

平成25年度
水道事業年報

深谷市環境水道部



深谷市役所第二庁舎

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	1
3. 事業年表	6
4. 組織及び事務分掌	11
5. 給水区域	13
6. 拡張事業の概要	14
2 施設の概要	
1. 水源位置図	15
2. 施設の概要	16
(1) 幡羅町浄水場	16
(2) 皿沼浄水場	18
(3) 前川原浄水場	20
(4) 岡部浄水場	22
(5) 普済寺浄水場	24
(6) 川本浄水場	26
(7) 新仙元山配水場	28
(8) 今泉配水場	30
(9) 花園第一配水場	32
(10) 花園第二配水場	34
(11) 前小屋浄水場	36
3. 水道管管種別延長	38
4. 老朽管更新状況	38
5. 道路下漏水修繕件数の状況	38
3 業務	
1. 配水量内訳	39
2. 業務統計	40
3. 年間配水量・有収水量及び給水人口の推移	41
4. 水道料金体系	42
5. 加入金	43
6. 諸手数料	45
7. 口径別調定件数・水道料金調定額	46
8. メーター設置・交換状況	46
9. 配水状況	47
10. 県水受水量	50
11. 水質検査成績表	51
4 財務	
1. 費用構成と給水原価・供給単価	52
2. 比較損益計算書	53
3. 比較貸借対照表	55
4. 経営分析	57
5. 供給単価・給水原価の推移	58
6. 企業債の推移	59
5 資料	
深谷市指定給水装置工事事業者名簿	60

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

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2200、1日最大給水量6,600 m^3 ）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2500、1日最大給水量16,250 m^3 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4800、1日最大給水量31,200 m^3 ）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っ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1600、1日最大給水量1,040 m^3 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5500、1日最大給水量55,000 m^3 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22,000 m^3 、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4,960 m^3 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、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850 m^3 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2,300 m^3 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3,450 m^3 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4,500 m^3 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9,250 m^3 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、1日最大給水量10,800 m^3 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764.2 m^3)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1,634 m^3)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4,268 m^3)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5,900 m^3)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6,500 m^3)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4,000 m^3 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5,500 m^3 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1,000 m^3 /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5,600 m^3 、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(4,200 m^3)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

○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、メーター口径φ25mm以上を φ20mm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:普濟寺全域・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	普濟寺浄水場完成	
	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 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	

6月	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

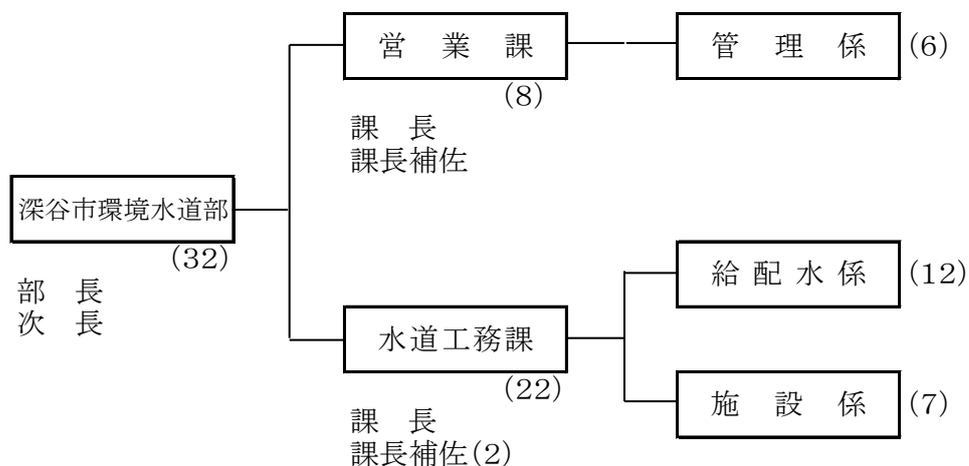
年 月	事 項
昭和 44年 10月	川本村南地区簡易水道事業認可 計画給水人口 4,800人 一日最大給水量 764.2m ³
46年	給水開始
48年 3月	川本村北地区上水道事業認可 計画給水人口 6,458人 一日最大給水量 1,634m ³
50年	給水開始
52年 2月	町制施行
57年 7月	川本町水道事業変更認可(第1次拡張) 計画給水人口 12,100人 一日最大給水量 4,268m ³ 簡易水道事業を統合
平成 2年 5月	川本町水道事業変更認可(第2次拡張) 計画給水人口 12,600人 一日最大給水量 5,900m ³
4年 4月	県営水道受水開始(1,800m ³ /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(逦増従量料金体系)
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26年4月1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 水道料金及びその他収入の調定、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 検針に関すること。
- 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 お客様センターに関すること。
- 30 電子計算業務に関すること。
- 30 その他料金に関すること。
- 31 課の庶務及び調整に関すること。
- 32 他の課に属さないこと。

水道工務課

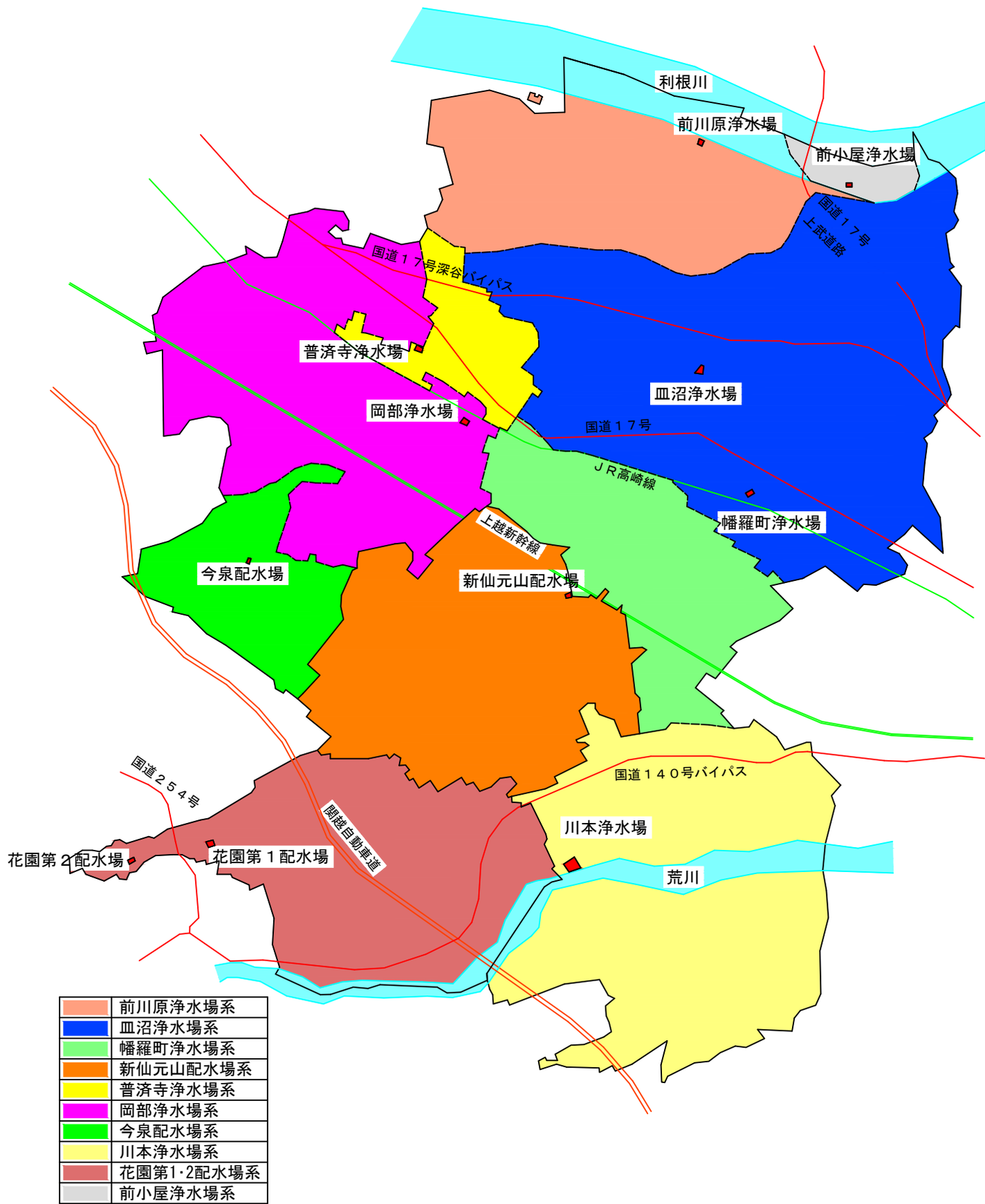
給配水係

- 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 浄配水場施設及びその他施設に関すること。
- 2 水源、導水管及び浄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



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 (リットル)	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	—	—	—	—	—	—	—	—

○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

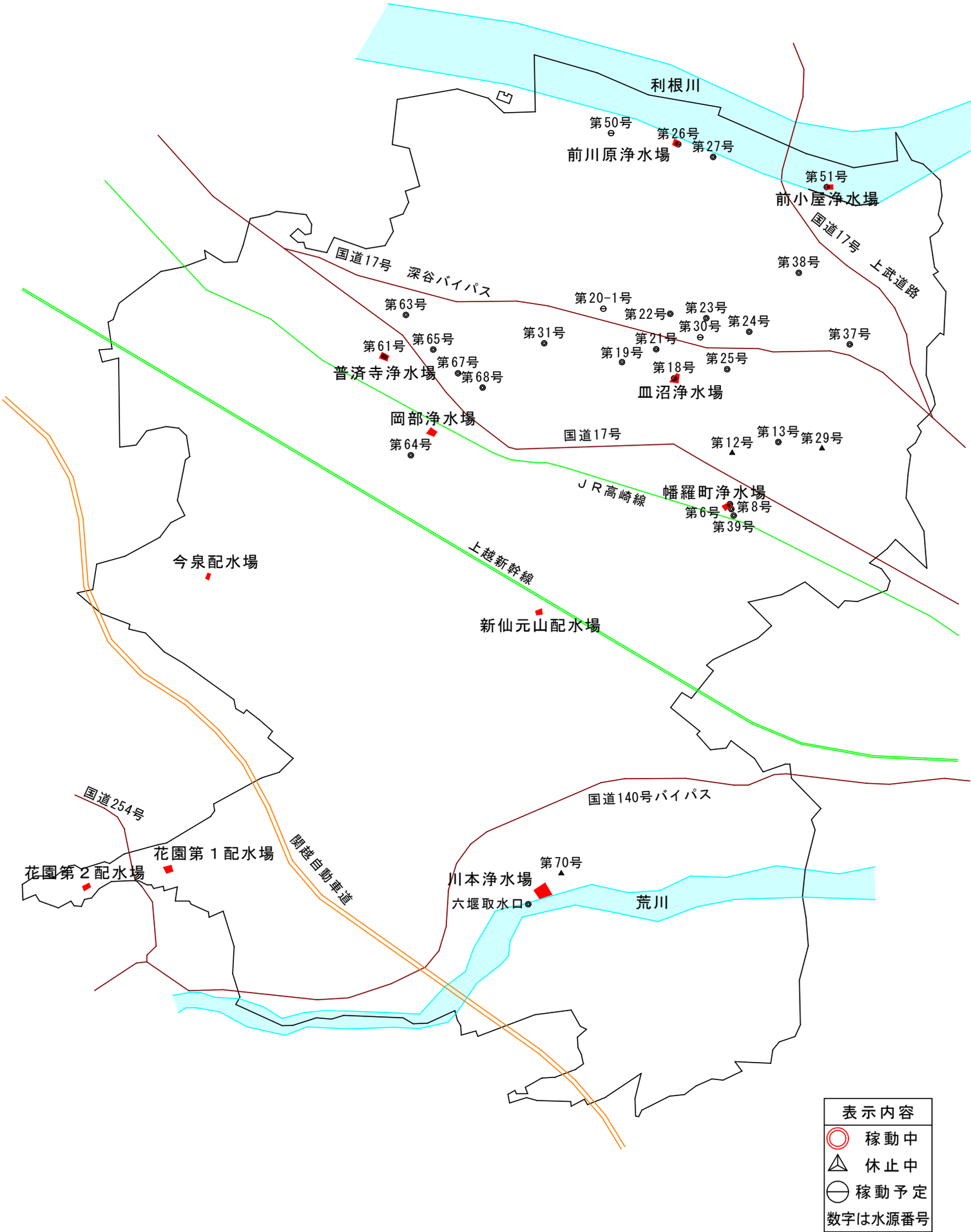
創 設 (簡易水道)	S.44.10. 1	指令環 第2076号	S.44.10	S.47. 3	S.46. 4	79,464	S.55	4,800	159	764.2
創 設 (上水道)	S.48. 3.31	指令環 第2076号	S.49. 4	S.50.12	S.50.12	380,000	S.56	6,458	253	1,634
第1次拡張事業	S.57. 7.31	指令環 第806号	S.58. 9	S.60. 3	S.60. 4	657,000	S.60	12,100	353	4,268
第2次拡張事業	H. 2. 5.21	指令環 第227号	H. 2. 6	H. 5. 3	H.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

ア 浄水場施設

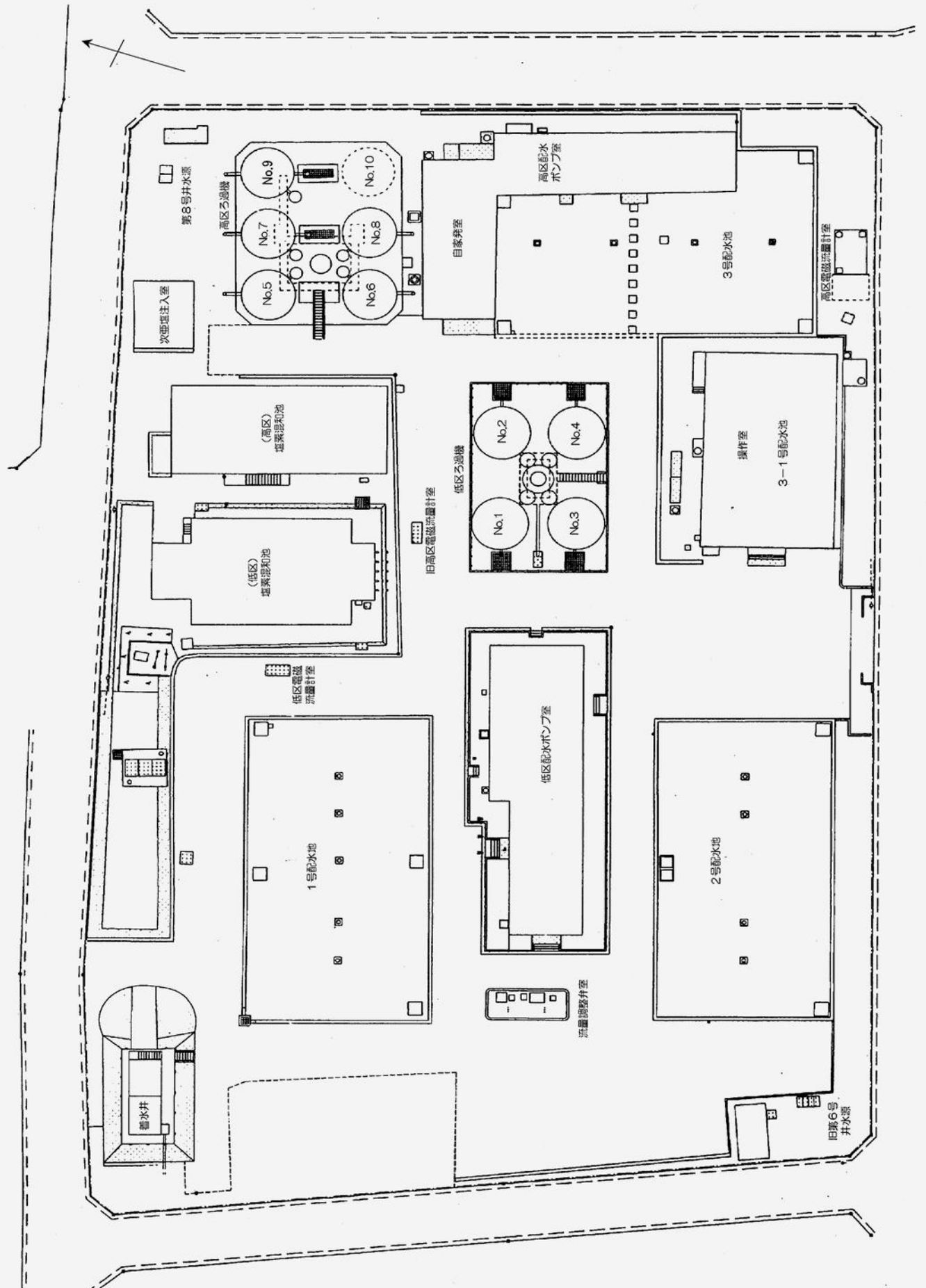
施設名	数量	規 模 ・ 構 造
管 理 棟	1棟	RC造り 平屋建て 240m ² 事務室・制御室・電気室・宿直室
着 水 井	2池	RC造り 低区1池、高区1池
滅 菌 設 備	一式	塩素自動注入機 4台
塩 素 混 和 池	2池	RC造り 低区1池、高区1池
ろ 過 ポ ン プ	9台	低区5台、高区4台
ろ 過 機	9基	低区4基、高区5基 1基 2,500m ³ /日
配 水 池	4池	RC造り 2池 1,680m ³ /池 1池 1,537m ³ /池 1池 840m ³ /池
配 水 ポ ン プ	11台	低区5台(可変1・固定4) 高区6台(可変3・固定3)
自 家 発 電 機	1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

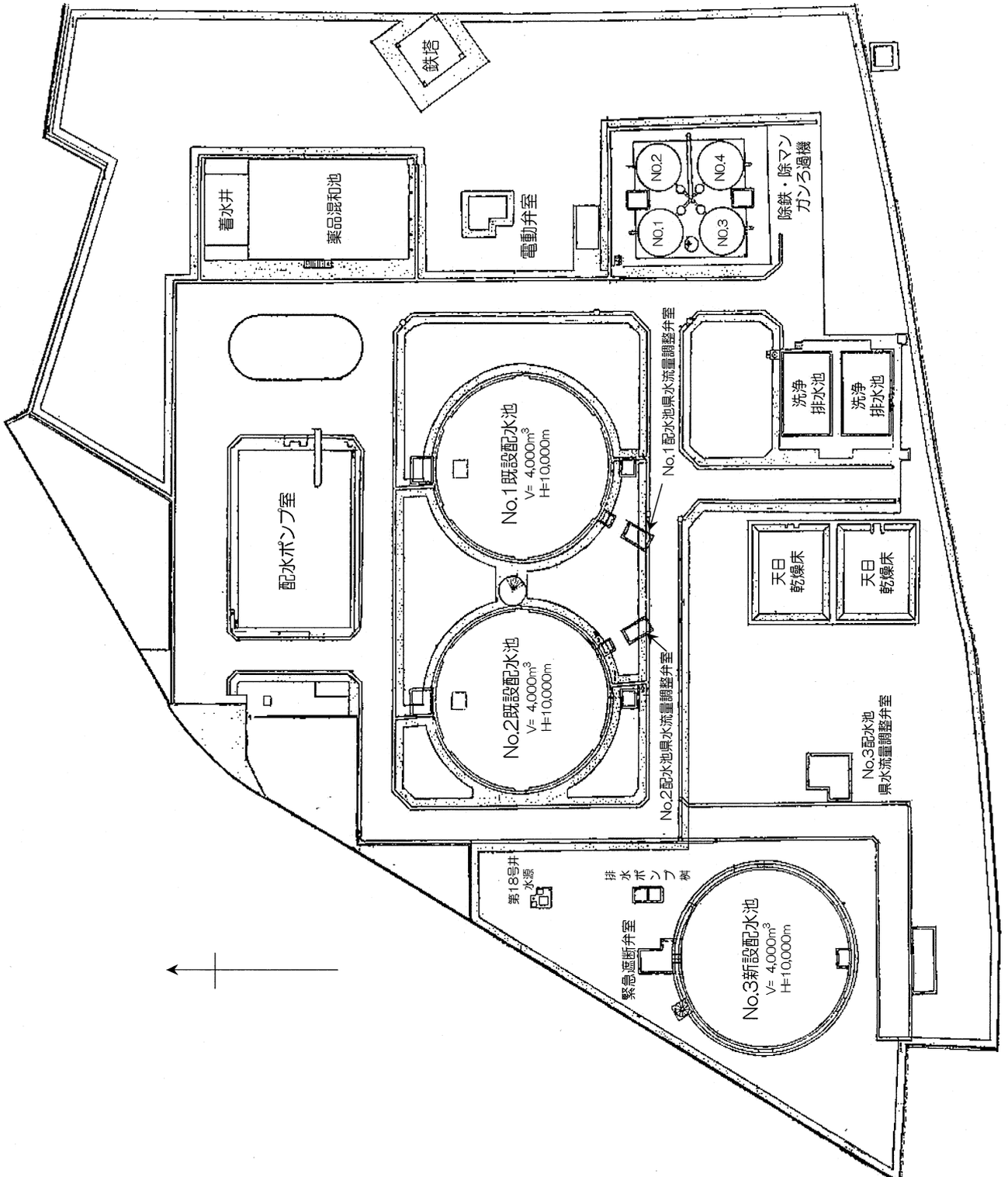
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 454.8m ² 電気室・配水ポンプ室・自家発電機室
着水井	8池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 自己水3台・県水2台
塩素混和池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	5台	水中モートルポンプ
ろ過機	4基	1基 5,772.5m ³ /日
配水池	3池	PC造り 4,000m ³ /池
配水ポンプ	6台	可変3・固定3
自家発電機	1基	500KVA(ディーゼル機関)
洗浄排水池	2池	RC造り
天日乾燥床	2池	RC造り

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	休止中
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

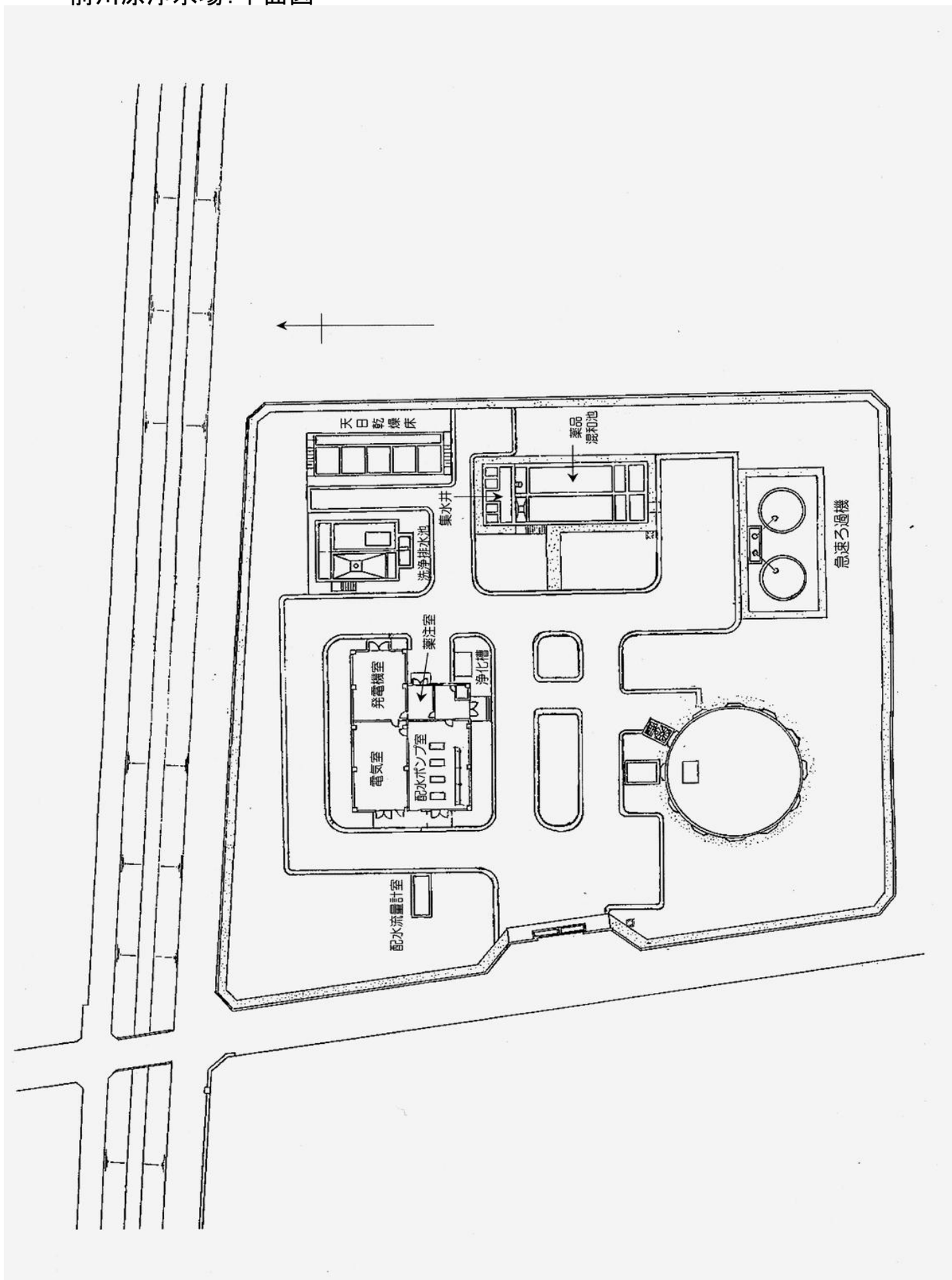
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 288.5m ² 電気室・配水ポンプ室・自家発電機室
着水井	2池	RC造り
滅菌設備	一式	塩素自動注入機 2台
塩素混和池	1池	RC造り
ろ過ポンプ	4台	水中モートルポンプ
ろ過機	2基	1基 2,725m ³ /日
配水池	1池	PC造り 1,800m ³ /池
配水ポンプ	4台	可変2台・固定2台
自家発電機	1基	300KVA(ディーゼル機関)
洗浄排水池	2池	RC造り
天日乾燥床	1池	RC造り

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	休止中



前川原浄水場:平面図



(4) 岡部浄水場

所在地 深谷市岡部1089番地
敷地面積 8,349m²
供用開始 昭和59年10月
施設能力 9,400m³/日

ア 浄水場施設

施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 二階建て 622m ² 事務室、監視室、宿直室等
電気棟	1棟	RC造り 平屋建て 236m ² 電気室、次亜注入室、ろ過ポンプ室、自家発電機室
ポンプ棟	1棟	RC造り 平屋建て 171m ²
滅菌設備	一式	次亜塩素素注入機 6台
酸化槽	1池	RC造り 1池
ろ過ポンプ	5台	5台(うち1台水中ポンプ)
ろ過機	5基	1基 1,975m ³ /日
配水池	2池	PC造り 3,500m ³ /池×2
配水ポンプ	7台	榛沢4台(可変2・固定1・予備1)・本郷3台(可変2・予備1)
送水ポンプ	2台	固定2台
自家発電機	1基	375KVA(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
64号井	深谷市岡部1595-1	300	120.0	昭和50年7月	
65号井	深谷市普濟寺715	250	96.3	昭和54年4月	
67号井	深谷市岡部318-2	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	



(5) 普濟寺浄水場

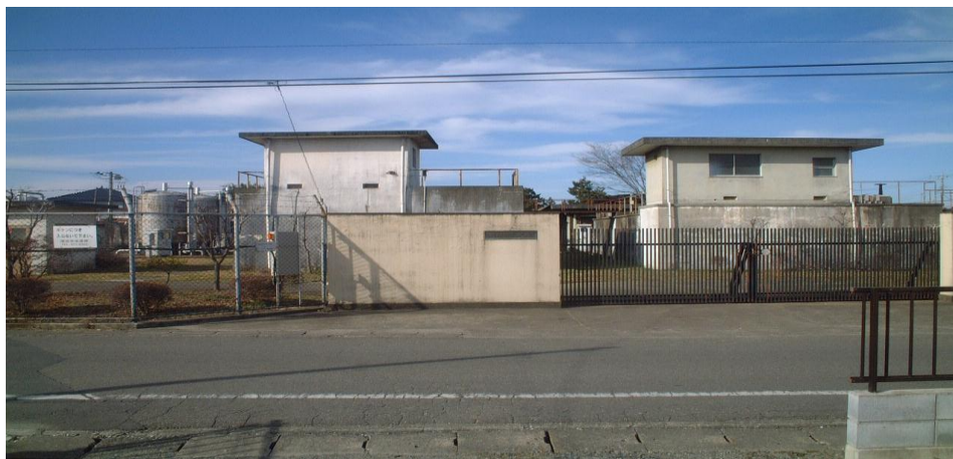
所在地 深谷市普濟寺1385番地
敷地面積 2,415m²
供用開始 昭和41年4月
施設能力 1,400m³/日

ア 浄水場施設

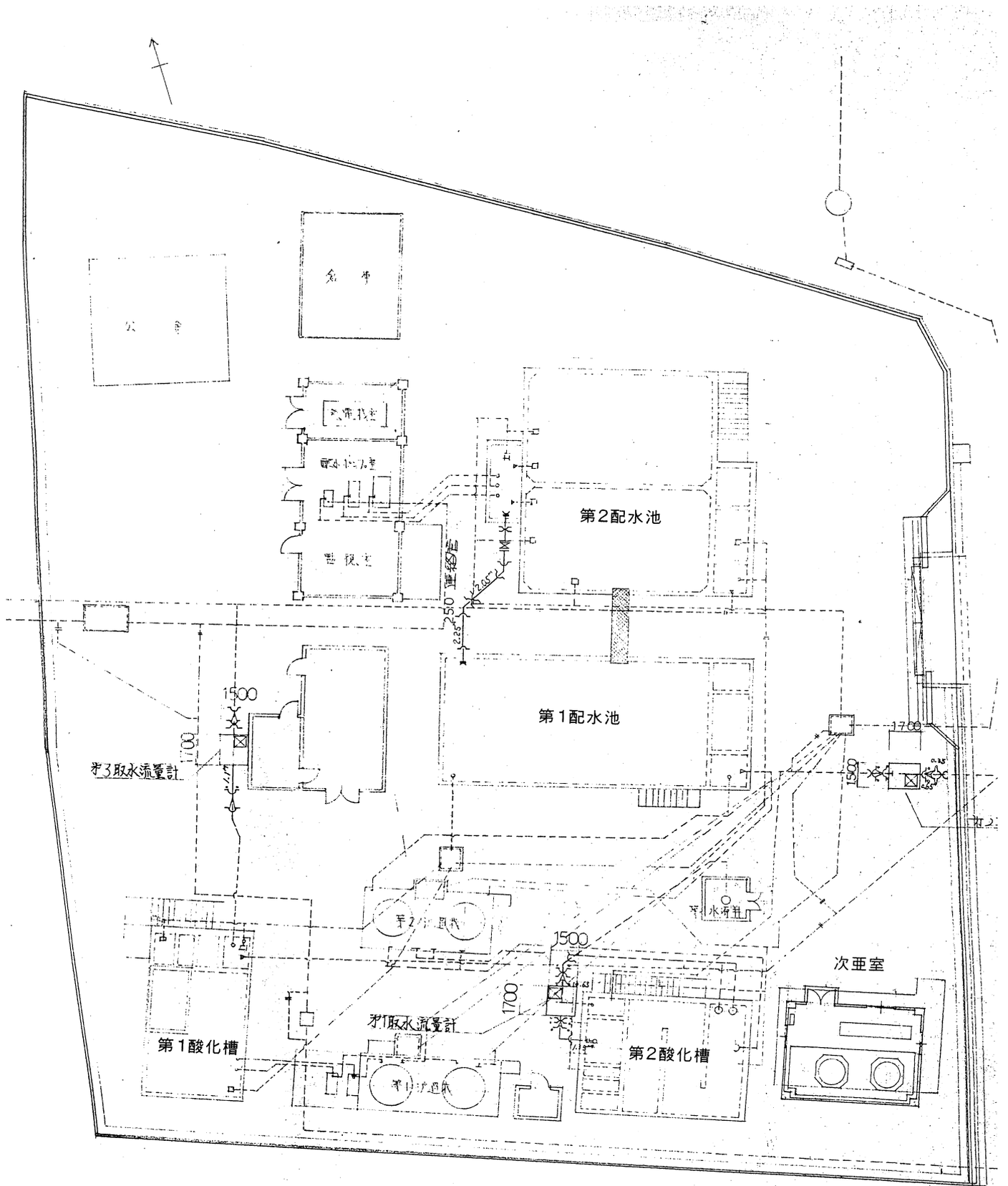
施設名	数量	規模・構造
管理棟	1棟	RC造り 平屋建て 66m ² 電気室、ポンプ室、自家発電機室
薬注棟	1棟	RC造り 平屋建て 41m ² 次亜注入室
滅菌設備	一式	次亜塩素素注入機 4台
酸化槽	2池	RC造り2池
ろ過ポンプ	4台	4台(うち2台水中ポンプ)
ろ過機	4基	100m ³ /h(2基)・70m ³ /h(2基)
配水池	2池	RC造り 332m ³ /池・421m ³ /池
配水ポンプ	3台	3台(可変1・固定1・予備1)
自家発電機	1基	150KVA(ディーゼル機関)

イ 水源

水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
61号井	深谷市普濟寺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	



普濟寺浄水場: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、取水口スクリーン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
混和池	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

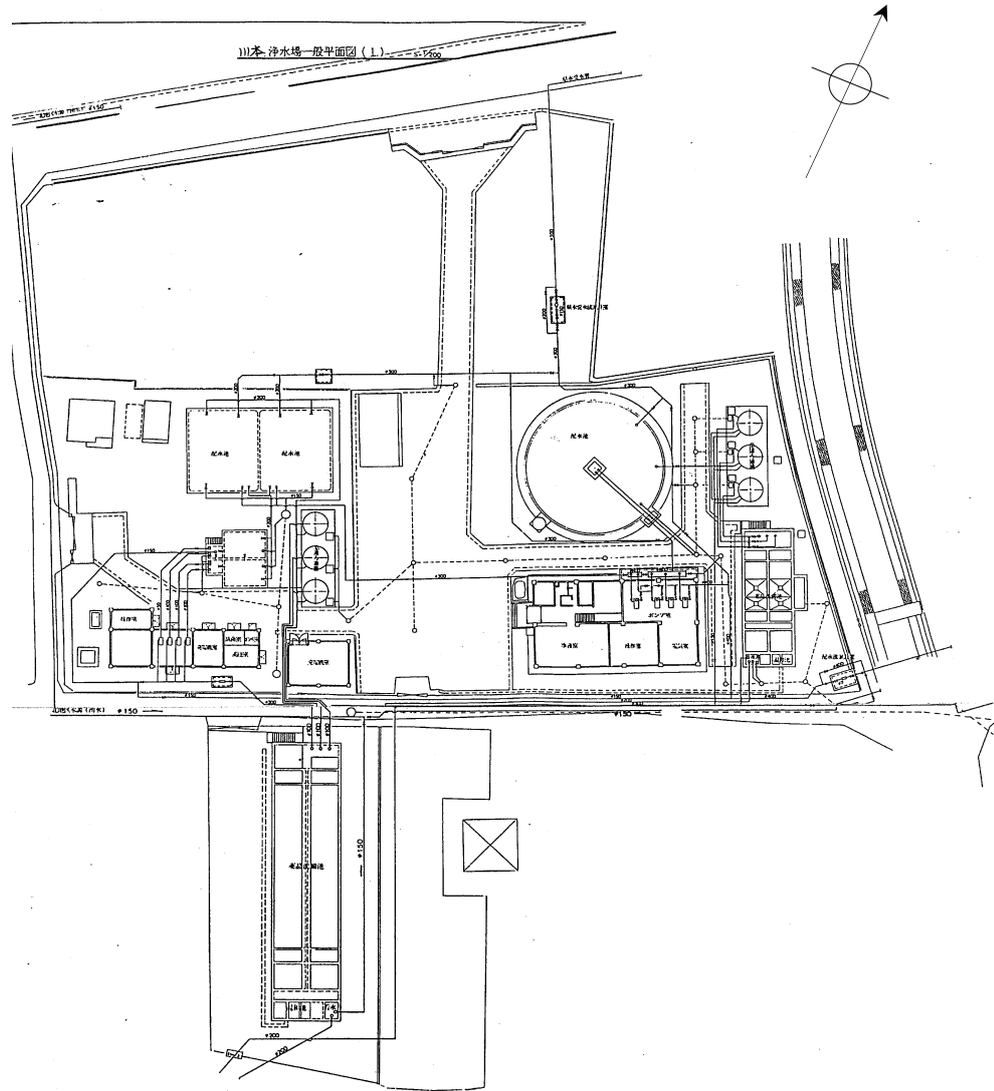
施設名	所在地	数量	規模・構造
増圧ポンプ	深谷市畠山2078-2	2台	可変1台・固定1台

ウ 水源

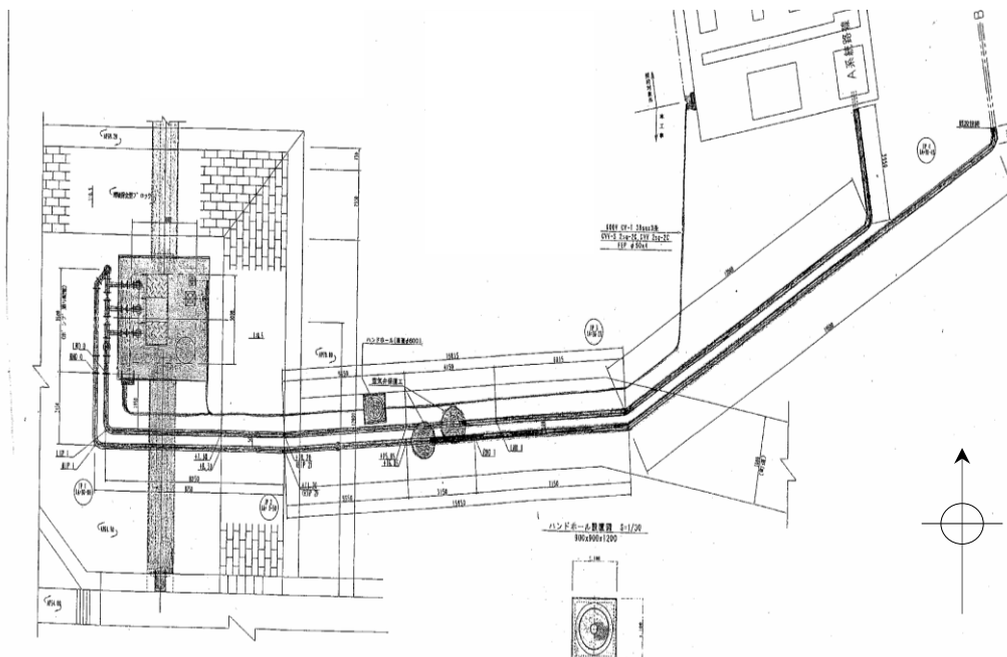
水源名	所在地	口径(mm)	深度(m)	竣工(年月)	備考
六堰取水口	深谷市田中1619-1先	—	表流水	平成14年9月	
70号水源	深谷市田中1069	—	湧水	平成7年4月	休止中



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

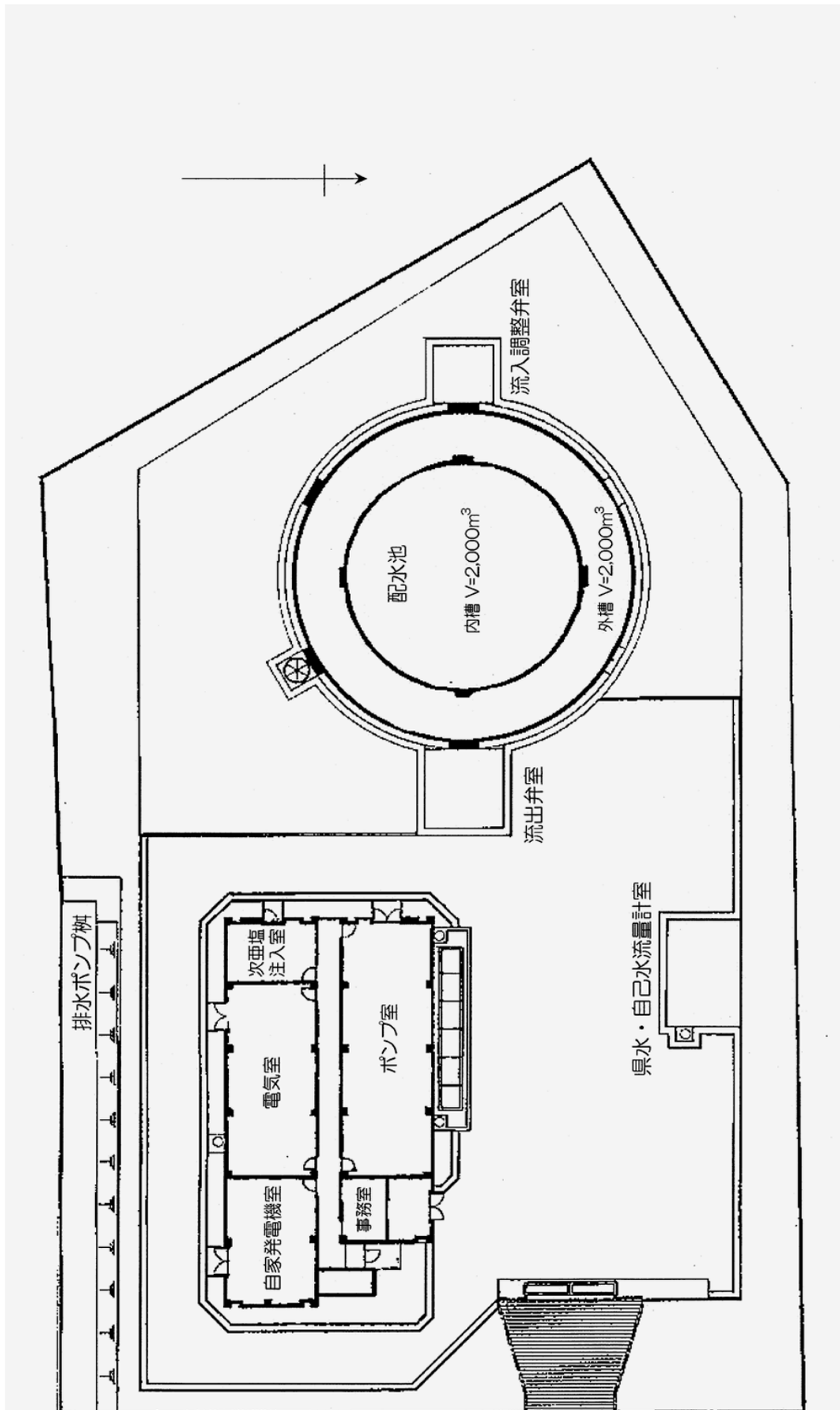
所在地 深谷市人見1483番地
敷地面積 3,918m²
供用開始 平成13年10月
施設能力 5,000m³/日
将来 8,000m³/日

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

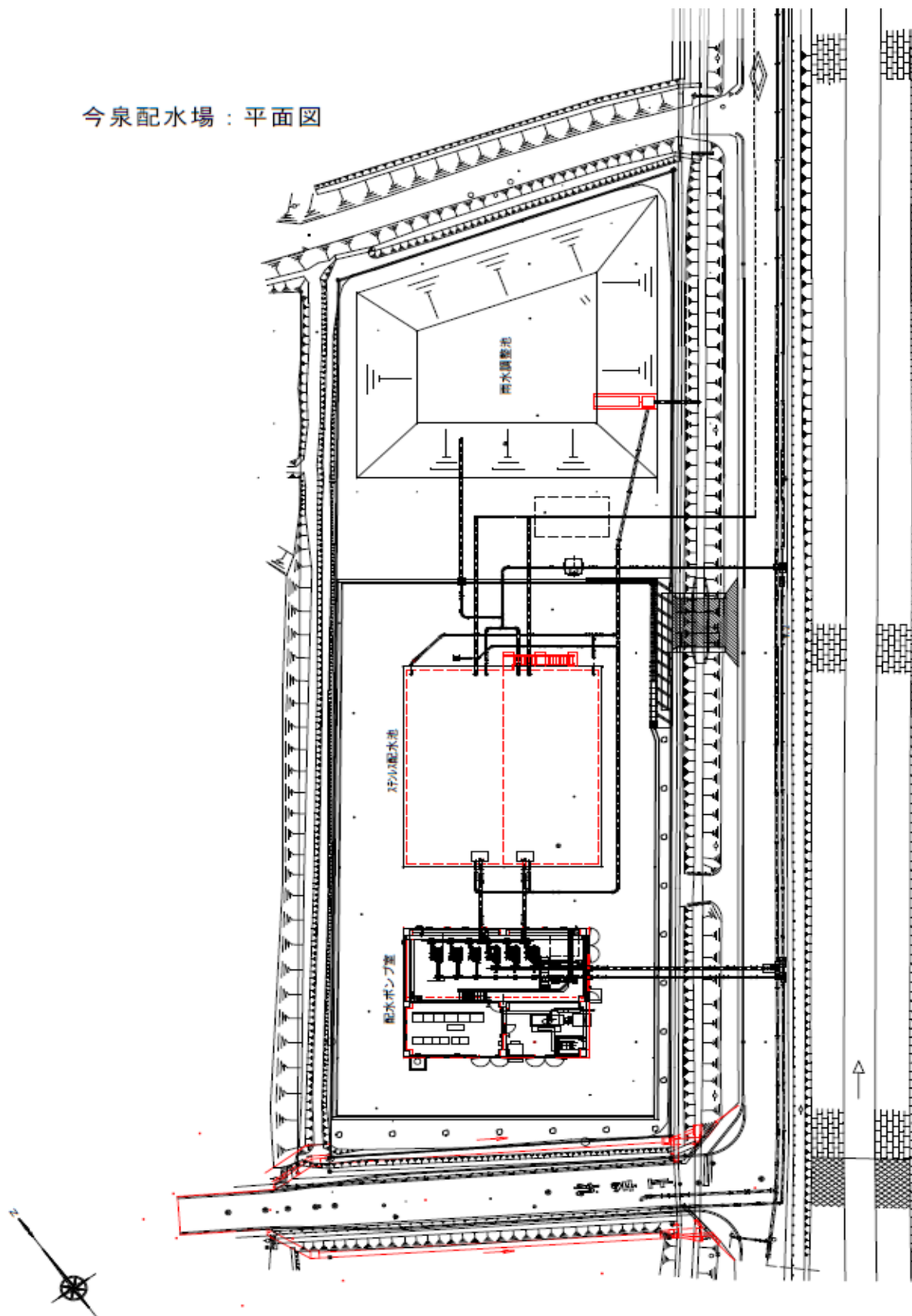
所在地 深谷市今泉6番地1
敷地面積 2,989m²
供用開始 平成24年4月
施設能力 2,342m³/日

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

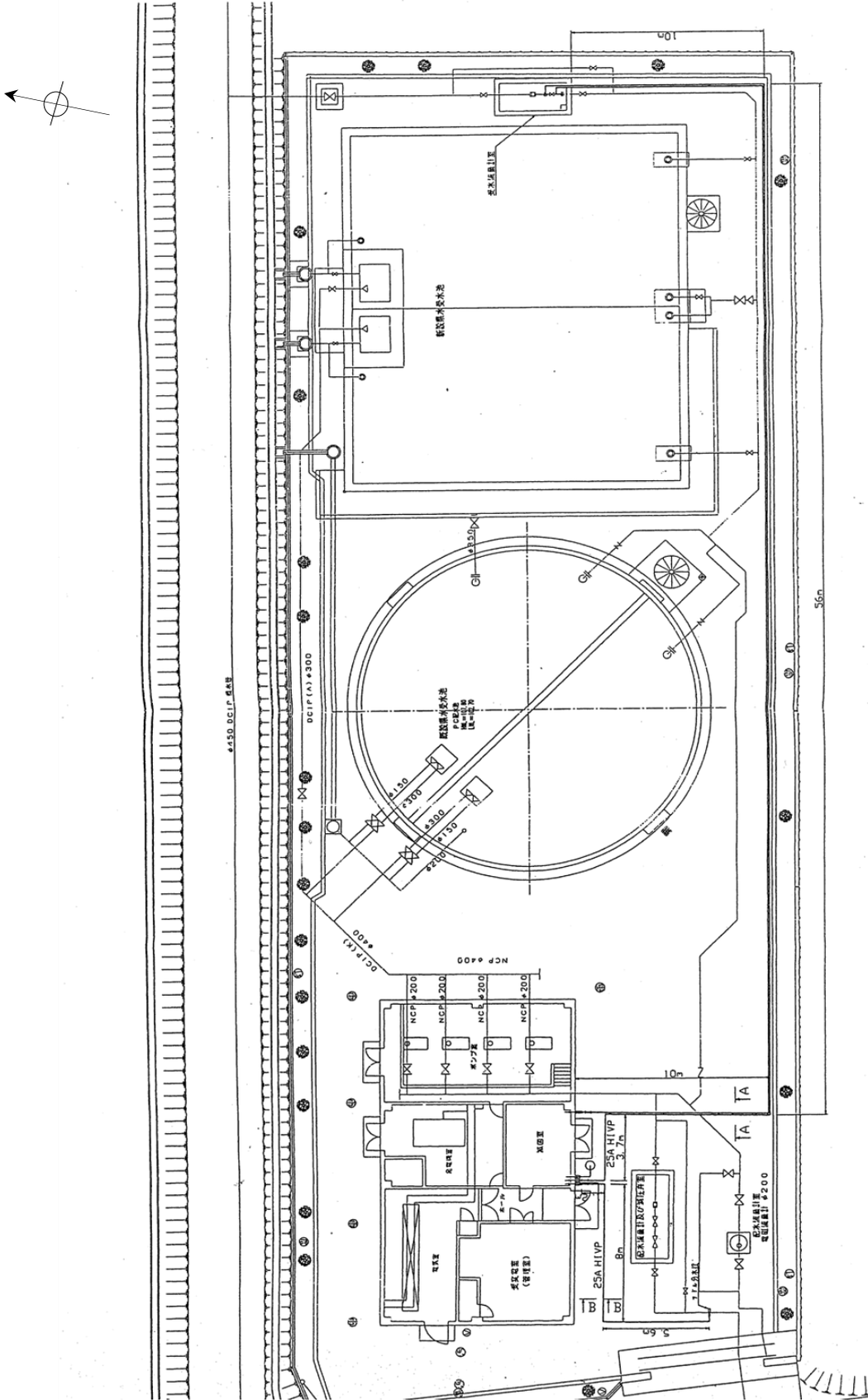
所在地 深谷市武蔵野899番地
敷地面積 2,041m²
供用開始 平成2年3月
施設能力 5,400m³/日

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 深谷市武蔵野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

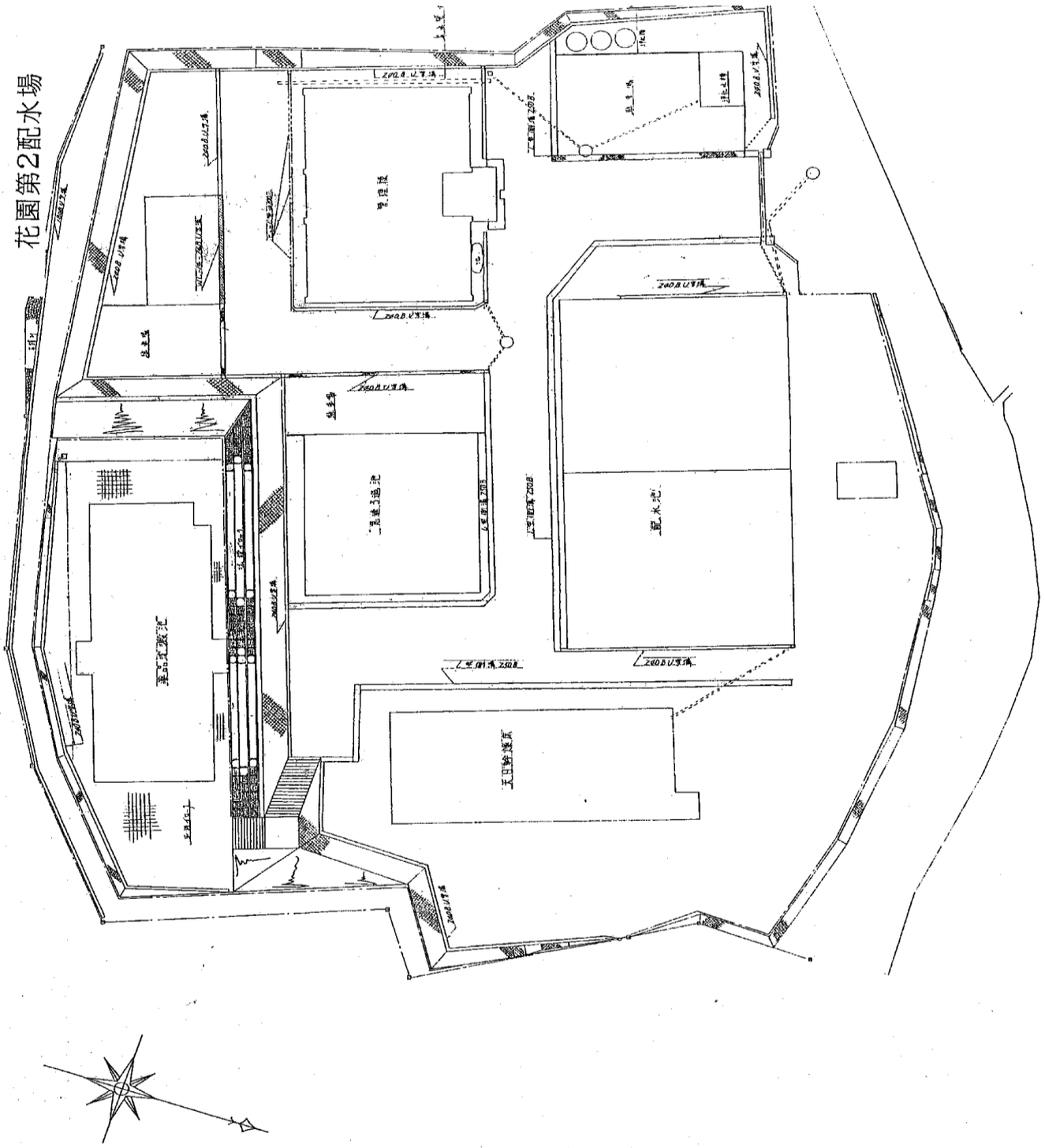
ア 配水場施設

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

花園第2配水場



(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



3. 水道管種別延長(導水・連絡・送水・配水管)

(単位：m)

年度 種別 口径	平成25年度末					総延長
	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	
700mm	1,356.11					1,356.11
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	4,435.78	305.60			35.20	4,776.58
350mm	6,553.55	62.00				6,615.55
300mm	21,092.60	1,475.82		1,088.57	114.45	23,771.44
250mm	33,286.38	2,041.37		2,660.16	1,501.86	39,489.77
200mm	48,793.74	1,302.84	15.40	8,559.81	473.93	59,145.72
150mm	67,683.55	5,096.46	58,367.72	10,074.89	939.91	142,162.53
125mm	15.00	150.10	677.86	6,475.75	46.50	7,365.21
100mm	149,977.92	10,828.29	115,492.07	25,014.25	1,055.06	302,367.59
75mm	69,836.15	88.69	153,615.39	19,984.39	902.55	244,427.17
50mm	2,837.53	124.46	140,217.53	9.49	1,101.63	144,290.64
40mm			21,773.82		36.00	21,809.82
30mm			1,691.01			1,691.01
口径不明管				9,249.32	54,684.66	63,933.98
計	423,314.15	21,533.23	491,850.80	83,116.63	61,014.21	1,080,829.02
(占有率)	39.2%	2.0%	45.5%	7.7%	5.6%	100.0%
消火栓(基)						2,169基

4. 老朽管更新状況

(単位：m)

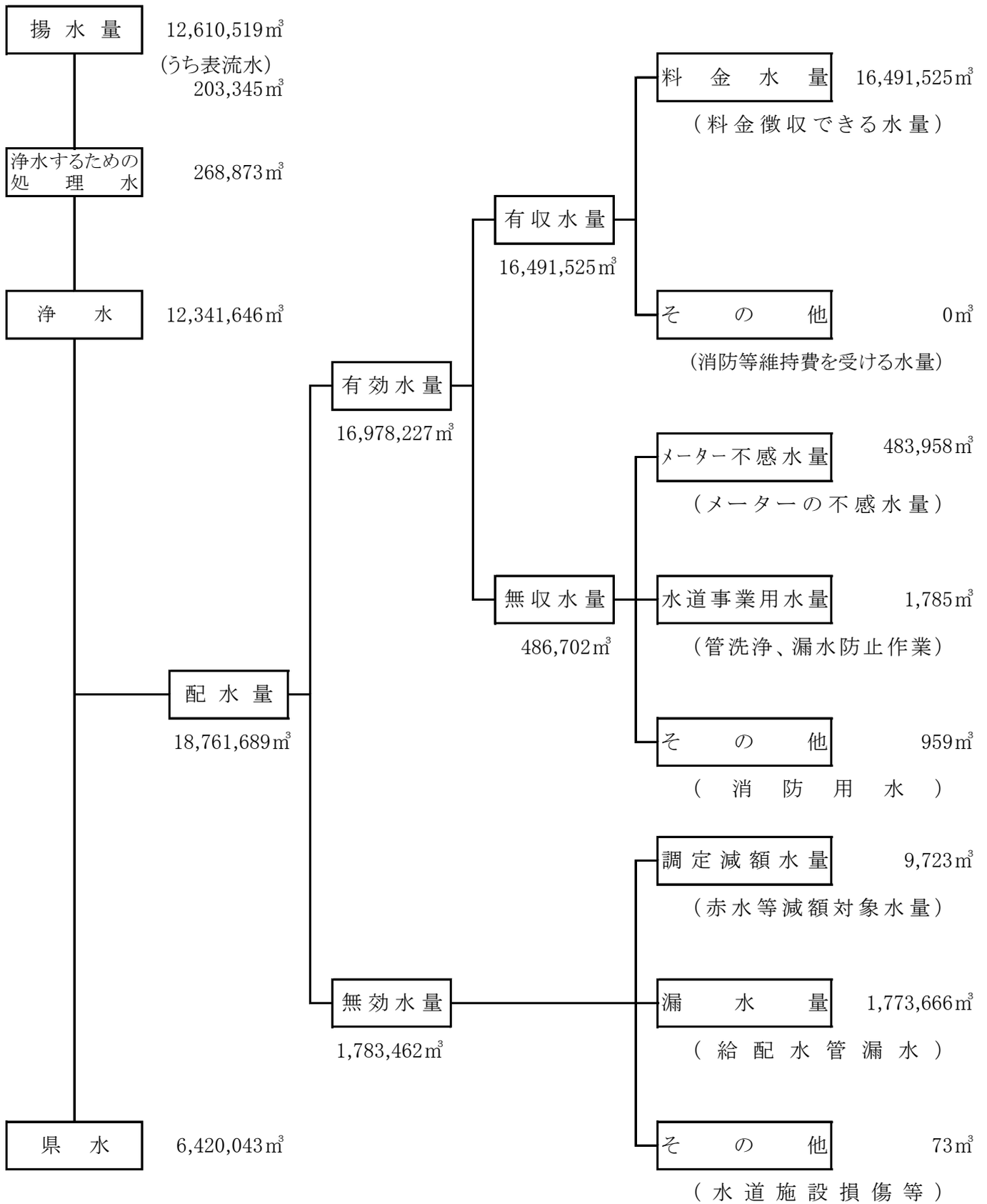
年度 内訳 管種	更新延長			残延長		
	石綿セメント管	鋳鉄管	合計	石綿セメント管	鋳鉄管	合計
平成21年度	14,315.92	176.50	14,492.42	134,807.34	22,058.06	156,865.40
平成22年度	13,335.01	0.00	13,335.01	121,472.33	22,058.06	143,530.39
平成23年度	11,203.66	179.59	11,383.25	110,268.67	21,878.47	132,147.14
平成24年度	14,247.83	242.72	14,490.55	96,020.84	21,635.75	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

5. 道路下漏水修繕件数の状況

年度 種別	配水管	給水管	合計
平成22年度	105件	98件	203件
平成23年度	101件	96件	197件
平成24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

3 業 務

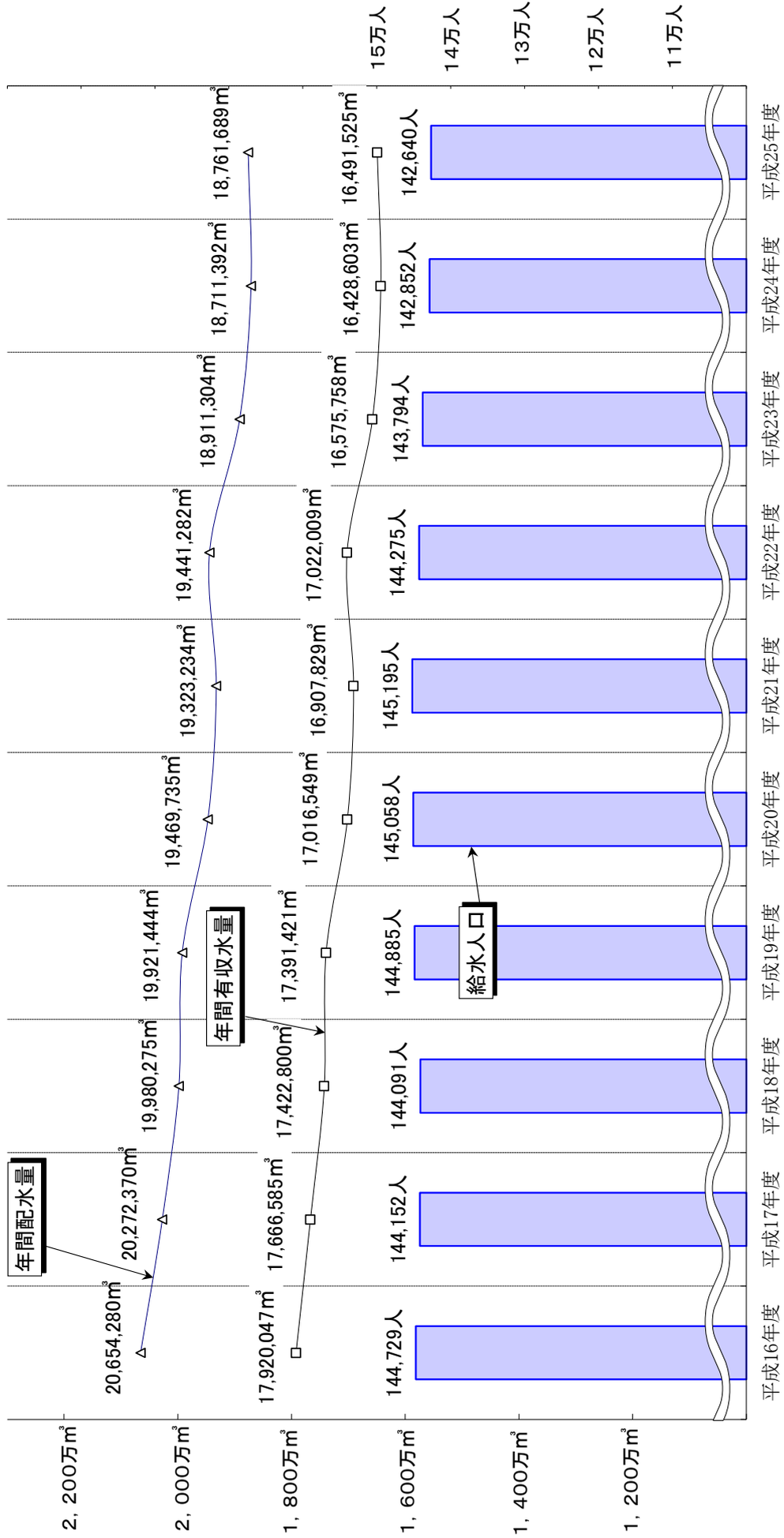
1. 配水量内訳



2. 業務統計

項 目	単位	平成25年度	平成24年度	平成23年度	平成22年度	平成21年度	
給水区域内人口(A)	人	146,089	146,368	147,319	147,744	147,874	
計画給水人口(B)	人	143,800	143,800	143,800	143,800	143,800	
現在給水人口(C)	人	142,640	142,852	143,794	144,275	145,195	
給水戸数	戸	56,184	55,429	54,888	54,311	53,719	
普及率(C/A)	%	97.6	97.6	97.6	97.7	98.2	
〃(C/B)	%	99.2	99.3	100.0	100.3	101.0	
導送配水管延長	km	1,073	1,053	1,046	1,037	1,028	
配水量	年間配水量	m ³	18,761,689	18,711,392	18,911,304	19,441,282	19,323,234
	一日最大配水量	m ³	61,315	60,389	60,986	61,681	64,117
	一日平均配水量	m ³	51,402	51,264	51,670	53,264	52,940
	一人一日平均配水量	ℓ	360	359	359	369	365
有収水量	年間有収水量	m ³	16,491,525	16,428,603	16,575,758	17,022,009	16,907,829
	一日平均給水量	m ³	45,182	45,010	45,289	46,636	46,323
	一人一日平均給水量	ℓ	317	315	315	323	319
有収率	%	87.9	87.8	87.7	87.6	87.5	
給水収益	千円	2,223,197	2,210,138	2,234,067	2,307,664	2,306,212	
収益的収入	千円	2,421,261	2,418,411	2,439,591	2,511,155	2,514,961	
収益的費用	千円	2,147,896	2,132,800	2,040,331	2,097,100	2,143,615	
当年度純利益	千円	273,365	285,611	399,260	414,055	371,346	
供給単価	円/m ³	134.81	134.53	134.78	135.57	136.40	
給水原価	円/m ³	129.97	129.52	122.55	122.47	126.12	
職員数	損益勘定職員数	人	24	24	22	23	25
	資本勘定職員数	人	8	8	9	9	9
	計	人	32	32	31	32	34

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)のため、旧市町の合計値。

4. 水道料金体系

【料金表】

(税込み)

口径別	実施期間		平成21年4月1日～		
			基本料金(1月につき)	超過料金(1㎡につき)	
13mm	5㎡まで	735円	5㎡を超え10㎡までの分 29円40銭		
20mm	5㎡まで	803円25銭			
25mm	10㎡まで	2,042円25銭	10㎡を超え20㎡までの分 138円60銭 20㎡を超え50㎡までの分 156円45銭 50㎡を超え100㎡までの分 165円90銭 100㎡を超え200㎡までの分 177円45銭 200㎡を超える分 189円		
30mm	10㎡まで	3,003円			
40mm	10㎡まで	5,620円12銭			
50mm	10㎡まで	8,793円75銭			
75mm	10㎡まで	19,267円50銭			
100mm以上	10㎡まで	30,744円			
公衆浴場用	100㎡まで	6,195円			131円25銭
臨時用	10㎡まで	3,675円			336円

5. 加入金

○深谷市

(税込み)

実施期間 メーター口径	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	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。 ●平成26年4月1日の消費税増税に伴い変更。	105,000円	深谷市(旧深谷市の加入金) 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。 ●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。
20mm	172,800円		168,000円	
25mm	410,400円		399,000円	
30mm	799,200円		777,000円	
40mm	1,447,200円		1,407,000円	
50mm	2,224,800円		2,163,000円	
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 メーター口径	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。 75mm以上については、町長の定めるところによる。
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			

(税込み)

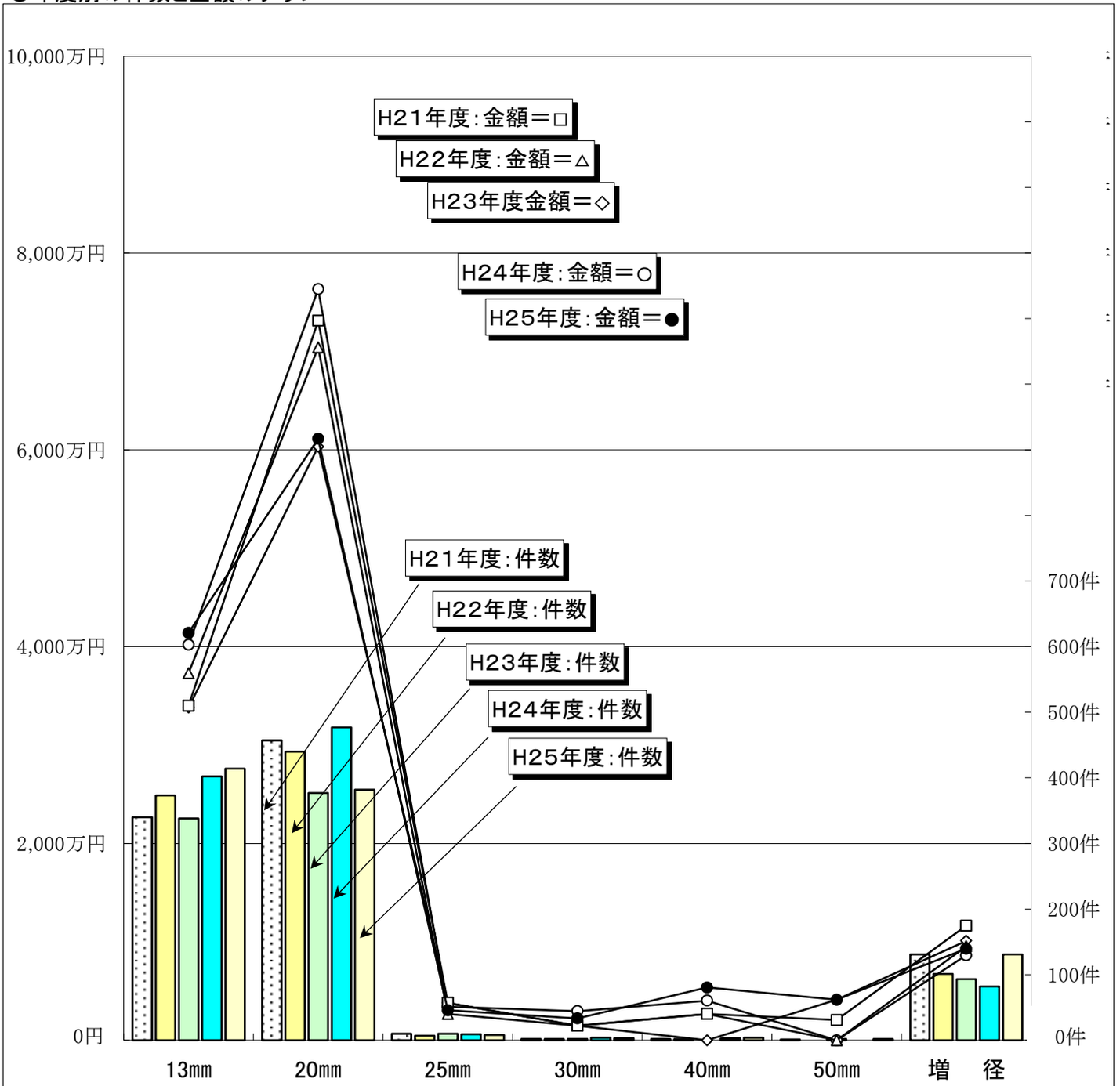
区域 メーター口径	旧花園町	
	加入金	備 考
13mm	126,000円	増径工事申込者の加入金は、新口径に係る加入金と旧口径に係る加入金の差額とする。 75mm以上については、町長の定めるところによる。
20mm	345,450円	
25mm	584,850円	
30mm	880,950円	
40mm	1,808,100円	
50mm	3,110,100円	
75mm		

○年度別の件数と金額

(税抜き)

区分	口径	平成25年度		平成24年度		平成23年度		平成22年度		平成21年度	
		件数	金額								
新設	13mm	414	41,400,000	402	40,200,000	338	33,800,000	373	37,300,000	340	34,000,000
	20mm	382	61,120,000	477	76,320,000	377	60,320,000	440	70,400,000	457	73,120,000
	25mm	8	3,040,000	9	3,420,000	10	3,800,000	7	2,660,000	10	3,800,000
	30mm	3	2,220,000	4	2,960,000	2	1,480,000	2	1,480,000	2	1,480,000
	40mm	4	5,360,000	3	4,020,000	0	0	2	2,680,000	2	2,680,000
	50mm	2	4,120,000	0	0	2	4,120,000	0	0	1	2,060,000
	小計	813	117,260,000	895	126,920,000	729	103,520,000	824	114,520,000	812	117,140,000
増径	131	9,300,000	82	8,640,000	93	10,100,000	101	9,540,000	131	11,640,000	
合計	944	126,560,000	977	135,560,000	822	113,620,000	925	124,060,000	943	128,780,000	

○年度別の件数と金額のグラフ



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 額		
	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
21年度	33,836 件	230,704 件	264,540 件	338,360 円	2,422,381 円	2,760,741 円
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

○金額欄でゆうちょ銀行(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（基本料金：月額10,500円・1件当たり52.5円）

（税込み）

年 度	件 数	金 額		
		基本料金	取扱件数料金	合 計
21年度	44,425 件	126,000 円	2,458,307 円	2,584,307 円
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

7. 口径別調定件数・水道料金調定額

(税込み)

区分 口径	平成25年度				平成24年度				平成23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	43,542	75.9	1,214,499,397	52.0	43,246	76.5	1,231,833,161	53.1	43,368	77.3	1,253,843,590	53.5
20mm	12,578	21.9	448,523,769	19.2	12,021	21.3	435,181,110	18.8	11,520	20.5	425,238,813	18.1
25mm	693	1.2	118,009,419	5.0	695	1.2	117,433,865	5.1	680	1.2	121,643,631	5.2
30mm	158	0.3	57,999,650	2.5	154	0.3	55,324,523	2.4	151	0.3	53,782,140	2.3
40mm	197	0.4	126,479,524	5.4	195	0.4	123,673,640	5.3	196	0.4	132,082,518	5.6
50mm	120	0.2	188,367,265	8.1	116	0.2	183,866,452	7.9	117	0.2	181,241,326	7.7
75mm	41	0.1	106,390,816	4.6	42	0.1	105,149,660	4.5	43	0.1	107,678,140	4.6
100mm	12	0.0	72,643,274	3.1	12	0.0	66,731,693	2.9	12	0.0	68,784,906	2.9
公衆 浴場用	2	0.0	222,310	0.0	2	0.0	260,372	0.0	2	0.0	178,472	0.0
臨時用	13	0.0	1,221,536	0.1	13	0.0	1,190,656	0.0	16	0.0	1,296,338	0.1
合計	57,356	100.0	2,334,356,960	100.0	56,496	100.0	2,320,645,132	100.0	56,105	100.0	2,345,769,874	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
平成23年度	13mm	419 件	5,168 件	39 件	5,626 件
	20mm	509 件	891 件	5 件	1,405 件
	25mm～	24 件	91 件	0 件	115 件
	合計	952 件	6,150 件	44 件	7,146 件

9. 配水状況

○平成25年度

(単位: m³)

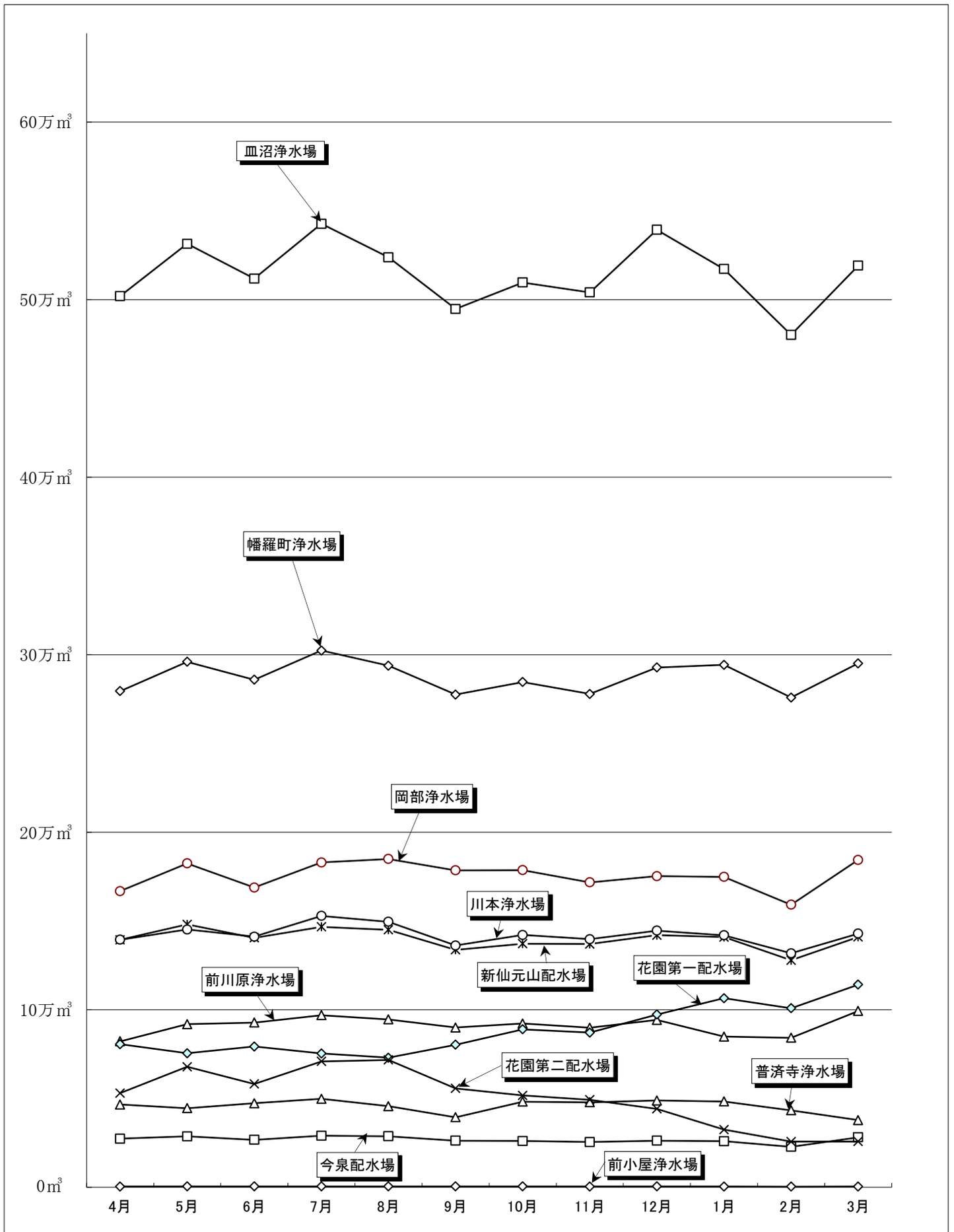
月	日数	深谷地区					岡部地区				川本地区		花園地区			合計
		幡羅町	皿沼	前川原	前小屋	新仙元山	計	岡部	普濟寺	今泉	計	川本	花園第一	花園第二	計	
4月	30	279,487	501,953	82,212	466	139,395	1,003,513	166,812	46,624	27,385	240,821	139,470	80,631	53,072	133,703	1,517,507
5月	31	295,972	531,399	91,916	502	148,058	1,067,847	182,448	44,586	28,698	255,732	145,217	75,518	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24年度

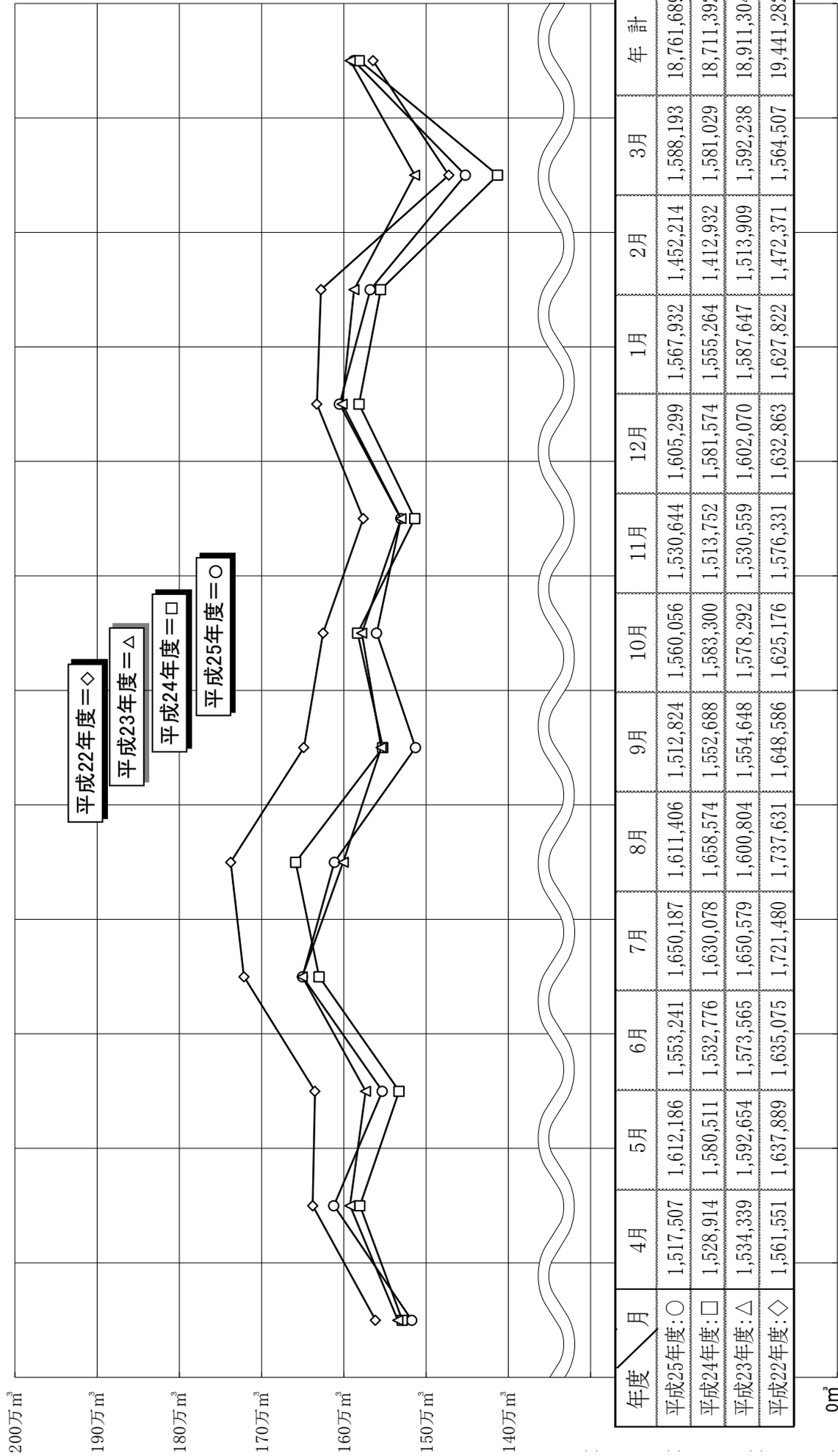
(単位: m³)

月	日数	深谷地区					岡部地区				川本地区		花園地区			合計
		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	
4月	30	301,390	505,317	88,440	502	134,156	1,029,805	172,857	45,428	28,068	246,353	120,168	108,340	24,248	132,588	1,528,914
5月	31	308,842	522,570	92,469	502	140,059	1,064,442	181,698	45,344	28,510	255,552	123,383	111,988	25,146	137,134	1,580,511
6月	30	289,597	509,795	89,671	488	137,821	1,027,372	177,570	45,325	26,973	249,868	123,650	90,236	41,650	131,886	1,532,776
7月	31	305,744	541,736	93,638	533	150,229	1,091,880	186,601	49,025	29,446	265,072	132,759	86,321	54,046	140,367	1,630,078
8月	31	312,245	535,642	94,016	533	161,940	1,104,376	191,461	50,501	32,212	274,174	136,741	88,643	54,640	143,283	1,658,574
9月	30	293,831	501,102	89,513	485	151,389	1,036,320	176,702	46,588	27,742	251,032	132,223	79,539	53,574	133,113	1,552,688
10月	31	298,801	511,494	87,403	483	151,922	1,050,103	181,004	48,402	28,542	257,948	139,848	87,525	47,876	135,401	1,583,300
11月	30	285,952	494,397	82,637	481	138,755	1,002,222	171,678	46,363	27,772	245,813	134,612	75,689	55,416	131,105	1,513,752
12月	31	297,727	517,690	86,736	512	144,193	1,046,858	177,406	48,752	28,882	255,040	141,698	71,444	66,534	137,978	1,581,574
1月	31	290,461	509,170	85,875	500	144,156	1,030,162	178,200	40,064	29,310	247,574	140,946	77,346	59,236	136,582	1,555,264
2月	28	263,769	465,143	77,844	445	130,147	937,348	154,227	43,425	27,266	224,918	127,308	72,638	50,720	123,358	1,412,932
3月	31	292,351	524,993	86,545	501	145,479	1,049,869	172,135	48,771	29,196	250,102	143,119	77,273	60,666	137,939	1,581,029
合計	365	3,540,710	6,139,049	1,054,787	5,965	1,730,246	12,470,757	2,121,539	557,988	343,919	3,023,446	1,596,455	1,026,982	593,752	1,620,734	18,711,392
日平均		9,701	16,819	2,890	16	4,740	34,166	5,812	1,529	942	8,283	4,374	2,814	1,627	4,441	51,264

平成25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25年度

(単位:m³)

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	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	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%	116,250	124,302	106.93%	136,400	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%	548,700	544,274	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%	528,000	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%	542,500	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

配水量	深谷区域		岡部区域		川本区域		花園区域		合計					
	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合				
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%

○平成24年度

(単位:m³)

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	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率	協定水量	実受水量	受水率
4月	30	210,000	209,288	99.66%	82,500	56,942	69.02%	106,500	128,050	120.23%	132,000	132,493	100.37%	531,000	526,773	99.20%
5月	31	217,000	215,277	99.21%	85,250	66,575	78.09%	116,250	132,748	114.19%	136,400	135,922	99.65%	554,900	550,522	99.21%
6月	30	210,000	212,527	101.20%	82,500	67,622	81.97%	118,500	127,725	107.78%	132,000	130,755	99.06%	543,000	538,629	99.20%
7月	31	217,000	224,018	103.23%	85,250	74,803	87.75%	125,550	131,644	104.85%	145,700	138,573	95.11%	573,500	569,038	99.22%
8月	31	217,000	225,764	104.04%	85,250	69,928	82.03%	125,550	127,538	101.58%	144,150	144,149	100.00%	571,950	567,379	99.20%
9月	30	210,000	200,965	95.70%	82,500	67,879	82.28%	112,500	118,257	105.12%	132,000	134,791	102.11%	537,000	521,892	97.19%
10月	31	217,000	207,864	95.79%	85,250	67,569	79.26%	110,050	132,227	120.15%	136,400	136,826	100.31%	548,700	544,486	99.23%
11月	30	210,000	200,068	95.27%	82,500	65,796	79.75%	103,500	124,983	120.76%	132,000	132,990	100.75%	528,000	523,837	99.21%
12月	31	217,000	195,428	90.06%	85,250	67,695	79.41%	100,750	134,285	133.29%	137,950	139,338	101.01%	540,950	536,746	99.22%
1月	31	217,000	194,568	89.66%	85,250	74,623	87.53%	100,750	128,690	127.73%	137,950	138,745	100.58%	540,950	536,626	99.20%
2月	28	196,000	172,680	88.10%	77,000	72,501	94.16%	93,800	114,697	122.28%	121,800	124,828	102.49%	488,600	484,706	99.20%
3月	31	217,000	194,263	89.52%	85,250	75,788	88.90%	103,850	128,250	123.50%	136,400	139,875	102.55%	542,500	538,176	99.20%
合計	365	2,555,000	2,452,710	96.00%	1,003,750	827,721	82.46%	1,317,550	1,529,094	116.06%	1,624,750	1,629,285	100.28%	6,501,050	6,438,810	99.04%
日平均		7,000	6,720		2,750	2,268		3,610	4,184		4,451	4,464		17,811	17,636	

・年間配水量と県水受水割合

配水量	深谷区域		岡部区域		川本区域		花園区域		合計					
	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合	配水量	県水受水割合				
12,470,757	2,452,710	19.67%	3,023,446	827,721	27.38%	1,596,455	1,529,094	95.78%	1,620,734	1,629,285	100.53%	18,711,392	6,438,810	34.41%

11. 水質検査成績表

基準値(水道法に基づき水質基準)

(平成25年度平均値)

試験項目	基準値	滝野町浄水場	血沼浄水場	前川原浄水場	新仙元山配水場	岡部浄水場	普濟寺浄水場	今泉配水場	川本浄水場	花園第1配水場	花園第2配水場	前小屋浄水場
1 一般細菌	100/mℓ以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2 大腸菌群	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	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/ℓ以下	未検出										
5 セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
6 鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
7 砒素及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.002	0.001	0.003	0.001	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
8 六価クロム及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	未検出										
9 シアン化物イオン及びその化合物	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
10 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/ℓ以下	4.7	5.9	0.1	2.7	2.4	4.0	2.4	1.8	1.9	1.9	0.1
11 フッ素及びその化合物	0.8mg/ℓ以下	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
12 ホウ素及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.09	0.06	0.09	0.07	0.03	0.03	0.03	0.06	0.07	0.07	0.09
13 四塩化元素	0.002mg/ℓ以下	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
14 1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
15 1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-トリクロロエチレン	0.04mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
16 ジクロロメタン	0.02mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
17 テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
18 トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
19 ベンゼン	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
20 塩素酸	0.6mg/ℓ以下	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
21 クロロ酢酸	0.02mg/ℓ以下	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
22 クロロホルム	0.06mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
23 ジクロロ酢酸	0.04mg/ℓ以下	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
24 ジブロモクロロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.005	0.003	0.001	0.007	0.006	0.005	0.008	0.005	0.004	0.005	0.002
25 臭素酸	0.01mg/ℓ以下	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
26 総トリハロメタン	0.1mg/ℓ以下	0.012	0.008	0.001	0.024	0.018	0.010	0.024	0.025	0.023	0.024	0.004
27 トリクロロ酢酸	0.2mg/ℓ以下	0.01	0.002	0.01	0.009	0.006	0.002	0.008	0.009	0.008	0.009	0.001
28 フロモジクロロメタン	0.03mg/ℓ以下	0.003	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001
29 フロモホルム	0.09mg/ℓ以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
30 ホルムアルデヒド	0.08mg/ℓ以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
31 亜鉛及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.006	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
32 アルミニウム及びその化合物	0.2mg/ℓ以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
33 鉄及びその化合物	0.3mg/ℓ以下	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
34 銅及びその化合物	1.0mg/ℓ以下	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
35 ナトリウム及びその化合物	200mg/ℓ以下	23.2	19.3	22.3	16.7	14.7	17.2	14.9	14.8	14.4	14.9	20.5
36 マンガン及びその化合物	0.05mg/ℓ以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
37 塩化物イオン	200mg/ℓ以下	26.8	27.6	10.2	23.1	27.0	32.7	27.4	21.8	22.5	22.6	10.0
38 カルシウム、マグネシウム(硬度)	300mg/ℓ以下	125.9	135.8	67.4	85.3	85.2	136.4	87.6	68.4	65.7	67.2	77.6
39 蒸発残留物	500mg/ℓ以下	250	257	152	183	197	272	197	155	157	160	162
40 陰イオン界面活性剤	0.2mg/ℓ以下	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02
41 ジェオスミン	0.00001mg/ℓ以下	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000002	0.000002	0.000002	0.000001
42 2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/ℓ以下	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
43 非イオン界面活性剤	0.02mg/ℓ以下	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005
44 フェノール類	0.005mg/ℓ以下	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
45 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/ℓ以下	0.3	0.3	0.3	0.7	0.5	0.3	0.5	0.9	0.9	0.9	0.3
46 pH値	5.8以上8.6以下	7.5	7.3	8.2	7.4	7.3	7.5	7.5	7.4	7.3	7.3	8.2
47 味	異常でないこと	異常なし										
48 臭気	異常でないこと	異常なし										
49 色度	5度以下	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
50 濁度	2度以下	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
その他 残留塩素(遊離型)	0.1mg/ℓ以上	0.35	0.35	0.33	0.51	0.53	0.61	0.46	0.61	0.60	0.48	0.36

健康に関する項目

水道水が有すべき性状に

関連する項目

4 財 務

1. 費用構成と給水原価・供給単価

年度 区分 科目	平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度			平成21年度		
	金額 (円)	構成比 (%)	給水原価 (円)												
人件費	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	183,156,737	8.6	10.83
支払利息	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	202,910,718	9.5	12.00
減価償却費	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	640,309,104	30.0	37.87
動力費	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	133,204,330	6.2	7.88
光熱水費	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	2,526,662	0.1	0.15
通信運搬費	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	6,268,625	0.3	0.37
修繕費	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	209,613,000	9.8	12.40
材料費	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	15,300,902	0.7	0.90
薬品費	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	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	870,000	0.1	0.05
委託料	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	229,566,604	10.8	13.58
受水費	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	398,453,206	18.7	23.57
うち資本費相当額	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	239,071,924	11.2	14.14
その他	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	110,317,496	5.2	6.52
計	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	2,132,497,384	100.0	126.12
給水収益(供給単価)	2,223,197,103		134.81	2,210,138,220		134.53	2,234,066,549		134.78	2,307,664,461		135.57	2,306,211,812		136.40
有収水量 (m ³)	16,491,525			16,428,603			16,575,758			17,022,009			16,907,829		

総費用(給水原価)

経常費用-(受託工事費+材料売却原価)

○給水原価= 年間有収水量

年間有収水量

収 益

給 水

○供給単価=

年 間

有 収

水 量

量

◎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

(税抜き)

年度 区分 科目	平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度			平成21年度		
	金額 (千円)	構成率 (%)	対前年度 伸び率 (%)												
給水収益	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	2,306,212	91.7	△ 3.9
加入金	126,560	5.3	△ 6.6	135,560	5.6	19.3	113,620	4.7	△ 8.4	124,060	4.9	△ 3.7	128,780	5.1	0.5
受託工事収益	0	—	皆減	955	0.0	△ 81.5	5,149	0.2	△ 25.2	6,885	0.3	4.2	6,605	0.3	△ 52.7
その他営業収益	54,319	2.2	6.6	50,956	2.1	△ 10.3	56,782	2.3	14.0	49,816	2.0	5.2	47,349	1.9	3.3
営業収益	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	2,488,946	99.0	△ 3.8
受取利息	2,152	0.1	△ 33.0	3,212	0.1	△ 49.5	6,356	0.3	△ 31.1	9,225	0.4	△ 10.8	10,343	0.4	△ 30.8
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
他会計補助金	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
雑収益	6,911	0.3	△ 27.0	9,467	0.4	113.0	4,445	0.2	△ 17.4	5,383	0.2	△ 28.7	7,550	0.3	182.2
消費税還付金	0	—	—	0	—	皆減	11,050	0.4	皆増	0	—	—	0	—	—
営業外収益	17,185	0.7	△ 17.4	20,801	0.9	△ 30.6	29,973	1.2	31.9	22,730	0.9	△ 12.6	26,015	1.0	1.1
固定資産売却益	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
その他の他	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
特別利益	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
収益合計	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	2,514,961	100.0	△ 3.7

○費用の部

(税抜き)

年度 区 分 科 目	平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度			平成21年度		
	金額 (千円)	構成率 (%)	対前年度 伸び率 (%)												
原水及び浄水費	851,377	39.6	△ 1.1	860,752	40.4	8.0	797,213	39.1	3.8	767,709	36.6	△ 0.8	773,823	36.0	△ 12.0
配水及び給水費	256,357	11.9	△ 2.6	263,190	12.3	10.2	238,859	11.7	△ 7.0	256,709	12.2	0.0	256,647	12.0	10.3
受託工事費	0	—	皆減	868	0.0	△ 81.5	4,680	0.2	△ 25.4	6,270	0.3	3.7	6,048	0.3	△ 51.7
総係費	181,324	8.5	0.9	179,646	8.4	△ 4.5	188,025	9.2	△ 11.4	212,336	10.1	△ 7.2	228,775	10.7	9.6
減価償却費	650,019	30.3	3.2	629,694	29.5	0.2	628,135	30.8	△ 0.7	632,487	30.2	△ 1.2	640,309	29.9	△ 2.2
資産減耗費	19,645	0.9	10.9	17,722	0.8	40.5	12,610	0.6	△ 38.7	20,564	1.0	△ 31.4	29,985	1.4	△ 20.4
その他営業費用	0	—	—	0	—	—	0	—	皆減	221	0.0	皆増	0	—	皆減
営業費用	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	1,935,587	90.3	△ 4.4
支払利息	182,055	8.5	3.6	175,690	8.2	5.5	166,466	8.2	△ 14.5	194,597	9.3	△ 4.1	202,911	9.5	△ 5.4
雑支出	2,637	0.1	127.9	1,157	0.1	38,466.7	3	0.0	△ 90.9	33	0.0	△ 29.8	47	0.0	213.3
営業外費用	184,692	8.6	4.4	176,847	8.3	6.2	166,469	8.2	△ 14.5	194,630	9.3	△ 4.1	202,958	9.5	△ 5.4
その他	4,482	0.2	9.9	4,080	0.2	△ 6.0	4,340	0.2	△ 29.7	6,174	0.3	21.8	5,070	0.2	20.7
特別損失	4,482	0.2	9.9	4,080	0.2	△ 6.0	4,340	0.2	△ 29.7	6,174	0.3	21.8	5,070	0.2	20.7
費用合計	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	2,143,615	100.0	△ 4.5
当年度純利益	273,365	△ 4.3	△ 4.3	285,611	△ 28.5	△ 28.5	399,260	△ 3.6	△ 3.6	414,055	△ 11.5	11.5	371,346	△ 0.8	0.8
当年度純損失	0	△ 4.3	△ 4.3	0	△ 28.5	△ 28.5	0	△ 3.6	△ 3.6	0	△ 11.5	11.5	0	△ 0.8	0.8
前年度繰越利益剰余金	19,620	△ 42.3	△ 42.3	34,009	△ 59.9	△ 59.9	84,749	△ 45.9	△ 45.9	156,569	△ 0.9	0.9	155,223	△ 45.3	45.3
前年度繰越欠損金	0	△ 42.3	△ 42.3	0	△ 59.9	△ 59.9	0	△ 45.9	△ 45.9	0	△ 0.9	0.9	0	△ 45.3	45.3
当年度未処分利益剰余金	292,985	△ 8.3	△ 8.3	319,620	△ 34.0	△ 34.0	484,009	△ 15.2	△ 15.2	570,624	8.4	8.4	526,569	10.8	10.8
利益剰余金処分額	274,684	△ 8.4	△ 8.4	300,000	△ 33.3	△ 33.3	450,000	△ 7.4	△ 7.4	485,875	31.3	31.3	370,000	15.6	15.6
当年度未処理欠損金	0	△ 8.4	△ 8.4	0	△ 33.3	△ 33.3	0	△ 7.4	△ 7.4	0	31.3	31.3	0	15.6	15.6

3. 比較貸借対照表

○資産の部

(税抜き)

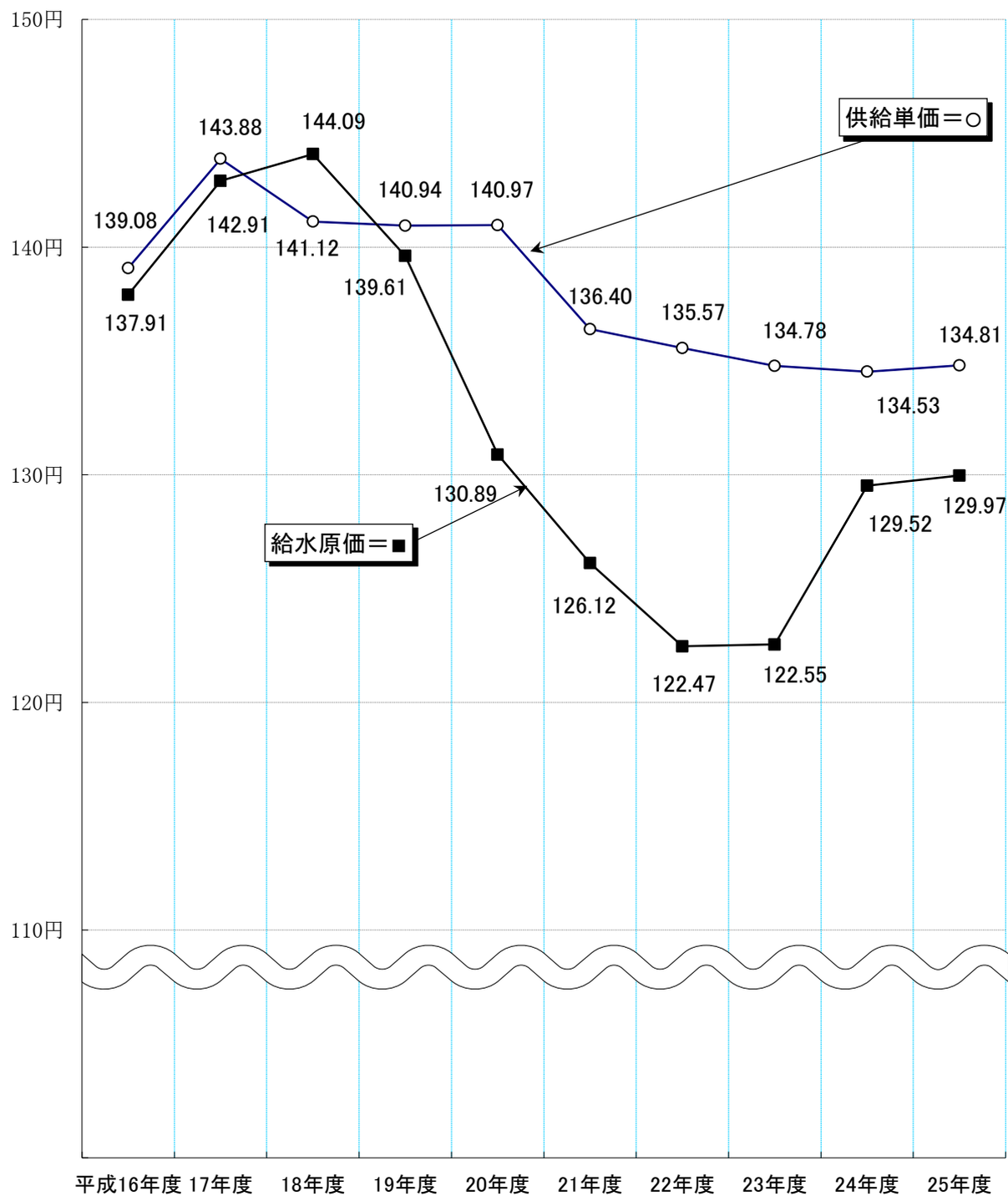
年度 区分 科目	平成25年度			平成24年度			平成23年度			平成22年度			平成21年度		
	金額 (千円)	構成率 (%)	対前年 度 (%)												
有形固定資産	29,665,516	86.5	12.7	26,332,363	84.9	12.9	23,313,854	81.8	6.1	21,971,038	86.7	2.0	21,547,286	87.8	3.5
土地	749,279	2.2	0.0	749,279	2.7	0.0	749,548	2.7	6.6	703,404	2.8	4.2	675,197	2.8	31.2
建物	1,292,023	3.8	36.5	946,567	3.1	75.4	539,799	1.9	5.0	513,996	2.0	△ 3.3	531,806	2.2	△ 0.1
構築物	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	18,827,354	76.6	3.7
機械及び装置	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	1,418,219	5.8	△ 6.2
車輛運搬具	7,040	0.0	△ 11.4	7,949	0.0	△ 16.9	9,563	0.0	530.4	1,517	0.0	50.8	1,006	0.0	△ 29.7
工具器具及び備品	56,923	0.2	△ 11.5	64,335	0.2	△ 10.4	71,775	0.3	△ 10.2	79,934	0.3	△ 7.6	86,528	0.4	△ 8.4
建設仮勘定	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	7,176	0.0	皆増
無形固定資産	312,661	0.9	△ 1.8	318,402	1.0	△ 1.8	324,142	1.1	△ 1.7	329,882	1.3	△ 1.7	335,623	1.3	△ 1.7
水利権	312,294	0.9	△ 1.8	318,035	1.0	△ 1.8	323,775	1.1	△ 1.7	329,515	1.3	△ 1.7	335,256	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
庁舎利用権	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
投資	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
投資有価証券	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
長期貸付金	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—
計	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	21,882,909	89.1	3.4
流動資産	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	2,162,296	8.9	14.4
現金及び預金	380,985	1.1	△ 6.9	409,320	1.3	31.6	311,148	1.1	△ 56.0	706,919	2.8	157.5	274,551	1.1	△ 23.1
未収金	6,220	0.0	35.4	4,595	0.0	14.5	4,013	0.0	△ 14.1	4,674	0.0	9.0	4,288	0.0	19.4
貯蔵品	175,124	0.5	△ 10.3	195,292	0.6	△ 4.9	205,288	0.7	△ 18.0	250,278	1.0	25.0	200,290	0.8	0.1
短期有価証券	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	23,814	0.1	59.9
前払金	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0	100	0.0	0.0	100	0.0	△ 50.0
その他流動資産	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	2,665,339	10.9	8.1
計	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	24,548,248	100.0	3.9
資産合計	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	24,548,248	100.0	3.9

4. 経営分析

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

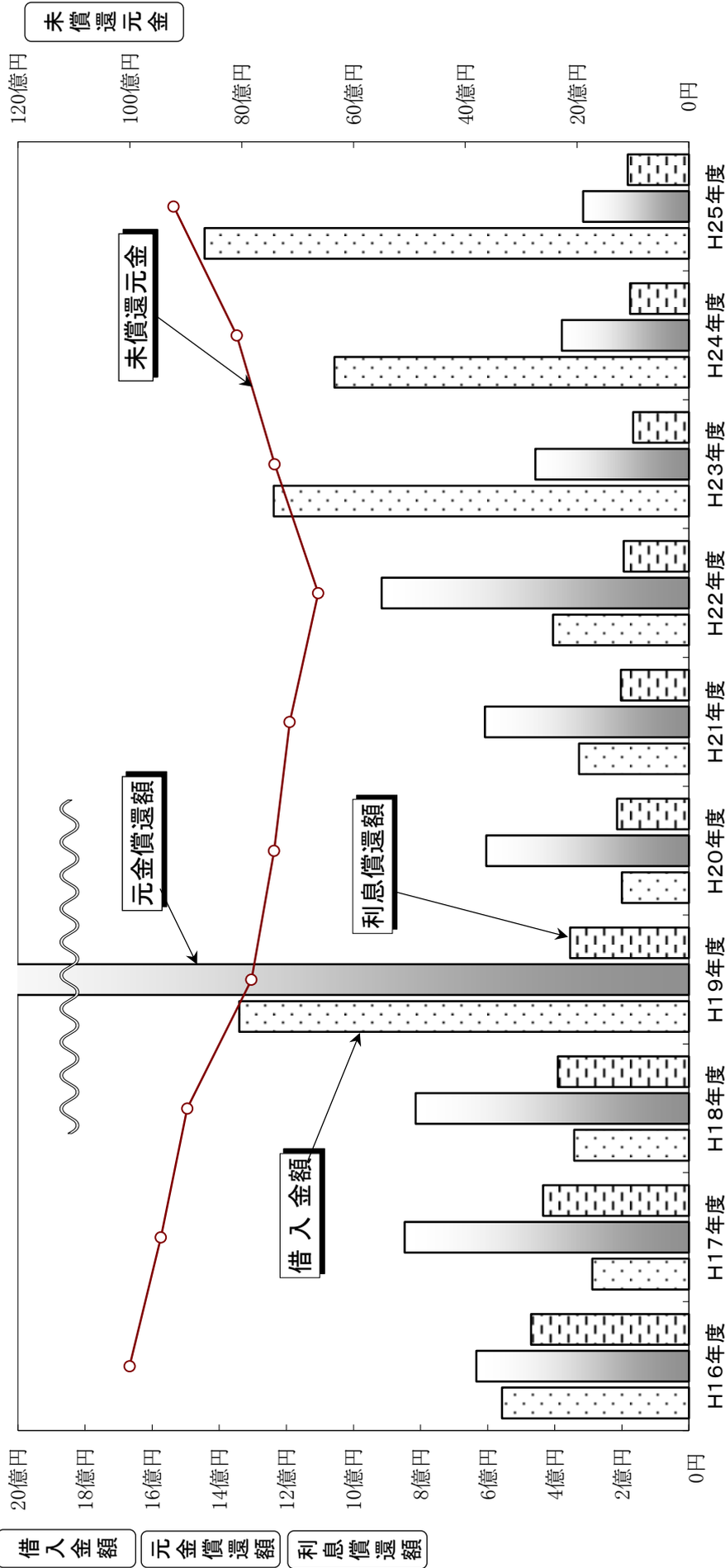
項目	H25年度	H24年度	H23年度	H22年度	H21年度	備考	算出式	数値の内 容
施設の効率性								
負荷率 (%)	83.8	84.9	84.7	86.4	82.6	↑	$\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日最大配水量}} \times 100$	一日最大配水量に対する一日平均配水量の割合を示し、数値が高いほど施設の利用効率が良い。
施設利用率 (%)	71.6	71.4	72.0	74.2	73.7	↑	$\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日配水能力}} \times 100$	一日配水能力に対する一日平均配水量の割合を示し、施設の利用状況を総合的に判断するうえで重要な指数である。水道事業の上記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も重要である。
最大稼働率 (%)	85.4	84.1	84.9	85.9	89.3	↑	$\frac{\text{一日最大配水量}}{\text{一日配水能力}} \times 100$	最大需要時の施設の稼働状況を示す。
配水管使用効率 (m ³ /m)	17.5	17.8	18.1	18.8	18.8	↑	$\frac{\text{年間配水量}}{\text{導送配水管延長}}$	導送配水管の布設延長に対する年間配水量の割合であり、給水区域の人口密度によって影響を受けるものである。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。
固定資産使用効率 (m ³ /万円)	6.3	7.1	8.1	8.8	9.0	↑	$\frac{\text{年間配水量}}{\text{有形固定資産}}$	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。
有形固定資産減価償却率 (%)	37.50	38.32	40.37	41.01	40.57	*	$\frac{\text{有形固定資産減価償却累計額}}{\text{償却対象資産の帳簿原価}} \times 100$	有形固定資産の減価償却の進捗率を示す割合で、これにより資産の経過年数や資金の内部留保の進み具合を知ることができる。
有形固定資産回転率 (回)	0.09	0.10	0.11	0.11	0.12	↑	$\frac{\text{営業収益一受託工事収益}}{\text{期首期末平均有形固定資産}}$	有形固定資産の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。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。
生産性								
職員給与対営業収益比率 (%)	6.85	6.79	6.22	6.56	7.38	↓	$\frac{\text{職員給与}}{\text{営業収益一受託工事収益}} \times 100$	営業収益に対する職員給与の割合を示す指標。
有収水量1万m ³ /日あたり損益勘定所属職員数 (人)	5.31	5.33	4.86	4.93	5.40	↓	$\frac{\text{損益勘定所属職員}}{\text{有収水量(1万m}^3\text{)/日}}$	職員1名あたりの有収水量を示す指標。
総収益対総費用比率 (%)	112.7	113.4	119.6	119.7	117.3	↑	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$	数値が低ければ事務省力化・業務委託等による効率性が考えられるが、それに伴う費用対効果を判断する必要がある。費用の総額が、どれだけの収益によってまかなわれているかを示す指標。
営業性								
営業収支比率 (%)	122.7	122.8	128.9	131.3	128.6	↑	$\frac{\text{営業収益一受託工事収益}}{\text{営業費用一受託工事費}} \times 100$	営業活動の能率を示す指標。
給水人口 (人)	5,943	5,952	6,536	6,273	5,808	↑	$\frac{\text{年度末給水人口}}{\text{損益勘定所属職員}}$	職員の労働生産性のうち給水人口を基準とする指標。
給水量 (m ³)	687,147	684,525	753,444	740,091	676,313	↑	$\frac{\text{年間有収水量}}{\text{損益勘定所属職員}}$	数値が低い場合は、給水人口に比して職員が多く配置されているとみることができる。
営業収益 (千円)	100,170	99,861	109,294	107,893	99,294	↑	$\frac{\text{営業収益一受託工事収益}}{\text{損益勘定所属職員}} \div 1000$	職員の労働生産性のうち営業収益を基準とする指標。
給単価 (円/m ³)	134.81	134.53	134.78	135.57	136.40	↑	$\frac{\text{給水収益}}{\text{年間有収水量}}$	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。水1m ³ を供給した場合の単価で、給水原価より高いことが望ましい。
給水原価 (円/m ³)	129.97	129.52	122.55	122.47	126.12	↓	$\frac{\text{経常費用一(受託工事費+材料及び不要品売却原価)}}{\text{年間有収水量}}$	水1m ³ あたりに要した経費(人件費、支払利息、動力費、減価償却費、その他費用)について算出した数値。
対企業債償還率 (%)	14.2	17.1	20.5	39.7	26.4	↓	$\frac{\text{企業債償還金}}{\text{給水収益}} \times 100$	料金収入に対する企業債償還金の割合を示す。
対企業債利率 (%)	8.2	7.9	7.5	8.4	8.8	↓	$\frac{\text{企業債利息}}{\text{給水収益}} \times 100$	料金収入に対する企業債利息の割合を示す。
職員給与率 (%)	7.4	7.4	6.7	7.1	7.9	↓	$\frac{\text{職員給与}}{\text{給水収益}} \times 100$	料金収入に対する職員給与の割合を示す。
企業債償還金対減価償却費比率 (%)	48.5	60.2	72.9	144.8	95.0	↓	$\frac{\text{企業債償還金}}{\text{減価償却費}} \times 100$	投下資本の回収と再投資とのバランスをみる指標。
固定長期適合率 (%)	88.34	86.20	83.71	88.32	89.71	↓	$\frac{\text{固定資産}}{\text{資本+固定負債}} \times 100$	100%を超えると、再投資の資金は外部資金に頼らざるを得なくなり、投資の健全性が失われる。
金融費用の支払能力を示す指標 (倍)	2.45	2.59	3.24	3.04	2.73	↑	$\frac{\text{営業利益}}{\text{支払利息}}$	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とみることができる。
営業収益に対する純金利率 (%)	7.48	7.20	6.66	7.47	7.76	*	$\frac{\text{支払利息一受託利息}}{\text{営業収益一受託工事収益}} \times 100$	金融費用(主に支払利息)の支払いが、どれだけ利益でまかなわれているかを示す指標。
営業収益に占める金融費用の負担の大きさを判断する指標で、値が(-)時は高い、(+)時は低いほうがよい。資金の運用額・調達額に関係なく、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



(単位:千円)

年度	借入金額	元金償還額	利息償還額	未償還元金
H16年度	557,600	633,845	470,628	10,003,297
H17年度	288,300	847,391	434,906	9,444,206
H18年度	341,800	814,620	390,442	8,971,386
H19年度	1,340,000	2,487,500	354,534	7,823,886
H20年度	200,000	604,296	214,521	7,419,590
H21年度	328,000	608,219	202,911	7,139,371
H22年度	405,000	915,961	194,597	6,628,410
H23年度	1,238,000	457,820	166,466	7,408,590
H24年度	1,057,000	378,908	175,690	8,086,682
H25年度	1,444,000	315,435	182,055	9,215,247

◎平成19年度は繰上償還が17億9455万5539円あった。定期償還は、6億9294万4251円

- ・借換債で対応：11億4000万円

- ・減債基金充当：6億5455万5539円

◎平成19年度の借入金額13億4000万円の内、借換債が11億4000万円。

◎平成22年度は繰上償還が3億9850万1540円あった。定期償還は、5億1745万9150円

- ・減債基金充当：6494万4461円

- ・繰越利益剰余金1億5656万9120円、当年度利益剰余金830万5480円の計1億6487万4600円を

- 減債積立金として予定処分した。

- ・残りの1億6888万2479円は損益勘定留保資金を充当した。

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

5 資 料

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

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	會田 貞光	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	熊谷市 代 567-2	048-522-4944
3	10021	(有)秋山住宅設備	秋山 好夫	深谷市 上野台 306-3	048-571-1149
4	10161	(有)アクア	久保 淳	本庄市 小島 2-13-15	0495-23-2433
5	10334	アグゼ(株)	田中 秀之	行田市 持田 3-6-7	048-555-3459
6	10144	アサヒ住建(株)	箕輪 奈津子	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	鴻巣市 屈巢 2382	048-569-0995
8	10364	(株)アステム	鬼塚 舜次	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	桶川市 川田谷 6654-1	048-787-8181
10	10215	(株)新井工業	新井 美智代	深谷市 後榛沢 246	048-585-3921
11	10016	あらい水道(株)	新井 ひろみ	深谷市 国済寺 512-5	048-571-3464
12	10305	(有)アライ水道	新井 裕児	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	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	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	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	深谷市 新井 423-2	048-572-8258
17	10186	(株)いいじま	飯島 良夫	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	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	熊谷市 大麻生 1483-1	048-532-5971
20	10201	飯野電機	飯野 利明	深谷市 本郷 1504-1	048-585-4836
21	10327	池田住設	池田 宏幸	深谷市 寿町 251	048-574-7283
22	10190	(株)いさみや	木村 勤	秩父市 大滝 131	0494-54-0633
23	10124	石川設備	原嶋 金作	熊谷市 三ヶ尻 3048-1	048-532-0754
24	10065	いしごか設備	石坂 達行	深谷市 原郷 289-4	048-572-5029
25	10282	(有)石田設備	石田 薫	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	熊谷市 石原 323-4	048-522-2807
27	10067	(株)イシワタ	石渡 倉蔵	鴻巣市 北根 1643	048-569-0613
28	10350	(株)イースマイル	島村 禮孝	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	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	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	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	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	秩父郡 小鹿野町飯田 2674	0494-75-2510
34	10054	(有)井上設備	井上 光雄	本庄市 柏 1-1-5	0495-23-1853
35	10088	井上設備	井上 邦弘	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	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	深谷市 柏合 754-1	048-574-0044
38	10170	今井設備工業	今井 義之	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	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	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	深谷市 本郷 1520	048-585-4835
42	10165	内田設備	内田 勝一	深谷市 岡 2733-7	048-585-2427
43	10200	内田鉄工所	内田 輝雄	深谷市 普済寺 1073-3	048-585-2233
44	10092	(有)宇野設備	宇野 博司	深谷市 北根 384	048-584-3641
45	10002	(有)梅沢管工	梅沢 征一	深谷市 西島 61-4	048-572-9120
46	10233	エース設備	久保 喜弘	深谷市 杓掛 250	048-585-0298
47	10003	江黒設備	江黒 三郎	深谷市 堀米 149-1	048-573-7055
48	10147	(株)エム・エス・ケー	松原 香	群馬県 伊勢崎市日乃出町 703-5	0270-30-3456
49	10354	(株)エム・ケーサービス	持田 秀敏	深谷市 常盤町 71-24	048-507-5980
50	10239	(有)大家設備	大家 進	前橋市 国領町 2-6-7	027-234-3888

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

No	指定番号	商号	代表者氏名	店舗の所在地	電話番号
51	10285	(有)大越農機商会	大越 康収	大里郡 寄居町大字桜沢 1344	048-581-1221
52	10078	大久原設備	大久原 猛	本庄市 児玉町共栄 314	0495-72-2843
53	10360	大塚設備(株)	大塚 弘司	本庄市 児玉町八幡山 624-3	0495-72-8580
54	10366	(有)大槻ポンプ	大槻 隆	熊谷市 八木田 639-1	048-588-2023
55	10105	(有)大森設備	大森 正久	大里郡 寄居町大字鉢形 2818	048-581-4628
56	10304	大山設備工業所	大山 雅之	行田市 大字酒巻 1559	048-557-0543
57	10090	岡崎設備	岡崎 繁	深谷市 町田 463	048-587-3459
58	10056	(株)オカ住設	岡 広行	本庄市 牧西 49-2	0495-22-4002
59	10045	(有)岡設備工業	岡 秀男	東松山市 幸町 4-21	0493-22-3396
60	10260	(株)岡田工務店	岡田 儀三郎	秩父郡 皆野町皆野 31-5	0494-62-3236
61	10047	(有)岡部設備	小林 謙一	深谷市 岡 3945	048-585-2750
62	10089	尾上水道工業所	尾上 芳雄	本庄市 今井 405-1	0495-24-2415
63	10243	(有)小川設備工業所	小川 正美	深谷市 長在家 611	048-583-4454
64	10331	(株)小熊工業	小熊 康弘	群馬県 前橋市広瀬町 1-9-9	027-261-1229
65	10249	オグマ設備	小熊 泰夫	比企郡 小川町下横田 534-1	0493-72-1393
66	10162	桶半商店	田口 亨	深谷市 稲荷町 1-20-10	048-571-0795
67	10353	(株)小高設備	小高 匡哉	川越市 下広谷 512-1	049-239-3900
68	10241	(株)小高冷暖房センター	小高 武文	深谷市 畠山 320-3	048-583-2291
69	10291	(有)女塚電気商会	前 竜浩	群馬県 伊勢崎市境女塚 225-1	0270-74-0216
70	10338	オールウェイズキクチ	菊地 茂男	熊谷市 上中条 2119-1	048-525-4104
71	10379	(株)貝沢設備工業	田中 良明	群馬県 高崎市井野町 1138-1	027-362-3723
72	10121	(有)加賀崎水道設備	田中 崇明	熊谷市 三ヶ尻 3334	048-521-0397
73	10031	(有)笠原水道工務店	笠原 智志	深谷市 柏合 652	048-572-0842
74	10098	(有)笠原設備工業所	小田 光則	熊谷市 上新田 411	048-536-3662
75	10066	(株)笠原鉄工所	笠原 敏宏	深谷市 田中 62	048-583-2018
76	10236	(有)和建築工業	浅見 栄	深谷市 櫛引 80-20	048-572-8713
77	10115	カズサ設備工業(株)	末吉 富美雄	大里郡 寄居町大字鉢形 1550-1	048-581-6635
78	10180	(株)カズミサービス	谷田 和彦	熊谷市 小島 719-1	048-522-4667
79	10155	片桐商店	片桐 計吉	熊谷市 中奈良 2283	048-523-8973
80	10332	加藤エンジニア	加藤 将之	群馬県 渋川市半田 1065-2-B-202	0279-22-6580
81	10370	(有)加藤工業	加藤 明弘	比企郡 小川町大字角山 117-11	0493-74-3295
82	10209	加藤商店	加藤 栄	深谷市 岡 3343-1	048-585-2057
83	10192	(有)加藤設備	加藤 昌利	南埼玉郡 菖蒲町大字下栢間 2686	0480-85-7879
84	10372	(有)加藤電気	加藤 康之	熊谷市 籠原南三丁目 62	048-532-5453
85	10146	(有)加藤ポンプ店	加藤 邦明	熊谷市 妻沼 1742	048-588-0145
86	10007	(株)門倉設備	門倉 潤一	深谷市 櫛引 151-1	048-573-2961
87	10346	(有)金井工務店	金井 益生	比企郡 滑川町大字月輪 416-19	0493-62-5439
88	10156	金井ポンプ店	金井 秀雄	熊谷市 妻沼 1419-3	048-588-1633
89	10300	金室住宅設備工事店	金室 浩	秩父郡 皆野町大字大淵 503-2	0494-62-5395
90	10008	鹿沼設備工業所	鹿沼 高志	深谷市 下手計 825-2	048-587-2603
91	10229	(株)金子組	金子 弘	本庄市 本庄 1-1-7	0495-22-4117
92	10277	(有)金子設備	金子 政雄	東松山市 大字上唐子 1401	0493-23-3179
93	10171	金茂重機建設(株)	小林 喜知子	深谷市 上柴町西 5-6-1	048-572-0481
94	10112	加納設備(株)	加納 豊	本庄市 見福 2-20-19	0495-24-5655
95	10208	神尾建設(株)	神尾 貞男	深谷市 針ヶ谷 392-1	048-585-1428
96	10072	上柴設備	櫛 治夫	深谷市 上柴町東 3-1-10	048-573-3312
97	10198	鴨下設備	鴨下 久茂	比企郡 嵐山町むさし台 2-19-6	0493-62-5019
98	10375	(株)かりゆし設備	森田 薫	熊谷市 小江川 1977-6	048-536-7166
99	10010	(有)川島機工設備	川島 明	深谷市 緑ヶ丘 25-13	048-571-5052
100	10050	(株)カワタ	河田 登	群馬県 太田市泉町 1509-1	0276-49-5963

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

No	指定番号	商号	代表者氏名	店舗の所在地	電話番号
101	10079	(株)関永工業	永山 佳子	群馬県 高崎市新町 1278-3	0274-42-4400
102	10333	(株)管栄工業	吉岡 重夫	東松山市 大字正代 913-2	0493-35-1151
103	10019	(株)観水	笠原 勝己	深谷市 柏合 681-1	048-571-3119
104	10283	関東建設(株)	新井 保	大里郡 寄居町大字寄居 1231-1	048-581-3605
105	10097	関東日精(株)	田端 正夫	児玉郡 神川町大字原新田 1097-1	0495-77-3850
106	10051	(株)関東ボイラ販売サービスセンター	堀口 貴生	熊谷市 押切 2525-4	048-536-4171
107	10110	神流設備	藤生 輝雄	児玉郡 神川町八日市 761-6	0495-77-3089
108	10357	北野水道設備	北野 孝吉	児玉郡 美里町下児玉 625-2	0495-76-3287
109	10212	キムラ水道設備	木村 辰男	児玉郡 美里町下児玉 1138	0495-76-1028
110	10246	木村設備	木村 五九	熊谷市 久下 1700-1	048-521-6618
111	10368	協立設備(株)	上原 典泰	桶川市 大字下日出谷 301-5	048-786-4557
112	10247	(株)享和	立川 亨	南埼玉郡 白岡町西 4-11-20	0480-92-2345
113	10259	(有)行田設備	坂本 哲也	行田市 栄町 19-12	048-556-1764
114	10345	桐原設備工業所	桐原 司朗	鴻巣市 箕田 479-7	048-596-1842
115	10374	くはら設備	工原 竜太	鶴ヶ島市 五味ヶ谷 110-5-202	049-299-4471
116	10139	久保設備工業所	久保 利夫	深谷市 榛沢 611	048-585-1693
117	10245	(株)久保設備	久保 徹也	比企郡 滑川町菅田 258-1	0493-56-2844
118	10228	クラサキ電気	倉崎 悦治	深谷市 榛沢 604	048-585-0259
119	10199	(株)クラシアン	鈴木 一也	神奈川県 横浜市港北区新横浜 1-2-1	027-021-4661
120	10042	(有)栗島電機商会	栗嶋 俊晴	大里郡 寄居町大字寄居 778-5	048-581-1661
121	10004	栗田工業	栗田 薫	深谷市 横瀬 1401-1	048-587-3454
122	10356	(有)クリハラ設備	栗原 政夫	行田市 大字和田 326-1	048-556-5393
123	10290	クリモト設備	栗本 真	熊谷市 箕輪 501-24	049-336-1124
124	10377	クロサワ住設	黒澤 恵司	秩父市 寺尾 2047-5	0494-22-6882
125	10062	(有)黒澤水道設備	黒澤 孝良	秩父市 大字小柱 500-1	0494-63-2131
126	10113	黒沢設備	黒 沢 柳太郎	深谷市 針ヶ谷 817-1	048-585-0825
127	10015	(有)黒沢設備工業所	黒沢 研實	深谷市 矢島 896	048-571-6620
128	10279	黒沢総合	黒澤 幸作	秩父市 大野原 3117-3	0494-24-4471
129	10129	ケイアイスター不動産(株)	埴 圭二	本庄市 西富田 762-1	0495-27-2525
130	10310	K設備	菊地 浩文	比企郡 吉見町大字長谷 722-20	0493-54-6362
131	10250	光陽サービス(株)	牛山 英勇	熊谷市 末広 4-12-32	048-523-8653
132	10230	児玉設備工業	飯島 健次	児玉郡 神川町大字八日市 811-1	0495-77-4811
133	10070	(有)小辻設備工業	小辻 進	熊谷市 広瀬 800-49	048-521-5635
134	10340	(株)コネクタライン	坂本 裕司	さいたま市 浦和区岸町 7-9-7	048-815-9000
135	10365	(有)小林水道工業	小林 喜作	熊谷市 市ノ坪 456-2	048-588-2824
136	10157	小林設備工業(株)	小林 政一	行田市 持田 2422-2	048-554-6433
137	10085	(有)小山水道工業所	小山 猛	熊谷市 伊勢町 360	048-522-1162
138	10102	(株)小和瀬農機商会	小和瀬 英一	深谷市 田中 877	048-583-2452
139	10292	小林水道設備	小林 政人	群馬県 前橋市元総社町 1399-11	027-252-3894
140	10039	近藤工業(株)	近藤 寿彦	熊谷市 瀬南 214-1	048-525-5914
141	10013	(有)御所設備	田仲 康彦	深谷市 東方町 5-15-6	048-573-2833
142	10289	(有)後藤起業	後藤 由美子	深谷市 小前田 666-9	048-584-3488
143	10061	埼玉設備工業(株)	瀬尾 裕一	熊谷市 三ヶ尻 156	048-532-5765
144	10114	サイシン建設(株)	栗田 全	深谷市 上敷免 383-1	048-572-2081
145	10257	(株)埼玉電気	山口 朝治	大里郡 寄居町大字鉢形 155-1	048-581-0576
146	10266	埼玉電設	松本 喜代治	深谷市 武蔵野 2423-1	048-584-2318
147	10095	(株)坂井住設	坂井 真二	児玉郡 美里町大字白石 1452-16	0495-76-4833
148	10025	坂本電気工事店	坂本 武志	深谷市 櫛引 77-1	048-572-7911
149	10295	(株)SAKURA I	櫻井 祐治	児玉郡 上里町大字七本木 2996-1	0495-35-3955
150	10197	(株)サクライ	桜井 良治	熊谷市 柿沼 728-11	048-525-1063

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

No	指定番号	商号	代表者氏名	店舗の所在地		電話番号
151	10193	(有)サクラ住研	木土 昭夫	秩父市	日野田町 2-6-16	0494-22-7500
152	10168	ササキ水道	佐々木 領	深谷市	東方町 1-14-37	048-575-1828
153	10202	(株)笹原設備工業	笹原 哲夫	深谷市	岡部 794-3	048-585-2217
154	10253	(有)笹屋商店	贅田 晴見	比企郡	滑川町大字山田 764	0493-56-3841
155	10210	三英設備	三俣 英吉	深谷市	普濟寺 1557	048-585-3298
156	10107	サンエツ設備	青木 寛	群馬県	高崎市吉井町吉井 720-3	027-387-7732
157	10196	(有)サントク設備工業	向井 崇伯	深谷市	上野台 3097-2	048-575-5320
158	10337	三立水道工業	荒川 政男	深谷市	上増田 51	048-571-3367
159	10265	山和電設	山口 賢司	深谷市	小前田 265-1	048-584-3720
160	10344	(有)シー・エー・シー・	柿沼 悦夫	熊谷市	弥藤吾 1515	048-588-3626
161	10029	柴崎工業(株)	柴崎 孝芳	大里郡	寄居町大字赤浜 1000-1	048-571-0149
162	10264	島形商店	島形 省次郎	深谷市	小前田 2450-1	048-584-3063
163	10352	清水ポンプ	清水 武	本庄市	児玉町長沖 47-1	0495-72-2802
164	10302	志村商店	志村 喜一	大里郡	寄居町大字桜沢 1075	048-581-1589
165	10273	(株)鐘宮	坂本 秀夫	大里郡	寄居町大字寄居 1543-1	048-581-7311
166	10057	(有)昭成水道	加藤 英雄	熊谷市	大麻生 1393-5	048-532-0090
167	10312	白根設備(株)	白根 陸夫	熊谷市	箱田 1-11-28	048-524-0235
168	10187	(有)シンセイ	須藤 真平	鴻巣市	宮前 38-20	048-597-0201
169	10296	(有)新成建設	松島 進	本庄市	東台 4-5-8	0495-24-3574
170	10164	シンテック(株)	高橋 喜美江	秩父郡	長瀨町大字野上下郷 3337-1	0494-66-0457
171	10261	(株)新日本設備	高荷 明夫	深谷市	黒田 669	048-584-4132
172	10320	新和機設(株)	新 今朝雄	熊谷市	佐谷田 159-1	048-522-0659
173	10166	水道設備 イマイ	今井 彰	秩父郡	小鹿野町小鹿野 973	0494-75-3039
174	10294	須賀住設	須賀 功	大里郡	寄居町大字鉢形 2880	048-581-2340
175	10148	鈴木管工(有)	柴田 和修	群馬県	館林市大谷町 923-1	0276-72-0325
176	10037	(株)鈴木美装	鈴木 秀夫	深谷市	東方町 3-12-7	048-572-9580
177	10218	須藤設備	須藤 茂	深谷市	岡 1540	048-585-7586
178	10216	須藤電気	須藤 次夫	深谷市	岡 3691-1	048-585-6501
179	10314	晴耕設備	加藤 弘司	東松山市	大字大谷 4864-4	0493-39-5979
180	10001	セイフル(株)	岡田 章	深谷市	上野台 2423-6	048-572-2442
181	10128	(有)星間総合設備	星野 美津代	熊谷市	拾六間 17-4	048-532-3271
182	10034	関口水工(株)	関口 一枝	深谷市	萱場 11-31	048-571-7382
183	10169	関口農機具店	関口 一幸	行田市	大字南河原 1486-2	048-557-3297
184	10351	(有)関根設備	関根 芳宣	鴻巣市	登戸 341-1	048-597-1244
185	10076	積和建設埼玉(株)	石井 安雄	さいたま市	見沼区東大宮 6-14-10	048-686-7331
186	10141	瀬山工業(株)	瀬山 剛	深谷市	川本明戸 25-3	048-583-5214
187	10118	瀬山電機・設備	瀬山 和也	行田市	大字下須戸 1197	048-559-3443
188	10084	(有)相互設備	原口 健	深谷市	小前田 1883	048-584-0638
189	10275	添田設備	添田 孝	秩父郡	長瀨町大字矢那瀬 458	0494-66-1693
190	10335	(有)ソーケー	木村 謙吾	伊勢崎市	戸谷塚町 92-1	0270-31-2875
191	10125	(株)ソーセツ	熊井戸 基光	熊谷市	広瀬 416-1	048-524-5821
192	10369	大協和工業(株)	関根 英明	さいたま市	西区大字宝来 1425-1	048-623-3711
193	10322	(株)太水	松本 洋介	大里郡	寄居町折原 785-4	048-586-0558
194	10221	(株)太陽冷熱	野口 修造	行田市	桜町 1-17-7	048-554-6208
195	10152	平設備	平 良貝	比企郡	滑川町伊古 158-1	0493-57-1157
196	10329	タカイチ設備	高橋 一哲	本庄市	寿 1-18-2	0495-21-8540
197	10191	(株)タカサカ	文園 利夫	東松山市	大字西本宿 1763-3	0493-34-4735
198	10022	高田設備	高田 邦夫	深谷市	蓮沼 880-1	048-572-3899
199	10343	高橋水道	高橋 望	行田市	本丸 19-7	048-501-5694
200	10038	(株)高橋設備	高橋 秀明	本庄市	緑 2-1-2	0495-21-3563

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

No	指定番号	商号	代表者氏名	店舗の所在地	電話番号
201	10301	(有)高橋設備工業	沼尻 三郎	熊谷市 広瀬 567	048-523-7460
202	10175	たから工業	木村 修二	熊谷市 御正新田 490	048-536-9338
203	10068	(株)タキザワ	瀧澤 幸夫	熊谷市 石原 1-122	048-521-5028
204	10188	(有)拓己設備	磯部 健児	熊谷市 上之 1197-10	048-523-8322
205	10094	タケオ設備	滝澤 武夫	熊谷市 上川上 1093-160	048-525-0278
206	10315	竹村工業	竹村 弘光	本庄市 万年寺 2-7-3	0495-24-1383
207	10256	(株)田島工業	田島 正明	児玉郡 上里町大字藤木戸 1	0495-33-1831
208	10134	(株)たじま住宅設備	田島 勇八	本庄市 児玉町児玉 2293-15	0495-72-7771
209	10048	田島商店	田島 敏一	群馬県 伊勢崎市境町島村 3103-1	0270-74-9552
210	10214	田中設備(株)	田中 政明	本庄市 小島南 2-3-14	0495-21-6764
211	10306	(有)田中設備	田中 照幸	行田市 深水町 2-28	048-554-2416
212	10176	(有)棚澤住設	棚澤 卓也	熊谷市 佐谷田 3100-1	048-522-6660
213	10262	田辺電気商会	田辺 芳太郎	深谷市 小前田 1098	048-584-3522
214	10367	(株)タバタ設備	田端 伸治	本庄市 本庄 3-3-22	0495-22-8802
215	10011	(株)たべい	田部井 莊	深谷市 萱場 759-3	048-571-0466
216	10232	大協ハウス(株)	吉田 大一郎	群馬県 勢多郡富士見村大字原之郷 1182	027-288-4004
217	10143	(株)大昇	木本 陽一	熊谷市 佐谷田 2964-2	048-525-3780
218	10280	大翔工業	大谷 智一	深谷市 小前田 2082-2	048-584-5209
219	10349	(株)太陽商工	池田 由季子	さいたま市 緑区上野田 574-3	048-878-1905
220	10298	ツカサエンジニアリングサービス	橋本 敏司	深谷市 東方町 2-7-13	048-572-7138
221	10307	土屋設備工業	土屋 隆	深谷市 小前田 1211-3	048-584-4881
222	10126	(株)つるや	鶴田 喜一郎	深谷市 小前田 1903	048-584-0700
223	10339	ティー・エー・ジー	田口 友和	熊谷市 石原 113-7	048-526-6706
224	10238	(有)テクノ川新	川島 史朗	深谷市 上柴町西 2-7-16	048-572-4726
225	10222	(有)東昌設備	吉岡 昌治	東松山市 正代 1005	0493-35-3354
226	10077	(株)トキワ	杉島 芳治	熊谷市 平戸 1618-2	048-521-1510
227	10032	富田管工事	富田 幸男	深谷市 東方 3697	048-573-2965
228	10308	戸矢設備	戸矢 正人	児玉郡 上里町大字堤 333-2	0495-33-9239
229	10024	豊里電気住宅設備	山田 光好	深谷市 新戒 1563-2	048-587-2133
230	10138	(有)トヨタ水道	豊田 健一	秩父郡 小鹿野町長留 491	0494-75-3147
231	10127	内藤設備工業(有)	内藤 達夫	大里郡 寄居町富田 3944-2	048-582-2891
232	10224	中工業所	中 松夫	本庄市 児玉町下浅見 426-1	0495-72-2240
233	10046	(株)中島水道	中島 洋次	熊谷市 万吉 709-7	048-536-5151
234	10150	中島設備	中島 孝幸	深谷市 原郷 2106-5	048-573-0722
235	10195	(有)中嶋設備工業	中嶋 宣央	熊谷市 武体 197	048-532-3581
236	10183	(有)長島設備商会	長島 良一	北本市 本町 4-99	048-591-1304
237	10108	(有)中田水道	中田 芳弘	群馬県 館林市台宿町 7-32	0276-73-7365
238	10213	長沼設備工業(株)	長沼 章	本庄市 前原 2-3-18	0495-24-2434
239	10106	(有)中林設備	中林 隆介	深谷市 東方 3670-16	048-574-7148
240	10328	中林商店	中林 宣夫	深谷市 起会 129-3	048-571-0890
241	10287	(株)中村工務店	中村 晃	秩父郡 皆野町大字皆野 1102-3	0494-62-0458
242	10075	(有)中村フィクセル	中村 喜伸	熊谷市 久下 1692-4	048-522-5490
243	10096	(株)中屋	松本 价司	熊谷市 弥生 2-50	048-523-2372
244	10163	夏目設備(株)	夏目 紹夫	熊谷市 池上 490	048-523-0064
245	10093	(有)並木住宅設備	並木 孝子	熊谷市 小島 211-1	048-532-1343
246	10109	(株)並木設備工業	小林 孝壽	熊谷市 玉井 1823	048-532-6339
247	10258	(株)ナリウチ設備	成内 恵太郎	東松山市 松本町 1-2-8	0493-22-1106
248	10101	(株)新島電気	新島 明	深谷市 西島町 2-18-28	048-571-0111
249	10248	日開設備工業(株)	小野澤 明美	川越市 大字大中居 390-1	049-235-8611
250	10254	ニッコウ建設	亀井 晃一	秩父市 大字栃谷 268	0494-23-3805

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

No	指定番号	商号	代表者氏名	店舗の所在地		電話番号
251	10041	温井住設㈱	温井 一英	本庄市 若泉	1-11-30	0495-23-3377
252	10321	根岸水道サービス	根岸 隆幸	深谷市 常盤町	55-63	090-4069-8625
253	10371	根岸設備	根岸 保男	比企郡 小川町大字勝呂	443	0493-72-2888
254	10326	根岸設備工業	根岸 正博	比企郡 滑川町月の輪	4-7-1	0493-62-1707
255	10189	(有)根岸農機店	根岸 隆道	熊谷市 妻沼	1877-1	048-588-1246
256	10286	(有)野澤設備	野澤 勝昭	東松山市 大字下野本	1494-2	0493-22-0899
257	10235	野村設備	野村 敬次	児玉郡 神川町大字池田	157-1	0495-77-1503
258	10231	(有)野村電機商会	野村 寿一	本庄市 児玉町児玉	2672	0495-72-0487
259	10014	橋本工業(有)	橋本 宣男	深谷市 内ヶ島	271	048-571-1377
260	10181	ハウスクリーニングサービス	野里 聡	群馬県 前橋市鳥羽町	159-6	027-252-9454
261	10131	(有)はしもと	橋本 次夫	深谷市 内ヶ島	596	048-573-4975
262	10313	橋本設備工業	橋本 達也	熊谷市 平戸	464-2	048-526-2270
263	10299	(有)橋本設備工事	橋本 昭雄	群馬県 邑楽郡邑楽町大字赤堀	3706	0276-88-4060
264	10361	パナソニックコンシューマーマーケテ	浅見 守	熊谷市 宮町	1-29	048-297-7820
265	10059	(有)花園電設	長谷川 繁	深谷市 小前田	2314-1	048-584-4247
266	10091	㈱ヒマワリ建設	黒沢 代作	秩父郡 長瀨町大字長瀨	851-11	0494-66-3061
267	10194	(有)平井創園	平井 豊志江	深谷市 上野台	3323	048-571-1169
268	10006	(有)深谷機工	清水 勝男	深谷市 柏合	1063	048-571-3716
269	10154	深谷市指定水道工事店協同組合	川島 明	深谷市 西島町	2-12-1	048-573-0301
270	10036	(有)深谷設備工業所	吉野 護	深谷市 東方	3557-12	048-572-3098
271	10342	㈱深谷電気工事	山口 正人	深谷市 上野台	2935-4	048-571-4155
272	10252	㈱フクシマ	福嶋 英人	比企郡 嵐山町大字古里	168-1	0493-62-2505
273	10122	福島設備工業	福島 廣治	深谷市 新井	511	048-571-7396
274	10268	福島設備	福島 洋	深谷市 武蔵野	1904	048-584-1556
275	10033	福田機工	福田 國夫	深谷市 上柴町西	2-1-6	048-571-8392
276	10359	㈱福田設備工業	福田 美夫	加須市 中種足	1529	0480-73-2848
277	10119	藤岡工業㈱	藤岡 克紀	群馬県 太田市鳥山中町	1082	027-622-8030
278	10184	フシミ設備サービス	伏見 輝	熊谷市 別府	5-284	048-532-5243
279	10053	(有)フナソウ住設	船橋 秀夫	深谷市 蓮沼	448-1	048-573-1271
280	10317	㈱船橋住宅設備機器	船橋 博	熊谷市 弥藤吾	48-4	048-588-0533
281	10179	(有)フヨウ設備	落合 健司	熊谷市 拾六間	222-1	048-533-5328
282	10149	㈱平成	雨宮 良子	深谷市 折之口	1063-2	048-574-3671
283	10237	へんみ設備	逸見 昇	児玉郡 美里町沼上	85-2	0495-76-4120
284	10267	北武商会	堀内 武二	深谷市 武蔵野	463	048-584-3631
285	10044	㈱細田設備工業	細田 明	本庄市 児玉町塩谷	587-1	0495-72-0909
286	10293	細野水道設備	細野 久嗣	群馬県 北群馬郡榛東村大字広馬場	508-2	0279-54-7934
287	10223	(有)堀込設備	堀込 欣光	児玉郡 上里町大字神保原町	331-8	0495-33-0959
288	10319	榊屋設備	増田 竹夫	群馬県 邑楽郡千代田町大字赤岩	1043	0276-86-5079
289	10373	誠建設(有)	野口 恵	深谷市 田所町	21-7	048-573-3850
290	10142	松井設備	松井 仁	深谷市 田所町	8-16	048-571-3355
291	10205	松嶋水道	松嶋 金夫	深谷市 岡部	2018-2	048-585-0610
292	10136	松嶋電気商会	松嶋 晴夫	深谷市 岡部	2085-2	048-585-0634
293	10263	松本機工商会	松本 浩	深谷市 武蔵野	694	048-584-1146
294	10111	㈱マツモト設備	松本 和文	熊谷市 小江川	2224-3	048-536-5177
295	10251	松本設備	松本 光雄	比企郡 嵐山町大字吉田	1968-3	049-362-7639
296	10303	間宮設備	間宮 正男	本庄市 児玉町保木野	372-1	0495-72-8318
297	10255	(有)丸岡農機具店	丸岡 周二	熊谷市 八木田	683-1	048-588-0205
298	10043	マルキ工業㈱	木村 幸良	本庄市 栄	1-6-12	0495-21-0349
299	10026	丸橋設備	丸橋 信夫	深谷市 横瀬	1279-1	048-587-3798
300	10137	萬文ポンプ店	三枝 浩	熊谷市 本石	1-49	048-521-1341

深谷市指定給水装置工事事業者名簿

(平成26年8月29日現在)

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

深谷市水道事業年報

平成26年10月 発行

〒366-0824

埼玉県深谷市西島町2丁目12番地1

深谷市環境水道部営業課

TEL 048-574-6676

FAX 048-572-2532

Mail suido@city.fukaya.saitama.jp