量 6, 500m ³
9年 6月	水道料金改定(消費税率改定3%→5%)
17年 4月	合角ダム安定水利権取得(1, 814m ³ /日)
17年 12月	川本町水道事業廃止許可(12月31日)

○旧花園町水道事業

年 月	事 項
昭和 51年 4月	花園村水道事業認可 計画給水人口 10, 000人 一日最大給水量 4, 000m ³
53年 10月	一部地域に給水開始
58年 6月	町制施行
58年 10月	水道料金改定(単一従量料金体系)
平成 2年 3月	第1次拡張事業認可 計画給水人口 13, 140人 一日最大給水量 5, 500m ³
5年 4月	県営水道受水開始(1, 000m ³ /日)
11年 4月	水道料金改定(逓増従量料金体系)
16年 11月	第2次拡張事業認可 計画給水人口 14, 100人 一日最大給水量 5, 600m ³ 水源が県水100%になる。
17年 12月	花園町水道事業廃止許可(12月31日)

4. 組織及び事務分掌 (令和7年3月31日現在)

(1) 組織図



(2) 職員の配置 ※職員には下水道担当職員も含まれています。

職名 区分	部長	次長	課長	課長補佐	係長	主査	主任	主事 技師	主事補 技師補	計
職員数	1	1	1	2	4	5	13	3	1	31

(3) 事務分掌

企業経営課

企業経営係

- (1) 水道事業及び下水道事業の予算編成及び執行管理に関すること。
- (2) 財政計画及び資金計画に関すること。
- (3) 企業債及び一時借入金に関すること。
- (4) 所管事項の統計及び調査に関すること。
- (5) 財務諸表の作成及び決算に関すること。
- (6) 業務状況の報告に関すること。
- (7) 資産の取得、処分及び管理に関すること。
- (8) 庁舎管理に関すること。
- (9) 貯蔵品の調達及び管理に関すること。
- (10) 金銭の出納、有価証券、担保物件等の管理その他経理に関すること。
- (11) 出納取扱金融機関及び収納取扱金融機関に関すること。
- (12) 所管する事務に係る条例、規則及び規程等に関すること。
- (13) 文書及び公印の管理に関すること。
- (14) 職員の福利厚生及び安全衛生に関すること。
- (15) 上下水道事業運営審議会に関すること。
- (16) 熊谷公共下水道に関すること。
- (17) 荒川上流流域下水道の協議会等に関すること。
- (18) 労働組合に関すること。
- (19) 課の庶務及び調整に関すること。

料金係

- (1) 水道料金並びに公共下水道使用料及び農業集落排水処理施設使用料の調定、減免及び更正に関すること。
- (2) 水道料金等の納入通知書の発行に関すること。
- (3) 水道料金等の徴収及び還付並びに滞納処分に関すること。
- (4) 水道の開閉栓に関すること。
- (5) 檢針に関すること。
- (6) 使用水量の計量及び認定に関すること。
- (7) 水道メーターの検定満期に関すること。
- (8) 水道使用者等の変更に係る諸届に関すること。
- (9) お客様センターに関すること。
- (10) 下水道受益者負担金、熊谷公共下水道の受益者分担金及び農業集落排水受益者分担金の賦課徴収に関すること。
- (11) 水洗化の促進及び統計に関すること。
- (12) 水洗化促進改造資金の融資あっせんに関すること。
- (13) 農業集落排水事業実施地区の組合との償還金に係る調整に関すること。
- (14) 水道料金等並びに下水道受益者負担金等に係る証明に関すること。
- (15) 不納欠損処分に関すること。

水道工務課

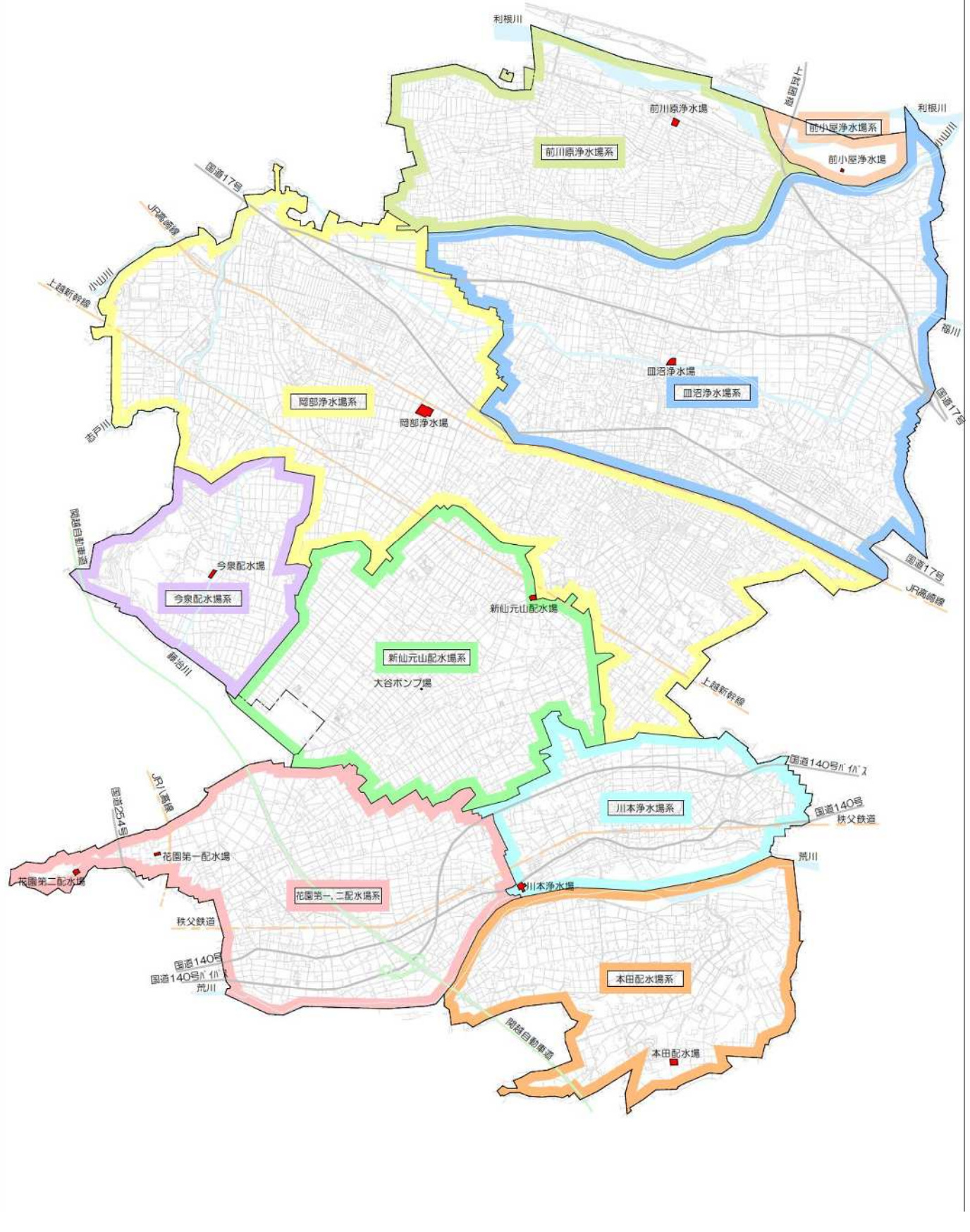
給配水係

- (1) 配水管網の整備計画及び実施に関すること。
- (2) 経年管の整備計画及び実施に関すること。
- (3) 漏水防止に関すること。
- (4) 送配水管の維持管理及び修繕に関すること。
- (5) 給水装置に係る申請、設計審査、材質検査及び竣工検査に関すること。
- (6) 給水台帳の整備及び保管に関すること。
- (7) 給送配水管に係る諸手続及び占用に関すること。
- (8) 指定給水装置工事事業者の指定、取消し、指導及び監督に関すること。
- (9) 貯水槽水道に関すること。
- (10) 所管事項の統計及び調査に関すること。
- (11) その他給配水管に関すること。
- (12) 水道工事及び水道施設の不具合並びに水道に係る作業等に伴う補償に関すること。
- (13) 課の庶務及び調整に関すること。
- (14) 所管する事務に係る条例、規則及び規程等に関すること。

施設係

- (1) 水道事業の基本計画及び施設計画に関すること。
- (2) 净配水場施設及びその他施設の整備及び管理に関すること。
- (3) 水源、導水管及び净配水場施設の維持管理及び修繕に関すること。
- (4) 送水管網の整備、配水の計画及び実施に関すること。
- (5) 取水及び受水の調整に関すること。
- (6) 水質の保全及び検査に関すること。
- (7) 試験用薬品の保管に関すること。
- (8) 電気工作物の維持管理及び保安管理に関すること。
- (9) 水道施設工事に係る諸手続及び占用に関すること。
- (10) 所管事項の統計及び調査に関すること。

5. 給水区域図



6. 拡張事業の概要

○平成18年1月1日合併による深谷市

名 称	認 可		起 工 年 月	竣 工 年 月	給 水 年 月	事業費 (千円)	目 標 年 次	計 画		
	年 月 日	番 号						給水人口 (人)	1人1日 最大配水量 (ℓ)	1日最大 給水量 (m ³)
創 設	H.18. 1. 1	厚生労働省健 第0104005号	—	—	—	—	H.27	155,600	501	78,000
第1期拡張事業	H.21. 3.30	厚生労働省健 第0330027号	H.21. 4	H.33. 3	H.21. 4	19,918,424	H.32	143,800	499	71,800
第1期拡張事業 (給水区域変更)	H.22. 3. 1	厚生労働省健 0301第8号	—	—	—	—	—	—	—	—
第1期拡張事業 (川本浄水方式変更)	H.26. 7. 2	厚生労働省健 0702第9号	—	—	H.26. 4	—	—	141,329	466	65,921

○合併前の深谷市

創 設	S. 3. 3.31	内務省玉衛 第6号	S. 3. 6	S. 4.11	S. 4. 7	326	S.23	22,000	139	3,058
第1期拡張事業	S.33. 3.30	厚生省玉衛 第627号	S.34.12	S.37. 3	S.37. 4	54,190	S.50	30,000	220	6,600
第2期拡張事業	S.39. 3.30	厚生省衛收環 第121号	S.39. 4	S.44. 3	S.44. 4	350,000	S.53	65,000	250	16,250
第3期拡張事業	S.46. 3.10	厚生省環 第169号	S.46. 4	S.51. 3	S.51. 4	662,360	S.50	65,000	480	31,200
第4期拡張事業	S.54. 3.26	厚生省環 第198号	S.54. 4	S.61. 3	S.61. 4	5,994,000	S.60	100,000	550	55,000
第5期拡張事業	H. 4.12.25	厚生省生衛 第1078号	H. 4.12	H. 9. 3	H. 5. 2	2,332,000	H. 8	92,000	497	45,700
第6期拡張事業	H. 8. 3.29	厚生省生衛 第355号	H. 8. 7	H.13. 9	H.10. 7	4,423,844	H.12	109,200	505	55,100

○合併前の岡部町

創 設	S.40. 7.31	指令環 第6315号	S.40. 9	S.41. 3	S.41. 4	70,818	S.49	4,900	173	850
第1次拡張事業	S.45. 3.25	指令環 第477号	S.46. 3	S.46.12	S.47. 1	78,931	S.55	10,000	230	2,300
第1次拡張事業 (計画変更)	S.46. 2.24	指令環 第2218号	S.46. 3	S.46.12	S.47. 1	78,931	S.55	10,000	230	2,300
第2次拡張事業	S.48. 3.31	指令環 第1973号	S.48. 9	S.49.12	S.50. 1	248,152	S.55	15,000	230	3,450
第2次拡張事業 (計画変更)	S.49. 3.30	指令環 第27号	S.49. 4	S.49. 7	S.49. 8	37,712	S.55	15,000	230	3,450
第3次拡張事業	S.50. 3.18	指令環 第1678号	S.50.10	S.50.12	S.51. 1	13,030	S.55	15,000	300	4,500
第4次拡張事業	S.56. 3.10	指令環 第2365号	S.56.10	S.58. 3	S.58. 4	1,100,000	S.63	18,500	500	9,250
第5次拡張事業	H. 8. 3. 1	指令生衛 第1521号	H. 8. 8	H.12. 3	H.10. 4	1,049,515	H.12	19,200	563	10,800

○合併前の川本町

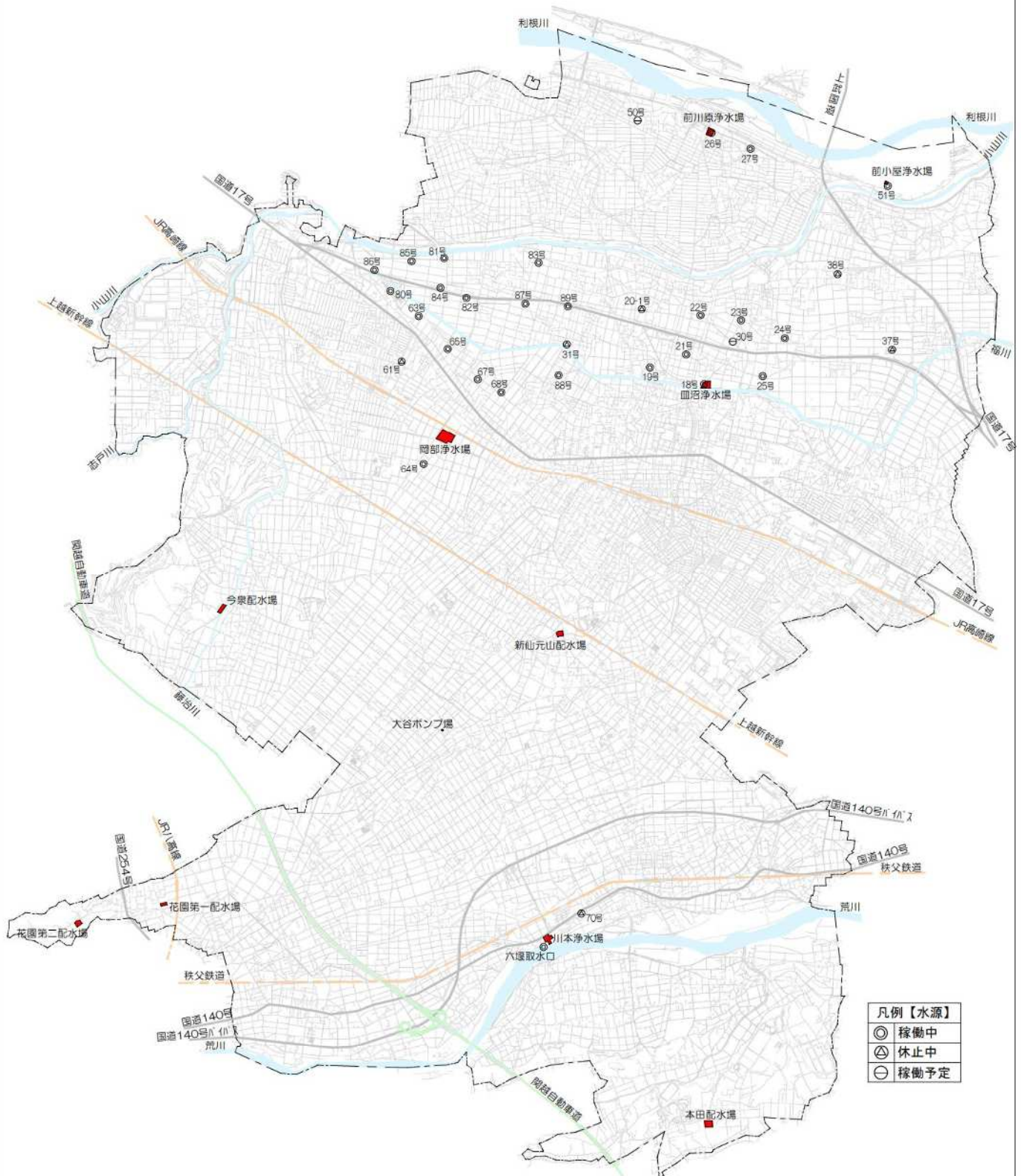
創 設 (簡易水道)	S.44.10. 1	指令環 第2076号	S.44.10	S.47. 3	S.46. 4	79,464	S.55	4,800	159	764.2
創 設 (上水道)	S.48. 3.31	指令環 第2076号	S.49. 4	S.50.12	S.50.12	380,000	S.56	6,458	253	1,634
第1次拡張事業	S.57. 7.31	指令環 第806号	S.58. 9	S.60. 3	S.60. 4	657,000	S.60	12,100	353	4,268
第2次拡張事業	H. 2. 5.21	指令環 第227号	H. 2. 6	H. 5. 3	H. 4. 4	818,000	H. 7	12,600	468	5,900
第3次拡張事業	H. 6. 3.30	指令生衛 第1821号	H. 6. 4	H.10. 3	H. 7. 4	279,905	H.12	13,100	496	6,500

○合併前の花園町

創 設	S.51. 4.22	指令環 第21号	S.51. 7	S.54. 3	S.53.10	1,430,000	S.60	10,000	400	4,000
第1次拡張事業	H. 2. 3.31	指令環 第1580号	H. 2. 7	H. 5. 2	H. 5. 4	460,046	H. 7	13,140	419	5,500
第2次拡張事業	H.16. 11. 1	指令生衛 第1141号	H.16. 7	H.28. 3	H.17. 4	848,870	H.27	14,100	397	5,600

2 施 設 の 概 要

1. 水源位置図



2. 施設の概要

(1) 皿沼浄水場

所在地 深谷市原郷1223番地
 敷地面積 14,750m²
 供用開始 昭和61年3月
 施設能力 20,300m³/日

ア 済水場施設

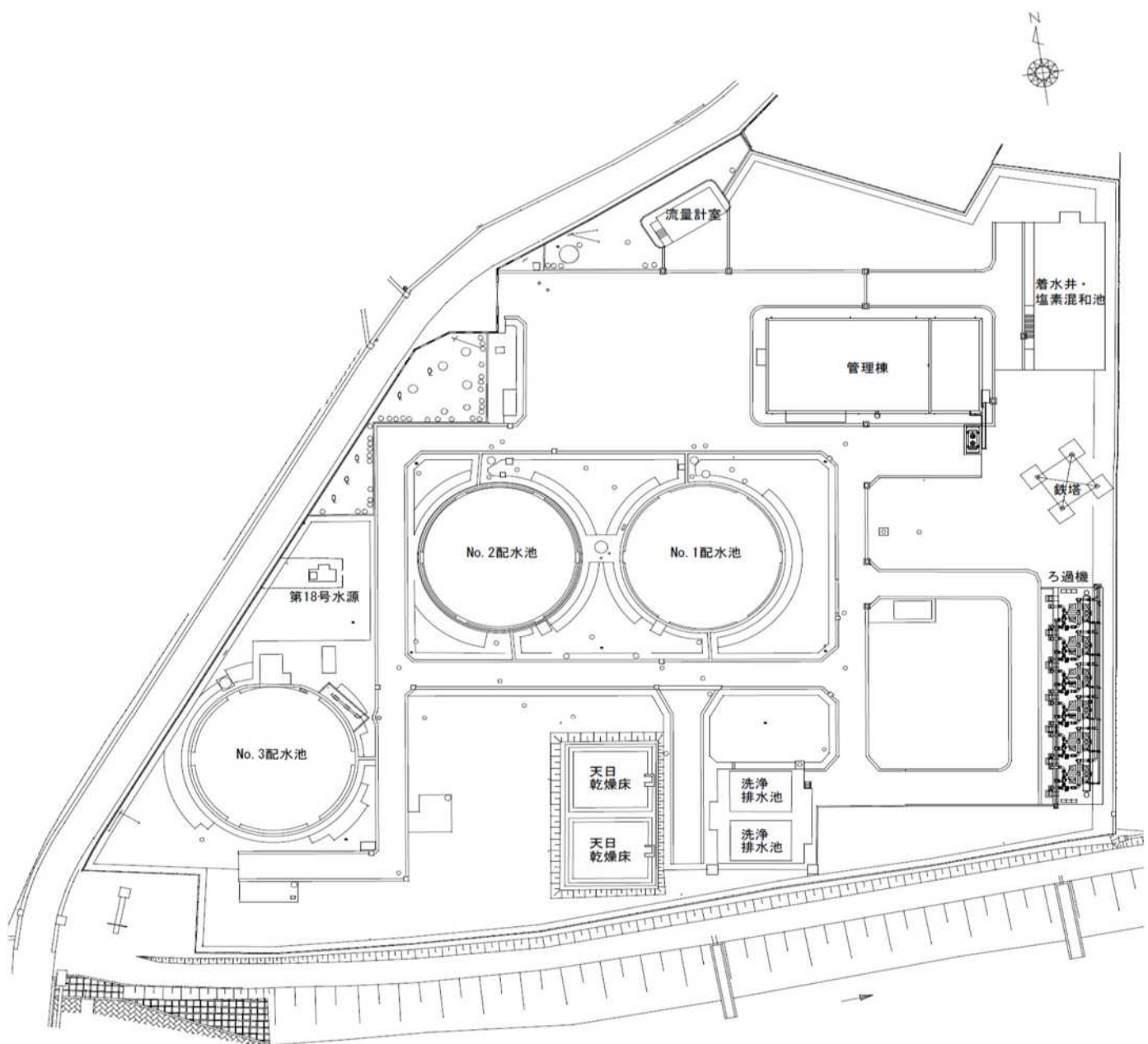
施設名	数量	規 模 • 構 造
管理棟	1棟	RC造り 1階建て(地下1階) 804.9m ² 電気室・発電機室・ポンプ室・薬注室・水質計器室
着水井	2池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 自己水2台・県水2台
塩素混和池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	4台	水中モートルポンプ
ろ過機	6基	1基 4,060m ³ /日
配水池	3池	PC造り 4,000m ³ /池
配水ポンプ	4台	可変4台
自家発電機	1基	625kVA(ディーゼル発電機)
洗浄排水池	2池	RC造り
天日乾燥床	2池	RC造り

イ 水 源

水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
18号井	深谷市原郷1223	400	130	昭和58年3月	
19号井	深谷市田谷45-2	400	160	昭和56年3月	
20-1号井	深谷市戸森705-1	350	264	平成8年3月	休止中
21号井	深谷市上敷免1117-3	400	130	昭和58年3月	
22号井	深谷市上敷免210-1	400	130	昭和58年3月	
23号井	深谷市上敷免506	400	130	昭和58年3月	
24号井	深谷市明戸588-1	400	130	昭和58年3月	
25号井	深谷市明戸149-2	400	130	昭和58年3月	
30号井	深谷市上敷免666-1	400	203	平成11年3月	稼働予定
31号井	深谷市起会471	400	203	平成11年2月	休止中



皿沼浄水場:平面図



(2) 前川原浄水場

所在地 深谷市中瀬69番地
 敷地面積 6, 714m²
 供用開始 平成6年3月
 施設能力 5, 450m³/日

ア 浄水場施設

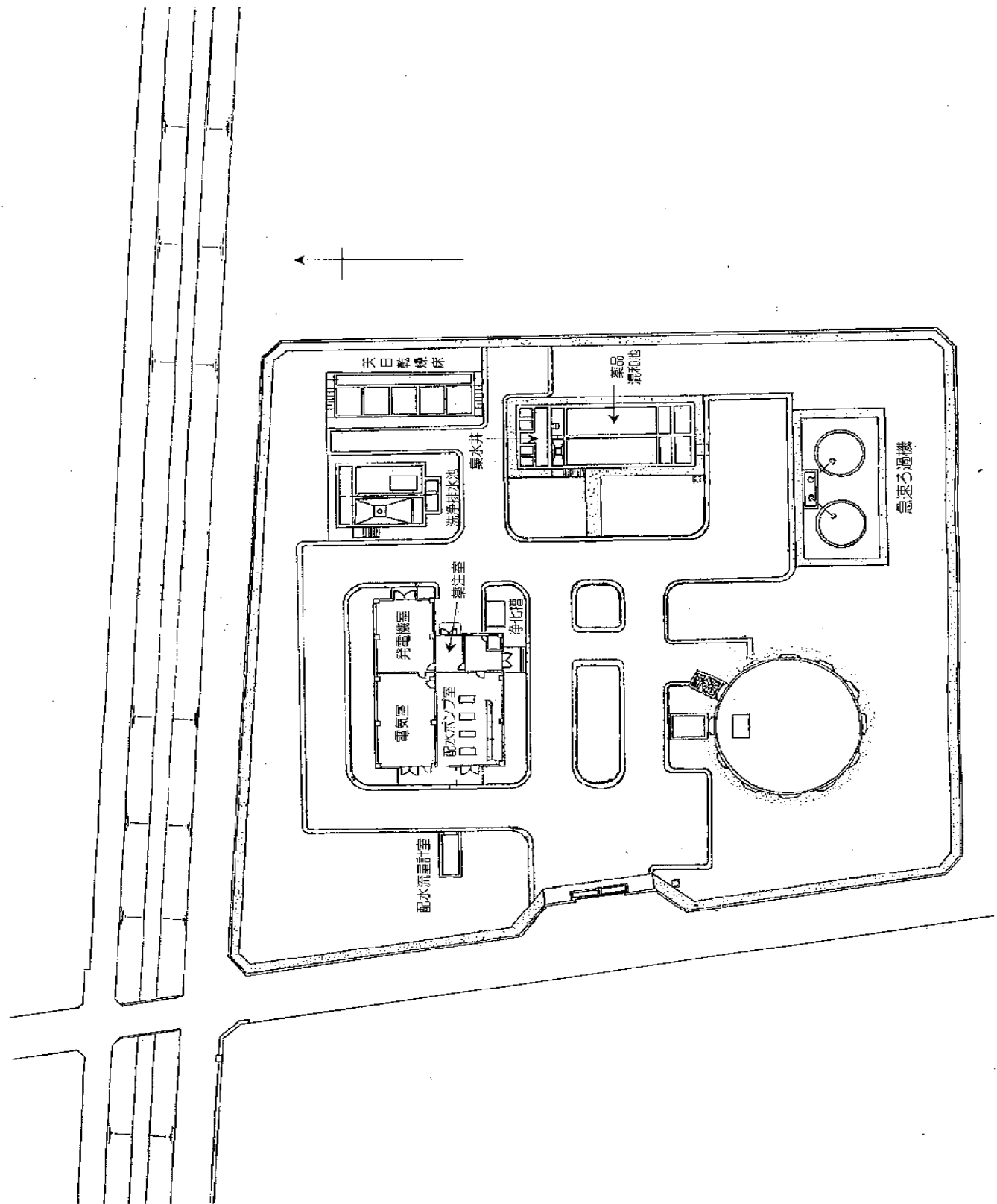
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 288.5m ² 電気室・配水ポンプ室・自家発電機室
着水井	2池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 2台
塩素混合池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	4台	水中モートルポンプ
ろ過機	2基	1基 2,725m ³ /日
配水池	1池	PC造り 1,800m ³ /池
配水ポンプ	4台	可変2台・固定2台
自家発電機	1基	300KVA(ディーゼル機関)
洗浄排水池	2池	RC造り
天日乾燥床	1池	RC造り

イ 水源

水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
26号井	深谷市中瀬69-1	350	181	平成3年12月	
27号井	深谷市高島917-2	350	191	平成5年2月	
50号井	深谷市中瀬726-1	400	251	平成11年3月	稼働予定



前川原浄水場:平面図



(3) 前小屋浄水場

所在地 深谷市前小屋67番地
 敷地面積 520m²
 供用開始 平成14年 4月 1日
 施設能力 45m³/日

ア 浄水場施設

施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	ステンレス造り 平屋建て 84m ² 管理室・機械室・着水井・配水池
着水井	1池	ステンレス造り 1池
滅菌設備	一式	次亜塩素酸ナトリウム自動注入機 前次亜2台 後次亜2台 タンク2基
ろ過ポンプ	2台	水中ポンプ
ろ過機	2基	1基 23m ³ /日
配水池	1池	ステンレス造り 2槽 36m ³ /槽 有効72m ³
配水ポンプ	3台	配水ポンプユニット0.18m ³ /分×3台

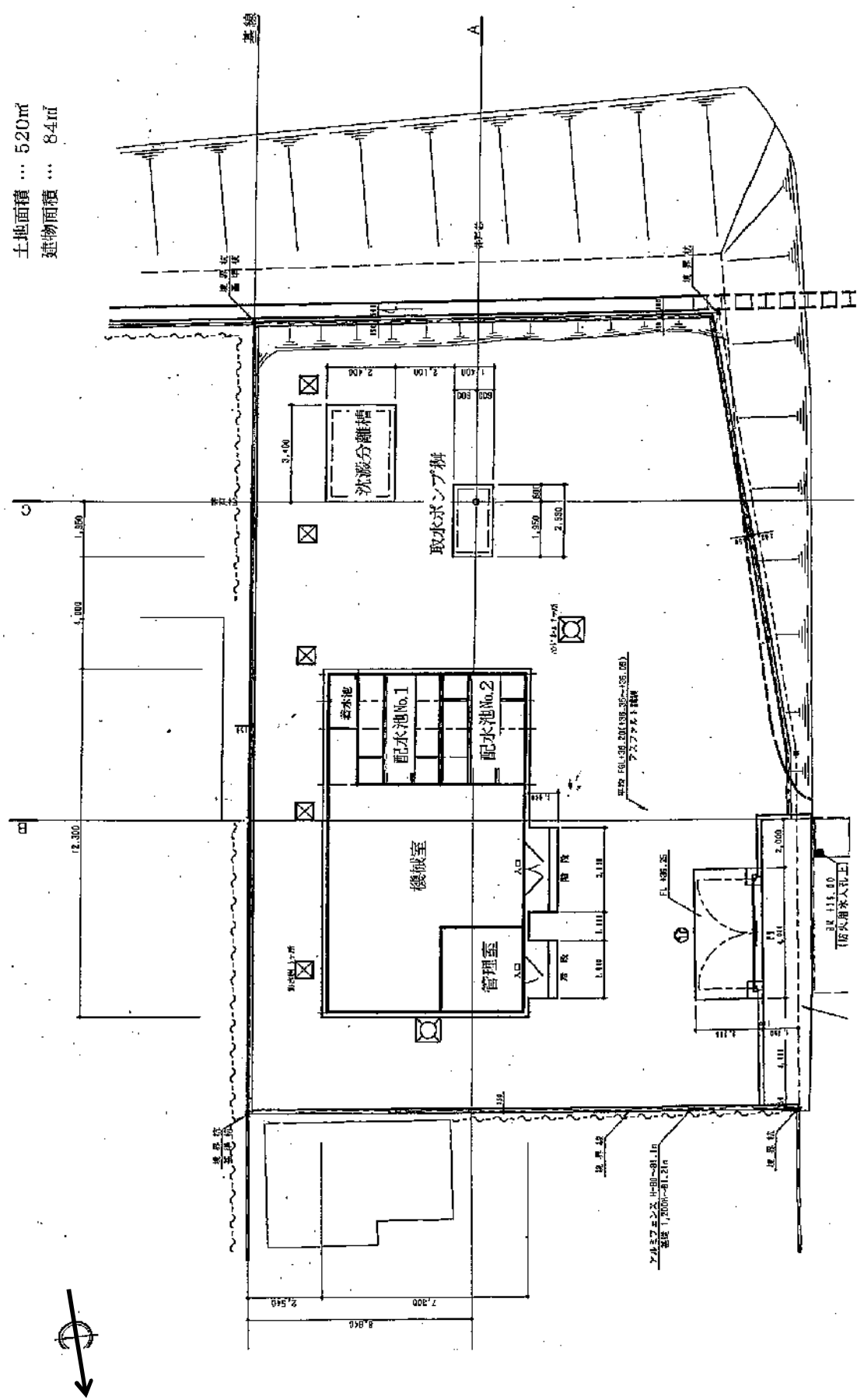
イ 水源

水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)
51号井	深谷市前小屋67	200	200	平成14年3月



前小屋浄水場:平面図

前小屋淨水場平面圖



(4) 岡部浄水場

所在地 深谷市岡部1086番地
 敷地面積 29, 738m²
 供用開始 平成26年3月
 施設能力 33, 300m³/日

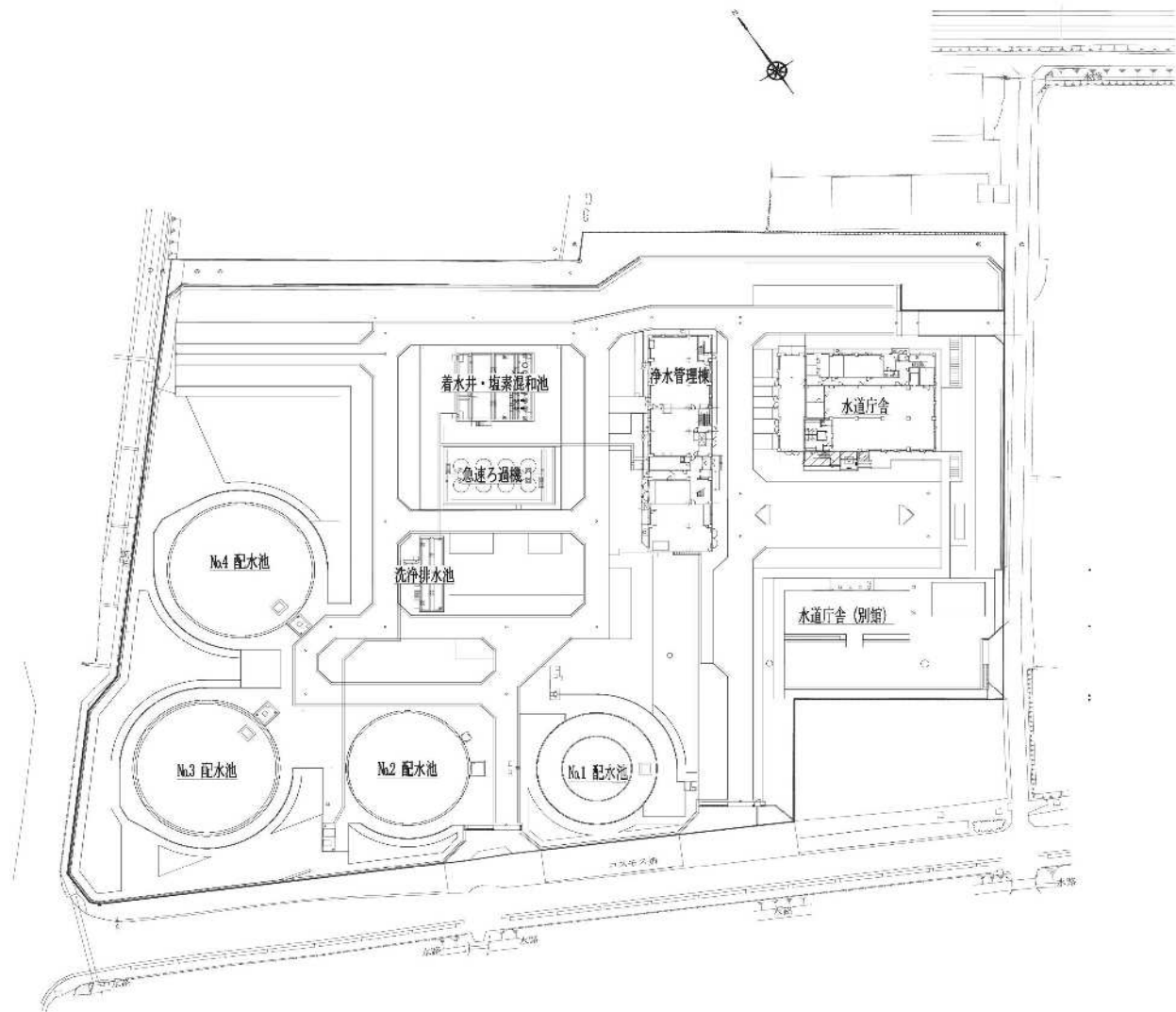
ア 浄水場施設

施設名	数量	規模・構造
浄水管理棟	1棟	RC造り 地上二階地下一階建て 2,202m ² 中央監視室・電気室・薬品注入室・水質計器室・ポンプ室・自家発電機室・事務室等
着水井	2池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 自己水4台・県水2台
塩素混合池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	5台	水中モートルポンプ
ろ過機	8基	1基 4, 786m ³ /日
配水池	4池	PC造り 3, 500m ³ /池×2、5, 000m ³ /池×2
配水ポンプ	10台	上柴系 可変4台、榛沢系 可変3台、本郷系 可変3台
送水ポンプ	4台	新仙元山系 固定2台、今泉系 固定2台
自家発電機	1基	750KVA(ガスタービン機関)
洗浄排水池	1池	RC造り

イ 水 源

水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
61号井	深谷市普済寺1385	300	155.0	昭和41年4月	休止中
63号井	深谷市岡132	300	120.0	昭和46年12月	
64号井	深谷市岡部1595-1	300	120.0	昭和50年7月	
65号井	深谷市普済寺715	250	96.3	昭和54年4月	
67号井	深谷市岡部381-2	250	119.99	昭和59年10月	
68号井	深谷市岡部312-3	250	102.5	昭和60年3月	
80号井	深谷市岡17-2	350	180.0	平成22年3月	
81号井	深谷市岡255-4	350	200.0	平成23年7月	
82号井	深谷市普済寺375-1	350	250.0	平成23年7月	
83号井	深谷市矢島873-2	350	200.0	平成23年7月	
84号井	深谷市普済寺504-1	350	212.8	平成24年2月	
85号井	深谷市岡287-2	350	200.9	平成24年2月	
86号井	深谷市岡819-2	350	161.0	平成24年5月	
87号井	深谷市矢島127-2	350	208.0	平成24年5月	
88号井	深谷市谷之139-4	350	200.0	平成24年3月	
89号井	深谷市内ヶ島90-3	350	258.0	平成24年3月	

岡部浄水場:平面図



(5) 川本浄水場

所在地 深谷市田中1623番地
 敷地面積 9, 243m²
 供用開始 昭和50年12月 ※膜ろ過棟 平成27年10月供用開始
 施設能力 6, 500m³/日

ア 浄水場施設

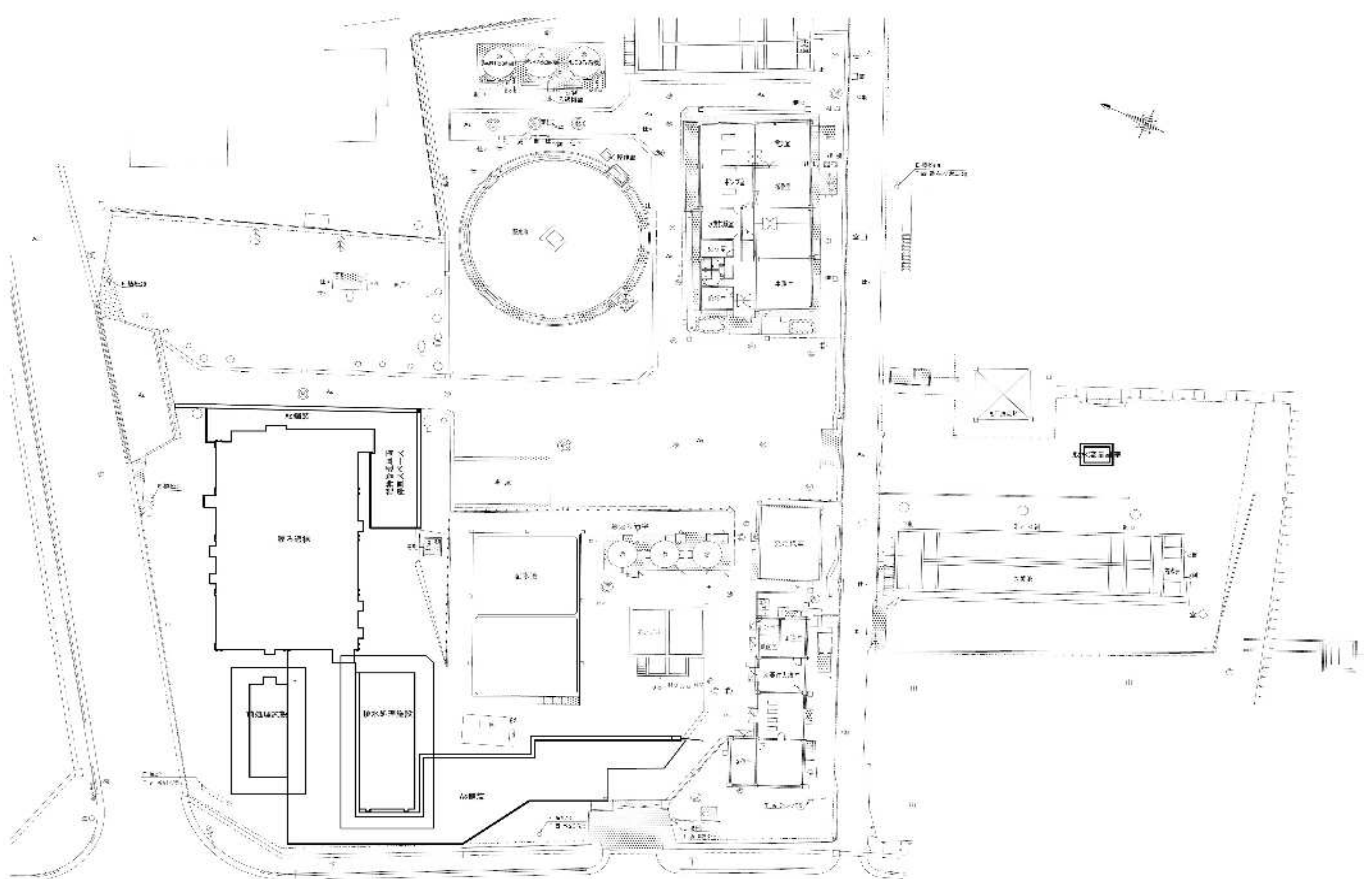
施設名	数量	規模・構造
管理棟	2棟	RC造り 2階建 1棟 464. 75m ² 事務室、監視室、電気室、配水ポンプ室等 RC造り 平家建 1棟 66. 10m ² 電気室、薬品室、表洗ポンプ室ほか
膜ろ過棟	1棟	RC造り 1階建 1棟 434. 73m ² 電気室、膜ろ過室、薬注室、薬品洗浄室
取水口	一式	現場打ちコンクリート、取水口スクリーンSUS製
取水塔	1基	RC造り
取水ポンプ	一式	1号、2号、3号 計3台
着水井	1池	RC造り
原水槽	1池	RC造り
前処理施設	一式	上向流活性炭吸着池:RC造り
混和槽	2池	RC造り 第1混和槽 1池・第2混和槽 1池
薬品設備	一式	次亜設備:前次亜用2台、後次亜用2台、逆洗用2台 計6台
薬品設備	一式	PAC注入設備:2台・硫酸注入設備:2台・苛性ソーダ注入設備:2台
薬品設備	一式	還元剤注入設備:2台
膜ろ過ポンプ	2台	膜ろ過ポンプ2台
膜ろ過ユニット	4系列	内圧式モノリス型セラミック膜:9エレメント×4モジュール
膜洗浄設備	一式	薬品洗浄ポンプ:2台・薬液回収ポンプ:2台
配水池	2池	RC造り 1池 768m ³ /池・PC造り 2, 355m ³ /池 計3, 123m ³
配水ポンプ	4台	可変4台 内予備1台
自家発電機	1基	200KVA(ガスタービン機関)
排水池	2池	排水池 RC造り 2池・薬品洗浄排水池 RC造り 2池
排泥池	2池	RC造り

イ 水源

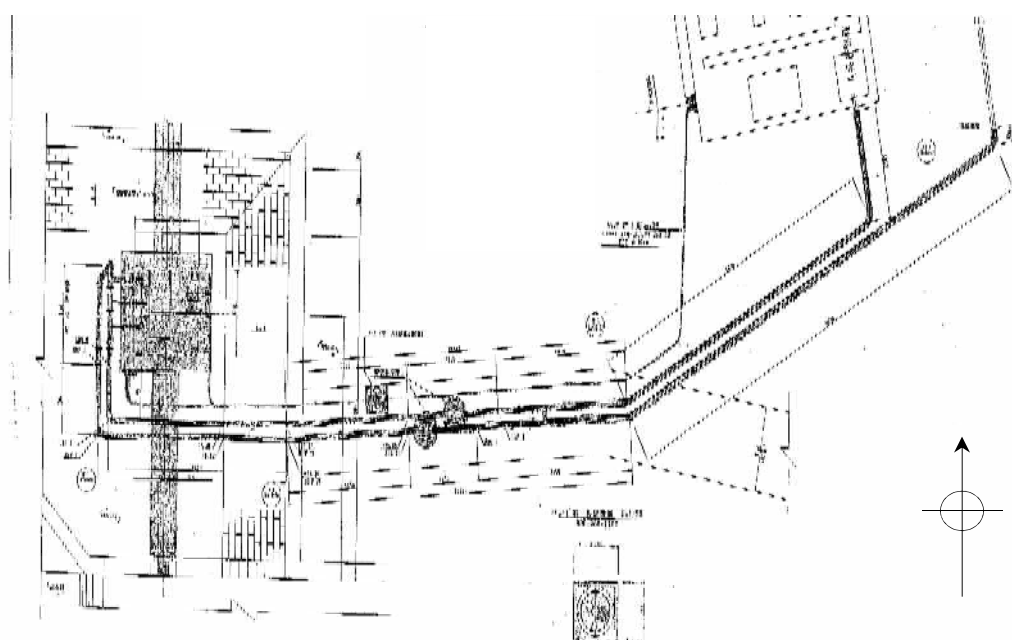
水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
六堰取水口	深谷市田中1619-1先	—	表流水	平成14年9月	
70号水源	深谷市田中1069	—	湧水	平成7年4月	休止中



川本浄水場:平面図



川本浄水場取水塔:平面図



(6) 新仙元山配水場

所在地 深谷市人見1483番地

敷地面積 3, 918m²

供用開始 平成13年10月

施設能力 5, 000m³/日

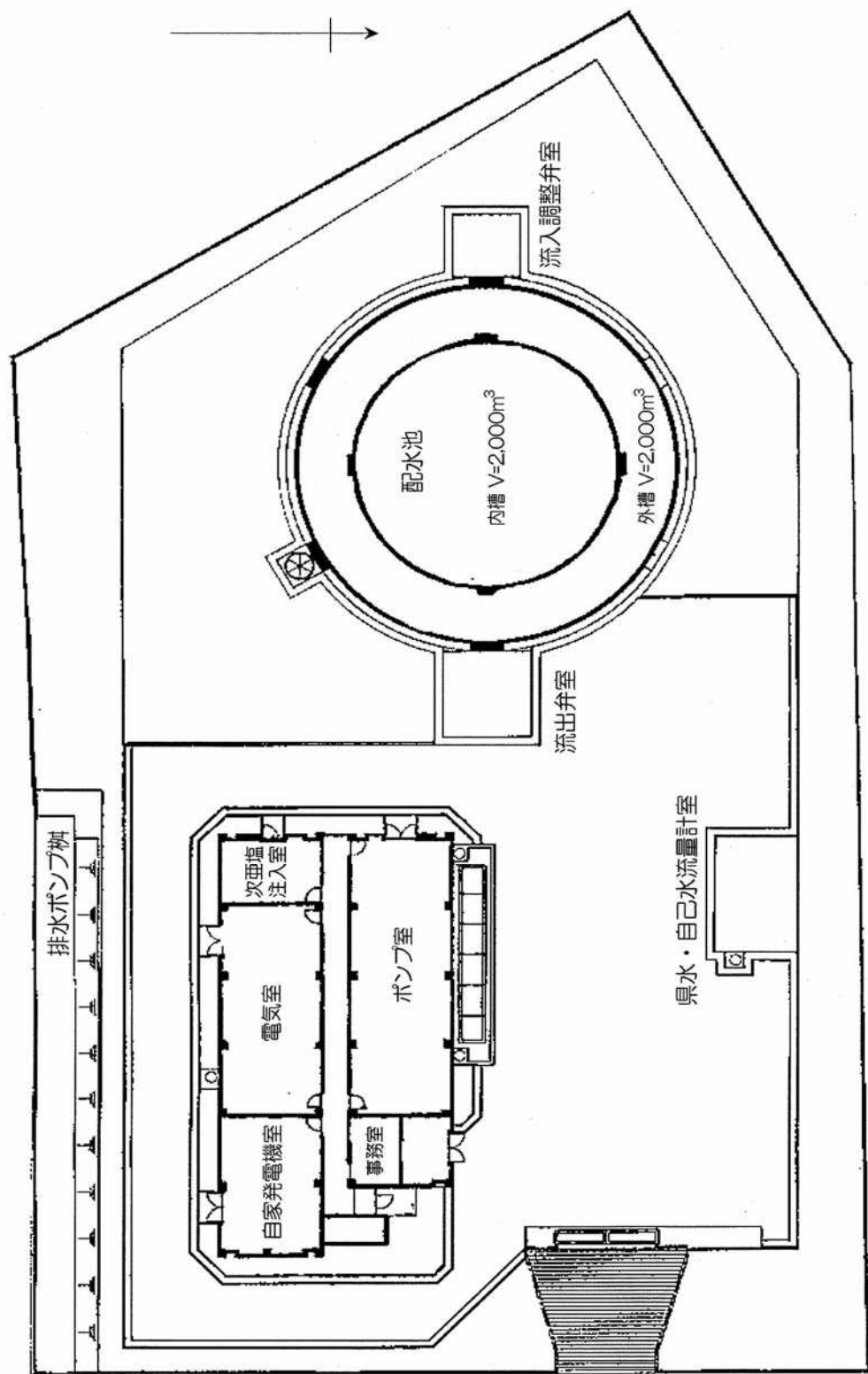
将来 8,000m³/日

ア 配水場施設

施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 368. 62m ² 電気室・配水ポンプ室・自家発電機室・次亜注入室
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 2台
配水池	1池	PC造り 4, 000m ³ /池
配水ポンプ	4台	可変2台・固定2台
自家発電機	1基	200KVA(ディーゼル機関)



新仙元山配水場:平面図



(7) 今泉配水場

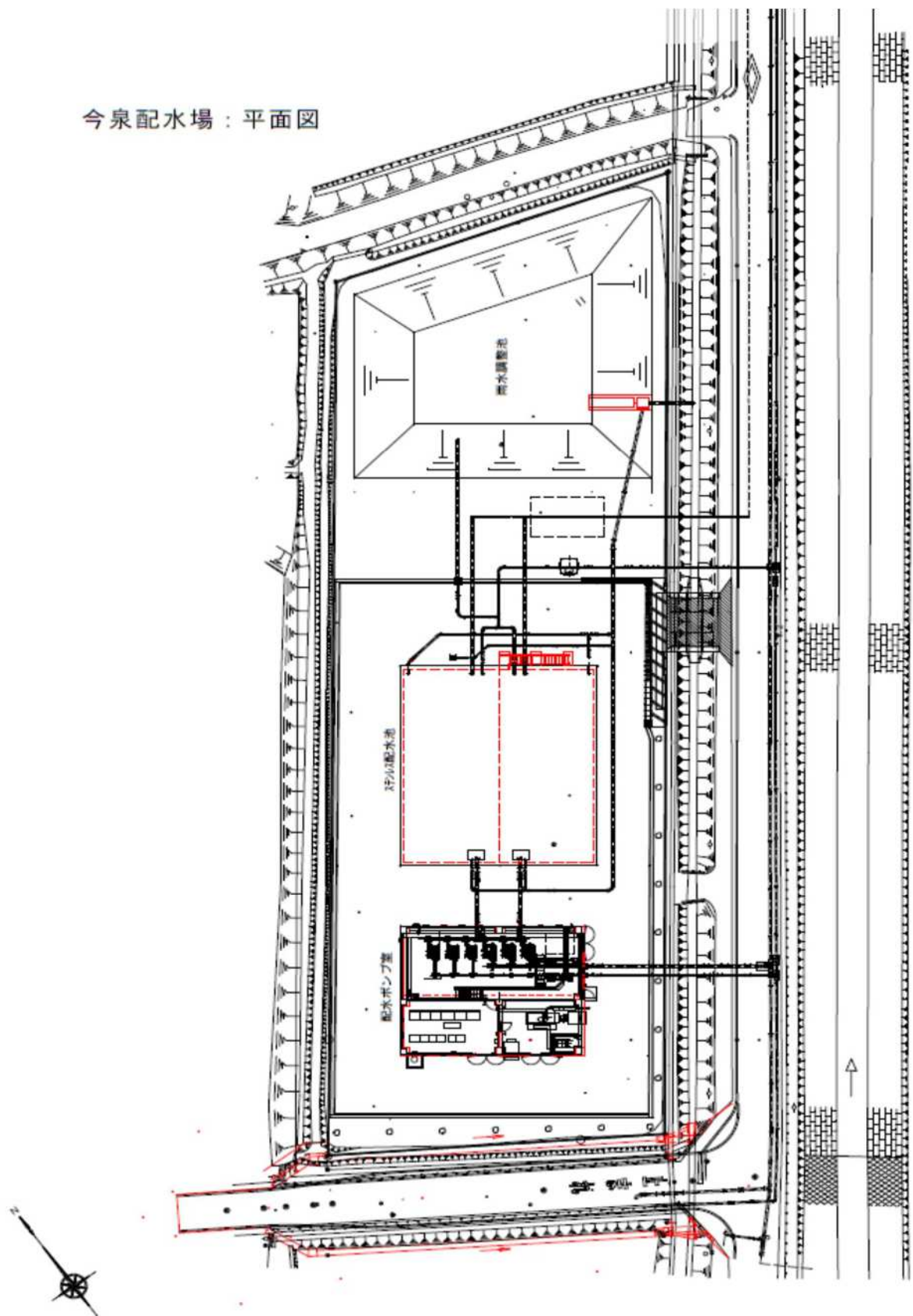
所在地 深谷市今泉6番地1
敷地面積 2, 989m²
供用開始 平成24年4月
施設能力 2, 342m³/日

ア 配水場施設

施設名	数量	規模・構造
ポンプ棟	1棟	RC造り 平屋建て 221.6m ² 電気室、自家発電機室、ポンプ室
配水池	1池	ステンレス造り 1,200m ³ /池
配水ポンプ	6台	低区3台(可変) 高区3台(可変)
自家発電機	1基	50KVA(ディーゼル機関)



今泉配水場：平面図



(8) 本田配水場

所在地 深谷市本田3288番地19

敷地面積 6, 000m²

供用開始 平成27年4月

施設能力 2, 906m³/日

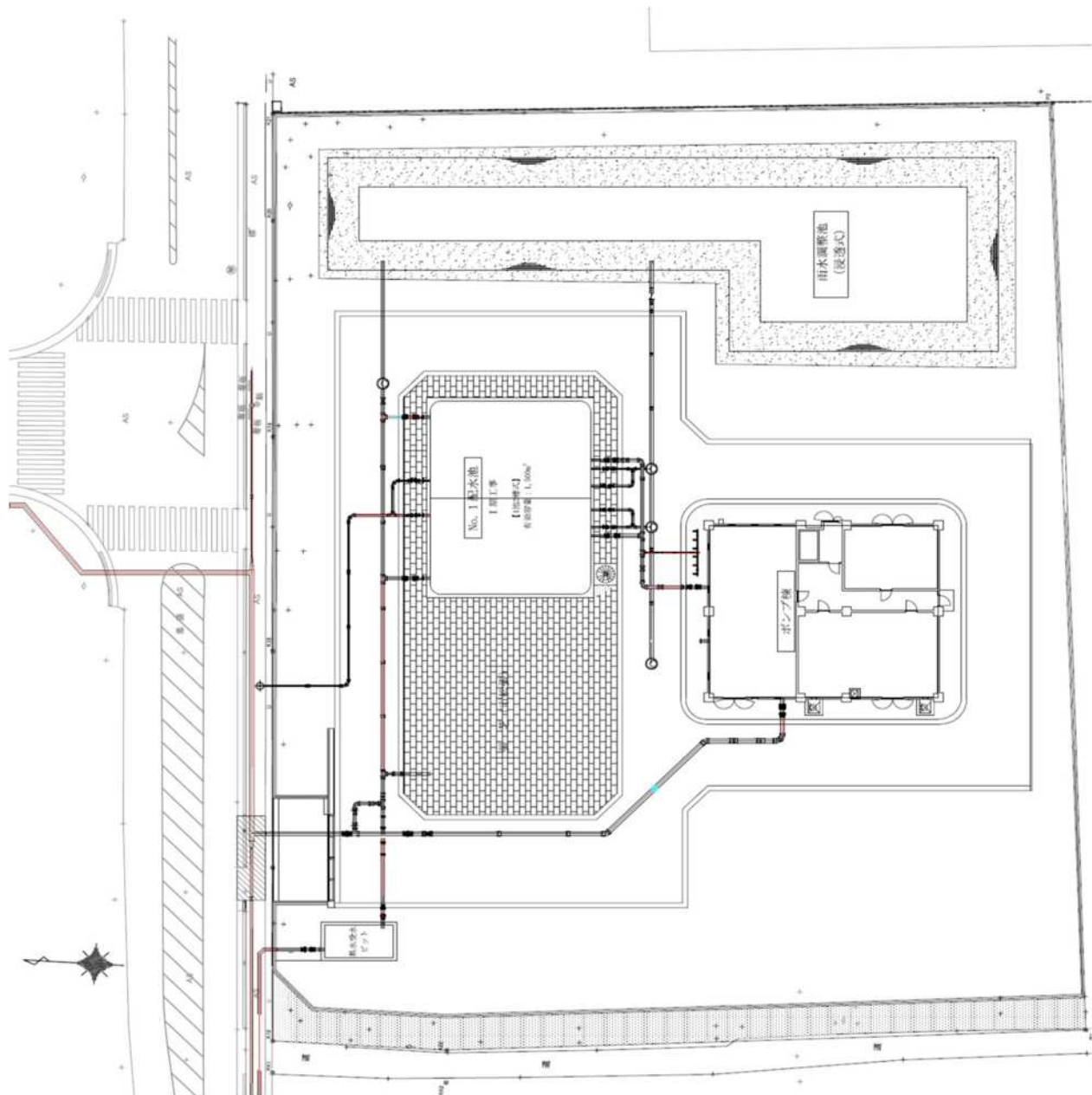
将来 5, 210m³/日

ア 配水場施設

施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 345. 69m ² 電気室・ポンプ室・自家発電機室・次亜注入装置室
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 1台
配水池	1池	ステンレス造り 1, 500m ³ /池 (将来 増設予定 1, 200m ³ /池)
配水ポンプ	3台	可変3台 (将来 増設予定 2台)
自家発電機	1基	130KVA(ディーゼル機関)



本田配水場:平面図



(9) 花園第一配水場

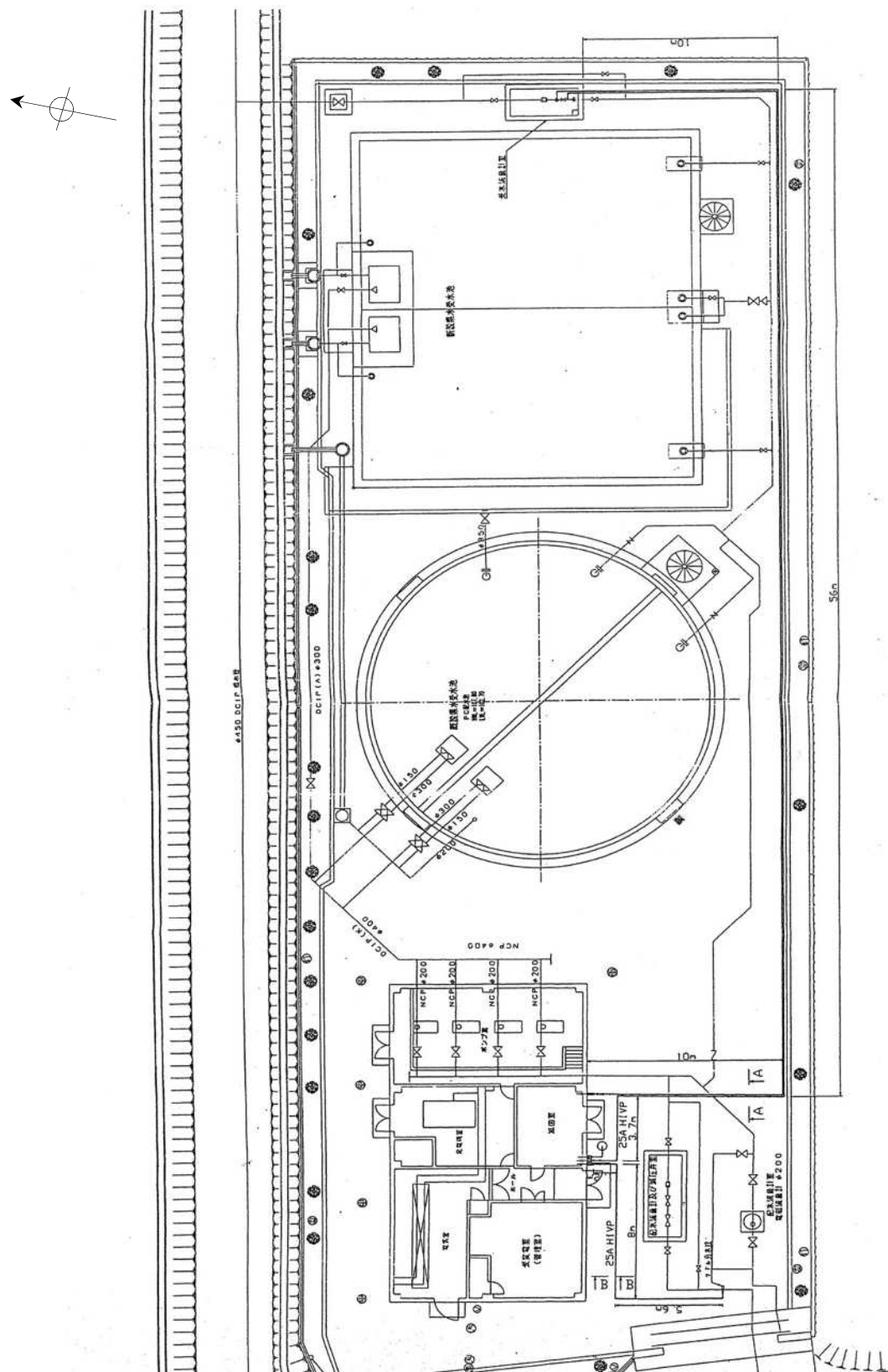
所在地 深谷市武藏野899番地
 敷地面積 2, 041m²
 供用開始 平成2年3月
 施設能力 5, 400m³/日

ア 配水場施設

施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 183. 6m ² 電気室、自家発電機室、ポンプ室、滅菌室
滅菌設備	1式	塩素自動注入機 2台
配水池	2池	PC造り 1池:1, 200m ³ /池 ・ ステンレス製造り 1池:1, 640m ³ /池
配水ポンプ	4台	固定4台
自家発電機	1基	125KVA(ディーゼル機関)



花園第一配水場：平面図



(10) 花園第二配水場

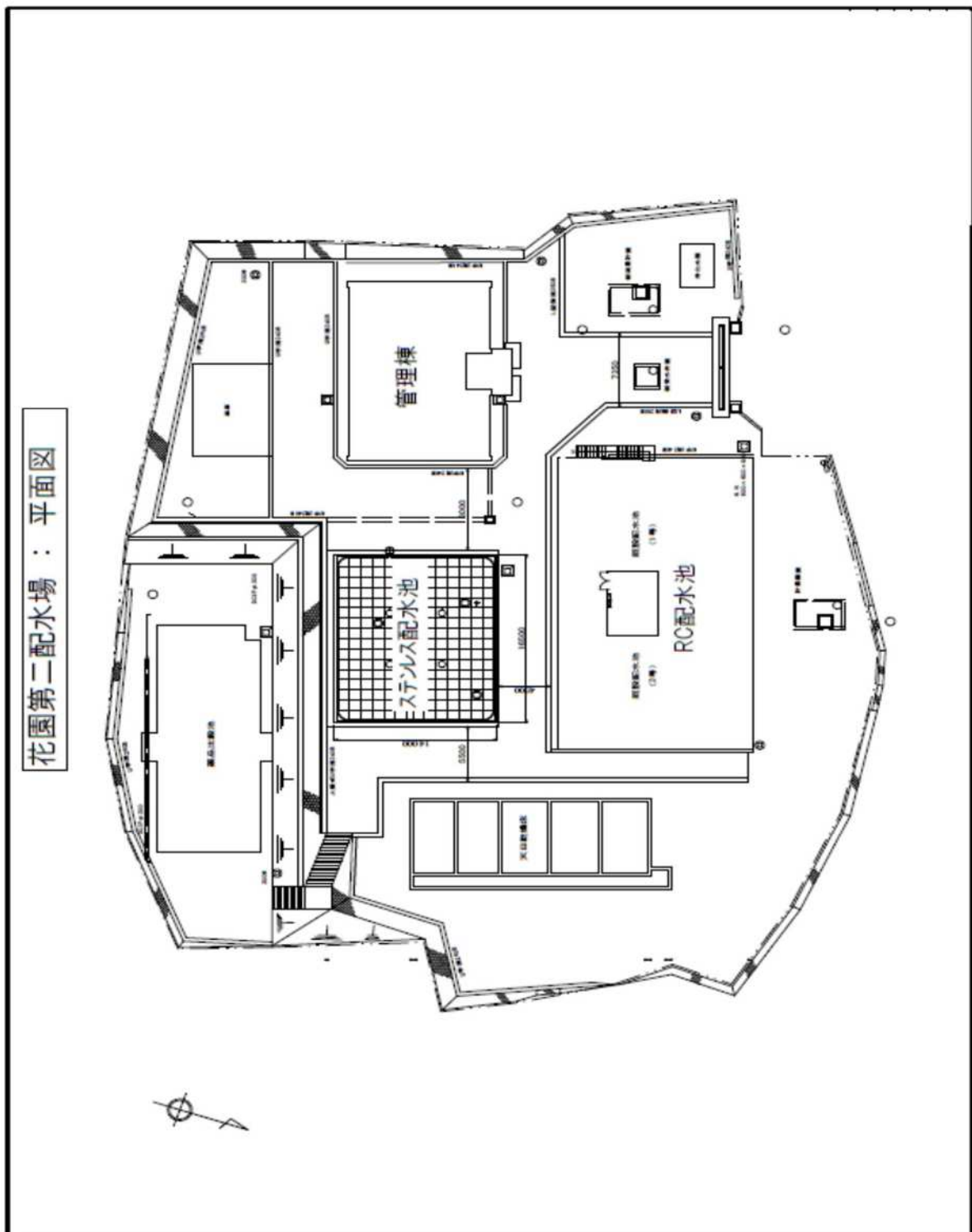
所在地 深谷市武藏野141番地
 敷地面積 4, 050m²
 供用開始 昭和51年 4月
 施設能力 200m³/日

ア 配水場施設

施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 2階建て 408m ² 電気室、自家発電機室、水質監視室
配水池	2池	RC造り 2, 000m ³ /池 ・ ステンレス造り 1, 000m ³ /池 計3, 000m ³
給水ポンプユニット	1基	高区:可変2台
自家発電機	1基	60KVA(ディーゼル機関)



花園第二配水場：平面図



3. 水道管管種別延長(導水・連絡・送水・配水管)

年度		令和6年度末								
口径	種別	ダクトイル 鉄管	ダクトイル 鉄管 (NS)	ダクトイル 鉄管 (GX)	ポリエチレン管 (PEP)	鉄管	硬質塩化 ビニル管 (HIVP)	塩化ビニル管 (VP)	鋼管・その他	総延長
700mm		20.60	1,488.71						0.00	1,509.31
600mm		574.80	2,569.36						31.36	3,175.52
500mm		5,175.13	5,439.01						56.70	10,670.84
450mm		2,512.13	48.79	963.62		57.60			34.40	3,616.54
400mm		3,201.90	1,040.28	1,516.75		305.60			35.20	6,099.73
350mm		5,486.83	4,124.80	1,275.98		62.00			0.00	10,949.61
300mm		13,428.26	6,916.37	4,569.21		1,475.82			114.45	26,504.11
250mm		26,775.31	2,163.97	5,007.93		2,041.37			1,501.86	37,490.44
200mm		37,059.01	3,543.44	8,198.02	1,017.75	1,302.84	15.40		473.93	51,610.39
150mm		51,244.22	11,942.80	22,298.06	4,156.40	4,777.08	15,804.65	40,103.28	779.58	151,106.07
125mm		15.00				150.10	13.00	530.88	46.50	755.48
100mm		115,541.67	13,197.04	57,895.15	16,607.89	8,835.70	22,395.55	88,878.64	1,032.41	324,384.05
75mm		59,586.06	5,637.25	30,296.86	17,174.27	2.00	13,533.99	133,330.31	878.50	260,439.24
50mm		2,837.53	0.00	14.41	424.08	124.46	79,537.92	84,058.80	1,118.79	168,115.99
40mm							54.89	20,655.85	36.00	20,746.74
30mm					6.70		7.40	1,649.97	0.00	1,664.07
口径不明管									48,592.78	48,592.78
計		323,458.45	58,111.82	132,035.99	39,387.09	19,134.57	131,362.80	369,207.73	54,732.46	1,127,430.91
(占有率)		28.7%	5.2%	11.7%	3.5%	1.7%	11.7%	32.7%	4.8%	100.0%
消火栓(基)										2,230基

4. 老朽管更新状況

(単位:m)

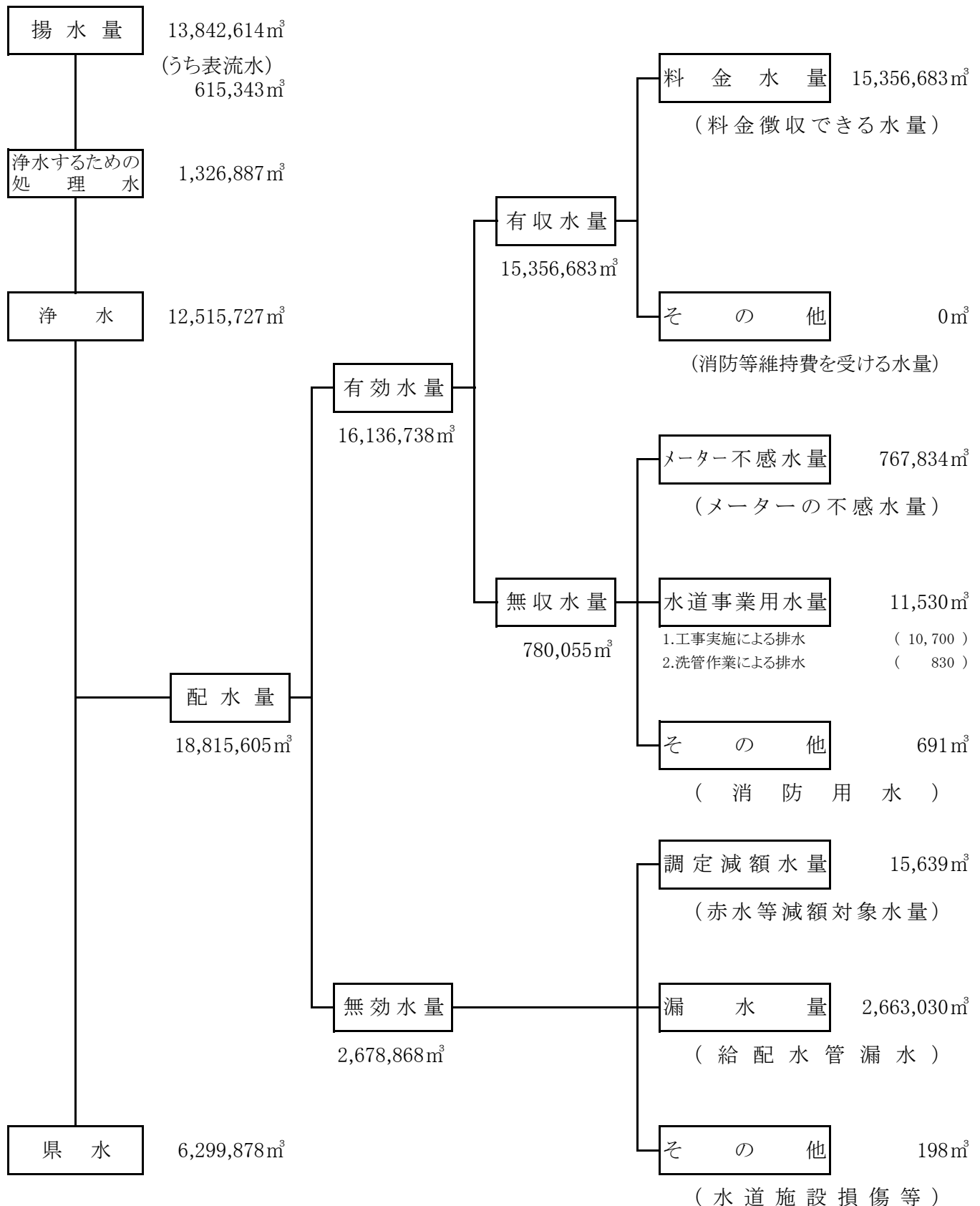
内訳		更新延長				残延長		
年度	管種	配水用ポリ エチレン管	ダクトイル鉄管 (耐震管)	耐衝撃性硬質 ポリ塩化ビニル管	合計	重要給水施設 配水管更新	老朽管更新 (鉄管・硬質 塩化ビニル管)	合計
令和2年度		8,951.18	2,131.49	373.28	11,455.95	40,832.94	401,283.61	442,116.55
令和3年度		3,593.02	2,206.74	60.44	5,860.20	37,459.26	399,146.71	436,605.97
令和4年度		4,122.70	1,556.95	773.24	6,452.89	33,292.74	397,436.11	430,728.85
令和5年度		4,410.56	728.36	21.11	5,160.03	28,784.82	395,730.73	424,515.55
令和6年度		3,671.29	266.36	25.59	3,963.24	25,717.34	393,448.87	419,166.21

5. 道路下漏水修繕件数の状況

種別 年度	配水管	給水管	合計
令和2年度	73件	90件	163件
令和3年度	52件	67件	119件
令和4年度	51件	68件	119件
令和5年度	54件	58件	112件
令和6年度	55件	65件	120件

3 業 務

1. 配水量内訳

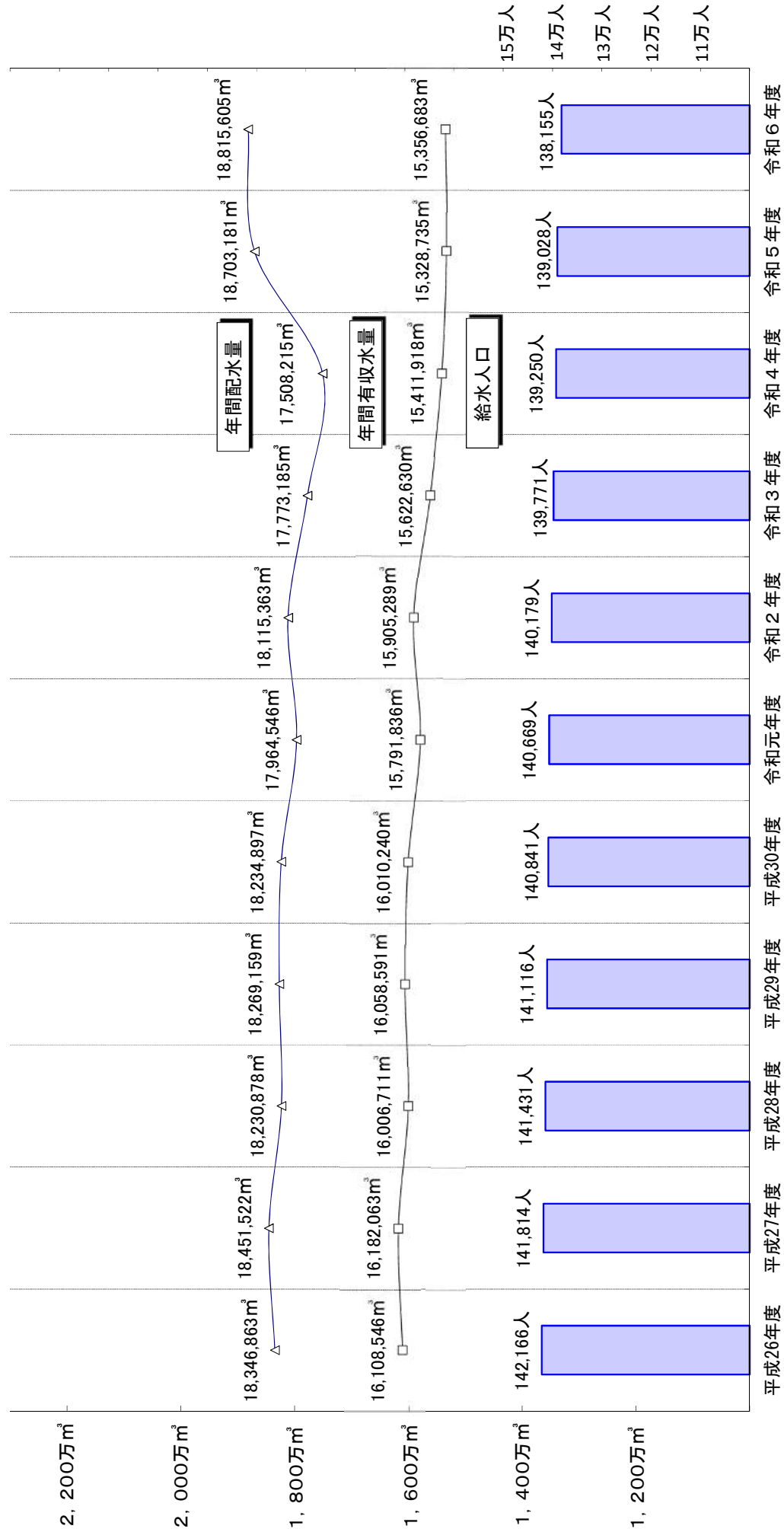


2. 業務統計

(税抜き)

項目	単位	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
給水区域内人口 (A)	人	140,562	141,254	141,501	142,159	142,721
計画給水人口 (B)	人	141,329	141,329	141,329	141,329	141,329
現在給水人口 (C)	人	138,155	139,028	139,250	139,771	140,179
給水戸数	戸	62,346	61,749	61,497	60,886	60,356
普及率 (C / A)	%	98.3	98.4	98.4	98.3	98.2
〃 (C / B)	%	97.8	98.4	98.5	98.9	99.2
導送配水管延長	km	1,120	1,123	1,111	1,106	1,105
配水量	年間配水量	m ³	18,815,605	18,703,181	17,508,215	17,773,185
	一日最大配水量	m ³	57,345	56,090	58,246	55,755
	一日平均配水量	m ³	51,550	51,102	47,968	48,694
	一人一日平均配水量	ℓ	373	368	344	348
有収水量	年間有収水量	m ³	15,356,683	15,328,735	15,411,918	15,622,630
	一日平均給水量	m ³	42,073	41,882	42,224	42,802
	一人一日平均給水量	ℓ	305	301	303	306
有収率	%	81.6	82.0	88.0	87.9	87.8
給水収益	千円	2,362,270	2,352,543	2,215,131	2,393,777	2,214,745
収益的収入	千円	2,803,312	2,854,626	2,828,674	2,826,113	2,852,519
収益的支出	千円	2,713,124	2,967,992	2,751,798	2,642,426	2,664,233
当年度純利益	千円	90,188	△ 113,366	76,876	183,687	188,286
供給単価	円/m ³	153.83	153.47	143.73	153.22	139.25
給水原価	円/m ³	160.24	178.20	162.76	153.80	153.39
職員数	損益勘定職員数	人	15	16	16	16
	資本勘定職員数	人	10	10	10	10
	計	人	25	26	26	26

3. 年間配水量・有収水量及び給水人口の推移



4. 水道料金体系

【現行料金表】

◎消費税率改定 8%→10%

(税込み)

実施期間 口 径 別	令和元年10月1日～			
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)	
13mm	—	550円	0m ³ を超える5m ³ までの分	55円
20mm	—	660円	6m ³ を超える10m ³ までの分	77円
25mm	10m ³ まで	2,365円	10m ³ を超える20m ³ までの分	162円80銭
30mm	10m ³ まで	3,520円	20m ³ を超える50m ³ までの分	183円70銭
40mm	10m ³ まで	6,600円	50m ³ を超える100m ³ までの分	194円70銭
50mm	10m ³ まで	10,285円	100m ³ を超える200m ³ までの分	209円
75mm	10m ³ まで	22,605円	200m ³ を超える分	222円20銭
100mm以上	10m ³ まで	36,080円		
公衆浴場用	100m ³ まで	7,260円		154円
臨時用	10m ³ まで	4,290円		396円

【旧料金表】

◎料金改定(消費税率8%)

(税込み)

実施期間 口 径 別	平成29年4月1日～令和元年9月30日			
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)	
13mm	—	540円	0m ³ を超える5m ³ までの分	54円
20mm	—	648円	6m ³ を超える10m ³ までの分	75円60銭
25mm	10m ³ まで	2,322円	10m ³ を超える20m ³ までの分	159円84銭
30mm	10m ³ まで	3,456円	20m ³ を超える50m ³ までの分	180円36銭
40mm	10m ³ まで	6,480円	50m ³ を超える100m ³ までの分	191円16銭
50mm	10m ³ まで	10,098円	100m ³ を超える200m ³ までの分	205円20銭
75mm	10m ³ まで	22,194円	200m ³ を超える分	218円16銭
100mm以上	10m ³ まで	35,424円		
公衆浴場用	100m ³ まで	7,128円		151円20銭
臨時用	10m ³ まで	4,212円		388円80銭

【旧料金表】

◎消費税率改定 5%→8%

(税込み)

実施期間 口 径 別	平成26年4月1日～平成29年3月31日			
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)	
13mm	5m ³ まで	756円	5m ³ を超える10m ³ までの分	30円24銭
20mm	5m ³ まで	826円20銭	10m ³ を超える20m ³ までの分	142円56銭
25mm	10m ³ まで	2,100円60銭	20m ³ を超える50m ³ までの分	160円92銭
30mm	10m ³ まで	3,088円80銭	50m ³ を超える100m ³ までの分	170円64銭
40mm	10m ³ まで	5,780円70銭	100m ³ を超える200m ³ までの分	182円52銭
50mm	10m ³ まで	9,045円	200m ³ を超える分	194円40銭
75mm	10m ³ まで	19,818円		
100mm以上	10m ³ まで	31,622円40銭		
公衆浴場用	100m ³ まで	6,372円		135円
臨時用	10m ³ まで	3,780円		345円60銭

【旧料金表】

◎料金改定(消費税率5%)

(税込み)

実施期間 口 径 別	平成21年4月1日～平成26年3月31日			
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)	
13mm	5m ³ まで	735円	5m ³ を超える10m ³ までの分	29円40銭
20mm	5m ³ まで	803円25銭	10m ³ を超える20m ³ までの分	138円60銭
25mm	10m ³ まで	2,042円25銭	20m ³ を超える50m ³ までの分	156円45銭
30mm	10m ³ まで	3,003円	50m ³ を超える100m ³ までの分	165円90銭
40mm	10m ³ まで	5,620円12銭	100m ³ を超える200m ³ までの分	177円45銭
50mm	10m ³ まで	8,793円75銭	200m ³ を超える分	189円
75mm	10m ³ まで	19,267円50銭		
100mm以上	10m ³ まで	30,744円		
公衆浴場用	100m ³ まで	6,195円		131円25銭
臨時用	10m ³ まで	3,675円		336円

【旧料金表】

◎平成18年1月1日合併(深谷市・岡部町・川本町・花園町)から、平成20年度まで。

○旧深谷市区域

(税込み)

実施期間 口径別	平成16年4月1日～平成21年3月31日		
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)
13mm	10m ³ まで	840円	
20mm	10m ³ まで	903円	10m ³ を超える分 131円25銭
25mm	10m ³ まで	1,932円	20m ³ を超える分 147円
30mm	10m ³ まで	2,835円	50m ³ を超える分 158円
40mm	10m ³ まで	5,302円50銭	100m ³ を超える分 168円
50mm	10m ³ まで	8,295円	200m ³ を超える分 178円50銭
75mm	10m ³ まで	18,165円	
100mm以上	10m ³ まで	28,980円	
公衆浴場用	100m ³ まで	6,195円	131円25銭
臨時用	10m ³ まで	3,465円	315円

○旧岡部町区域

(税込み)

実施期間 口径別	平成14年4月1日～平成21年3月31日		
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)
13mm	10m ³ まで	1,312円50銭	
20mm	10m ³ まで	1,312円50銭	10m ³ を超える分 147円
25mm	10m ³ まで	2,887円50銭	20m ³ を超える分 168円
30mm	10m ³ まで	2,887円50銭	50m ³ を超える分 189円
40mm	10m ³ まで	6,300円	100m ³ を超える分 210円
50mm	10m ³ まで	6,300円	
75mm	10m ³ まで	9,450円	
臨時用	10m ³ まで	3,150円	315円

○旧川本町区域

(税込み)

実施期間 口径別	平成9年6月1日～平成21年3月31日		
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)
13mm	10m ³ まで	1,575円	
20mm	10m ³ まで	1,995円	10m ³ を超える分 157円50銭
25mm	10m ³ まで	2,730円	25m ³ を超える分 168円
30mm	10m ³ まで	4,200円	50m ³ を超える分 189円
40mm	10m ³ まで	7,245円	100m ³ を超える分 210円
50mm	10m ³ まで	11,235円	
75mm	10m ³ まで	26,670円	
100mm以上	10m ³ まで	38,850円	
臨時用	10m ³ まで	2,625円	315円

○旧花園町区域

(税込み)

実施期間 口径別	平成11年4月1日～平成21年3月31日		
	基本料金(1月につき)		超過料金(1m ³ につき)
13mm	10m ³ まで	1,575円	① 口径13mm 10m ³ を超える分 157円50銭
20mm	10m ³ まで	1,575円	25m ³ を超える分 168円
25mm	10m ³ まで	2,520円	50m ³ を超える分 178円50銭
30mm	10m ³ まで	3,150円	100m ³ を超える分 189円
40mm	10m ³ まで	7,087円50銭	② 口径20,25,30,40,50,75,100mm 10m ³ を超える分 168円
50mm	10m ³ まで	9,450円	25m ³ を超える分 178円50銭
75mm	10m ³ まで	15,750円	50m ³ を超える分 189円
100mm以上	10m ³ まで	23,625円	100m ³ を超える分 199円50銭
臨時用	10m ³ まで	3,150円	315円

5. 加入金

(税込み)

実施期間 メータ一口径	令和元年10月1日～	
	加入金	備考
13mm	110,000円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。
20mm	176,000円	
25mm	418,000円	
30mm	814,000円	
40mm	1,474,000円	●令和元年10月1日の消費税増税に伴い変更。
50mm	2,266,000円	
75mm	5,500,000円	
100mm	9,372,000円	
150mm	20,482,000円	

(税込み)

実施期間 メータ一口径	平成26年4月1日～令和元年9月30日		平成14年10月1日～平成26年3月31日	
	加入金	備考	加入金	備考
13mm	108,000円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。	105,000円	深谷市(旧深谷市の加入金)
20mm	172,800円		168,000円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。
25mm	410,400円		399,000円	
30mm	799,200円		777,000円	
40mm	1,447,200円	●平成26年4月1日の消費税増税に伴い変更。	1,407,000円	
50mm	2,224,800円		2,163,000円	●平成18年1月1日の合併を以って、旧深谷市の加入金に統一する。
75mm	5,400,000円		5,250,000円	
100mm	9,201,600円		8,946,000円	
150mm	20,109,600円		19,551,000円	

○参考:合併前の旧3町の加入金

(税込み)

区域 メータ一口径	旧岡部町		旧川本町	
	加入金	備考	加入金	備考
13mm	126,000円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。	136,500円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。
20mm	336,000円		327,600円	
25mm	546,000円		600,600円	
30mm	945,000円		928,200円	
40mm	1,680,000円		1,842,750円	
50mm	2,520,000円		2,730,000円	
75mm	6,300,000円			75mm以上については、町長の定めるところによる。

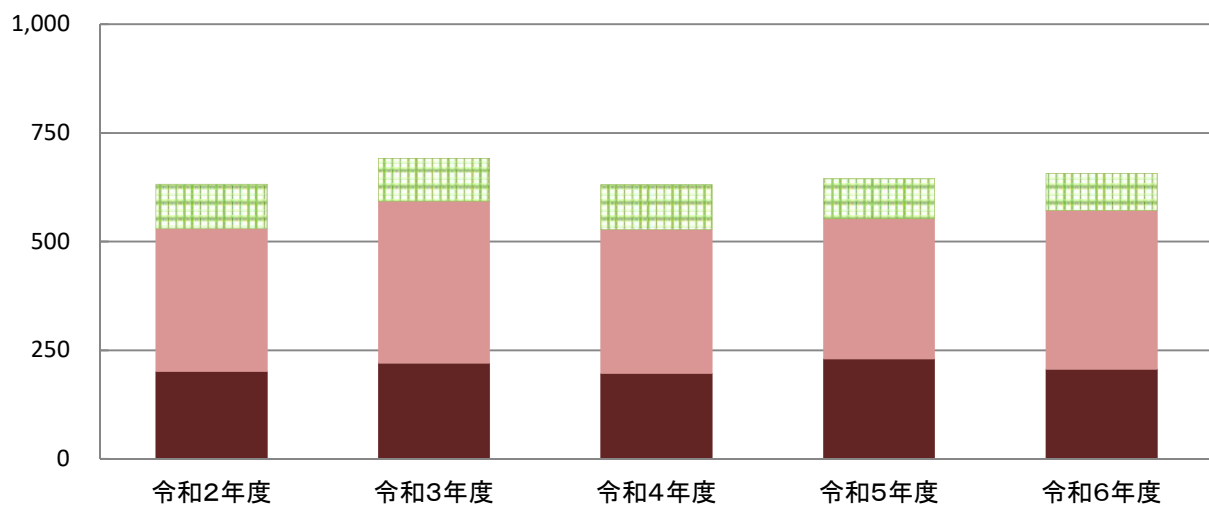
(税込み)

区域 メータ一口径	旧花園町	
	加入金	備考
13mm	126,000円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。
20mm	345,450円	
25mm	584,850円	
30mm	880,950円	
40mm	1,808,100円	75mm以上については、町長の定めるところによる。
50mm	3,110,100円	
75mm		

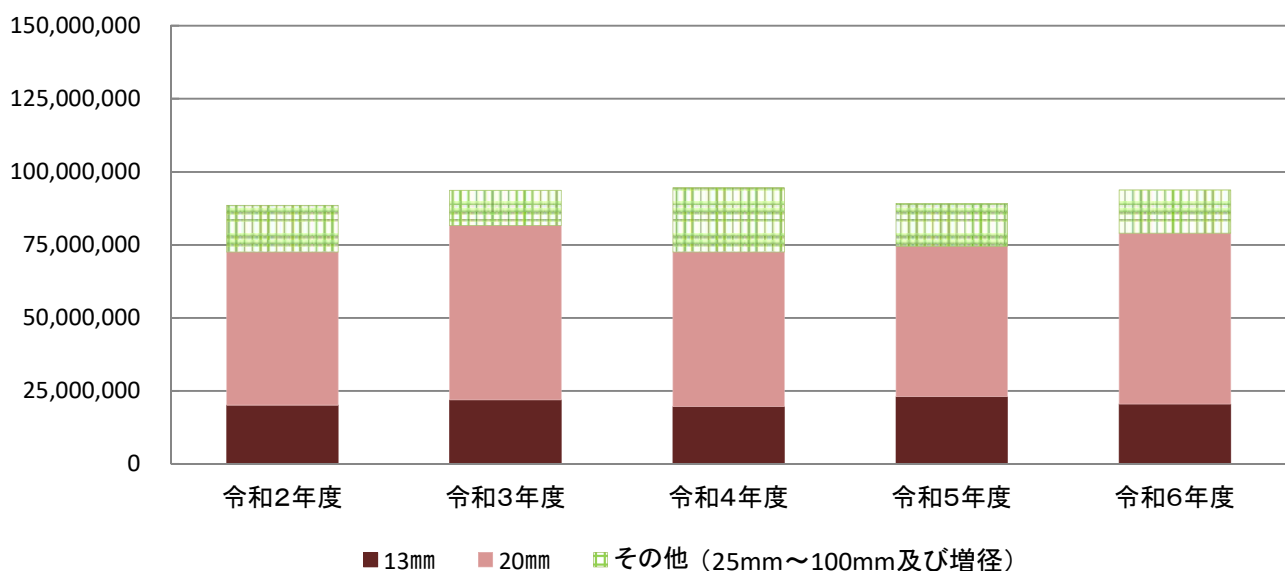
○年度別の件数と金額 (税抜き)

区分	口径	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
		件数	金額								
新設	13mm	201	20,100,000	220	22,000,000	196	19,600,000	230	23,000,000	206	20,600,000
	20mm	328	52,480,000	373	59,680,000	331	52,960,000	322	51,520,000	365	58,400,000
	25mm	13	4,940,000	4	1,520,000	6	2,280,000	7	2,660,000	4	1,520,000
	30mm	0	0	0	0	0	0	0	0	1	740,000
	40mm	2	2,680,000	1	1,340,000	2	2,680,000	1	1,340,000	0	0
	50mm	1	2,060,000	0	0	0	0	0	0	0	0
	75mm	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5,000,000
	100mm	0	0	0	0	1	8,520,000	0	0	0	0
	小計	545	82,260,000	598	84,540,000	536	86,040,000	560	78,520,000	577	86,260,000
増径	増径	87	6,340,000	93	9,120,000	95	8,440,000	85	10,680,000	80	7,540,000
	合計	632	88,600,000	691	93,660,000	631	94,480,000	645	89,200,000	657	93,800,000

年度別の件数(件)



年度別の金額(円)



6. 諸手数料

○手数料

種類	金額
新設	
設計審査	1,000円
竣工検査	2,000円
改造、修繕及び撤去	
設計審査	500円
竣工検査	1,000円
給水開始	無料
給水中止	無料
諸証明	200円
指定給水装置工事事業者指定	10,000円
指定給水装置工事事業者更新	10,000円
指定給水装置工事事業者証再交付	2,000円

○水道料金口座振替手数料 (10円/件)

(税込み)

年 度	件 数			金額		
	ゆうちょ銀行	ほか金融機関	合計	ゆうちょ銀行	ほか金融機関	合計
令和 2年度	36,229 件	244,272 件	280,501 件	362,290 円	2,686,992 円	3,049,282 円
令和 3年度	37,010 件	248,910 件	285,920 件	370,100 円	2,738,010 円	3,108,110 円
令和 4年度	37,292 件	247,453 件	284,745 件	372,920 円	2,721,983 円	3,094,903 円
令和 5年度	37,744 件	248,933 件	286,677 件	377,440 円	2,738,263 円	3,115,703 円
令和 6年度	37,888 件	248,824 件	286,712 件	378,880 円	2,737,064 円	3,115,944 円

○金額欄のゆうちょ銀行(郵便局)は内税、ほか金融機関は外税

○水道料金コンビニエンスストア収納手数料

(税込み)

年 度	件 数	金額		
		基本料金	取扱件数料金	合計
令和 2年度	72,113 件	66,000 円	4,205,349 円	4,271,349 円
令和 3年度	75,330 件	66,000 円	4,391,734 円	4,457,734 円
令和 4年度	77,245 件	66,000 円	4,503,377 円	4,569,377 円
令和 5年度	78,967 件	66,000 円	4,603,769 円	4,669,769 円
令和 6年度	83,214 件	66,000 円	7,139,755 円	7,205,755 円

○令和元年度10月～令和5年度(基本料金:月額5,500円・1件当たり58.3円)

○令和6年度～(基本料金:月額5,500円・1件当たり85.8円)

7. 口径別調定件数・水道料金調定額

(税込み)

区分 口径	令和6年度				令和5年度				令和4年度			
	栓 数	構成率 (%)	調 定 額 (円)	構成率 (%)	栓 数	構成率 (%)	調 定 額 (円)	構成率 (%)	栓 数	構成率 (%)	調 定 額 (円)	構成率 (%)
13mm	44,906	70.5	1,207,195,685	46.5	44,709	70.9	1,234,231,137	47.7	44,833	71.4	1,157,532,556	47.5
20mm	17,440	27.4	680,658,342	26.2	17,040	27.0	671,109,178	25.9	16,664	26.5	620,856,027	25.5
25mm	752	1.2	131,998,748	5.1	739	1.2	126,523,977	4.9	738	1.2	118,769,052	4.9
30mm	166	0.3	61,689,676	2.4	161	0.3	60,004,898	2.3	161	0.3	60,651,821	2.5
40mm	202	0.3	150,100,108	5.8	198	0.3	142,178,862	5.5	194	0.3	131,818,294	5.4
50mm	126	0.2	214,983,772	8.3	124	0.2	206,003,551	8.0	124	0.2	208,351,999	8.6
75mm	39	0.1	93,416,782	3.6	38	0.1	89,480,082	3.5	39	0.1	87,541,394	3.6
100mm	10	0.0	56,724,159	2.2	10	0.0	56,794,628	2.2	10	0.0	48,448,484	2.0
公衆浴場用	2	0.0	980,276	0.0	2	0.0	1,026,718	0.0	1	0.0	752,576	0.0
臨時用	9	0.0	749,067	0.0	7	0.0	444,411	0.0	9	0.0	1,921,689	0.1
合計	63,652	100.0	2,598,496,615	100.0	63,028	100.0	2,587,797,442	100.0	62,773	100.0	2,436,643,892	100.0

※ 構成率は、各項目の端数を四捨五入しているため、小計・合計とは不一致となる場合があります。

8. メーター設置・交換状況

年度	口 径	新規設置	検満交換	故障等の交換	合 計
令和6年度	13mm	169 件	5,953 件	144 件	6,266 件
	20mm	428 件	1,775 件	24 件	2,227 件
	25mm～	16 件	149 件	14 件	179 件
	合 計	613 件	7,877 件	182 件	8,672 件
令和5年度	13mm	295 件	6,952 件	169 件	7,416 件
	20mm	442 件	1,637 件	39 件	2,118 件
	25mm～	18 件	155 件	18 件	191 件
	合 計	755 件	8,744 件	226 件	9,725 件
令和4年度	13mm	265 件	5,356 件	175 件	5,796 件
	20mm	443 件	2,700 件	38 件	3,181 件
	25mm～	13 件	243 件	4 件	260 件
	合 計	721 件	8,299 件	217 件	9,237 件

9. 配水状況

○令和6年度

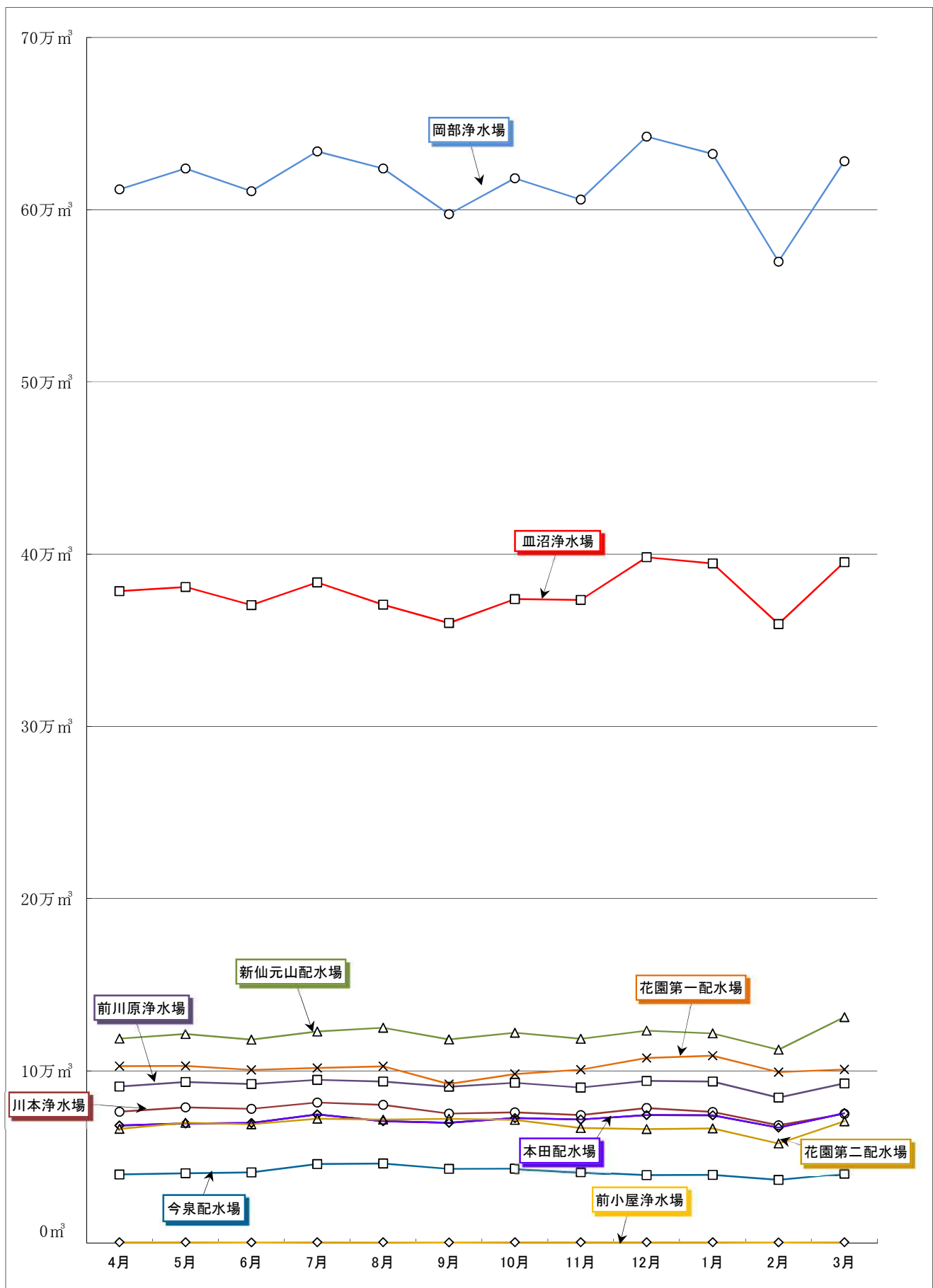
(単位:m³)

月	日数	深谷地区				岡部地区				川本地区				花園地区				合計
		畠部(上柴系)	Ⅲ沼	前川原	前小屋	新仙元山	計	畠部	今泉	計	川本	本田	計	花園第一	花園第二	計		
4月	30	412,220	378,492	90,949	463	118,720	1,000,844	199,679	39,870	239,549	76,223	68,316	144,539	102,730	66,368	169,098	1,554,030	
5月	31	418,990	381,004	93,579	474	121,428	1,015,475	204,981	40,551	245,532	78,800	69,482	148,282	102,922	69,816	172,738	1,582,027	
6月	30	410,850	370,397	92,317	454	118,143	992,161	199,885	41,014	240,899	77,967	69,730	147,697	100,626	68,996	169,622	1,550,379	
7月	31	425,170	383,631	94,790	482	122,876	1,026,949	208,653	45,854	254,507	81,648	74,725	156,373	101,681	72,224	173,905	1,611,734	
8月	31	416,860	370,650	93,869	491	125,015	1,006,885	207,101	46,205	253,306	80,280	70,819	151,099	102,659	71,655	174,314	1,585,604	
9月	30	397,860	360,011	90,818	455	118,201	967,345	199,637	43,139	242,776	75,219	69,832	145,051	92,354	72,167	164,521	1,519,693	
10月	31	412,010	373,911	93,148	465	122,146	1,001,680	206,276	43,241	249,517	75,854	72,655	148,509	98,216	71,496	169,712	1,569,418	
11月	30	405,750	373,506	90,287	460	118,627	988,630	200,142	41,132	241,274	74,353	71,796	146,149	100,709	66,823	167,532	1,543,585	
12月	31	429,310	398,224	94,202	484	123,330	1,045,550	213,185	39,505	252,690	78,473	74,281	152,754	107,503	66,186	173,689	1,624,683	
1月	31	420,880	394,688	93,779	477	121,777	1,031,601	211,573	39,647	251,220	76,096	74,207	150,303	108,790	66,540	175,330	1,608,454	
2月	28	380,190	359,470	84,458	421	112,315	936,854	189,702	36,695	226,397	68,430	67,053	135,483	99,203	57,845	157,048	1,455,782	
3月	31	416,780	395,330	92,728	462	131,187	1,036,487	211,437	40,324	251,761	75,992	75,409	150,501	100,790	70,677	171,467	1,610,216	
合計	365	4,946,870	4,539,314	1,104,924	5,588	1,453,765	12,050,461	2,452,251	497,177	2,949,428	918,435	858,305	1,776,740	1,218,183	820,793	2,038,976	18,815,605	
日平均	13,553	12,436	3,027	15	3,983	33,014	6,718	1,362	8,080	2,516	2,352	4,868	3,337	2,249	5,586	51,550		

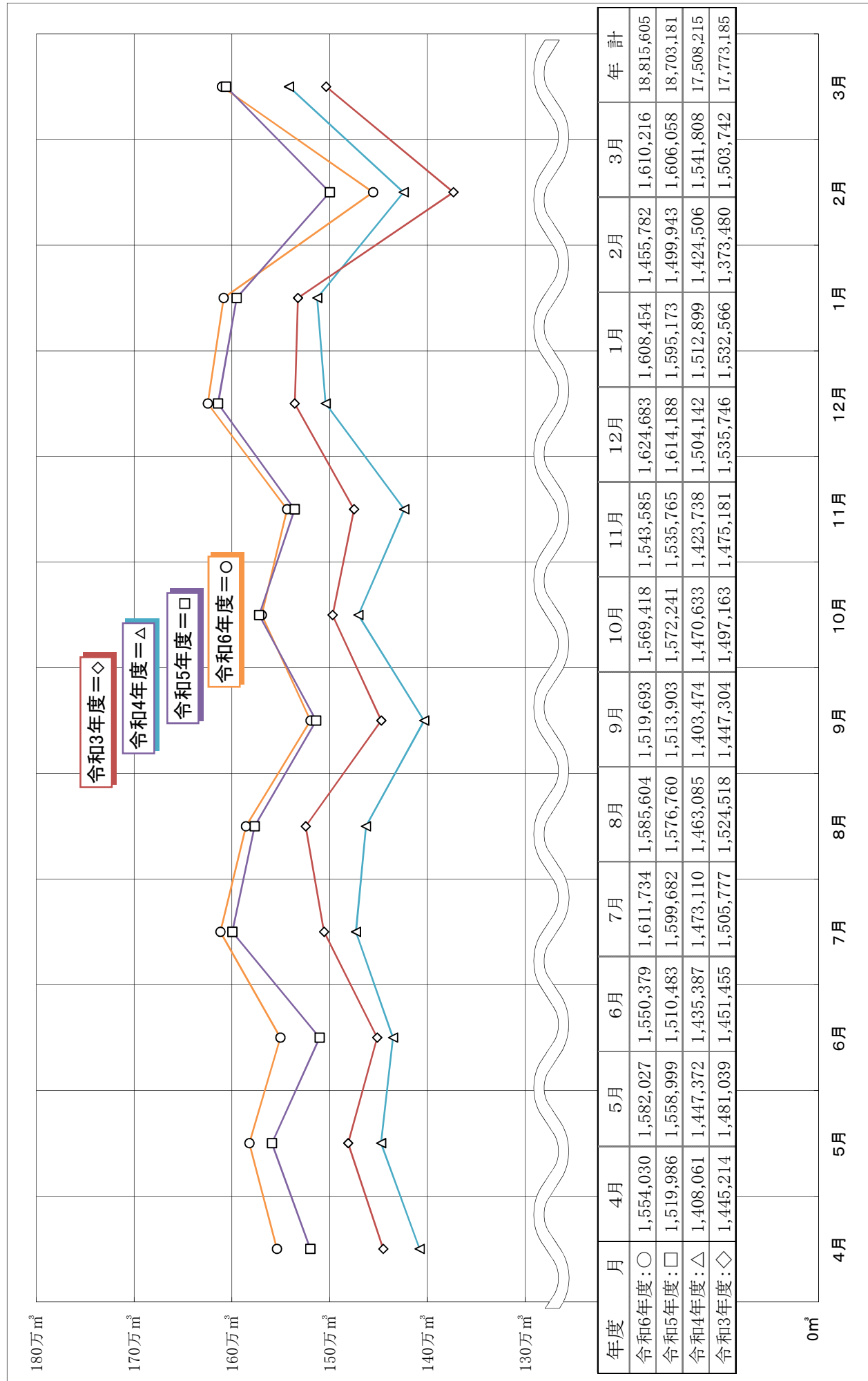
○令和5年度

月	日数	深谷地区				岡部地区				川本地区				花園地区				合計
		畠部(上柴系)	Ⅲ沼	前川原	前小屋	新仙元山	計	畠部	今泉	計	川本	本田	計	花園第一	花園第二	計		
4月	30	402,190	359,744	90,211	416	121,225	973,786	196,078	38,049	234,127	78,504	66,648	145,152	100,189	66,732	166,921	1,519,986	
5月	31	413,750	369,399	93,488	432	124,479	1,001,548	198,444	39,302	237,746	79,171	67,160	146,331	102,249	71,125	173,374	1,558,999	
6月	30	396,150	360,489	91,306	420	121,175	969,540	192,261	37,851	230,112	76,520	66,644	143,164	94,885	72,782	167,667	1,510,483	
7月	31	417,180	382,428	94,671	459	129,104	1,023,842	204,208	41,966	246,174	83,219	70,169	153,388	92,878	83,400	176,278	1,599,682	
8月	31	408,860	373,204	93,672	480	131,446	1,007,662	202,528	41,941	244,469	80,637	68,193	148,830	82,270	93,529	175,799	1,576,760	
9月	30	392,480	362,977	90,011	458	124,146	970,072	192,955	38,365	231,320	77,553	66,938	144,491	77,641	90,379	168,020	1,513,903	
10月	31	411,510	381,022	93,340	477	125,648	1,011,997	200,614	39,094	239,708	79,621	67,741	147,362	83,072	90,102	173,174	1,572,241	
11月	30	403,130	372,221	90,835	456	120,862	987,504	196,838	37,993	234,831	76,410	68,013	144,423	84,660	84,347	169,007	1,535,765	
12月	31	429,120	391,852	94,209	490	123,604	1,039,275	208,106	39,115	247,221	78,711	71,017	149,728	107,464	70,500	177,964	1,614,188	
1月	31	419,740	395,756	94,228	498	120,121	1,030,343	200,395	39,485	239,880	77,053	71,568	148,621	112,248	64,081	176,329	1,595,173	
2月	29	392,350	373,951	88,152	443	114,349	969,245	189,721	37,371	227,092	72,319	66,888	139,207	102,461	61,938	164,399	1,499,943	
3月	31	427,760	393,910	94,262	477	121,582	1,037,991	204,004	40,001	244,005	78,029	71,007	149,036	106,971	68,055	175,026	1,606,058	
合計	366	4,914,220	4,516,953	1,108,385	5,506	1,477,741	12,022,805	2,386,152	470,533	2,856,685	937,747	821,986	1,759,733	1,146,988	916,970	2,063,958	18,703,181	
日平均	13,427	12,341	3,028	15	4,038	32,849	6,520	1,286	7,806	2,562	2,246	4,808	3,134	2,505	5,586	51,550		

令和6年度：浄配水場別の配水状況



年度別の月別配水状況



10. 県水受水量

○令和6年度

月	日数	深谷区域			岡部区域			川本区域			花園区域			受水量合計		
		協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)
4月	30	122,400	109,638	89.57%	126,000	123,171	97.75%	104,400	99,222	95.04%	158,400	175,081	110.53%	511,200	507,112	99.20%
5月	31	126,480	152,762	120.78%	130,200	105,947	81.37%	107,880	101,291	93.89%	163,680	176,623	107.91%	528,240	536,623	101.59%
6月	30	126,000	140,559	111.55%	129,600	101,389	78.23%	104,400	102,959	98.62%	162,000	172,908	106.73%	522,000	517,815	99.20%
7月	31	133,920	144,576	107.96%	137,640	122,454	88.97%	115,320	109,878	95.28%	171,120	176,628	103.22%	558,000	553,536	99.20%
8月	31	133,920	146,849	109.65%	137,640	112,475	81.72%	115,320	117,125	101.57%	171,120	177,088	103.49%	558,000	553,537	99.20%
9月	30	126,000	137,360	109.02%	129,600	110,542	85.29%	104,400	104,407	100.01%	163,440	166,946	102.15%	523,440	519,255	99.20%
10月	31	126,480	141,764	112.08%	130,200	107,453	82.53%	107,880	101,951	94.50%	163,680	172,840	105.60%	528,240	524,008	99.20%
11月	30	122,400	139,274	113.79%	126,000	94,711	75.17%	104,400	101,243	96.98%	158,400	171,877	108.51%	511,200	507,105	99.20%
12月	31	130,200	157,017	120.60%	133,920	93,159	69.56%	111,600	106,419	95.36%	163,680	178,488	109.05%	539,400	535,083	99.20%
1月	31	130,200	165,978	127.48%	133,920	84,417	63.04%	111,600	104,037	93.22%	163,680	180,642	110.36%	539,400	535,074	99.20%
2月	28	117,600	151,326	128.68%	120,960	74,615	61.69%	100,800	94,715	93.96%	147,560	162,367	110.03%	486,920	483,023	99.20%
3月	31	130,200	170,694	131.10%	133,920	73,188	54.65%	107,880	106,020	98.28%	159,960	177,805	111.16%	531,960	527,707	99.20%
合計	365	1,525,800	1,757,797	115.20%	1,569,600	1,203,521	76.68%	1,295,880	1,249,267	96.40%	1,946,720	2,089,293	107.32%	6,338,000	6,299,878	99.40%
日平均	4,180	4,816	115.20%	4,300	3,297	76.68%	3,550	3,423	96.40%	5,333	5,724	107.32%	17,364	17,260	99.40%	

・年間配水量と県水受水割合

月	日数	深谷区域			岡部区域			川本区域			花園区域			受水量合計			
		配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	
12,050,461	1,757,797	14.59%	2,949,428	1,203,521	40.81%	1,776,740	1,249,267	70.31%	2,038,976	2,089,293	102.47%	18,815,605	18,299,878	93.48%	62,299,878	62,299,878	33.48%

○令和5年度

月	日数	深谷区域			岡部区域			川本区域			花園区域			受水量合計		
		協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)	協定水量 (m ³)	実受水量 (m ³)	受水率 (%)
4月	30	131,400	117,313	89.28%	128,100	120,697	94.22%	111,000	100,626	90.65%	142,500	170,253	119.48%	513,000	508,889	99.20%
5月	31	138,880	123,959	89.26%	130,820	131,917	100.84%	122,450	98,911	80.78%	144,150	177,211	122.94%	536,300	531,998	99.20%
6月	30	137,400	128,019	93.17%	129,600	130,155	100.43%	130,200	103,646	79.61%	138,000	171,006	123.92%	535,200	532,826	99.56%
7月	31	138,880	164,559	118.49%	140,120	111,702	79.72%	131,750	106,904	81.14%	156,550	179,595	114.72%	567,300	562,760	99.20%
8月	31	138,880	160,885	115.84%	140,120	115,171	82.19%	131,750	107,510	81.60%	156,550	179,195	114.47%	567,300	562,761	99.20%
9月	30	134,400	153,881	114.49%	132,600	110,172	83.09%	124,500	99,251	79.72%	147,300	171,172	116.21%	538,800	534,476	99.20%
10月	31	138,880	131,520	94.70%	130,820	119,834	91.60%	114,700	100,823	87.90%	148,800	176,709	118.76%	533,200	528,886	99.19%
11月	30	130,200	129,752	99.66%	126,600	98,627	77.90%	107,700	104,189	96.74%	142,500	173,268	121.59%	507,000	505,836	99.77%
12月	31	131,130	123,980	94.55%	130,820	91,419	69.88%	111,600	125,168	112.16%	150,350	182,747	121.55%	523,900	523,314	99.89%
1月	31	132,680	186,878	140.85%	131,750	70,825	53.76%	110,670	103,524	93.54%	145,700	180,334	123.77%	520,800	541,561	103.99%
2月	29	124,120	149,636	120.61%	122,670	92,111	75.09%	104,110	95,594	91.82%	136,300	169,140	124.09%	487,200	506,541	103.97%
3月	31	135,780	127,052	93.57%	131,130	117,118	89.31%	111,290	102,878	92.44%	148,800	179,352	120.53%	527,000	526,400	99.89%
合計	365	1,612,630	1,697,494	105.26%	1,575,150	1,309,748	83.15%	1,411,720	1,249,024	88.48%	1,757,500	2,109,982	120.06%	6,357,000	6,366,248	100.15%
日平均	4,418	4,651	105.26%	4,315	3,588	83.15%	3,868	3,422	88.48%	4,815	5,781	120.06%	17,416	17,442	100.15%	

・年間配水量と県水受水割合

月	日数	深谷区域			岡部区域			川本区域			花園区域			受水量合計			
		配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	配水量 (m ³)	県水受水量 (m ³)	県水受水割合 (%)	
12,022,805	1,697,494	14.12%	2,856,685	1,309,748	45.85%	1,759,733	1,249,024	70.98%	2,063,958	2,109,982	102.23%	18,703,181	6,366,248	34.04%	62,299,878	62,299,878	33.48%

11. 水質検査成績表 基準値(水道法に基づく水質基準)

試験項目	基準値	皿沼淨水場	前川原淨水場	前小屋淨水場	新仙元山配水場	園部淨水場	今泉配水場	川本淨水場	本田配水場	花園第11配水場	花園第2配水場
1 一般細菌	100/mℓ以下	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌	検出されないこと	不検出									
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ以下	0.0003 未満									
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	0.0005 未満									
5 セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
6 鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満	0.003 未満	0.001 未満							
8 六価クロム化合物	0.02mg/ℓ以下	0.002 未満									
9 亜硝酸態塩素	0.04mg/ℓ以下	0.004 未満									
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
11 硝酸態塩素及び亜硝酸態塩素	10mg/ℓ以下	4.4 未満	0.1 未満	0.1 未満	1.7 未満	2.2 未満	1.7 未満	1.4 未満	1.4 未満	1.7 未満	1.7 未満
12 ブチ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	0.08 未満									
13 ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.10 未満									
14 四塩化炭素	0.002mg/ℓ以下	0.0002 未満									
15 1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	0.005 未満									
16 ベンゼンジクロロエチレン及びトランシ-1,2ジクロロエチ	0.04mg/ℓ以下	0.001 未満									
17 ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.001 未満									
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
19 ドリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
20 ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
21 塩素酸	0.6mg/ℓ以下	0.06 未満									
22 クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	0.002 未満									
23 クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	0.001 未満									
24 ジクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.002 未満									
25 ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.003 未満	0.002 未満								
26 真素酸	0.01mg/ℓ以下	0.001 未満									
27 総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.007 未満	0.004 未満	0.004 未満	0.026 未満	0.020 未満	0.028 未満	0.017 未満	0.023 未満	0.021 未満	0.023 未満
28 ドリクロロ酢酸	0.03mg/ℓ以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.009 未満	0.009 未満	0.009 未満	0.007 未満	0.009 未満	0.008 未満	0.009 未満
29 ブロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.002 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.009 未満	0.006 未満	0.006 未満	0.006 未満	0.005 未満	0.005 未満	0.008 未満
30 ブロモホルム	0.09mg/ℓ以下	0.002 未満	0.002 未満	0.002 未満	0.001 未満						
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	0.008 未満									
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01 未満									
33 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.02 未満									
34 鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03 未満									
35 銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01 未満									
36 ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	18.1 未満	20.9 未満	19.6 未満	12.5 未満	19.8 未満	12.8 未満	9.1 未満	12.0 未満	12.1 未満	11.9 未満
37 マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005 未満									
38 塩化物イオン	20.9mg/ℓ以下	24.9 未満	10.7 未満	8.6 未満	20.1 未満	23.8 未満	20.1 未満	10.5 未満	19.4 未満	19.4 未満	19.4 未満
39 ナトリウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/ℓ以下	128.2 未満	67.8 未満	74.1 未満	65.3 未満	101.1 未満	67.7 未満	70.1 未満	63.8 未満	64.3 未満	63.5 未満
40 素材等残留物	500mg/ℓ以下	237 未満	151 未満	157 未満	148 未満	211 未満	155 未満	130 未満	147 未満	148 未満	148 未満
41 隠イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02 未満									
42 ジエオスミン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001 未満	0.000002 未満	0.000002 未満	0.000002 未満						
43 2-メチルイソオルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.000001 未満	0.000002 未満	0.000002 未満	0.000002 未満						
44 非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	0.005 未満									
45 フェノール類	0.005mg/ℓ以下	0.0005 未満									
46 有機物等(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3 未満									
47 pH値	5.8以上8.6以下	7.2 未満	8.3 未満	8.2 未満	7.3 未満	7.6 未満	7.2 未満	7.6 未満	7.2 未満	7.1 未満	7.2 未満
48 味	異常でないこと	異常なし									
49 真空	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
50 色度	5度以下	1 未満									
51 潤度	2度以下	0.1 未満									
その他	残留塩素(遊離型)	0.1mg/ℓ以上	0.41 未満	0.33 未満	0.36 未満	0.60 未満	0.60 未満	0.66 未満	0.57 未満	0.68 未満	0.63 未満

4 財務

1. 費用構成と給水原価・供給単価

(税抜き)

科 目	年 度			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			
	区分	金額 (円)	構成比 (%)	単価 (円)	金額 (円)	構成比 (%)	単価 (円)	金額 (円)	構成比 (%)	単価 (円)									
人 件 費	131,383,609	5.3	8.56	134,387,585	4.9	8.77	127,467,881	5.1	8.27	127,728,698	5.3	8.18	125,173,863	5.1	7.87				
支 払 利 息	130,932,765	5.3	8.53	135,287,876	5.0	8.83	129,115,181	5.1	8.38	139,738,540	5.8	8.94	150,536,832	6.2	9.46				
減 価 償 却 費	1,132,758,930	46.0	73.76	1,102,168,155	40.4	71.9	997,230,650	39.8	64.71	991,453,462	41.3	63.46	1,004,292,181	41.2	63.14				
経 常 費 用 (～給 水 原 価～)	220,227,341	8.9	14.34	202,765,099	7.4	13.23	246,471,401	9.8	15.99	184,231,689	7.7	11.79	170,562,022	7.0	10.72				
光 热 水 費	1,541,634	0.1	0.1	1,353,850	0.0	0.09	1,403,319	0.1	0.09	1,186,492	0.0	0.08	1,053,069	0.0	0.07				
通 信 運 搬 費	17,053,487	0.7	1.11	15,071,269	0.6	0.98	14,005,812	0.6	0.91	14,216,986	0.6	0.91	14,534,407	0.6	0.91				
修 繕 費	52,365,261	2.1	3.41	177,575,228	6.5	11.58	205,575,778	8.2	13.34	160,726,351	6.7	10.29	202,306,603	8.3	12.72				
材 料 費	8,321,161	0.3	0.54	15,224,107	0.6	0.99	11,691,459	0.5	0.76	10,596,821	0.4	0.68	13,033,407	0.5	0.82				
薬 品 費	0	0.0	0	0	0.0	0	0	0	0	51,940	0.0	0	106,875	0.0	0.01				
委 託 料	313,697,546	12.7	20.43	302,769,990	11.1	19.75	307,959,738	12.3	19.98	293,322,384	12.2	18.78	275,884,000	11.3	17.35				
受 水 費	389,206,465	15.8	25.34	393,306,619	14.4	25.66	390,245,236	15.6	25.32	390,721,622	16.3	25.01	392,760,177	16.1	24.69				
そ の 他	63,300,356	2.6	4.12	251,606,578	9.2	16.41	77,251,443	3.1	5.01	88,767,259	3.7	5.68	89,535,955	3.7	5.63				
給水収益(供給単価)	2,460,788,555	100.0	160.24	2,731,516,356	100.0	178.2	2,508,417,898	100.0	162.76	2,402,742,244	100.0	153.8	2,439,779,391	100.0	153.39				
有 収 水 量 (m ³)	2,362,269,658	-	153.83	2,352,543,202	-	153.47	2,215,130,985	-	143.73	2,393,777,420	-	153.22	2,214,745,097	-	139.25				
資 本 費	1,458,294,928	-	94.96	1,434,109,341	-	93.56	1,321,468,449	-	85.75	1,365,624,975	-	87.41	1,390,485,119	-	87.42				

※ 経常費用(給水原価)のうち、減価償却費から長期前受金戻入が、その他から受託工事費と材料先却原価が除かれています。

※ 構成比は、各項目の端数を四捨五入しているため、小計・合計とは不一致となる場合があります。

※ 資本費は、減価償却費(長期前受金戻入額を除く)+支払利息+受水費のうち資本費相当額の合計となります。受水費のうち資本費相当額の割合は、R4～:50%、R1～R3:60%となります。

2. 比較損益計算書

○収入の部

科 目	年 度		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	
	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率	金額	構成率
	(千円)	(%)	(千円)	(%)	(千円)	(%)	(千円)	(%)	(千円)	(%)	(千円)	(%)
給 水 収 益	2,362,270	84.3	0.4	2,352,543	82.4	6.2	2,215,131	78.3	△ 7.5	2,393,777	84.7	8.1
受 託 工 事 収 益	8,699	0.3	388.4	1,781	0.1	△ 70.4	6,012	0.2	367.1	1,287	0.0	△ 60.6
加 入 金	93,800	3.3	5.2	89,200	3.1	△ 5.6	94,480	3.3	0.9	93,660	3.3	5.7
そ の 他 営 業 収 益	69,025	2.5	3.9	66,430	2.3	△ 20.8	83,847	3.0	8.2	77,482	2.7	41.6
営 業 収 益	2,533,794	90.4	0.9	2,509,954	87.9	4.6	2,399,470	84.8	△ 6.5	2,566,206	90.8	8.7
受 取 利 息	4,387	0.2	14.9	3,818	0.1	△ 2.5	3,917	0.1	△ 0.6	3,942	0.1	25.2
県 補 助 金	2,655	0.1	△ 7.8	2,881	0.1	0.0	2,881	0.1	0.0	2,881	0.1	0.0
他 会 計 補 助 金	5,282	0.2	△ 93.4	79,708	2.8	△ 52.6	168,241	5.9	3110.1	5,241	0.2	△ 97.9
長 期 前 受 金 戻 入	242,566	8.7	3.6	234,144	8.2	△ 1.9	238,769	8.4	1.0	236,505	8.4	8.2
雜 収 益	13,676	0.4	△ 12.8	15,680	0.5	23.1	12,739	0.4	12.4	11,338	0.4	△ 26.8
営 業 外 収 益	268,566	9.6	△ 20.1	336,231	11.8	△ 21.2	426,547	15.1	64.1	259,907	9.2	△ 47.0
固 定 資 產 売 却 益	0	—	—	183	0.0	△ 2.7	188	0.0	皆増	0	—	—
過 年 度 損 益 修 正 益	952	0.0	△ 88.5	8,258	0.3	234.5	2,469	0.1	皆増	0	—	皆減
特 別 利 益	952	0.0	△ 88.7	8,441	0.3	217.7	2,657	0.1	皆増	0	—	皆減
収 益 合 計	2,803,312	100.0	△ 1.8	2,854,626	100.0	0.9	2,828,674	100.0	0.1	2,826,113	100.0	0.9

※ 構成率は、各項目の端数を四捨五入しているため、小計・合計とは不一致となる場合があります。

○費用の部

科 目	年 度				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					
	金額 (千円)	構成率 (%)	対前年度 伸び率 (%)																							
原水及び淨水費	881,251	32.5	0.7	874,988	29.5	△ 6.0	931,012	33.8	9.8	848,012	32.1	6.6	795,380	29.9	△ 0.6											
配水及び給水費	118,360	4.4	△ 50.2	237,581	8.0	△ 4.2	247,960	9.0	19.5	207,446	7.9	△ 20.3	260,302	9.8	△ 15.4											
受託工事費	8,098	0.3	399.6	1,621	0.1	△ 43.7	2,877	0.1	141.4	1,192	0.0	△ 60.6	3,022	0.1	△ 増											
総 係 費	186,296	6.9	1.1	184,188	6.2	2.7	179,421	6.5	△ 4.0	186,920	7.1	△ 4.8	196,363	7.4	9.9											
減価償却費	1,375,325	50.7	2.9	1,336,312	45.0	8.1	1,236,000	44.9	0.7	1,227,959	46.5	0.4	1,222,966	45.9	△ 3.8											
資産減耗費	11,156	0.4	△ 94.3	195,744	6.6	798.1	21,795	0.8	△ 8.0	23,691	0.9	△ 26.1	32,055	1.2	△ 24.8											
その他営業費用	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	皆減	148	0.0	△ 増								
営業費用	2,580,486	95.1	△ 8.8	2,830,434	95.4	8.1	2,619,065	95.2	5.0	2,495,220	94.4	△ 0.6	2,510,236	94.2	△ 0.3											
支 払 利 息	130,933	4.8	△ 3.2	135,288	4.6	4.8	129,115	4.7	△ 7.6	139,738	5.3	△ 7.2	150,537	5.7	△ 7.1											
雑 支 出	33	0.0	△ 97.9	1,559	0.1	△ 17.3	1,884	0.1	△ 65.6	5,481	0.2	680.8	702	0.0	△ 24.7											
営業外費用	130,966	4.8	△ 4.3	136,847	4.6	4.5	130,999	4.8	△ 9.8	145,219	5.5	△ 4.0	151,239	5.7	△ 7.0											
固定資産売却損	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	皆減	8	0.0	△ 増	0	0.0	—											
過年度損益修正損	1,672	0.1	135.2	711	0.0	△ 59.0	1,734	0.1	△ 12.4	1,979	0.1	△ 28.2	2,758	0.1	△ 340.6											
特 別 損 失	1,672	0.1	135.2	711	0.0	△ 59.0	1,734	0.1	△ 12.7	1,987	0.1	△ 28.0	2,758	0.1	△ 340.6											
費 用 合 計	2,713,124	100.0	△ 8.6	2,967,992	100.0	7.9	2,751,798	100.0	4.1	2,642,426	100.0	△ 0.8	2,664,233	100.0	△ 0.7											
当年度純損益	90,188		179.6	△ 113,366		△ 247.5	76,876		△ 58.1	183,687		△ 2.4	188,286		5.5											
前年度繰越利益剰余金	52,449	△ 68.4	165,815		△ 12.2	188,938		79.5	105,251		△ 10.0	116,965		△ 15.6												
その他未処分利益剰余金変動額	0		—	0	皆減	959,916		0	—	0	—	0	—	—												
当年度未処分利益剰余金	142,637		172.0	52,449	△ 95.7	1,225,730		324.2	288,938		△ 5.3	305,251		△ 3.7												
利益剰余金処分額	0		—	0	皆減	100,000		0.0	100,000		△ 50.0	200,000		0.0												

3. 比較貸借対照表
○資産の部

(税抜き)

科 目	年 度		合和6年度		合和5年度		合和4年度		合和3年度		合和2年度				
	区分	金額 (千円)	構成率 (%)												
有形固定資産	33,752,034	93.1	△ 1.2	34,150,705	93.4	△ 1.6	34,709,512	91.0	8.3	32,055,916	90.2	△ 0.4	32,184,836	90.6	0.3
土 地	743,110	2.1	0.0	743,110	2.0	0.0	743,110	1.9	0.0	743,110	2.1	0.0	743,110	2.1	0.0
建 物	1,391,212	3.8	0.0	1,390,606	3.8	△ 4.8	1,460,072	3.8	18.6	1,231,330	3.5	△ 4.2	1,284,752	3.6	6.6
構 築 物	27,683,895	76.4	△ 0.5	27,819,310	76.1	△ 0.5	27,946,305	73.3	5.4	26,512,027	74.6	0.6	26,355,164	74.2	△ 0.7
機 械 及 び 装 置	3,840,619	10.6	△ 7.3	4,143,517	11.3	△ 8.7	4,538,359	11.9	32.2	3,433,933	9.7	△ 6.4	3,670,515	10.3	6.5
車 輛 運 搬 具	1,730	0.0	△ 19.0	2,136	0.0	△ 18.9	2,635	0.0	28.2	2,056	0.0	121.1	930	0.0	0.0
工具器具及び備品	9,316	0.0	△ 4.8	9,789	0.0	19.5	8,194	0.0	5.1	7,795	0.0	△ 5.6	8,261	0.0	18.4
リ ー ス 資 産	6,055	0.0	皆増	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	—
建設仮勘定	76,097	0.2	80.2	42,237	0.1	289.7	10,837	0.0	△ 91.3	124,765	0.4	2.2	122,104	0.3	△ 11.1
無形固定資産	1,188	0.0	△ 5.0	1,251	0.0	240.9	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0	367	0.0	△ 97.0
水 利 権	1,188	0.0	△ 5.0	1,251	0.0	皆増	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	皆減
電話加入権	0	0.0	—	0	0.0	皆減	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0
投 資	700,016	1.9	0.0	700,016	1.9	0.0	700,015	1.8	0.0	700,008	2.0	16.7	600,000	1.7	20.0
投資有価証券	700,000	1.9	0.0	700,000	1.9	0.0	700,000	1.8	0.0	700,000	2.0	16.7	600,000	1.7	20.0
そ の 他 投 資	16	0.0	0.0	16	0.0	6.7	15	0.0	87.5	8	0.0	皆増	0	0.0	—
計	34,453,238	95.1	△ 1.1	34,851,972	95.3	△ 1.6	35,409,894	92.9	8.1	32,755,391	92.1	△ 0.1	32,785,203	92.3	0.6
現 金 及 び 預 金	1,300,207	3.6	0.5	1,294,180	3.5	△ 34.6	1,978,954	5.2	14.0	1,735,679	4.9	△ 12.7	1,988,304	5.6	△ 3.1
未 収 金	333,888	0.9	4.0	320,892	0.9	△ 54.6	706,484	1.9	141.1	293,058	0.8	△ 19.5	363,917	1.0	15.9
(貸 倒 引 当 金)	(15,844)	—	△ 6.3	(16,911)	—	△ 9.1	(18,606)	—	△ 6.0	(19,800)	—	△ 4.4	(20,721)	—	△ 6.0
貯 蔵 品	12,299	0.0	15.1	10,690	0.0	14.1	9,366	0.0	△ 11.6	10,597	0.0	2.0	10,391	0.0	△ 20.4
前 払 金	161,103	0.4	44.9	111,162	0.3	156.9	43,272	0.1	△ 94.4	772,900	2.2	103.1	380,608	1.1	62.8
計	1,791,653	4.9	4.2	1,720,013	4.7	△ 36.8	2,719,470	7.1	△ 2.6	2,792,434	7.9	2.6	2,722,499	7.7	5.1
資 産 合 計	36,244,891	100.0	△ 0.9	36,571,985	100.0	△ 4.1	38,129,364	100.0	7.3	35,547,825	100.0	0.1	35,507,702	100.0	0.9

※ 構成率は、各項目の端数を四捨五入しているため、小計・合計とは不一致となる場合があります。

○負債の部

科 目	年 度 区 分	合和6年度		合和5年度		合和4年度		合和3年度		合和2年度	
		金 額 (千円)	構成率 (%)	金 額 (千円)	構成率 (%)	金 額 (千円)	構成率 (%)	金 額 (千円)	構成率 (%)	金 額 (千円)	構成率 (%)
企 業 債	10,320,774	28.5	△ 2.2	10,554,378	28.9	△ 2.7	10,844,736	28.4	15.3	9,405,125	26.5
リ ー ス 債 務	4,041	0.0	皆増	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0
修 繕 引 当 金	37,271	0.1	△ 82.8	216,270	0.6	0.0	216,271	0.6	0.0	216,271	0.6
計	10,362,086	28.6	△ 3.8	10,770,648	29.5	△ 2.6	11,061,007	29.0	15.0	9,621,396	27.1
企 業 債	698,604	1.9	3.4	675,359	1.8	1.7	664,389	1.7	8.9	609,824	1.7
リ ー ス 債 務	1,317	0.0	皆増	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0
未 払 金	328,329	0.9	4.8	313,280	0.9	△ 77.6	1,396,363	3.7	156.7	544,045	1.5
前 受 金	0	0.0	—	0	0.0	—	0	0.0	皆減	13	0.0
引 当 金	17,382	0.0	5.3	16,501	0.0	△ 2.2	16,872	0.0	4.3	16,171	0.0
そ の 他 流 動 負 債	149,277	0.4	0.9	147,983	0.4	△ 7.5	159,968	0.4	5.3	151,898	0.4
計	1,194,909	3.3	3.6	1,153,123	3.2	△ 48.5	2,237,592	5.9	69.3	1,321,951	3.7
繰 延 受 益 (収益化累計額)	11,293,347	31.2	1.0	11,187,047	30.6	1.3	11,040,885	29.0	2.9	10,729,725	30.2
計	(5,737,690)	—	2.8	(5,580,884)	—	4.0	(5,365,536)	—	3.6	(5,179,301)	—
負 債 合 計	5,555,657	15.3	△ 0.9	5,606,163	15.3	△ 1.2	5,675,349	14.9	2.3	5,550,424	15.6
負 債 合 計	17,112,652	47.2	△ 2.4	17,529,934	47.9	△ 7.6	18,973,948	49.8	15.0	16,493,771	46.4

○資本の部

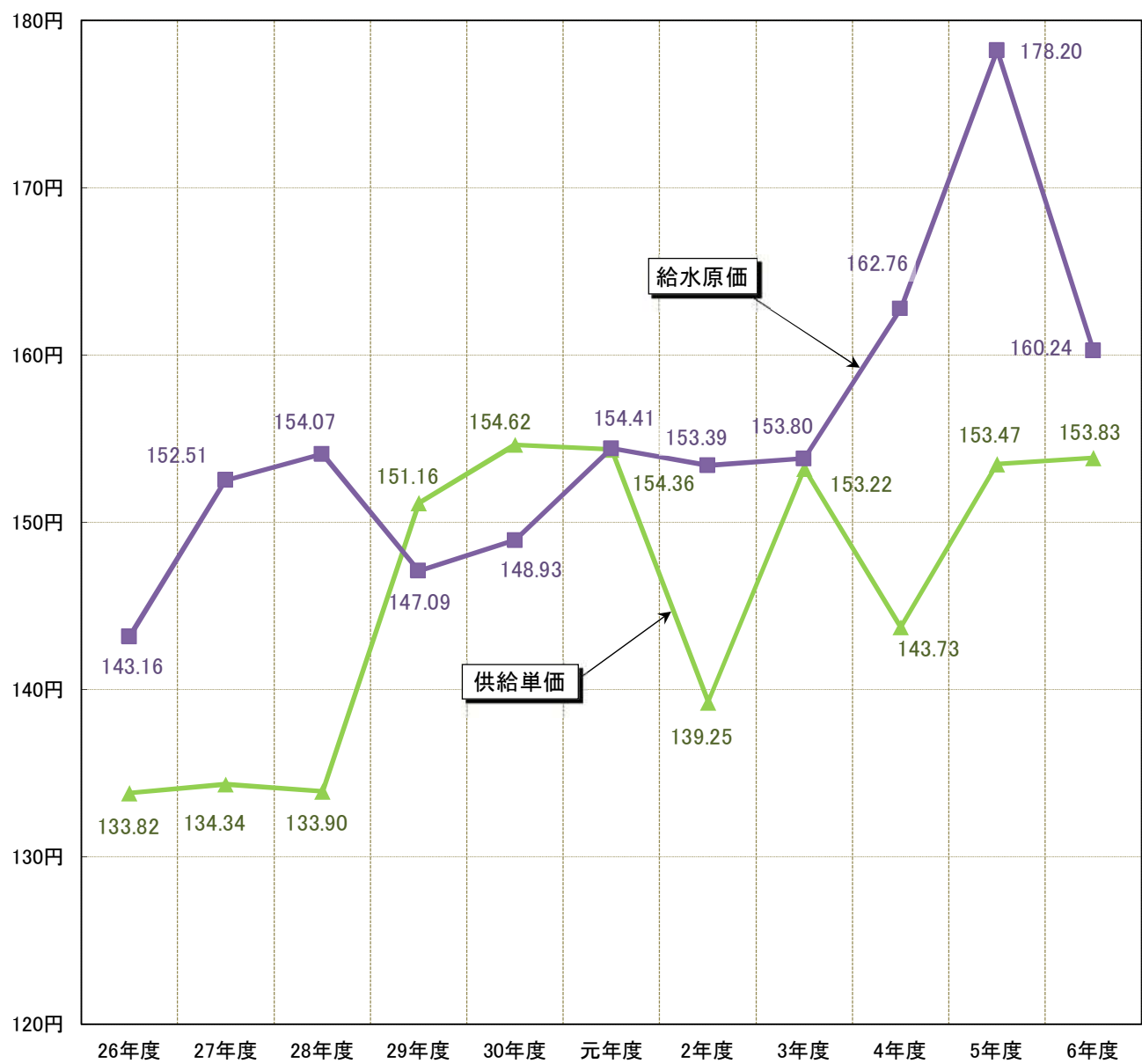
資 本 金	自己資本金		固 有 資 本 金		操 入 資 本 金		組 入 資 本 金		小 計		資本	
	資本	剰余金	資本	剰余金	資本	剰余金	資本	剰余金	資本	剰余金	資本	剰余金
資本	17,757,256	49.0	0.0	17,757,256	48.6	5.7	16,797,339	44.1	0.1	16,772,854	47.2	0.4
資本	755,517	2.1	0.0	755,517	2.1	0.0	755,517	2.0	0.0	755,517	2.1	0.0
資本	7,645,019	21.1	0.0	7,645,019	20.9	0.0	7,645,019	20.1	0.3	7,620,533	21.4	0.9
資本	9,356,720	25.8	0.0	9,356,720	25.6	11.4	8,396,803	22.0	0.0	8,396,804	23.6	0.0
資本	17,757,256	49.0	0.0	17,757,256	48.6	5.7	16,797,339	44.1	0.1	16,772,854	47.2	0.4
資本	38,392	0.1	0.0	38,392	0.1	0.0	38,392	0.1	0.0	38,392	0.1	0.0
資本	14,150	0.0	0.0	14,150	0.0	0.0	14,150	0.0	0.0	14,150	0.0	0.0
資本	4,328	0.0	0.0	4,328	0.0	0.0	4,328	0.0	0.0	4,328	0.0	0.0
資本	19,914	0.1	0.0	19,914	0.1	0.0	19,914	0.1	0.0	19,914	0.1	0.0
資本	1,336,591	3.7	7.2	1,246,403	3.4	△ 46.3	2,319,685	6.1	3.4	2,242,808	6.3	8.9
資本	21,000	0.1	0.0	21,000	0.1	0.0	21,000	0.1	0.0	21,000	0.1	0.0
建設改良積立金	1,172,954	3.2	0.0	1,172,954	3.2	9.3	1,072,954	2.8	△ 44.5	1,932,870	5.4	11.5
当年度未処分利益	142,637	0.4	172.0	52,449	0.1	△ 95.7	1,225,731	3.2	324.2	288,938	0.8	△ 5.3
うち当年度純利益	90,188	0.2	△ 179.6	△ 113,366	0.3	△ 247.5	76,876	0.2	△ 58.1	183,687	0.5	△ 2.4
小計	1,374,983	3.8	7.0	1,284,795	3.5	△ 45.5	2,358,077	6.2	3.4	2,281,200	6.4	8.8
資本	19,132,239	52.8	0.5	19,042,051	52.1	△ 0.6	19,155,416	50.2	0.5	19,054,054	53.6	1.4
負債・資本合計	36,244,891	100.0	△ 0.9	36,571,985	100.0	△ 4.1	38,129,364	100.0	7.3	35,547,825	100.0	0.1
負債・資本合計	36,244,891	100.0	△ 0.9	36,571,985	100.0	△ 4.1	38,129,364	100.0	7.3	35,547,825	100.0	0.1

4. 経営分析

算出式						数値の内容
項目	類似団体(5年度)	R6年度	R4年度	R5年度	R4年度	
1 総 収 支 比 率 (%)	108.90	103.32	96.18	102.79	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	費用の総額が、どれだけの収益によってつかなわれているかを示す指標。この比率が高いほど純利益率が高いことを表し、これが100%未満であることは純損失が生じていることを意味する。
2 収 益 性 営 業 収 収 支 比 率 (%)	98.10	98.16	88.67	91.49	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{営業費用}} \times 100$	営業活動の能率を示す指標。
3 固 定 資 産 回 転 率 (回)	0.100	0.074	0.073	0.072	$\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{期首期末平均有形固定資産}} \times 100$	この比率が高いほど営業収益への貢献度を判断する指標で、高いほど効率的に活用されていることを意味する。
4 企 業 債 債 還 金 対 延 価 値 却 費 比 率 (%)	72.97	59.62	60.28	61.15	$\frac{\text{企 業 債 債 還 金}}{\text{企 業 債 債 却 費}} \times 100$	有形固定資産の営業収益への貢献度を判断する指標。ただし、老朽化した設備、拡張事業に伴う設備が含まれることを考慮する必要がある。
5 資 産 有 形 固 定 資 産 減 価 償 債 債 却 費 比 率 (%)	52.24	45.61	44.16	44.04	$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額}}{\text{有形固定資産の減価償却累計額}} \times 100$	投下資本の回収と再投資の資金の準備度を示す割合で、これにより資産の経年過年度や資金の内部留保の進み具合を知ることができます。
6 当 座 比 率 (%)	322.76	135.43	138.59	119.18	$\frac{\text{現金預金} + \text{未取金} - \text{貸倒引当金}}{\text{現金預金} + \text{未取金} + \text{評価差額等}} \times 100$	有形固定資産の減価償却費の減少、施設の老朽化度合いを示すため、資金計画の策定の判断材料となる。
7 財 自 資 本 構 成 比 率 (%)	71.61	68.11	67.40	65.12	$\frac{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{負債・資本合計}} \times 100$	短期債務に対する支払いを完済できる100%を超えること
8 固 定 資 產 対 長 期 資 本 比 率 (%)	90.82	98.30	98.40	98.66	$\frac{\text{固定資産}}{\text{固定負債} + \text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$	資金が長期拘束される固定資産が、どの程度長期資本によって調達されているかを表す指標である。
9 施 設 利 用 率 (%)	61.94	78.20	77.52	72.77	$\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日配水量}} \times 100$	この比率は100%以下で、より低いことが望ましい。
10 施 設 負 傷 率 (%)	70.79	86.99	85.09	88.36	$\frac{\text{一日最大配水量}}{\text{一日配水量}} \times 100$	一日配水量に対する一日平均配水量の割合を示し、施設の利用状況を総合的に判断するうえで重要な指標である。
11 固 定 資 產 使 用 率 (%)	87.50	89.89	91.11	82.35	$\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日最大配水量}} \times 100$	水道事業のように季節的需要変動のある事業については、最大稼働率、負荷率をあわせてみることが重要である。
12 固 定 資 產 使 用 率 (m ³ /万円)	6.07	5.57	5.48	5.04	$\frac{\text{年間配水量}}{\text{有形固定資産}} \times 100$	最大需要時の施設の稼働状況を示す。
13 配 水 管 使 用 率 (m ³ /m)	12.80	16.80	16.77	15.75	$\frac{\text{年間配水量}}{\text{年間配水管延長}} \times 100$	数値が高ければ、一般的に施設能力の設定が水需要に照らし適正になされているが、気候、条件等に左右される。
14 職 員 一 給 水 人 口 (人)	3,778	9,210	8,689	8,703	$\frac{\text{年度未給水人口}}{\text{年度配水量}} \times 100$	一日最大配水量に対する年間配水量の割合であり、給水規模の大きい事業ほど効率が低いことが想定される。
15 生 産 当 営 性 職 員 給 与 費 用 (千円)	409,395	1,023,779	958,046	963,245	$\frac{\text{年間配水量}}{\text{年間配水管延長}} \times 100$	送・配水管の布設延長に対する年間配水量の割合であり、給水区城の人口密度により左右される。
16 生 産 当 営 性 職 員 給 与 費 用 (千円)	81,718	168,340	156,761	149,591	$\frac{\text{損益勘定所属職員}}{\text{損益勘定所属職員}} \times 100$	この数値は、一般的に地理的な布設条件としての人家の密集度により左右される。
17 職 員 給 与 費 対 営 業 収 益 比 率 (%)	8.25	5.20	5.36	5.33	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}} \times 100$	職員の労働生産性のうち営業収益を基準とする指標。
18 有 取 水 量 1 万m ³ /日あたり損益 (人)	9	4	4	4	$\frac{\text{損益勘定所属職員}}{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}} \times 100$	職員の労働生産性のうち営業収益を基準とする指標。
19 給 水 原 価 (円/m ³)	193.27	160.24	178.20	162.76	$\frac{\text{年間有収水量}}{\text{年間有収水量}} \times 100$	経営状況の良い事業ほど職員一人当たり営業収益は多く、より少ない職員数となっている。
20 供 給 単 価 (円/m ³)	191.57	153.83	153.47	143.73	$\frac{\text{給水原価}}{\text{年間有収水量}} \times 100$	営業収益に対する職員給与費の割合を示す指標。
21 職 員 給 与 費 (円/m ³)	8.59	5.56	5.71	5.75	$\frac{\text{職員給与費}}{\text{給水原価}} \times 100$	職員の適正配置が問題となるため、有収水量1万m ³ あたり、何人の損益勘定職員を示す指標。
22 収 入 企 業 債 債 還 金 (金)	4.29	5.54	5.75	5.83	$\frac{\text{企業債借還金}}{\text{企業債借還金}} \times 100$	有収水量1万m ³ あたりを示す指標。
23 比 率	24.76	28.59	28.24	27.53	$\frac{\text{企業債借還金}}{\text{企業債借還金}} \times 100$	料金収入が低ければ、それに伴う費用対効果を勘案する必要がある。
					$\frac{\text{水1m}^3\text{を供給した場合の単価}}{\text{水1m}^3\text{を供給した場合の単価}} \times 100$	料金収入に対する職員給与費の割合を示す。
					$\frac{\text{料金収入}}{\text{料金収入}} \times 100$	料金収入に対する企業債利利息の割合を示す。
					$\frac{\text{料金収入}}{\text{料金収入}} \times 100$	料金収入に対する企業償還金の割合を示す。

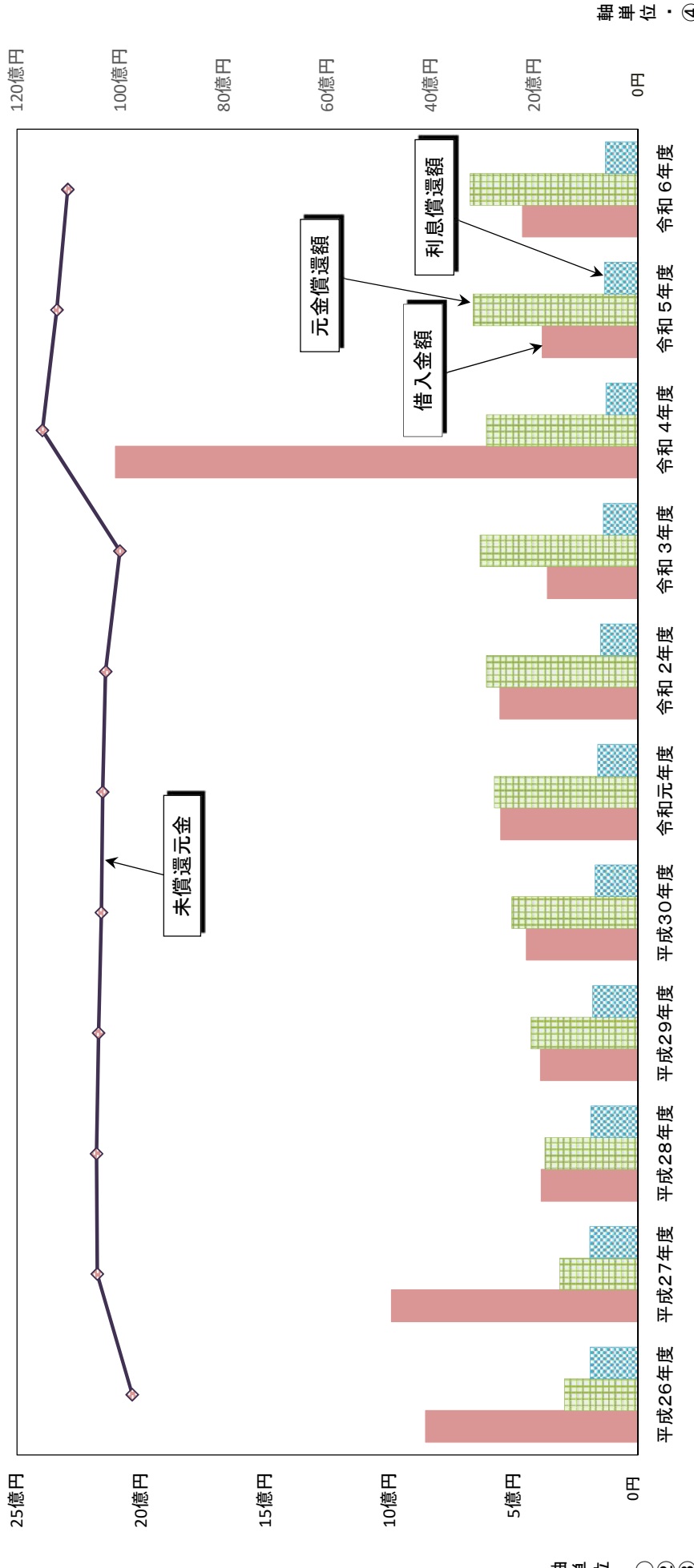
※類似団体は深谷市と同規模人口である給水人口10万人以上15万人未満の団体のうち、有収水量密度全国平均未満の団体を指します。

5. 供給単価・給水原価の推移



	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
供給単価	133.82	134.34	133.90	151.16	154.62	154.36	139.25	153.22	143.73	153.47	153.83
給水原価	143.16	152.51	154.07	147.09	148.93	154.41	153.39	153.80	162.76	178.20	160.24

6. 企業債の推移



(単位:千円)			
年度	① 債入金額	② 元金償還額	③ 利息償還額
平成26年度	855,000	296,668	193,468
平成27年度	993,000	315,654	194,975
平成28年度	390,000	374,777	190,501
平成29年度	393,000	430,916	182,445
平成30年度	449,000	507,497	172,968
令和元年度	552,000	578,330	162,127
令和2年度	555,000	611,370	150,537
令和3年度	365,000	637,085	139,739
令和4年度	2,104,000	609,824	129,115
令和5年度	385,000	664,389	135,288
令和6年度	465,000	675,359	130,871

5 資 料

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

※営業日/修繕対応時間、対応可否はヒアリングを行った時点での情報を掲載しています。最新情報と相違している場合もありますので、ご了承ください。

○：対応 ×：非対応 ー：非公表を希望

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
市内深谷地区	株エヌテック	深谷市西島町2丁目17-1小内ビル	048-577-3668	月～金/8時～16時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	×	×	○	
	(有)川島機工設備	深谷市緑ヶ丘25-13	048-571-5052	月～土/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	株たべい	深谷市萱場759-3	048-571-0466	月～土/9時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	村山工務店	深谷市緑ヶ丘5-33	048-571-0095	ー	ー	ー	ー	ー	R4. 9
	株吉岡設備	深谷市寿町177	048-572-3416	月～土/8時～17時 祝日除く	○	○	○	○	R2. 9
市内藤沢地区	株青木工業	深谷市人見759-2	048-577-5644	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	(有)今井住設興業	深谷市柏合754-1	048-574-0044	月～土/8時～17時	○	×	×	○	R2. 9
	(有)笠原水道工務店	深谷市柏合652	048-572-0842	月～土/9時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	門倉設備	深谷市櫛引151-1	048-573-2961	月～金/8時～17時 祝日除く	○	○	×	○	
	株観水	深谷市柏合681-1	048-571-3119	月～土/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	坂本電気工事店	深谷市櫛引77-1	048-572-7911	月～土/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
市内幡羅地区	(有)深谷機工	深谷市柏合1063	048-571-3716	月～土/9時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	あらい水道株	深谷市国濟寺512-5	048-571-3464	月～土/8時～17時 土曜は隔週 祝日除く	○	○	○	○	R2. 9
	いしづか設備	深谷市原郷289-4	048-572-5029	月～土/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	(有)御所設備	深谷市東方町5-15-6	048-573-2833	ー	ー	ー	ー	ー	R2. 9
	ササキ水道	深谷市東方町1-14-37	048-575-1828	月～金/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	株鈴木美装	深谷市東方町3-12-7	048-572-9580	月～金/9時～16時 祝日・会社休業日除く	○	○	○	○	R2. 9
	ツカサエンジニアリングサービス	深谷市東方町2-7-13	048-572-7138	ー	ー	ー	○	○	R5. 9
	(有)中林設備	深谷市東方3670-16	048-574-7148	ー	ー	ー	ー	ー	R3. 9
	根岸水道サービス	深谷市常盤町55-63	090-4069-8625	ー	○	○	○	○	R5. 9
	(有)深谷設備工業所	深谷市東方3557-12	048-572-3098	ー	ー	ー	ー	ー	R2. 9
市内明戸地区	株水野設備	深谷市国濟寺425-2	048-571-2822	月～金/8時～17時 祝日・年末年始・盆休み除く	○	○	○	○	R2. 9
	株LiNKオフィス	深谷市国濟寺328-2	048-580-5900	ー	ー	ー	ー	ー	R2. 9
市内大寄地区	株飯島水道設備	深谷市新井423-2	048-572-8258	月～土/8時～17時 祝日除く 土曜は月2回	○	○	○	○	R2. 9
	高田設備	深谷市蓮沼880-1	048-572-3899	月～土/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	(有)黒沢設備工業所	深谷市矢島896	048-571-6620	月～土/8時～18時	○	○	○	○	R2. 9
	サイシン建設株	深谷市上敷免383-1	048-572-2081	月～土/8時～18時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	株中林商店	深谷市起会129-3	048-571-0890	月～土/8時30分～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R6. 9
市内八基・豊里地区	橋本工業(有)	深谷市内ヶ島271	048-571-1377	月～土/9時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	(有)はしもと	深谷市内ヶ島596	048-573-4975	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	×	○	R3. 9
	株栄大土木	深谷市下手計147	048-587-2131	ー	ー	ー	ー	ー	R4. 9
	岡崎設備	深谷市町田463	048-587-3459	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、お盆、GW除く	○	○	新設のみ	新設のみ	
市内八基・豊里地区	鹿沼設備工業所	深谷市下手計825-2	048-587-2603	ー	ー	ー	ー	ー	R2. 9
	栗田工業	深谷市横瀬1401-1	048-587-3454	月～金/9時～16時	○	×	○	○	R2. 9
	豊里電気住宅設備	深谷市新戸1563-2	048-587-2133	月～土/8時～18時	○	×	×	○	R2. 9
市内八基・豊里地区	中島設備	深谷市高島634	048-511-8346	ー	ー	ー	ー	ー	R3. 9

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
市内上柴地区	上柴設備	深谷市上柴町東3-1-10	048-573-3312	月～土/7時～19時	○	×	×	○	R2. 9
	関口設備工業	深谷市上野台2213-2	048-572-5912	月～土/8時30分～17時 祝日除く	○	○	×	○	R6. 9
	テクノ川新	深谷市上柴町西2-7-16	048-572-4726	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R6. 9
市内南地区	(有)秋山住宅設備	深谷市上野台306-3	048-571-1149	—	—	—	—	—	R2. 9
	セイフル(株)	深谷市上野台2423-6	048-572-2442	—	—	—	—	—	R2. 9
	リコオ一(株)	深谷市上野台3058-3	048-571-1080	—	—	—	—	—	R3. 9
市内岡部地区	株新井工業	深谷市後榛沢246	048-585-3921	—	—	—	—	—	R2. 9
	飯野電機建設	深谷市本郷1504-1	048-585-4836	—	—	—	—	—	R2. 9
	株内田建設工業	深谷市本郷1520	048-585-4835	月～土/8時～17時	×	○	○	×	R2. 9
	内田設備	深谷市岡2-14-17	048-585-2427	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	神尾建設株	深谷市針ヶ谷392-1	048-585-1428	月～金/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	クラサキ電気	深谷市榛沢604	048-594-8090	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	黒沢設備	深谷市針ヶ谷817-1	048-585-0825	—	—	—	—	—	
	笛原設備工業	深谷市岡部794-3	090-1775-1383	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R6. 11
	三英設備	深谷市普済寺1557	048-585-3298	月～土/8時～18時	○	○	○	○	R2. 9
	須藤電気	深谷市岡3691-1	048-585-6501	月～土/8時～17時	○	×	○	○	R2. 9
	深谷市指定水道工事店協同組合	深谷市岡部1086	048-501-5170	月～土/8時30分～17時 第2.4土、祝日、年末年始、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	森下設備	深谷市榛沢346-1	048-585-0033	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	矢内住設	深谷市岡1686-5	048-585-1506	—	—	—	—	—	R3. 9
	矢内設備	深谷市岡1791-7	048-585-2269	—	—	—	—	—	R4. 9
市内川本地区	(有)小川設備工業所	深谷市長在家611	048-583-4454	—	—	—	—	—	R2. 9
	株小高冷暖房センター	深谷市畠山320-3	048-583-2291	月～金/8時～17時	○	×	×	○	R2. 9
	株笠原鉄工所	深谷市田中62	048-583-2018	月～土/8時～17時30分 祝日・年末年始・盆休み除く	○	○	○	○	R2. 9
	株かりゆし設備	深谷市瀬山8-21	0800-800-7331	月～金/9時～17時	○	○	○	○	R6. 9
	株小和瀬農機商会	深谷市田中877	048-583-2452	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	瀬山工業株	深谷市川本明戸25-3	048-583-5214	—	○	○	○	○	R3. 9
	高橋設備	深谷市畠山2293	090-8000-7619	都合が合えばいつでも対応 /8時30分～17時	○	○	×	○	
	(有)巽建設	深谷市本田3769-2	048-583-6630	—	×	×	—	—	R6. 9
	株田中設備工業	深谷市菅沼94-5	048-583-6482	月～金/8時30分～17時 祝日・年末年始・盆休み除く	—	—	—	—	
	山田設備工業株	深谷市本田4896-1	048-583-3209	月～土/8時～17時	○	○	×	○	R2. 9
市内花園地区	一慶株	深谷市小前田1211-3	048-584-4881	月～土/8時～17時	○	○	○	○	
	(有)宇野設備	深谷市北根384	048-584-3641	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	オオギ設備	深谷市小前田2379-2	048-584-6979	—	—	—	—	—	R6. 9
	埼玉電設	深谷市武藏野2423-1	048-584-2318	—	—	—	—	—	R2. 9

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
市内花園地区	山和電設	深谷市小前田265-1	048-584-3720	月～土/8時～17時	×	×	○	○	R2. 9
	相互設備	深谷市小前田1883	048-584-0638	月～土/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	株大翔工業	深谷市小前田2081-2	048-584-5209	—	—	—	—	—	R7. 4
	(有)花園電設	深谷市武藏野3712-1	048-584-4247	—	—	—	—	—	R2. 9
	北武商会	深谷市武藏野463	048-584-3631	月～土/8時30分～18時	○	○	○	○	R2. 9
	松本機工商会	深谷市武藏野694	048-584-1146	—	—	—	—	—	R2. 9
	(有)ムサシ電気設備	深谷市武藏野2251-1	048-584-0410	月～土/8時～18時 祝日 除く	○	○	○	○	R2. 9
熊谷市	山口設備	深谷市小前田181-3	090-7402-9426	—	—	—	—	—	R6. 9
	㈱アル・ケー・イー埼玉営業所	熊谷市末広4-12-32	048-523-8653	月～金/8時～17時	—	—	○	○	
	㈱飯田設備	熊谷市大麻生1483-1	048-532-5971	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	—	—	R2. 9
	㈱石原住宅設備	熊谷市石原323-4	048-522-2807	月～金/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	○	○	R3. 9
	オールウェイズキクチ	熊谷市上中条2119-1	048-525-4104	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、GW除く	○	○	×	○	R5. 9
	(有)加賀崎水道設備	熊谷市三ヶ尻3334	048-521-0397	月～土/9時～17時 年末年始、会社カレンダーによる休み除く	○	○	○	○	R3. 9
	(有)笠原設備工業所	熊谷市上新田411	048-536-3662	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	(有)加藤電気	熊谷市籠原南三丁目62	048-532-5453	—	—	—	—	—	R6. 9
	㈱関東ボイラ販売サービスセンター	熊谷市押切2525-4	048-536-4171	月 8 日程度休業/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	くりはら工業	熊谷市新堀新田485-26	080-4929-8556	—	—	—	—	—	R6. 9
	(有)小辻設備工業	熊谷市広瀬800-49	048-521-5635	月～金/8時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	(有)小林水道工業	熊谷市市ノ坪456-2	048-588-2824	—	—	—	—	—	R6. 9
	(有)小山水道工業所	熊谷市伊勢町360	048-522-1162	月～土/8時～18時 祝日、年末年始、盆休み除く	○	○	○	○	R3. 9
	近藤工業(株)	熊谷市瀬南214-1	048-525-5914	—	—	—	—	—	R2. 9
	埼栄設備工業(株)	熊谷市三ヶ尻156	048-532-5765	—	—	—	—	—	R2. 9
	鹿野設備工業	熊谷市善ヶ島1210-4	048-588-3350	年末年始以外/8時～17時	○	○	○	○	
	白根設備(株)	熊谷市箱田1-11-28	048-524-0235	月～金/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	新和機設(株)	熊谷市佐谷田153-7	048-522-0659	月～土/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、除く	○	○	○	○	R5. 9
	(有)星間綜合設備	熊谷市拾六間17-4	048-532-3271	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み 除く	○	○	○	○	R3. 9
	㈱たから工業	熊谷市野原671-1	048-536-9338	—	—	—	新設のみ	新設のみ	
	㈱タキザワ	熊谷市石原1339	048-521-5028	月～土/8時～18時 祝日第2・4土休み	○	○	○	○	R2. 9
	(有)拓己設備	熊谷市上之1197-10	048-523-8322	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	×	○	○	R4. 9
	(有)棚澤住設	熊谷市宮町2-155	048-522-6660	—	—	—	—	—	R4. 9
	㈱大昇	熊谷市佐谷田2964-2	048-525-3780	—	—	—	—	—	R3. 9
	ティー・エー・ジー	熊谷市石原113-7	048-526-6706	—	—	—	—	—	R5. 9
	㈱トキワ	熊谷市平戸1618-2	048-521-1510	—	—	—	—	—	R3. 9
	㈱中島水道	熊谷市万吉709-7	048-536-5151	—	—	—	—	—	R2. 9
	(有)中嶋設備工業	熊谷市武体197	048-532-3581	—	—	—	—	—	R4. 9
	中村設備	熊谷市妻沼東5丁目67	048-589-0020	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	×	○	

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
熊谷市	(有)中村フィクセル	熊谷市久下1692-4	048-522-5490	—	—	—	—	—	R3. 9
	株中屋	熊谷市弥生2-50	048-523-2372	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	×	×	○	○	R3. 9
	夏目設備(株)	熊谷市池上490	048-523-0064	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	(有)並木住宅設備	熊谷市小島211-1	048-532-1343	月～土/8時～17時 第2土、祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	株並木設備工業	熊谷市玉井1823	048-532-6339	月～土/8時～17時 第2・4土、祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	橋本設備工業	熊谷市善ヶ島3186-5	048-501-2398	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	—	—	R5. 9
	フシミ設備サービス(株)	熊谷市別府5-284	048-532-5243	—	—	—	—	—	
	(有)フヨウ設備	熊谷市拾六間222-1	048-533-5328	—	—	—	—	—	R4. 9
	株マツモト設備	熊谷市小江川2117-3	048-536-5177	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	萬文ポンプ店	熊谷市本石1-49	048-521-1341	—	—	—	—	—	R3. 9
	ムサシ産業機械(株)	熊谷市見晴町206	048-521-2156	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	—	—	R5. 9
	(有)山崎製作所	熊谷市西別府2263-2	048-532-3494	—	—	—	—	—	R3. 9
本庄市・ 児玉郡	(有)アクア	本庄市小島2-13-15	0495-23-2433	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	(有)新井設備工業	児玉郡神川町大字二ノ宮660-1	0495-77-3452	—	—	—	—	—	R3. 9
	市川設備	本庄市児玉町宮内76-3	0495-72-3402	月～金/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	(有)市川電気商会	児玉郡美里町大字駒衣427-1	0495-76-0126	—	—	—	—	—	R3. 9
	(有)今井住設	本庄市児玉町児玉350-2	0495-72-1894	—	—	—	—	—	R2. 9
	大久原設備(株)	本庄市児玉町共栄314	0495-72-2843	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	大塚設備(株)	本庄市児玉町八幡山624-3	0495-72-8580	月～土/8時～17時30分 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	株才力住設	本庄市牧西49-2	0495-22-4002	月～金/8時30分～17時	○	○	○	○	R2. 9
	加納設備(株)	本庄市見福2-20-19	0495-24-5655	—	×	×	○	○	R3. 9
	カナイ住設	本庄市五十子2-6-23	0495-22-3103	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	関東日精(株)	児玉郡神川町大字原新田1097-1	0495-77-3850	月～土/8時～17時 土曜隔週、祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	(有)神流設備	児玉郡神川町八日市761-6	0495-77-3089	—	—	—	—	—	R3. 9
	北野水道設備	児玉郡美里町下児玉684-1	0495-76-3638	月～土/8時～17時	○	×	○	○	
	ケイアイクラフト(株)	本庄市見福3-14-17	0495-71-5512	—	—	—	—	—	R6. 9
	株児玉設備工業	児玉郡神川町大字八日市811-1	0495-77-4811	月～金、第1第3土曜/8時～18時	○	○	○	○	R6. 9
	株坂井住設	児玉郡美里町大字白石1452-16	0495-76-4833	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	株SAKURA I	児玉郡上里町大字七本木2993-1	0495-35-3955	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	(有)清水工業	本庄市中央2-7-15	0495-23-4550	月～土/9時～17時	○	○	○	○	
	(有)新成建設	本庄市下野堂651-7	0495-24-3574	月～金/9時～17時 隔週土、祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	タカイチ設備(株)	本庄市小島4-6-7	0495-71-7576	月～金/8時30分～17時	○	○	○	○	R6. 9
	株高橋設備	本庄市緑2-1-2	0495-21-3563	月～金/8時～17時30分 第2・4土曜、祝日除く	○	×	×	○	R2. 9
	竹村工業	本庄市万年寺2-7-3	0495-24-1383	月～土/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	株たじま住宅設備	本庄市児玉町児玉2293-15	0495-72-7771	月～土/8時30分～18時 第2・4土、祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	株タバタ設備	本庄市本庄3-3-22	0495-22-8802	—	—	—	○	○	R6. 9

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
本庄市 ・ 児玉郡	戸矢設備	児玉郡上里町大字堤333-2	0495-33-9239	月～土/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	—	—	R5. 9
	㈱N A G A O	本庄市児玉町児玉2129-1	0495-72-0929	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	中工業所	本庄市児玉町下浅見426-1	0495-72-2240	—	—	—	—	—	R3. 9
	長沼設備工業㈱	本庄市前原2-3-18	0495-24-2434	月～土/8時～17時15分	○	○	○	○	R2. 9
	温井住設㈱	本庄市若泉1-11-30	0495-23-3377	月～金/8時～17時 第2・4土曜	○	○	○	○	R2. 9
	蛭川設備	本庄市児玉町蛭川389	0495-72-2064	月～土/8時30分～17時30分 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R6. 9
	(有)へんみ設備	児玉郡美里町沼上85-2	0495-76-4120	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	㈱細田設備工業	本庄市児玉町塩谷587-1	0495-72-0909	—	—	—	—	—	R2. 9
	(有)堀込設備	児玉郡上里町大字神保原町331-8	0495-33-0959	月～土/8時～17時 (月1~2)、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	㈱まつむら設備	本庄市児玉町児玉65	0495-72-8331						
	間宮設備	本庄市児玉町保木野372-1	0495-72-8318	—	—	—	—	—	R5. 9
	マルキ工業㈱	本庄市栄1-6-12	0495-21-0349	月～土/8時～17時	自社施工 物件のみ 可	自社施工 物件のみ 可	○	○	R2. 9
	やど住設(有)	児玉郡上里町勒使河原1 1 7 6	0495-33-0353	月～土/8時～17時			×	○	
	(有)山口電機工業所	本庄市柏1-1-2	0495-24-3511	—	—	—	—	—	R3. 9
	(有)裕真	児玉郡上里町金久保191-4	0495-33-3976	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	(有)横堀設備	本庄市西五十子333-13	0495-21-3406	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	(有)吉広	児玉郡上里町七本木1701-5	0495-33-6842	月～土/8時～17時 正月、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R2. 9
寄居町	(有)石田設備	大里郡寄居町大字小園548	048-581-2562	—	—	—	—	—	R4. 9
	井上設備	大里郡寄居町大字用土5738-2	048-584-0862	—	—	—	—	—	
	㈱今井設備工業	大里郡寄居町大字富田3628-4	048-582-1408	—	—	—	—	—	R6. 9
	(有)大森設備	大里郡寄居町大字鉢形2818	048-581-4628	月～金/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	○	○	R3. 9
	カズサ設備工業(株)	大里郡寄居町大字鉢形1550-1	048-581-6635	月～金/8時30分～18時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	㈱小島工業	大里郡寄居町大字用土3420-2	080-7004-1981	日曜以外/8時～17時	○	○	○	○	
	㈱埼玉電気	大里郡寄居町大字鉢形155-1	048-581-0576	—	—	—	—	—	R4. 9
	㈱太水	大里郡寄居町折原785-4	048-598-8440	—	—	—	—	—	R5. 9
	内藤設備工業(有)	大里郡寄居町大字富田3944-2	048-582-2891	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	伴場地設備	大里郡寄居町大字富田1673	048-582-0855	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R7. 3
その他の市町村	㈱I D E A L	大阪府大阪市都島区高倉町1-11-19 桜口ハイツ301	0120-777-035	年中無休/24時間対応	○	○	×	○	
	㈱アイダ設計	上尾市今泉3-10-11	048-726-8613	—	—	—	—	—	R4. 9
	(有)アイル設備工業	坂戸市大字塚越237-13	049-282-4294	—	—	—	—	—	R6. 9
	アグゼ(株)	行田市持田3-6-7	048-555-3459	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	浅香設備サービス(有)	栃木県足利市新宿町778-3	0284-73-2203	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R6. 9
	旭化成ライフライン(㈱)	さいたま市北区宮原町4-69-1	048-662-1225	月～金/9時～18時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	×	×	×	○	R6. 9
	アサヒ住建(㈱)	さいたま市西区大字飯田新田86-1	048-624-4249	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み、GW除く	—	—	○	○	R3. 9
	(有)朝見住設	鴻巣市屈巣2382	048-569-0995	月～土/9時～16時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
その他の市町村	株アステム	東京都中央区日本橋堀留町1-2-10	03-3639-3330	—	—	—	—	—	R6. 9
	株篠佳設備	比企郡川島町大字上伊草1484-10	049-215-4039	月～土/9時～18時 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	株新井管工事	桶川市川田谷6654-1	048-787-8181	月～金/9時～15時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	×	×	新設のみ	×	R5. 9
	(有)アライ水道	比企郡滑川町大字水房690	0493-62-2817	—	—	—	—	—	R5. 9
	株いいじま	比企郡川島町大字上伊草1364	049-297-0457	—	—	—	—	—	R4. 9
	(有)飯村設備工業	東松山市大字毛塚894-5	0493-35-0566	月～土/8時～17時 夏季休暇、祝日、年末年始除く	○	○	○	○	
	株イシワタ	鴻巣市北根1643	048-569-0613	月～土/9時～17時 祝日除く	○	○	○	○	R2. 9
	(有)いづや設備工業	群馬県太田市亀岡町411-1	0276-52-4881	—	—	○	○		
	株イースマイル	大阪府大阪市中央区瓦屋町3-7-3 イースマイルビル	06-7739-2525	年中無休/24時間対応	○	○	×	○	R5. 9
	株伊藤住設	川越市大字上寺山458-10	049-226-5071	月～土/9時～17時 年末年始、夏季休暇、GW除く	×	×	○	○	R3. 9
	エバーリンクス(株)	大阪府大阪市西区南堀江四丁目17-18	06-6531-1151	年末年始除く/8時～21時	○	○	改造のみ	○	R6. 9
	株エム・エス・ケー	群馬県伊勢崎市日乃出町703-5	0270-30-3456	月～土/8時～17時30分 第1.5土、祝日除く	—	—	○	○	R3. 9
	株MSフィールド	さいたま市西区指扇領別所366-7	048-621-3535	—	—	—	—	—	
	株エナジー	川越市大字大袋新田771-8	049-247-9002	—	—	—	—	—	
	株オアシスソリューション	東京都豊島区池袋2-23-21	03-5396-7141	月～金/9時～18時 祝日、年末年始除く	○	×	×	改造のみ	R6. 9
	大澤農機具店	比企郡ときがわ町大字馬場343-1	0493-65-0505	月～土/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R6. 9
	株岡田工務店	秩父郡皆野町皆野31-5	0494-62-3236	月～金/9時～18時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	株小高設備	川越市大字下広谷512-1	049-239-3900	月～土/9時～16時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	(有)女塚電気商会	群馬県伊勢崎市境女塚225-1	0270-74-0216	月～土/8時～17時 祝日除く	○	○	×	○	R4. 9
	株貝沢設備工業	群馬県高崎市井野町1141-1 Felicita・F	027-370-5517	月～金、第1土/8時30分～17時30分	○	○	—	—	R6. 9
	(有)金子設備	東松山市大字上唐子1401	0493-23-3179	月～土/8時～17時 第2.4土、祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	○	○	R3. 9
	(有)カネコプレーナー	上尾市中分2丁目186	048-856-9213	月～土/8時～17時30分 祝日、年末年始、盆休み、除く	○	○	○	○	
	株協亞建設	行田市大字野2411-1	048-559-0603	—	—	—	—	—	R6. 9
	(有)行田設備	行田市栄町19-12	048-556-1764	月～金/8時～17時30分 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	(有)キヨカワ設備	秩父市荒川上田野1678-13	0494-54-1042	—	—	—	新設のみ	新設のみ	R6. 9
	株桐宗工業	鴻巣市境79-15	048-578-7216	月～土/7時～19時 緊急の場合は要相談 年末年始除く	○	○	○	○	
	株くはら設備	坂戸市塚越1203-1	049-280-8777	—	—	—	—	—	R6. 9
	株クラシアン	さいたま市北区吉野町2-200-1	0120-500-500	年中無休/7時～23時	○	○	×	○	R6. 9
	(有)クリハラ設備	行田市大字和田326-1	048-556-5393	—	—	—	—	—	R5. 9
	株クリーンライフ	大阪府吹田市広芝町6-10	06-6821-6133	年中無休/24時間対応	○	○	×	○	
	(有)黒澤水道設備	秩父市小柱500-1	0494-63-2131	月～土/8時～17時	—	—	—	—	R2. 9
	ケアライフ(株)	桐生市菱町2-1802-1	0120-54-0805	—	—	—	—	—	
	K設備	比企郡吉見町大字長谷722-20	0493-54-6362	—	—	—	—	—	R5. 9
	圏央設備(株)	鶴ヶ島市大字下新田590-23	049-287-4889	—	—	—	—	—	
	(有)寿管工	桶川市南2丁目2-11	048-782-6638	月～金/9時～18時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	×	×	新設のみ	○	

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
その他の市町村	小林設備工業(株)	行田市持田2422-2	048-554-6433	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	サイカン工業(株)	行田市栄町5-3	048-553-0111	月～金/8時15分～17時30分 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	株彩水設備	川越市鯨井新田45-2	049-298-6130	月～金/8時30分～18時 祝日、年末年始、盆休み、除く	×	×	—	—	R6. 9
	埼玉日化サービス(株)	さいたま市北区宮原町2-111-8	048-666-1101	月～土/8時45分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	×	改造等のみ	R6. 9
	(有) 笹屋商店	比企郡滑川町大字山田764	0493-56-3841	火～日/9時～19時	○	×	○	○	R3. 9
	(有)サービスショップコア	桐生市菱町2-1788-3	0277-43-1296	—	—	—	—	—	
	株三希設備	川越市中台元町1丁目5-15	049-242-5064	—	—	—	—	—	R6. 9
	株シー・アール・エス	栃木県足利市葉鹿町147-2	0284-62-5551	—	—	—	—	—	R6. 9
	株C & M	太田市藤阿久町506-20	0276-49-6101	—	—	—	—	—	
	(有)J W S マルタカ	川口市上青木1-21-12	048-250-6780	—	—	—	—	—	
	株シンエイ	大阪府大阪市中央区谷町2-4-3アイエスビル9F	06-6944-7797	365日/24時間	○	○	×	○	R6. 9
	新埼玉環境センター(株)	比企郡嵐山町大字志賀432-3	0493-62-8121	月～土/8時30分～17時30分 祝日、年末年始、GW除く	○	○	○	○	R6. 9
	(有)シンセイ	鴻巣市宮前38-20	048-598-4134	—	—	—	—	—	R4. 9
	シンテック(株)	秩父郡長瀬町大字野上下郷3337-1	0494-66-0457	月～土/8時～17時30分 土曜は不定休あり 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	鈴木管工(有)	群馬県館林市大谷町923-1	0276-72-0325	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	株鈴木設備工業	群馬県伊勢崎市田部井町2-1268-3	0270-75-4921	月～土/8時～17時 年末年始、盆休み除く	○	○	○	○	
	株住まいの安心レスキュー	東京都足立区入谷9-31-8	03-5856-9291	年中無休/24時間対応	○	○	○	○	
	晴耕設備	東松山市大字大谷4864-4	080-5683-1132	月～土/8時30分～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	添田設備	秩父郡長瀬町大字矢那瀬458	0494-66-2842	—	—	—	—	—	
	(有)ソーケー	群馬県伊勢崎市戸谷塚町92-1	0270-31-2875	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	ソーセツエンジニアリング(株)	さいたま市北区奈良町153-12	048-651-5300	月～金/9時～16時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	×	○	R3. 9
	大協和工業(株)	さいたま市西区大字宝来1425-1	048-623-3711	月～金/8時30分～17時30分 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	×	×	改造等のみ	R6. 9
	(有)平設備	比企郡滑川町伊古158-1	0493-57-1157	月～土/9時～17時	○	○	○	○	
	株タカスイ設備	行田市本丸19-7	048-501-5694	月～土/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	×	×	新設のみ	新設のみ	R6. 9
	田島商店	群馬県伊勢崎市境島村3103-1	0270-74-9552	月～金/9時～17時	○	○	○	○	R2. 9
	(有)田中設備	行田市深水町2-28	048-554-2416	月～土/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	(有)玉坂設備	桶川市上日出谷344-11	048-787-6550	—	—	—	—	—	
	(有)東昌設備	東松山市大字正代1005	0493-34-4454	月～土/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	新設のみ	新設のみ	R3. 9
	(有)長島設備商会	北本市本町4-99	048-591-1304	月～土/9時～16時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	日開設備工業(株)	川越市大字大中居390-1	049-235-8611	—	—	—	—	—	R3. 9
	株ニチエヌ埼玉施工管理センター	川口市東川口4丁目26-34	048-290-7800	年末年始以外/9時～18時	—	—	×	○	
	株日本水道センター	千葉県船橋市夏見1丁目6-1	047-421-1281	12/31・1/1を除く毎日/9時～20時	○	○	×	○	
	株ネクストイノベーション	神奈川県厚木市恩名1丁目20-27ブチヒルズ2F	046-200-9128	無休/9時～21時 21時以降は要相談	○	○	×	○	
	(有)橋本設備工事	群馬県邑楽郡邑楽町大字赤堀3706	0276-88-4060	月～土/8時～17時30分 年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	株ハマノ	北葛飾郡杉戸町杉戸5-5-12	0480-31-1318	—	—	—	—	—	R6. 9

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

地区	事業者名	所在地	電話番号	営業日/ 修繕対応時間	修繕対応可否		対応工事		更新年月
					屋内	埋設部	一次側	二次側	
その他の市町村	株ハトリ	羽生市南7丁目2-2	048-562-5000	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	
	株フクシマ	比企郡嵐山町大字古里168-1	0493-62-2505	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R3. 9
	株福田設備工業	加須市中種足1529	0480-73-2848	月～金/9時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R5. 9
	榎屋設備	群馬県邑楽郡千代田町大字赤岩1043	0276-86-5079	—	—	—	—	—	R5. 9
	マツオ興業株	比企郡川島町大字上伊草821-1	049-297-0792	—	—	—	—	—	R6. 9
	松本設備	比企郡嵐山町大字吉田1968-3	049-362-7639	都合が合えばいつでも対応	○	○	○	○	R3. 9
	森設備株	行田市長野5-16-1	048-556-2300	—	—	—	—	—	R6. 9
	株やなぎ	上尾市大字平塚3010-3	048-772-5197	—	—	—	—	—	
	山下設備	群馬県太田市末広町518-11	0276-38-4567	—	—	—	—	—	R4. 9
	有雄企	秩父市品沢205	0494-62-0100	—	—	—	—	—	R6. 9
	豊鉄水工業株	群馬県伊勢崎市中町72	0270-32-1526	—	—	—	—	—	R5. 9
	吉田設備	群馬県甘楽郡甘楽町大字白倉2323	0274-74-3478	月～金/8時～17時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	○	○	○	○	R4. 9
	株良松	さいたま市北区東大成町一丁目460	048-666-1200	月～金/8時～17時30分	—	—	○	○	
	株吉元工務店	ふじみ野市ふじみ野三丁目1-10	049-264-0855	月～金/9時～18時 祝日、年末年始、盆休み、GW除く	—	—	—	—	R5. 9
	株ライフエナジー	東京都千代田区平河町1-6-1 5USビル8F	0120-033-003	年中無休/7時～22時	○	○	新設のみ	新設のみ	
	株L i L y	さいたま市大宮区桜木町1-266-3	048-826-6455	年末年始以外/8時～21時	○	○	○	○	

深谷市水道事業年報

〒369-0211

埼玉県深谷市岡部1086番地

深谷市環境水道部企業経営課

TEL 048-577-7527

FAX 048-546-0126

Mail kigyokeiei@city.fukaya.saitama.jp