

平成 26 年度

水道事業年報

深谷市環境水道部



深谷市水道庁舎

深谷市環境水道部

目 次

1 概要	
1. 水道事業の概要	1
2. 旧市町の水道事業の概要	2
3. 事業年表	6
4. 組織及び事務分掌	1 2
5. 給水区域	1 4
6. 拡張事業の概要	1 5
2 施設の概要	
1. 水源位置図	1 6
2. 施設の概要	1 7
(1) 幡羅町浄水場	1 7
(2) 皿沼浄水場	1 9
(3) 前川原浄水場	2 1
(4) 岡部浄水場	2 3
(5) 普済寺浄水場	2 5
(6) 川本浄水場	2 7
(7) 新仙元山配水場	2 9
(8) 今泉配水場	3 1
(9) 花園第一配水場	3 3
(10) 花園第二配水場	3 5
(11) 前小屋浄水場	3 7
3. 水道管種別延長	3 9
4. 老朽管更新状況	3 9
5. 道路下漏水修繕件数の状況	3 9
3 業務	
1. 配水量内訳	4 0
2. 業務統計	4 1
3. 年間配水量・有収水量及び給水人口の推移	4 2
4. 水道料金体系	4 3
5. 加入金	4 5
6. 諸手数料	4 7
7. 口径別調定件数・水道料金調定額	4 8
8. メーター設置・交換状況	4 8
9. 配水状況	4 9
10. 県水受水量	5 2
11. 水質検査成績表	5 3
4 財務	
1. 費用構成と給水原価・供給単価	5 4
2. 比較損益計算書	5 5
3. 比較貸借対照表	5 7
4. 経営分析	5 9
5. 供給単価・給水原価の推移	6 0
6. 企業債の推移	6 1
5 資料	
深谷市指定給水装置工事事業者名簿	6 2

1 概要

1 水道事業の概要

深谷市水道事業は、平成18年1月に市町合併とともに事業統合が行われ、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51,60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問し、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し、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 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）

S54.4～S61.3

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5500L 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）

H1.4～H6.3

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） H4.12～H9.3

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）

H8.4～H13.9

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、弹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（武蔵野村、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] (3ヵ年間の複数年契約)
平成 18年 9月	水道台帳管理システム構築業務委託(3ヵ年間の複数年契約)
平成 19年 3月	浄水場運転管理・設備点検等の業務委託(3ヵ年間の複数年契約)
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(6月検針分から適用)
4月	水道料金等収納業務委託開始(5ヵ年の複数年契約)
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 水道料金改定(6月検針分から消費税分転嫁)
4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 幡羅町浄水場廃止

○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
6月	台坂浄水場完成
4年 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) 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
	3年 4月	水道事業管理者を設置
	4年 12月	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
	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
	4月	検針業務の民間委託開始(ハンディーターミナル)
	7月	県営水道用水供給事業に関する協定書締結 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)
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
	10月	県営水道の受水増量(5, 000m ³ /日)
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	大里郡市(2市7町)水道メーター共同購入
	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、メータ一口径 ϕ 25mm以上を ϕ 20mm以上に改める。)
12月	深谷市・岡部町・川本町・花園町水道事業の合併協議開始
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
41年 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
46年 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
47年 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
50年 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
50年 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
51年 4月	当後地区に給水開始
51年 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
56年 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(消費税改定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 県営水道受水開始(1, 000m ³ /日)
11年	4月	県営水道の受水増量(2, 000m ³ /日)
	8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)
12年	4月	県営水道の受水増量(2, 400m ³ /日)
	10月	企業会計システム運用開始
	14年 4月	水道料金改定
	17年 12月	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(消費税改定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)

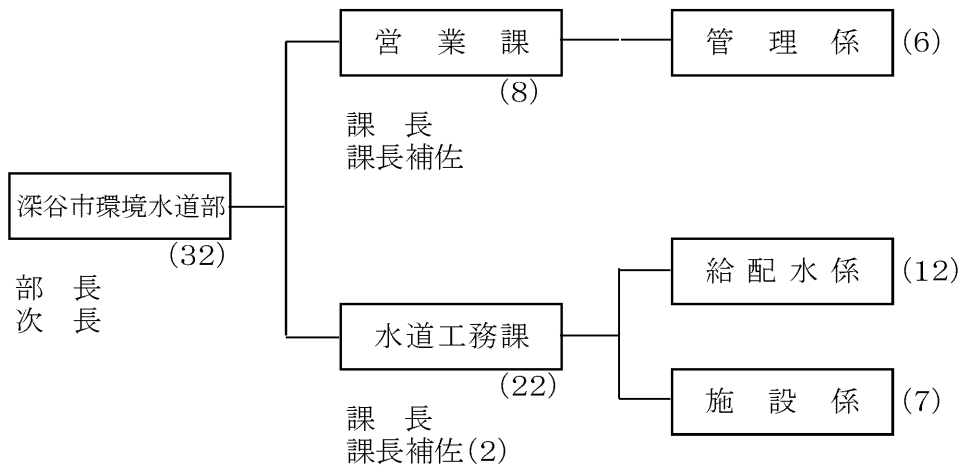
○旧花園町水道事業

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(平成27年3月31日現在)

(1) 組織図



(2) 職員の配置

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	2	3	3	5	11	4	2	32

(3) 事務分掌

営業課

管理係

- (1) 水道事業の基本計画に関すること。
- (2) 条例、規則及び規程等に関すること。
- (3) 文書及び公印の管理に関すること。
- (4) 職員の人事、給与、服務及び研修に関すること。
- (5) 職員の福利厚生及び安全衛生に関すること。
- (6) 労働組合に関すること。
- (7) 資産の取得、処分及び管理に関すること。
- (8) 予算編成及び執行管理に関すること。
- (9) 財政計画及び資金計画に関すること。
- (10) 企業債及び一時借入金に関すること。
- (11) 工事等の入札及び契約に関すること。
- (12) 貯蔵品の調達及び管理に関すること。
- (13) 水道事業の統計に関すること。
- (14) 金銭の出納その他経理に関すること。
- (15) 財務諸表の作成及び決算に関すること。
- (16) 業務状況の報告に関すること。
- (17) 出納取扱金融機関及び収納取扱金融機関に関すること。
- (18) 審議会に関すること。
- (19) 水道料金その他収入の調定、減免及び更正に関すること。
- (20) 水道メーターの検定満期に関すること。

- (21) 水道の開閉栓に関すること。
- (22) 使用水量の計量及び認定に関すること。
- (23) 檢針に関すること。
- (24) 水道料金等の納入通知書の発行に関すること。
- (25) 水道料金その他収入の徴収及び還付並びに滞納処分に関すること。
- (26) 不納欠損処分に関すること。
- (27) 水道使用に係る証明に関すること。
- (28) 水道使用者等の変更に係る諸届に関すること。
- (29) 電子計算業務に関すること。
- (30) お客様センターに関すること。
- (31) その他料金に関すること。
- (32) 課の庶務及び調整に関すること。
- (33) 他の課に属さないこと。

水道工務課

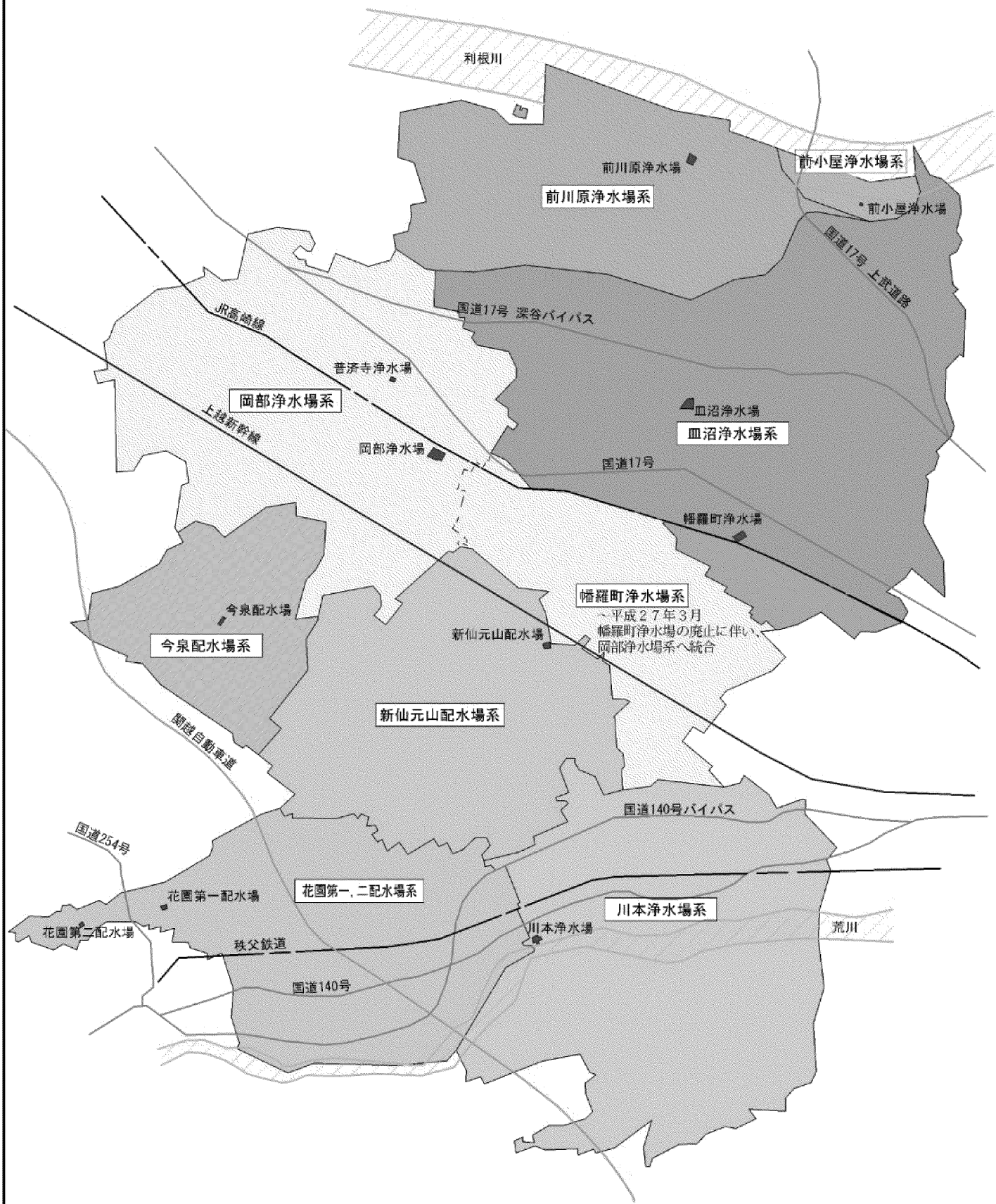
給配水係

- (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) 漏水防止の基本計画に関すること。
- (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) 道路、河川等の占用に係る諸手続き及び更新に関すること。
- (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) 課の庶務及び調整に関すること。

施設係

- (1) 净配水場施設及びその他施設に関すること。
- (2) 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。
- (3) 送水管網の整備、配水の計画及び実施に関すること。
- (4) 取水及び受水の調整に関すること。
- (5) 水質の保全及び検査に関すること。
- (6) 試験用薬品の保管に関すること。
- (7) 電気工作物の維持管理及び保安管理に関すること。
- (8) 水道事業の施設計画に関すること。
- (9) 水道施設の拡張及び整備に関すること。
- (10) 水道施設工事に係る諸手続及び占用に関すること。
- (11) 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 (m³)
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	厚生省衛収環 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

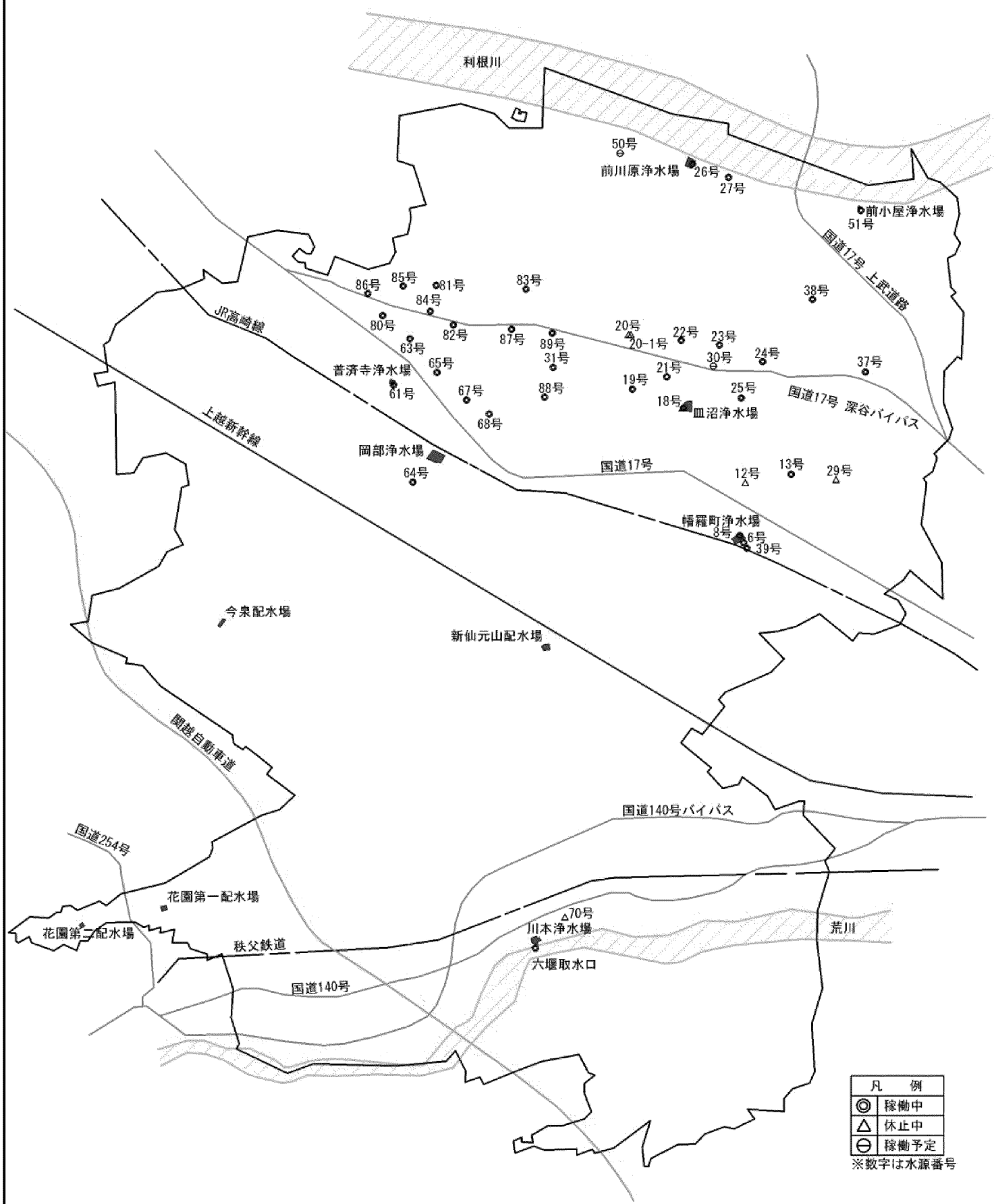
創 設 (簡易水道)	S.44.10. 1	指令環 第2076号	S.44.10	S.47. 3	S.46. 4	79,464	S.55	4,800	159	764.2
創 設 (上水道)	S.48. 3.31	指令環 第2076号	S.49. 4	S.50.12	S.50.12	380,000	S.56	6,458	253	1,634
第1次拡張事業	S.57. 7.31	指令環 第806号	S.58. 9	S.60. 3	S.60. 4	657,000	S.60	12,100	353	4,268
第2次拡張事業	H. 2. 5.21	指令環 第227号	H. 2. 6	H. 5. 3	H. 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) 幡羅町浄水場

所在地 深谷市幡羅町1丁目16番地
 敷地面積 8, 382m²
 供用開始 昭和44年3月
 施設能力 22, 460m³/日
 ※平成27年3月廃止

ア 浄水場施設

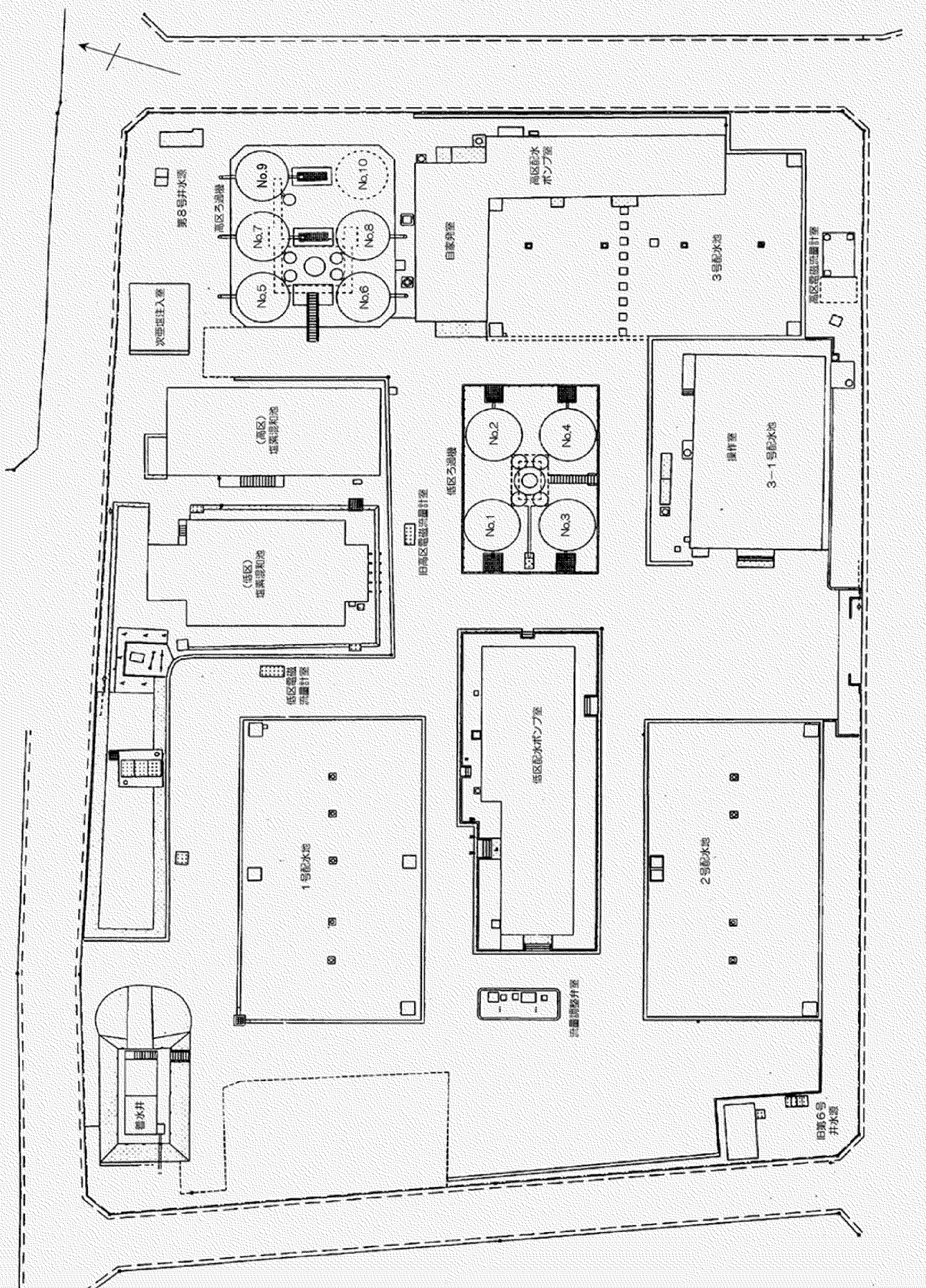
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 240m ² 事務室・制御室・電気室・宿直室
着水井	2池	RC造り 低区1池、高区1池
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 4台
塩素混和池	2池	RC造り 低区1池、高区1池
ろ過ポンプ	9台	低区5台、高区4台
ろ過機	9基	低区4基、高区5基 1基 2, 500m ³ /日
配水池	4池	RC造り 2池 1, 680m ³ /池 1池 1, 537m ³ /池 1池 840m ³ /池
配水ポンプ	11台	低区5台(可変1・固定4) 高区6台(可変3・固定3)
自家発電機	1基	500KVA(ディーゼル機関)

イ 水源

水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
6号井	深谷市幡羅町1-14-1	400	180	平成5年3月	
8号井	深谷市幡羅町1-16	400	151.5	昭和42年7月	
12号井	深谷市常盤町38	350	150	昭和47年3月	休止中
13号井	深谷市原郷1767-2	350	150	昭和48年2月	
29号井	深谷市東方1370	400	136	平成6年9月	休止中
37号井	深谷市上増田1055-2	350	262	平成8年3月	
38号井	深谷市新井18	400	250	平成10年11月	
39号井	深谷市幡羅町1-14-1	400	150	平成10年3月	



幡羅浄水場:平面図



(2) 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 21,800m³/日

ア 浄水場施設

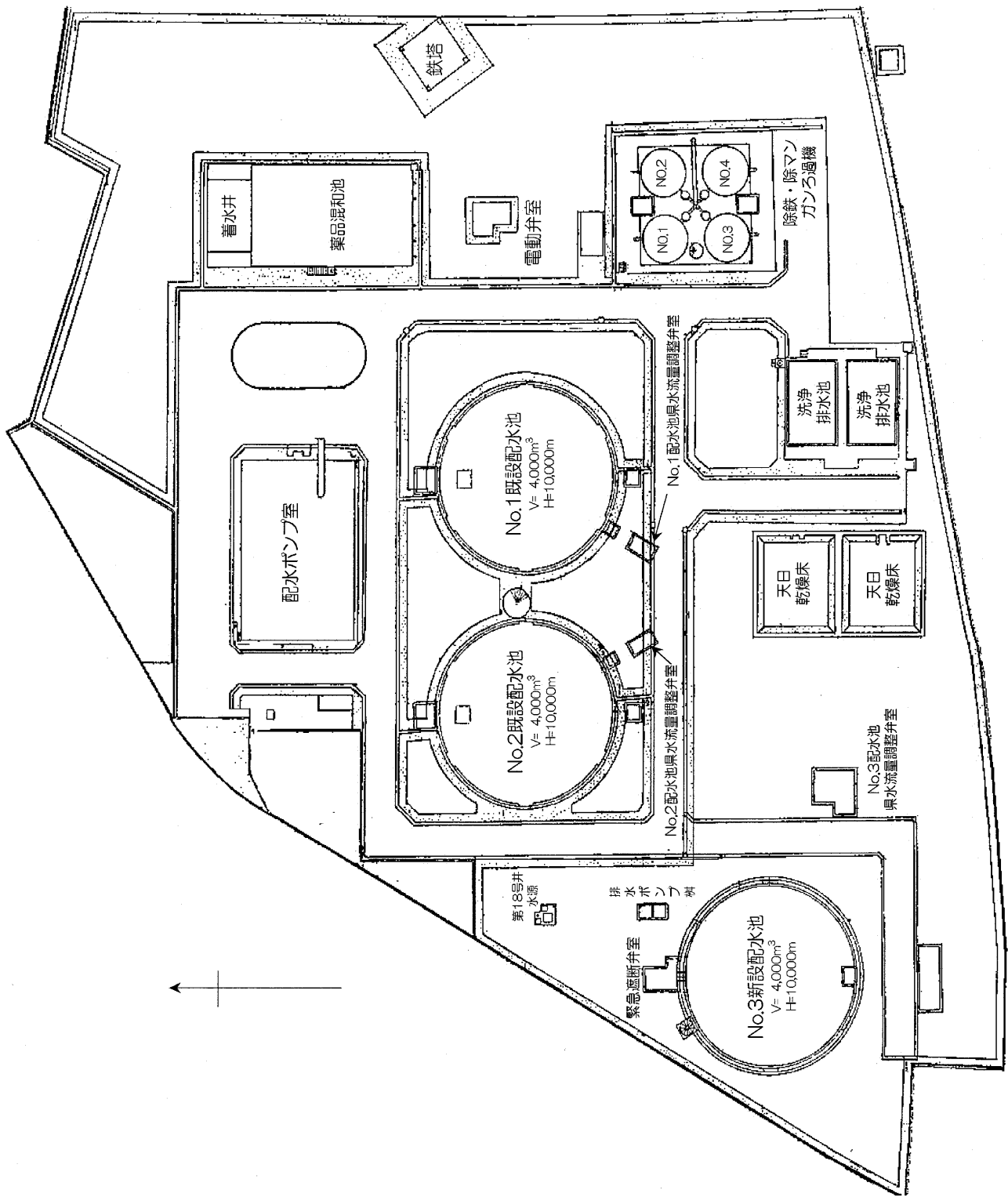
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 454.8m ²
		電気室・配水ポンプ室・自家発電機室
着水井	8池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 自己水3台・県水2台
塩素混和池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	5台	水中モートルポンプ
ろ過機	4基	1基 5,772.5m ³ /日
配水池	3池	PC造り 4,000m ³ /池
配水ポンプ	6台	可変3・固定3
自家発電機	1基	500KVA(ディーゼル機関)
洗浄排水池	2池	RC造り
天日乾燥床	2池	RC造り

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号井	深谷市戸森705-1	400	130	昭和58年3月	休止中
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	



皿沼浄水場:平面図



(3) 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

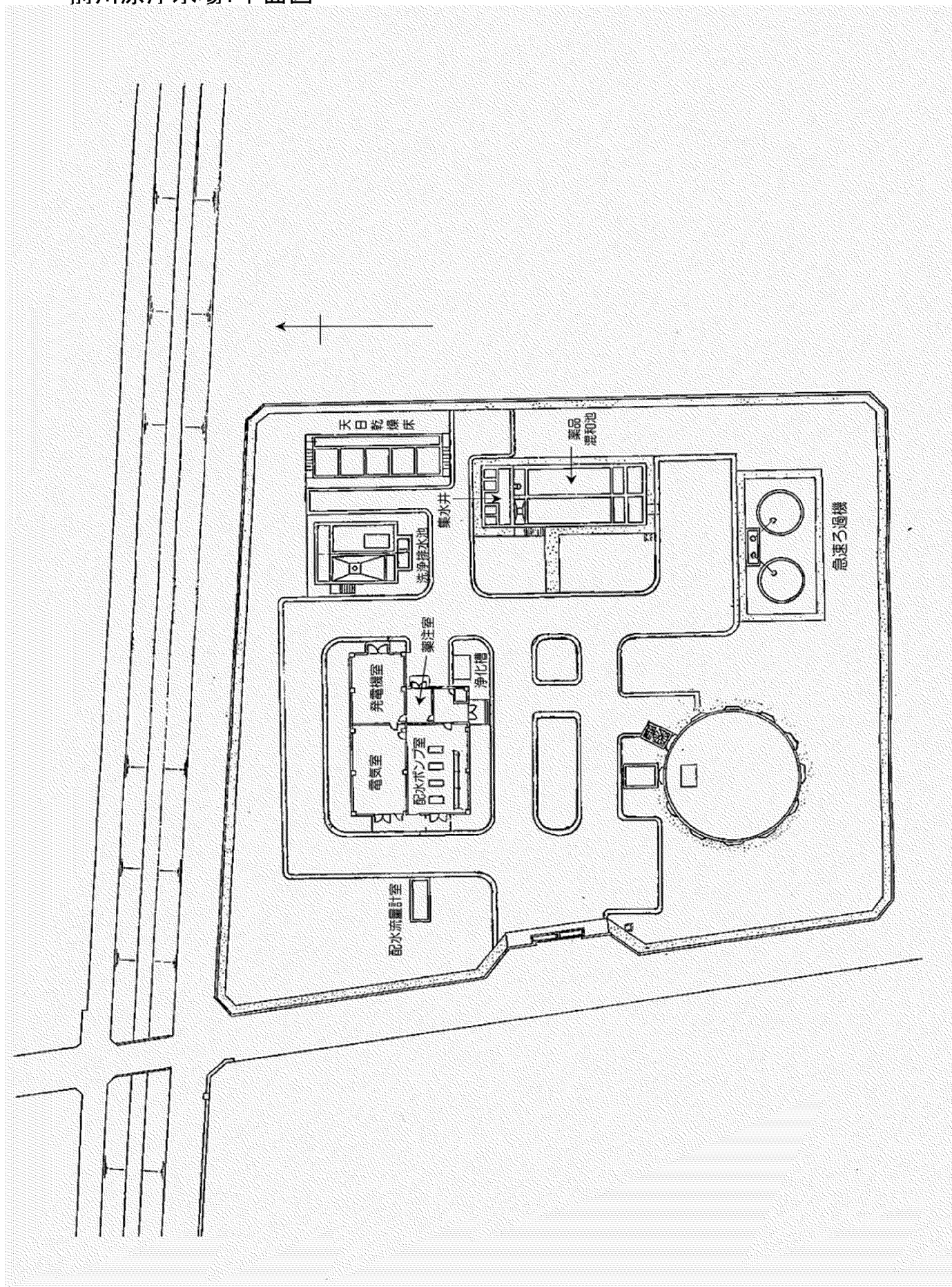
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 288.5m ² 電気室・配水ポンプ室・自家発電機室
着水井	2池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 2台
塩素混合池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	4台	水中モートルポンプ
ろ過機	2基	1基 2,725m ³ /日
配水池	1池	PC造り 1,800m ³ /池
配水ポンプ	4台	可変2台・固定2台
自家発電機	1基	300KVA(ディーゼル機関)
洗浄排水池	2池	RC造り
天日乾燥床	1池	RC造り

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



(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 33,500m³/日

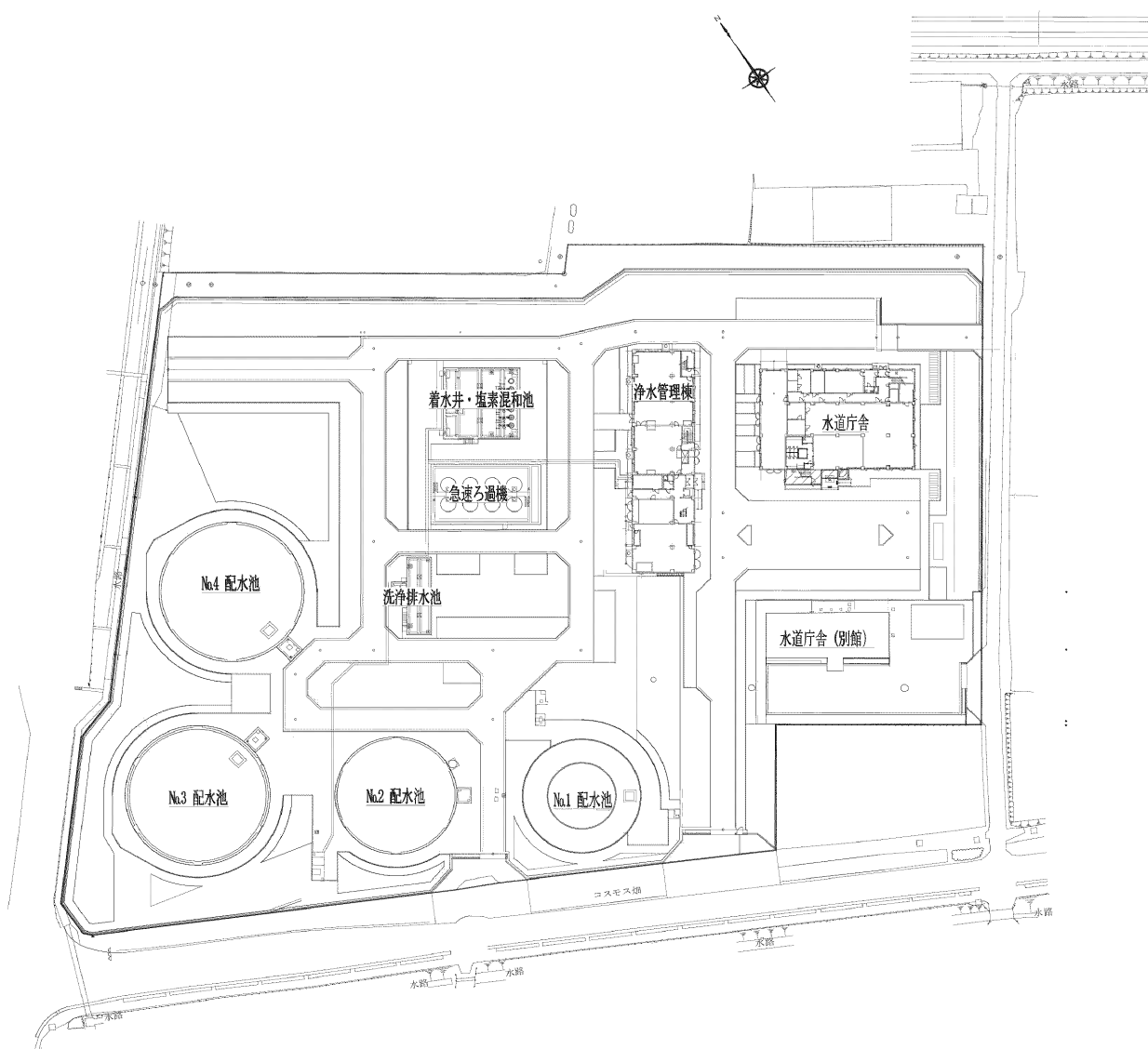
ア 浄水場施設

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
配水泵	10台	上柴系 可変4台、榛沢系 可変3台、本郷系 可変3台
送水泵	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) 普済寺浄水場

所在地 深谷市普済寺1385番地
 敷地面積 2,415m²
 供用開始 昭和41年4月
 施設能力 1,400m³/日

※平成26年3月廃止

ア 浄水場施設

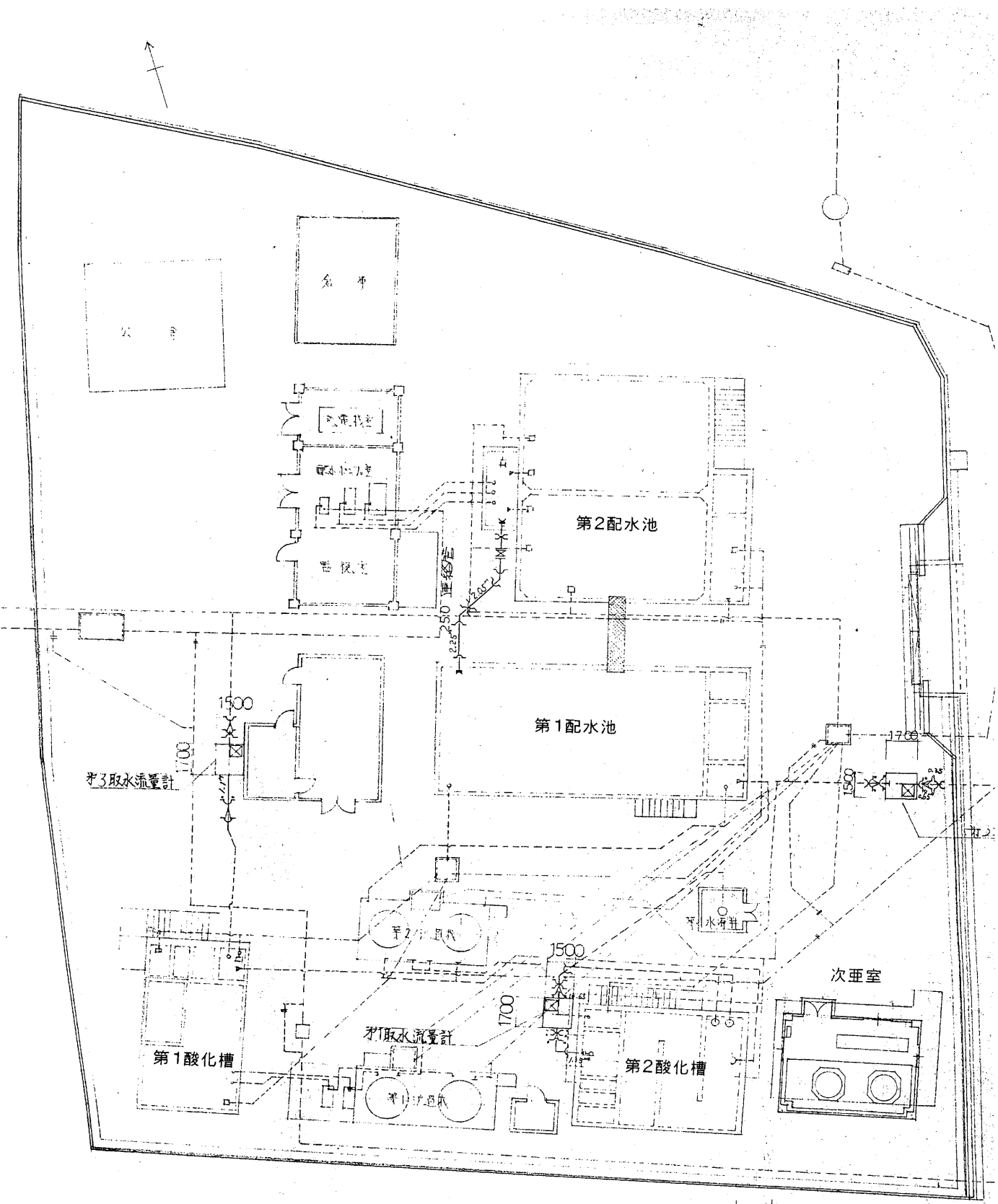
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 66m ² 電気室、ポンプ室、自家発電機室
薬注棟	1棟	RC造り 平屋建て 41m ² 次亜注入室
滅菌設備	一式	次亜塩素注入機 4台
酸化槽	2池	RC造り2池
ろ過ポンプ	4台	4台(うち2台水中ポンプ)
ろ過機	4基	100m ³ /h(2基)・70m ³ /h(2基)
配水池	2池	RC造り 332m ³ /池・421m ³ /池
配水ポンプ	3台	3台(可変1・固定1・予備1)
自家発電機	1基	150KVA(ディーゼル機関)

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	155.4	昭和41年4月	
63号井	深谷市岡132	300	120.0	昭和46年12月	



普濟寺淨水場:平面図



(6) 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
 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
取水口	一式	現場打ちコンクリート、取水ロスクリーンSUS製
取水塔	1基	RC造り
取水ポンプ	一式	A系1台、B系1台、予備1台 計3台
着水井	2井	A系:RC造り 1井・B系:RC造り 1井
薬品設備	一式	次亜設備:前塩A及びB系用、予備用 各1台・後塩:2台 計5台
薬品設備	一式	PAC設備:A系1台・B系1台・予備用 1台 計3台
混合池	2池	A系:RC造り 1池・B系:RC造り 1池
フロック形成池	4池	A系:RC造り 2池・B系:RC造り 2池
薬品沈殿池	2池	A系:RC造り 2池
傾斜板沈殿池	2池	B系:RC造り 2池
ろ過ポンプ	6台	A系:3台・B系:3台
ろ過機	6基	A系:3基 1基当り 892m ³ /日・B系:3基 1基当り 1, 108m ³ /日
表・逆洗ポンプ	3台	B系:3台(内予備1台)
配水池	2池	A系:RC造り 1池 768m ³ /池・B系:PC造り 2, 355m ³ /池 計3, 123m ³
配水ポンプ	4台	可変2台・固定2台内予備1台
自家発電機	1基	200KVA(ガスタービン機関)

イ 増圧施設

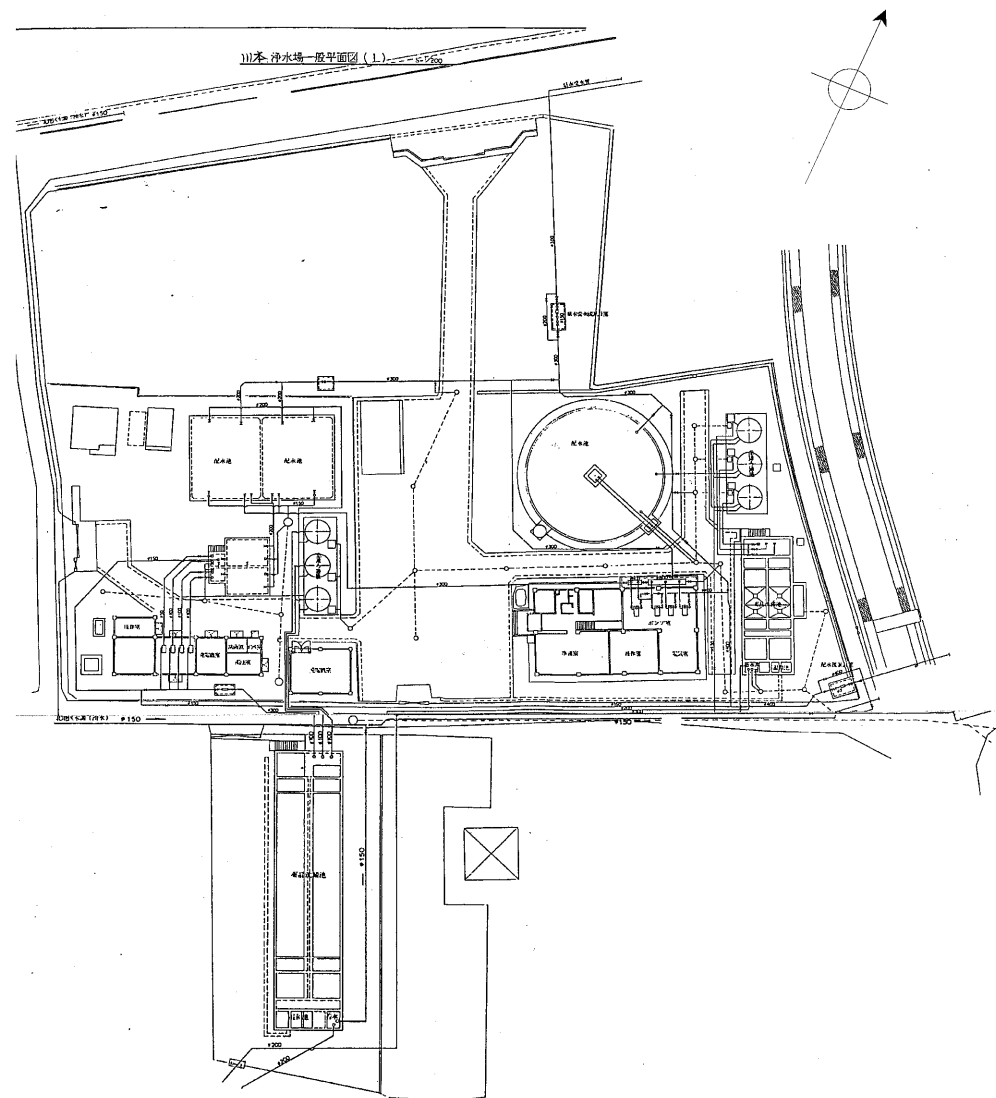
施設名	所在地	数量	規模・構造
増圧ポンプ	深谷市畠山2078-2	2台	可変1台・固定1台

ウ 水源

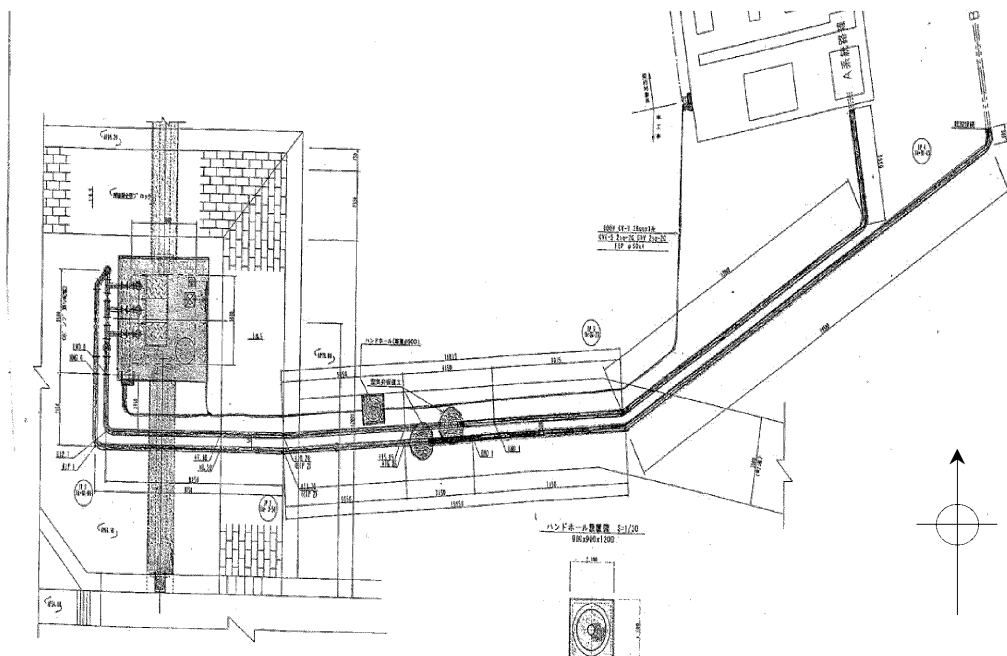
水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
六堰取水口	深谷市田中1619-1先	—	表流水	平成14年9月	
70号水源	深谷市田中1069	—	湧水	平成7年4月	休止中



川本浄水場:平面図



川本浄水場取水塔:平面図



(7) 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

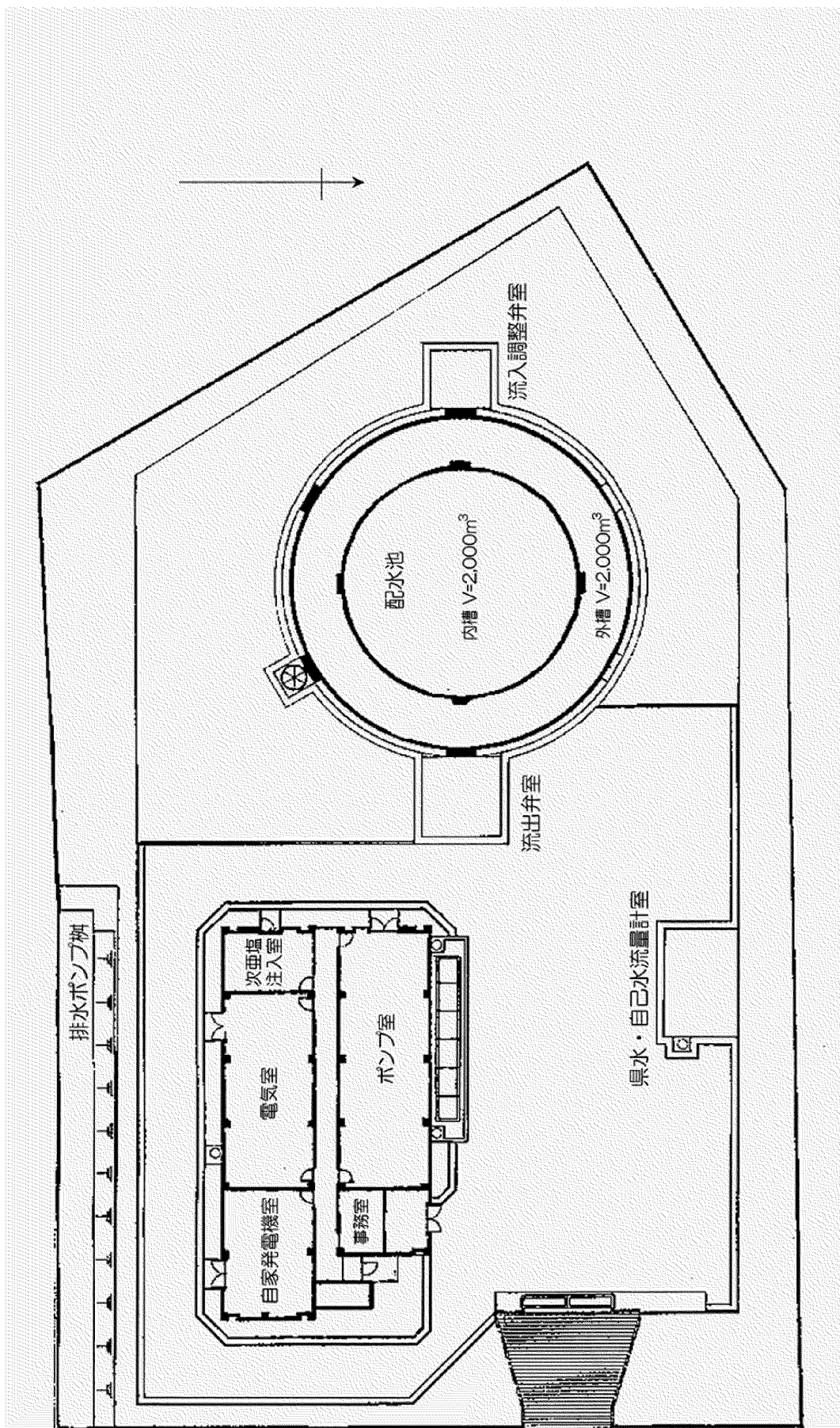
将来 8,000m³/日

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



(8) 今泉配水場

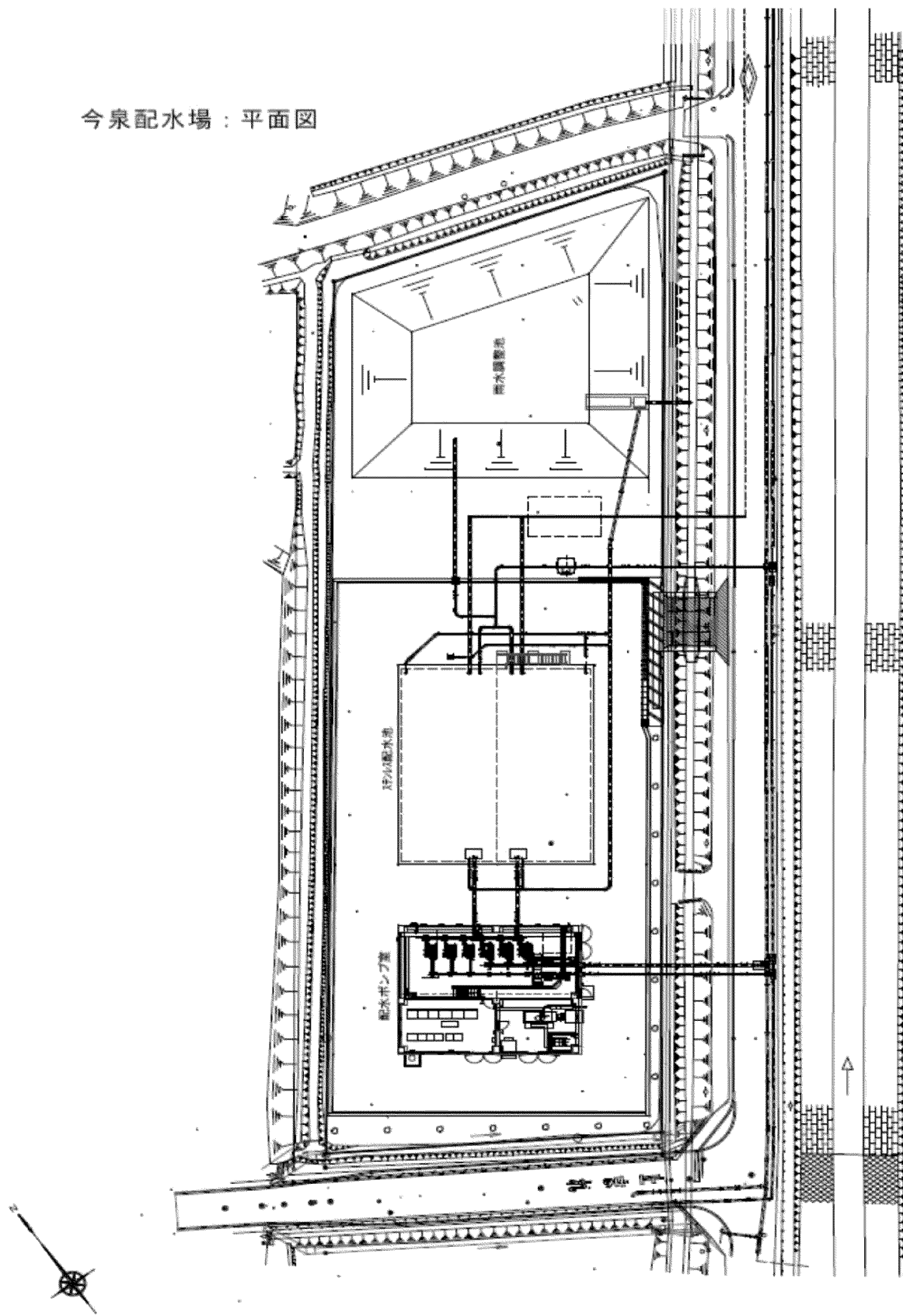
所在地 深谷市今泉6番地1
敷地面積 2, 989m²
供用開始 平成24年4月
施設能力 2, 342m³/日

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



(9) 花園第一配水場

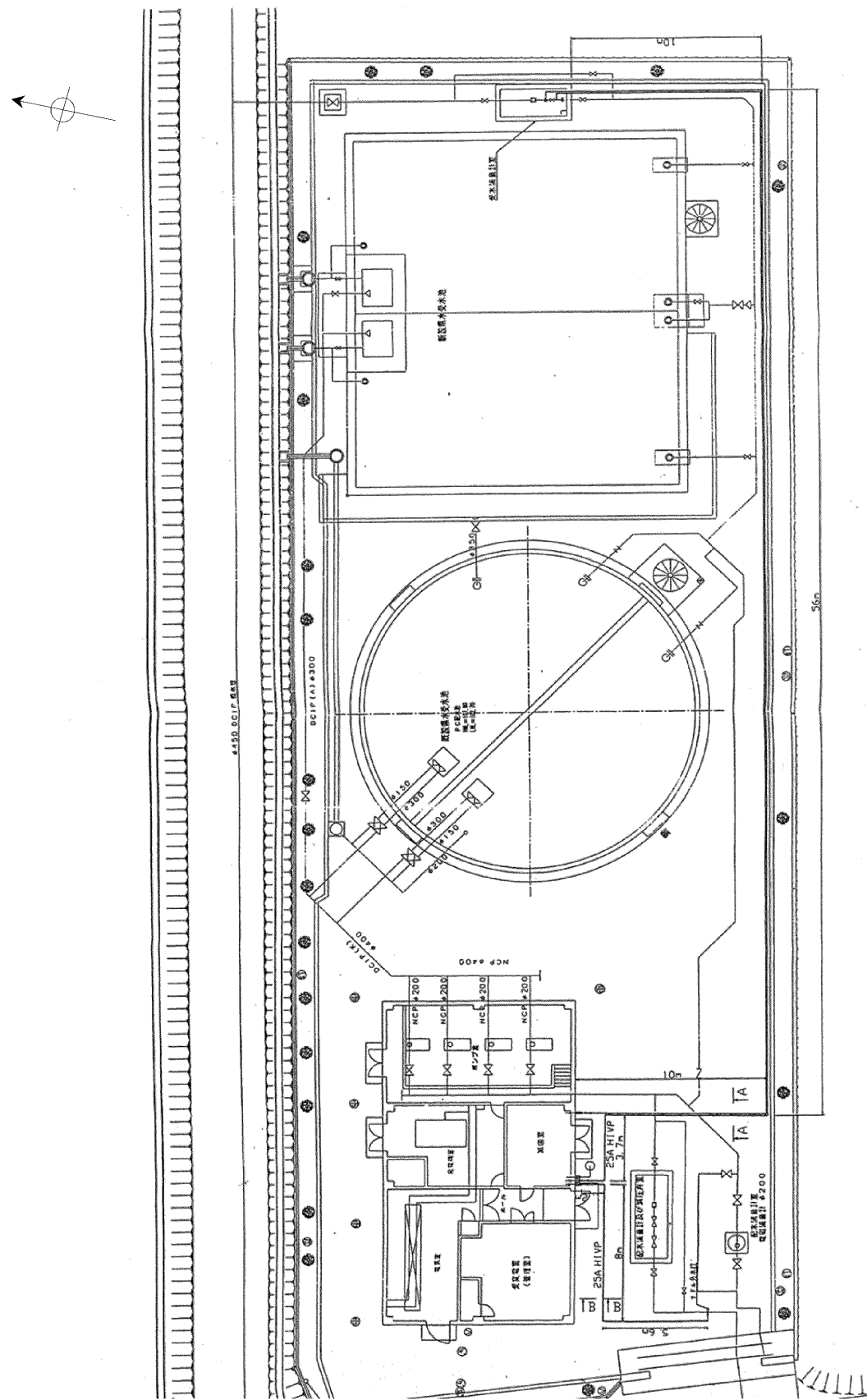
所在地 深谷市武藏野899番地
敷地面積 2, 041m²
供用開始 平成2年3月
施設能力 5, 400m³/日

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

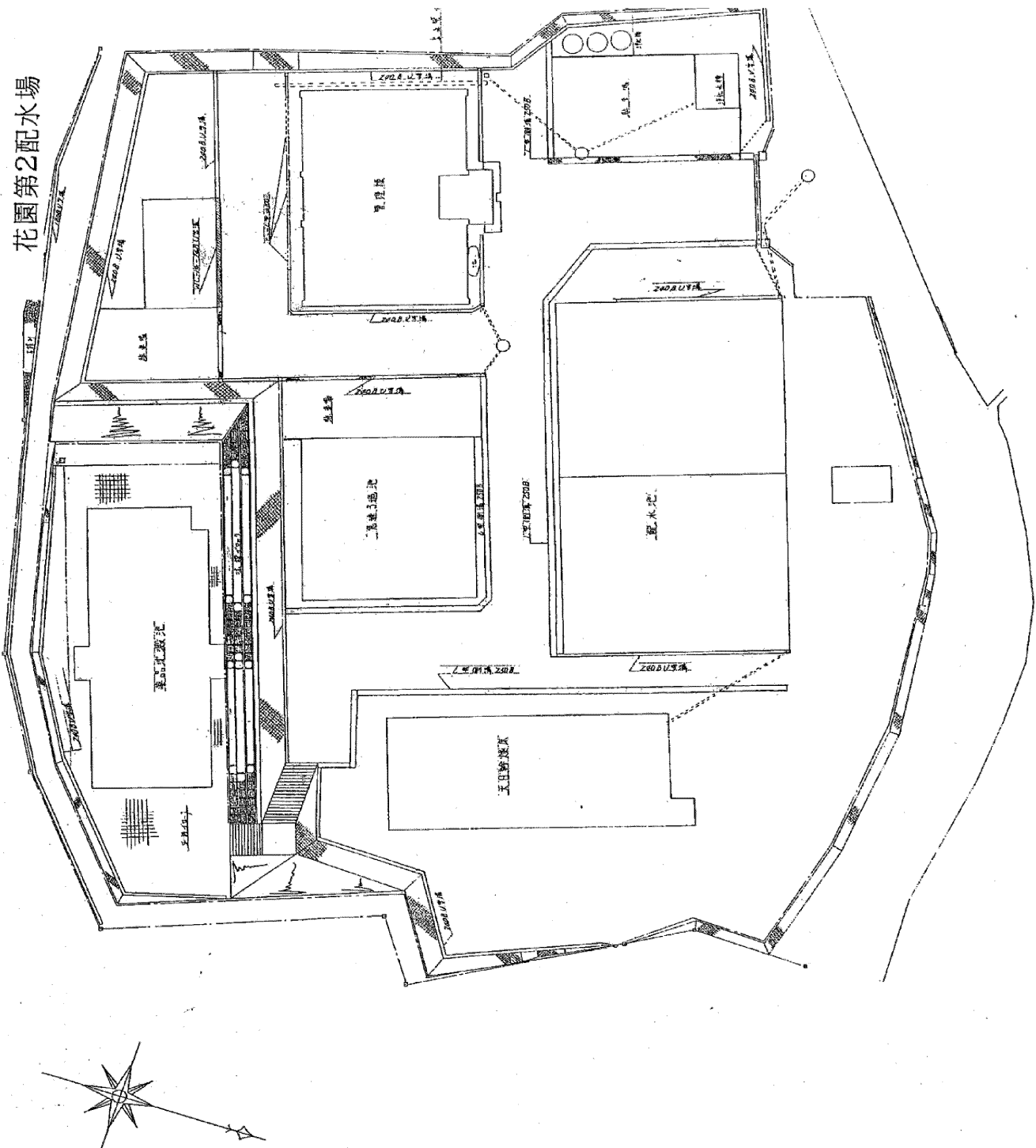
所在地 深谷市武藏野141番地
敷地面積 4, 050m²
供用開始 昭和51年 4月
施設能力 200m³/日

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	1池	RC造り 1池:2, 000m ³ /池
ウォーターエース	1基	水中ポンプ2台
自家発電機	1基	60KVA(ディーゼル機関)



花園第二配水場：平面圖



(11) 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

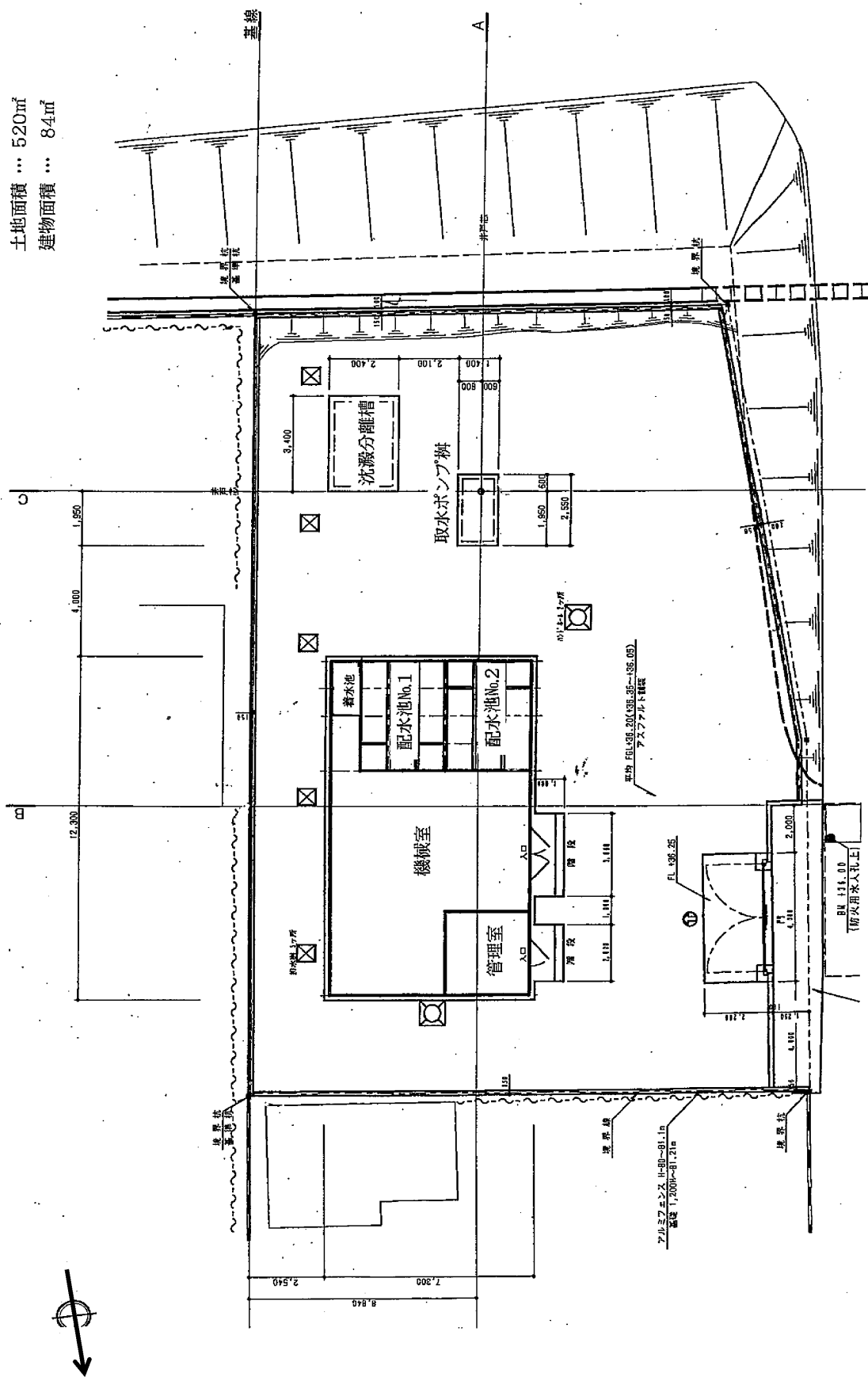
イ 水源

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



3. 水道管管種別延長(導水・連絡・送水・配水管)

(単位 : m)

年度 種別 口径	平成26年度末					
	ダクタイル 鋳鉄管	鋳 鉄 管	塩化ビニール管	石綿セメント管	鋼管・その他	総 延 長
700mm	1,509.31					1,509.31
600mm	3,144.16				31.36	3,175.52
500mm	10,614.14				56.70	10,670.84
450mm	3,687.54	57.60			34.40	3,779.54
400mm	4,642.18	305.60			35.20	4,982.98
350mm	8,119.12	62.00				8,181.12
300mm	22,371.56	1,475.82		755.41	114.45	24,717.24
250mm	34,370.14	2,041.37		2,660.16	1,501.86	40,573.53
200mm	50,518.39	1,302.84	15.40	7,998.51	473.93	60,309.07
150mm	72,393.59	5,096.46	58,136.68	8,677.14	964.61	145,268.48
125mm	15.00	150.10	677.86	5,185.16	46.50	6,074.62
100mm	157,968.66	10,729.69	115,360.49	18,404.89	1,055.06	303,518.79
75mm	72,439.62	80.99	152,322.31	18,879.02	902.55	244,624.49
50mm	2,837.53	124.46	141,789.81	9.49	1,110.63	145,871.92
40mm			21,775.77		36.00	21,811.77
30mm			1,691.86			1,691.86
口径不明管				8,774.78	54,691.80	63,466.58
計	444,630.94	21,426.93	491,770.18	71,344.56	61,055.05	1,090,227.66
(占有率)	40.8%	2.0%	45.1%	6.5%	5.6%	100.0%
消火栓(基)						2,177基

4. 老朽管更新状況

(単位 : m)

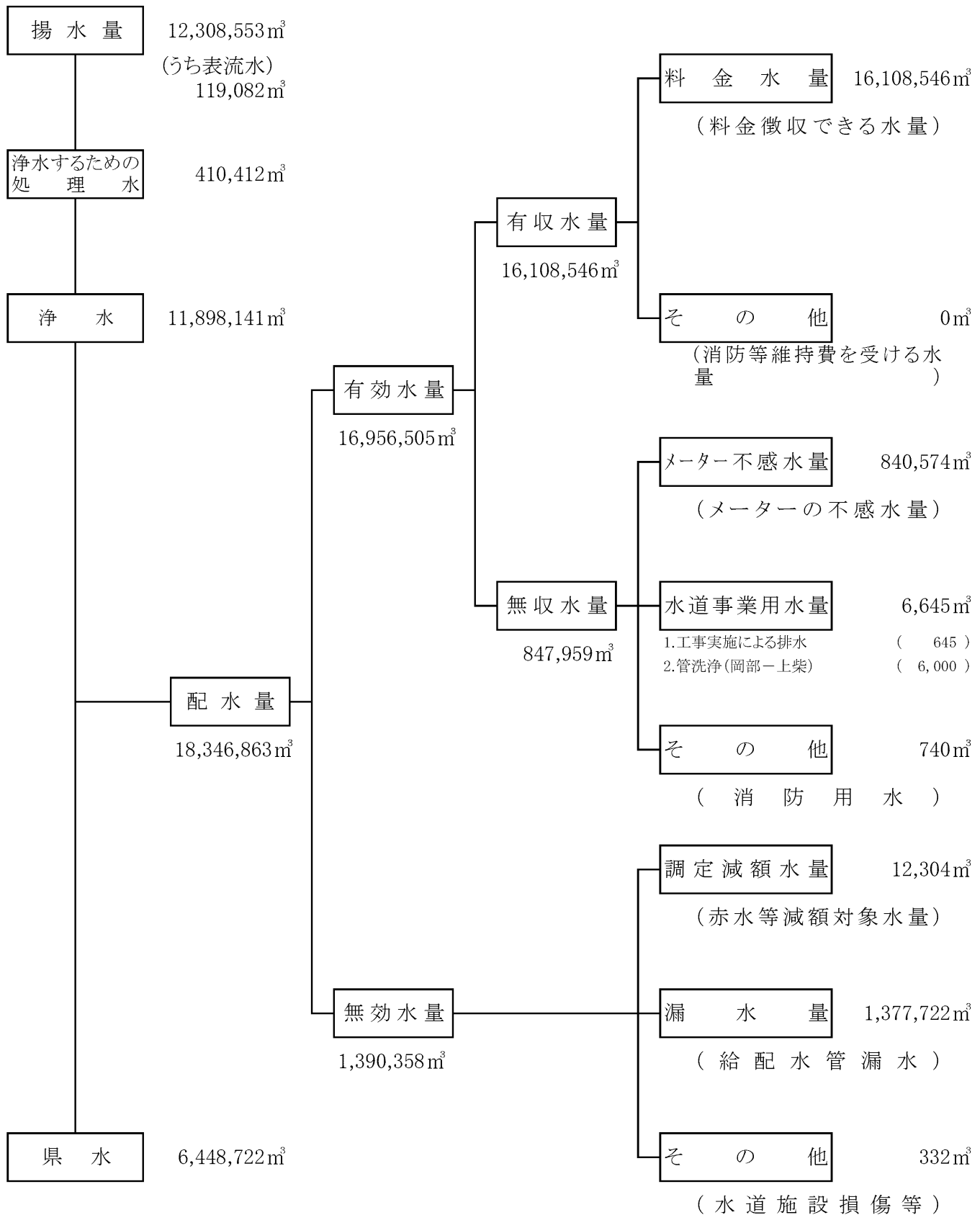
内訳 年度	更 新 延 長			残 延 長		
	管種 石綿セメント管	鋳鉄管	合 計	石綿セメント管	鋳鉄管	合 計
平成22年度	13,335.01	0.00	13,335.01	121,472.33	22,058.06	143,530.39
平成23年度	11,203.66	179.59	11,383.25	110,268.67	21,878.47	132,147.14
平成24年度	14,247.83	242.72	14,490.55	96,020.84	21,635.75	117,656.59
平成25年度	12,904.21	102.52	13,006.73	83,116.63	21,533.23	104,649.86
平成26年度	11,772.07	106.30	11,878.37	71,344.56	21,426.93	92,771.49

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	
	配水管	給水管	給水管	給水管	合 計	
平成22年度	101件		96件		197件	
平成23年度	104件		88件		192件	
平成24年度	88件		92件		180件	
平成25年度	70件		103件		173件	
平成26年度	62件		58件		120件	

3 業務

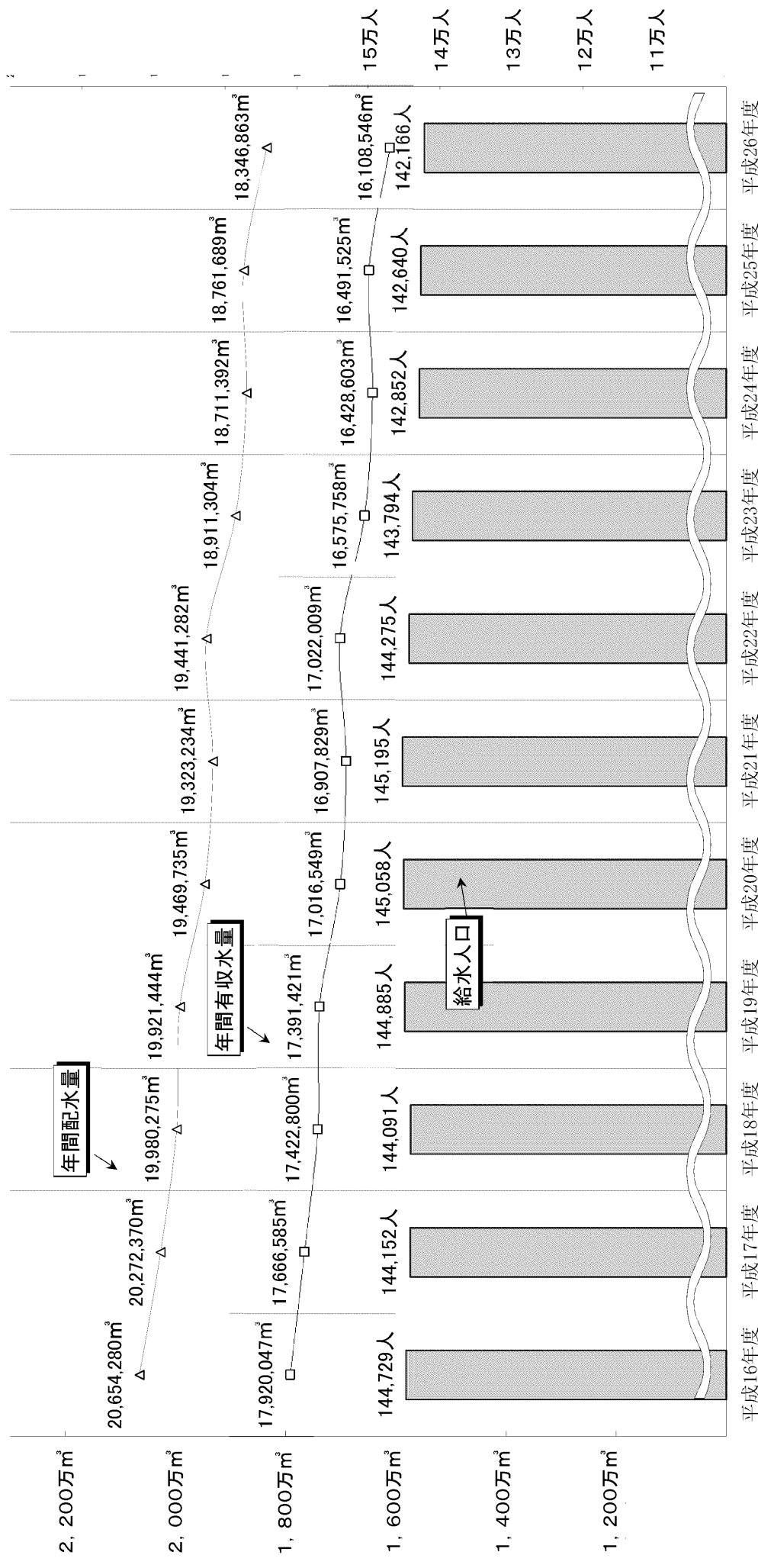
1. 配水量内訳



2. 業務統計

項目	単位	平成26年度	平成25年度	平成24年度	平成23年度	平成22年度
給水区域内人口(A)	人	145,577	146,089	146,368	147,319	147,744
計画給水人口(B)	人	141,329	143,800	143,800	143,800	143,800
現在給水人口(C)	人	142,166	142,640	142,852	143,794	144,275
給水戸数	戸	56,808	56,184	55,429	54,888	54,311
普及率(C/A)	%	97.7	97.6	97.6	97.6	97.7
〃(C/B)	%	100.6	99.2	99.3	100.0	100.3
導送配水管延長	km	1,083	1,073	1,053	1,046	1,037
配水量	年間配水量	m ³	18,346,863	18,761,689	18,711,392	18,911,304
	一日最大配水量	m ³	60,828	61,315	60,389	60,986
	一日平均配水量	m ³	50,265	51,402	51,264	51,670
	一人一日平均配水量	ℓ	310	360	359	359
有収水量	年間有収水量	m ³	16,108,546	16,491,525	16,428,603	16,575,758
	一日平均給水量	m ³	44,133	45,182	45,010	45,289
	一人一日平均給水量	ℓ	354	317	315	315
有収率	%	87.8	87.9	87.8	87.7	87.6
給水収益	千円	2,155,679	2,223,197	2,210,138	2,234,067	2,307,664
収益的収入	千円	2,582,275	2,421,261	2,418,411	2,439,591	2,511,155
収益的費用	千円	2,569,600	2,147,896	2,132,800	2,040,331	2,097,100
当年度純利益	千円	12,675	273,365	285,611	399,260	414,055
供給単価	円/m ³	133.82	134.81	134.53	134.78	135.57
給水原価	円/m ³	143.16	129.97	129.52	122.55	122.47
職員数	損益勘定職員数	人	24	24	24	22
	資本勘定職員数	人	8	8	8	9
	計	人	32	32	32	31

3. 年間配水量・有収水量及び給水人口の推移



◎平成17年度までは、平成18年1月1日に合併(深谷市・岡部町・川本町・花園町)したため、旧市町の合計値。

4. 水道料金体系

【新料金表】

(税込み)

実施期間 口径別	平成26年4月1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(消費税転嫁前)

(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(1m³につき)
13mm	10m³まで	840円	10m³を超える分 20m³を超える分 50m³を超える分 100m³を超える分 200m³を超える分
20mm	10m³まで	903円	
25mm	10m³まで	1,932円	
30mm	10m³まで	2,835円	
40mm	10m³まで	5,302円50銭	
50mm	10m³まで	8,295円	
75mm	10m³まで	18,165円	
100mm以上	10m³まで	28,980円	
公衆浴場用	100m³まで	6,195円	
臨時用	10m³まで	3,465円	131円25銭 147円 158円 168円 178円50銭 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(1m³につき)
13mm	10m³まで	1,312円50銭	10m³を超える分 20m³を超える分 50m³を超える分 100m³を超える分
20mm	10m³まで	1,312円50銭	
25mm	10m³まで	2,887円50銭	
30mm	10m³まで	2,887円50銭	
40mm	10m³まで	6,300円	
50mm	10m³まで	6,300円	
75mm	10m³まで	9,450円	
臨時用	10m³まで	3,150円	
			210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(1m³につき)
13mm	10m³まで	1,575円	10m³を超える分 25m³を超える分 50m³を超える分 100m³を超える分
20mm	10m³まで	1,995円	
25mm	10m³まで	2,730円	
30mm	10m³まで	4,200円	
40mm	10m³まで	7,245円	
50mm	10m³まで	11,235円	
75mm	10m³まで	26,670円	
100mm以上	10m³まで	38,850円	
臨時用	10m³まで	2,625円	210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(1m³につき)
13mm	10m³まで	1,575円	① 口径13mm 10m³を超える分 25m³を超える分 50m³を超える分 100m³を超える分 ② 口径20,25,30,40,50,75,100mm 10m³を超える分 25m³を超える分 50m³を超える分 100m³を超える分
20mm	10m³まで	1,575円	
25mm	10m³まで	2,520円	
30mm	10m³まで	3,150円	
40mm	10m³まで	7,087円50銭	
50mm	10m³まで	9,450円	
75mm	10m³まで	15,750円	
100mm以上	10m³まで	23,625円	
臨時用	10m³まで	3,150円	
			157円50銭 168円 178円50銭 189円 189円 168円 178円50銭 189円 199円50銭 315円

5. 加入金

○深谷市

(税込み)

実施期間 メータ一口径	平成26年4月1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		105,000円	深谷市(旧深谷市の加入金)
20mm	172,800円		168,000円	
25mm	410,400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。	399,000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。
30mm	799,200円		777,000円	
40mm	1,447,200円		1,407,000円	
50mm	2,224,800円	●平成26年4月1日の消費税増税に伴い変更。	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		136,500円	
20mm	336,000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。	327,600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	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)

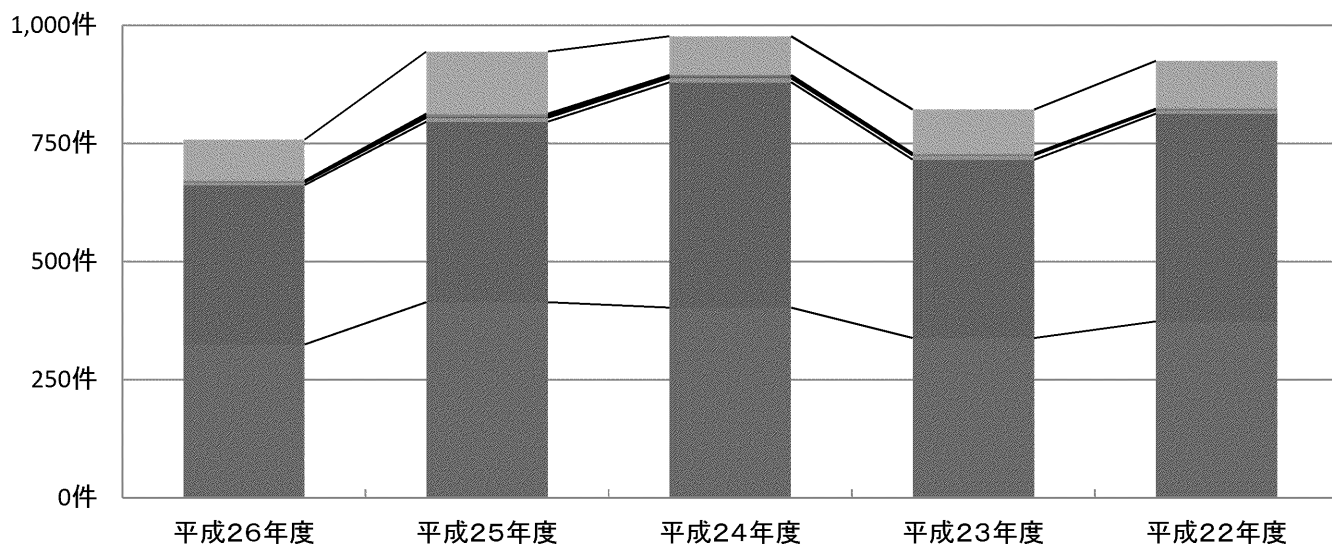
区域 メータ一口径	旧花園町	
	加入金	備考
13mm	126,000円	
20mm	345,450円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。
25mm	584,850円	
30mm	880,950円	
40mm	1,808,100円	75mm以上については、町長の定めるところによる。
50mm	3,110,100円	
75mm		

○年度別の件数と金額

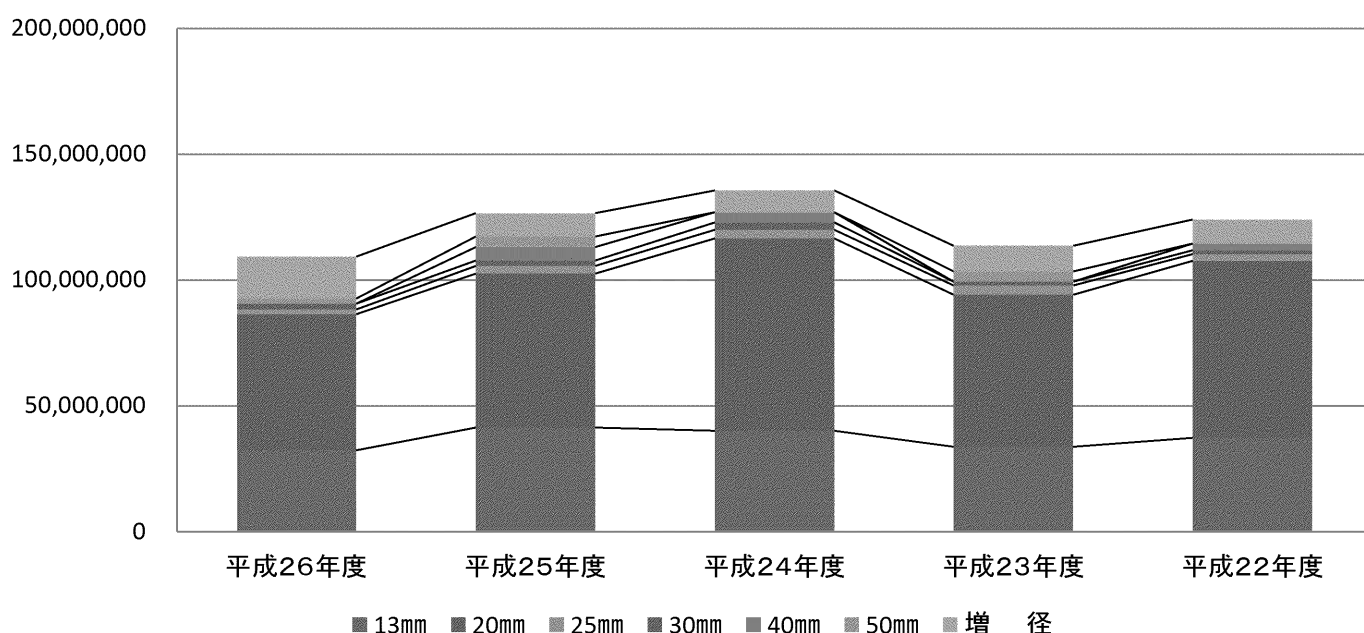
(税抜き)

区分	口径	平成26年度		平成25年度		平成24年度		平成23年度		平成22年度	
		件数	金額								
新設	13mm	324	32,400,000	414	41,400,000	402	40,200,000	338	33,800,000	373	37,300,000
	20mm	338	54,080,000	382	61,120,000	477	76,320,000	377	60,320,000	440	70,400,000
	25mm	5	1,900,000	8	3,040,000	9	3,420,000	10	3,800,000	7	2,660,000
	30mm	3	2,220,000	3	2,220,000	4	2,960,000	2	1,480,000	2	1,480,000
	40mm	0	0	4	5,360,000	3	4,020,000	0	0	2	2,680,000
	50mm	1	2,060,000	2	4,120,000	0	0	2	4,120,000	0	0
	小計	671	92,660,000	813	117,260,000	895	126,920,000	729	103,520,000	824	114,520,000
増径		87	16,640,000	131	9,300,000	82	8,640,000	93	10,100,000	101	9,540,000
合計		758	109,300,000	944	126,560,000	977	135,560,000	822	113,620,000	925	124,060,000

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
増設・変更	
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
指定工事業者証再交付	2,500円

○水道料金口座振替手数料 (10円／件)

(税込み)

年 度	件 数			金 領		
	ゆうちょ銀行(郵便局)	ほか金融機関	合 計	ゆうちょ銀行(郵便局)	ほか金融機関	合 計
22年度	33,586 件	230,607 件	264,193 件	335,860 円	2,421,368 円	2,757,228 円
23年度	33,606 件	231,082 件	264,688 件	336,060 円	2,426,351 円	2,762,411 円
24年度	33,688 件	232,234 件	265,922 件	353,723 円	2,438,451 円	2,792,174 円
25年度	33,990 件	233,174 件	267,164 件	339,040 円	2,448,319 円	2,787,359 円
26年度	34,448 件	235,767 件	270,215 件	344,480 円	2,546,271 円	2,890,751 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 領		
		基本料金	取扱件数料金	合 計
22年度	48,723 件	126,000 円	2,557,956 円	2,683,956 円
23年度	52,016 件	126,000 円	2,730,837 円	2,856,837 円
24年度	55,787 件	126,000 円	2,928,815 円	3,054,815 円
25年度	58,430 件	126,000 円	3,193,572 円	3,319,572 円
26年度	61,364 件	129,600 円	3,280,986 円	3,410,586 円

○～25年度(基本料金:月額10,500円・1件当たり52.5円)

○26年度～(基本料金:月額10,800円・1件当たり53.5円)

7. 口径別調定件数・水道料金調定額

(税込み)

区分 口径	平成26年度				平成25年度				平成24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	43,646	75.2	1,201,301,438	51.6	43,542	75.9	1,214,499,397	52.0	43,246	76.5	1,231,833,161	53.1
20mm	13,099	22.6	463,503,312	19.9	12,578	21.9	448,523,769	19.2	12,021	21.3	435,181,110	18.8
25mm	705	1.2	119,564,675	5.1	693	1.2	118,009,419	5.0	695	1.2	117,433,865	5.1
30mm	163	0.3	58,425,405	2.5	158	0.3	57,999,650	2.5	154	0.3	55,324,523	2.4
40mm	200	0.3	128,937,876	5.5	197	0.4	126,479,524	5.4	195	0.4	123,673,640	5.3
50mm	123	0.2	183,696,918	7.9	120	0.2	188,367,265	8.1	116	0.2	183,866,452	7.9
75mm	42	0.1	117,310,617	5.0	41	0.1	106,390,816	4.6	42	0.1	105,149,660	4.5
100mm	12	0.0	49,577,675	2.1	12	0.0	72,643,274	3.1	12	0.0	66,731,693	2.9
公衆浴場用	2	0.0	160,320	0.0	2	0.0	222,310	0.0	2	0.0	260,372	0.0
臨時用	12	0.0	5,655,558	0.2	13	0.0	1,221,536	0.1	13	0.0	1,190,656	0.0
合計	58,004	100.0	2,328,133,794	100.0	57,356	100.0	2,334,356,960	100.0	56,496	100.0	2,320,645,132	100.0

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
平成26年度	13mm	449 件	5,286 件	35 件	5,770 件
	20mm	539 件	1,535 件	4 件	2,078 件
	25mm～	29 件	115 件	3 件	147 件
	合 計	1,017 件	6,936 件	42 件	7,995 件
平成25年度	13mm	423 件	4,977 件	41 件	5,441 件
	20mm	578 件	1,363 件	8 件	1,949 件
	25mm～	24 件	38 件	2 件	64 件
	合 計	1,025 件	6,378 件	51 件	7,454 件
平成24年度	13mm	448 件	6,248 件	34 件	6,730 件
	20mm	546 件	2,100 件	6 件	2,652 件
	25mm～	28 件	242 件	2 件	272 件
	合 計	1,022 件	8,590 件	42 件	9,654 件

9. 配水状況

○平成26年度

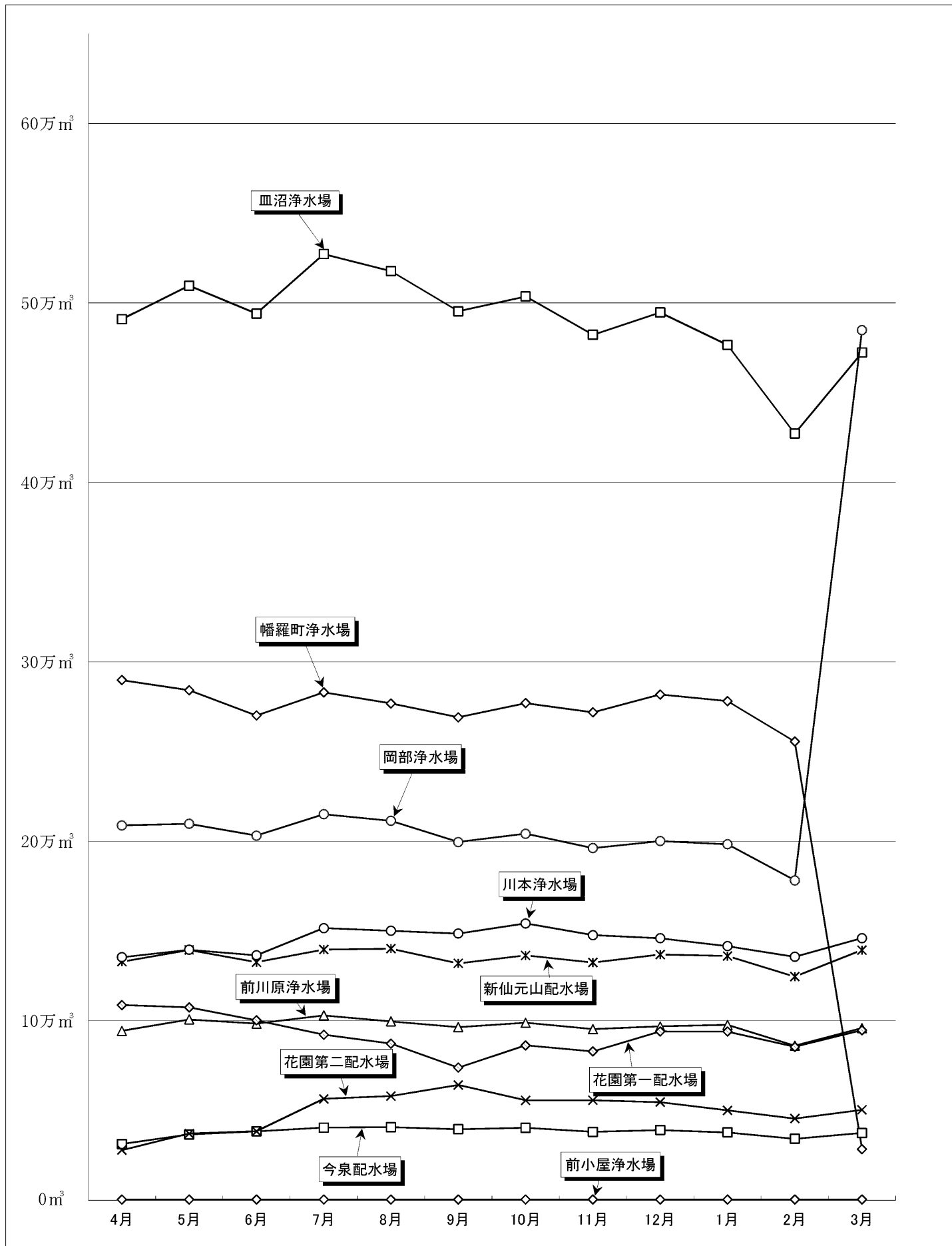
(単位: m³)

月	日数	深谷地区						岡部地区						川本地区					
		幡羅町	皿沼	前川原	前小屋	新仙元山	計	岡部	普濟寺	今泉	計	川本	花園第一	花園第二	計	合計			
4月	30	289,800	490,956	94,401	424	132,940	1,008,521	208,843	31,336	240,179	135,399	108,775	27,946	136,721	1,520,820				
5月	31	284,142	509,584	100,736	451	139,453	1,034,366	209,756	36,657	246,413	139,543	107,445	37,140	144,585	1,564,907				
6月	30	270,086	494,031	98,404	423	132,625	995,569	203,178	38,370	241,548	136,462	100,235	38,436	138,671	1,512,250				
7月	31	282,959	527,195	102,976	462	139,675	1,053,267	215,106	40,484	255,590	151,643	92,229	56,477	148,706	1,609,206				
8月	31	276,814	517,703	99,638	459	140,175	1,034,789	211,399	40,726	252,125	150,118	87,276	58,019	145,295	1,582,327				
9月	30	269,059	495,333	96,469	426	131,979	993,266	199,593	39,555	239,148	148,622	73,865	64,197	138,062	1,519,098				
10月	31	276,988	503,574	98,888	438	136,452	1,016,340	204,248	40,365	244,613	154,217	86,285	55,663	141,948	1,557,118				
11月	30	271,896	482,181	95,301	431	132,435	982,244	196,219	38,101	234,320	147,684	82,907	55,736	138,643	1,502,891				
12月	31	281,792	494,657	96,847	443	136,905	1,010,644	200,118	39,087	239,205	146,001	94,011	54,634	148,645	1,544,495				
1月	31	278,102	476,537	97,688	431	136,061	988,819	198,374	37,797	236,171	141,581	93,941	50,104	144,045	1,510,616				
2月	28	255,594	427,212	86,099	379	124,633	893,917	178,217	34,251	212,468	135,672	85,488	45,522	131,010	1,373,067				
3月	31	28,461	472,355	95,927	420	139,398	736,561	484,845	37,470	522,315	146,062	94,722	50,408	145,130	1,550,068				
合計	365	3,065,693	5,891,318	1,163,374	5,187	1,622,731	11,748,303	2,709,896	454,199	3,164,095	1,733,004	1,107,179	594,282	1,701,461	18,346,863				
日平均	8,400	16,141	3,187	14	4,446	32,188	7,424	1,244	8,668	4,748	3,033	1,628	4,661	50,265					

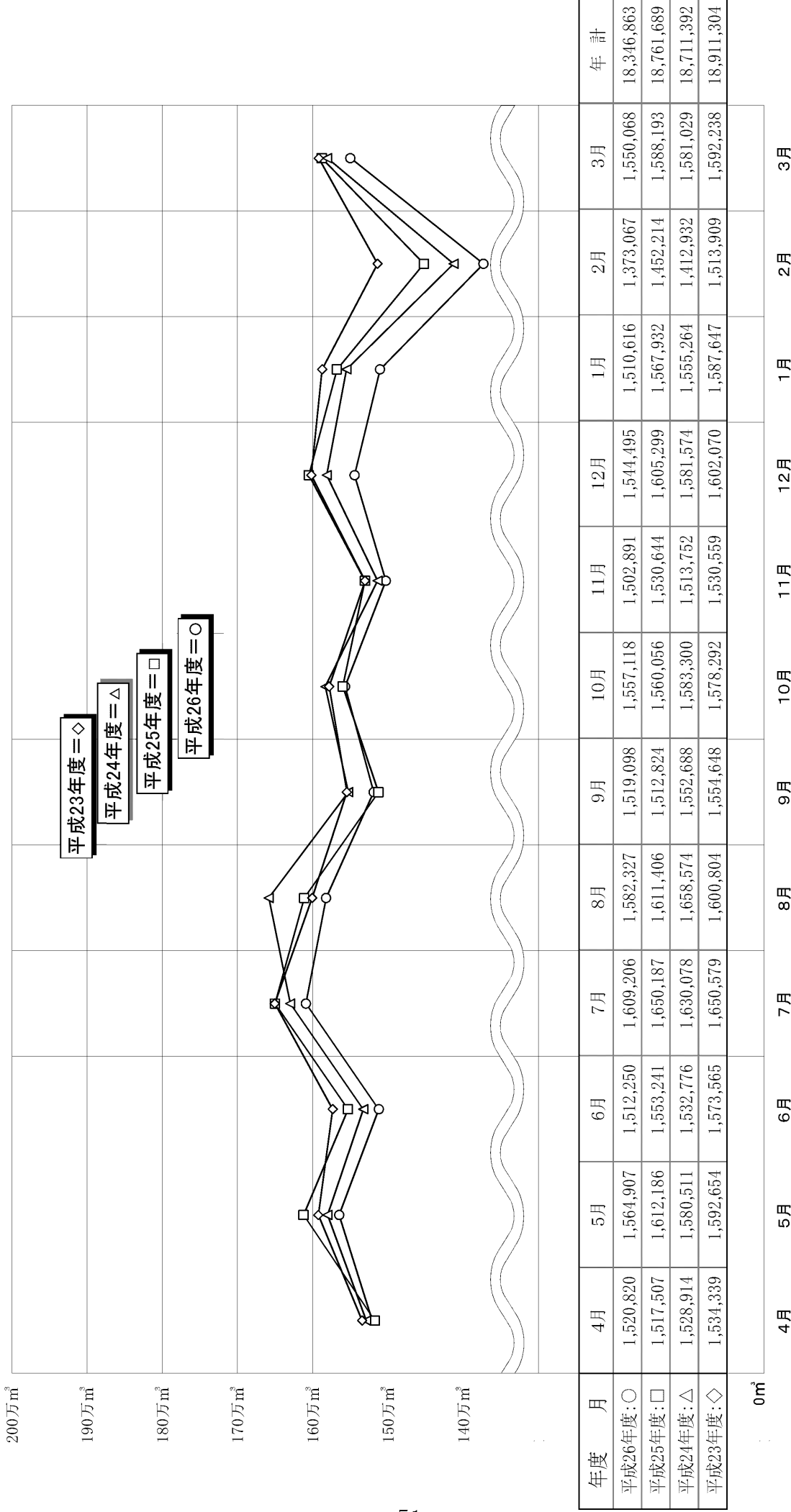
○平成25年度

月	日数	深谷地区						岡部地区						川本地区					
		幡羅町	皿沼	前川原	前小屋	新仙元山	計	岡部	普濟寺	今泉	計	川本	花園第一	花園第二	計	合計			
4月	30	279,487	501,953	82,212	466	139,395	1,003,513	166,812	46,624	27,385	240,821	139,470	80,631	53,072	133,703	1,517,507			
5月	31	295,972	531,399	91,916	502	148,058	1,067,847	182,448	44,586	28,698	255,732	145,217	75,518	67,872	143,390	1,612,186			
6月	30	285,884	511,834	92,791	475	140,534	1,031,518	168,870	47,356	26,775	243,001	141,186	79,303	58,233	137,536	1,553,241			
7月	31	302,304	542,691	96,929	510	146,689	1,089,123	182,949	49,864	29,090	261,903	152,863	75,352	70,946	146,298	1,650,187			
8月	31	293,774	523,823	94,579	501	145,034	1,057,711	184,923	45,668	28,791	259,382	149,543	72,994	71,776	144,770	1,611,406			
9月	30	277,495	494,710	89,963	470	133,731	996,369	178,538	39,474	26,247	244,259	136,211	80,288	55,697	135,985	1,512,824			
10月	31	284,604	509,607	92,260	480	137,219	1,024,170	178,642	48,270	26,103	253,015	142,117	88,986	51,768	140,754	1,560,056			
11月	30	277,859	504,067	89,859	457	137,029	1,009,271	171,735	47,910	25,493	245,138	139,767	87,143	49,325	136,468	1,530,644			
12月	31	292,782	539,328	94,285	477	142,008	1,068,880	175,234	48,868	26,273	250,375	144,546	97,295	44,203	141,498	1,605,299			
1月	31	294,264	517,250	84,854	464	140,925	1,037,757	174,832	48,380	25,963	249,175	141,974	106,512	32,514	139,026	1,567,932			
2月	28	275,834	480,096	84,206	401	127,891	968,428	159,184	43,395	22,800	225,379	131,813	100,839	25,755	126,594	1,452,214			
3月	31	295,103	519,108	99,333	443	140,976	1,054,963	184,392	37,838	28,144	250,374	142,920	114,148	25,788	139,936	1,588,193			
合計	365	3,455,362	6,175,866	1,093,187	5,646	1,679,489	12,409,550	2,108,559	548,233	321,762	2,978,554	1,707,627	1,059,009	606,949	1,665,958	18,761,689			
日平均	9,468	16,920	2,995	15	4,601	33,999	5,778	1,502	881	8,161	4,678	2,901	1,663	4,564	51,402				

平成26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

○平成26年度

月	日数	深谷区域		閑部区域		川本区域		花園区域		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)	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	180,000	158,006	87.78%	81,000	81,817	101.01%	126,000	149,243	118.45%	144,000	137,679	95.61%	531,000	526,745	99.20%					
5月	31	186,000	160,062	86.05%	83,700	91,777	109.65%	136,400	154,468	113.25%	148,800	144,145	96.87%	554,900	550,452	99.20%					
6月	30	180,000	177,300	98.50%	81,000	77,582	95.78%	135,000	145,301	107.63%	147,000	138,410	94.16%	543,000	538,593	99.19%					
7月	31	186,000	230,435	123.89%	83,700	46,126	55.11%	145,700	144,878	99.44%	158,100	147,463	93.27%	573,500	568,902	99.20%					
8月	31	186,000	185,223	99.58%	83,700	93,830	112.10%	145,700	143,882	98.75%	156,550	144,521	92.32%	571,950	567,456	99.21%					
9月	30	180,000	162,035	90.02%	81,000	94,752	116.98%	132,000	139,361	105.58%	144,000	136,678	94.92%	537,000	532,826	99.22%					
10月	31	186,000	162,447	87.34%	83,700	75,647	90.38%	130,200	165,061	126.77%	148,800	141,169	94.87%	548,700	544,324	99.20%					
11月	30	180,000	167,290	92.94%	81,000	66,027	81.51%	123,000	152,628	124.09%	144,000	137,826	95.71%	528,000	523,771	99.20%					
12月	31	186,000	174,005	93.55%	83,700	51,650	61.71%	127,100	163,136	128.35%	144,150	147,763	102.51%	540,950	536,554	99.19%					
1月	31	186,000	180,166	96.86%	83,700	52,197	62.36%	127,100	158,717	124.88%	144,150	145,524	100.95%	540,950	536,604	99.20%					
2月	28	168,000	151,622	90.25%	75,600	43,941	58.12%	114,800	153,498	133.71%	130,200	135,653	104.19%	488,600	484,714	99.20%					
3月	31	186,000	172,919	92.97%	83,700	53,271	63.65%	127,100	163,740	128.83%	145,700	147,851	101.48%	542,500	537,781	99.13%					
合計	365	2,190,000	2,081,510	95.05%	985,500	828,617	84.08%	1,570,100	1,833,913	116.80%	1,755,450	1,704,682	97.11%	6,501,050	6,448,722	99.20%					
日平均		6,000	5,703	95.05%	2,700	2,270	84.07%	4,302	5,024	116.78%	4,809	4,670	97.11%	17,811	17,668	99.20%					

・年間配水量と県水受水割合

深谷区域		閑部区域		川本区域		花園区域		受水量合計						
配水量	県水受水量	配水量	県水受水量	配水量	県水受水量	配水量	県水受水量	配水量	県水受水量					
11,748,303	2,081,510	17.72%	3,164,095	828,617	26.19%	1,753,004	1,833,913	105.82%	1,701,461	1,704,682	100.19%	18,346,863	6,448,722	35.15%

○平成25年度

月	日数	深谷区域		閑部区域		川本区域		花園区域		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)	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	210,000	186,341	88.73%	82,500	81,619	98.93%	106,500	123,966	116.40%	132,000	134,795	102.12%	531,000	526,721	99.19%					
5月	31	217,000	179,662	82.79%	85,250	102,779	120.56%	124,302	136,933	106.93%	143,400	143,686	105.34%	554,900	550,429	99.19%					
6月	30	210,000	188,176	89.61%	82,500	80,158	97.16%	118,500	131,965	111.36%	132,000	138,341	104.80%	543,000	538,640	99.20%					
7月	31	217,000	193,570	89.20%	85,250	79,847	93.66%	125,550	142,974	113.88%	145,700	146,452	100.52%	573,500	562,843	98.14%					
8月	31	217,000	184,696	85.11%	85,250	75,115	88.11%	125,550	136,901	109.04%	144,150	145,329	100.82%	571,950	542,041	94.77%					
9月	30	210,000	175,600	83.62%	82,500	90,630	109.85%	112,500	126,754	112.67%	132,000	136,994	103.78%	537,000	529,978	98.69%					
10月	31	217,000	179,848	82.88%	85,250	91,326	107.13%	110,050	130,941	118.98%	136,400	142,159	104.22%	518,700	514,274	99.19%					
11月	30	210,000	175,054	83.36%	82,500	87,063	105.53%	103,500	123,540	119.36%	132,000	138,099	104.62%	523,000	523,756	99.20%					
12月	31	217,000	179,451	82.70%	85,250	91,113	106.88%	100,750	127,685	126.73%	137,950	142,701	103.44%	540,950	540,950	100.00%					
1月	31	217,000	192,653	88.78%	85,250	78,454	92.03%	100,750	124,690	123.76%	137,950	141,583	102.63%	540,950	537,380	99.34%					
2月	28	196,000	168,796	86.12%	77,000	75,272	97.76%	93,800	112,092	119.50%	121,800	128,572	105.56%	488,600	484,732	99.21%					
3月	31	217,000	160,515	73.97%	85,250	87,955	103.17%	103,850	147,525	142.06%	136,400	142,304	104.33%	512,500	538,299	99.23%					
合計	365	2,555,000	2,164,362	84.71%	1,003,750	1,021,331	101.75%	1,317,550	1,553,335	117.90%	1,624,750	1,681,015	103.46%	6,501,050	6,420,043	98.75%					
日平均		7,000	5,930		2,750	2,798		3,610	4,256		4,451	4,606		17,811	17,590						

・年間配水量と県水受水割合

深谷区域		閑部区域		川本区域		花園区域		受水量合計						
配水量	県水受水量	配水量	県水受水量	配水量	県水受水量	配水量	県水受水量	配水量	県水受水量					
12,409,550	2,164,362	17.44%	2,978,554	1,021,331	34.29%	1,707,627	1,553,335	90.96%	1,665,958	1,681,015	100.90%	18,761,689	6,420,043	34.22%

1.1. 水質検査成績表

(平成26年度平均値)

試験項目	基準値	幡羅町浄水場	皿沼浄水場	前川原浄水場	新仙元山配水場	圓部浄水場	今泉配水場	川本浄水場	花園第1配水場	花園第2配水場	前小屋淨水場	0
1 一般細菌	100/m ² 以下	0	0	0	0	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	0.0003mg/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 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満										
6 銅及びその化合物	0.01mg/L以下	0.001 未満										
7 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下	0.002 未満	0.001 未満	0.003 未満	0.001 未満							
8 六価クロム化合物	0.05mg/L以下	0.005 未満										
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 未満										
10 シアヒル・オキシ化シアノ	0.01mg/L以下	0.001 未満										
11 銀酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	3.8	5.1	0.1 未満	1.5	0.8	1.3	1.8	1.9	1.8	1.9	1.8
12 フッ素及びその化合物	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	0.09	0.06	0.09	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002 未満										
15 1,4-ジオキサラン	0.05mg/L以下	0.005 未満										
16 ジメチルジクロロエチレン <small>(ラスベーリー・ジクロロエチレン)</small>	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 デトリクロロエチレン	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	0.07	0.06	0.06	0.06	0.10	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
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	0.002 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.001 未満	0.013	0.010	0.013	0.017	0.014	0.016	0.016
24 ジクロロ酢酸	0.04mg/L以下	0.004 未満	0.006	0.007	0.009	0.004 未満						
25 ジプロモクロロメタン	0.1mg/L以下	0.007	0.004	0.001 未満	0.006	0.007	0.006	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003
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	0.016	0.009	0.001 未満	0.029	0.023	0.029	0.030	0.027	0.030	0.030	0.005
28 ドリクロロ酢酸	0.2mg/L以下	0.01 未満										
29 プロモジクロロメタン	0.03mg/L以下	0.004	0.002	0.001 未満	0.008	0.008	0.010	0.010	0.009	0.010	0.010	0.001 未満
30 プロモホルム	0.09mg/L以下	0.003	0.002	0.001 未満	0.002 未満	0.002 未満						
31 ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下	0.005 未満										
32 亜鉛及びその化合物	1.0mg/L以下	0.005 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	22.9	19.8	22.4	15.2	17.7	15.8	12.3	12.2	12.2	12.2	20.4
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	200mg/L以下	24.9	25.4	10.3	18.9	19.5	19.5	18.0	18.0	17.7	18.6	9.9
39 3-カブシクル・4-フルオロ-1-ブタノン <small>(3-フルオロ-4-ブタノン)</small>	300mg/L以下	125.1	137.3	70.0	73.8	76.8	74.5	70.0	68.2	66.9	66.9	79.9
40 蒸発残留物	500mg/L以下	237	242	145	159	173	163	146	146	146	146	159
41 健イソン界面活性剤	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	0.000001 未満	0.000001 未満						
43 2-メチル-1-ブチルエーテル <small>(2-メチル-1-ブチルエーテル)</small>	0.00001mg/L以下	0.000001 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 有機溶剤全般有機物(TOC)の量	3mg/L以下	0.4	0.3	0.3 未満	0.8	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9	0.3 未満
47 pH直	5.8以上8.6以下	7.5	7.4	8.3	7.5	7.6	7.3	7.2	7.3	7.3	7.3	8.2
48 味	異常でないこと	異常なし										
49 気象	異常でないこと	異常なし										
50 色度	5度以下	1 未満	1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	0.1 未満	1 未満
51 濃度	2度以下	0.36	0.34	0.33	0.54	0.51	0.50	0.66	0.65	0.65	0.65	0.37
その他	残留塩素(遊離型)	0.1mg/L以上										

4 財務

1. 費用構成と給水原価・供給単価

科 目	年 度	平成 26 年度				平成 25 年度				平成 24 年度				平成 23 年度				平成 22 年度			
		金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)	金 額 (円)	構成比 (%)		
人 件 費	176,747,379	7.7	10.97	164,706,472	7.7	9.99	162,732,445	7.6	9.91	149,471,676	7.4	9.02	162,859,152	7.8	9.57						
支 払 利 息	193,468,116	8.5	12.01	182,054,551	8.5	11.04	175,689,634	8.2	10.69	166,466,145	8.2	10.04	194,597,374	9.3	11.43						
減 償 償 却 費	940,210,410	30.7	58.37	650,018,977	30.3	39.42	629,694,242	29.5	38.33	628,135,265	30.9	37.90	632,486,879	30.4	37.17						
(長期前受金戻入)	(239,656,180)	—	皆増																		
動 力 費	223,784,552	9.8	13.89	206,653,564	9.7	12.53	177,075,042	8.3	10.78	151,476,372	7.5	9.14	140,005,618	6.7	8.22						
光 热 水 費	2,252,982	0.1	0.14	2,396,004	0.1	0.15	2,397,701	0.1	0.15	2,128,295	0.1	0.13	2,605,077	0.1	0.15						
通 信 運 搬 費	12,002,606	0.5	0.75	7,043,171	0.3	0.43	6,950,504	0.3	0.42	6,673,764	0.3	0.40	6,688,440	0.3	0.39						
修 繕 費	226,911,189	9.9	14.09	206,172,865	9.6	12.50	246,452,693	11.6	15.00	209,798,278	10.3	12.66	224,494,130	10.8	13.19						
材 料 費	10,926,385	0.5	0.68	18,007,683	0.9	1.09	13,314,049	0.6	0.81	17,879,806	0.9	1.08	11,415,185	0.6	0.67						
藥 品 費	21,000	0.0	0.00	54,500	0.0	0.00	40,500	0.0	0.00	0	0.0	0.00	0	0.0	0.00	0	0.0	0.00			
路 面 復 旧 費	184,000	0.0	0.01	64,000	0.0	0.00	2,945,000	0.1	0.18	0	0.0	0.00	1,266,667	0.1	0.07						
委 託 料	229,494,796	10.0	14.25	212,283,204	9.9	12.87	221,144,971	10.5	13.46	216,395,332	10.6	13.05	230,347,018	11.0	13.53						
受 水 費	398,402,052	17.4	24.73	396,630,259	18.5	24.05	397,789,687	18.7	24.21	399,487,775	19.7	24.10	396,393,087	19.0	23.29						
うち資本費相当額	239,041,231	10.5	14.84	237,978,155	11.1	14.43	238,673,812	11.2	14.53	239,692,665	11.8	14.46	237,835,852	11.4	13.97						
そ の 他	112,281,571	4.9	6.97	97,328,596	4.5	5.90	96,573,283	4.5	5.88	83,398,495	4.1	5.03	81,496,848	3.9	4.79						
計	2,287,030,858	100.0	141.98	2,143,413,846	100.0	129.97	2,132,799,751	100.0	129.82	2,031,311,203	100.0	122.55	2,084,655,475	100.0	122.47						
給水収益(供給単価)	2,155,679,438		133.82	2,223,197,103		134.81	2,210,138,220			134.53	2,234,066,549		134.78	2,307,664,461		135.57					
有 収 水 量 (m ³)	16,108,546			16,491,525			16,428,603			16,575,758			17,022,009								

経常費用 - (受託工事費 + 材料壳却原価 + 長期前受金戻入)

年間有取水量

○給水原価 = $\frac{\text{年間有取水量}}{\text{年間水収益}}$

◎受水費のうち60%を資本費相当額とする

2. 比較損益計算書

○収入の部

科 目	年 度			平成26年度			平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度		
	区 分	金 領	構 成 率 (%)	対前年度 伸び率 (%)	金 領	構 成 率 (%)	対前年度 伸び率 (%)	金 領	構 成 率 (%)	対前年度 伸び率 (%)	金 領	構 成 率 (%)	対前年度 伸び率 (%)	金 領	構 成 率 (%)	対前年度 伸び率 (%)		
給 水 収 益	2,155,679	83.5	△ 3.0	2,223,197	91.8	0.6	2,210,138	91.4	△ 1.1	2,234,067	91.6	△ 3.2	2,307,664	91.9	0.1			
加 入 金	109,300	4.2	△ 13.6	126,560	5.3	△ 6.6	135,560	5.6	19.3	113,620	4.7	△ 8.4	124,060	4.9	△ 3.7			
受 託 工 事 収 益	592	0.0	皆増	0	—	皆減	955	0.0	△ 81.5	5,149	0.2	△ 25.2	6,885	0.3	4.2			
そ の 他 営 業 収 益	50,500	2.0	△ 7.0	54,319	2.2	6.6	50,956	2.1	△ 10.3	56,782	2.3	14.0	49,816	2.0	5.2			
営 業 収 益	2,316,071	89.7	△ 3.7	2,404,076	99.3	0.3	2,397,609	99.1	△ 0.5	2,409,618	98.8	△ 3.2	2,488,425	99.1	0.0			
受 取 利 息	1,629	0.0	△ 24.3	2,152	0.1	△ 33.0	3,212	0.1	△ 49.5	6,356	0.3	△ 31.1	9,225	0.4	△ 10.8			
県 補 助 金	2,881	0.1	0.0	2,881	0.1	0.0	2,881	0.1	0.0	2,881	0.1	0.0	2,881	0.1	0.0			
他 会 計 换 金	5,241	0.2	0.0	5,241	0.2	0.0	5,241	0.2	0.0	5,241	0.2	0.0	5,241	0.2	0.0			
長 期 前 受 金 戻 入 〔※〕	239,656	9.3	皆増															
雜 収 益	16,796	0.7	143.0	6,911	0.3	△ 27.0	9,467	0.4	113.0	4,445	0.2	△ 17.4	5,383	0.2	△ 28.7			
消 費 税 還 付 金	0	0.0	—	0	—	—	0	—	皆減	11,050	0.4	皆増	0	—	—			
営 業 外 収 益	266,203	10.3	1449.0	17,185	0.7	△ 17.4	20,801	0.9	△ 30.6	29,973	1.2	31.9	22,730	0.9	△ 12.6			
固 定 資 産 売 却 益	0	0.0	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—			
そ の 他	0	0.0	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—			
特 別 利 益	0	0.0	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—			
收 益 合 計	2,582,274	100.0	6.6	2,421,261	100.0	0.1	2,418,410	100.0	△ 0.9	2,439,591	100.0	△ 2.8	2,511,155	100.0	△ 0.2			

○費用の部

科 目	年 度	平成26年度			平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度		
		金額 (千円)	構成率 (%)	対前年度 伸び率 (%)												
原水及び淨水費	935,066	36.4	9.8	851,377	39.6	1.1	860,752	40.4	8.0	797,213	39.1	3.8	767,709	36.6	△ 0.8	
配水及び給水費	221,979	8.6	△ 13.4	256,357	11.9	△ 2.6	263,190	12.3	10.2	238,859	11.7	△ 7.0	256,709	12.2	0.0	
受託工事費	548	0.0	皆増	0	—	皆減	868	0.0	△ 81.5	4,680	0.2	△ 25.4	6,270	0.3	3.7	
総係費	234,806	9.1	29.5	181,324	8.5	0.9	179,646	8.4	△ 4.5	188,025	9.2	△ 11.4	212,336	10.1	△ 7.2	
減価償却費	940,210	36.6	44.6	650,019	30.3	3.2	629,694	29.5	0.2	628,135	30.8	△ 0.7	632,487	30.2	△ 1.2	
資産減耗費	19,383	0.8	△ 1.3	19,645	0.9	10.9	17,722	0.8	40.5	12,610	0.6	△ 38.7	20,564	1.0	△ 31.4	
その他営業費用	63	0.0	皆増	0	—	—	0	—	—	0	—	—	皆減	221	0.0	皆増
営業費用	2,352,055	91.5	20.1	1,958,722	91.2	0.4	1,951,872	91.5	4.4	1,869,522	91.6	△ 1.4	1,896,296	90.4	△ 2.0	
支払利息	193,468	7.6	6.3	182,055	8.5	3.6	175,690	8.2	5.5	166,466	8.2	△ 14.5	194,597	9.3	△ 4.1	
雜支出	761	0.0	△ 71.1	2,637	0.1	127.9	1,157	0.1	38,466.7	3	0.0	△ 90.9	33	0.0	△ 29.8	
営業外費用	194,229	7.6	5.2	184,692	8.6	4.4	176,847	8.3	6.2	166,469	8.2	△ 14.5	194,630	9.3	△ 4.1	
職員給与費	12,254	0.5	皆増													
過年度損益修正損	11,050	0.4	皆増													
その他	11	0.0	△ 99.8	4,482	0.2	9.9	4,080	0.2	△ 6.0	4,340	0.2	△ 29.7	6,174	0.3	21.8	
特別損失	23,315	0.9	420.2	4,482	0.2	9.9	4,080	0.2	△ 6.0	4,340	0.2	△ 29.7	6,174	0.3	21.8	
費用合計	2,569,599	100.0	19.6	2,147,896	100.0	0.7	2,132,799	100.0	4.5	2,040,331	100.0	△ 2.7	2,097,100	100.0	△ 2.2	
当年度純利益	12,675	△ 95.4	273,365	△ 4.3	285,611	△ 28.5	399,260	△ 3.6	414,055	11.5						
当年度純損失	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
前年度繰越利益剰余金(※)	0	皆減	19,620	△ 42.3	34,009	△ 59.9	84,749	△ 45.9	156,569	0.9						
前年度繰越欠損金(※)	2,065	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
当年度未処分利益剰余金(※)	2,993,370	921.7	292,985	△ 8.3	319,620	△ 34.0	484,009	△ 15.2	570,624	8.4						
利益剰余金処分額	0	皆減	274,684	△ 8.4	300,000	△ 33.3	450,000	△ 7.4	485,875	31.3						
当年度未処理欠損金	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

※平成26年度に会計制度の見直しがあつたため、前年度決算数値とは一致していません。

3. 比較貸借対照表

○資産の部

科 目	年 度	平成26年度			平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度		
		金額 (千円)	構成率 (%)	対前年度 (%)												
固 定 資 産	有形固定資産	31,608,275	91.3	6.5	29,665,516	86.5	12.7	26,332,363	84.9	12.9	23,313,854	81.8	6.1	21,971,038	86.7	2.0
	土 地	749,279	2.2	0.0	749,279	2.2	0.0	749,279	2.7	0.0	749,548	2.7	6.6	703,404	2.8	4.2
	建 築 物	1,248,136	3.6	△ 3.4	1,292,023	3.8	36.5	946,567	3.1	75.4	539,799	1.9	5.0	513,996	2.0	△ 3.3
	構 築 物	25,301,346	73.1	1.6	24,908,962	72.6	16.6	21,355,196	68.9	3.9	20,561,508	72.1	6.3	19,346,099	76.4	2.8
	機 械 及 び 装 置	4,201,398	12.1	246.3	1,213,050	4.1	△ 3.6	1,258,778	4.1	7.0	1,176,641	4.1	△ 9.1	1,294,922	5.1	△ 8.7
	車 輛 運 撥 具	5,186	0.0	△ 26.3	7,040	0.0	△ 11.4	7,949	0.0	△ 16.9	9,563	0.0	530.4	1,517	0.0	50.8
	工 具 器 具 及 び 備 品	48,109	0.1	△ 15.5	56,923	0.2	△ 11.5	64,335	0.2	△ 10.4	71,775	0.3	△ 10.2	79,934	0.3	△ 7.6
	建 設 仮 勘 定	54,821	0.2	△ 96.2	1,438,239	4.2	△ 26.3	1,950,259	6.3	851.3	205,020	0.7	557.8	31,166	0.1	334.3
	無 形 固 定 資 産	109,530	0.3	△ 65.0	312,661	0.9	△ 1.8	318,402	1.0	△ 1.8	324,142	1.1	△ 1.7	329,882	1.3	△ 1.7
資 産	水 利 権	109,163	0.3	△ 65.0	312,294	0.9	△ 1.8	318,035	1.0	△ 1.8	323,775	1.1	△ 1.7	329,515	1.3	△ 1.7
	電 話 加 入 権	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0	367	0.0	0.0
	厅 舎 利 用 権	0	0.0	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
	投 資	45,000	0.1	皆 増	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
	投 資 有 償 証 券	45,000	0.1	皆 増	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
長 期 貸 付 金	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	
	計	31,762,805	91.7	6.0	29,978,177	87.4	12.5	26,650,765	85.9	12.7	23,637,996	82.9	6.0	22,300,920	88.0	1.9
流動資産	現 金 及 び 預 金	1,977,779	5.7	△ 39.6	3,273,682	9.6	10.8	2,955,341	9.5	△ 25.8	3,982,864	14.0	124.1	1,777,286	7.0	△ 17.8
	未 収 金	468,378	1.3	22.9	380,985	1.1	△ 6.9	409,320	1.3	31.6	311,148	1.1	△ 56.0	706,919	2.8	157.5
	(貸 倒 引 当 金)	(22,744)	—	皆 増												
	貯 廉 品	8,824	0.0	41.9	6,220	0.0	35.4	4,595	0.0	14.5	4,013	0.0	△ 14.1	4,674	0.0	9.0
	有 償 証 券	100,000	0.3	△ 42.9	175,124	0.5	△ 10.3	195,292	0.6	△ 4.9	205,288	0.7	△ 18.0	250,278	1.0	25.0
	前 払 金	345,642	1.0	△ 27.8	478,735	1.4	△ 40.2	801,194	2.6	114.9	372,876	1.3	24.1	300,567	1.2	1,162.1
	そ の 他 流 動 資 産	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0
	計	2,877,979	8.3	△ 33.3	4,314,846	12.6	△ 1.2	4,365,842	14.1	△ 10.5	4,876,289	17.1	60.4	3,039,824	12.0	14.1
	資 産 合 計	34,640,784	100.0	1.0	34,293,023	100.0	10.6	31,016,607	100.0	8.8	28,514,285	100.0	12.5	25,340,744	100.0	3.2

○負債の部

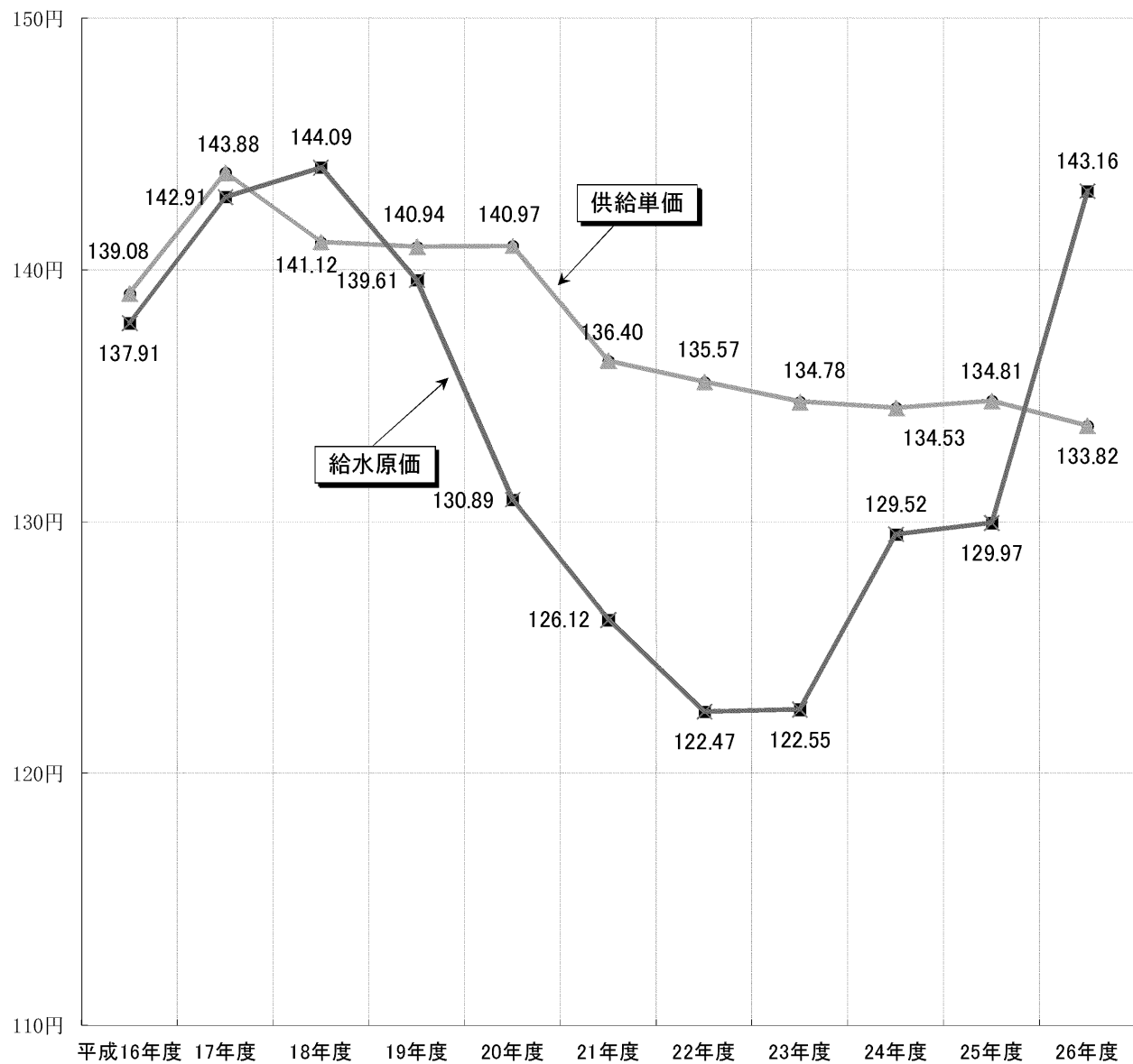
科 目	年 度	平成26年度				平成25年度				平成24年度				平成23年度				平成22年度			
		金額 (千円)	構成率 (%)	対前年 度																	
固定負債	引当金	9,840,263	28.4	2,473.7	382,338	1.1	0.0	382,338	1.2	0.0	382,338	1.3	0.0	382,338	1.5	0.0	382,338	1.5	0.0		
企 修 繕	企 業 債	9,457,925	27.3	皆増	382,338	1.1	0.0	382,338	1.1	0.0	382,338	1.2	0.0	382,338	1.3	0.0	382,338	1.5	0.0		
企 未 流 動	企 金 金	9,840,263	28.4	2,473.7	382,338	1.1	0.0	382,338	1.2	0.0	382,338	1.3	0.0	382,338	1.5	0.0	382,338	1.5	0.0		
企 前 引	企 受 金	315,654	0.9	皆増	311,510	0.9	223.6	96,274	0.3	△ 64.7	272,500	1.0	228.6	82,937	0.4	△ 43.8	82,937	0.4	△ 43.8		
企 当 負	企 金 金	504,224	1.5	61.9	291	0.0	皆増	0	—	皆減	290	0.0	△ 50.1	581	0.0	皆増	0	—	皆減		
企 そ の 他	企 流 動 負 債	15,265	0.0	皆増	56,247	0.2	22.2	46,024	0.1	1,118.5	3,777	0.0	△ 21.4	4,808	0.0	△ 39.2	7,910	0.0	△ 7.9		
企 計	企 長 期 前 受 金 (収益化累計額)	891,681	2.6	149.4	357,534	1.0	256.3	100,341	0.3	△ 63.9	277,889	1.0	205.9	90,847	0.4	△ 42.0	90,847	0.4	△ 42.0		
繰延収益	長 期 前 受 金 (収益化累計額)	9,811,381	17.1	皆増	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
負 債	負 債 合 計	16,667,242	48.1	2,152.7	739,872	2.1	53.3	482,679	1.5	△ 26.9	660,227	2.3	39.5	473,185	1.9	△ 12.2	473,185	1.9	△ 12.2		
○資本の部																					
資 本	自 己 資 本 金	13,594,157	39.3	△ 4.5	14,230,049	41.5	25.0	11,388,063	36.7	23.6	9,216,046	32.3	34.1	6,873,091	27.1	15.8	6,873,091	27.1	15.8		
資 本	固 有 資 本 金	755,517	2.2	0.0	755,517	2.2	0.0	755,517	2.4	0.0	755,517	2.6	0.0	755,517	3.0	0.0	755,517	3.0	0.0		
資 本	操 継 資 本 金	7,424,596	21.5	15.5	6,427,296	18.7	28.8	4,989,296	16.1	45.1	3,439,296	12.1	76.1	1,953,296	7.7	47.2	1,953,296	7.7	47.2		
資 本	組 入 資 本 金	5,414,044	15.6	△ 23.2	7,047,236	20.6	24.9	5,643,250	18.2	12.4	5,021,233	17.6	20.6	4,164,278	16.4	8.0	4,164,278	16.4	8.0		
資 本	借 入 資 本 金	9,215,247	26.9	14.0	8,086,682	26.1	9.2	7,408,590	26.0	11.8	6,628,410	26.2	26.2	6,628,410	26.2	26.2	6,628,410	26.2	26.2		
資 本	企 業 債	9,215,247	26.9	14.0	8,086,682	26.1	9.2	7,408,590	26.0	11.8	6,628,410	26.2	26.2	6,628,410	26.2	26.2	6,628,410	26.2	26.2		
資 本	小、企 業 債	13,594,157	39.3	△ 42.0	23,445,296	68.4	20.4	19,474,745	62.8	17.1	16,624,636	58.3	23.1	13,501,501	53.3	3.3	13,501,501	53.3	3.3		
資 本	資 本 剰 余 金	32,145	0.1	△ 99.7	9,793,870	28.6	1.9	9,614,577	31.0	1.8	9,448,410	33.1	3.5	9,127,350	36.0	3.7	9,127,350	36.0	3.7		
資 本	国 庫 補 助 金	14,151	0.1	△ 99.2	1,726,039	5.0	3.5	1,667,551	5.4	2.5	1,627,564	5.7	6.0	1,535,525	6.1	8.1	1,535,525	6.1	8.1		
資 本	県 補 助 金	4,328	0.0	△ 97.7	188,046	0.5	0.0	188,046	0.6	0.0	188,046	0.7	0.0	188,046	0.7	0.0	188,046	0.7	0.0		
資 本	工 事 負 担 金	0	0.0	皆減	4,460,161	13.0	0.8	4,425,066	14.3	0.6	4,400,607	15.4	1.6	4,329,686	17.0	1.1	4,329,686	17.0	1.1		
資 本	受 贈 財 産 評 価 總 額	13,666	0.0	△ 99.6	3,125,207	9.1	2.8	3,039,497	9.8	3.5	2,937,776	10.3	5.7	2,779,676	11.0	6.6	2,779,676	11.0	6.6		
資 本	他 会 計 補 助 金	0	0.0	皆減	94,210	0.3	0.0	94,210	0.3	0.0	94,210	0.3	0.0	94,210	0.4	0.0	94,210	0.4	0.0		
資 本	そ の 他	0	0.0	皆減	200,207	0.6	0.0	200,207	0.6	0.0	200,207	0.7	0.0	200,207	0.7	0.0	200,207	0.8	△ 1.3		
資 本	利 益 剰 余 金	4,347,240	12.5	1,284.5	313,985	0.9	△ 78.3	1,444,607	4.7	△ 18.9	1,781,012	6.3	△ 20.4	2,238,708	8.8	4.9	2,238,708	8.8	4.9		
資 本	減 債 憲 立 金	21,000	0.1	0.0	21,000	0.1	0.0	21,000	0.1	0.0	21,000	0.1	0.0	0	—	—	0	—	—		
資 本	建 設 改 良 積 立 金	1,332,870	3.8	皆増	0	—	—	1,103,987	3.6	△ 13.5	1,276,003	4.5	△ 23.5	1,668,084	6.6	6.7	1,668,084	6.6	6.7		
資 本	当 年 度 未 处 分 利 益 剰 余 金	2,993,370	8.6	921.7	292,985	0.8	△ 8.3	319,620	1.0	△ 34.0	484,009	1.7	△ 15.2	570,624	2.2	8.4	570,624	2.2	8.4		
資 本	う ち 当 年 度 純 利 益	12,675	0.0	△ 95.4	273,365	—	△ 4.3	285,611	—	△ 28.5	399,260	—	△ 3.6	414,055	—	11.5	414,055	—	11.5		
資 本	う ち 当 年 度 純 損 失 (△)	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—		
資 本	小 計	4,379,385	12.6	△ 56.7	10,107,855	29.5	△ 8.6	11,059,184	35.7	△ 1.5	11,229,422	39.4	△ 1.2	11,366,058	44.8	4.0	11,366,058	44.8	4.0		
資 本	本 合 計	17,973,542	51.9	△ 46.4	33,553,151	97.9	9.9	30,533,929	98.5	9.6	27,854,058	97.7	12.0	24,867,559	98.1	3.6	24,867,559	98.1	3.6		
資 本	負 債・資 本 合 計	34,640,784	100.0	1.0	34,293,023	100.0	10.6	31,016,608	100.0	8.8	28,514,285	100.0	12.5	25,340,744	100.0	3.2	25,340,744	100.0	3.2		

4. 経営分析

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

項目		指標					算出式		数値の内容	
負	荷	H26年度	H25年度	H24年度	H23年度	H22年度				
施設の効率性	施設設備効率	率 (%) ↑	82.6	83.8	84.9	84.7	86.4	一日平均配水量	一日最大配水量 × 100	一日最大配水量に対する一日平均配水量の割合を示し、数値が高いほど施設の利用効率が高い。
施設の効率性	最大稼働率	率 (%) ↑	76.3	71.6	71.4	72.0	74.2	一日最大配水量	一日平均配水量 × 100	一日配水能力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。
施設の効率性	配水管使用効率	率 (m ³ /m) ↑	92.3	85.4	84.1	84.9	85.9	一日配水能力	一日最大配水量 × 100	最大需要時の施設の稼働状況を示す。
施設の効率性	固定資産比率	率 (%) *	16.9	17.5	17.8	18.1	18.8	年間配水量	一日配水能力 × 100	数値が高ければ、一般的に施設能力の設定が水需要に対応しているが、気候条件等によって影響を受けるものである。
施設の効率性	有形固定資産比率	率 (%) *	38.07	38.13	38.32	40.37	41.01	年間配水量	導送配水管延長	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度により左右される。
施設の効率性	有形固定資産回転率	回 ↑	0.08	0.09	0.10	0.11	0.11	年間配水量	年間配水量	有形固定資産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良くなる。
生産性	職員給与費対営業収益比率	率 (%) ↓	7.63	6.85	6.79	6.22	6.56	當業収益 - 受託工事収益	當業収益 - 受託工事費 × 100	当該収益に対する職員給与費の割合を示す指標。
生産性	有収水量1万m ³ /日あたり損益勘定所職員数	人 ↓	5.44	5.31	5.33	4.86	4.93	損益勘定所職員	有収水量1万m ³ /日あたり職員数	原因としては、地理的条件により配水管使用効率が低いことが考えられる。
生産性	総収益対総費用比率	率 (%) ↑	100.5	112.7	113.4	119.6	119.7	總収益 - 長期前受金戻入	總収益 - 長期前受金戻入 × 100	有形固定資産の減価償却費の減少、施設の老朽化度合を少すため、資金計画の策定の判断材料となる。
生産性	営業収支比率	率 (%) ↑	109.6	122.7	122.8	128.9	131.3	當業収益 - 受託工事収益	當業収益 - 受託工事費 × 100	有形固定資産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。
生産性	給水人員	人 (人) ↑	5,924	5,943	5,952	6,536	6,273	當業収益 - 受託工事費	當業収益 - 受託工事費 + 長期前受金戻入	ただち、老朽化した設備、放置事業に伴う設備が含まれることを考慮する必要がある。
生産性	給水	量 (m ³) ↑	671,189	687,147	684,525	753,444	740,091	年間有収水量	年間有収水量	営業収益に対する職員数をみる必要がある。
経営の効率性	給当り	業収益 (千元) ↑	96,478	100,170	99,861	109,294	107,893	當業収益 - 受託工事収益	損益勘定所職員	職員の適正配置が問題となるため、有収水量1万m ³ /日あたり職員数をみる必要がある。
経営の効率性	供給単価	(円/m ³) ↑	133.82	134.81	134.53	134.78	135.57	損益勘定所職員	有収水量1万m ³ /日あたり職員数	職員の労働生産性のうち給水人口を基準とする指標。
経営の効率性	給水原価	(円/m ³) ↓	143.16	129.97	129.52	122.55	122.47	給水収益	給水収益	同一規模の給水量の他事業と比較する指標。
財務的安全性	企業債償還金比率	率 (%) ↓	13.8	14.2	17.1	20.5	39.7	企業債償還金	給水収益 × 100	職員の労働生産性のうち給水人口を基準とする指標。
財務的安全性	企業債利回り	率 (%) ↓	9.0	8.2	7.9	7.5	8.4	企業債利息	給水収益 × 100	職員の労働生産性のうち営業収益を基準とする指標。
財務的安全性	企業債償還金対減価償却費比率	率 (%) ↓	42.3	48.5	60.2	72.9	144.8	企業債償還金	給水収益 × 100	職員の労働生産性のうち営業収益を基準とする指標。
財務的安全性	固定長期適合率	率 (%) ↓	114.20	88.34	86.20	83.71	88.32	固定資産	資本 + 固定負債 × 100	固定資産、資本と固定負債の合計(投資)でまだなわれているかを示す指標。
財務的安全性	金融費用の支払能力を示す指標	倍 ↑	1.05	2.45	2.59	3.24	3.04	営業収益 - 支払利息	資本 + 固定負債 × 100	100%以内ならば、財務的に安全性があり、資産への適正な投下がなされていることを示す指標。
財務的安全性	営業収益に対する純金利負担率	率 (%) *	8.29	7.48	7.20	6.66	7.47	支払利息 - 受取利息	営業収益 - 受託工事収益 × 100	高いほど、利息支払いの余裕があるとみるとできるが、収入・利益とも比較する必要がある。
財務的安全性	営業収益に対する純金利負担率	率 (%) *	8.29	7.48	7.20	6.66	7.47	営業収益 - 受託工事収益	営業収益の運用額・調達額に關係なく、金融費用の大きさ・運用の成果を判断することができる。	

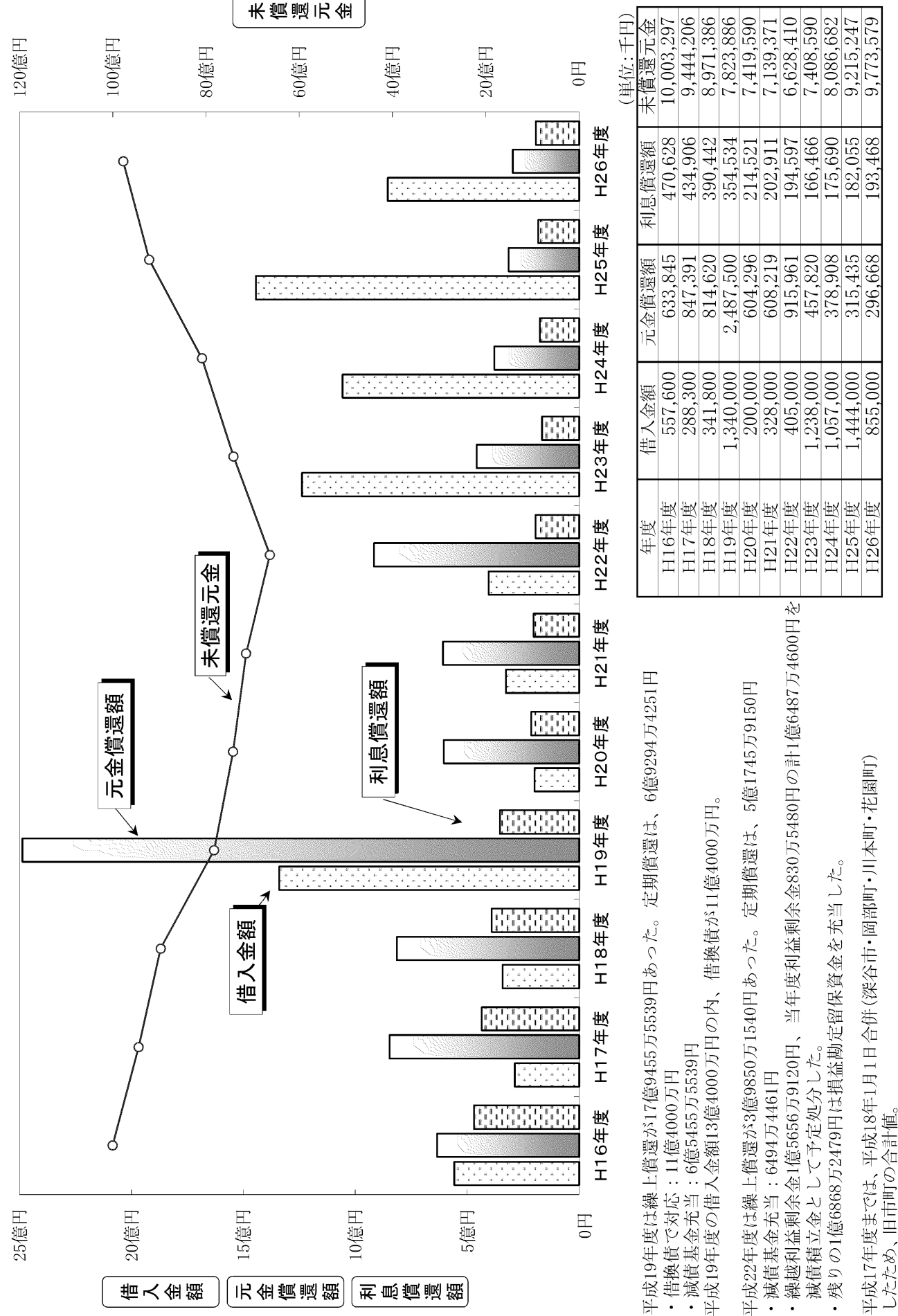
5. 供給単価・給水原価の推移



	平成16年度	17年度	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
供給単価	139.08	143.88	141.12	140.94	140.97	136.40	135.57	134.78	134.53	134.81	133.82
給水原価	137.91	142.91	144.09	139.61	130.89	126.12	122.47	122.55	129.52	129.97	143.16

◎平成17年度までは、平成18年1月1日に合併(深谷市・岡部町・川本町・花園町)したため、旧市町の合計値で算出。

6. 企業債の推移



5 資 料

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

1/6

No	指定番号	商 号	代表者氏名	店舗の所在地			電話番号
1	10167	株アイダ設計	曾田 貞光	330-0854	さいたま市 大宮区桜木町	2-286	048-726-8613
2	10081	明科設備産業(有)	森田 満	360-0804	熊谷市 代	567-2	048-522-4944
3	10021	(有)秋山住宅設備	秋山 好夫	366-0801	深谷市 上野台	306-3	048-571-1149
4	10161	(有)アクア	久保 淳	367-0061	本庄市 小島	2-13-15	0495-23-2433
5	10334	アグゼ㈱	田中 秀之	361-0056	行田市 持田	3-6-7	048-555-3459
6	10144	アサヒ住建㈱	箕輪 奈津子	362-0811	北足立郡 伊奈町西小針	6-150-1	048-728-7576
7	10158	(有)朝見住設	朝見 光広	365-0014	鴻巣市 屈巣	2382	048-569-0995
8	10364	株アステム	鬼塚 舜次	103-0012	東京都 中央区日本橋堀留町	1-2-10	03-3639-3330
9	10336	株新井管工事	新井 章司	363-0027	桶川市 川田谷	6654-1	048-787-8181
10	10215	株新井工業	新井 美智代	369-0222	深谷市 後榛沢	246	048-585-3921
11	10016	あらい水道(株)	新井 ひろみ	366-0033	深谷市 国済寺	512-5	048-571-3464
12	10305	(有)アライ水道	新井 裕児	355-0805	比企郡 滑川町大字水房	690	0493-62-2817
13	10227	(有)新井設備工業	新井 英雄	367-0233	児玉郡 神川町二ノ宮	660-1	0495-77-3452
14	10172	(有)新井電化設備	新井 稔	369-1216	大里郡 寄居町大字富田	1728-1	048-582-0514
15	10023	(有)荒川工務店	荒川 勇	366-0824	深谷市 西島町	1-9-24	048-571-3503
16	10005	株飯島水道設備	飯嶋 亮輔	366-0016	深谷市 新井	423-2	048-572-8258
17	10186	株いいじま	飯島 良夫	350-0152	比企郡 川島町大字上伊草	1364	049-297-0457
18	10270	株飯島ポンプ製作所	飯島 平作	120-0041	東京都 足立区千住元町	24番3号	03-3882-3314
19	10040	株飯田設備	飯田 良昭	360-0835	熊谷市 大麻生	1483-1	048-532-5971
20	10201	飯野電機	飯野 利明	369-0214	深谷市 本郷	1504-1	048-585-4836
21	10327	池田住設	池田 宏幸	366-0025	深谷市 寿町	251	048-574-7283
22	10190	株いさみや	木村 勤	369-1901	秩父市 大滝	131	0494-54-0633
23	10124	石川設備	原嶋 金作	360-0843	熊谷市 三ヶ尻	3048-1	048-532-0754
24	10065	いしづか設備	石坂 達行	366-0035	深谷市 原郷	289-4	048-572-5029
25	10282	(有)石田設備	石田 薫	369-1217	大里郡 寄居町大字小園	548	048-581-2562
26	10080	(有)石原住宅設備	森 哲也	360-0816	熊谷市 石原	323-4	048-522-2807
27	10067	株イシワタ	石渡 倉藏	365-0003	鴻巣市 北根	1643	048-569-0613
28	10350	株イースマイル	島村 禮孝	556-0012	大阪府 大阪市浪速区敷津東	3-7-10	06-6631-7449
29	10341	市川設備	市川 智章	367-0226	本庄市 児玉町宮内	76-3	0495-72-3402
30	10217	(有)市川電気商会	市川 晃雄	367-0119	児玉郡 美里町大字駒衣	427-1	0495-76-0126
31	10132	株伊藤住設	伊藤 正和	350-0826	川越市 大字上寺山	458-10	049-226-5071
32	10160	伊藤設備工業(有)	伊藤 道斗	369-1211	大里郡 寄居町大字赤浜	1826	048-582-3360
33	10297	株いのうえ工務店	井上 敏	368-0111	秩父郡 小鹿野町飯田	2674	0494-75-2510
34	10054	(有)井上設備	井上 光雄	367-0045	本庄市 柏	1-1-5	0495-23-1853
35	10088	井上設備	井上 邦弘	369-1201	大里郡 寄居町大字用土	5738-2	048-584-0862
36	10055	(有)今井住設	今井 章弘	367-0212	本庄市 児玉町児玉	350-2	0495-72-1894
37	10071	(有)今井住設興業	今井 博	366-0817	深谷市 柏合	754-1	048-574-0044
38	10170	今井設備工業	今井 義之	369-1216	大里郡 寄居町大字富田	3628-4	048-582-1408
39	10052	株岩崎設備	古谷 豊	345-0801	南埼玉郡 宮代町百間	3-9-24	0480-35-0088
40	10276	(有)宇田川商会	宇田川 健次	369-1203	大里郡 寄居町大字寄居	978-6	048-581-0018
41	10203	株内田建設工業	内田 博	369-0214	深谷市 本郷	1520	048-585-4835
42	10165	内田設備	内田 勝一	369-0201	深谷市 岡	2733-7	048-585-2427
43	10200	内田鉄工所	内田 輝雄	369-0203	深谷市 普済寺	1073-3	048-585-2233
44	10092	(有)宇野設備	宇野 博司	369-1242	深谷市 北根	384	048-584-3641
45	10002	(有)梅沢管工	梅沢 征一	366-0824	深谷市 西島	61-4	048-572-9120
46	10173	株榮大土木	中澤 直行	366-0002	深谷市 下手計	147	048-587-2131
47	10233	エース設備	久保 喜弘	369-0225	深谷市 脊掛	250	048-585-0298
48	10003	江黒設備	江黒 三郎	366-0013	深谷市 堀米	149-1	048-573-7055
49	10147	株エム・エス・ケー	松原 香	372-0022	群馬県 伊勢崎市日乃出町	703-5	0270-30-3456
50	10354	株エム・ケーサービス	持田 秀敏	366-0034	深谷市 常盤町	71-24	048-507-5980
51	10239	(有)大家設備	大家 進	371-0033	前橋市 国領町	2-6-7	027-234-3888
52	10285	(有)大越農機商会	大越 康収	369-1202	大里郡 寄居町大字桜沢	1344	048-581-1221
53	10078	大久原設備	大久原 猛	367-0206	本庄市 児玉町共栄	314	0495-72-2843
54	10360	大塚設備	大塚 弘司	367-0217	本庄市 児玉町八幡山	624-3	0495-72-8580
55	10366	(有)大槻ポンプ	大槻 隆	360-0233	熊谷市 八木田	639-1	048-588-2023
56	10105	(有)大森設備	大森 正久	369-1224	大里郡 寄居町大字鉢形	2818	048-581-4628
57	10304	大山設備工業所	大山 雅之	361-0002	行田市 大字酒巻	1559	048-557-0543
58	10090	岡崎設備	岡崎 繁	366-0005	深谷市 町田	463	048-587-3459
59	10056	株オカ住設	岡 広行	367-0015	本庄市 牧西	49-2	0495-22-4002
60	10045	(有)岡設備工業	岡 秀男	355-0025	東松山市 幸町	4-21	0493-22-3396

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

2/6

No	指定番号	商 号	代表者氏名	店舗の所在地			電話番号
61	10260	株岡田工務店	岡田 儀三郎	369-1412	秩父郡 皆野町皆野	31-5	0494-62-3236
62	10047	(有)岡部設備	小林 謙一	369-0201	深谷市 岡	3945	048-585-2750
63	10089	尾上水道工業所	尾上 芳雄	367-0036	本庄市 今井	405-1	0495-24-2415
64	10243	(有)小川設備工業所	小川 正美	369-1101	深谷市 長在家	611	048-583-4454
65	10331	株小熊工業	小熊 康弘	371-0812	群馬県 前橋市広瀬町	1-9-9	027-261-1229
66	10249	オグマ設備	小熊 泰夫	355-0313	比企郡 小川町下横田	534-1	0493-72-1393
67	10162	桶半商店	田口 亨	366-0026	深谷市 稲荷町	1-20-10	048-571-0795
68	10353	株小高設備	小高 匠哉	350-0804	川越市 下広谷	512-1	049-239-3900
69	10241	株小高冷暖房センター	小高 武文	369-1107	深谷市 皇后	320-3	048-583-2291
70	10291	(有)女塚電気商会	前 竜浩	370-0121	群馬県 伊勢崎市境女塚	225-1	0270-74-0216
71	10338	オールウェイズキクチ	菊地 茂男	360-0001	熊谷市 上中条	2119-1	048-525-4104
72	10379	株貝沢設備工業	田中 良明	370-0004	群馬県 高崎市井野町	1138-1	027-362-3723
73	10121	(有)加賀崎水道設備	田中 崇明	360-0843	熊谷市 三ヶ尻	3334	048-521-0397
74	10031	(有)笠原水道工務店	笠原 智志	366-0817	深谷市 柏合	652	048-572-0842
75	10098	(有)笠原設備工業所	小田 光則	360-0117	熊谷市 上新田	411	048-536-3662
76	10066	株笠原鉄工所	笠原 敏宏	369-1108	深谷市 田中	62	048-583-2018
77	10236	(有)和建築工業	浅見 栄	366-0815	深谷市 櫛引	80-20	048-572-8713
78	10115	カズサ設備工業株	末吉 富美雄	369-1224	大里郡 寄居町大字鉢形	1550-1	048-581-6635
79	10180	株カズミサービス	谷田 和彦	360-0832	熊谷市 小島	719-1	048-522-4667
80	10155	片桐商店	片桐 計吉	360-0801	熊谷市 中奈良	2283	048-523-8973
81	10332	加藤エンジニア	加藤 将之	377-0004	群馬県 渋川市半田	1065-2-B-202	0279-22-6580
82	10370	(有)加藤工業	加藤 明弘	355-0316	比企郡 小川町大字角山	117-11	0493-74-3295
83	10209	加藤商店	加藤 栄	369-0201	深谷市 岡	3343-1	048-585-2057
84	10192	(有)加藤設備	加藤 昌利	346-0113	南埼玉郡 菖蒲町大字下柏間	2686	0480-85-7879
85	10372	(有)加藤電気	加藤 康之	360-0846	熊谷市 籠原南三丁目	62	048-532-5453
86	10146	(有)加藤ポンプ店	加藤 邦明	360-0201	熊谷市 妻沼	1742	048-588-0145
87	10007	株門倉設備	門倉 潤一	366-0815	深谷市 櫛引	151-1	048-573-2961
88	10346	(有)金井工務店	金井 益生	355-0813	比企郡 滑川町大字月輪	416-19	0493-62-5439
89	10156	金井ポンプ店	金井 秀雄	360-0201	熊谷市 妻沼	1419-3	048-588-1633
90	10300	金室住宅設備工事店	金室 浩	369-1623	秩父郡 皆野町大字大渕	503-2	0494-62-5395
91	10008	鹿沼設備工業所	鹿沼 高志	366-0002	深谷市 下手計	825-2	048-587-2603
92	10229	株金子組	金子 弘	367-0051	本庄市 本庄	1-1-7	0495-22-4117
93	10277	(有)金子設備	金子 政雄	365-0077	東松山市 大字上唐子	1401	0493-23-3179
94	10171	金茂重機建設株	小林 喜知子	366-0052	深谷市 上柴町西	5-6-1	048-572-0481
95	10112	加納設備株	加納 豊	367-0044	本庄市 見福	2-20-19	0495-24-5655
96	10208	神尾建設株	神尾 貞男	369-0213	深谷市 針ヶ谷	392-1	048-585-1428
97	10072	上柴設備	櫛 治夫	366-0051	深谷市 上柴町東	3-1-10	048-573-3312
98	10198	鴨下設備	鴨下 久茂	355-0216	比企郡 嵐山町むさし台	2-19-6	0493-62-5019
99	10375	株かりゆし設備	森田 薫	360-0103	熊谷市 小江川	1977-6	048-536-7166
100	10010	(有)川島機工設備	川島 明	366-0054	深谷市 緑ヶ丘	25-13	048-571-5052
101	10050	株カワタ	河田 登	373-0845	群馬県 太田市泉町	1509-1	0276-49-5963
102	10079	株関永工業	永山 佳子	370-0831	群馬県 高崎市新町	1278-3	0274-42-4400
103	10333	株管栄工業	吉岡 重夫	355-0044	東松山市 大字正代	913-2	0493-35-1151
104	10019	株觀水	笠原 勝己	366-0817	深谷市 柏合	681-1	048-571-3119
105	10283	関東建設株	新井 保	369-1203	大里郡 寄居町大字寄居	1231-1	048-581-3605
106	10097	関東日精株	田端 正夫	367-0242	児玉郡 神川町大字原新田	1097-1	0495-77-3850
107	10051	株関東ボイラ販売サービスセンター	堀口 貴生	360-0111	熊谷市 押切	2525-4	048-536-4171
108	10110	神流設備	藤生 輝雄	367-0244	児玉郡 神川町八日市	761-6	0495-77-3089
109	10357	北野水道設備	北野 孝吉	367-0108	児玉郡 美里町下児玉	625-2	0495-76-3287
110	10212	キムラ水道設備	木村 長男	367-0108	児玉郡 美里町下児玉	1138	0495-76-1028
111	10246	木村設備	木村 五九	360-0026	熊谷市 久下	1700-1	048-521-6618
112	10368	協立設備株	上原 典泰	363-0025	桶川市 大字下日出谷	301-5	048-786-4557
113	10247	株享和	立川 亨	349-0205	南埼玉郡 白岡町西	4-11-20	0480-92-2345
114	10259	(有)行田設備	坂本 哲也	361-0071	行田市 栄町	19-12	048-556-1764
115	10345	桐原設備工業所	桐原 司朗	365-0062	鴻巣市 箕田	479-7	048-596-1842
116	10374	くはら設備	工原 竜太	350-2202	鶴ヶ島市 五味ヶ谷	110-5-202	049-299-4471
117	10139	久保設備工業所	久保 利夫	369-0223	深谷市 棕沢	611	048-585-1693
118	10245	株久保設備	久保 徹也	355-0808	比企郡 滑川町菅田	258-1	0493-56-2844
119	10228	クラサキ電気	倉崎 悅治	369-0223	深谷市 棕沢	604	048-585-0259
120	10199	株クラシアン	鈴木 一也	222-0033	神奈川県 横浜市港北区新横浜	1-2-1	027-021-4661

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

3/6

No	指定番号	商 号	代表者氏名	店舗の所在地			電話番号
121	10042	(有)栗島電機商会	栗嶋 俊晴	369-1203	大里郡 寄居町大字寄居	778-5	048-581-1661
122	10004	栗田工業	栗田 薫	366-0009	深谷市 横瀬	1401-1	048-587-3454
123	10356	(有)クリハラ設備	栗原 政夫	361-0061	行田市 大字和田	326-1	048-556-5393
124	10290	クリモト設備	栗本 真	369-0105	熊谷市 箕輪	501-24	049-336-1124
125	10377	クロサワ住設	黒澤 恵司	368-0056	秩父市 寺尾	2047-5	0494-22-6882
126	10062	(有)黒澤水道設備	黒澤 孝良	368-0061	秩父市 大字小柱	500-1	0494-63-2131
127	10113	黒沢設備	黒沢 柳太郎	369-0213	深谷市 針ヶ谷	817-1	048-585-0825
128	10015	(有)黒沢設備工業所	黒沢 研實	366-0839	深谷市 矢島	896	048-571-6620
129	10279	黒沢総合	黒澤 幸作	368-0005	秩父市 大野原	3117-3	0494-24-4471
130	10129	ケイアイスター不動産㈱	塙 圭二	367-0035	本庄市 西富田	762-1	0495-27-2525
131	10310	K設備	菊地 浩文	355-0156	比企郡 吉見町大字長谷	722-20	0493-54-6362
132	10250	光陽サービス㈱	牛山 英勇	360-0031	熊谷市 末広	4-12-32	048-523-8653
133	10230	児玉設備工業	飯島 健次	367-0244	児玉郡 神川町大字八日市	811-1	0495-77-4811
134	10070	(有)小辻設備工業	小辻 進	360-0833	熊谷市 広瀬	800-49	048-521-5635
135	10340	株式会社ネクストライン	坂本 裕司	330-0064	さいたま市 浦和区岸町	7-9-7	048-815-9000
136	10365	(有)小林水道工業	小林 喜作	360-0236	熊谷市 市ノ坪	456-2	048-588-2824
137	10157	小林設備工業㈱	小林 政一	361-0056	行田市 持田	2422-2	048-554-6433
138	10085	(有)小山水道工業所	小山 猛	360-0821	熊谷市 伊勢町	360	048-522-1162
139	10102	株式会社小和瀬農機商会	小和瀬 英一	369-1108	深谷市 田中	877	048-583-2452
140	10292	小林水道設備	小林 政人	371-0846	群馬県 前橋市元総社町	1399-11	027-252-3894
141	10039	近藤工業㈱	近藤 寿彦	360-0834	熊谷市 濱南	214-1	048-525-5914
142	10013	(有)御所設備	田仲 康彦	366-0041	深谷市 東方町	5-15-6	048-573-2833
143	10289	(有)後藤起業	後藤 由美子	369-1246	深谷市 小前田	666-9	048-584-3488
144	10061	埼玉設備工業㈱	瀬尾 裕一	360-0843	熊谷市 三ヶ尻	156	048-532-5765
145	10114	サインシン建設㈱	栗田 全	366-0029	深谷市 上敷免	383-1	048-572-2081
146	10257	株式会社境電気	山口 朝治	369-1124	大里郡 寄居町大字鉢形	155-1	048-581-0576
147	10266	埼玉電設	松本 喜代治	369-1241	深谷市 武蔵野	2423-1	048-584-2318
148	10095	株式会社坂井住設	坂井 真二	367-0117	児玉郡 美里町大字白石	1452-16	0495-76-4833
149	10025	坂本電気工事店	坂本 武志	366-0815	深谷市 櫛引	77-1	048-572-7911
150	10295	株式会社SAKURA I	櫻井 祐治	369-0306	児玉郡 上里町大字七本木	2996-1	0495-35-3955
151	10197	株式会社サクライ	桜井 良治	360-0803	熊谷市 柿沼	728-11	048-525-1063
152	10193	(有)サクラ住研	木土 昭夫	368-0034	秩父市 日野田町	2-6-16	0494-22-7500
153	10168	ササキ水道	佐々木 順	366-0042	深谷市 東方町	1-14-37	048-575-1828
154	10202	株式会社笛原設備工業	笛原 哲夫	369-0211	深谷市 岡部	794-3	048-585-2217
155	10253	(有)笛原商店	贊田 晴見	355-0802	比企郡 滑川町大字山田	764	0493-56-3841
156	10210	三英設備	三侯 英吉	369-0203	深谷市 普済寺	1557	048-585-3298
157	10107	サンエツ設備	青木 寛	370-2132	群馬県 高崎市吉井町吉井	720-3	027-387-7732
158	10196	(有)サンクト設備工業	向井 崇伯	366-0801	深谷市 上野台	3097-2	048-575-5320
159	10337	三立水道工業	荒川 政男	366-0021	深谷市 上増田	51	048-571-3367
160	10265	山和電設	山口 賢司	369-1246	深谷市 小前田	265-1	048-584-3720
161	10344	(有)シー・エー・シー・	柿沼 悅夫	360-0203	熊谷市 弥藤吾	1515	048-588-3626
162	10029	柴崎工業㈱	柴崎 孝芳	366-0051	大里郡 寄居町大字赤浜	1000-1	048-571-0149
163	10264	島形商店	島形 省次郎	369-1246	深谷市 小前田	2450-1	048-584-3063
164	10352	清水ポンプ	清水 武	367-0215	本庄市 児玉町長沖	47-1	0495-72-2802
165	10302	志村商店	志村 喜一	369-1202	大里郡 寄居町大字桜沢	1075	048-581-1589
166	10273	株式会社鐘營	坂本 秀夫	369-1203	大里郡 寄居町大字寄居	1543-1	048-581-7311
167	10057	(有)昭成水道	加藤 英雄	360-0835	熊谷市 大麻生	1393-5	048-532-0090
168	10312	白根設備	白根 陸夫	360-0014	熊谷市 箱田	1-11-28	048-524-0235
169	10187	(有)シンセイ	須藤 真平	365-0051	鴻巣市 宮前	38-20	048-597-0201
170	10296	(有)新成建設	松島 進	367-0021	本庄市 東台	4-5-8	0495-24-3574
171	10164	シンテック㈱	高橋 喜美江	369-1302	秩父郡 長瀬町大字野上下郷	3337-1	0494-66-0457
172	10261	株式会社新日本設備	高荷 明夫	369-1244	深谷市 黒田	669	048-584-4132
173	10320	新和機設	新 今朝雄	360-0023	熊谷市 佐谷田	159-1	048-522-0659
174	10166	水道設備 イマイ	今井 彰	368-0105	秩父郡 小鹿野町小鹿野	973	0494-75-3039
175	10294	須賀住設	須賀 功	369-1224	大里郡 寄居町大字鉢形	2880	048-581-2340
176	10148	鈴木管工㈲	柴田 和修	374-0054	群馬県 館林市大谷町	923-1	0276-72-0325
177	10037	株式会社鈴木美装	鈴木 秀夫	366-0042	深谷市 東方町	3-12-7	048-572-9580
178	10218	須藤設備	須藤 茂	369-0201	深谷市 岡	1540	048-585-7586
179	10216	須藤電気	須藤 次夫	369-0201	深谷市 岡	3691-1	048-585-6501
180	10314	晴耕設備	加藤 弘司	355-0008	東松山市 大字大谷	4864-4	0493-39-5979

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

4/6

No	指定番号	商 号	代表者氏名	店舗の所在地		電話番号
181	10001	セイフル㈱	岡田 章	366-0801	深谷市 上野台	2423-6
182	10128	(有)星間綜合設備	星野 美津代	360-0846	熊谷市 拾六間	17-4
183	10034	関口水工㈱	関口 一枝	366-0818	深谷市 萱場	11-31
184	10169	関口農機具店	関口 一幸	361-0084	行田市 大字南河原	1486-2
185	10351	(有)関根設備	関根 芳宣	365-0052	鴻巣市 登戸	341-1
186	10076	積和建設埼玉㈱	石井 安雄	337-0051	さいたま市 見沼区東大宮	6-14-10
187	10141	瀬山工業㈱	瀬山 剛	369-1103	深谷市 川本明戸	25-3
188	10118	瀬山電機・設備	瀬山 和也	361-0012	行田市 大字下須戸	1197
189	10084	(有)相互設備	原口 健	369-1246	深谷市 小前田	1883
190	10275	添田設備	添田 孝	369-1301	秩父郡 長瀬町大字矢那瀬	458
191	10335	(有)ソーケー	木村 謙吾	372-0825	伊勢崎市 戸谷塚町	92-1
192	10125	㈱ソーセツ	熊井戸 基光	360-0833	熊谷市 広瀬	416-1
193	10369	大協和工業㈱	関根 英明	331-0074	さいたま市 西区大字宝来	1425-1
194	10322	㈱太水	松本 洋介	369-1234	大里郡 寄居町折原	785-4
195	10221	㈱太陽冷熱	野口 修造	361-0022	行田市 桜町	1-17-7
196	10152	平設備	平 良貝	355-0806	比企郡 滑川町伊古	158-1
197	10329	タカイチ設備	高橋 一哲	367-0023	本庄市 寿	1-18-2
198	10191	㈱タカサカ	文園 利夫	355-0062	東松山市 大字西本宿	1763-3
199	10022	高田設備	高田 邦夫	366-0015	深谷市 蓮沼	880-1
200	10343	高橋水道	高橋 望	361-0052	行田市 本丸	19-7
201	10038	㈱高橋設備	高橋 秀明	367-0043	本庄市 緑	2-1-2
202	10301	(有)高橋設備工業	沼尻 三郎	360-0833	熊谷市 広瀬	567
203	10175	たから工業	木村 修二	360-0113	熊谷市 御正新田	490
204	10068	㈱タキザワ	瀧澤 幸夫	360-0816	熊谷市 石原	1-122
205	10188	(有)拓己設備	磯部 健児	360-0012	熊谷市 上之	1197-10
206	10094	タケオ設備	滝澤 武夫	360-0004	熊谷市 上川上	1093-160
207	10315	竹村工業	竹村 弘光	367-0061	本庄市 万年寺	2-7-3
208	10256	㈱田島工業	田島 正明	369-0318	児玉郡 上里町大字藤木戸	1
209	10134	㈱たじま住宅設備	田島 勇八	376-0212	本庄市 児玉町児玉	2293-15
210	10048	田島商店	田島 敏一	370-0134	群馬県 伊勢崎市境町島村	3103-1
211	10214	田中設備㈱	田中 政明	367-0062	本庄市 小島南	2-3-14
212	10306	(有)田中設備	田中 照幸	361-0043	行田市 深水町	2-28
213	10176	(有)棚澤住設	棚澤 卓也	360-0023	熊谷市 佐谷田	3100-1
214	10262	田辺電気商会	田辺 芳太郎	369-1246	深谷市 小前田	1098
215	10367	㈱タバタ設備	田端 伸治	367-0051	本庄市 本庄	3-3-22
216	10011	㈱たべい	田部井 莊	366-0818	深谷市 萱場	759-3
217	10232	大協ハウス㈱	吉田 大一郎	371-0116	群馬県 勢多郡富士見村大字原之郷	1182
218	10143	㈱大昇	木本 陽一	360-0023	熊谷市 佐谷田	2964-2
219	10280	大翔工業	大谷 智一	369-1246	深谷市 小前田	2082-2
220	10349	㈱太陽商工	池田 由季子	336-0977	さいたま市 緑区上野田	574-3
221	10298	ツカエゾニアリングサービス	橋本 敏司	366-0042	深谷市 東方町	2-7-13
222	10307	土屋設備工業	土屋 隆	369-1246	深谷市 小前田	1211-3
223	10126	㈱つるや	鶴田 喜一郎	369-1246	深谷市 小前田	1903
224	10339	ティー・エー・ジー	田口 友和	360-0816	熊谷市 石原	113-7
225	10238	(有)テクノ川新	川島 史朗	366-0052	深谷市 上柴町西	2-7-16
226	10222	(有)東昌設備	吉岡 昌治	355-0044	東松山市 正代	1005
227	10077	㈱トキワ	杉島 芳治	360-0021	熊谷市 平戸	1618-2
228	10032	富田管工事	富田 幸男	366-0041	深谷市 東方	3697
229	10308	戸矢設備	戸矢 正人	369-0313	児玉郡 上里町大字堤	333-2
230	10024	豊里電気住宅設備	山田 光好	366-0019	深谷市 新戸	1563-2
231	10138	(有)トヨタ水道	豊田 健一	368-0102	秩父郡 小鹿野町長留	491
232	10127	内藤設備工業(有)	内藤 達夫	369-1216	大里郡 寄居町富田	3944-2
233	10224	中工業所	中 松夫	367-0202	本庄市 児玉町下浅見	426-1
234	10046	㈱中島水道	中島 洋次	360-0161	熊谷市 万吉	709-7
235	10150	中島設備	中島 孝幸	366-0035	深谷市 原郷	2106-5
236	10195	(有)中嶋設備工業	中嶋 宣央	360-0836	熊谷市 武体	197
237	10183	(有)長島設備商会	長島 良一	364-0033	北本市 本町	4-99
238	10108	(有)中田水道	中田 芳弘	374-0068	群馬県 館林市台宿町	7-32
239	10213	長沼設備工業㈱	長沼 章	367-0047	本庄市 前原	2-3-18
240	10106	(有)中林設備	中林 隆介	366-0041	深谷市 東方	3670-16

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

5/6

No	指定番号	商 号	代表者氏名	店舗の所在地		電話番号
241	10328	中林商店	中林 宣夫	366-0837	深谷市 起会	129-3
242	10287	株中村工務店	中村 晃	369-1412	秩父郡 皆野町大字皆野	1102-3
243	10075	(有)中村フィクセル	中村 喜伸	360-0026	熊谷市 久下	1692-4
244	10096	株中屋	松本 介司	360-0044	熊谷市 弥生	2-50
245	10163	夏目設備㈱	夏目 紹夫	360-0011	熊谷市 池上	490
246	10093	(有)並木住宅設備	並木 孝子	360-0832	熊谷市 小島	211-1
247	10109	株並木設備工業	小林 孝壽	360-0853	熊谷市 玉井	1823
248	10258	株ナリウチ設備	成内 恵太郎	355-0015	東松山市 松本町	1-2-8
249	10101	株新島電気	新島 明	366-0824	深谷市 西島町	2-18-28
250	10248	日開設備工業(㈱)	小野澤 明美	350-0021	川越市 大字大中居	390-1
251	10254	ニッコウ建設	亀井 晃一	368-0002	秩父市 大字柄谷	268
252	10041	温井住設㈱	温井 一英	367-0055	本庄市 若泉	1-11-30
253	10321	根岸水道サービス	根岸 隆幸	366-0034	深谷市 常盤町	55-63
254	10371	根岸設備	根岸 保男	355-0336	比企郡 小川町大字勝呂	443
255	10326	根岸設備工業	根岸 正博	355-0815	比企郡 滑川町月の輪	4-7-1
256	10189	(有)根岸農機店	根岸 隆道	360-0201	熊谷市 妻沼	1877-1
257	10286	(有)野澤設備	野澤 勝昭	355-0036	東松山市 大字下野本	1494-2
258	10235	野村設備	野村 敬次	367-0234	児玉郡 神川町大字池田	157-1
259	10231	(有)野村電機商会	野村 寿一	367-0212	本庄市 児玉町児玉	2672
260	10014	橋本工業(有)	橋本 宣男	366-0831	深谷市 内ヶ島	271
261	10181	ハウスクリンアップサービス	小野里 聰	371-0845	群馬県 前橋市鳥羽町	159-6
262	10131	(有)はしもと	橋本 次夫	366-0831	深谷市 内ヶ島	596
263	10313	橋本設備工業	橋本 達也	360-0021	熊谷市 平戸	464-2
264	10299	(有)橋本設備工事	橋本 昭雄	370-0614	群馬県 邑楽郡邑楽町大字赤堀	3706
265	10361	パナソニックコンシューマーケティング㈱熊谷サービスセンター	浅見 守	360-0041	熊谷市 宮町	1-29
266	10059	(有)花園電設	長谷川 繁	369-1246	深谷市 小前田	2314-1
267	10091	株ヒマワリ建設	黒沢 代作	369-1305	秩父郡 長瀬町大字長瀬	851-11
268	10194	(有)平井創園	平井 豊志江	366-0801	深谷市 上野台	3323
269	10006	(有)深谷機工	清水 勝男	366-0817	深谷市 柏合	1063
270	10154	深谷市指定水道工事店協同組合	川島 明	366-0824	深谷市 西島町	2-12-1
271	10036	(有)深谷設備工業所	吉野 譲	366-0041	深谷市 東方	3557-12
272	10342	株深谷電気工事	山口 正人	366-0801	深谷市 上野台	2935-4
273	10252	株フクシマ	福嶋 英人	355-0201	比企郡 嵐山町大字古里	168-1
274	10122	福島設備工業	福島 廣治	366-0016	深谷市 新井	511
275	10268	福島設備	福島 洋	369-1241	深谷市 武蔵野	1904
276	10033	福田機工	福田 國夫	366-0052	深谷市 上柴町西	2-1-6
277	10359	株福田設備工業	福田 美夫	347-0114	加須市 中種足	1529
278	10119	藤岡工業㈱	藤岡 克紀	373-0062	群馬県 太田市鳥山中町	1082
279	10184	フシミ設備サービス	伏見 輝	360-0856	熊谷市 別府	5-284
280	10053	(有)フナソウ住設	船橋 秀夫	366-0015	深谷市 蓮沼	448-1
281	10317	株船橋住宅設備機器	船橋 博	360-0203	熊谷市 弥藤吾	48-4
282	10179	(有)フヨウ設備	落合 健司	360-0846	熊谷市 拾六間	222-1
283	10149	株平成	雨宮 良子	366-0812	深谷市 折之口	1063-2
284	10237	へんみ設備	逸見 昇	367-0105	児玉郡 美里町沼上	85-2
285	10267	北武商会	堀内 武二	369-1241	深谷市 武蔵野	463
286	10044	株細田設備工業	細田 明	367-0223	本庄市 児玉町塩谷	587-1
287	10293	細野水道設備	細野 久嗣	370-3504	群馬県 北群馬郡榛東村大字広馬場	508-2
288	10223	(有)堀込設備	堀込 欣光	369-0305	児玉郡 上里町大字神保原町	331-8
289	10319	樹屋設備	増田 竹夫	370-0503	群馬県 邑楽郡千代田町大字赤岩	1043
290	10373	誠建設(有)	野口 恵	366-0826	深谷市 田所町	21-7
291	10142	松井設備	松井 仁	366-0826	深谷市 田所町	8-16
292	10205	松嶋水道	松嶋 金夫	369-0211	深谷市 岡部	2018-2
293	10136	松嶋電気商会	松嶋 晴夫	369-0211	深谷市 岡部	2085-2
294	10263	松本機工商会	松本 浩	369-1241	深谷市 武蔵野	694
295	10111	株マツモト設備	松本 和文	360-0103	熊谷市 小江川	2224-3
296	10251	松本設備	松本 光雄	355-0202	比企郡 嵐山町大字吉田	1968-3
297	10303	間宮設備	間宮 正男	367-0204	本庄市 児玉町保木野	372-1
298	10255	(有)丸岡農機具店	丸岡 周二	360-0233	熊谷市 八木田	683-1
299	10043	マルキ工業㈱	木村 幸良	367-0046	本庄市 栄	1-6-12
300	10026	丸橋設備	丸橋 信夫	366-0009	深谷市 横瀬	1279-1

深谷市指定給水装置工事事業者一覧

6/6

No	指定番号	商 号	代表者氏名	店舗の所在地		電話番号
301	10137	萬文ポンプ店	三枝 浩	360-0815	熊谷市 本石 1-49	048-521-1341
302	10028	㈱水野設備	水野 勝浩	366-0033	深谷市 国済寺 425-2	048-571-2822
303	10058	㈱光栄建設	松本 重雄	360-0102	熊谷市 須賀広 59	048-536-1052
304	10363	三和水工㈱	後閑 正裕	372-0834	群馬県 伊勢崎市堀口町 872-5	0270-32-0575
305	10318	ムサシ産業機械㈱	江原 幸広	360-0824	熊谷市 見晴町 206	048-521-2156
306	10069	(有)ムサシ電気設備	小池 誠治	369-1241	深谷市 武藏野 2251-1	048-584-0410
307	10309	村岡住設	村岡 秀樹	369-1108	深谷市 武川 113	048-583-7359
308	10177	村山工務店	村山 達也	366-0054	深谷市 緑ヶ丘 5-33	048-571-0095
309	10063	(有)茂木商会	茂木 銳治	360-0822	熊谷市 宮本町 5	048-521-0925
310	10347	森設備	森 弘光	361-0012	行田市 下須戸 2613	048-556-2300
311	10207	森下設備	森下 普通	369-0223	深谷市 棱沢 346-1	048-585-0033
312	10130	守屋設備	守屋 伸一	368-0202	秩父郡 小鹿野町両神小森 2373	0494-79-1730
313	10120	㈱森山建設	森山 道明	373-0816	群馬県 太田市東矢島町 1298-5	0276-49-1225
314	10311	(有)八千代流設工業	柴 誠	362-0059	上尾市 大字平方 1549番地の10	048-781-2430
315	10226	矢内住設	矢内 猛	369-0201	深谷市 岡 1686-5	048-585-1506
316	10159	矢内設備	矢内 清	369-0201	深谷市 岡 1791-7	048-585-2269
317	10151	㈱ヤマグチ	山口 道行	349-1124	久喜市 佐間 290-2	0480-52-5570
318	10376	山口設備	山口 悟司	369-1246	深谷市 小前田 181-3	048-501-7202
319	10234	(有)山口設備	山口 裕之	370-0604	群馬県 邑楽郡邑楽町大字石打 1482-1	0276-70-9070
320	10140	山口電機工業所	山口 とも江	367-0045	本庄市 柏 1-1-2	0495-24-3511
321	10082	(有)山崎製作所	山崎 初也	360-0857	熊谷市 西別府 2263-2	048-532-3494
322	10174	山下設備	山下 吉人	373-0862	群馬県 太田市末広町 518-11	0276-38-4567
323	10240	山田設備工業㈱	内田 和子	369-1105	深谷市 本田 4896-1	048-583-3209
324	10204	ヤマハ電業	長谷川 實	369-0217	深谷市 山河 1209	048-585-0296
325	10145	山本工業	山本 清一	367-0000	本庄市 940-3	0495-24-6124
326	10378	(有)雄企	黒沢 行利	368-0064	秩父市 品沢 205	0494-62-0100
327	10133	(有)裕真	石井 浩司	369-0301	児玉郡 上里町金久保 191-4	0495-33-3976
328	10323	豊鉄水工業㈱	矢内 豊	372-0822	群馬県 伊勢崎市中町 72	0270-32-1526
329	10225	(有)横堀設備	横堀 五郎	367-0025	本庄市 西五十子 333-13	0495-21-3406
330	10355	(有)横田設備	横田 道夫	355-0131	比企郡 吉見町大字荒子 868	0493-54-3617
331	10009	㈱吉岡設備	吉岡 直樹	366-0025	深谷市 寿町 177	048-572-3416
332	10284	吉田設備	吉田 祐司	370-2213	群馬県 甘樂郡甘楽町大字白倉 2323	0274-74-3478
333	10206	吉田ポンプ店	吉田 栄治	369-0221	深谷市 棱沢新田 53	048-585-4551
334	10060	(有)吉広	須藤 義雄	369-0306	児玉郡 上里町七本木 1701-5	0495-33-6842
335	10325	㈱吉元工務店	柳澤 英男	356-0050	ふじみ野市 ふじみ野一丁目 5-2	049-264-0855
336	10362	(有)ラピスト	福田 悅男	347-0121	加須市 道地 1205-1	0480-73-7277
337	10099	リコオー㈱	柳 英世	366-0801	深谷市 上野台 3058-3	048-571-1080
338	10100	両毛温調工事(株)	天笠 俊英	373-0042	群馬県 太田市宝町 166-2	0276-31-5970
339	10288	両毛電設花園	朝 明	369-1246	深谷市 小前田 2739	048-584-3402

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