

令和2年度

# 上下水道事業年報

所沢市上下水道局



令和2年度  
上下水道事業年報

## はじめに

令和2年度は、新型コロナウイルス感染症が、市民の皆さまの暮らしや市内経済に深刻な影響を及ぼしました。

これらの影響を踏まえ、本市水道事業においては、全ての水道利用者への即効性のある経済的な支援策として2か月分の水道料金の免除を実施しました。そのため、令和2年度単年度としては水道事業は純損失を計上することとなりましたが、中長期的な経営への影響を考慮した上で、今できる最大限の支援を行い、結果として多くの感謝のお言葉を頂戴しました。

ここで、令和2年度の事業内容を簡単に紹介させていただきます。

水道事業でございますが、令和2年度末の給水状況としては、給水戸数は164,279戸（前年度比2,023戸の増加）、給水人口は343,997人（前年度比179人の減少）、普及率は99.99%、年間配水量は36,214,410m<sup>3</sup>（前年度比702,910m<sup>3</sup>の増加）となりました。

水道施設の整備においては、老朽管の更新事業として、市内各地区に耐震性を有するダクタイル鉄管等20,627.4mを整備するとともに、浄水場施設では、災害時における安定給水を図るため、浄水池及び配水池それぞれ1か所の耐震補強工事を実施しました。

また、持続可能な水道の実現に向けて50年先の将来像を描き、事業の方向性を示した「所沢市水道ビジョン」及び、その実現方策を示した「所沢市水道事業経営計画」を策定しました。

下水道事業でございますが、普及状況としては、令和2年度末の行政区域内人口344,014人に対し、処理区域内人口は324,987人（前年度比6人の増加）、普及率は94.5%、水洗化人口は320,116人（前年度比447人の増加）、水洗化率は98.5%となりました。

下水道施設の整備においては、第4期市街化調整区域整備事業の初年度として、汚水管4,683mを布設しました。また、雨水を地下に浸透させることにより雨水流出抑制を図り、浸水被害の軽減につながる道路雨水樹120か所の浸透化、さらに、緊急輸送道路下のマンホール9か所の耐震化などを実施しました。

私たち所沢市上下水道局は、今後も、いのちの水を24時間365日安定して供給するとともに、お使いいただいた水をきれいにして地球に戻すことで、良好な水循環社会の形成を担って参ります。

所沢市上下水道事業管理者  
平田 仁



# 目 次

## 第1編 機構

|            |   |
|------------|---|
| (1) 組織図    | 1 |
| (2) 事務分掌   | 2 |
| (3) 職員の配置表 | 4 |

## 第2編 水道事業

### 1 令和2年度事業概要

|                    |    |
|--------------------|----|
| 令和2年度事業概要説明        | 5  |
| (1) 最近5か年主要指標一覧    | 7  |
| (2) 業務概況           | 8  |
| (3) 月別使用水量         | 10 |
| (4) 月別給水収益調定額      | 10 |
| (5) 配水量分析表         | 11 |
| (6) 水道事業職員の配置表     | 12 |
| (7) 水道料金収納別内訳      | 13 |
| (8) 諸業務状況          | 13 |
| (9) 月別給水装置工事申込受付状況 | 13 |
| (10) 量水器口径別設置数     | 13 |
| (11) 月別漏水件数        | 14 |
| (12) 導・送・配水管延長     |    |
| 年度別口径別布設状況         | 15 |
| 導・送・配水管布設状況        | 15 |
| 口径別・管種別延長          | 16 |
| 導水管延長              | 16 |
| 送水管延長              | 17 |
| 配水管延長              | 17 |

### 2 財務

|                      |    |
|----------------------|----|
| (1) 収益構成表            | 18 |
| (2) 費用構成表            | 19 |
| (3) 損益計算推移表          | 20 |
| (4) 比較損益計算書          | 21 |
| (5) 比較貸借対照表(資産の部)    | 23 |
| 比較貸借対照表(負債・資本の部)     | 25 |
| (6) 給水原価構成           | 27 |
| (7) 供給単価及び給水原価       | 27 |
| (8) 供給単価・給水原価比較推移表   | 28 |
| (9) 収益的収入及び収益的支出     | 29 |
| (10) 資本的収入及び資本的支出    | 31 |
| (11) 経営分析            | 33 |
| (12) 企業債明細書          | 37 |
| (13) 埼玉県営水道用水受水単価の推移 | 39 |

### 3 施設の概要

|                   |    |
|-------------------|----|
| (1) 所沢市の主な水道施設配置図 | 40 |
| (2) 施設別概要         | 41 |
| 《第一浄水場》           | 42 |
| 《西部浄水場》           | 43 |
| 《南部浄水場》           | 44 |
| 《東部浄水場》           | 45 |
| 《上下水道局庁舎》         | 46 |
| (3) 導・送・配水系統図     | 47 |
| (4) 配水区域高低図       | 48 |
| (5) 薬品使用量         | 49 |
| (6) 電力使用量         | 49 |

### 4 水質

|                |    |
|----------------|----|
| (1) 水質検査(試験)結果 | 51 |
|----------------|----|

### 5 水道料金等

|                         |    |
|-------------------------|----|
| (1) 水道利用加入金             | 58 |
| (2) 水道料金体系              | 58 |
| (3) 設計審査手数料             | 59 |
| (4) 工事検査手数料             | 59 |
| (5) 指定給水装置工事事業者指定・更新手数料 | 59 |
| (6) 指定給水装置工事事業者証再交付手数料  | 59 |
| (7) 給水条例第31条第2項の確認手数料   | 59 |
| (8) 各種証明書の交付手数料         | 59 |
| (9) 工事負担金               | 60 |
| (10) 水道料金の変遷            | 61 |
| (11) 水道利用加入金の変遷         | 65 |
| (12) 県内他市との水道料金比較       | 66 |

### 6 資料

|              |    |
|--------------|----|
| (1) 水道事業のあゆみ | 67 |
| (2) 用地一覧表    | 75 |
| (3) 災害対策状況   | 76 |

## 第3編 下水道事業

### 1 令和2年度事業概要

|                 |    |
|-----------------|----|
| 令和2年度事業概要説明     | 77 |
| (1) 整備状況(普及状況)  | 79 |
| (2) 下水道事業職員の配置表 | 80 |
| (3) 月別有収水量      | 81 |
| (4) 月別下水道使用料調定額 | 81 |
| (5) 年度別下水道使用料内訳 | 82 |
| (6) 水洗便所改造資金貸付金 | 82 |
| (7) 下水道事業受益者負担金 | 83 |
| (8) 公共下水道事業分担金  | 83 |
| (9) 汚水・雨水・合流管延長 |    |
| 汚水・雨水・合流管布設状況   | 84 |
| 形状別管延長          |    |
| 汚水管・雨水管・合流管 合計  | 85 |
| 汚水管             | 86 |
| 雨水管             | 87 |
| 合流管             | 88 |
| 素材別管延長          |    |
| 汚水管・雨水管・合流管 合計  | 89 |
| 汚水管             | 90 |
| 雨水管             | 91 |
| 合流管             | 92 |

### 2 財務

|                   |     |
|-------------------|-----|
| (1) 収益構成表         | 93  |
| (2) 費用構成表         | 94  |
| (3) 比較損益計算書       | 95  |
| (4) 比較貸借対照表(資産の部) | 97  |
| 比較貸借対照表(負債・資本の部)  | 99  |
| (5) 汚水処理原価構成      | 101 |
| (6) 収益の収入及び収益的支出  | 101 |
| (7) 資本的収入及び資本的支出  | 103 |
| (8) 経営分析          | 105 |
| (9) 企業債利率別集計表     | 109 |
| (10) 流域下水道維持管理負担金 | 110 |

### 3 施設の概要

|                    |     |
|--------------------|-----|
| (1) 所沢市の主な下水道施設配置図 | 111 |
| (2) 施設別概要          |     |
| 《ポンプ場》             | 113 |
| 《貯留施設・滯水池》         | 113 |
| 《調整池》              | 114 |
| 《その他の施設》           | 115 |
| (3) 下水道処理区域図       | 116 |

### 4 下水道使用料等

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| (1) 排水設備指定工事店の指定申請手数料   | … 117 |
| (2) 排水設備工事責任技術者の登録申請手数料 | 117   |
| (3) 下水道使用料体系            | … 117 |
| (4) 下水道使用料の変遷           | … 118 |
| (5) 下水道事業受益者負担金単位負担金額   | … 120 |
| (6) 公共下水道事業分担金の額        | … 120 |
| (7) 県内他市との下水道使用料比較      | … 121 |

### 5 資料

|                          |       |
|--------------------------|-------|
| (1) 流域下水道流入下水水質調査書       | … 122 |
| (2) 下水道事業のあゆみ            | … 126 |
| (3) マンホール蓋デザインの種類(現在使用中) | 129   |
| (4) デザインマンホール蓋設置箇所       | … 130 |

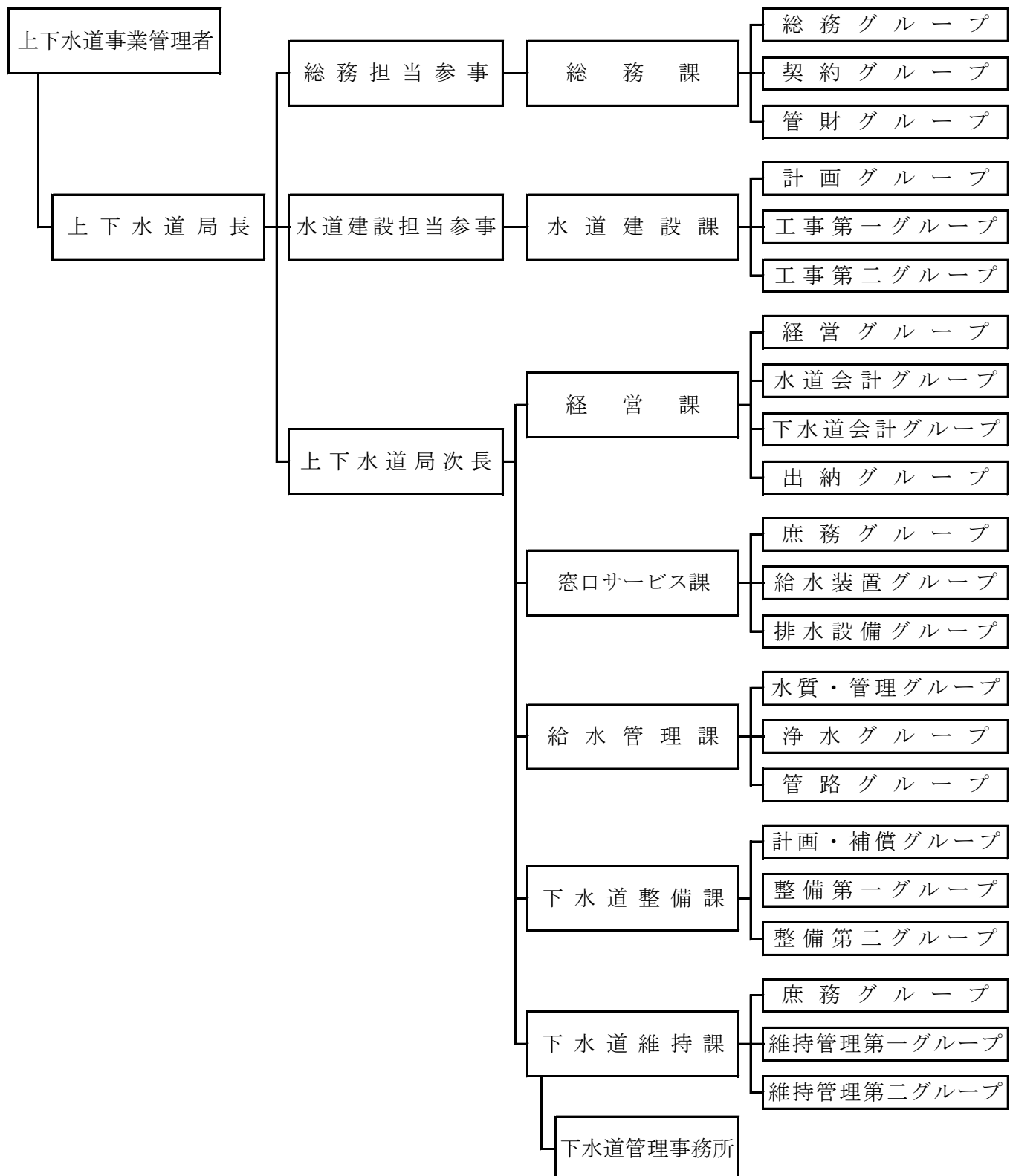
# 第1編 機構

|            |   |
|------------|---|
| (1) 組織図    | 1 |
| (2) 事務分掌   | 2 |
| (3) 職員の配置表 | 4 |



## (1) 組織図

令和2年4月1日現在



## (2) 事務分掌

### 総務課

- 1 局内の総合調整に関すること。
- 2 条例、規則及び規程等に関すること。
- 3 文書及び公印の総括管理に関すること。
- 4 事業の統計及び年報に関すること。
- 5 職員の人事、研修、給与、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 工事、修繕、購入等の契約に関すること。
- 8 庁舎の管理に関すること。
- 9 情報公開及び個人情報保護に関すること。
- 10 上下水道事業管理者の秘書に関すること。

### 経営課

- 1 経営に関すること。
- 2 上下水道施策の企画及び調整に関すること。
- 3 組織及び事務管理に関すること。
- 4 広報に関すること。
- 5 予算の編成、管理及び調整に関すること。
- 6 資金計画に関すること。
- 7 企業債及び一時借入金に関すること。
- 8 決算に関すること。
- 9 固定資産及び貯蔵品の総括管理に関すること。
- 10 収入の確認及び支出に関すること。
- 11 有価証券その他担保物件等の保管に関すること。
- 12 会計帳簿の記録管理に関すること。
- 13 出納取扱金融機関及び収納取扱金融機関に関すること。
- 14 所沢市上下水道事業運営審議会の庶務に関すること。

### 窓口サービス課

- 1 水道料金及び下水道使用料の徴収に関すること。
- 2 使用水量の計量に関すること。
- 3 上下水道使用者等の諸届出に関すること。
- 4 水道の閉開栓に関すること。
- 5 収入金の消込みに関すること。
- 6 給水装置等に関すること。
- 7 水道メーターの検定満期による取替えに関すること。

- 8 指定給水装置工事事業者及び給水装置工事主任技術者に関すること。
- 9 水道利用加入金に関すること。
- 10 工事負担金に関すること。
- 11 排水設備等に関すること。
- 12 下水道排水設備指定工事店及び下水道排水設備工事責任技術者に関すること。
- 13 水洗便所改造資金の貸付けに関すること。

## **水道建設課**

- 1 水道施設の整備計画に関すること。
- 2 水道事業の認可手続等に関すること。
- 3 水道工事の設計及び施工に関すること。
- 4 水道施設埋設用地の取得に関すること。

## **給水管理課**

- 1 配水計画に関すること。
- 2 取水量及び受水量の調整に関すること。
- 3 净水施設等の監視操作、維持管理及び改良に関すること。
- 4 水質検査に関すること。
- 5 配水管等の維持管理に関すること。
- 6 道路等の占用及び使用に関すること。
- 7 水道施設の材料等の承認に関すること。

## **下水道整備課**

- 1 下水道施設の整備計画に関すること。
- 2 下水道事業の認可手続等に関すること。
- 3 下水道工事の設計及び施工に関すること。
- 4 下水道施設埋設用地の取得に関すること。

## **下水道維持課**

- 1 下水道施設の維持管理に関すること。
- 2 下水道台帳の作成及び管理に関すること。
- 3 水質規制に関すること。
- 4 下水道事業受益者負担金等に関すること。
- 5 流域下水道事業に係る費用負担に関すること。

### (3) 職員の配置表

令和3年3月31日現在 (単位:人)

| 所 属<br>職 名 | 上下水道局 | 総務課 | 経営課       | 窓口サービス課   | 水道建設課 | 給水管理課     | 下水道整備課    | 下水道維持課    | 下水道管理事務所  | 合計          |
|------------|-------|-----|-----------|-----------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 管理者        | 1     |     |           |           |       |           |           |           |           | 1           |
| 局長         | 1     |     |           |           |       |           |           |           |           | 1           |
| 次長         | 1     |     |           |           |       |           |           |           |           | 1           |
| 参事         |       | 1   |           |           | 1     |           |           |           |           | 2           |
| 課長         |       |     | 1         | 1         |       | 1         | 1         | 1         |           | 5           |
| 主幹         |       |     | 1         |           |       |           |           |           |           | 1           |
| 副主幹        |       | 1   |           | 1         |       | 2         |           | 1         |           | 5           |
| 係長         |       |     |           |           |       |           |           |           | 1         | 1           |
| 主査         |       | 3   | 4         | 7         | 6     | 8         | 6         | 4         | 1         | 39          |
| 主任         |       | 5   | 6<br>(1)  | 8<br>(4)  | 8     | 7<br>(1)  | 6<br>(1)  | 5<br>(3)  | 1         | 46<br>(10)  |
| 主事         |       | 3   | 5         |           |       |           |           | 1         |           | 9           |
| 技師         |       |     |           |           | 3     | 1         | 7         | 2         |           | 13          |
| 水道技術員      |       |     |           | 3<br>(3)  |       | 2<br>(1)  |           |           |           | 5<br>(4)    |
| 自動車運転手     |       |     |           |           |       |           |           |           | 2         | 2           |
| 機械操作員      |       |     |           |           |       |           |           | 2         | 7<br>(2)  | 9<br>(2)    |
| 合計         | 3     | 13  | 17<br>(1) | 20<br>(7) | 18    | 21<br>(2) | 20<br>(1) | 16<br>(3) | 12<br>(2) | 140<br>(16) |

※ ( ) 内は、再任用職員数で内書き

# 第2編 水道事業

## 1 令和2年度事業概要

|                    |    |
|--------------------|----|
| 令和2年度事業概要説明        | 5  |
| (1) 最近5か年主要指標一覧    | 7  |
| (2) 業務概況           | 8  |
| (3) 月別使用水量         | 10 |
| (4) 月別給水収益調定額      | 10 |
| (5) 配水量分析表         | 11 |
| (6) 水道事業職員の配置表     | 12 |
| (7) 水道料金収納別内訳      | 13 |
| (8) 諸業務状況          | 13 |
| (9) 月別給水装置工事申込受付状況 | 13 |
| (10) 量水器口径別設置数     | 13 |
| (11) 月別漏水件数        | 14 |
| (12) 導・送・配水管延長     |    |
| 年度別口径別布設状況         | 15 |
| 導・送・配水管布設状況        | 15 |
| 口径別・管種別延長          | 16 |
| 導水管延長              | 16 |
| 送水管延長              | 17 |
| 配水管延長              | 17 |



# 令和2年度事業概要説明

## ① 総括事項

本市水道事業は、安全な水の安定供給により市民生活と産業活動を支えるため、災害に強いライフラインの構築に向けた水道施設の整備を進めるとともに、施設の維持管理や水質検査を適切に実施しています。

また、多様化する市民ニーズに対応したサービスの向上を図りつつ、地方公営企業として、効率的な事業経営に努めています。

特に、令和2年度においては、新型コロナウイルス感染症の拡大による市民生活や産業活動への影響を踏まえ、全ての水道利用者への経済的な支援策として2か月分の水道料金を免除いたしました。

また、持続可能な水道に向けて、50年先の将来像を描き実現に向けた所沢市水道ビジョン及び所沢市水道事業経営計画を策定し、一層の効率化と経営基盤の安定化を進めてまいります。

## ② 業務状況

給水状況については、令和2年度末で給水戸数164,279戸、給水人口343,997人となり、前年度に比べ給水戸数は2,023戸増加しましたが、給水人口は179人減少しています。

普及率は、行政区域内人口344,014人に対し99.99%となっています。

また、年間配水量は36,214,410m<sup>3</sup>で、前年度に比べ702,910m<sup>3</sup>の増加となりました。

## ③ 施設整備状況

水道管の整備状況については、老朽管の更新を中心とした配水管網の整備を図るため、市内各地区に耐震性を有するダクタイル鉄管等20,627.4mを整備しました。

また、浄水場施設の整備状況については、災害時における安定給水を図るため、令和元年度から3年度の継続事業で第一浄水場浄水池耐震補強工事、令和2年度から3年度の継続事業で西部浄水場配水池2号耐震補強工事を施工しています。

## ④ 財政状況

[収益的収支]

令和2年度の収益的収支については、水道事業収益が5,375,751,176円（税込金額5,994,769,214円）となり、前年度に比べ14.29%の減少となりました。

このうち水道料金は4,308,372,331円（税込金額4,739,068,332円）で前年度に比べ14.91%の減少、水道利用加入金は277,310,000円（税込金額305,041,000円）で前年度に比べ16.58%の減少となりました。また、営業収益の他会計負担金は252,618,992円（税込金額276,067,795円）となりました。

一方、支出については、水道事業費が5,520,567,853円（税込金額5,816,636,668円）となり、前年度に比べ2.4%の減少となりました。

以上の結果、当年度純損失144,816,677円を計上しました。

#### [資本的収支]

令和2年度の資本的収支については、資本的収入が1,721,669,415円（税込金額1,739,775,020円）となりました。

一方、資本的支出は3,970,348,655円（税込金額4,309,575,144円）となりました。

このうち建設改良費は3,550,952,713円（税込金額3,890,179,202円）で前年度に比べ19.56%の増加、企業債償還金（元金）は419,395,942円で前年度に比べ17.8%の増加となりました。

この結果、資本的収入額が資本的支出額に不足する額2,569,800,124円（税込金額）は、過年度分損益勘定留保資金1,499,283,298円、当年度分損益勘定留保資金1,712,429円、減債積立金419,395,942円、建設改良積立金330,000,000円及び当年度分消費税資本的収支調整額319,408,455円で補てんしました。

## (1) 最近5か年主要指標一覧

| 項目              | 年度                | 28年度             | 29年度             | 30年度              | 元年度               | 2年度          |
|-----------------|-------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------|
| 行政区域内人口 (人)     |                   | 343,986          | 343,993          | 343,912           | 344,193           | 344,014      |
| 行政区域内戸数 (戸)     |                   | 156,403          | 158,066          | 160,130           | 162,264           | 164,287      |
| 給水人口 (人)        |                   | 343,964          | 343,973          | 343,895           | 344,176           | 343,997      |
| 給水戸数 (戸)        |                   | 156,393          | 158,057          | 160,122           | 162,256           | 164,279      |
| 普及率 (%)         |                   | 99.99            | 99.99            | 99.99             | 99.99             | 99.99        |
| 取水量             | 地下水 (m³)          | 3,676,140        | 4,165,380        | 3,718,750         | 3,380,280         | 4,331,900    |
|                 | 県水 (m³)           | 32,492,060       | 32,281,340       | 32,191,710        | 32,180,680        | 31,931,560   |
|                 | 合計 (m³)           | 36,168,200       | 36,446,720       | 35,910,460        | 35,560,960        | 36,263,460   |
| 構成比率            | 地下水 (%)           | 10.16            | 11.43            | 10.36             | 9.51              | 11.95        |
|                 | 県水 (%)            | 89.84            | 88.57            | 89.64             | 90.49             | 88.05        |
|                 | 合計 (%)            | 100.00           | 100.00           | 100.00            | 100.00            | 100.00       |
| 1日平均取水量 (m³)    |                   | 99,091           | 99,854           | 98,385            | 97,161            | 99,352       |
| 1日最大取水量 (m³)    | 12月31日<br>112,010 | 1月27日<br>117,700 | 7月22日<br>107,760 | 12月31日<br>106,120 | 12月31日<br>109,790 |              |
| 1日最小取水量 (m³)    | 1月1日<br>87,990    | 9月17日<br>89,020  | 9月25日<br>86,800  | 11月9日<br>83,950   | 11月14日<br>89,600  |              |
| 配水量             | 地下水 (m³)          | 3,621,110        | 4,129,650        | 3,674,940         | 3,330,820         | 4,282,850    |
|                 | 県水 (m³)           | 32,492,060       | 32,281,340       | 32,191,710        | 32,180,680        | 31,931,560   |
|                 | 合計 (m³)           | 36,113,170       | 36,410,990       | 35,866,650        | 35,511,500        | 36,214,410   |
| 構成比率            | 地下水 (%)           | 10.03            | 11.34            | 10.25             | 9.38              | 11.83        |
|                 | 県水 (%)            | 89.97            | 88.66            | 89.75             | 90.62             | 88.17        |
|                 | 合計 (%)            | 100.00           | 100.00           | 100.00            | 100.00            | 100.00       |
| 1日平均配水量 (m³)    |                   | 98,940           | 99,756           | 98,265            | 97,026            | 99,218       |
| 1日最大配水量 (m³)    | 7月10日<br>109,830  | 1月27日<br>115,900 | 7月22日<br>107,500 | 12月31日<br>109,820 | 12月31日<br>113,030 |              |
| 1日最小配水量 (m³)    | 1月1日<br>90,060    | 8月14日<br>90,040  | 1月1日<br>89,860   | 4月30日<br>87,480   | 5月16日<br>90,620   |              |
| 1人1日平均配水量 (L)   |                   | 287.65           | 290.01           | 285.74            | 281.91            | 288.43       |
| 負荷率 (%)         |                   | 90.08            | 86.07            | 91.41             | 88.35             | 87.78        |
| 施設利用率 (%)       |                   | 57.52            | 58.00            | 80.12             | 79.27             | 81.33        |
| 最大稼働率 (%)       |                   | 63.85            | 67.38            | 87.65             | 89.72             | 92.65        |
| 施設能力 (m³)       |                   | 172,000          | 172,000          | 122,650           | 122,400           | 121,995      |
| 薬品使用量 (g)       |                   | 34,471,697       | 37,233,225       | 32,622,843        | 30,307,795        | 37,016,965   |
| 1日平均薬品使用量 (g)   |                   | 94,443           | 102,009          | 89,378            | 89,133            | 101,416      |
| 電力使用量 (kWh)     |                   | 7,661,080        | 7,996,898        | 7,435,090         | 5,830,771         | 6,701,829    |
| 1日平均電力使用量 (kWh) |                   | 20,989           | 21,909           | 20,370            | 20,314            | 18,361       |
| 電力料金 (円)        |                   | 145,492,330      | 163,551,077      | 167,940,835       | 146,385,967       | 145,363,959  |
| 有効水量 (m³)       |                   | 35,458,464       | 35,646,499       | 35,339,529        | 34,987,878        | 35,838,089   |
| 有効率 (%)         |                   | 98.19            | 97.90            | 98.53             | 98.53             | 98.96        |
| 有収水量 (m³)       |                   | 35,081,143       | 35,269,035       | 34,965,249        | 34,614,200        | 29,793,118   |
| 有収率 (%)         |                   | 97.14            | 96.86            | 97.49             | 97.47             | 82.27        |
| 消火栓数 (基)        |                   | 4,912            | 4,863            | 4,812             | 4,773             | 4,742        |
| 管路延長 (m)        |                   | 1,011,428.47     | 1,015,677.86     | 1,019,358.69      | 1,024,143.90      | 1,029,644.65 |

※令和2年度の有収水量及び有収率は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う経済的な支援策として、2か月分の水道料金の免除を実施したことにより、他の年度と比較して低下した。

## (2) 業務概況

| 項目            | 月                | 4月               | 5月               | 6月               | 7月               | 8月         |
|---------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------|
| 行政区域内人口 (人)   |                  | 344,604          | 344,460          | 344,424          | 344,277          | 344,357    |
| 行政区域内戸数 (戸)   |                  | 162,916          | 162,908          | 163,032          | 163,129          | 163,268    |
| 給水人口 (人)      |                  | 344,587          | 344,443          | 344,407          | 344,260          | 344,340    |
| 給水戸数 (戸)      |                  | 162,908          | 162,900          | 163,024          | 163,121          | 163,260    |
| 普及率 (%)       |                  | 99.99            | 99.99            | 99.99            | 99.99            | 99.99      |
| 取水量           | 地下水 (m³)         | 319,370          | 332,720          | 347,140          | 228,190          | 424,300    |
|               | 県水 (m³)          | 2,609,940        | 2,696,940        | 2,609,920        | 2,789,890        | 2,789,920  |
|               | 合計 (m³)          | 2,929,310        | 3,029,660        | 2,957,060        | 3,018,080        | 3,214,220  |
| 構成比率          | 地下水 (%)          | 10.90            | 10.98            | 11.74            | 7.56             | 13.20      |
|               | 県水 (%)           | 89.10            | 89.02            | 88.26            | 92.44            | 86.80      |
|               | 合計 (%)           | 100.00           | 100.00           | 100.00           | 100.00           | 100.00     |
| 1日平均取水量 (m³)  |                  | 97,644           | 97,731           | 98,569           | 97,357           | 103,685    |
| 1日最大取水量 (m³)  | 4月19日<br>103,370 | 5月24日<br>104,750 | 6月29日<br>106,420 | 7月19日<br>108,180 | 8月25日<br>107,580 |            |
| 1日最小取水量 (m³)  | 4月18日<br>90,750  | 5月6日<br>90,650   | 6月13日<br>91,810  | 7月4日<br>89,910   | 8月3日<br>99,540   |            |
| 配水量           | 地下水 (m³)         | 319,210          | 325,510          | 347,220          | 219,230          | 413,960    |
|               | 県水 (m³)          | 2,609,940        | 2,696,940        | 2,609,920        | 2,789,890        | 2,789,920  |
|               | 合計 (m³)          | 2,929,150        | 3,022,450        | 2,957,140        | 3,009,120        | 3,203,880  |
| 構成比率          | 地下水 (%)          | 10.90            | 10.77            | 11.74            | 7.29             | 12.92      |
|               | 県水 (%)           | 89.10            | 89.23            | 88.26            | 92.71            | 87.08      |
|               | 合計 (%)           | 100.00           | 100.00           | 100.00           | 100.00           | 100.00     |
| 1日平均配水量 (m³)  |                  | 97,638           | 97,498           | 98,571           | 97,068           | 103,351    |
| 1日最大配水量 (m³)  | 4月19日<br>105,780 | 5月17日<br>104,380 | 6月15日<br>104,630 | 7月19日<br>107,880 | 8月30日<br>106,630 |            |
| 1日最小配水量 (m³)  | 4月18日<br>91,110  | 5月16日<br>90,620  | 6月13日<br>91,990  | 7月23日<br>91,990  | 8月12日<br>99,570  |            |
| 1人1日平均配水量 (L) |                  | 283.35           | 283.06           | 286.20           | 281.96           | 300.14     |
| 負荷率 (%)       |                  | 92.30            | 93.41            | 94.21            | 89.98            | 96.92      |
| 施設利用率 (%)     |                  | 80.43            | 80.31            | 81.20            | 78.03            | 83.08      |
| 最大稼働率 (%)     |                  | 87.13            | 85.98            | 86.19            | 86.72            | 85.72      |
| 施設能力(実績) (m³) |                  | 121,400          | 121,400          | 121,400          | 124,400          | 124,400    |
| 薬品使用量 (g)     |                  | 2,650,771        | 2,761,576        | 3,078,895        | 1,893,977        | 3,812,422  |
| 電力使用量 (kWh)   |                  | 526,368          | 525,835          | 536,170          | 558,341          | 509,099    |
| 電力料金 (円)      |                  | 12,329,058       | 12,348,753       | 12,463,274       | 12,760,730       | 12,274,599 |
| 有収水量 (m³)     |                  | 2,829,513        | 2,977,263        | 1,858            | 126,817          | 3,040,410  |
| 有収率 (%)       |                  | 96.60            | 98.50            | 0.06             | 4.21             | 94.90      |

※6、7月の有収水量及び有収率は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う経済的な支援策として、2か月分の水道料金の免除を実施したことにより、他の月と比較して低下した。

| 9月                | 10月                | 11月                | 12月                | 1月                | 2月                | 3月                | 年度末(合計)<br>・平均     |
|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| 344, 317          | 344, 234           | 344, 167           | 344, 216           | 344, 194          | 344, 120          | 344, 014          | 344, 014           |
| 163, 368          | 163, 416           | 163, 436           | 163, 555           | 163, 675          | 163, 819          | 164, 287          | 164, 287           |
| 344, 300          | 344, 217           | 344, 150           | 344, 199           | 344, 177          | 344, 103          | 343, 997          | 343, 997           |
| 163, 360          | 163, 408           | 163, 428           | 163, 547           | 163, 667          | 163, 811          | 164, 279          | 164, 279           |
| 99. 99            | 99. 99             | 99. 99             | 99. 99             | 99. 99            | 99. 99            | 99. 99            | 99. 99             |
| 371, 190          | 363, 870           | 358, 780           | 432, 060           | 449, 500          | 376, 260          | 328, 520          | 4, 331, 900        |
| 2, 609, 940       | 2, 679, 080        | 2, 588, 200        | 2, 727, 940        | 2, 696, 910       | 2, 435, 960       | 2, 696, 920       | 31, 931, 560       |
| 2, 981, 130       | 3, 042, 950        | 2, 946, 980        | 3, 160, 000        | 3, 146, 410       | 2, 812, 220       | 3, 025, 440       | 36, 263, 460       |
| 12. 45            | 11. 96             | 12. 17             | 13. 67             | 14. 29            | 13. 38            | 10. 86            | 11. 95             |
| 87. 55            | 88. 04             | 87. 83             | 86. 33             | 85. 71            | 86. 62            | 89. 14            | 88. 05             |
| 100. 00           | 100. 00            | 100. 00            | 100. 00            | 100. 00           | 100. 00           | 100. 00           | 100. 00            |
| 99, 371           | 98, 160            | 98, 233            | 101, 935           | 101, 497          | 100, 436          | 97, 595           | 99, 352            |
| 9月22日<br>104, 790 | 10月25日<br>102, 590 | 11月15日<br>104, 090 | 12月31日<br>109, 790 | 1月16日<br>106, 210 | 2月5日<br>103, 110  | 3月11日<br>102, 540 | 12月31日<br>109, 790 |
| 9月20日<br>92, 080  | 10月15日<br>89, 660  | 11月14日<br>89, 600  | 12月5日<br>96, 220   | 1月23日<br>94, 420  | 2月15日<br>95, 760  | 3月28日<br>91, 000  | 11月14日<br>89, 600  |
| 374, 650          | 360, 990           | 360, 460           | 415, 070           | 454, 490          | 376, 180          | 315, 880          | 4, 282, 850        |
| 2, 609, 940       | 2, 679, 080        | 2, 588, 200        | 2, 727, 940        | 2, 696, 910       | 2, 435, 960       | 2, 696, 920       | 31, 931, 560       |
| 2, 984, 590       | 3, 040, 070        | 2, 948, 660        | 3, 143, 010        | 3, 151, 400       | 2, 812, 140       | 3, 012, 800       | 36, 214, 410       |
| 12. 55            | 11. 87             | 12. 22             | 13. 21             | 14. 42            | 13. 38            | 10. 48            | 11. 83             |
| 87. 45            | 88. 13             | 87. 78             | 86. 79             | 85. 58            | 86. 62            | 89. 52            | 88. 17             |
| 100. 00           | 100. 00            | 100. 00            | 100. 00            | 100. 00           | 100. 00           | 100. 00           | 100. 00            |
| 99, 486           | 98, 067            | 98, 289            | 101, 387           | 101, 658          | 100, 434          | 97, 187           | 99, 218            |
| 9月28日<br>104, 610 | 10月18日<br>104, 030 | 11月29日<br>102, 970 | 12月31日<br>113, 030 | 1月16日<br>105, 910 | 2月18日<br>104, 360 | 3月14日<br>103, 080 | 12月31日<br>113, 030 |
| 9月20日<br>92, 580  | 10月23日<br>92, 520  | 11月20日<br>93, 130  | 12月5日<br>95, 390   | 1月1日<br>94, 660   | 2月15日<br>95, 780  | 3月20日<br>90, 790  | 5月16日<br>90, 620   |
| 288. 95           | 284. 90            | 285. 60            | 294. 56            | 295. 37           | 291. 87           | 282. 52           | 288. 43            |
| 95. 10            | 94. 27             | 95. 45             | 89. 70             | 95. 99            | 96. 24            | 94. 28            | 87. 78             |
| 81. 95            | 80. 78             | 80. 96             | 82. 83             | 83. 74            | 82. 73            | 80. 06            | 81. 33             |
| 86. 17            | 85. 69             | 84. 82             | 92. 34             | 87. 24            | 85. 96            | 84. 91            | 92. 65             |
| 121, 400          | 121, 400           | 121, 400           | 122, 400           | 121, 400          | 121, 400          | 121, 400          | 121, 995           |
| 3, 654, 707       | 3, 020, 121        | 2, 977, 874        | 3, 586, 098        | 3, 730, 850       | 3, 122, 958       | 2, 726, 716       | 37, 016, 965       |
| 624, 791          | 566, 778           | 557, 769           | 540, 472           | 619, 849          | 603, 985          | 532, 372          | 6, 701, 829        |
| 13, 843, 405      | 12, 333, 825       | 11, 439, 005       | 11, 017, 958       | 11, 814, 057      | 11, 800, 881      | 10, 938, 414      | 145, 363, 959      |
| 3, 015, 242       | 2, 984, 764        | 2, 999, 578        | 2, 962, 443        | 3, 029, 268       | 3, 086, 693       | 2, 739, 269       | 29, 793, 118       |
| 101. 03           | 98. 18             | 101. 73            | 94. 25             | 96. 12            | 109. 76           | 90. 92            | 82. 27             |

### (3) 月別使用水量

(単位 : m<sup>3</sup>)

| 用 途<br>月 | 専 用 案      |           |            | 月別割合    |
|----------|------------|-----------|------------|---------|
|          | 一 般 用      | 公衆浴場用・臨時用 | 計          |         |
| 4月       | 2,824,033  | 5,480     | 2,829,513  | 9.50%   |
| 5月       | 2,973,575  | 3,688     | 2,977,263  | 9.99%   |
| 6月       | 1,858      | 0         | 1,858      | 0.01%   |
| 7月       | 126,817    | 0         | 126,817    | 0.43%   |
| 8月       | 3,037,719  | 2,691     | 3,040,410  | 10.21%  |
| 9月       | 3,011,823  | 3,419     | 3,015,242  | 10.12%  |
| 10月      | 2,981,699  | 3,065     | 2,984,764  | 10.02%  |
| 11月      | 2,998,725  | 853       | 2,999,578  | 10.07%  |
| 12月      | 2,960,337  | 2,106     | 2,962,443  | 9.94%   |
| 1月       | 3,028,758  | 510       | 3,029,268  | 10.17%  |
| 2月       | 3,084,467  | 2,226     | 3,086,693  | 10.36%  |
| 3月       | 2,738,896  | 373       | 2,739,269  | 9.18%   |
| 2年度計     | 29,768,707 | 24,411    | 29,793,118 | 100.00% |
| 割 合      | 99.92%     | 0.08%     | 100.00%    |         |
| 元年度      | 34,583,253 | 30,947    | 34,614,200 |         |
| 30年度     | 34,927,197 | 38,052    | 34,965,249 |         |
| 29年度     | 35,243,894 | 25,141    | 35,269,035 |         |
| 28年度     | 35,056,252 | 24,891    | 35,081,143 |         |

※6, 7月の数値は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う経済的な支援策として、2か月分の水道料金の免除を実施したことにより、他の月と比較して低下した。

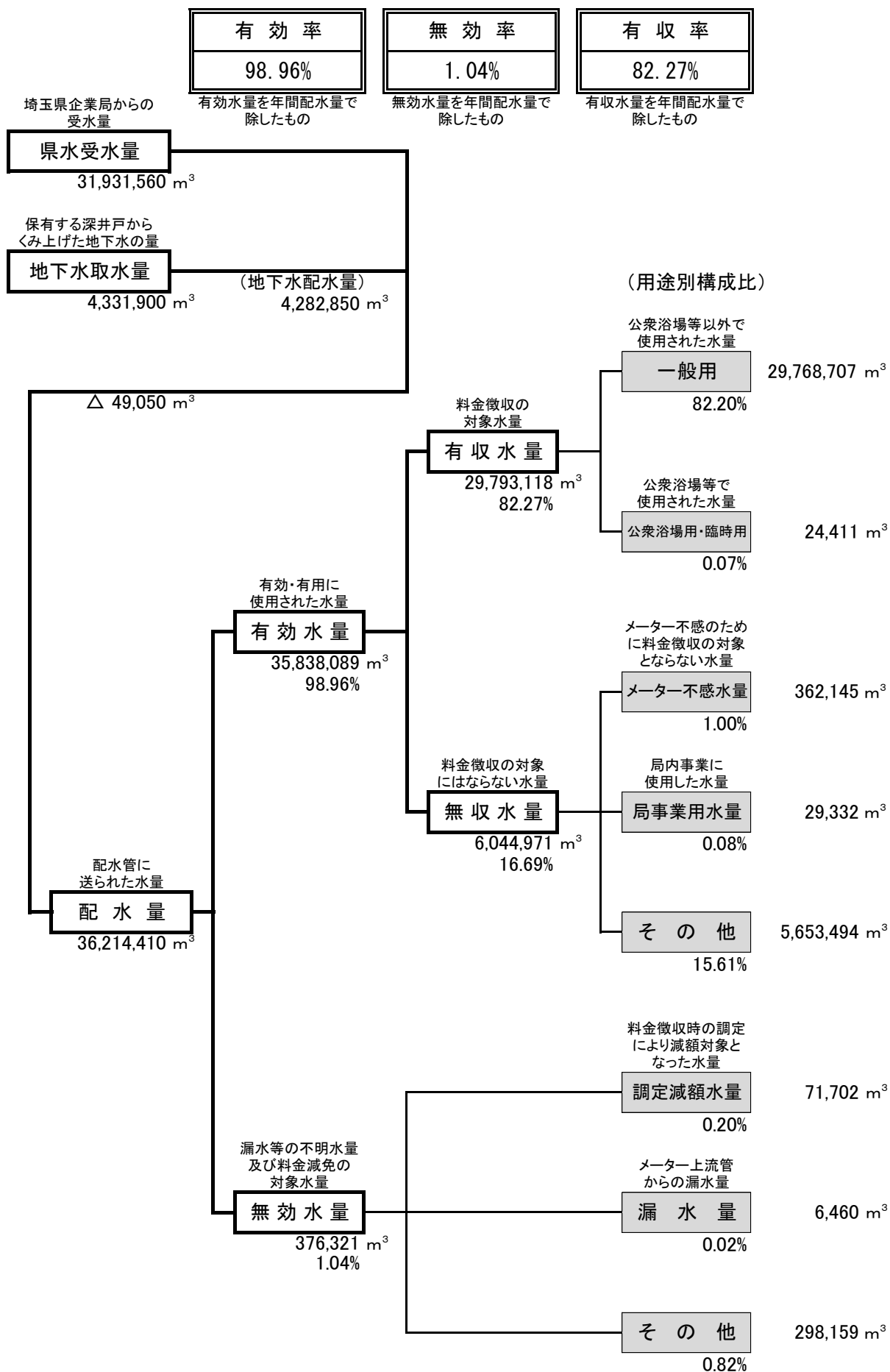
### (4) 月別給水収益調定額

※税込 (単位 : 円)

| 用 途<br>月 | 専 用 案         |            |               | 月別割合    |
|----------|---------------|------------|---------------|---------|
|          | 一 般 用         | 公衆浴場用・臨時用  | 計             |         |
| 4月       | 430,121,164   | 2,057,044  | 432,178,208   | 9.12%   |
| 5月       | 468,155,273   | 1,419,880  | 469,575,153   | 9.91%   |
| 6月       | 665,379       | 0          | 665,379       | 0.01%   |
| 7月       | 50,090,134    | 0          | 50,090,134    | 1.06%   |
| 8月       | 468,921,728   | 983,279    | 469,905,007   | 9.92%   |
| 9月       | 495,970,390   | 1,316,315  | 497,286,705   | 10.49%  |
| 10月      | 462,593,384   | 1,126,565  | 463,719,949   | 9.79%   |
| 11月      | 491,203,617   | 328,405    | 491,532,022   | 10.37%  |
| 12月      | 455,870,393   | 761,222    | 456,631,615   | 9.64%   |
| 1月       | 491,297,846   | 196,350    | 491,494,196   | 10.37%  |
| 2月       | 476,936,812   | 801,086    | 477,737,898   | 10.08%  |
| 3月       | 438,108,461   | 143,605    | 438,252,066   | 9.24%   |
| 2年度計     | 4,729,934,581 | 9,133,751  | 4,739,068,332 | 100.00% |
| 割 合      | 99.81%        | 0.19%      | 100.00%       |         |
| 元年度      | 5,489,908,859 | 11,481,575 | 5,501,390,434 |         |
| 30年度     | 5,545,989,028 | 14,088,422 | 5,560,077,450 |         |
| 29年度     | 5,607,358,708 | 9,232,255  | 5,616,590,963 |         |
| 28年度     | 5,576,902,471 | 9,167,478  | 5,586,069,949 |         |

※6, 7月の数値は、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う経済的な支援策として、2か月分の水道料金の免除を実施したことにより、他の月と比較して低下した。

## (5) 配水量分析表



## (6) 水道事業職員の配置表

令和3年3月31日現在 (単位:人)

| 所 属<br>職 名 | 上 下 水 道 局 | 総 務 課 | 経 営 課 | 窓 口 サ ー ビ ス 課 | 水 道 建 設 課 | 給 水 管 理 課 | 下 水 道 整 備 課 | 下 水 道 維 持 課 | 下 水 道 管 理 事 務 所 | 合 計       |
|------------|-----------|-------|-------|---------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------------|-----------|
| 管理者        | 1         |       |       |               |           |           |             |             |                 | 1         |
| 局 長        |           |       |       |               |           |           |             |             |                 | 0         |
| 次 長        | 1         |       |       |               |           |           |             |             |                 | 1         |
| 参 事        | 1         |       |       |               |           |           |             |             |                 | 1         |
| 課 長        |           |       | 1     | 1             |           | 1         |             |             |                 | 3         |
| 主 幹        |           |       |       |               |           |           |             |             |                 | 0         |
| 副主幹        |           | 1     |       | 1             |           | 2         |             |             |                 | 4         |
| 係 長        |           |       |       |               |           |           |             |             |                 | 0         |
| 主 査        |           | 1     | 2     | 5             | 6         | 8         |             |             |                 | 22        |
| 主 任        |           | 3     | 3     | 4<br>(3)      | 8         | 7<br>(1)  |             |             |                 | 25<br>(4) |
| 主 事        |           | 1     | 3     |               |           |           |             |             |                 | 4         |
| 技 師        |           |       |       |               | 3         | 1         |             |             |                 | 4         |
| 水 道 技 術 員  |           |       |       | 3<br>(3)      |           | 2<br>(1)  |             |             |                 | 5<br>(4)  |
| 自動車 運転手    |           |       |       |               |           |           |             |             |                 | 0         |
| 機 械 操 作 員  |           |       |       |               |           |           |             |             |                 | 0         |
| 合 計        | 3         | 6     | 9     | 14<br>(6)     | 17        | 21<br>(2) | 0           | 0           | 0               | 70<br>(8) |

※ ( ) 内は、再任用職員数で内書き。

※ 水道事業と下水道事業の両事業に携わっている職員については、1人の職員に要する人件費等を水道会計と下水道会計に振り分けることが会計上困難なため、便宜上いずれかの事業へ振り分けている。

※ 下水道事業職員の配置表については、80ページを参照。

## (7) 水道料金収納別内訳

| 項目     |       | 28年度    | 29年度    | 30年度      | 元年度       | 2年度     |
|--------|-------|---------|---------|-----------|-----------|---------|
| 口座振替   | 件数(件) | 715,390 | 727,865 | 729,479   | 732,550   | 617,444 |
|        | 割合(%) | 72.87   | 73.51   | 72.87     | 72.54     | 72.57   |
| コンビニ納付 | 件数(件) | 237,765 | 234,486 | 243,804   | 251,096   | 213,811 |
|        | 割合(%) | 24.22   | 23.68   | 24.36     | 24.87     | 25.13   |
| 金融機関納付 | 件数(件) | 28,616  | 27,800  | 27,718    | 26,179    | 19,537  |
|        | 割合(%) | 2.91    | 2.81    | 2.77      | 2.59      | 2.30    |
| 合計     | 件数(件) | 981,771 | 990,151 | 1,001,001 | 1,009,825 | 850,792 |

## (8) 諸業務状況

(単位：件)

| 項目     |  | 28年度      | 29年度      | 30年度      | 元年度       | 2年度       |
|--------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 使用者変更  |  | 25,589    | 27,012    | 25,672    | 25,423    | 24,296    |
| 口座登録   |  | 9,190     | 7,447     | 7,292     | 7,738     | 9,146     |
| 精 算    |  | 21,561    | 20,930    | 20,695    | 20,310    | 19,706    |
| 督促状発行  |  | 63,801    | 61,893    | 64,159    | 64,581    | 60,363    |
| 給水停止   |  | 2,710     | 2,643     | 2,632     | 2,775     | 2,119     |
| 定例検針件数 |  | 1,047,421 | 1,058,392 | 1,068,696 | 1,076,508 | 1,084,681 |
| 精算検針件数 |  | 14,946    | 14,831    | 14,645    | 14,671    | 15,108    |

## (9) 月別給水装置工事申込受付状況

(単位：件)

| 月区分 | 4月  | 5月  | 6月  | 7月  | 8月  | 9月  | 10月 | 11月 | 12月 | 1月  | 2月  | 3月  | 合計    | 割合      | 月平均 | 元年度合計 | 30年度合計 | 29年度合計 | 28年度合計 |
|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|---------|-----|-------|--------|--------|--------|
| 新設  | 89  | 119 | 121 | 96  | 152 | 75  | 82  | 75  | 105 | 63  | 75  | 102 | 1,154 | 39.68%  | 96  | 1,212 | 1,351  | 1,401  | 1,514  |
| 臨時  | 84  | 63  | 58  | 41  | 56  | 27  | 50  | 55  | 56  | 46  | 47  | 87  | 670   | 23.04%  | 56  | 691   | 739    | 704    | 717    |
| 撤去  | 57  | 49  | 39  | 20  | 22  | 39  | 62  | 47  | 40  | 40  | 16  | 26  | 457   | 15.72%  | 38  | 507   | 603    | 595    | 498    |
| 改造  | 70  | 60  | 62  | 58  | 41  | 40  | 60  | 53  | 49  | 25  | 51  | 58  | 627   | 21.56%  | 52  | 754   | 662    | 731    | 652    |
| 合計  | 300 | 291 | 280 | 215 | 271 | 181 | 254 | 230 | 250 | 174 | 189 | 273 | 2,908 | 100.00% | 242 | 3,164 | 3,355  | 3,431  | 3,381  |

## (10) 量水器口径別設置数

(単位：個)

| 口径年度 | 13mm   | 20mm    | 25mm  | 30mm | 40mm | 50mm | 75mm | 100mm | 150mm | 200mm | 合計      |
|------|--------|---------|-------|------|------|------|------|-------|-------|-------|---------|
| 2年度  | 72,639 | 100,057 | 6,411 | 795  | 731  | 690  | 157  | 33    | 12    | 3     | 181,528 |
| 元年度  | 72,612 | 98,732  | 6,439 | 798  | 716  | 680  | 155  | 33    | 11    | 3     | 180,179 |
| 30年度 | 72,556 | 97,490  | 6,453 | 799  | 711  | 665  | 153  | 33    | 10    | 3     | 178,873 |
| 29年度 | 72,332 | 96,428  | 6,464 | 804  | 701  | 651  | 152  | 34    | 10    | 3     | 177,579 |
| 28年度 | 71,900 | 95,060  | 6,479 | 798  | 690  | 634  | 150  | 33    | 10    | 3     | 175,757 |

## (11)月別漏水件数

### (道路漏水)

(単位：件)

| 区分                    |                | 月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計  |
|-----------------------|----------------|---|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 配<br>水<br>管<br>漏<br>水 | 配水管漏水口径75mm    |   |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |     |
|                       | 配水管漏水口径100mm   |   |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |     |
|                       | 配水管漏水口径150mm   |   |    |    |    |    |    |    | 1   |     | 1   | 1  |    |    | 3   |
|                       | 配水管漏水口径200mm   |   |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |     |
|                       | 配水管漏水口径250mm   |   |    |    |    |    |    |    |     |     |     |    |    |    |     |
|                       | 配水管漏水口径300mm以上 |   |    |    |    |    |    |    |     |     | 1   |    |    |    | 1   |
|                       | 計              |   |    |    |    |    |    |    | 1   |     | 2   | 1  |    |    | 4   |
| 給<br>水<br>管<br>漏<br>水 | 給水管漏水口径13mm    | 1 | 2  | 2  | 4  | 10 | 14 | 4  | 1   |     | 1   | 1  |    |    | 40  |
|                       | 給水管漏水口径20mm    | 1 | 2  | 6  | 6  | 10 | 12 | 6  | 6   |     | 4   | 2  | 1  |    | 56  |
|                       | 給水管漏水口径25mm    | 3 | 1  | 3  | 2  | 5  | 10 | 2  | 5   | 3   | 4   |    |    |    | 38  |
|                       | 給水管漏水口径30mm    | 1 | 1  | 1  |    | 3  | 7  | 4  | 2   | 2   | 1   |    |    |    | 22  |
|                       | 給水管漏水口径40mm    | 1 |    | 1  |    | 1  | 1  |    |     |     | 1   |    | 1  |    | 6   |
|                       | 給水管漏水口径50mm以上  | 1 |    |    | 1  | 3  | 3  | 4  |     | 1   | 2   |    |    |    | 15  |
|                       | 計              | 8 | 6  | 13 | 13 | 32 | 47 | 20 | 14  | 6   | 13  | 3  | 2  |    | 177 |
| 合 計                   |                | 8 | 6  | 13 | 13 | 32 | 47 | 21 | 14  | 8   | 14  | 3  | 2  |    | 181 |

### (宅地漏水)

(単位：件)

| 区分                |               | 月  | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計  |
|-------------------|---------------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|-----|
| 水道メーターハンドル<br>局負担 | 給水管漏水口径13mm   | 11 | 15 | 10 | 12 | 25 | 21 | 29 | 22  | 14  | 18  | 12 | 3  |    | 192 |
|                   | 給水管漏水口径20mm   | 25 | 20 | 25 | 15 | 40 | 18 | 30 | 20  | 12  | 19  | 16 | 4  |    | 244 |
|                   | 給水管漏水口径25mm   | 3  | 3  |    |    | 9  | 7  | 3  | 4   | 3   | 6   |    |    |    | 38  |
|                   | 給水管漏水口径30mm   | 2  |    | 1  |    |    |    |    | 1   | 1   |     |    |    |    | 5   |
|                   | 給水管漏水口径40mm   |    |    |    |    |    |    | 1  |     |     |     |    |    |    | 1   |
|                   | 給水管漏水口径50mm以上 | 1  |    | 1  |    |    |    | 3  |     |     |     | 1  |    |    | 6   |
|                   | 計             | 42 | 38 | 37 | 27 | 74 | 46 | 66 | 47  | 30  | 43  | 29 | 7  |    | 486 |

## (12) 導・送・配水管延長

年度別口径別布設状況

(単位 : m)

| 年 度<br>口 径 \ | 28年度            | 29年度            | 30年度            | 元年度             | 2 年度            |
|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 7 5 mm       | 7, 363. 45      | 7, 186. 45      | 7, 011. 85      | 7, 088. 05      | 7, 045. 15      |
| 1 0 0 mm     | 462, 670. 65    | 463, 702. 12    | 465, 512. 97    | 466, 975. 84    | 467, 714. 72    |
| 1 2 5 mm     | 3. 00           | 3. 00           | 3. 00           | 3. 00           |                 |
| 1 5 0 mm     | 222, 106. 02    | 222, 442. 95    | 222, 875. 47    | 223, 428. 10    | 224, 414. 78    |
| 2 0 0 mm     | 123, 749. 14    | 123, 916. 74    | 124, 664. 93    | 124, 690. 83    | 124, 652. 30    |
| 2 5 0 mm     | 55, 258. 08     | 55, 283. 91     | 55, 410. 34     | 55, 342. 02     | 54, 923. 04     |
| 3 0 0 mm     | 45, 504. 19     | 46, 256. 79     | 47, 272. 59     | 48, 008. 04     | 49, 782. 84     |
| 3 5 0 mm     | 38, 388. 75     | 38, 445. 95     | 38, 497. 45     | 39, 037. 68     | 39, 018. 08     |
| 4 0 0 mm     | 8, 732. 25      | 9, 922. 85      | 9, 922. 85      | 11, 170. 90     | 12, 342. 20     |
| 4 5 0 mm     | 1, 521. 65      | 1, 521. 65      | 1, 521. 65      | 1, 521. 65      | 1, 521. 65      |
| 5 0 0 mm     | 23, 219. 17     | 21, 434. 73     | 20, 270. 47     | 19, 989. 17     | 21, 368. 77     |
| 6 0 0 mm     | 8, 748. 88      | 9, 862. 08      | 10, 590. 68     | 10, 590. 68     | 10, 590. 68     |
| 7 0 0 mm     | 2, 227. 11      | 3, 762. 51      | 3, 868. 31      | 4, 955. 81      | 4, 928. 31      |
| 8 0 0 mm     | 4, 093. 04      | 4, 093. 04      | 4, 093. 04      | 4, 093. 04      | 4, 093. 04      |
| 9 0 0 mm     | 594. 00         | 594. 00         | 594. 00         | 594. 00         | 594. 00         |
| 1, 0 0 0 mm  | 6, 436. 99      | 6, 436. 99      | 6, 436. 99      | 5, 842. 99      | 5, 842. 99      |
| 1, 2 0 0 mm  | 812. 10         | 812. 10         | 812. 10         | 812. 10         | 812. 10         |
| 合 計          | 1, 011, 428. 47 | 1, 015, 677. 86 | 1, 019, 358. 69 | 1, 024, 143. 90 | 1, 029, 644. 65 |

導・送・配水管布設状況

(単位 : m)

| 区 分<br>口 径 \ | 導 水 管       | 送 水 管      | 配 水 管           | 総 延 長           |
|--------------|-------------|------------|-----------------|-----------------|
| 7 5 mm       | 4. 90       |            | 7, 040. 25      | 7, 045. 15      |
| 1 0 0 mm     | 169. 30     |            | 467, 545. 42    | 467, 714. 72    |
| 1 2 5 mm     |             |            |                 |                 |
| 1 5 0 mm     | 70. 10      |            | 224, 344. 68    | 224, 414. 78    |
| 2 0 0 mm     | 11, 705. 85 | 422. 30    | 112, 524. 15    | 124, 652. 30    |
| 2 5 0 mm     | 4, 893. 53  |            | 50, 029. 51     | 54, 923. 04     |
| 3 0 0 mm     | 1, 709. 40  | 2, 048. 81 | 46, 024. 63     | 49, 782. 84     |
| 3 5 0 mm     | 2, 112. 90  | 82. 55     | 36, 822. 63     | 39, 018. 08     |
| 4 0 0 mm     | 467. 60     |            | 11, 874. 60     | 12, 342. 20     |
| 4 5 0 mm     |             | 1. 05      | 1, 520. 60      | 1, 521. 65      |
| 5 0 0 mm     |             | 117. 25    | 21, 251. 52     | 21, 368. 77     |
| 6 0 0 mm     |             | 5, 124. 60 | 5, 466. 08      | 10, 590. 68     |
| 7 0 0 mm     |             |            | 4, 928. 31      | 4, 928. 31      |
| 8 0 0 mm     |             | 286. 70    | 3, 806. 34      | 4, 093. 04      |
| 9 0 0 mm     |             |            | 594. 00         | 594. 00         |
| 1, 0 0 0 mm  |             | 6. 80      | 5, 836. 19      | 5, 842. 99      |
| 1, 2 0 0 mm  |             |            | 812. 10         | 812. 10         |
| 合 計          | 21, 133. 58 | 8, 090. 06 | 1, 000, 421. 01 | 1, 029, 644. 65 |

**口径別・管種別延長**

(単位 : m)

| 区分<br>口径 | ダクタイル<br>鉄管 | 钢管        | 石綿セメント管 | 鉄管     | ステンレス管   | 硬質塩化<br>ビニル管 | 合計           |
|----------|-------------|-----------|---------|--------|----------|--------------|--------------|
| 75mm     | 5,904.25    | 1,140.90  |         |        |          |              | 7,045.15     |
| 100mm    | 464,775.86  | 2,259.66  |         |        | 308.50   | 370.70       | 467,714.72   |
| 125mm    |             |           |         |        |          |              |              |
| 150mm    | 222,964.12  | 835.63    |         | 210.00 | 405.03   |              | 224,414.78   |
| 200mm    | 122,383.76  | 1,764.14  |         | 268.60 | 235.80   |              | 124,652.30   |
| 250mm    | 52,398.33   | 2,142.91  |         | 210.00 | 171.80   |              | 54,923.04    |
| 300mm    | 45,639.73   | 3,942.71  |         |        | 200.40   |              | 49,782.84    |
| 350mm    | 36,030.24   | 2,873.15  |         |        | 114.69   |              | 39,018.08    |
| 400mm    | 5,940.00    | 6,402.20  |         |        |          |              | 12,342.20    |
| 450mm    | 868.45      | 653.20    |         |        |          |              | 1,521.65     |
| 500mm    | 8,139.57    | 13,154.55 |         |        | 74.65    |              | 21,368.77    |
| 600mm    | 3,158.08    | 7,432.60  |         |        |          |              | 10,590.68    |
| 700mm    | 2,990.90    | 1,937.41  |         |        |          |              | 4,928.31     |
| 800mm    | 113.44      | 3,979.60  |         |        |          |              | 4,093.04     |
| 900mm    |             | 594.00    |         |        |          |              | 594.00       |
| 1,000mm  | 38.40       | 5,804.59  |         |        |          |              | 5,842.99     |
| 1,200mm  |             | 812.10    |         |        |          |              | 812.10       |
| 合計       | 971,345.13  | 55,729.35 |         | 688.60 | 1,510.87 | 370.70       | 1,029,644.65 |

**導水管延長**

(単位 : m)

| 区分<br>口径 | ダクタイル<br>鉄管 | 钢管       | 石綿セメント管 | 鉄管 | ステンレス管 | 硬質塩化<br>ビニル管 | 合計        |
|----------|-------------|----------|---------|----|--------|--------------|-----------|
| 75mm     | 4.90        |          |         |    |        |              | 4.90      |
| 100mm    | 162.30      | 7.00     |         |    |        |              | 169.30    |
| 125mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 150mm    | 52.10       | 18.00    |         |    |        |              | 70.10     |
| 200mm    | 11,546.85   | 149.20   |         |    | 9.80   |              | 11,705.85 |
| 250mm    | 4,782.73    | 110.80   |         |    |        |              | 4,893.53  |
| 300mm    | 1,529.80    | 179.60   |         |    |        |              | 1,709.40  |
| 350mm    | 769.90      | 1,343.00 |         |    |        |              | 2,112.90  |
| 400mm    | 467.60      |          |         |    |        |              | 467.60    |
| 450mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 500mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 600mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 700mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 800mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 900mm    |             |          |         |    |        |              |           |
| 1,000mm  |             |          |         |    |        |              |           |
| 1,200mm  |             |          |         |    |        |              |           |
| 合計       | 19,316.18   | 1,807.60 |         |    | 9.80   |              | 21,133.58 |

### 送水管延長

(単位 : m)

| 区分<br>口径 | ダクタイル<br>鉄管 | 钢管       | 石綿セメント管 | 鉄管     | ステンレス管 | 硬質塩化<br>ビニル管 | 合計       |
|----------|-------------|----------|---------|--------|--------|--------------|----------|
| 75mm     |             |          |         |        |        |              |          |
| 100mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 125mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 150mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 200mm    | 8.00        | 264.30   |         | 150.00 |        |              | 422.30   |
| 250mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 300mm    | 878.01      | 1,170.80 |         |        |        |              | 2,048.81 |
| 350mm    | 41.00       | 41.55    |         |        |        |              | 82.55    |
| 400mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 450mm    | 1.05        |          |         |        |        |              | 1.05     |
| 500mm    | 70.10       |          |         |        | 47.15  |              | 117.25   |
| 600mm    | 1,806.60    | 3,318.00 |         |        |        |              | 5,124.60 |
| 700mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 800mm    | 109.30      | 177.40   |         |        |        |              | 286.70   |
| 900mm    |             |          |         |        |        |              |          |
| 1,000mm  | 6.80        |          |         |        |        |              | 6.80     |
| 1,200mm  |             |          |         |        |        |              |          |
| 合計       | 2,920.86    | 4,972.05 |         | 150.00 | 47.15  |              | 8,090.06 |

### 配水管延長

(単位 : m)

| 区分<br>口径 | ダクタイル<br>鉄管 | 钢管        | 石綿セメント管 | 鉄管     | ステンレス管   | 硬質塩化<br>ビニル管 | 合計           |
|----------|-------------|-----------|---------|--------|----------|--------------|--------------|
| 75mm     | 5,899.35    | 1,140.90  |         |        |          |              | 7,040.25     |
| 100mm    | 464,613.56  | 2,252.66  |         |        | 308.50   | 370.70       | 467,545.42   |
| 125mm    |             |           |         |        |          |              |              |
| 150mm    | 222,912.02  | 817.63    |         | 210.00 | 405.03   |              | 224,344.68   |
| 200mm    | 110,828.91  | 1,350.64  |         | 118.60 | 226.00   |              | 112,524.15   |
| 250mm    | 47,615.60   | 2,032.11  |         | 210.00 | 171.80   |              | 50,029.51    |
| 300mm    | 43,231.92   | 2,592.31  |         |        | 200.40   |              | 46,024.63    |
| 350mm    | 35,219.34   | 1,488.60  |         |        | 114.69   |              | 36,822.63    |
| 400mm    | 5,472.40    | 6,402.20  |         |        |          |              | 11,874.60    |
| 450mm    | 867.40      | 653.20    |         |        |          |              | 1,520.60     |
| 500mm    | 8,069.47    | 13,154.55 |         |        | 27.50    |              | 21,251.52    |
| 600mm    | 1,351.48    | 4,114.60  |         |        |          |              | 5,466.08     |
| 700mm    | 2,990.90    | 1,937.41  |         |        |          |              | 4,928.31     |
| 800mm    | 4.14        | 3,802.20  |         |        |          |              | 3,806.34     |
| 900mm    |             | 594.00    |         |        |          |              | 594.00       |
| 1,000mm  | 31.60       | 5,804.59  |         |        |          |              | 5,836.19     |
| 1,200mm  |             | 812.10    |         |        |          |              | 812.10       |
| 合計       | 949,108.09  | 48,949.70 |         | 538.60 | 1,453.92 | 370.70       | 1,000,421.01 |



## 財務

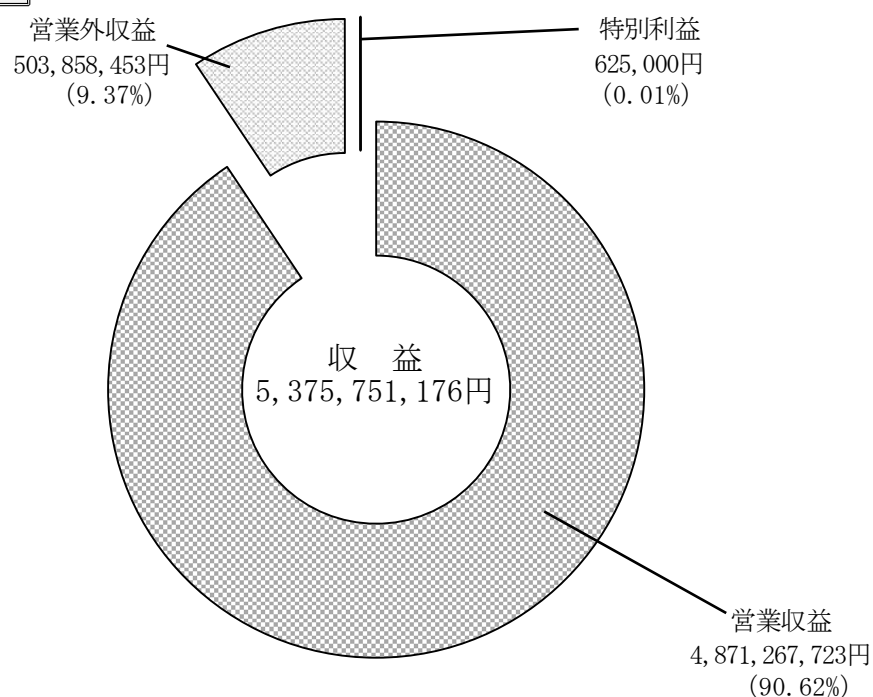
# 2 財務

|                      |    |
|----------------------|----|
| (1) 収益構成表            | 18 |
| (2) 費用構成表            | 19 |
| (3) 損益計算推移表          | 20 |
| (4) 比較損益計算書          | 21 |
| (5) 比較貸借対照表(資産の部)    | 23 |
| 比較貸借対照表(負債・資本の部)     | 25 |
| (6) 給水原価構成           | 27 |
| (7) 供給単価及び給水原価       | 27 |
| (8) 供給単価・給水原価比較推移表   | 28 |
| (9) 収益的収入及び収益的支出     | 29 |
| (10) 資本的収入及び資本的支出    | 31 |
| (11) 経営分析            | 33 |
| (12) 企業債明細書          | 37 |
| (13) 埼玉県営水道用水受水単価の推移 | 39 |

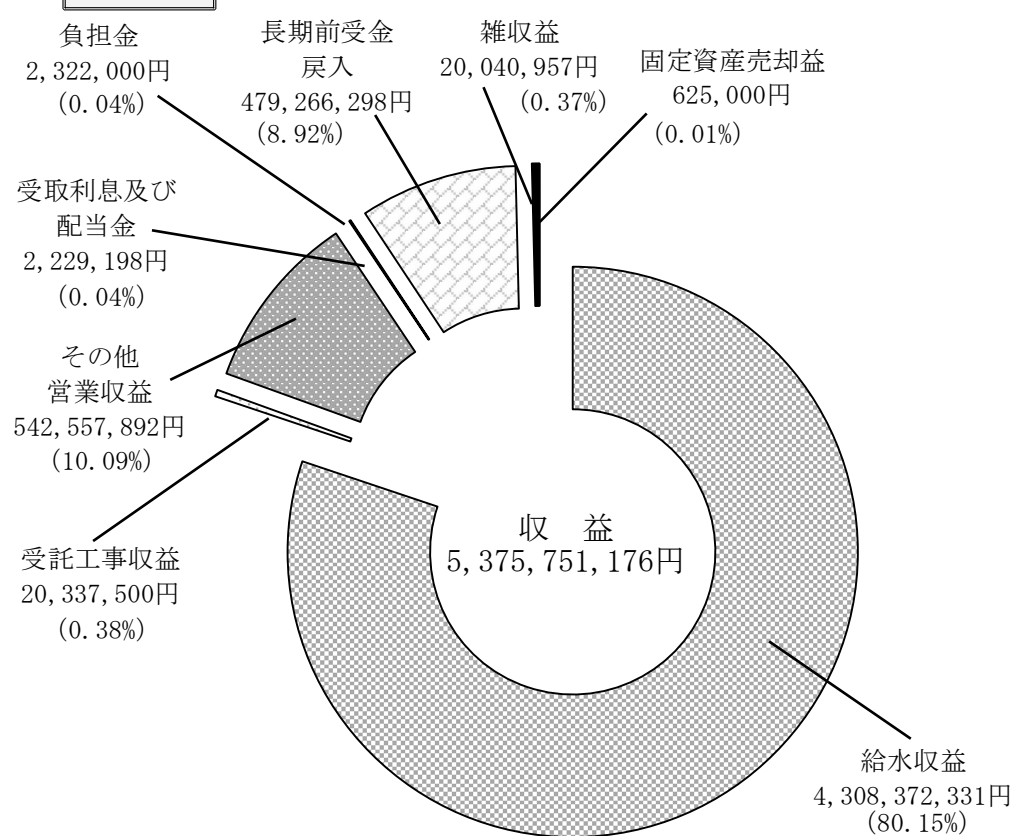


## (1) 収益構成表

### 項 別

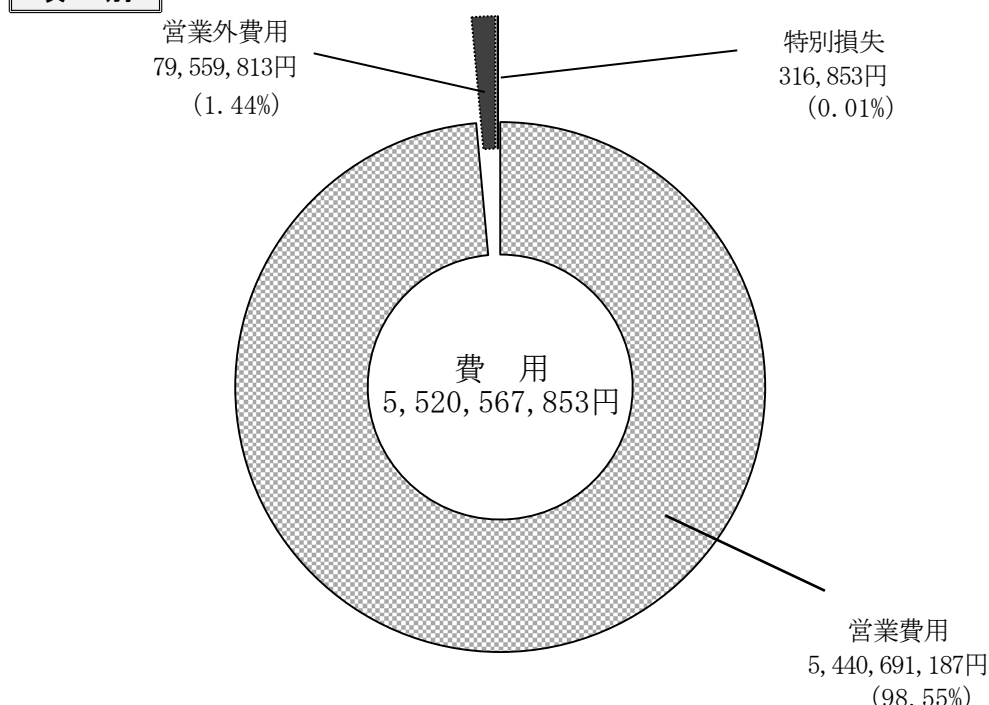


### 目 別

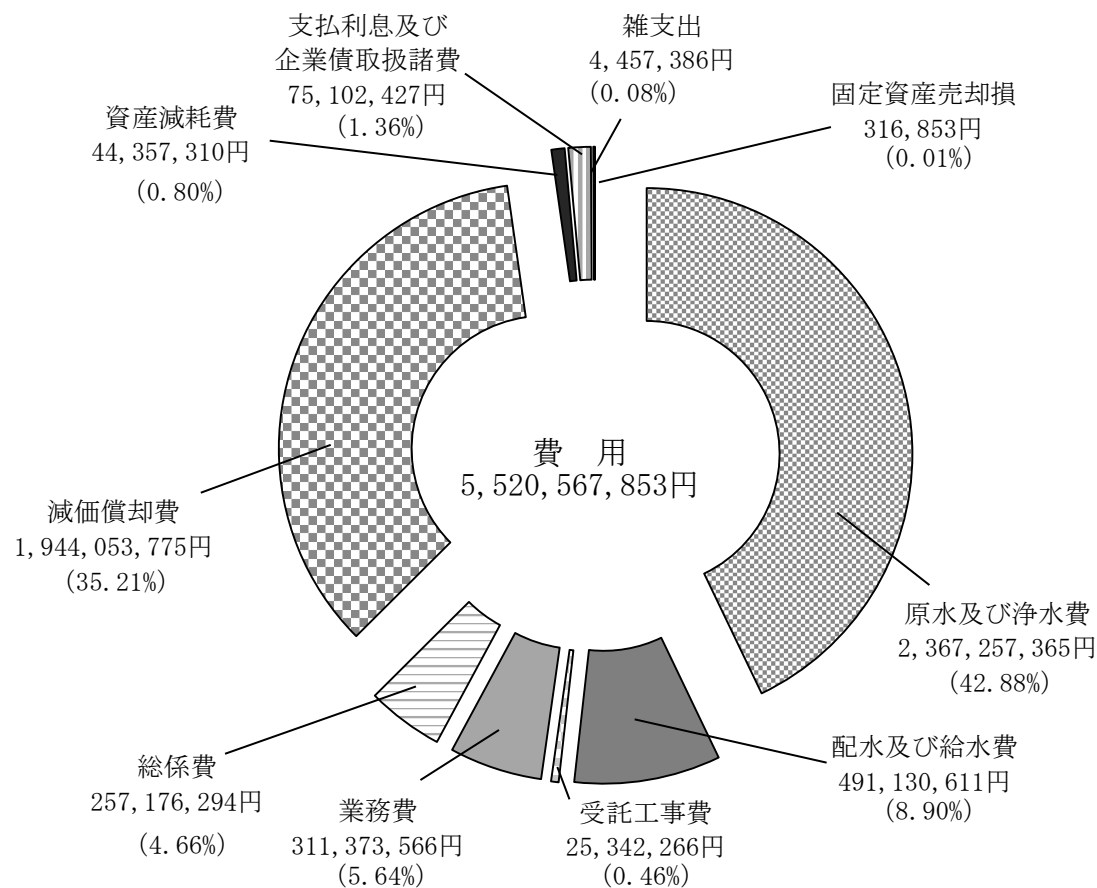


## (2) 費用構成表

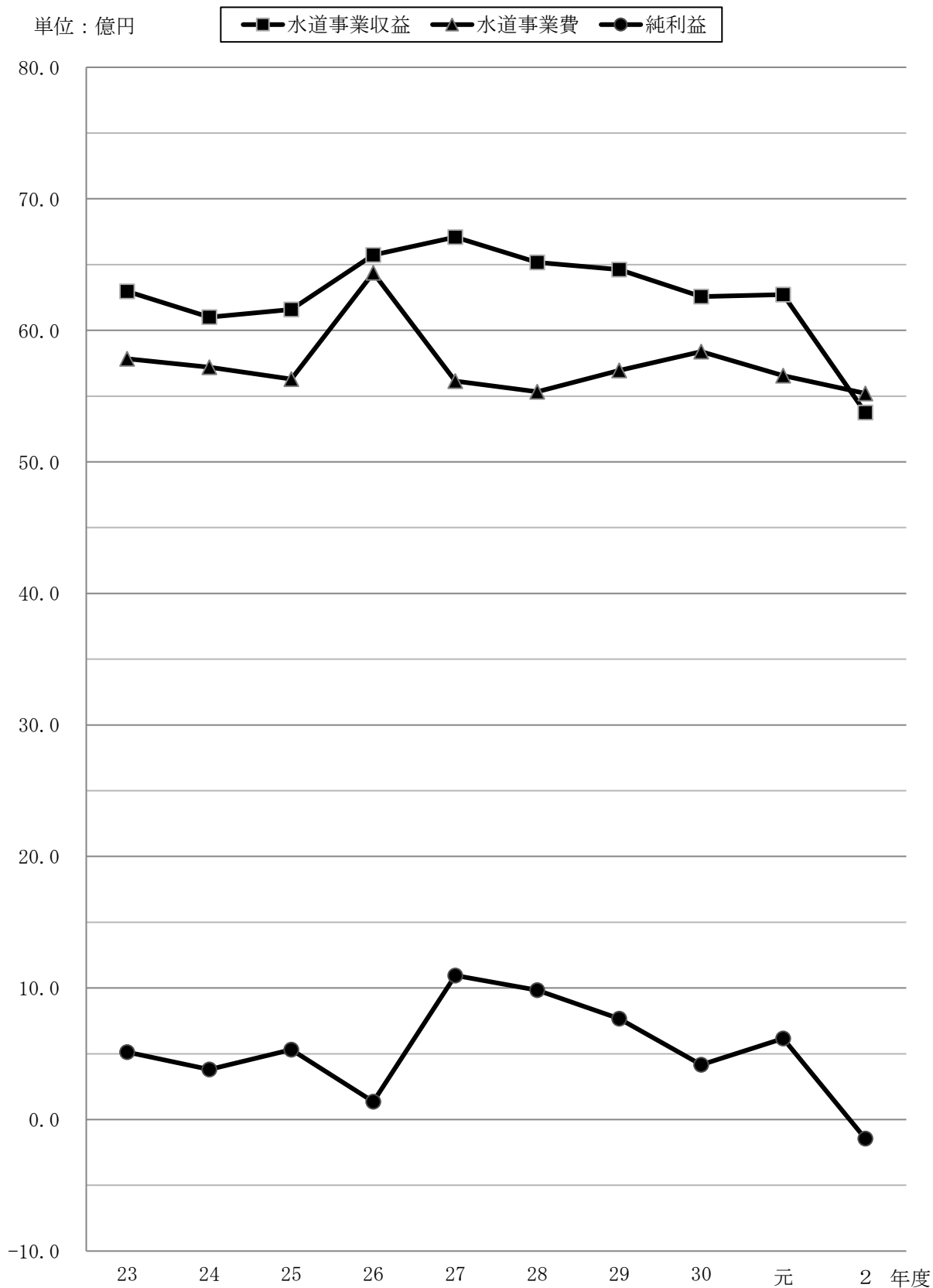
### 項 別



### 目 別



### (3) 損益計算推移表



## (4) 比較損益計算書

| 科 目            | 年 度           |            | 28 年 度        |            | 29 年 度 |  |
|----------------|---------------|------------|---------------|------------|--------|--|
|                | 金 額<br>(円)    | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)    | 構成比<br>(%) |        |  |
| 水道事業収益         | 6,517,092,007 | 100.00     | 6,461,942,941 | 100.00     |        |  |
| 営業収益           | 5,854,068,574 | 89.83      | 5,883,686,787 | 91.05      |        |  |
| 給水収益           | 5,173,093,379 | 79.38      | 5,201,375,806 | 80.49      |        |  |
| 受託工事収益         | 58,561,080    | 0.90       | 24,409,520    | 0.38       |        |  |
| その他営業収益        | 622,414,115   | 9.55       | 657,901,461   | 10.18      |        |  |
| 営業外収益          | 585,308,584   | 8.98       | 549,874,983   | 8.51       |        |  |
| 受取利息及び配当金      | 6,480,250     | 0.10       | 4,418,941     | 0.07       |        |  |
| 負担金            | 3,142,000     | 0.05       | 2,902,000     | 0.04       |        |  |
| 長期前受金戻入        | 570,616,328   | 8.76       | 536,374,562   | 8.30       |        |  |
| 雑収益            | 5,070,006     | 0.07       | 6,179,480     | 0.10       |        |  |
| 特別利益           | 77,714,849    | 1.19       | 28,381,171    | 0.44       |        |  |
| 固定資産売却益        | 22,273,849    | 0.34       | 51,100        | 0.00       |        |  |
| その他特別利益        | 55,441,000    | 0.85       | 28,330,071    | 0.44       |        |  |
| 水道事業費          | 5,533,329,113 | 100.00     | 5,694,713,505 | 100.00     |        |  |
| 営業費用           | 5,445,418,541 | 98.41      | 5,565,382,850 | 97.73      |        |  |
| 原水及び浄水費        | 2,380,988,188 | 43.03      | 2,395,939,547 | 42.07      |        |  |
| 配水及び給水費        | 519,396,930   | 9.39       | 501,114,595   | 8.80       |        |  |
| 受託工事費          | 60,888,782    | 1.10       | 31,047,845    | 0.55       |        |  |
| 業務費            | 316,648,281   | 5.72       | 295,148,828   | 5.18       |        |  |
| 総係費            | 224,534,584   | 4.06       | 239,926,957   | 4.21       |        |  |
| 減価償却費          | 1,831,240,752 | 33.09      | 1,864,830,164 | 32.75      |        |  |
| 資産減耗費          | 111,721,024   | 2.02       | 237,374,914   | 4.17       |        |  |
| 営業外費用          | 83,394,452    | 1.51       | 86,486,550    | 1.52       |        |  |
| 支払利息及び企業債取扱諸費  | 82,349,381    | 1.49       | 80,890,243    | 1.42       |        |  |
| 雑支出            | 1,045,071     | 0.02       | 5,596,307     | 0.10       |        |  |
| 特別損失           | 4,516,120     | 0.08       | 42,844,105    | 0.75       |        |  |
| 過年度損益修正損       | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| 固定資産売却損        | 146,500       | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| 固定資産譲渡損        | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| その他特別損失        | 4,369,620     | 0.08       | 42,844,105    | 0.75       |        |  |
| 当年度純利益         | 983,762,894   |            | 767,229,436   |            |        |  |
| 前年度繰越利益剰余金     | 108,534,360   |            | 192,297,254   |            |        |  |
| その他未処分利益剰余金変動額 | 0             |            | 0             |            |        |  |
| 当年度未処分利益剰余金    | 1,092,297,254 |            | 959,526,690   |            |        |  |
| 利益剰余金処分額       | 900,000,000   |            | 800,000,000   |            |        |  |
| 資本金に組入れ        | 0             |            | 0             |            |        |  |
| 減債積立金          | 300,000,000   |            | 300,000,000   |            |        |  |
| 建設改良積立金        | 600,000,000   |            | 500,000,000   |            |        |  |
| 利益積立金          | 0             |            | 0             |            |        |  |
| 翌年度繰越利益剰余金     | 192,297,254   |            | 159,526,690   |            |        |  |

| 30年 度         |            | 元 年 度         |            | 2年 度          |            |
|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 6,256,010,740 | 100.00     | 6,272,267,246 | 100.00     | 5,375,751,176 | 100.00     |
| 5,703,892,281 | 91.18      | 5,705,059,024 | 90.95      | 4,871,267,723 | 90.62      |
| 5,149,094,807 | 82.31      | 5,063,246,384 | 80.72      | 4,308,372,331 | 80.15      |
| 9,871,200     | 0.16       | 40,575,765    | 0.65       | 20,337,500    | 0.38       |
| 544,926,274   | 8.71       | 601,236,875   | 9.58       | 542,557,892   | 10.09      |
| 543,752,132   | 8.69       | 511,054,736   | 8.15       | 503,858,453   | 9.37       |
| 3,803,120     | 0.06       | 1,147,118     | 0.02       | 2,229,198     | 0.04       |
| 2,626,000     | 0.04       | 2,622,000     | 0.04       | 2,322,000     | 0.04       |
| 532,638,728   | 8.51       | 489,265,133   | 7.80       | 479,266,298   | 8.92       |
| 4,684,284     | 0.08       | 18,020,485    | 0.29       | 20,040,957    | 0.37       |
| 8,366,327     | 0.13       | 56,153,486    | 0.90       | 625,000       | 0.01       |
| 303,503       | 0.00       | 143,486       | 0.01       | 625,000       | 0.01       |
| 8,062,824     | 0.13       | 56,010,000    | 0.89       | 0             | 0.00       |
| 5,838,788,558 | 100.00     | 5,656,354,609 | 100.00     | 5,520,567,853 | 100.00     |
| 5,612,065,915 | 96.12      | 5,574,517,454 | 98.55      | 5,440,691,187 | 98.55      |
| 2,420,106,495 | 41.45      | 2,415,733,247 | 42.71      | 2,367,257,365 | 42.88      |
| 522,446,397   | 8.95       | 543,475,652   | 9.61       | 491,130,611   | 8.90       |
| 13,625,110    | 0.23       | 41,844,359    | 0.74       | 25,342,266    | 0.46       |
| 305,697,823   | 5.24       | 312,885,692   | 5.53       | 311,373,566   | 5.64       |
| 247,196,433   | 4.23       | 246,139,115   | 4.35       | 257,176,294   | 4.66       |
| 1,929,195,471 | 33.04      | 1,904,112,738 | 33.66      | 1,944,053,775 | 35.21      |
| 173,798,186   | 2.98       | 110,326,651   | 1.95       | 44,357,310    | 0.80       |
| 92,355,096    | 1.58       | 80,014,635    | 1.42       | 79,559,813    | 1.44       |
| 81,178,153    | 1.39       | 78,965,948    | 1.40       | 75,102,427    | 1.36       |
| 11,176,943    | 0.19       | 1,048,687     | 0.02       | 4,457,386     | 0.08       |
| 134,367,547   | 2.30       | 1,822,520     | 0.03       | 316,853       | 0.01       |
| 0             | 0.00       | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |
| 0             | 0.00       | 1,822,520     | 0.03       | 316,853       | 0.01       |
| 0             | 0.00       | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |
| 134,367,547   | 2.30       | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |
| 417,222,182   |            | 615,912,637   |            | △144,816,677  |            |
| 159,526,690   |            | 76,748,872    |            | 645,269,942   |            |
| 0             |            | 0             |            | 0             |            |
| 576,748,872   |            | 692,661,509   |            | 500,453,265   |            |
| 500,000,000   |            | 47,391,567    |            | 500,453,265   |            |
| 0             |            | 0             |            | 0             |            |
| 350,000,000   |            | 47,391,567    |            | 500,453,265   |            |
| 150,000,000   |            | 0             |            | 0             |            |
| 0             |            | 0             |            | 0             |            |
| 76,748,872    |            | 645,269,942   |            | 0             |            |

(5) 比較貸借対照表 (資産の部)

| 科 目             | 年 度            |            | 年 度            |            |
|-----------------|----------------|------------|----------------|------------|
|                 | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 固 定 資 產         | 43,081,816,785 | 86.50      | 44,527,710,226 | 86.64      |
| 有 形 固 定 資 產     | 43,075,214,230 | 86.49      | 44,521,108,997 | 86.63      |
| 地               | 570,631,515    | 1.15       | 570,631,515    | 1.11       |
| 物               | 1,420,792,809  | 2.85       | 1,418,080,079  | 2.76       |
| 建 築 物           | 38,395,623,071 | 77.09      | 39,813,780,025 | 77.47      |
| 機 械 及 び 装 置     | 2,525,628,017  | 5.07       | 2,583,277,847  | 5.03       |
| 車両 運搬具          | 7,592,001      | 0.02       | 8,000,479      | 0.01       |
| 工具 器具 及び 備品     | 23,846,817     | 0.05       | 25,777,052     | 0.05       |
| 建設 仮勘定          | 131,100,000    | 0.26       | 101,562,000    | 0.20       |
| 無 形 固 定 資 產     | 6,602,555      | 0.01       | 6,601,229      | 0.01       |
| 電 話 加 入 権       | 6,551,293      | 0.01       | 6,551,293      | 0.01       |
| 施 設 利 用 権       | 51,262         | 0.00       | 49,936         | 0.00       |
| ソ フ ト ウ ェ ア     | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 投 資 そ の 他 の 資 產 | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 投 資 有 價 証 券     | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 流 動 資 產         | 6,724,544,120  | 13.50      | 6,863,997,073  | 13.36      |
| 現 金 預 金         | 5,848,015,637  | 11.74      | 6,023,290,087  | 11.72      |
| 未 収 金           | 662,879,532    | 1.33       | 743,180,986    | 1.45       |
| 當 業 未 収 金       | 631,516,734    | 1.27       | 653,685,562    | 1.27       |
| 當 業 外 未 収 金     | 4,808,033      | 0.01       | 59,213,311     | 0.12       |
| そ の 他 未 収 金     | 28,829,698     | 0.06       | 34,166,254     | 0.07       |
| 貸 倒 引 当 金       | △ 2,274,933    | △ 0.01     | △ 3,884,141    | △ 0.01     |
| 貯 藏 品           | 88,448,951     | 0.18       | 46,126,000     | 0.09       |
| 前 払 金           | 125,200,000    | 0.25       | 51,400,000     | 0.10       |
| 資 産 合 計         | 49,806,360,905 | 100.00     | 51,391,707,299 | 100.00     |

| 30年 度          |            | 元 年 度          |            | 2年 度           |            |
|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|
| 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) |
| 45,430,631,163 | 86.27      | 46,765,014,660 | 86.94      | 48,336,028,057 | 88.23      |
| 45,424,031,260 | 86.26      | 46,436,254,815 | 86.33      | 48,010,451,792 | 87.64      |
| 570,631,515    | 1.08       | 562,711,995    | 1.05       | 562,372,142    | 1.03       |
| 1,343,812,233  | 2.55       | 1,296,790,830  | 2.41       | 1,343,203,011  | 2.45       |
| 40,863,856,799 | 77.60      | 41,939,907,913 | 77.97      | 43,326,348,923 | 79.08      |
| 2,352,792,242  | 4.47       | 2,216,681,588  | 4.12       | 2,060,967,249  | 3.76       |
| 13,335,173     | 0.03       | 11,421,316     | 0.02       | 9,383,418      | 0.02       |
| 21,562,335     | 0.04       | 23,045,901     | 0.04       | 20,601,774     | 0.04       |
| 258,040,963    | 0.49       | 385,695,272    | 0.72       | 687,575,275    | 1.26       |
| 6,599,903      | 0.01       | 28,759,845     | 0.05       | 25,576,265     | 0.04       |
| 6,551,293      | 0.01       | 6,551,293      | 0.01       | 6,551,293      | 0.01       |
| 48,610         | 0.00       | 47,284         | 0.00       | 45,958         | 0.00       |
| 0              | 0.00       | 22,161,268     | 0.04       | 18,979,014     | 0.03       |
| 0              | 0.00       | 300,000,000    | 0.56       | 300,000,000    | 0.55       |
| 0              | 0.00       | 300,000,000    | 0.56       | 300,000,000    | 0.55       |
| 7,230,709,352  | 13.73      | 7,022,560,144  | 13.06      | 6,446,691,823  | 11.77      |
| 6,448,428,194  | 12.24      | 6,161,971,438  | 11.46      | 5,380,282,578  | 9.82       |
| 723,855,399    | 1.37       | 729,663,370    | 1.36       | 803,797,449    | 1.47       |
| 619,877,372    | 1.18       | 641,161,302    | 1.19       | 634,442,755    | 1.16       |
| 15,200,466     | 0.03       | 62,893,068     | 0.12       | 137,281,697    | 0.25       |
| 92,483,139     | 0.17       | 29,844,442     | 0.06       | 34,635,634     | 0.06       |
| △ 3,705,578    | △ 0.01     | △ 4,235,442    | △ 0.01     | △ 2,562,637    | 0.00       |
| 46,525,759     | 0.09       | 49,125,336     | 0.09       | 45,311,796     | 0.08       |
| 11,900,000     | 0.03       | 81,800,000     | 0.15       | 217,300,000    | 0.40       |
| 52,661,340,515 | 100.00     | 53,787,574,804 | 100.00     | 54,782,719,880 | 100.00     |

**比較貸借対照表** (負債・資本の部)

| 科 目                   | 年 度            |            | 28 年 度         |            | 29 年 度     |            |
|-----------------------|----------------|------------|----------------|------------|------------|------------|
|                       | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円) | 構成比<br>(%) |
| 固 定 負 債               | 4,586,203,402  | 9.21       | 5,351,067,557  | 10.41      |            |            |
| 企 業 債                 | 4,209,908,402  | 8.45       | 5,014,315,557  | 9.76       |            |            |
| 引 当 金                 | 376,295,000    | 0.76       | 336,752,000    | 0.65       |            |            |
| 退 職 給 付 引 当 金         | 376,295,000    | 0.76       | 336,752,000    | 0.65       |            |            |
| 流 動 負 債               | 954,474,706    | 1.91       | 1,360,978,322  | 2.65       |            |            |
| 企 業 債                 | 289,304,589    | 0.58       | 295,592,844    | 0.58       |            |            |
| 未 払 金                 | 333,047,882    | 0.67       | 721,690,941    | 1.40       |            |            |
| 前 受 金                 | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |            |            |
| 引 当 金                 | 40,541,882     | 0.08       | 42,953,515     | 0.08       |            |            |
| 賞 与 引 当 金             | 34,175,470     | 0.07       | 36,114,151     | 0.07       |            |            |
| 法 定 福 利 費 引 当 金       | 6,366,412      | 0.01       | 6,839,364      | 0.01       |            |            |
| そ の 他 流 動 負 債         | 291,580,353    | 0.58       | 300,741,022    | 0.59       |            |            |
| 繰 延 収 益               | 8,893,305,728  | 17.86      | 8,540,054,915  | 16.62      |            |            |
| 長 期 前 受 金             | 8,893,305,728  | 17.86      | 8,540,054,915  | 16.62      |            |            |
| 資 本 金                 | 30,758,328,694 | 61.76      | 31,347,633,284 | 61.00      |            |            |
| 資 本 金                 | 30,758,328,694 | 61.76      | 31,347,633,284 | 61.00      |            |            |
| 固 有 資 本 金             | 137,766,248    | 0.28       | 137,766,248    | 0.27       |            |            |
| 繰 入 資 本 金             | 15,155,514     | 0.03       | 15,155,514     | 0.03       |            |            |
| 組 入 資 本 金             | 30,605,406,932 | 61.45      | 31,194,711,522 | 60.70      |            |            |
| 借 入 資 本 金             | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |            |            |
| 企 業 債                 | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |            |            |
| 剩 余 金                 | 4,614,048,375  | 9.26       | 4,791,973,221  | 9.32       |            |            |
| 資 本 剩 余 金             | 2,058,815,223  | 4.13       | 2,058,815,223  | 4.00       |            |            |
| 受 贈 財 産 評 價 額         | 64,736,229     | 0.13       | 64,736,229     | 0.12       |            |            |
| 寄 附 金                 | 261,215,566    | 0.52       | 261,215,566    | 0.51       |            |            |
| 他 会 計 負 担 金           | 51,226,553     | 0.10       | 51,226,553     | 0.10       |            |            |
| 工 事 負 担 金             | 1,509,438,890  | 3.03       | 1,509,438,890  | 2.94       |            |            |
| そ の 他 負 担 金           | 172,197,985    | 0.35       | 172,197,985    | 0.33       |            |            |
| 補 助 金                 | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |            |            |
| 利 益 剩 余 金             | 2,555,233,152  | 5.13       | 2,733,157,998  | 5.32       |            |            |
| 減 債 積 立 金             | 362,935,898    | 0.73       | 373,631,308    | 0.73       |            |            |
| 利 益 積 立 金             | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |            |            |
| 建 設 改 良 積 立 金         | 1,100,000,000  | 2.21       | 1,400,000,000  | 2.72       |            |            |
| 当 年 度 未 処 分 利 益 剩 余 金 | 1,092,297,254  | 2.19       | 959,526,690    | 1.87       |            |            |
| 負 債 ・ 資 本 合 計         | 49,806,360,905 | 100.00     | 51,391,707,299 | 100.00     |            |            |

| 30年 度          |            | 元 年 度          |            | 2年 度           |            |
|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|
| 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) |
| 6,343,893,266  | 12.05      | 7,325,695,526  | 13.62      | 8,316,588,487  | 15.18      |
| 6,058,934,266  | 11.51      | 7,088,885,526  | 13.18      | 8,057,220,487  | 14.71      |
| 284,959,000    | 0.54       | 236,810,000    | 0.44       | 259,368,000    | 0.47       |
| 284,959,000    | 0.54       | 236,810,000    | 0.44       | 259,368,000    | 0.47       |
| 1,581,137,528  | 3.00       | 1,369,812,729  | 2.55       | 1,720,722,404  | 3.14       |
| 355,381,291    | 0.67       | 419,395,942    | 0.78       | 481,665,039    | 0.88       |
| 825,705,632    | 1.57       | 565,378,361    | 1.05       | 851,797,735    | 1.55       |
| 0              | 0.00       | 860,000        | 0.01       | 860,000        | 0.00       |
| 44,260,311     | 0.08       | 42,964,306     | 0.08       | 43,332,321     | 0.08       |
| 37,290,892     | 0.07       | 36,181,923     | 0.07       | 36,478,057     | 0.07       |
| 6,969,419      | 0.01       | 6,782,383      | 0.01       | 6,854,264      | 0.01       |
| 355,790,294    | 0.68       | 341,214,120    | 0.63       | 343,067,309    | 0.63       |
| 8,179,481,034  | 15.53      | 7,919,325,225  | 14.72      | 7,717,484,342  | 14.09      |
| 8,179,481,034  | 15.53      | 7,919,325,225  | 14.72      | 7,717,484,342  | 14.09      |
| 32,143,226,128 | 61.04      | 33,099,260,217 | 61.54      | 33,848,656,159 | 61.79      |
| 32,143,226,128 | 61.04      | 33,099,260,217 | 61.54      | 33,848,656,159 | 61.79      |
| 137,766,248    | 0.26       | 137,766,248    | 0.26       | 137,766,248    | 0.25       |
| 15,155,514     | 0.03       | 15,155,514     | 0.03       | 15,155,514     | 0.03       |
| 31,990,304,366 | 60.75      | 32,946,338,455 | 61.25      | 33,695,734,397 | 61.51      |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 4,413,602,559  | 8.38       | 4,073,481,107  | 7.57       | 3,179,268,488  | 5.80       |
| 2,058,815,223  | 3.91       | 2,058,815,223  | 3.83       | 2,058,815,223  | 3.76       |
| 64,736,229     | 0.12       | 64,736,229     | 0.12       | 64,736,229     | 0.12       |
| 261,215,566    | 0.49       | 261,215,566    | 0.49       | 261,215,566    | 0.48       |
| 51,226,553     | 0.10       | 51,226,553     | 0.10       | 51,226,553     | 0.09       |
| 1,509,438,890  | 2.87       | 1,509,438,890  | 2.81       | 1,509,438,890  | 2.76       |
| 172,197,985    | 0.33       | 172,197,985    | 0.32       | 172,197,985    | 0.31       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 2,354,787,336  | 4.47       | 2,014,665,884  | 3.75       | 1,120,453,265  | 2.04       |
| 378,038,464    | 0.72       | 372,004,375    | 0.69       | 0              | 0.00       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 1,400,000,000  | 2.66       | 950,000,000    | 1.77       | 620,000,000    | 1.13       |
| 576,748,872    | 1.09       | 692,661,509    | 1.29       | 500,453,265    | 0.91       |
| 52,661,340,515 | 100.00     | 53,787,574,804 | 100.00     | 54,782,719,880 | 100.00     |

## (6) 納水原価構成 (有収水量 1 m<sup>3</sup>当たり)

| 区分            | 年 度      | 28 年 度        |           |            | 29 年 度        |           |            |
|---------------|----------|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|
|               |          | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) |
| 職員給与費         |          | 483,270,839   | 13.78     | 9.87       | 444,571,793   | 12.60     | 8.75       |
| 給 料           | 給        | 227,188,390   | 6.48      | 4.64       | 205,209,747   | 5.82      | 4.03       |
| 手 当           | 手        | 112,024,125   | 3.19      | 2.29       | 99,501,233    | 2.82      | 1.96       |
| 賞与引当金繰入額      | 賞与引当金繰入額 | 24,798,635    | 0.71      | 0.51       | 26,739,059    | 0.76      | 0.53       |
| 報 酬           | 報        | 0             | 0.00      | 0.00       | 0             | 0.00      | 0.00       |
| 法 定 福 利 費     | 法定福利費    | 114,650,001   | 3.27      | 2.34       | 108,054,712   | 3.06      | 2.13       |
| 法定福利費引当金繰入額   |          | 4,609,688     | 0.13      | 0.09       | 5,067,042     | 0.14      | 0.10       |
| 受 水 費         | 受水       | 2,007,359,472 | 57.22     | 40.99      | 1,994,341,191 | 56.55     | 39.22      |
| 支払利息及び企業債取扱諸費 |          | 82,349,381    | 2.35      | 1.68       | 80,890,243    | 2.29      | 1.59       |
| 減 債 償 却 費     | 減価償却費    | 1,260,624,424 | 35.93     | 25.74      | 1,328,455,602 | 37.67     | 26.13      |
| 動 力 費         | 動力       | 135,554,500   | 3.86      | 2.77       | 151,585,771   | 4.30      | 2.98       |
| 修 繕 費         | 修繕       | 148,424,630   | 4.23      | 3.03       | 152,374,013   | 4.32      | 3.00       |
| そ の 他         | その他      | 779,724,637   | 22.23     | 15.92      | 932,228,380   | 26.43     | 18.33      |
| 合 計           |          | 4,897,307,883 | 139.60    | 100.00     | 5,084,446,993 | 144.16    | 100.00     |

※ 納水原価は、納水原価構成表の合計額を有収水量で除して算出している。

令和2年度、新型コロナウイルス感染症の感染拡大に伴う経済的な支援策として、2か月分の水道料金の免除を実施したことで有収水量が減少し、令和2年度の納水原価は、他の年度と比較して増加した。

## (7) 供給単価及び納水原価

(単位：円)

| 区分   | 年 度 | 23年度   | 24年度   | 25年度   | 26年度   | 27年度   | 28年度   | 29年度   | 30年度   | 元年度    | 2 年度   |
|------|-----|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 供給単価 |     | 149.45 | 149.91 | 149.44 | 148.89 | 148.82 | 147.46 | 147.48 | 147.26 | 146.28 | 144.61 |
| 納水原価 |     | 157.88 | 154.93 | 154.00 | 141.41 | 139.93 | 139.60 | 144.16 | 147.52 | 148.02 | 168.35 |
| 差 引  |     | △8.43  | △5.02  | △4.56  | 7.48   | 8.89   | 7.86   | 3.32   | △0.26  | △1.74  | △23.74 |

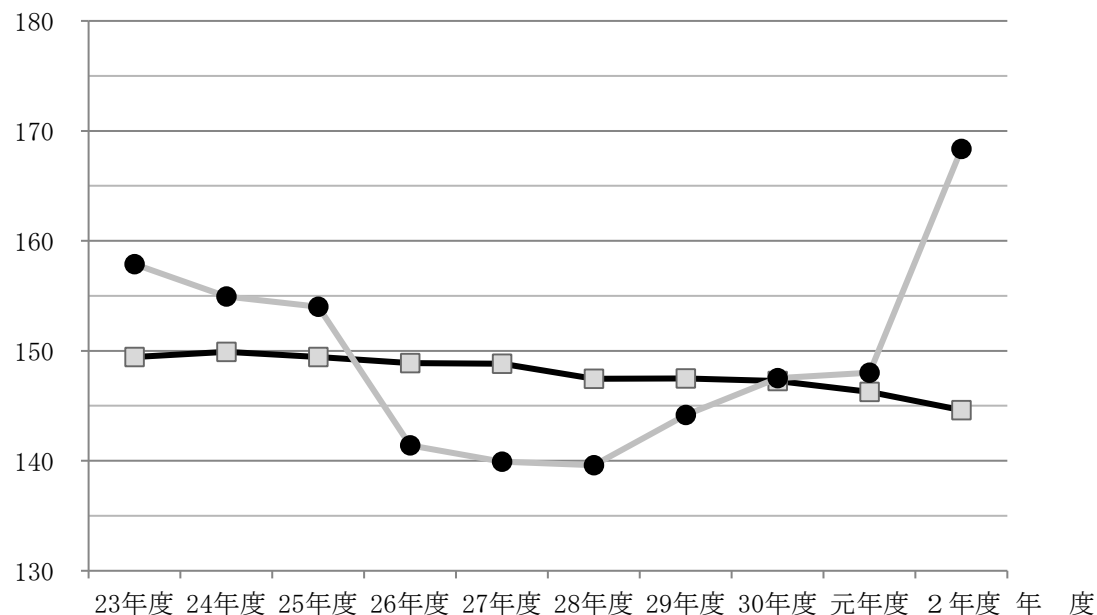
※ 平成26年度より新会計制度が適用され、納水原価の算出式が変更となった。

| 30年 度         |           |            | 元 年 度         |           |            | 2年 度          |           |            |
|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|
| 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) |
| 431,938,091   | 12.36     | 8.37       | 417,499,469   | 12.06     | 8.15       | 402,704,685   | 13.52     | 8.03       |
| 205,867,958   | 5.89      | 3.99       | 201,090,783   | 5.81      | 3.92       | 190,653,082   | 6.40      | 3.80       |
| 97,617,321    | 2.79      | 1.89       | 96,231,801    | 2.78      | 1.88       | 85,362,752    | 2.87      | 1.70       |
| 27,311,303    | 0.78      | 0.53       | 25,980,225    | 0.75      | 0.51       | 26,297,578    | 0.88      | 0.52       |
| 0             | 0.00      | 0.00       | 244,900       | 0.01      | 0.00       | 4,806,000     | 0.16      | 0.10       |
| 96,035,554    | 2.75      | 1.86       | 89,079,943    | 2.57      | 1.74       | 90,643,458    | 3.04      | 1.81       |
| 5,105,955     | 0.15      | 0.10       | 4,871,817     | 0.14      | 0.10       | 4,941,815     | 0.17      | 0.10       |
| 1,988,803,851 | 56.87     | 38.56      | 1,988,122,414 | 57.44     | 38.80      | 1,972,731,782 | 66.21     | 39.33      |
| 81,178,153    | 2.32      | 1.57       | 78,965,948    | 2.28      | 1.54       | 75,102,427    | 2.52      | 1.50       |
| 1,396,556,743 | 39.94     | 27.08      | 1,414,847,605 | 40.88     | 27.62      | 1,464,787,477 | 49.17     | 29.20      |
| 156,116,117   | 4.46      | 3.03       | 135,474,698   | 3.91      | 2.64       | 133,343,952   | 4.48      | 2.66       |
| 195,988,577   | 5.61      | 3.80       | 226,248,855   | 6.54      | 4.42       | 186,152,926   | 6.25      | 3.71       |
| 907,575,641   | 25.96     | 17.59      | 862,263,608   | 24.91     | 16.83      | 780,819,187   | 26.20     | 15.57      |
| 5,158,157,173 | 147.52    | 100.00     | 5,123,422,597 | 148.02    | 100.00     | 5,015,642,436 | 168.35    | 100.00     |

## (8) 供給単価・給水原価比較推移表

単位：円

■ 供給単価 ● 給水原価



## (9) 収益的収入及び収益の支出

| 科 目                       | 年 度           |            | 28 年 度        |            | 29 年 度 |  |
|---------------------------|---------------|------------|---------------|------------|--------|--|
|                           | 金 額<br>(円)    | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)    | 構成比<br>(%) |        |  |
| 収 益 的 収 入                 | 6,517,092,007 | 100.00     | 6,461,942,941 | 100.00     |        |  |
| 給 水 収 益                   | 5,173,093,379 | 79.38      | 5,201,375,806 | 80.49      |        |  |
| 受 託 工 事 収 益               | 58,561,080    | 0.90       | 24,409,520    | 0.38       |        |  |
| そ の 他 営 業 収 益             | 622,414,115   | 9.55       | 657,901,461   | 10.18      |        |  |
| 営 業 外 収 益                 | 585,308,584   | 8.98       | 549,874,983   | 8.51       |        |  |
| 特 別 利 益                   | 77,714,849    | 1.19       | 28,381,171    | 0.44       |        |  |
| 収 益 的 支 出                 | 5,533,329,113 | 100.00     | 5,694,713,505 | 100.00     |        |  |
| 職 員 給 与 費                 | 491,555,621   | 8.88       | 452,809,638   | 7.95       |        |  |
| 受 水 費                     | 2,007,359,472 | 36.28      | 1,994,341,191 | 35.02      |        |  |
| 動 力 費                     | 135,554,500   | 2.45       | 151,585,771   | 2.66       |        |  |
| 減 價 償 却 費                 | 1,831,240,752 | 33.10      | 1,864,830,164 | 32.75      |        |  |
| 支 払 利 息 及 び 企 業 債 取 扱 諸 費 | 82,349,381    | 1.49       | 80,890,243    | 1.42       |        |  |
| 特 別 損 失                   | 4,516,120     | 0.08       | 42,844,105    | 0.75       |        |  |
| 受 託 工 事 費                 | 52,604,000    | 0.95       | 22,810,000    | 0.40       |        |  |
| そ の 他                     | 928,149,267   | 16.77      | 1,084,602,393 | 19.05      |        |  |
| 利 益                       | 983,762,894   |            | 767,229,436   |            |        |  |

| 30年 度         |            | 元 年 度         |            | 2年 度          |            |
|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 6,256,010,740 | 100.00     | 6,272,267,246 | 100.00     | 5,375,751,176 | 100.00     |
| 5,149,094,807 | 82.31      | 5,063,246,384 | 80.72      | 4,308,372,331 | 80.15      |
| 9,871,200     | 0.16       | 40,575,765    | 0.65       | 20,337,500    | 0.38       |
| 544,926,274   | 8.71       | 601,236,875   | 9.58       | 542,557,892   | 10.09      |
| 543,752,132   | 8.69       | 511,054,736   | 8.15       | 503,858,453   | 9.37       |
| 8,366,327     | 0.13       | 56,153,486    | 0.90       | 625,000       | 0.01       |
| 5,838,788,558 | 100.00     | 5,656,354,609 | 100.00     | 5,520,567,853 | 100.00     |
| 588,281,369   | 10.08      | 422,625,042   | 7.47       | 429,796,951   | 7.79       |
| 1,988,803,851 | 34.06      | 1,988,122,414 | 35.15      | 1,972,731,782 | 35.73      |
| 156,116,117   | 2.67       | 135,474,698   | 2.40       | 133,343,952   | 2.42       |
| 1,929,195,471 | 33.04      | 1,904,112,738 | 33.66      | 1,944,053,775 | 35.21      |
| 81,178,153    | 1.39       | 78,965,948    | 1.40       | 75,102,427    | 1.36       |
| 134,367,547   | 2.30       | 1,822,520     | 0.03       | 316,853       | 0.01       |
| 13,625,110    | 0.23       | 36,718,786    | 0.74       | 17,931,000    | 0.32       |
| 947,220,940   | 16.22      | 1,088,512,463 | 19.15      | 947,291,113   | 17.16      |
| 417,222,182   |            | 615,912,637   |            | △144,816,677  |            |

## (10) 資本的収入及び資本的支出

| 科 目             | 年 度               |            | 28 年 度            |            | 29 年 度 |  |
|-----------------|-------------------|------------|-------------------|------------|--------|--|
|                 | 金 額<br>(円)        | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)        | 構成比<br>(%) |        |  |
| 資 本 的 収 入       | 964, 085, 208     | 100.00     | 1, 295, 584, 342  | 100.00     |        |  |
| 企 業 債           | 800, 000, 000     | 82.98      | 1, 100, 000, 000  | 84.90      |        |  |
| 固 定 資 産 売 却 代 金 | 5, 438, 981       | 0.56       | 85, 320           | 0.01       |        |  |
| 負 担 金           | 139, 274, 227     | 14.45      | 194, 042, 022     | 14.98      |        |  |
| 他 会 計 負 担 金     | 27, 840, 652      | 2.89       | 26, 975, 009      | 2.08       |        |  |
| 工 事 負 担 金       | 111, 433, 575     | 11.56      | 167, 067, 013     | 12.90      |        |  |
| そ の 他 負 担 金     | 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       |        |  |
| 補 助 金           | 19, 372, 000      | 2.01       | 1, 457, 000       | 0.11       |        |  |
| 国 庫 補 助 金       | 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       |        |  |
| そ の 他 補 助 金     | 19, 372, 000      | 2.01       | 1, 457, 000       | 0.11       |        |  |
| 資 本 的 支 出       | 3, 053, 130, 322  | 100.00     | 4, 061, 774, 549  | 100.00     |        |  |
| 建 設 改 良 費       | 2, 769, 973, 089  | 90.73      | 3, 772, 469, 959  | 92.88      |        |  |
| 事 務 費           | 257, 466, 720     | 8.43       | 248, 393, 027     | 6.11       |        |  |
| 施 設 工 事 費       | 2, 494, 161, 836  | 81.69      | 3, 510, 413, 429  | 86.43      |        |  |
| 固 定 資 産 購 入 費   | 11, 191, 597      | 0.37       | 6, 527, 950       | 0.16       |        |  |
| 量 水 器 費         | 7, 152, 936       | 0.24       | 7, 135, 553       | 0.18       |        |  |
| 企 業 債 償 戻 金     | 283, 157, 233     | 9.27       | 289, 304, 590     | 7.12       |        |  |
| 差 引             | △2, 089, 045, 114 |            | △2, 766, 190, 207 |            |        |  |

|                               |                  |        |                  |        |
|-------------------------------|------------------|--------|------------------|--------|
| 補 て ん 財 源                     | 2, 089, 045, 114 | 100.00 | 2, 766, 190, 207 | 100.00 |
| 減 債 積 立 金                     | 283, 157, 233    | 13.55  | 289, 304, 590    | 10.46  |
| 建 設 改 良 積 立 金                 | 500, 000, 000    | 23.94  | 300, 000, 000    | 10.85  |
| 過 年 度 分 損 益 勘 定 留 保 資 金       | 0                | 0.00   | 0                | 0.00   |
| 當 年 度 分 損 益 勘 定 留 保 資 金       | 1, 123, 050, 479 | 53.76  | 1, 925, 094, 091 | 69.59  |
| 當 年 度 分 消 費 稅 資 本 的 収 支 調 整 額 | 182, 837, 402    | 8.75   | 251, 791, 526    | 9.10   |
| 過 年 度 分 消 費 税 資 本 的 収 支 調 整 額 | 0                | 0.00   | 0                | 0.00   |

(税込)

| 30年 度             |            | 元 年 度             |            | 2年 度              |            |
|-------------------|------------|-------------------|------------|-------------------|------------|
| 金額<br>(円)         | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)         | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)         | 構成比<br>(%) |
| 1, 578, 998, 676  | 100.00     | 1, 692, 493, 623  | 100.00     | 1, 739, 775, 020  | 100.00     |
| 1, 400, 000, 000  | 88.66      | 1, 450, 000, 000  | 85.67      | 1, 450, 000, 000  | 83.34      |
| 165, 548          | 0.01       | 6, 152, 035       | 0.36       | 215, 500          | 0.01       |
| 178, 833, 128     | 11.33      | 200, 871, 588     | 11.87      | 233, 008, 520     | 13.40      |
| 30, 517, 166      | 1.93       | 29, 370, 853      | 1.74       | 34, 039, 000      | 1.96       |
| 148, 315, 962     | 9.39       | 171, 500, 735     | 10.13      | 198, 969, 520     | 11.44      |
| 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       |
| 0                 | 0.00       | 35, 470, 000      | 2.10       | 56, 551, 000      | 3.25       |
| 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       | 13, 593, 000      | 0.78       |
| 0                 | 0.00       | 35, 470, 000      | 2.10       | 42, 958, 000      | 2.47       |
| 3, 538, 759, 802  | 100.00     | 3, 602, 304, 677  | 100.00     | 4, 309, 575, 144  | 100.00     |
| 3, 243, 166, 958  | 91.65      | 3, 246, 270, 588  | 90.12      | 3, 890, 179, 202  | 90.27      |
| 251, 896, 431     | 7.12       | 254, 481, 990     | 7.06       | 245, 246, 340     | 5.69       |
| 2, 981, 773, 796  | 84.26      | 2, 954, 574, 050  | 82.02      | 3, 634, 130, 830  | 84.33      |
| 3, 382, 344       | 0.10       | 31, 247, 274      | 0.87       | 5, 078, 722       | 0.12       |
| 6, 114, 387       | 0.17       | 5, 967, 274       | 0.17       | 5, 723, 310       | 0.13       |
| 295, 592, 844     | 8.35       | 356, 034, 089     | 9.88       | 419, 395, 942     | 9.73       |
| △1, 959, 761, 126 |            | △1, 909, 811, 054 |            | △2, 569, 800, 124 |            |

|                  |        |                  |        |                  |        |
|------------------|--------|------------------|--------|------------------|--------|
| 1, 959, 761, 126 | 100.00 | 1, 909, 811, 054 | 100.00 | 2, 569, 800, 124 | 100.00 |
| 295, 592, 844    | 15.09  | 356, 034, 089    | 18.64  | 419, 395, 942    | 16.32  |
| 500, 000, 000    | 25.51  | 600, 000, 000    | 31.42  | 330, 000, 000    | 12.84  |
| 31, 741, 547     | 1.62   | 176, 716         | 0.01   | 1, 712, 429      | 0.07   |
| 919, 147, 762    | 46.90  | 690, 850, 347    | 36.17  | 1, 499, 283, 298 | 58.34  |
| 213, 278, 973    | 10.88  | 262, 749, 902    | 13.76  | 319, 408, 455    | 12.43  |
| 0                | 0.00   | 0                | 0.00   | 0                | 0.00   |

## (11) 経営分析

| 年 度                     |                             | 28年度    | 29年度    | 30年度    | 元年度     | 2 年度   | 元年度<br>との比較 |
|-------------------------|-----------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|-------------|
| 負 荷 率 (%)               |                             | 90.1    | 86.1    | 91.4    | 88.9    | 87.8   | ↓           |
| 施 設 利 用 率 (%)           |                             | 57.5    | 58.0    | 80.2    | 74.6    | 81.3   | ↗           |
| 最 大 稼 働 率 (%)           |                             | 63.9    | 67.4    | 87.7    | 84.0    | 92.7   | ↗           |
| 配 水 管 使用 効 率 (m³/m)     |                             | 35.7    | 35.9    | 35.2    | 34.7    | 35.2   | ↗           |
| 固 定 資 産 使用 効 率 (m³/万円)  |                             | 8.4     | 8.2     | 7.9     | 7.7     | 7.5    | ↓           |
| 有 収 率 (%)               |                             | 97.1    | 96.9    | 97.5    | 97.5    | 82.3   | ↓           |
| 供 給 単 価 (円/m³)          |                             | 147.5   | 147.5   | 147.3   | 146.3   | 144.6  | ↗           |
| 給 水 原 価 (円/m³)          |                             | 139.6   | 144.2   | 147.5   | 148.0   | 168.4  | ↓           |
| 料 金 回 収 率 (%)           |                             | 105.6   | 102.3   | 99.8    | 98.8    | 85.9   | ↓           |
| 職員一人当たり                 | 給 水 人 口 (人)                 | 6,034   | 6,370   | 6,613   | 6,749   | 6,491  | —           |
|                         | 有 収 水 量 (千m³)               | 615     | 653     | 672     | 679     | 562    | —           |
|                         | 営 業 収 益 (千円)                | 101,676 | 108,505 | 109,500 | 111,068 | 91,527 | —           |
| 給水原価に占める職員給与費構成原価割合 (%) |                             | 9.9     | 8.7     | 8.4     | 8.2     | 8.0    | ↗           |
| 構 成 比 率                 | 固 定 資 産 構 成 比 率 (%)         | 86.5    | 86.6    | 86.3    | 86.9    | 88.2   | ↓           |
|                         | 固 定 負 債 構 成 比 率 (%)         | 9.2     | 10.4    | 12.1    | 13.6    | 15.2   | ↓           |
|                         | 自 己 資 本 構 成 比 率 (%)         | 88.9    | 86.9    | 85.0    | 83.8    | 81.7   | ↓           |
| 財 務 比 率                 | 固 定 資 產 対 長 期 資 本 比 率 (%)   | 88.2    | 89.0    | 88.9    | 89.2    | 91.1   | ↓           |
|                         | 固 定 比 率 (%)                 | 97.3    | 99.7    | 101.6   | 103.7   | 108.0  | ↓           |
|                         | 流 動 比 率 (%)                 | 704.5   | 504.3   | 457.3   | 512.7   | 374.4  | ↓           |
|                         | 当 座 比 率 (%)                 | 682.1   | 497.2   | 453.6   | 503.1   | 359.4  | ↓           |
|                         | 現 金 比 率 (%)                 | 612.7   | 442.6   | 407.8   | 449.8   | 312.7  | ↓           |
|                         | 不 良 債 務 比 率 (%)             | —       | —       | —       | —       | —      | —           |
|                         | 企 業 債 残 高 対 給 水 収 益 比 率 (%) | 87.0    | 102.1   | 124.6   | 148.3   | 198.2  | ↓           |

※元年度との比較の覧において、「↗」は経営分析上の数値が改善されたことを意味し、「↓」は数値が悪化したことを意味する。

| 算 式   | 項 目 説 明   |
|---|---|
| $\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日最大配水量}} \times 100$  | 施設の利用度を把握する。<br>率は、100%に近いほど好ましい。                               |
| $\frac{\text{一日平均配水量}}{\text{一日配水能力}} \times 100$   | 施設の平均利用状況を示す。<br>率は、100%に近いほど（原則として）好ましい。                       |
| $\frac{\text{二日最大配水量}}{\text{一日配水能力}} \times 100$   | 施設の利用の適切性を示す。<br>率は、高いほど好ましいが、100%（能力の限界）に近すぎるのも適当でない。          |
| $\frac{\text{年間総配水量}}{\text{導送配水管延長}} \times 100$   | 配水管の使用効率を示す。<br>率は、高いほど好ましい。                                    |
| $\frac{\text{年間総配水量}}{\text{有形固定資産}} \times 100$  | 固定資産に投下された資本の投資効率を示す。<br>率は、高いほど好ましい。                           |
| $\frac{\text{年間総有収水量}}{\text{年間総配水量}} \times 100$   | 配水量のうち収益につながった水量の割合を示す。<br>率は、高いほど好ましい。                         |
| $\frac{\text{給水収益}}{\text{年間総有収水量}}$  | 水1m <sup>3</sup> の販売価格がいくらかを見る指標。                               |
| $\frac{\text{総費用} - (\text{受託工事費} + \text{不用品売却原価} + \text{特別損失}) - \text{長期前受金戻入}}{\text{年間総有収水量}}$                              | 水1m <sup>3</sup> を販売するのにいくらの費用を要するかを見る指標。                       |
| $\frac{\text{供給単価}}{\text{給水原価}} \times 100$  | 給水にかかる費用のうち、給水収益で賄われた割合を示す。率は、100%以上が好ましい。                      |
| $\frac{\text{給水人口}}{\text{損益勘定職員数}}$  | 職員の労働生産性をみるものであり、職員が適正な規模になっているかどうかを示す。                         |
| $\frac{\text{年間総有収水量}}{\text{損益勘定職員数}} \div 1,000$  | 同上  |
| $\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{損益勘定職員数}} \div 1,000$   | 同上  |
| $\frac{\text{職員給与費}}{\text{給水原価}} \times 100$   | 給水原価に占める人件費の割合を示す。<br>割合は、低いほど好ましい。                             |
| $\frac{\text{固定資産}}{\text{固定資産} + \text{流動資産} + \text{繰延資産}} \times 100$  | 事業の財産構成の適正化をみる。<br>比率は、低いほど好ましいが「施設事業」ともいわれる水道事業では、一般的に高い傾向にある。 |
| $\frac{\text{固定負債}}{\text{負債・資本合計}} \times 100$   | 事業の負債構成の適正化をみる。<br>比率は、低いほど好ましい。                                |
| $\frac{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}}{\text{負債・資本合計}} \times 100$  | 資本中の自己資本の割合をみる。<br>比率は、高いほど好ましい。                                |
| $\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{固定負債} + \text{繰延収益}} \times 100$                               | 固定資産に占める調達原資の適合関係を示す。<br>比率は、100%以下が好ましい。                       |
| $\frac{\text{固定資産}}{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額等} + \text{繰延収益}} \times 100$   | 固定資産がどれだけ自己資本によって調達されているかを示す。<br>比率は、低いほど好ましい。                  |
| $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$  | 短期債務に対応すべき流動資産が十分にあるかを示す。公営企業では、100%以上であることが必要とされ、200%以上が好ましい。  |
| $\frac{\text{現金預金} + \text{未収金} - \text{貸倒引当金}}{\text{流動負債}} \times 100$  | 短期債務に対応すべき当座資産が十分にあるかを示す。<br>比率は、高いほど好ましい。                      |
| $\frac{\text{現金預金}}{\text{流動負債}} \times 100$  | 即時支払能力をみる。<br>比率は、高いほど好ましい。                                     |
| $\frac{\{( \text{流動負債} - \text{企業債} - \text{PFI債務} ) - (\text{流動資産} - \text{翌年度繰越財源})\}}{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}} \times 100$ | 営業収益に対する不良債務の比率をみる。<br>比率が高いほど企業の経営が悪化していることを示す。                |
| $\frac{\text{企業債残高}}{\text{給水収益}} \times 100$   | 給水収益に対する企業債残高の割合を示す。<br>比率は、低いほうが好ましい。                          |

| 年 度         |                                      | 28年度    | 29年度    | 30年度    | 元年度     | 2 年度    | 元年度<br>との比較 |
|-------------|--------------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------|
| 項目          |                                      |         |         |         |         |         |             |
| 回<br>転<br>率 | 自己資本回転率 (回)                          | 0.132   | 0.132   | 0.127   | 0.126   | 0.108   | ↓           |
|             | 固定資産回転率 (回)                          | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0.1     | 0.1     | →           |
|             | 流動資産回転率 (回)                          | 0.9     | 0.9     | 0.8     | 0.8     | 0.7     | ↓           |
|             | 未収金回転率 (回)                           | 8.6     | 8.3     | 7.8     | 7.8     | 6.3     | ↓           |
|             | 減価償却率 (%)                            | 4.1     | 4.1     | 4.2     | 4.0     | 4.0     | —           |
| 収<br>益<br>率 | 総 収 支 比 率<br>(総 収 益 対 総 費 用 比 率) (%) | 117.8   | 113.5   | 107.2   | 110.9   | 97.4    | ↓           |
|             | 経常収支比率<br>(経常収益対<br>経常費用比率) (%)      | 116.5   | 113.8   | 109.5   | 109.9   | 97.4    | ↓           |
|             | 営業収支比率<br>(営業収益対<br>営業費用比率) (%)      | 107.6   | 105.9   | 101.7   | 102.4   | 89.6    | ↓           |
|             | 総資本利益率 (%)                           | 1.85    | 1.54    | 1.04    | 1.06    | △ 0.27  | ↓           |
| そ<br>の<br>他 | 利子負担率 (%)                            | 1.8     | 1.5     | 1.3     | 1.1     | 0.9     | ↗           |
|             | 企業債償還元金対<br>減価償却額比率 (%)              | 22.5    | 21.8    | 21.2    | 25.2    | 28.6    | ↓           |
|             | 対料金収入比率 (%)                          | 企業債償還元金 | 5.5     | 5.6     | 5.7     | 7.0     | ↘           |
|             | 企 業 債 利 息                            | 1.6     | 1.6     | 1.6     | 1.6     | 1.7     | ↘           |
|             | 企 業 債 元 利 償 戻 金                      | 7.1     | 7.1     | 7.3     | 8.6     | 11.5    | ↘           |
|             | 職員給与費                                | 9.3     | 8.6     | 8.4     | 8.1     | 9.3     | ↘           |
|             | 職員1人当たり<br>有形固定資産 (千円)               | 559,418 | 601,637 | 630,889 | 654,032 | 657,677 | —           |

※元年度との比較の覧において、「↗」は経営分析上の数値が改善されたことを意味し、「↘」は数値が悪化したことを意味する。

| 算 式   | 項 目 説 明  |
|---|--|
| $\frac{(\text{営業収益} - \text{受託工事収益})}{\text{期首資本金・剩余金・評価差額等・繰延収益} + \text{期末資本金・剩余金・評価差額等・繰延収益}} \times 2$      | 自己資本の活動能力を示す。<br>指数は、高いほど投下資本に比べて営業活動が活発なことを示す。      |
| $\frac{(\text{営業収益} - \text{受託工事収益})}{\frac{\text{期首固定資産} + \text{期末固定資産}}{2}}$                                 | 営業収益に投下された固定資産の利用状況の適否をみる。指数の低いことは、固定資産の利用度が低いことを示す。 |
| $\frac{(\text{営業収益} - \text{受託工事収益})}{\frac{\text{期首流動資産} + \text{期末流動資産}}{2}}$                                 | 流動資産に占める営業収益の割合を示す。<br>指数は、高いほど好ましい。                 |
| $\frac{(\text{営業収益} - \text{受託工事収益})}{\frac{\text{期首未収金} + \text{期末未収金}}{2}}$                                   | 未収金の回収速度を示す。<br>指数は、高いほど好ましい。                        |
| $\frac{\text{有形固定資産} + \text{無形固定資産} - \text{土地} - \text{建設仮勘定} - \text{当年度減価償却費}}{\text{当年度減価償却費}} \times 100$ | 固定資産に投下された資本の回収状況を示す。                                |
| $\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$  | 損益の状況を示す。<br>100%が損益の分岐点となる。<br>比率は、高いほど好ましい。        |
| $\frac{\text{営業収益} + \text{営業外収益}}{\text{営業費用} + \text{営業外費用}} \times 100$                                      | 経常費用に対する経常収益の割合を示す。<br>比率は、高いほど好ましい。                 |
| $\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{営業費用} - \text{受託工事費}} \times 100$                                     | 営業費用に対する営業収益の割合を示す。<br>比率は、高いほど好ましい。                 |
| $\frac{\text{当年度経常利益}}{\frac{\text{期首総資本} + \text{期末総資本}}{2}} \times 100$                                       | 総資本（注1）に対する利益の割合を示す。<br>率は、高いほど好ましい。                 |
| $\frac{\text{支払利息} + \text{企業債取扱諸費}}{\text{企業債} + \text{長期借入金} + \text{一時借入金}} \times 100$                      | 負債に占める支払利息の負担の割合を示す。<br>率は、低いほど好ましい。                 |
| $\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却費} - \text{長期前受金戻入}} \times 100$  | 起債元金が、その補てん財源である減価償却費に占める割合を示す。<br>比率は、低いほど好ましい。     |
| $\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{料金} \times \text{収入}} \times 100$  | 給水収益（水道料金）に占める企業債償還額の割合を示す。<br>指数は、低いほど好ましい。         |
| $\frac{\text{企業債利息}}{\text{料金} \times \text{収入}} \times 100$  | 給水収益（水道料金）に占める企業債利息の割合を示す。<br>指数は、低いほど好ましい。          |
| $\frac{\text{企業債元利償還金}}{\text{料金} \times \text{収入}} \times 100$   | 給水収益（水道料金）に占める企業債元利償還額の割合を示す。<br>指数は、低いほど好ましい。       |
| $\frac{\text{職員給与}}{\text{料金} \times \text{収入}} \times 100$   | 料金収入に占める職員給与の割合を示す。<br>指数は、低いほど好ましい。                 |
| $\frac{\text{有形固定資産}}{\text{損益勘定職員数} + \text{資本勘定職員数}} \div 1,000$  | 職員の労働生産性をみるものであり、職員数が適正な規模になっているかを示す。                |

(注1) 総資本=負債資本合計

## (12) 企業債明細書

| 種類      | 発行年月日       | 発行総額           | 償還高         |               |
|---------|-------------|----------------|-------------|---------------|
|         |             |                | 当年度償還高      | 償還高累計         |
| 平成7年度債  | 平成8年3月14日   | 600,000,000    | 29,124,089  | 439,908,789   |
| 平成8年度債  | 平成9年3月25日   | 600,000,000    | 27,795,299  | 415,974,564   |
|         | 平成9年3月28日   | 302,800,000    | 15,770,073  | 235,061,420   |
|         | "           | 97,200,000     | 5,076,631   | 75,366,627    |
| 平成9年度債  | 平成10年3月30日  | 237,200,000    | 11,636,875  | 175,038,546   |
|         | "           | 224,100,000    | 10,966,759  | 165,606,261   |
|         | 平成10年8月28日  | 42,000,000     | 2,029,486   | 31,256,414    |
|         | 平成10年9月25日  | 976,700,000    | 41,847,871  | 639,205,846   |
| 平成10年度債 | 平成11年3月30日  | 400,000,000    | 19,122,014  | 276,486,201   |
|         | 平成11年10月29日 | 40,000,000     | 1,882,196   | 26,833,715    |
|         | 平成11年11月30日 | 660,000,000    | 28,015,014  | 397,956,551   |
| 平成11年度債 | 平成12年3月24日  | 622,000,000    | 26,140,621  | 361,777,209   |
|         | 平成12年3月30日  | 283,300,000    | 13,222,464  | 182,994,357   |
|         | "           | 94,700,000     | 4,419,934   | 61,170,368    |
| 平成12年度債 | 平成13年3月26日  | 316,200,000    | 12,971,795  | 174,450,742   |
|         | 平成13年3月29日  | 166,100,000    | 7,550,274   | 100,867,736   |
|         | "           | 117,700,000    | 5,344,181   | 71,632,671    |
| 平成13年度債 | 平成14年3月25日  | 399,200,000    | 16,119,836  | 196,522,181   |
|         | 平成14年3月28日  | 176,400,000    | 7,928,864   | 96,663,372    |
|         | "           | 24,400,000     | 1,096,737   | 13,370,671    |
| 平成14年度債 | 平成15年3月25日  | 201,700,000    | 8,038,052   | 97,353,923    |
|         | 平成15年3月28日  | 40,200,000     | 1,763,305   | 21,356,500    |
|         | "           | 58,100,000     | 2,548,458   | 30,865,987    |
| 平成15年度債 | 平成16年3月25日  | 100,000,000    | 3,881,097   | 41,843,210    |
|         | 平成16年3月30日  | 100,000,000    | 4,313,808   | 46,751,710    |
| 平成28年度債 | 平成29年3月30日  | 800,000,000    | 0           | 0             |
| 平成29年度債 | 平成30年3月29日  | 1,100,000,000  | 0           | 0             |
| 平成30年度債 | 平成31年3月28日  | 1,400,000,000  | 54,170,841  | 108,179,535   |
| 令和元年度債  | 令和2年3月30日   | 1,450,000,000  | 56,619,368  | 56,619,368    |
| 令和2年度債  | 令和3年3月30日   | 1,450,000,000  | 0           | 0             |
| 合計      |             | 13,080,000,000 | 419,395,942 | 4,541,114,474 |

(単位：円)

| 未 償 還 残 高     | 利 率      | 償 還 終 期          | 借 入 先      | 備 考 |
|---------------|----------|------------------|------------|-----|
| 160,091,211   | 年 3.15 % | 令和 8 年 3 月 1 日   | 財務省        |     |
| 184,025,436   | 年 2.80 % | 令和 9 年 3 月 1 日   | 財務省        |     |
| 67,738,580    | 年 2.85 % | 令和 7 年 3 月 20 日  | 地方公共団体金融機構 |     |
| 21,833,373    | 年 2.90 % | 〃                | 〃          |     |
| 62,161,454    | 年 2.20 % | 令和 8 年 3 月 20 日  | 地方公共団体金融機構 |     |
| 58,493,739    | 年 2.15 % | 〃                | 〃          |     |
| 10,743,586    | 年 1.90 % | 〃                | 〃          |     |
| 337,494,154   | 年 1.70 % | 令和 10 年 9 月 1 日  | 財務省        |     |
| 123,513,799   | 年 2.10 % | 令和 9 年 3 月 20 日  | 地方公共団体金融機構 |     |
| 13,166,285    | 年 1.95 % | 令和 9 年 9 月 20 日  | 〃          |     |
| 262,043,449   | 年 2.00 % | 令和 11 年 9 月 25 日 | 財務省        |     |
| 260,222,791   | 年 2.00 % | 令和 12 年 3 月 1 日  | 財務省        |     |
| 100,305,643   | 〃        | 令和 10 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 33,529,632    | 〃        | 〃                | 〃          |     |
| 141,749,258   | 年 1.60 % | 令和 13 年 3 月 1 日  | 財務省        |     |
| 65,232,264    | 年 1.70 % | 令和 11 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 46,067,329    | 年 1.65 % | 〃                | 〃          |     |
| 202,677,819   | 年 2.20 % | 令和 14 年 3 月 1 日  | 財務省        |     |
| 79,736,628    | 〃        | 令和 12 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 11,029,329    | 〃        | 〃                | 〃          |     |
| 104,346,077   | 年 1.20 % | 令和 15 年 3 月 1 日  | 財務省        |     |
| 18,843,500    | 〃        | 令和 13 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 27,234,013    | 〃        | 〃                | 〃          |     |
| 58,156,790    | 年 2.00 % | 令和 16 年 3 月 1 日  | 財務省        |     |
| 53,248,290    | 年 1.90 % | 令和 14 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 800,000,000   | 年 0.60 % | 令和 29 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 1,100,000,000 | 年 0.60 % | 令和 30 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 1,291,820,465 | 年 0.30 % | 令和 26 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 1,393,380,632 | 年 0.20 % | 令和 27 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 1,450,000,000 | 年 0.40 % | 令和 28 年 3 月 20 日 | 地方公共団体金融機構 |     |
| 8,538,885,526 |          |                  |            |     |

### (13) 埼玉県営水道用水受水単価の推移

(単位 : 円／m<sup>3</sup>)

| 区分<br>年度 | 旧 広 域 第 一 水 道 |       |      | 旧 広 域<br>第 二 水 道 | 拡 大 区 域 | 消費税転嫁  |
|----------|---------------|-------|------|------------------|---------|--------|
|          | 中央第一          | 東部第一  | 西部第一 |                  |         |        |
| 昭和 43    |               |       |      |                  |         |        |
| ：        | 11            |       |      |                  |         |        |
| 46       |               |       |      |                  |         |        |
| 47       |               |       |      |                  |         |        |
| 48       |               |       |      |                  |         |        |
| 49       | 4月            |       |      |                  |         |        |
|          | 7月            |       |      |                  |         |        |
| 50       | 4月            |       |      |                  |         |        |
|          | 10月           | 20.5  |      | 24               |         |        |
| 51       |               | 22    |      | 25               |         |        |
| 52       |               |       |      |                  |         |        |
| 53       | 4月            | 30    |      | 33               |         |        |
|          | 8月            |       |      |                  | 40.6    |        |
| 54       |               | 33    |      | 36               | 44.5    |        |
| 55       |               | 33.5  |      | 36.5             | 51.3    |        |
| 56       |               |       |      |                  |         |        |
| ：        |               | 39    |      |                  | 59      |        |
| 58       |               |       |      |                  |         |        |
| 59       | 4月            |       |      |                  |         |        |
|          | 7月            |       |      |                  |         |        |
| 60       |               | 42    |      |                  | 77      |        |
| ：        |               |       |      |                  |         |        |
| 62       |               |       |      |                  |         |        |
| 63       |               | 47    |      |                  | 79      |        |
| 平成 元     |               | 48.41 |      |                  | 81.37   | 3%内税   |
| 2        | 1月            |       |      |                  | 80.18   |        |
| 3        |               | 47.70 |      |                  |         |        |
| 4        |               |       |      |                  |         | 1.5%内税 |
| ：        |               | 59.13 |      |                  | 86.10   |        |
| 8        |               |       |      |                  |         |        |
| 9        |               | 57.41 |      |                  | 65.35   |        |
| 10       |               |       |      |                  |         |        |
| 11       |               |       |      |                  |         | 86.13  |
| ：        |               |       |      |                  |         |        |
| 16       |               |       |      |                  |         | 5%外税   |
| 17       |               |       |      |                  |         |        |
| ：        |               |       |      |                  |         |        |
| 25       |               | 61.78 |      |                  |         |        |
| 26       |               |       |      |                  |         |        |
| ：        |               |       |      |                  |         |        |
| 令和 元     | 9月            |       |      |                  |         | 8%外税   |
|          | 10月           |       |      |                  |         |        |
| 2        |               |       |      |                  |         | 10%外税  |

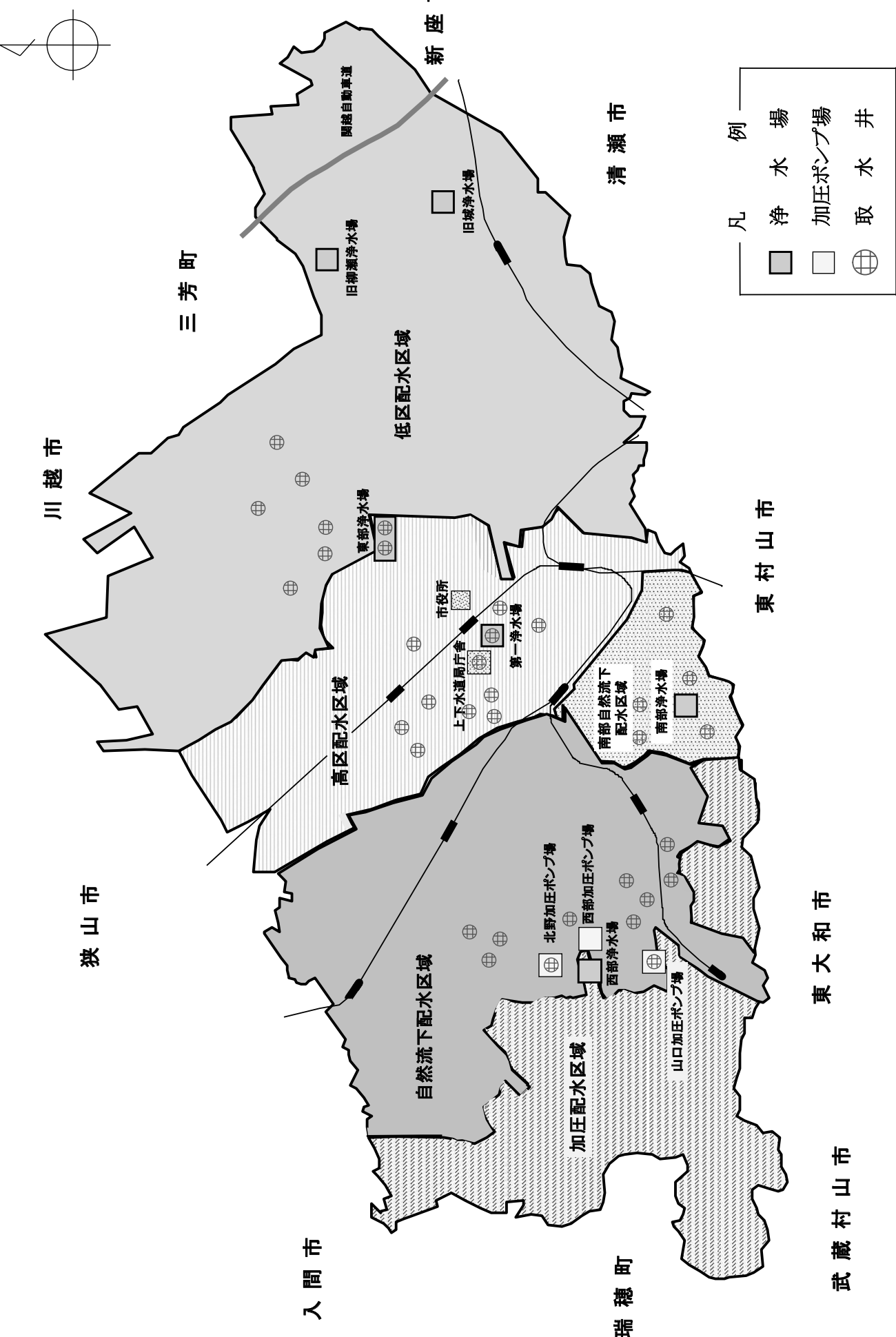
※ なお、所沢市は、旧広域第一水道（西部第一）に該当する。

### 3 施設の概要

|                   |    |
|-------------------|----|
| (1) 所沢市の主な水道施設配置図 | 40 |
| (2) 施設別概要         | 41 |
| 《第一浄水場》           | 42 |
| 《西部浄水場》           | 43 |
| 《南部浄水場》           | 44 |
| 《東部浄水場》           | 45 |
| 《上下水道局庁舎》         | 46 |
| (3) 導・送・配水系統図     | 47 |
| (4) 配水区域高低図       | 48 |
| (5) 薬品使用量         | 49 |
| (6) 電力使用量         | 49 |



(1) 所沢市の主な水道施設配置図



## (2) 施設別概要

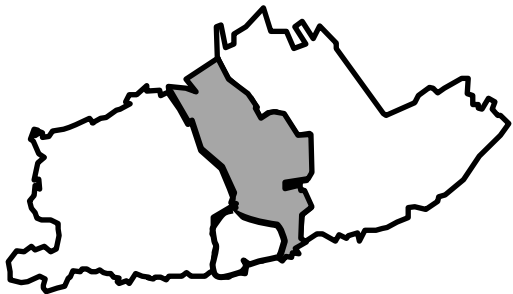
《所沢市浄水場総計》

敷地面積 70,459.93m<sup>2</sup>

|        |             |     |   |
|--------|-------------|-----|---|
| 取水施設   | 取水井         | 35井 | さく井深度 240m～350m<br>ケーシング口径 200mm～350mm<br>水中モーターポンプ 出力30kW～37kW   |
| 導水施設   | 加圧ポンプ井      | 3池  | 有効容量 100m <sup>3</sup> ×3池 計300m <sup>3</sup>   |
|        | 加圧ポンプ       | 6台  | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径150mm 出力30kW 吐出量2.5m <sup>3</sup> /分…3台<br>水中ウズ巻ポンプ<br>口径200mm 出力75kW 吐出量3.0m <sup>3</sup> /分…3台  |
| 浄水施設   | 滅菌設備        | 7台  | 次亜塩素酸ナトリウム溶液注入装置<br>12L/時×2…3台(地下水)、12L/時×2…3台(県水)、20L/時×2…1台(地下水)  |
|        | 混合池         | 1池  | 有効容量 1,500m <sup>3</sup> ×1池  |
|        | 着水井         | 2池  | 有効容量 140m <sup>3</sup> ×1池<br>1,200m <sup>3</sup> ×1池 計1,340m <sup>3</sup>  |
|        | 鉄分・マンガン除去設備 | 1基  | 急速ろ過機・圧力式密閉型 処理水量 9,000m <sup>3</sup> /日<br>ろ過機揚水ポンプ 水中ウズ巻ポンプ 口径125mm<br>出力15kW 吐出量2.1m <sup>3</sup> /分 …3台<br>ろ過機表洗ポンプ 水中ウズ巻ポンプ 口径150mm<br>出力18.5kW 吐出量2.0m <sup>3</sup> /分 …2台        |
|        | 浄水池         | 1池  | 有効容量 5,000m <sup>3</sup> ×1池(配水池として利用可能)  |
| 送水施設   | 調整池         | 2池  | 有効容量 3,000m <sup>3</sup> ×1池 10,000m <sup>3</sup> ×1池<br>(配水池として利用可能)   |
|        | 送水ポンプ       | 16台 | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径200mm～300mm 出力55kW～90kW<br>吐出量8.2m <sup>3</sup> /分～14m <sup>3</sup> /分 …12台<br>水中ウズ巻ポンプ<br>口径200mm～250mm 出力37kW<br>吐出量4.3m <sup>3</sup> /分～5.6m <sup>3</sup> /分 …4台 |
| 配水施設   | 配水池         | 10池 | 有効容量 1,500m <sup>3</sup> ×1池 3,000m <sup>3</sup> ×1池<br>4,500m <sup>3</sup> ×1池 5,000m <sup>3</sup> ×2池<br>10,000m <sup>3</sup> ×4池 15,000m <sup>3</sup> ×1池<br>計74,000m <sup>3</sup>   |
|        | ポンプ井        | 1池  | 有効容量 650m <sup>3</sup> ×1池  |
|        | 配水ポンプ       | 18台 | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径250mm～350mm 出力120kW～210kW<br>吐出量1.1m <sup>3</sup> /分～1.7m <sup>3</sup> /分 …14台<br>水中ウズ巻ポンプ<br>口径200mm 出力37kW<br>吐出量3.4m <sup>3</sup> /分 …4台                         |
| 自家発電設備 |             | 9台  | エンジン 105ps～1,800ps …9台<br>三相交流発電機 85kVA～1,500kVA …9台  |

## 《第一浄水場》

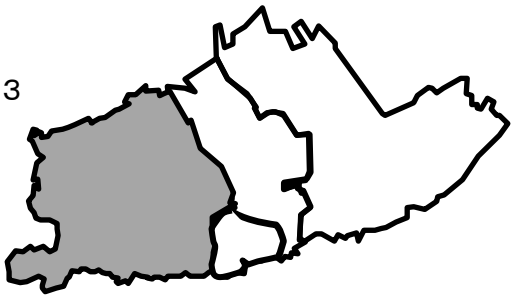
所在地 所沢市宮本町二丁目7番7号  
 敷地面積 7,084.76m<sup>2</sup>  
 給水区域   
 運転開始 昭和12年4月  
 水源 地下水、県水



|        |                 |     |  |
|--------|-----------------|-----|--|
| 取水施設   | 取水井             | 11井 | さく井深度 240m~350m<br>ケーシング口径 200mm~350mm<br>水中モーターポンプ 出力 30kW…2台、37kW…9台   |
| 導水施設   | 加圧ポンプ井          | —   |  |
|        | 加圧ポンプ           | —   |  |
| 浄水施設   | 滅菌設備            | 2台  | 次亜塩素酸ナトリウム溶液注入装置<br>12L/時×2…1台（地下水）<br>12L/時×2…1台（県水）  |
|        | 混合池             | —   |  |
|        | 着水井             | —   |  |
|        | 鉄分・マンガン<br>除去設備 | —   |  |
|        | 浄水池             | 1池  | 有効容量 5,000m <sup>3</sup> ×1池 (2,500m <sup>3</sup> ×2槽)   |
| 送水施設   | 調整池             | —   |  |
|        | 送水ポンプ           | 4台  | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径200mm 出力55kW<br>吐出量8.2m <sup>3</sup> /分 … 2台<br>水中ウズ巻ポンプ<br>口径200mm 出力37kW<br>吐出量4.3m <sup>3</sup> /分 … 2台 |
| 配水施設   | 配水池             | 2池  | 有効容量 5,000m <sup>3</sup> ×2池 計10,000m <sup>3</sup>   |
|        | ポンプ井            | —   |  |
|        | 配水ポンプ           | 4台  | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径250mm 出力210kW<br>吐出量17m <sup>3</sup> /分 … 4台   |
| 自家発電設備 |                 | 1台  | ディーゼルエンジン 730ps<br>三相交流発電機 625kVA<br>屋外燃料貯蔵タンク 5,000L  |

## 《西部浄水場》

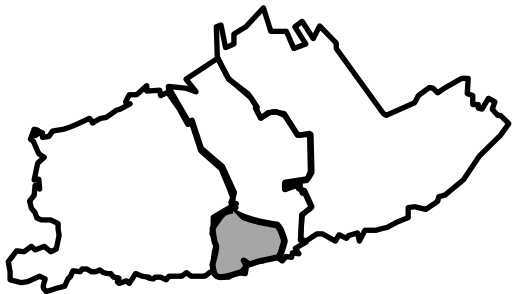
所在地 所沢市北野南三丁目19番地の3  
 敷地面積 9,308.00m<sup>2</sup>  
 給水区域   
 運転開始 昭和37年7月  
 水源 地下水、県水



|        |         |     |  |
|--------|---------|-----|--|
| 取水施設   | 取水井     | 11井 | さく井深度 245m~300m<br>ケーシング口径 300mm~350mm<br>水中モーターポンプ 出力 30kW…6台、37kW…5台   |
|        | 加圧ポンプ井  | 3池  | 有効容量 100m <sup>3</sup> ×3池 計300m <sup>3</sup>  |
| 導水施設   | 加圧ポンプ   | 6台  | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径150mm 出力30kW 吐出量2.5m <sup>3</sup> /分…3台<br>水中ウズ巻ポンプ<br>口径200mm 出力75kW 吐出量3.0m <sup>3</sup> /分…3台 |
|        | 滅菌設備    | 2台  | 次亜塩素酸ナトリウム溶液注入装置<br>20L/時×2…1台（地下水）<br>12L/時×2…1台（県水、西部加圧ポンプ場設置）   |
| 浄水施設   | 混合池     | —   |  |
|        | 着水井     | —   |  |
|        | 鉄分・マンガン | —   |  |
|        | 除去設備    | —   |  |
|        | 浄水池     | —   |  |
| 送水施設   | 調整池     | 2池  | 有効容量 3,000m <sup>3</sup> ×1池<br>10,000m <sup>3</sup> ×1池 西部加圧ポンプ場<br>計13,000m <sup>3</sup>                           |
|        | 送水ポンプ   | 8台  | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径250mm 出力75kW<br>吐出量11.2m <sup>3</sup> /分 …3台<br>口径250mm 出力90kW<br>吐出量14.0m <sup>3</sup> /分 …5台   |
| 配水施設   | 配水池     | 2池  | 有効容量 4,500m <sup>3</sup> ×1池<br>15,000m <sup>3</sup> ×1池 計19,500m <sup>3</sup>                                       |
|        | ポンプ井    | 1池  | 有効容量 650m <sup>3</sup> ×1池   |
|        | 配水ポンプ   | 4台  | 水中ウズ巻ポンプ<br>口径200mm 出力37kW<br>吐出量3.4m <sup>3</sup> /分 …4台  |
| 自家発電設備 |         | 4台  | ディーゼル 702ps 238ps 311ps 460ps<br>エンジン<br>三相交流 500kVA 200kVA 270kVA 375kVA<br>発電機<br>屋外燃料貯蔵タンク 8,000L                 |

## 《南部浄水場》

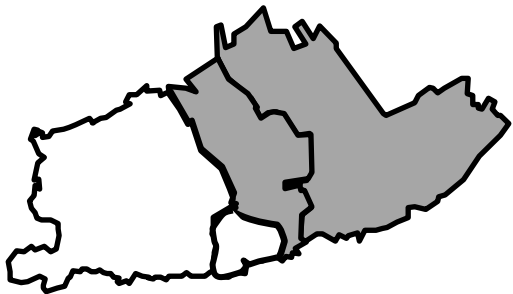
所在地 所沢市大字荒幡480番地の1  
 敷地面積 10,388.02m<sup>2</sup>  
 給水区域   
 運転開始 昭和44年6月  
 水源 地下水、県水



|        |                 |    |  |
|--------|-----------------|----|--|
| 取水施設   | 取水井             | 5井 | さく井深度 250m~300m<br>ケーシング口径 300mm~350mm<br>水中モーターポンプ 出力 37kW…5台   |
| 導水施設   | 加圧ポンプ井          | —  |  |
|        | 加圧ポンプ           | —  |  |
| 浄水施設   | 滅菌設備            | 1台 | 次亜塩素酸ナトリウム溶液注入装置<br>12L/時×2…1台（地下水）  |
|        | 混合池             | 1池 | 有効容量 1,500m <sup>3</sup> ×1池   |
|        | 着水井             | 1池 | 有効容量 140m <sup>3</sup> ×1池   |
|        | 鉄分・マンガン<br>除去設備 | 1基 | 急速ろ過機・圧力式密閉型 处理水量 9,000m <sup>3</sup> /日<br>ろ過機揚水ポンプ 水中ウズ巻ポンプ 口径125mm<br>出力15kW 吐出量2.1m <sup>3</sup> /分 …3台<br>ろ過機表洗ポンプ 水中ウズ巻ポンプ 口径150mm<br>出力18.5kW 吐出量2.0m <sup>3</sup> /分 …2台 |
|        | 浄水池             | —  |  |
| 送水施設   | 調整池             | —  |  |
|        | 送水ポンプ           | 2台 | 水中ウズ巻ポンプ<br>口径250mm 出力37kW<br>吐出量5.6m <sup>3</sup> /分 …2台  |
| 配水施設   | 配水池             | 2池 | 有効容量 1,500m <sup>3</sup> ×1池<br>3,000m <sup>3</sup> ×1池 計4,500m <sup>3</sup>   |
|        | ポンプ井            | —  |  |
|        | 配水ポンプ           | —  |  |
| 自家発電設備 |                 | 3台 | ディーゼルエンジン 142ps…1台 105ps…2台<br>三相交流発電機 100kVA…1台 85kVA…2台  |

## 《東部浄水場》

所在地 所沢市並木七丁目2番地  
 敷地面積 43,679.15m<sup>2</sup>  
 給水区域   
 運転開始 昭和49年7月  
 水源 地下水、県水



|        |                 |     |  |
|--------|-----------------|-----|--|
| 取水施設   | 取水井             | 8井  | さく井深度 300m<br>ケーシング口径 350mm<br>水中モーターポンプ 出力 30kW…5台、37kW…3台  |
| 導水施設   | 加圧ポンプ井          | —   |  |
|        | 加圧ポンプ           | —   |  |
| 浄水施設   | 滅菌設備            | 2台  | 次亜塩素酸ナトリウム溶液注入装置<br>12L/時×2…1台（地下水）<br>12L/時×2…1台（県水）  |
|        | 混合池             | —   |  |
|        | 着水井             | 1池  | 有効容量 1,200m <sup>3</sup> ×1池   |
|        | 鉄分・マンガン<br>除去設備 | —   |  |
|        | 浄水池             | —   |  |
| 送水施設   | 調整池             | —   |  |
|        | 送水ポンプ           | 2台  | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径300mm 出力90kW<br>吐出量9.8m <sup>3</sup> /分 …2台  |
| 配水施設   | 配水池             | 4池  | 有効容量 10,000m <sup>3</sup> ×4池 計40,000m <sup>3</sup>  |
|        | ポンプ井            | —   |  |
|        | 配水ポンプ           | 10台 | 電動機直結両吸込ウズ巻ポンプ<br>口径300mm 出力120kW 吐出量11m <sup>3</sup> /分…5台<br>口径350mm 出力160kW 吐出量13m <sup>3</sup> /分…5台 |
| 自家発電設備 |                 | 1台  | ガスタービンエンジン 1,800ps<br>三相交流発電機 1,500kVA<br>屋外燃料貯蔵タンク 20,000L  |

## 《上下水道局庁舎》

所 在 地 所沢市宮本町二丁目21番4号

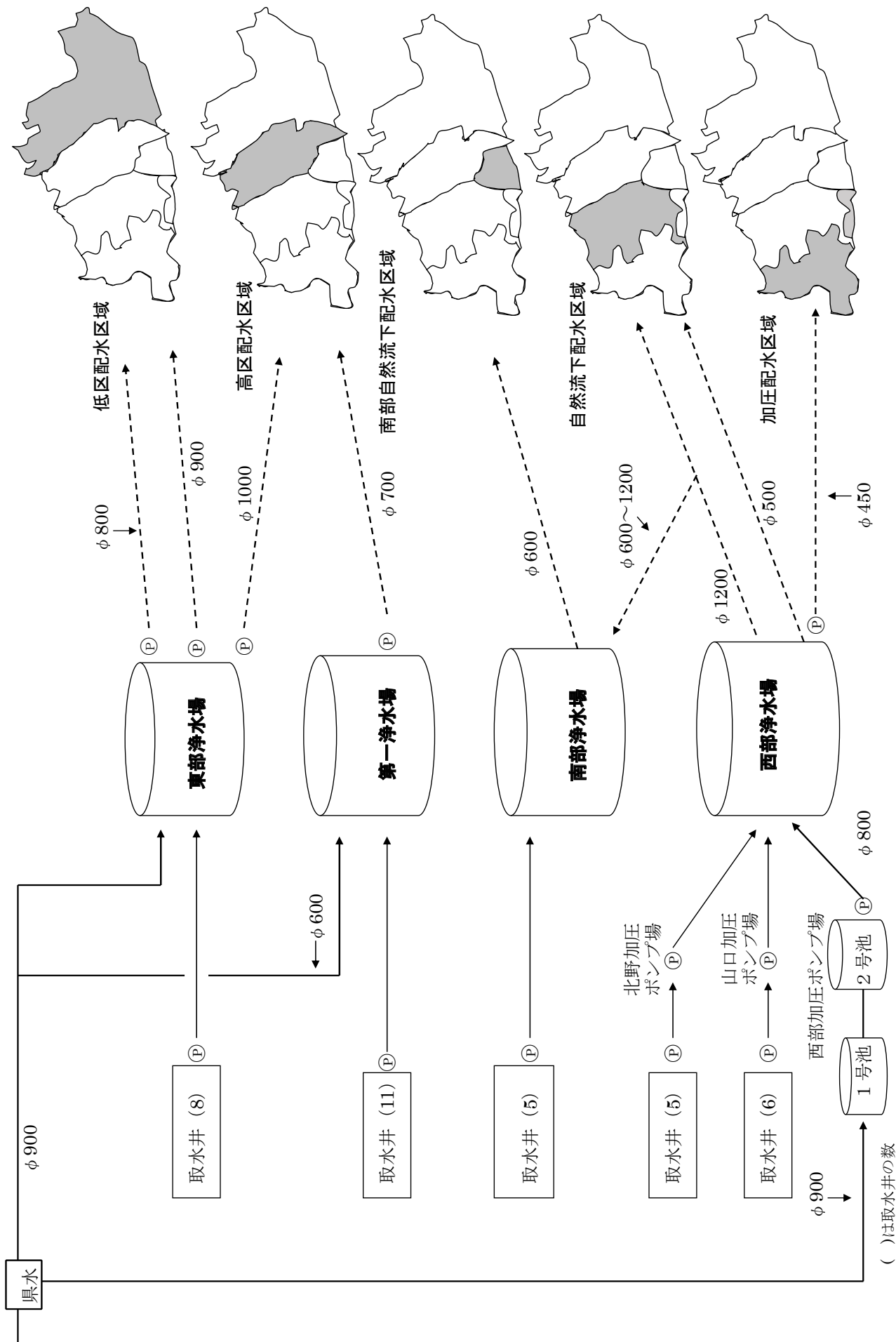
敷 地 面 積 3,355.71m<sup>2</sup>

建 築 面 積 1,764.69m<sup>2</sup>

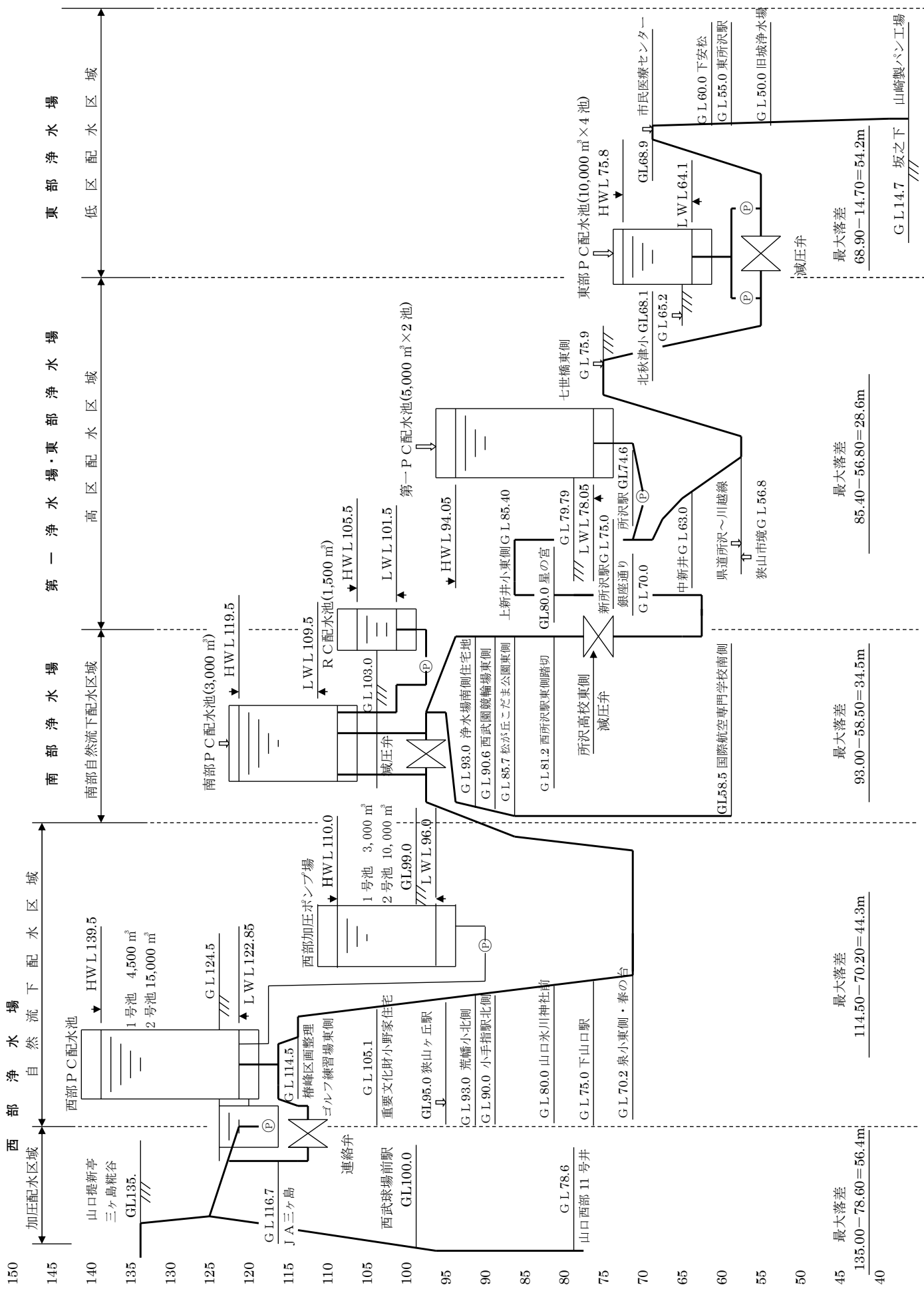
延べ床面積 5,456.62m<sup>2</sup>

|     |                     |
|-----|---------------------|
| 工 期 | 平成6年7月7日～平成8年3月25日  |
| 構 造 | 鉄筋コンクリート造、地下1階・地上3階 |

### (3) 導・送・配水系統図



## (4) 配水区域高低図



## (5) 薬品使用量

### 《次亜塩素酸ナトリウム溶液》

| 施設別      | 4月        | 5月        | 6月        | 7月        | 8月        | 9月        |
|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 第一浄水場    | 864,611   | 914,577   | 1,177,531 | 565,645   | 1,032,104 | 1,119,181 |
| 西部浄水場    | 765,841   | 676,284   | 688,734   | 531,200   | 1,089,375 | 824,273   |
| 南部浄水場    | 295,729   | 383,294   | 363,706   | 277,303   | 553,112   | 403,795   |
| 東部浄水場    | 724,590   | 787,421   | 848,924   | 519,829   | 1,137,831 | 1,307,458 |
| 西部加圧ポンプ場 | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         |
| 計        | 2,650,771 | 2,761,576 | 3,078,895 | 1,893,977 | 3,812,422 | 3,654,707 |

(1日平均)

| 施設別      | 4月     | 5月     | 6月      | 7月     | 8月      | 9月      |
|----------|--------|--------|---------|--------|---------|---------|
| 第一浄水場    | 28,820 | 29,502 | 39,251  | 18,247 | 33,294  | 37,306  |
| 西部浄水場    | 25,528 | 21,816 | 22,958  | 17,135 | 35,141  | 27,476  |
| 南部浄水場    | 9,858  | 12,364 | 12,124  | 8,945  | 17,842  | 13,460  |
| 東部浄水場    | 24,153 | 25,401 | 28,297  | 16,769 | 36,704  | 43,582  |
| 西部加圧ポンプ場 | 0      | 0      | 0       | 0      | 0       | 0       |
| 計        | 88,359 | 89,083 | 102,630 | 61,096 | 122,981 | 121,824 |

## (6) 電力使用量

| 分類    | 施設別   | 4月      | 5月      | 6月      | 7月      | 8月      | 9月      |
|-------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 浄水場のみ | 第一浄水場 | 83,681  | 79,918  | 83,453  | 85,481  | 77,690  | 90,502  |
|       | 西部浄水場 | 24,870  | 23,158  | 24,371  | 24,104  | 24,653  | 27,884  |
|       | 南部浄水場 | 15,099  | 13,270  | 15,320  | 15,193  | 12,671  | 21,541  |
|       | 東部浄水場 | 71,098  | 78,523  | 86,074  | 117,060 | 93,182  | 86,611  |
| 合計    |       | 194,748 | 194,869 | 209,218 | 241,838 | 208,196 | 226,538 |

| 分類                            | 施設別    | 4月      | 5月      | 6月      | 7月      | 8月      | 9月      |
|-------------------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 浄水場<br>+<br>自家発電<br>+<br>現地受電 | 第一浄水場  | 145,866 | 140,056 | 141,069 | 143,199 | 123,680 | 154,621 |
|                               | 西部浄水場  | 227,028 | 231,887 | 225,178 | 217,269 | 226,999 | 270,425 |
|                               | 南部浄水場  | 47,899  | 41,209  | 47,881  | 45,676  | 40,486  | 69,025  |
|                               | 東部浄水場  | 105,257 | 112,358 | 121,703 | 151,846 | 117,565 | 130,359 |
|                               | 旧柳瀬浄水場 | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       |
|                               | 旧城浄水場  | 55      | 61      | 65      | 74      | 72      | 72      |
| 路上局                           |        | 263     | 264     | 274     | 277     | 297     | 289     |
| 合計                            |        | 526,368 | 525,835 | 536,170 | 558,341 | 509,099 | 624,791 |

(1日平均)

| 分類    | 施設別   | 4月    | 5月    | 6月    | 7月    | 8月    | 9月    |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 浄水場のみ | 第一浄水場 | 2,789 | 2,578 | 2,782 | 2,757 | 2,506 | 3,017 |
|       | 西部浄水場 | 829   | 747   | 812   | 778   | 795   | 929   |
|       | 南部浄水場 | 503   | 428   | 511   | 490   | 409   | 718   |
|       | 東部浄水場 | 2,370 | 2,533 | 2,869 | 3,776 | 3,006 | 2,887 |
| 合計    |       | 6,492 | 6,286 | 6,974 | 7,801 | 6,716 | 7,551 |

| 分類                            | 施設別    | 4月     | 5月     | 6月     | 7月     | 8月     | 9月     |
|-------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 浄水場<br>+<br>自家発電<br>+<br>現地受電 | 第一浄水場  | 4,862  | 4,518  | 4,702  | 4,619  | 3,990  | 5,154  |
|                               | 西部浄水場  | 7,568  | 7,480  | 7,506  | 7,009  | 7,323  | 9,014  |
|                               | 南部浄水場  | 1,597  | 1,329  | 1,596  | 1,473  | 1,306  | 2,301  |
|                               | 東部浄水場  | 3,509  | 3,624  | 4,057  | 4,898  | 3,792  | 4,345  |
|                               | 旧柳瀬浄水場 | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
|                               | 旧城浄水場  | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      | 2      |
| 路上局                           |        | 9      | 9      | 9      | 9      | 10     | 10     |
| 合計                            |        | 17,546 | 16,962 | 17,872 | 18,011 | 16,423 | 20,826 |

旧柳瀬浄水場 : 倉庫として使用

旧城浄水場 : 路上局として使用

路上局 : 西富小学校敷地内、西部クリーンセンター敷地内、泉小学校敷地内、南部浄水場区域内 4号取水井敷地内

(単位 : g)

| 10月       | 11月       | 12月       | 1月        | 2月        | 3月        | 計          | 月平均       | 日平均     |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|---------|
| 977,740   | 1,099,501 | 1,117,097 | 1,257,035 | 1,293,638 | 1,092,197 | 12,510,857 | 1,042,571 | 34,276  |
| 770,821   | 513,355   | 966,784   | 1,184,493 | 796,468   | 699,109   | 9,506,737  | 792,228   | 26,046  |
| 308,677   | 327,767   | 495,593   | 309,092   | 347,272   | 285,852   | 4,351,192  | 362,599   | 11,921  |
| 962,883   | 1,037,251 | 1,006,624 | 980,230   | 685,580   | 649,558   | 10,648,179 | 887,348   | 29,173  |
| 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0         | 0          | 0         | 0       |
| 3,020,121 | 2,977,874 | 3,586,098 | 3,730,850 | 3,122,958 | 2,726,716 | 37,016,965 | 3,084,747 | 101,416 |

| 10月    | 11月    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月     |
|--------|--------|---------|---------|---------|--------|
| 31,540 | 36,650 | 36,035  | 40,550  | 46,201  | 35,232 |
| 24,865 | 17,112 | 31,187  | 38,209  | 28,445  | 22,552 |
| 9,957  | 10,926 | 15,987  | 9,971   | 12,403  | 9,221  |
| 31,061 | 34,575 | 32,472  | 31,620  | 24,485  | 20,953 |
| 0      | 0      | 0       | 0       | 0       | 0      |
| 97,423 | 99,262 | 115,681 | 120,350 | 111,534 | 87,959 |

(単位 : kWh)

| 10月     | 11月     | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 計         | 月平均     | 日平均   |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|-------|
| 83,398  | 85,387  | 84,439  | 91,390  | 95,422  | 85,637  | 1,026,398 | 85,533  | 2,812 |
| 24,224  | 24,992  | 23,969  | 24,669  | 25,593  | 23,176  | 295,663   | 24,639  | 810   |
| 16,385  | 13,517  | 14,582  | 18,988  | 13,663  | 14,661  | 184,890   | 15,408  | 507   |
| 94,301  | 89,383  | 89,676  | 84,420  | 73,730  | 70,027  | 1,034,085 | 86,174  | 2,833 |
| 218,308 | 213,279 | 212,666 | 219,467 | 208,408 | 193,501 | 2,541,036 | 211,753 | 6,962 |

| 10月     | 11月     | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 計         | 月平均     | 日平均    |
|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|---------|--------|
| 148,821 | 148,766 | 154,272 | 163,659 | 181,530 | 164,931 | 1,810,470 | 150,873 | 4,960  |
| 233,416 | 235,994 | 202,961 | 270,459 | 266,233 | 223,017 | 2,830,866 | 235,906 | 7,756  |
| 52,385  | 40,464  | 46,319  | 60,548  | 42,572  | 45,277  | 579,741   | 48,312  | 1,588  |
| 131,770 | 132,225 | 136,627 | 124,844 | 113,273 | 98,849  | 1,476,676 | 123,056 | 4,046  |
| 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0       | 0         | 0       | 0      |
| 79      | 66      | 56      | 45      | 47      | 44      | 736       | 61      | 2      |
| 307     | 254     | 237     | 294     | 330     | 254     | 3,340     | 278     | 9      |
| 566,778 | 557,769 | 540,472 | 619,849 | 603,985 | 532,372 | 6,701,829 | 558,486 | 18,361 |

(単位 : kWh)

| 10月   | 11月   | 12月   | 1月    | 2月    | 3月    |
|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 2,690 | 2,846 | 2,724 | 2,948 | 3,408 | 2,762 |
| 781   | 833   | 773   | 796   | 914   | 748   |
| 529   | 451   | 470   | 613   | 488   | 473   |
| 3,042 | 2,979 | 2,893 | 2,723 | 2,633 | 2,259 |
| 7,042 | 7,109 | 6,860 | 7,080 | 7,443 | 6,242 |

| 10月    | 11月    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 4,801  | 4,959  | 4,977  | 5,279  | 6,483  | 5,320  |
| 7,530  | 7,866  | 6,547  | 8,724  | 9,508  | 7,194  |
| 1,690  | 1,349  | 1,494  | 1,953  | 1,520  | 1,461  |
| 4,251  | 4,408  | 4,407  | 4,027  | 4,045  | 3,189  |
| 0      | 0      | 0      | 0      | 0      | 0      |
| 3      | 2      | 2      | 1      | 2      | 1      |
| 10     | 8      | 8      | 9      | 12     | 8      |
| 18,283 | 18,592 | 17,435 | 19,995 | 21,571 | 17,173 |



# 4 水 質

水  
質

(1) 水質検査(試験)結果 ..... 51



# (1) 水質検査(試験)結果

## 1. 法令に基づく水質検査

配水区域ごとに設けた浄水場から遠い4地点の蛇口で検査を行った、水質基準項目の結果

| No. | 項目名                                    | 単位   | 最大値      | 最小値       | 平均値       | 回数 | 水質基準値           |
|-----|--|------|----------|-----------|-----------|----|-----------------|
| *   | 水温                                     | ℃    | 28.4     | 9.0       | 18.2      | 48 | -               |
| 1   | 一般細菌                                   | 個/mL |          |           | 0         | 48 | 100 個/mL 以下     |
| 2   | 大腸菌                                    |      |          |           | 不検出       | 48 | 検出されないこと        |
| 3   | カドミウム及びその化合物                           | mg/L |          |           | <0.0003   | 16 | 0.003 mg/L 以下   |
| 4   | 水銀及びその化合物                              | mg/L |          |           | <0.00005  | 16 | 0.0005 mg/L 以下  |
| 5   | セレン及びその化合物                             | mg/L |          |           | <0.001    | 16 | 0.01 mg/L 以下    |
| 6   | 鉛及びその化合物                               | mg/L |          |           | <0.001    | 16 | 0.01 mg/L 以下    |
| 7   | ヒ素及びその化合物                              | mg/L |          |           | <0.001    | 16 | 0.01 mg/L 以下    |
| 8   | 六価クロム及びその化合物                           | mg/L |          |           | <0.002    | 16 | 0.02 mg/L 以下    |
| 9   | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L |          |           | <0.004    | 48 | 0.04 mg/L 以下    |
| 10  | シアノ化物イオン及び塩化シアノ                        | mg/L |          |           | <0.001    | 16 | 0.01 mg/L 以下    |
| 11  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L | 2.35     | 1.30      | 1.78      | 48 | 10 mg/L 以下      |
| 12  | フッ素及びその化合物                             | mg/L | 0.12     | 0.08      | 0.10      | 48 | 0.8 mg/L 以下     |
| 13  | ホウ素及びその化合物                             | mg/L | 0.07     | <0.02     | 0.04      | 16 | 1.0 mg/L 以下     |
| 14  | 四塩化炭素                                  | mg/L |          |           | <0.0002   | 48 | 0.002 mg/L 以下   |
| 15  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L |          |           | <0.005    | 48 | 0.05 mg/L 以下    |
| 16  | シス-1,2-ジクロロエチレン<br>及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L |          |           | <0.001    | 48 | 0.04 mg/L 以下    |
| 17  | ジクロロメタン                                | mg/L |          |           | <0.001    | 48 | 0.02 mg/L 以下    |
| 18  | テトラクロロエチレン                             | mg/L |          |           | <0.001    | 48 | 0.01 mg/L 以下    |
| 19  | トリクロロエチレン                              | mg/L |          |           | <0.001    | 48 | 0.01 mg/L 以下    |
| 20  | ベンゼン                                   | mg/L |          |           | <0.001    | 48 | 0.01 mg/L 以下    |
| 21  | 塩素酸                                    | mg/L |          |           | <0.06     | 48 | 0.6 mg/L 以下     |
| 22  | クロロ酢酸                                  | mg/L |          |           | <0.002    | 16 | 0.02 mg/L 以下    |
| 23  | クロロホルム                                 | mg/L | 0.021    | 0.003     | 0.011     | 48 | 0.06 mg/L 以下    |
| 24  | ジクロロ酢酸                                 | mg/L | 0.007    | <0.003    | 0.003     | 16 | 0.03 mg/L 以下    |
| 25  | ジブロモクロロメタン                             | mg/L | 0.009    | 0.002     | 0.006     | 48 | 0.1 mg/L 以下     |
| 26  | 臭素酸                                    | mg/L |          |           | <0.001    | 16 | 0.01 mg/L 以下    |
| 27  | 総トリハロメタン                               | mg/L | 0.040    | 0.011     | 0.026     | 48 | 0.1 mg/L 以下     |
| 28  | トリクロロ酢酸                                | mg/L | 0.008    | <0.003    | 0.004     | 16 | 0.03 mg/L 以下    |
| 29  | ブロモジクロロメタン                             | mg/L | 0.013    | 0.003     | 0.009     | 48 | 0.03 mg/L 以下    |
| 30  | ブロモホルム                                 | mg/L |          |           | <0.001    | 48 | 0.09 mg/L 以下    |
| 31  | ホルムアルデヒド                               | mg/L |          |           | <0.008    | 16 | 0.08 mg/L 以下    |
| 32  | 亜鉛及びその化合物                              | mg/L |          |           | <0.01     | 16 | 1.0 mg/L 以下     |
| 33  | アルミニウム及びその化合物                          | mg/L | 0.04     | <0.02     | <0.02     | 16 | 0.2 mg/L 以下     |
| 34  | 鉄及びその化合物                               | mg/L |          |           | <0.03     | 16 | 0.3 mg/L 以下     |
| 35  | 銅及びその化合物                               | mg/L |          |           | <0.01     | 16 | 1.0 mg/L 以下     |
| 36  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L | 18.1     | 7.2       | 12.1      | 48 | 200 mg/L 以下     |
| 37  | マンガン及びその化合物                            | mg/L |          |           | <0.005    | 16 | 0.05 mg/L 以下    |
| 38  | 塩化物イオン                                 | mg/L | 29.6     | 7.8       | 18.0      | 48 | 200 mg/L 以下     |
| 39  | カルシウム・マグネシウム等(硬度)                      | mg/L | 90       | 68        | 77        | 48 | 300 mg/L 以下     |
| 40  | 蒸発残留物                                  | mg/L | 182      | 105       | 148       | 48 | 500 mg/L 以下     |
| 41  | 陰イオン界面活性剤                              | mg/L |          |           | <0.02     | 16 | 0.2 mg/L 以下     |
| 42  | ジエオスミン <sup>(1)</sup>                  | mg/L | 0.000001 | <0.000001 | <0.000001 | 32 | 0.00001 mg/L 以下 |
| 43  | 2-メチルイソボルネオール <sup>(2)</sup>           | mg/L | 0.000003 | <0.000001 | 0.000001  | 32 | 0.00001 mg/L 以下 |
| 44  | 非イオン界面活性剤                              | mg/L |          |           | <0.002    | 16 | 0.02 mg/L 以下    |
| 45  | フェノール類                                 | mg/L |          |           | <0.0005   | 16 | 0.005 mg/L 以下   |
| 46  | 有機物(全有機体炭素(TOC)の量)                     | mg/L | 1.0      | 0.3       | 0.7       | 48 | 3 mg/L 以下       |
| 47  | pH値                                    |      | 7.5      | 7.0       | 7.1       | 48 | 5.8 以上 8.6 以下   |
| 48  | 味                                      |      |          |           | 異常なし      | 48 | 異常のないこと         |
| 49  | 臭気                                     |      |          |           | 異常なし      | 48 | 異常のないこと         |
| 50  | 色度                                     | 度    |          |           | <0.5      | 48 | 5 度以下           |
| 51  | 濁度                                     | 度    |          |           | <0.1      | 48 | 2 度以下           |
| *   | 遊離残留塩素                                 | mg/L | 0.7      | 0.3       | 0.5       | 48 | 0.1 mg/L 以上     |

法令に基づき1日1回行う検査

|   |                 |      |      |      |      |    |          |
|---|-----------------|------|------|------|------|----|----------|
| 1 | 色               |      |      |      | 異常なし | 常時 | 異常のないこと  |
| 2 | 濁り              |      |      |      | 異常なし | 常時 | 異常のないこと  |
| 3 | 消毒の残留効果(遊離残留塩素) | mg/L | 0.81 | 0.26 | 0.53 | 常時 | 0.1 0.81 |

(評価) 定期水質検査の結果は全て水質基準に適合していました。常時監視でも色・濁りに異常がなかったものの、配水管布設替え工事と管洗浄を原因とする濁りが一部地域に発生し、収束するまで排水を行いました。

## 2. 独自に行う水質検査（試験）

(1) 4ヶ所の浄水場出口 4地点で検査を行った、水質基準項目の結果

| No. | 項目名                                    | 単位   | 最大値   | 最小値   | 平均値     | 回数 | 水質基準値         |
|-----|--|------|-------|-------|---------|----|---------------|
| *   | 水温                                     | ℃    | 24.6  | 5.8   | 16.4    | 48 | -             |
| 1   | 一般細菌                                   | 個/mL |       |       | 0       | 48 | 100 個/mL 以下   |
| 2   | 大腸菌                                    |      |       |       | 不検出     | 48 | 検出されないこと      |
| 9   | 亜硝酸態窒素                                 |      |       |       | <0.004  | 48 | 0.04 mg/L 以下  |
| 11  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L | 2.26  | 1.21  | 1.73    | 48 | 10 mg/L 以下    |
| 12  | フッ素及びその化合物                             | mg/L | 0.13  | 0.07  | 0.09    | 48 | 0.8 mg/L 以下   |
| 14  | 四塩化炭素                                  | mg/L |       |       | <0.0002 | 48 | 0.002 mg/L 以下 |
| 15  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L |       |       | <0.005  | 48 | 0.05 mg/L 以下  |
| 16  | シス-1,2-ジクロロエチレン<br>及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L |       |       | <0.001  | 48 | 0.04 mg/L 以下  |
| 17  | ジクロロメタン                                | mg/L |       |       | <0.001  | 48 | 0.02 mg/L 以下  |
| 18  | テトラクロロエチレン                             | mg/L |       |       | <0.001  | 48 | 0.01 mg/L 以下  |
| 19  | トリクロロエチレン                              | mg/L |       |       | <0.001  | 48 | 0.01 mg/L 以下  |
| 20  | ベンゼン                                   | mg/L |       |       | <0.001  | 48 | 0.01 mg/L 以下  |
| 21  | 塩素酸                                    | mg/L |       |       | <0.06   | 48 | 0.6 mg/L 以下   |
| 23  | クロロホルム                                 | mg/L | 0.020 | 0.003 | 0.010   | 48 | 0.06 mg/L 以下  |
| 25  | ジプロモクロロメタン                             | mg/L | 0.007 | 0.002 | 0.005   | 48 | 0.1 mg/L 以下   |
| 27  | 総トリハロメタン                               | mg/L | 0.034 | 0.010 | 0.023   | 48 | 0.1 mg/L 以下   |
| 29  | プロモジクロロメタン                             | mg/L | 0.011 | 0.003 | 0.008   | 48 | 0.03 mg/L 以下  |
| 30  | プロモホルム                                 | mg/L |       |       | <0.001  | 48 | 0.09 mg/L 以下  |
| 36  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L | 18.1  | 6.6   | 11.6    | 48 | 200 mg/L 以下   |
| 38  | 塩化物イオン                                 | mg/L | 29.2  | 9.0   | 17.7    | 48 | 200 mg/L 以下   |
| 39  | カルシウム・マグネシウム等(硬度)                      | mg/L | 88    | 62    | 75      | 48 | 300 mg/L 以下   |
| 40  | 蒸発残留物                                  | mg/L | 195   | 100   | 144     | 48 | 500 mg/L 以下   |
| 46  | 有機物(全有機体炭素(TOC)の量)                     | mg/L | 1.1   | 0.4   | 0.7     | 48 | 3 mg/L 以下     |
| 47  | pH値                                    |      | 7.3   | 6.9   | 7.1     | 48 | 5.8 以上 8.6 以下 |
| 48  | 味                                      |      |       |       | 異常なし    | 48 | 異常のないこと       |
| 49  | 臭気                                     |      |       |       | 異常なし    | 48 | 異常のないこと       |
| 50  | 色度                                     | 度    | 0.6   | <0.5  | <0.5    | 48 | 5 度以下         |
| 51  | 濁度                                     | 度    |       |       | <0.1    | 48 | 2 度以下         |
| *   | 遊離残留塩素                                 | mg/L | 0.8   | 0.4   | 0.7     | 48 | 0.1 mg/L 以上   |

(評価) 上記水質検査の結果は、全ての項目において水質基準に適合していました。

(2) 配水区域の中間地点に設けた任意の3地点の蛇口で検査を行った、水質基準項目の結果

| No. | 項目名                                    | 単位   | 最大値   | 最小値   | 平均値     | 回数 | 水質基準値         |
|-----|--|------|-------|-------|---------|----|---------------|
| *   | 水温                                     | ℃    | 28.5  | 7.4   | 17.7    | 36 | -             |
| 1   | 一般細菌                                   | 個/mL | 1     | 0     | 0       | 36 | 100 個/mL 以下   |
| 2   | 大腸菌                                    |      |       |       | 不検出     | 36 | 検出されないこと      |
| 9   | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L |       |       | <0.004  |    | 0.04 mg/L 以下  |
| 11  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L | 2.24  | 1.39  | 1.74    | 36 | 10 mg/L 以下    |
| 12  | フッ素及びその化合物                             | mg/L | 0.13  | 0.06  | 0.10    | 36 | 0.8 mg/L 以下   |
| 14  | 四塩化炭素                                  | mg/L |       |       | <0.0002 | 36 | 0.002 mg/L 以下 |
| 15  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L |       |       | <0.005  | 36 | 0.05 mg/L 以下  |
| 16  | シス-1,2-ジクロロエチレン<br>及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L |       |       | <0.001  | 36 | 0.04 mg/L 以下  |
| 17  | ジクロロメタン                                | mg/L |       |       | <0.001  | 36 | 0.02 mg/L 以下  |
| 18  | テトラクロロエチレン                             | mg/L |       |       | <0.001  | 36 | 0.01 mg/L 以下  |
| 19  | トリクロロエチレン                              | mg/L |       |       | <0.001  | 36 | 0.01 mg/L 以下  |
| 20  | ベンゼン                                   | mg/L |       |       | <0.001  | 36 | 0.01 mg/L 以下  |
| 21  | 塩素酸                                    | mg/L |       |       | <0.06   | 36 | 0.6 mg/L 以下   |
| 23  | クロロホルム                                 | mg/L | 0.020 | 0.003 | 0.011   | 36 | 0.06 mg/L 以下  |
| 25  | ジプロモクロロメタン                             | mg/L | 0.011 | 0.002 | 0.005   | 36 | 0.1 mg/L 以下   |
| 27  | 総トリハロメタン                               | mg/L | 0.044 | 0.011 | 0.025   | 36 | 0.1 mg/L 以下   |
| 29  | プロモジクロロメタン                             | mg/L | 0.015 | 0.003 | 0.009   | 36 | 0.03 mg/L 以下  |
| 30  | プロモホルム                                 | mg/L |       |       | <0.001  | 36 | 0.09 mg/L 以下  |
| 36  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L | 18.3  | 6.6   | 11.7    | 36 | 200 mg/L 以下   |
| 38  | 塩化物イオン                                 | mg/L | 30.0  | 10.8  | 18.4    | 36 | 200 mg/L 以下   |
| 39  | カルシウム・マグネシウム等(硬度)                      | mg/L | 87    | 59    | 75      | 36 | 300 mg/L 以下   |

|    |                    |      |     |     |      |    |         |         |
|----|--------------------|------|-----|-----|------|----|---------|---------|
| 40 | 蒸発残留物              | mg/L | 196 | 100 | 142  | 36 | 500     | mg/L 以下 |
| 46 | 有機物(全有機体炭素(TOC)の量) | mg/L | 1.1 | 0.5 | 0.7  | 36 | 3       | mg/L 以下 |
| 47 | pH値                |      | 7.2 | 7.0 | 7.1  | 36 | 5.8 以上  | 8.6 以下  |
| 48 | 味                  |      |     |     | 異常なし | 36 | 異常のないこと |         |
| 49 | 臭気                 |      |     |     | 異常なし | 36 | 異常のないこと |         |
| 50 | 色度                 | 度    |     |     | <0.5 | 36 | 5       | 度以下     |
| 51 | 濁度                 | 度    |     |     | <0.1 | 36 | 2       | 度以下     |
| *  | 遊離残留塩素             | mg/L | 0.8 | 0.2 | 0.6  | 36 | 0.1     | mg/L 以上 |

(評価) 上記水質検査の結果は、全ての項目において水質基準に適合していた。

(3) 済水場への入口1地点で、県水に含まれる消毒副生成物を主な対象として検査を行った、水質基準項目の結果

| No. | 項目名                                    | 単位   | 最大値   | 最小値   | 平均値       | 回数 | 水質基準値    |         |
|-----|--|------|-------|-------|-----------|----|----------|---------|
| *   | 水温                                     | ℃    | 29.8  | 21.9  | 24.2      | 9  | -        |         |
| 1   | 一般細菌                                   | 個/mL |       |       | 0         | 1  | 100      | 個/mL 以下 |
| 2   | 大腸菌                                    |      |       |       | 不検出       | 1  | 検出されないこと |         |
| 3   | カドミウム及びその化合物                           | mg/L |       |       | <0.0003   | 1  | 0.003    | mg/L 以下 |
| 4   | 水銀及びその化合物                              | mg/L |       |       | <0.00005  | 1  | 0.0005   | mg/L 以下 |
| 5   | セレン及びその化合物                             | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 6   | 鉛及びその化合物                               | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 7   | ヒ素及びその化合物                              | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 8   | 六価クロム及びその化合物                           | mg/L |       |       | <0.002    | 1  | 0.02     | mg/L 以下 |
| 9   | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L |       |       | <0.004    | 1  | 0.04     | mg/L 以下 |
| 10  | シアノ化物イオン及び塩化シアノ                        | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 11  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L |       |       | 1.64      | 1  | 10       | mg/L 以下 |
| 12  | フッ素及びその化合物                             | mg/L |       |       | 0.11      | 1  | 0.8      | mg/L 以下 |
| 13  | ホウ素及びその化合物                             | mg/L |       |       | 0.04      | 1  | 1.0      | mg/L 以下 |
| 14  | 四塩化炭素                                  | mg/L |       |       | <0.0002   | 1  | 0.002    | mg/L 以下 |
| 15  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L |       |       | <0.005    | 1  | 0.05     | mg/L 以下 |
| 16  | シス-1,2-ジクロロエチレン<br>及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.04     | mg/L 以下 |
| 17  | ジクロロメタン                                | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.02     | mg/L 以下 |
| 18  | テトラクロロエチレン                             | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 19  | トリクロロエチレン                              | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 20  | ベンゼン                                   | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 21  | 塩素酸                                    | mg/L |       |       | <0.06     | 9  | 0.6      | mg/L 以下 |
| 22  | クロロ酢酸                                  | mg/L |       |       | <0.002    | 1  | 0.02     | mg/L 以下 |
| 23  | クロロホルム                                 | mg/L | 0.016 | 0.009 | 0.013     | 9  | 0.06     | mg/L 以下 |
|     | ジクロロ酢酸                                 | mg/L |       |       | 0.010     | 1  | 0.03     | mg/L 以下 |
| 25  | ジプロモクロロメタン                             | mg/L | 0.009 | 0.002 | 0.005     | 9  | 0.1      | mg/L 以下 |
| 26  | 臭素酸                                    | mg/L |       |       | <0.001    | 1  | 0.01     | mg/L 以下 |
| 27  | 総トリハロメタン                               | mg/L | 0.037 | 0.024 | 0.027     | 9  | 0.1      | mg/L 以下 |
| 28  | トリクロロ酢酸                                | mg/L |       |       | 0.006     | 1  | 0.03     | mg/L 以下 |
| 29  | プロモジクロロメタン                             | mg/L | 0.012 | 0.007 | 0.009     | 9  | 0.03     | mg/L 以下 |
| 30  | プロモホルム                                 | mg/L |       |       | <0.001    | 9  | 0.09     | mg/L 以下 |
| 31  | ホルムアルデヒド <sup>①</sup>                  | mg/L |       |       | <0.008    | 1  | 0.08     | mg/L 以下 |
| 32  | 亜鉛及びその化合物                              | mg/L |       |       | <0.01     | 1  | 1.0      | mg/L 以下 |
| 33  | アルミニウム及びその化合物                          | mg/L |       |       | 0.05      | 1  | 0.2      | mg/L 以下 |
| 34  | 鉄及びその化合物                               | mg/L |       |       | <0.03     | 1  | 0.3      | mg/L 以下 |
| 35  | 銅及びその化合物                               | mg/L |       |       | <0.01     | 1  | 1.0      | mg/L 以下 |
| 36  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L |       |       | 12.2      | 1  | 200      | mg/L 以下 |
| 37  | マンガン及びその化合物                            | mg/L |       |       | <0.005    | 1  | 0.05     | mg/L 以下 |
| 38  | 塩化物イオン                                 | mg/L | 18.8  | 11.4  | 13.6      | 9  | 200      | mg/L 以下 |
| 39  | カルシウム・マグネシウム等(硬度)                      | mg/L |       |       | 86        | 1  | 300      | mg/L 以下 |
| 40  | 蒸発残留物                                  | mg/L |       |       | 158       | 1  | 500      | mg/L 以下 |
| 41  | 陰イオン界面活性剤                              | mg/L |       |       | <0.02     | 1  | 0.2      | mg/L 以下 |
| 42  | ジエオスミン <sup>(1)</sup>                  | mg/L |       |       | <0.000001 | 1  | 0.00001  | mg/L 以下 |
| 43  | 2-メチルイソポルネオール <sup>(2)</sup>           | mg/L |       |       | <0.000001 | 1  | 0.00001  | mg/L 以下 |
| 44  | 非イオン界面活性剤                              | mg/L |       |       | <0.002    | 1  | 0.02     | mg/L 以下 |
| 45  | フェノール類                                 | mg/L |       |       | <0.0005   | 1  | 0.005    | mg/L 以下 |
| 46  | 有機物(全有機体炭素(TOC)の量)                     | mg/L | 0.9   | 0.7   | 0.8       | 9  | 3        | mg/L 以下 |
| 47  | pH値                                    |      | 7.2   | 6.9   | 7.1       | 9  | 5.8 以上   | 8.6 以下  |
| 48  | 味                                      |      |       |       | 異常なし      | 1  | 異常のないこと  |         |

|    |        |      |     |     |      |   |             |
|----|--------|------|-----|-----|------|---|-------------|
| 49 | 臭気     |      |     |     | 異常なし | 1 | 異常のないこと     |
| 50 | 色度     | 度    |     |     | <0.5 | 1 | 5 度以下       |
| 51 | 濁度     | 度    |     |     | <0.1 | 1 | 2 度以下       |
| *  | 遊離残留塩素 | mg/L | 0.9 | 0.6 | 0.8  | 9 | 0.1 mg/L 以上 |

(評価) 消毒副生成物状況の把握を目的として夏季に実施している。上記水質検査の結果は、全ての項目において水質基準に適合していた。

#### (4) 水道用取水井 33 地点で、地下水を対象に検査(試験)を行った、水質基準項目の結果

| No. | 項目名                                    | 単位   | 最大値    | 最小値     | 平均値       | 回数  | (参考)水質基準値 <sup>(1)</sup> |
|-----|--|------|--------|---------|-----------|-----|--------------------------|
| *   | 水温                                     | ℃    | 16.6   | 15.0    | 15.9      | 99  | -                        |
| 1   | 一般細菌                                   | 個/mL | 332    | 0       | 4         | 99  | 100 個/mL 以下              |
| 2   | 大腸菌                                    |      |        |         | 不検出       | 229 | 検出されないこと                 |
| 3   | カドミウム及びその化合物                           | mg/L |        |         | <0.0003   | 68  | 0.003 mg/L 以下            |
| 4   | 水銀及びその化合物                              | mg/L |        |         | <0.00005  | 68  | 0.0005 mg/L 以下           |
| 5   | セレン及びその化合物                             | mg/L |        |         | <0.001    | 68  | 0.01 mg/L 以下             |
| 6   | 鉛及びその化合物                               | mg/L |        |         | <0.001    | 68  | 0.01 mg/L 以下             |
| 7   | ヒ素及びその化合物                              | mg/L | 0.008  | <0.001  | 0.002     | 68  | 0.01 mg/L 以下             |
| 8   | 六価クロム及びその化合物                           | mg/L |        |         | <0.002    | 68  | 0.02 mg/L 以下             |
| 9   | 亜硝酸態窒素                                 | mg/L |        |         | <0.004    | 99  | 0.04 mg/L 以下             |
| 10  | シアノ化物イオン及び塩化シアノ                        | mg/L |        |         | <0.001    | 68  | 0.01 mg/L 以下             |
| 11  | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | mg/L | 6.72   | <0.02   | 1.02      | 99  | 10 mg/L 以下               |
| 12  | フッ素及びその化合物                             | mg/L | 0.10   | <0.05   | <0.05     | 99  | 0.8 mg/L 以下              |
| 13  | ホウ素及びその化合物                             | mg/L |        |         | <0.02     | 68  | 1.0 mg/L 以下              |
| 14  | 四塩化炭素                                  | mg/L | 0.0004 | <0.0002 | <0.0002   | 99  | 0.002 mg/L 以下            |
| 15  | 1,4-ジオキサン                              | mg/L |        |         | <0.005    | 99  | 0.05 mg/L 以下             |
| 16  | シス-1,2-ジクロロエチレン<br>及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L |        |         | <0.001    | 99  | 0.04 mg/L 以下             |
| 17  | ジクロロメタン                                | mg/L |        |         | <0.001    | 99  | 0.02 mg/L 以下             |
| 18  | テトラクロロエチレン                             | mg/L |        |         | <0.001    | 99  | 0.01 mg/L 以下             |
| 19  | トリクロロエチレン                              | mg/L |        |         | <0.001    | 99  | 0.01 mg/L 以下             |
| 20  | ベンゼン                                   | mg/L |        |         | <0.001    | 99  | 0.01 mg/L 以下             |
| 32  | 亜鉛及びその化合物                              | mg/L | 0.02   | <0.01   | <0.01     | 68  | 1.0 mg/L 以下              |
| 33  | アルミニウム及びその化合物                          | mg/L | 0.02   | <0.02   | <0.02     | 68  | 0.2 mg/L 以下              |
| 34  | 鉄及びその化合物                               | mg/L | 0.83   | <0.03   | 0.03      | 68  | 0.3 mg/L 以下              |
| 35  | 銅及びその化合物                               | mg/L |        |         | <0.01     | 68  | 1.0 mg/L 以下              |
| 36  | ナトリウム及びその化合物                           | mg/L | 10.8   | 6.3     | 7.9       | 99  | 200 mg/L 以下              |
| 37  | マンガン及びその化合物                            | mg/L | 0.365  | <0.005  | 0.025     | 68  | 0.05 mg/L 以下             |
| 38  | 塩化物イオン                                 | mg/L | 12.6   | 2.2     | 4.1       | 99  | 200 mg/L 以下              |
| 39  | カルシウム・マグネシウム等(硬度)                      | mg/L | 129    | 27      | 58        | 99  | 300 mg/L 以下              |
| 40  | 蒸発残留物                                  | mg/L | 224    | 62      | 114       | 99  | 500 mg/L 以下              |
| 41  | 陰イオン界面活性剤                              | mg/L |        |         | <0.02     | 68  | 0.2 mg/L 以下              |
| 42  | ジエオスミン                                 | mg/L |        |         | <0.000001 | 68  | 0.00001 mg/L 以下          |
| 43  | 2-メチルイソポルネオール                          | mg/L |        |         | <0.000001 | 68  | 0.00001 mg/L 以下          |
| 44  | 非イオン界面活性剤                              | mg/L |        |         | <0.002    | 68  | 0.02 mg/L 以下             |
| 45  | フェノール類                                 | mg/L |        |         | <0.0005   | 68  | 0.005 mg/L 以下            |
| 46  | 有機物(全有機体炭素(TOC)の量)                     | mg/L | 0.2    | <0.2    | <0.2      | 99  | 3 mg/L 以下                |
| 47  | pH値                                    |      | 8.1    | 6.8     | 7.4       | 99  | 5.8 以上 8.6 以下            |
| 48  | 味                                      |      |        |         | 異常なし      | 99  | 異常のないこと                  |
| 49  | 臭気                                     |      |        |         | 異常なし      | 99  | 異常のないこと                  |
| 50  | 色度                                     | 度    | 16.8   | <0.5    | <0.5      | 99  | 5 度以下                    |
| 51  | 濁度                                     | 度    | 1.0    | <0.1    | <0.1      | 99  | 2 度以下                    |
| *   | 嫌気性芽胞菌                                 |      |        |         | 不検出       | 130 | -                        |

(1) 地下水は、浄水処理を行う前の原水であるため水質基準は適用されない。目安として水道水の水質基準を記載している。

(評価) 地質が原因である鉄及びその化合物・マンガン及びその化合物が多く検出される地点がある。これらは健康被害を引き起こす物質ではないが、水道水を着色させる場合があるため、鉄・マンガン除去装置による除去などの処理を行っている。一般細菌が多く検出された1地点の取水井では、直ちに停止して再試験を行い異常がないことを確認した後に運転を再開した。

#### (5) 水道用取水井 33 地点で、地下水を対象に検査(試験)を行った、水質管理目標設定項目の結果

| No. | 項目名            | 単位   | 最大値 | 最小値 | 平均値     | 回数 | 目標値           |
|-----|----------------|------|-----|-----|---------|----|---------------|
| 5   | 1,2-ジクロロエタン    | mg/L |     |     | <0.0004 | 99 | 0.004 mg/L 以下 |
| 8   | トルエン           | mg/L |     |     | <0.001  | 99 | 0.4 mg/L 以下   |
| 20  | 1,1,1-トリクロロエタン | mg/L |     |     | <0.001  | 99 | 0.3 mg/L 以下   |
| 21  | メチル-t-ブチルエーテル  | mg/L |     |     | <0.001  | 99 | 0.02 mg/L 以下  |

|     |              |      |  |         |    |             |
|-----|--------------|------|--|---------|----|-------------|
| 29  | 1,1-ジクロロエチレン | mg/L |  | <0.001  | 99 | 0.1 mg/L以下  |
| 15* | 農薬類          |      |  | 0       |    | 1(単位なし)     |
| 3)  | 1,3-ジクロロプロパン | mg/L |  | <0.0005 | 99 | 0.05 mg/L以下 |

(評価) 上記水質試験の結果は、全ての項目において水質管理目標設定項目の目標値を満たしていた。

#### (6) 配水区域ごとに設けた浄水場から遠い4地点の蛇口で検査を行った、水質管理目標設定項目の結果

| No. | 項目名                         | 単位   | 最大値      | 最小値      | 平均値       | 回数 | 目標値                |
|-----|-----------------------------|------|----------|----------|-----------|----|--------------------|
| 1   | アンチモン及びその化合物                | mg/L |          |          | <0.002    | 4  | 0.02 mg/L以下        |
| 2   | ウラン及びその化合物                  | mg/L |          |          | <0.0002   | 4  | 0.002 mg/L以下       |
| 3   | ニッケル及びその化合物                 | mg/L |          |          | <0.002    | 4  | 0.02 mg/L以下        |
| 5   | 1,2-ジクロロエタン                 | mg/L |          |          | <0.0004   | 48 | 0.004 mg/L以下       |
| 8   | トルエン                        | mg/L |          |          | <0.001    | 48 | 0.4 mg/L以下         |
| 9   | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)            | mg/L |          |          | <0.008    | 4  | 0.08 mg/L以下        |
| 10  | 亜塩素酸                        | mg/L |          |          | <0.06     | 4  | 0.6 mg/L以下         |
| 13  | ジクロロアセトニトリル                 | mg/L | 0.002    | <0.001   | 0.001     | 4  | 0.01 mg/L以下        |
| 14  | 抱水クロラール                     | mg/L | 0.007    | <0.002   | 0.003     | 4  | 0.02 mg/L以下        |
| 16  | 残留塩素                        | mg/L | 0.7      | 0.3      | 0.5       | 48 | 1 mg/L以下           |
| 17  | カルシウム、マグネシウム等(硬度)           | mg/L | 90       | 68       | 77        | 48 | 10 mg/L以上100mg/L以下 |
| 18  | マンガン及びその化合物                 | mg/L |          |          | <0.001    | 4  | 0.01 mg/L以下        |
| 19  | 遊離炭酸                        | mg/L | 6.0      | 5.0      | 5.5       | 4  | 20 mg/L以下          |
| 20  | 1,1,1-トリクロロエタン              | mg/L |          |          | <0.001    | 48 | 0.3 mg/L以下         |
| 21  | メチル-t-ブチルエーテル               | mg/L |          |          | <0.001    | 48 | 0.02 mg/L以下        |
| 22  | 有機物等(KMnO <sub>4</sub> 消費量) | mg/L | 2.8      | 1.0      | 1.9       | 4  | 3 mg/L以下           |
| 23  | 臭気強度(TON)                   |      |          |          | <1        | 4  | 3 以下               |
| 24  | 蒸発残留物                       | mg/L | 182      | 105      | 147       | 48 | 30 mg/L以上200mg/L以下 |
| 25  | 濁度                          | 度    |          |          | <0.1      | 48 | 1 度以下              |
| 26  | pH値                         |      | 7.5      | 7.0      | 7.1       | 48 | 7.5 程度             |
| 27  | 腐食性(ランゲリア指数)                |      | -1.0     | -1.3     | -1.2      | 4  | -1程度以上とし、極力 0に近づける |
| 28  | 従属栄養細菌                      | 個/mL | 44       | 0        | 3         | 48 | 2000 個/mL以下        |
| 29  | 1,1-ジクロロエチレン                | mg/L |          |          | <0.001    | 48 | 0.1 mg/L以下         |
| 30  | アルミニウム及びその化合物               | mg/L | 0.04     | <0.01    | 0.01      | 4  | 0.1 mg/L以下         |
| 31  | PFOS及びPFOA                  | mg/L | 0.000008 | 0.000003 | 0.000005  | 4  | 0.00005 mg/L以下     |
| 15* | 農薬類                         |      |          |          | 0         |    | 1(単位なし)            |
| 1)  | 1,3-ジクロロプロパン                | mg/L |          |          | <0.0005   | 48 | 0.05 mg/L以下        |
| 2)  | アセフェート                      | mg/L |          |          | <0.00006  | 4  | 0.006 mg/L以下       |
| 3)  | ジチオカルバメート系農薬                | mg/L |          |          | <0.00005  | 4  | 0.005 mg/L以下       |
| 4)  | ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート     | mg/L |          |          | <0.0001   | 4  | 0.01 mg/L以下        |
| 5)  | フィプロニル                      | mg/L |          |          | <0.000005 | 4  | 0.0005 mg/L以下      |

\* No.15 の内訳は 1) ~ 5) である。

(評価) 腐食性(ランゲリア指数)は、県から購入している県水の水源である河川(利根川・荒川)水質が原因である。

#### (7) 4ヶ所の浄水場出口4地点で検査を行った、水質管理目標設定項目の結果

| No. | 項目名            | 単位   | 最大値 | 最小値 | 平均値     | 回数 | 目標値          |
|-----|----------------|------|-----|-----|---------|----|--------------|
| 5   | 1,2-ジクロロエタン    | mg/L |     |     | <0.0004 | 48 | 0.004 mg/L以下 |
| 8   | トルエン           | mg/L |     |     | <0.001  | 48 | 0.4 mg/L以下   |
| 20  | 1,1,1-トリクロロエタン | mg/L |     |     | <0.001  | 48 | 0.3 mg/L以下   |
| 21  | メチル-t-ブチルエーテル  | mg/L |     |     | <0.001  | 48 | 0.02 mg/L以下  |
| 29  | 1,1-ジクロロエチレン   | mg/L |     |     | <0.001  | 48 | 0.1 mg/L以下   |
| 15* | 農薬類            |      |     |     | 0       |    | 1(単位なし)      |
| 1)  | 1,3-ジクロロプロパン   | mg/L |     |     | <0.0005 | 48 | 0.05 mg/L以下  |

(評価) 上記水質試験の結果は、全ての項目において水質管理目標設定項目の目標値を満たしていた。

#### (8) 配水区域の中間地点に設けた任意の3地点の蛇口で検査を行った、水質管理目標設定項目の結果

| No. | 項目名            | 単位   | 最大値 | 最小値 | 平均値     | 回数 | 目標値          |
|-----|----------------|------|-----|-----|---------|----|--------------|
| 5   | 1,2-ジクロロエタン    | mg/L |     |     | <0.0004 | 36 | 0.004 mg/L以下 |
| 8   | トルエン           | mg/L |     |     | <0.001  | 36 | 0.4 mg/L以下   |
| 20  | 1,1,1-トリクロロエタン | mg/L |     |     | <0.001  | 36 | 0.3 mg/L以下   |
| 21  | メチル-t-ブチルエーテル  | mg/L |     |     | <0.001  | 36 | 0.02 mg/L以下  |
| 29  | 1,1-ジクロロエチレン   | mg/L |     |     | <0.001  | 36 | 0.1 mg/L以下   |
| 15* | 農薬類            |      |     |     | 0       |    | 1(単位なし)      |
| 1)  | 1,3-ジクロロプロパン   | mg/L |     |     | <0.0005 | 36 | 0.05 mg/L以下  |

(評価) 上記水質試験の結果は、全ての項目において水質管理目標設定項目の目標値を満たしていた。

(9) 配水区域ごとに設けた浄水場から遠い4地点の蛇口で検査を行った、所沢市独自の水質検査結果

| No. | 項目名      | 単位   | 最大値 | 最小値 | 平均値    | 回数 | 目標値*        |
|-----|----------|------|-----|-----|--------|----|-------------|
| 1   | 銀        | mg/L |     |     | <0.05  | 4  | -**         |
| 2   | バリウム     | mg/L |     |     | <0.05  | 4  | 0.7 mg/L以下  |
| 3   | モリブデン    | mg/L |     |     | <0.007 | 4  | 0.07 mg/L以下 |
| 4   | アセトアルデヒド | mg/L |     |     | <0.005 | 4  | -**         |

\*目標値は水質基準・水質管理目標設定項目のいずれにも分類できない項目として整理された要検討項目の中で定められた値である。

(10)埼玉県水道水質管理計画の中で検査地点に決められている水道用井戸で検査を行った、水質管理目標設定項目の結果

| No.  | 項目名               | 単位   | 最大値 | 最小値 | 平均値       | 回数 | 目標値           |
|------|-------------------|------|-----|-----|-----------|----|---------------|
| 1    | アンチモン及びその化合物      | mg/L |     |     | <0.0002   | 2  | 0.02 mg/L以下   |
| 2    | ウラン及びその化合物        | mg/L |     |     | <0.0002   | 2  | 0.002 mg/L以下  |
| 3    | ニッケル及びその化合物       | mg/L |     |     | <0.001    | 2  | 0.02 mg/L以下   |
| 5    | 1,2-ジクロロエタン       | mg/L |     |     | <0.0004   | 2  | 0.004 mg/L以下  |
| 8    | トルエン              | mg/L |     |     | <0.002    | 2  | 0.4 mg/L以下    |
| 9    | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)  | mg/L |     |     | <0.008    | 2  | 0.08 mg/L以下   |
| 13   | ジクロロアセトニトリル       | mg/L |     |     | <0.001    | 2  | 0.01 mg/L以下   |
| 14   | 抱水クロラール           | mg/L |     |     | <0.002    | 2  | 0.02 mg/L以下   |
| 20   | 1,1,1-トリクロロエタン    | mg/L |     |     | <0.002    | 2  | 0.3 mg/L以下    |
| 21   | メチル-t-ブチルエーテル     | mg/L |     |     | <0.002    | 2  | 0.02 mg/L以下   |
| 29   | 1,1-ジクロロエチレン      | mg/L |     |     | <0.002    | 2  | 0.1 mg/L以下    |
| 15** | 農薬類               |      |     |     | 0         | 1  | 1 (単位なし)      |
| 1)   | 1,3-ジクロロプロパン(D-D) | mg/L |     |     | <0.0005   | 1  | 0.05 mg/L以下   |
| 2)   | 2,4-D (2,4-PA)    | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 3)   | EPN               | mg/L |     |     | <0.00004  | 1  | 0.004 mg/L以下  |
| 4)   | アラシン              | mg/L |     |     | <0.0001   | 1  | 0.01 mg/L以下   |
| 5)   | アラクロール            | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 6)   | イソキサチオン           | mg/L |     |     | <0.00005  | 1  | 0.005 mg/L以下  |
| 7)   | エスプロカルブ           | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 8)   | エトリジアゾール(エクロメゾール) | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 9)   | オキシン銅(有機銅)        | mg/L |     |     | <0.00008  | 1  | 0.008 mg/L以下  |
| 10)  | カフェンストロール         | mg/L |     |     | <0.00005  | 1  | 0.005 mg/L以下  |
| 11)  | カルボフラン            | mg/L |     |     | <0.00003  | 1  | 0.003 mg/L以下  |
| 12)  | クロルピリホス           | mg/L |     |     | <0.0005   | 1  | 0.05 mg/L以下   |
| 13)  | クロロタロニル(TPN)      | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 14)  | ジウロン(DCMU)        | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 15)  | ジクロベニル(DBN)       | mg/L |     |     | <0.00004  | 1  | 0.004 mg/L以下  |
| 16)  | ジスルホトン(エチルチオトン)   | mg/L |     |     | <0.00003  | 1  | 0.003 mg/L以下  |
| 17)  | シマジン(CAT)         | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 18)  | シメトリン             | mg/L |     |     | <0.00003  | 1  | 0.003 mg/L以下  |
| 19)  | ダイアジノン            | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 20)  | チウラム              | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 21)  | チオヘンカルフ           | mg/L |     |     | <0.00006  | 1  | 0.006 mg/L以下  |
| 22)  | トリクロビル            | mg/L |     |     | <0.00005  | 1  | 0.005 mg/L以下  |
| 23)  | トリクロロホン(DEP)      | mg/L |     |     | <0.00006  | 1  | 0.06 mg/L以下   |
| 24)  | トリフルラリン           | mg/L |     |     | <0.000005 | 1  | 0.0005 mg/L以下 |
| 25)  | フィプロニル            | mg/L |     |     | <0.0001   | 1  | 0.01 mg/L以下   |
| 26)  | フェニトロチオン(MEP)     | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 27)  | フェノブカルブ(BPMC)     | mg/L |     |     | <0.00006  | 1  | 0.006 mg/L以下  |
| 28)  | フェンチオン(MPP)       | mg/L |     |     | <0.00007  | 1  | 0.007 mg/L以下  |
| 29)  | フェントエート(PAP)      | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 30)  | ブタミホス             | mg/L |     |     | <0.0005   | 1  | 0.05 mg/L以下   |
| 31)  | ブレチラクロール          | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 32)  | プロベナゾール           | mg/L |     |     | <0.001    | 1  | 0.1 mg/L以下    |
| 33)  | プロモブチド            | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 34)  | ペノミル              | mg/L |     |     | <0.0005   | 1  | 0.05 mg/L以下   |
| 35)  | メコプロップ(MCPP)      | mg/L |     |     | <0.0003   | 1  | 0.03 mg/L以下   |
| 36)  | メゾミル              | mg/L |     |     | <0.00004  | 1  | 0.004 mg/L以下  |
| 37)  | メチダチオン(DMTP)      | mg/L |     |     | <0.0002   | 1  | 0.02 mg/L以下   |
| 38)  | メフェナセット           | mg/L |     |     | <0.00005  | 1  | 0.005 mg/L以下  |
| 39)  | モリネート             | mg/L |     |     | <0.0005   | 1  | 0.05 mg/L以下   |

\*\* No.15 の内訳は 1) ~ 39) である。

(評価) 上記水質試験の結果は、全ての項目において水質管理目標設定項目の目標値を満たしていた。

### 3. 水道用薬品の検査

4ヶ所の浄水場で使用中の水道用薬品(次亜塩素酸ナトリウム溶液)を対象に検査を行った、水道用薬品の評価項目の結果

| No. | 項目名             | 単位   | 最大値   | 最小値   | 平均値       | 回数 | 基準値            |
|-----|-----------------|------|-------|-------|-----------|----|----------------|
| 1   | カドミウム及びその化合物    | mg/L |       |       | <0.00003  | 8  | 0.0003 mg/L以下  |
| 2   | 水銀及びその化合物       | mg/L |       |       | <0.000005 | 8  | 0.00005 mg/L以下 |
| 3   | セレン及びその化合物      | mg/L |       |       | <0.0001   | 8  | 0.001 mg/L以下   |
| 4   | 鉛及びその化合物        | mg/L |       |       | <0.0001   | 8  | 0.001 mg/L以下   |
| 5   | ヒ素及びその化合物       | mg/L |       |       | <0.0001   | 8  | 0.001 mg/L以下   |
| 6   | 六価クロム及びその化合物    | mg/L |       |       | <0.0002   | 8  | 0.002 mg/L以下   |
| 7   | シアノ化物イオン及び塩化シアノ | mg/L |       |       | <0.0001   | 8  | 0.001 mg/L以下   |
| 8   | 臭素酸             | mg/L |       |       | <0.0001   | 8  | 0.005 mg/L以下   |
| 9   | 亜塩素酸            | mg/L |       |       | <0.006    | 8  | 0.6 mg/L以下     |
| 10  | 塩素酸             | mg/L | 0.082 | 0.022 | 0.047     | 8  | 0.4 mg/L以下     |

設定最大注入率 10mg/L で測定

(評価) 上記水質検査の結果は、全ての項目において水道用薬品の評価基準に適合していた。

### 4. 水道用地下水の放射性物質検査

地下水を浄水場に集めた1地点で検査を行った、放射性物質の結果

| No. | 項目名                         | 単位    | 最大値 | 最小値 | 平均値  | 回数 | 目標値 |
|-----|-----------------------------|-------|-----|-----|------|----|-----|
| 1   | 放射性ヨウ素(ヨウ素131)              | Bq/kg |     |     | 不検出* | 4  | -   |
| 2   | 放射性セシウム<br>(セシウム134,137の合計) | Bq/kg |     |     | 不検出* | 4  | 10  |

\*不検出とは測定機器の検出限界濃度以下で検出されなかつたという意味である。検出限界濃度は機器の測定条件によって異なる。

また、機器の測定条件が同一であっても、試料ごとにバックグラウンドの値が異なるため、ばらつきがある。(検出限界濃度は、ヨウ素 131、セシウム 134、セシウム 137 のそれぞれについて 0.5 Bq/kg 以下となっている。)

(評価) 上記水質試験の結果は、食品衛生法に基づく飲料水の放射性セシウムの基準値から厚生労働省が定めた、水道水中の放射性物質に係る管理目標値を満たしていた。

### 5. 異常時の臨時検査

県水が原因の異常は見られず、浄水場が原因の異常が発生しなかつたため、水道水の臨時検査は行わなかった。

なお第一浄水場浄水池耐震工事、東部及び南部系導水管布設替え工事及び、東部・第一浄水場系の水道用取水井2か所の清掃後に水質検査を実施し、工事・清掃による水質異常がないことを確認した。



## 5 水道料金等

|                         |    |
|-------------------------|----|
| (1) 水道利用加入金             | 58 |
| (2) 水道料金体系              | 58 |
| (3) 設計審査手数料             | 59 |
| (4) 工事検査手数料             | 59 |
| (5) 指定給水装置工事事業者指定・更新手数料 | 59 |
| (6) 指定給水装置工事事業者証再交付手数料  | 59 |
| (7) 給水条例第31条第2項の確認手数料   | 59 |
| (8) 各種証明書の交付手数料         | 59 |
| (9) 工事負担金               | 60 |
| (10) 水道料金の変遷            | 61 |
| (11) 水道利用加入金の変遷         | 65 |
| (12) 県内他市との水道料金比較       | 66 |



## (1) 水道利用加入金

令和2年4月1日現在

| 水道メーターの口径 | 金額(1給水装置につき) | 内消費税相当額     |
|-----------|--------------|-------------|
| 13 mm     | 113,300 円    | 10,300 円    |
| 20 mm     | 233,200 円    | 21,200 円    |
| 25 mm     | 441,100 円    | 40,100 円    |
| 30 mm     | 712,800 円    | 64,800 円    |
| 40 mm     | 1,298,000 円  | 118,000 円   |
| 50 mm     | 2,200,000 円  | 200,000 円   |
| 75 mm     | 6,380,000 円  | 580,000 円   |
| 100 mm    | 9,130,000 円  | 830,000 円   |
| 150 mm    | 20,020,000 円 | 1,820,000 円 |
| 200 mm    | 40,040,000 円 | 3,640,000 円 |

## (2) 水道料金体系

令和2年4月1日現在(税込: 1か月)

| 用<br>メ<br>ー<br>タ<br>ー<br>口<br>径 | 基<br>本<br>料<br>金 | 従量料金             |  | 料金(1m <sup>3</sup> につき) |
|---------------------------------|------------------|------------------|--|-------------------------|
|                                 |                  | 使<br>用<br>水<br>量 |  |                         |
| 一般<br>用                         | 13 mm            | 264.00 円         | 10 m <sup>3</sup> 以下                         | 66.00 円                 |
|                                 | 20 mm            | 462.00 円         | 10 m <sup>3</sup> 超 20 m <sup>3</sup> 以下     | 121.00 円                |
|                                 | 25 mm            | 638.00 円         | 20 m <sup>3</sup> 超 30 m <sup>3</sup> 以下     | 165.00 円                |
|                                 | 30 mm            | 4,587.00 円       | 30 m <sup>3</sup> 超 50 m <sup>3</sup> 以下     | 242.00 円                |
|                                 | 40 mm            | 8,701.00 円       | 50 m <sup>3</sup> 超 100 m <sup>3</sup> 以下    | 319.00 円                |
|                                 | 50 mm            | 13,585.00 円      | 100 m <sup>3</sup> 超 1,000 m <sup>3</sup> 以下 | 352.00 円                |
|                                 | 75 mm            | 34,958.00 円      | 1,000 m <sup>3</sup> 超                       | 385.00 円                |
|                                 | 100 mm           | 59,356.00 円      | 100 m <sup>3</sup> 以下                        | 33.00 円                 |
|                                 | 150 mm           | 128,733.00 円     |  |                         |
|                                 | 200 mm           | 273,141.00 円     |  |                         |
| 公衆浴場用                           |                  | 550.00 円         | 100 m <sup>3</sup> 超                         | 88.00 円                 |
| 臨時用                             |                  |                  |  | 385.00 円                |

※ 水道料金は、上記の表に定める基本料金と従量料金との合計額(1か月の総額に1円未満の端数が生じた場合は切捨)である。

$$\text{水道料金} = \text{基本料金} + \text{従量料金}$$

### (3) 設計審査手数料（使用材料の確認を含む）

| 工事種別                    | 口径     | 手数料     |
|-------------------------|--------|---------|
| 新設<br>(1件につき)           | 25mm以下 | 1,500円  |
|                         | 50mm以下 | 3,000円  |
|                         | 75mm以上 | 10,000円 |
| 改造、修繕、撤去<br>(1件又は1栓につき) |        | 300円    |

### (4) 工事検査手数料（1件につき）

| 種別       | 口径 | 25mm以下 | 50mm以下 | 75mm以上  |
|----------|----|--------|--------|---------|
| 新設       |    | 1,500円 | 3,000円 | 10,000円 |
| 改造、修繕、撤去 |    | 300円   | 600円   | 2,000円  |

### (5) 指定給水装置工事事業者指定・更新手数料

|       |         |
|-------|---------|
| 1件につき | 10,000円 |
|-------|---------|

### (6) 指定給水装置工事事業者証再交付手数料

|       |        |
|-------|--------|
| 1件につき | 1,200円 |
|-------|--------|

### (7) 給水条例第31条第2項の確認手数料

|       |                                  |
|-------|----------------------------------|
| 1回につき | 6,000円とメーターの個数に9,000円を乗じて得た額の合計額 |
|-------|----------------------------------|

### (8) 各種証明書の交付手数料

|       |      |
|-------|------|
| 1件につき | 100円 |
|-------|------|

## (9) 工事負担金（浄水場等建設費）

算定基準額 = 80,300 円(内消費税相当額 7,300 円)

令和2年4月1日現在

| 主な建築物         | 算定単位基準                 | 1人又は1m <sup>2</sup><br>当たり<br>1日最大使用量       | 算定方法  |
|---------------|------------------------|---|---|
| 一般住宅          | 一戸当たり2.3人              | 0.49m <sup>3</sup>                          | 2.3人×0.49m <sup>3</sup> ×戸数×算定基準額<br>で算出した金額  |
| 共同住宅          | ファミリー                  | 一戸当たり2.3人                                   | 2.3人×0.49m <sup>3</sup> ×戸数×算定基準額<br>で算出した金額  |
|               | ワンルーム                  | 25m <sup>2</sup> 以上はファミリーとして算出<br>一戸当たり1.2人 | 1.2人×0.49m <sup>3</sup> ×戸数×算定基準額<br>で算出した金額  |
|               | 管理人室                   | 25m <sup>2</sup> 以上                         | 90,498円／室                                     |
|               |                        | 25m <sup>2</sup> 未満                         | 47,216円／室                                     |
|               | 集会室                    | 床面積1m <sup>2</sup> 当たり                      | 床面積×55%×0.023m <sup>3</sup> ×算定基準額<br>で算出した金額 |
| タンク以下<br>共用水栓 | メーター1個<br>当たり          |   | 47,216円/メーター1個                                |
| 食品店舗          | 床面積1m <sup>2</sup> 当たり | 0.06m <sup>3</sup>                          | 有効床面積×0.06m <sup>3</sup> ×算定基準額<br>で算出した金額    |
| 食品以外の店舗       | 床面積1m <sup>2</sup> 当たり | 0.023m <sup>3</sup>                         | 有効床面積×0.023m <sup>3</sup> ×算定基準額<br>で算出した金額   |
| 事務所           | 床面積1m <sup>2</sup> 当たり | 0.023m <sup>3</sup>                         | 床面積×57%×0.023m <sup>3</sup> ×算定基準額<br>で算出した金額 |
| 工場            | 床面積1m <sup>2</sup> 当たり | 0.018m <sup>3</sup>                         | 有効床面積×0.018m <sup>3</sup> ×算定基準額<br>で算出した金額   |

※ ここに掲げるのは、主な算定基準の例である。  
その他の建築物等については、別途算定となる。

## (10) 水道料金の変遷

(昭和12年4月1日～昭和40年3月31日)

| 区分<br>実施年月日 | 家庭用        |           | 営業用         |            | 官公署用      |             | 湯屋用        |           |      |     |     |           |
|-------------|------------|-----------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|-----------|------|-----|-----|-----------|
|             | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |           |      |     |     |           |
|             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |      |     |     |           |
| 昭和12年4月1日   | 10         | 1         | 0.1～0.05    | —          | —         | —           | 30         | 3         | 0.08 | 100 | 6.5 | 0.05～0.04 |
| 昭和18年7月1日   | 10         | 1.25      | 0.1         | 15         | 2         | 0.1         | 30         | 3         | 0.08 | 100 | 6.5 | 0.05～0.04 |
| 昭和21年4月1日   | 10         | 2.5       | 0.15        | 15         | 3.5       | 0.15        | 30         | 5         | 0.1  | 100 | 6.5 | 0.05～0.04 |
| 昭和21年10月1日  | 10         | 7         | 0.05        | 15         | 15        | 0.7         | 20         | 10        | 0.3  | 100 | 50  | 0.4～0.3   |
| 昭和22年4月1日   | 10         | 10        | 1           | 15         | 20        | 1           | 20         | 15        | 0.6  | 100 | 50  | 0.4～0.3   |
| 昭和22年7月1日   | 10         | 15        | 1.5         | 15         | 30        | 1.5         | 20         | 22.5      | 0.9  | 100 | 75  | 0.6～0.45  |
| 昭和23年4月1日   | 10         | 30        | 3.5         | 15         | 60        | 4.5         | 20         | 45        | 2.5  | 100 | 150 | 2         |
| 昭和24年4月1日   | 10         | 55        | 6.5         | 15         | 120       | 8           | 20         | 90        | 5    | 100 | 300 | 4         |
| 昭和27年4月1日   | 10         | 75        | 8.5         | 15         | 160       | 12          | 20         | 125       | 7.5  | 100 | 410 | 5.5       |
| 昭和28年4月1日   | 10         | 90        | 10          | 17         | 180       | 13          | 20         | 160       | 10   | 100 | 460 | 6         |
| 昭和29年4月1日   | 10         | 120       | 13          | 17         | 230       | 17          | 20         | 210       | 13   | 100 | 590 | 8         |
| 昭和32年4月1日   | 10         | 150       | 17          | 10         | 150       | 22          | 20         | 265       | 17   | 100 | 740 | 10        |
| 昭和36年4月1日   | 10         | 180       | 20          | 10         | 180       | 25          | 20         | 315       | 20   | 100 | 890 | 12        |

(昭和40年4月1日～昭和50年3月31日)

| 区分<br>実施年月日 | 一般用        |           | 湯屋用         |            | 工事用       |             |            |           |    |
|-------------|------------|-----------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|-----------|----|
|             | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |           |    |
|             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |    |
| 昭和40年4月1日   | 8          | 180       | 25          | 100        | 1,200     | 13          | 8          | 240       | 35 |

(昭和50年4月1日～昭和51年9月30日)

| 区分<br>実施年月日 | 一般用     |          |                      |         | 臨時用                  |         |           |
|-------------|---------|----------|----------------------|---------|----------------------|---------|-----------|
|             | 基本料金    |          | 超過料金 (1 m³につき)       |         |                      |         |           |
|             | 使用水量    | 金額       | 8m³を超える<br>15m³までの分  | 円 35    | 30m³を超える<br>50m³までの分 | 円 55    |           |
| 昭和50年4月1日   | m³<br>8 | 円<br>180 | 15m³を超える<br>30m³までの分 | 円<br>45 | 50m³<br>を超える分        | 円<br>65 | 1m³につき70円 |

| 工事用        |           |             | 娯楽用        |           |             | 共用栓        |           |             | 私設消火栓      |            |             |
|------------|-----------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|-----------|-------------|------------|------------|-------------|
| 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) | 基本料金       |            | 超過料金<br>(円) |
| 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円)  |             |
| 10         | 1.5       | 0.12        | 4          | 1.44      | 0.3         | 6          | 0.5       | 0.07        | 15分毎       | 3~2        | —           |
| 10         | 2         | 0.15        | 4          | 1.44      | 0.3         | 6          | 0.6       | 0.07        | 15分毎       | 3~2        | —           |
| 10         | 3         | 0.2         | 4          | 1.44      | 0.3         | 6          | 1         | 0.1         | 15分毎       | 10~6       | —           |
| 10         | 20        | 1.5         | 5          | 15        | 2           | 6          | 3.5       | 0.3         | 15分毎       | 10~6       | —           |
| 10         | 20        | 1.5         | 5          | 15        | 2           | 6          | 5         | 0.6         | 15分毎       | 10~6       | —           |
| 10         | 30        | 2.5         | 5          | 22.5      | 3           | 6          | 7.5       | 0.9         | 15分毎       | 10~6       | —           |
| 10         | 60        | 7           | 5          | 45        | 10          | 6          | 15        | 3           | 100        | 100        | 1.5         |
| 10         | 120       | 14          | 5          | 90        | 20          | 6          | 30        | 6           | 100        | 200        | 3           |
| 10         | 165       | 18          | 7          | 125       | 20          | 6          | 40        | 7.5         | 50         | 200        | 5           |
| 20         | 300       | 18          | 10         | 180       | 20          | 6          | 50        | 9           | 50         | 200        | 5           |
| 20         | 390       | 23          | 10         | 230       | 26          | 6          | 70        | 12          | 30<br>15分毎 | 280<br>300 | 7           |
| 20         | 490       | 29          | 10         | 290       | 33          | 6          | 90        | 15          | 30         | 325        | 9           |
| 20         | 585       | 33          | 10         | 340       | 36          | 6          | 100       | 17          | 30         | 390        | 11          |

| 娯楽用        |           |            | 共用栓        |           |            | 私設消火栓      |           |             |
|------------|-----------|------------|------------|-----------|------------|------------|-----------|-------------|
| 基本料金       |           | 超過金<br>(円) | 基本料金       |           | 超過金<br>(円) | 基本料金       |           | 超過料金<br>(円) |
| 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |            | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |            | 水量<br>(m³) | 金額<br>(円) |             |
| 8          | 240       | 35         | 8          | 160       | 22         | 20         | 300       | 12          |

| 公衆浴場用     |            |                  | 共用栓     |          |                     | 私設消火栓   |          |                      |         |
|-----------|------------|------------------|---------|----------|---------------------|---------|----------|----------------------|---------|
| 基本料金      |            | 超過料金<br>(1m³につき) | 基本料金    |          | 超過料金<br>(1m³につき)    | 基本料金    |          | 超過料金<br>(1m³につき)     |         |
| 使用水量      | 金額         |                  | 使用水量    | 金額       |                     | 使用水量    | 金額       |                      |         |
| 100<br>m³ | 円<br>1,320 | 円<br>30          | m³<br>8 | 円<br>180 | 8m³を超える<br>25m³までの分 | 円<br>25 | m³<br>20 | 20m³を超える<br>50m³までの分 | 円<br>20 |
|           |            |                  |         |          | 25m³を超える分           | 円<br>30 |          | 50m³を超える分            | 円<br>30 |

(昭和51年10月1日～平成10年3月31日)

| 区分<br>実施年月日         | 一般          |             |             |               |               |                |                |                |                |                 |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|
|                     | 基本料金(口径別)   |             |             |               |               |                |                |                |                |                 |
| 昭和51年10月1日          | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150      | mm<br>200       |
|                     | 円<br>400    | 円<br>500    | 円<br>600    | 円<br>2,700    | 円<br>4,900    | 円<br>7,500     | 円<br>18,000    | 円<br>31,000    | 円<br>68,000    | 円<br>145,000    |
| 昭和53年10月1日          | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150      | mm<br>200       |
|                     | 円<br>500    | 円<br>600    | 円<br>700    | 円<br>2,800    | 円<br>5,000    | 円<br>7,600     | 円<br>19,000    | 円<br>32,000    | 円<br>69,000    | 円<br>146,000    |
| 昭和57年2月1日           | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150      | mm<br>200       |
|                     | 円<br>680    | 円<br>820    | 円<br>950    | 円<br>3,830    | 円<br>6,830    | 円<br>10,390    | 円<br>25,980    | 円<br>43,770    | 円<br>94,370    | 円<br>199,690    |
| 平成9年4月1日<br>※ 消費税転嫁 | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150      | mm<br>200       |
|                     | 円<br>694.05 | 円<br>836.85 | 円<br>969.15 | 円<br>3,904.95 | 円<br>6,963.60 | 円<br>10,592.40 | 円<br>26,485.20 | 円<br>44,620.80 | 円<br>96,203.10 | 円<br>203,567.70 |

(平成10年4月1日～)

| 区分<br>実施年月日 | 一般          |             |             |               |               |                |                |                |                 |                 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
|             | 基本料金(口径別)   |             |             |               |               |                |                |                |                 |                 |
| 平成10年4月1日   | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150       | mm<br>200       |
|             | 円<br>252.00 | 円<br>441.00 | 円<br>609.00 | 円<br>4,378.50 | 円<br>8,305.50 | 円<br>12,967.50 | 円<br>33,369.00 | 円<br>56,658.00 | 円<br>122,881.50 | 円<br>260,725.50 |

(平成26年4月1日～)

| 区分<br>実施年月日 | 一般          |             |             |               |               |                |                |                |                 |                 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
|             | 基本料金(口径別)   |             |             |               |               |                |                |                |                 |                 |
| 平成26年4月1日   | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150       | mm<br>200       |
|             | 円<br>259.20 | 円<br>453.60 | 円<br>626.40 | 円<br>4,503.60 | 円<br>8,542.80 | 円<br>13,338.00 | 円<br>34,322.40 | 円<br>58,276.80 | 円<br>126,392.40 | 円<br>268,174.80 |

(令和元年10月1日～)

| 区分<br>実施年月日 | 一般          |             |             |               |               |                |                |                |                 |                 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|
|             | 基本料金(口径別)   |             |             |               |               |                |                |                |                 |                 |
| 令和元年10月1日   | mm<br>13    | mm<br>20    | mm<br>25    | mm<br>30      | mm<br>40      | mm<br>50       | mm<br>75       | mm<br>100      | mm<br>150       | mm<br>200       |
|             | 円<br>264.00 | 円<br>462.00 | 円<br>638.00 | 円<br>4,587.00 | 円<br>8,701.00 | 円<br>13,585.00 | 円<br>34,958.00 | 円<br>59,356.00 | 円<br>128,733.00 | 円<br>273,141.00 |

※ 消費税施行後は税込表示

| 用                    |          |                       |          | 公衆浴場用                    |          | 臨時用          |         |            |
|----------------------|----------|-----------------------|----------|--------------------------|----------|--------------|---------|------------|
| 超過料金(1m³につき)         |          |                       |          | 基本料金                     |          | 超過料金(1m³につき) | 基本料金    |            |
| 使用水量                 |          | 金額                    |          | 使用水量                     |          |              | 金額      |            |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 60     | 30m³を超える<br>50m³までの分  | 円 110    | m³ 100                   | 円 2,500  | 円 50         | m³ 10   | 円 950      |
| 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 80     | 50m³を超える分             | 円 150    |                          |          |              |         | 円 165      |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 70     | 30m³を超える<br>50m³までの分  | 円 120    | m³ 100                   | 円 2,600  | 円 60         | m³ 10   | 円 1,050    |
| 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 90     | 50m³を超える分             | 円 160    |                          |          |              |         | 円 175      |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 90     | 30m³を超える<br>50m³までの分  | 円 170    | 100m³を超える<br>1,000m³までの分 | 円 240    | m³ 100       | 円 80    | 円 1,430    |
| 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 120    | 50m³を超える<br>100m³までの分 | 円 220    | 1,000m³を超える分             | 円 270    |              |         | 円 240      |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 91.35  | 30m³を超える<br>50m³までの分  | 円 173.25 | 100m³を超える<br>1,000m³までの分 | 円 244.65 | m³ 100       | 円 80.85 | 円 1,458.45 |
| 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 121.80 | 50m³を超える<br>100m³までの分 | 円 223.65 | 1,000m³を超える分             | 円 275.10 |              |         | 円 244.65   |

| 用                    |          |                      |          | 公衆浴場用                    |          | 臨時用          |          |
|----------------------|----------|----------------------|----------|--------------------------|----------|--------------|----------|
| 従量料金(1m³につき)         |          |                      |          | 基本料金                     |          | 従量料金(1m³につき) |          |
| 10m³まで               | 円 63.00  | 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 157.50 | 50m³を超える<br>100m³までの分    | 円 304.50 | 1,000m³を超える分 | 円 367.50 |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 115.50 | 30m³を超える<br>50m³までの分 | 円 231.00 | 100m³を超える<br>1,000m³までの分 | 円 336.00 |              |          |

| 用                    |          |                      |          | 公衆浴場用                    |          | 臨時用          |          |
|----------------------|----------|----------------------|----------|--------------------------|----------|--------------|----------|
| 従量料金(1m³につき)         |          |                      |          | 基本料金                     |          | 従量料金(1m³につき) |          |
| 10m³まで               | 円 64.80  | 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 162.00 | 50m³を超える<br>100m³までの分    | 円 313.20 | 1,000m³を超える分 | 円 378.00 |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 118.80 | 30m³を超える<br>50m³までの分 | 円 237.60 | 100m³を超える<br>1,000m³までの分 | 円 345.60 |              |          |

| 用                    |          |                      |          | 公衆浴場用                    |          | 臨時用          |          |
|----------------------|----------|----------------------|----------|--------------------------|----------|--------------|----------|
| 従量料金(1m³につき)         |          |                      |          | 基本料金                     |          | 従量料金(1m³につき) |          |
| 10m³まで               | 円 66.00  | 20m³を超える<br>30m³までの分 | 円 165.00 | 50m³を超える<br>100m³までの分    | 円 319.00 | 1,000m³を超える分 | 円 385.00 |
| 10m³を超える<br>20m³までの分 | 円 121.00 | 30m³を超える<br>50m³までの分 | 円 242.00 | 100m³を超える<br>1,000m³までの分 | 円 352.00 |              |          |

## (11) 水道利用加入金の変遷

| 実施年月日<br>メーター<br>口径区分 | 昭和50年4月1日<br>(創設)   | 昭和57年2月1日   | 平成9年4月1日    | 平成10年4月1日   | 平成26年4月1日   | 令和元年10月1日   |
|-----------------------|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 13mm                  | 80,000円             | 100,000円    | 101,942円    | 108,150円    | 111,240円    | 113,300円    |
| 20mm                  | 200,000円            | 200,000円    | 203,883円    | 222,600円    | 228,960円    | 233,200円    |
| 25mm                  | 380,000円            | 380,000円    | 387,379円    | 421,050円    | 433,080円    | 441,100円    |
| 30mm                  | 640,000円            | 640,000円    | 652,428円    | 680,400円    | 699,840円    | 712,800円    |
| 40mm                  | 1,200,000円          | 1,200,000円  | 1,223,301円  | 1,239,000円  | 1,274,400円  | 1,298,000円  |
| 50mm                  | 1,800,000円          | 1,800,000円  | 1,834,951円  | 2,100,000円  | 2,160,000円  | 2,200,000円  |
| 75mm                  | 5,000,000円          | 5,000,000円  | 5,097,087円  | 6,090,000円  | 6,264,000円  | 6,380,000円  |
| 100mm                 | 8,000,000円          | 8,000,000円  | 8,155,340円  | 8,715,000円  | 8,964,000円  | 9,130,000円  |
| 150mm                 | 17,000,000円         | 17,000,000円 | 17,330,097円 | 19,110,000円 | 19,656,000円 | 20,020,000円 |
| 200mm                 | 管 理 者 が 別 に 定 め る 額 |             |             | 38,220,000円 | 39,312,000円 | 40,040,000円 |

※ 消費税施行後は税込表示

## (12) 県内他市との水道料金比較

令和2年4月1日現在（税込）

| 団体名        | 料金体系 | 家庭用・口径13mm<br>1か月10m <sup>3</sup> 料金<br>(メーター使用料含) | 団体名         | 料金体系 | 家庭用・口径13mm<br>1か月10m <sup>3</sup> 料金<br>(メーター使用料含) |
|------------|------|--|-------------|------|--|
| 本庄市        | 口    | 748円   | 新座市         | 口    | 1,155円   |
| 三郷市        | 用    | 770円   | 春日部市        | 口    | 1,199円   |
| 和光市        | 口    | 785円   | 日高市         | 口    | 1,210円   |
| 草加市        | 口    | 825円   | 幸手市         | 口    | 1,210円   |
| 東松山市       | 口    | 825円   | 飯能市         | 口    | 1,210円   |
| 戸田市        | 口    | 869円   | 深谷市         | 口    | 1,210円   |
| 川口市        | 口    | 880円   | 志木市         | 口    | 1,309円   |
| 所沢市        | 口    | 924円   | 上尾市         | 用    | 1,320円   |
| 狭山市        | 口    | 990円   | 熊谷市         | 口    | 1,320円   |
| 川越市        | 口    | 990円   | 蓮田市         | 用    | 1,336円   |
| 富士見市       | 口    | 990円   | 桶川北本水道企業団   | 用    | 1,353円   |
| 蕨市         | 用    | 990円   | さいたま市       | 口    | 1,364円   |
| ふじみ野市      | 口    | 998円   | 坂戸、鶴ヶ島水道企業団 | 口    | 1,430円   |
| 越谷・松伏水道企業団 | 口    | 1,045円   | 白岡市         | 口    | 1,463円   |
| 吉川市        | 用    | 1,045円   | 行田市         | 用    | 1,474円   |
| 朝霞市        | 口    | 1,045円   | 加須市         | 口    | 1,540円   |
| 鴻巣市        | 口    | 1,078円   | 久喜市         | 口    | 1,661円   |
| 羽生市        | 用    | 1,100円   | 秩父広域市町村圏組合  | 口    | 1,848円   |
| 入間市        | 口    | 1,100円   |             |      |  |
| 八潮市        | 口    | 1,100円   | 団体平均        |      | 1,150円   |

※ 料金体系の「口」は口径別、「用」は用途別を表している。



# 6 資 料

資  
料

|              |    |
|--------------|----|
| (1) 水道事業のあゆみ | 67 |
| (2) 用地一覧表    | 75 |
| (3) 災害対策状況   | 76 |



## (1) 水道事業のあゆみ

| 西暦   | 和暦    | 月  | 事項  |
|------|-------|----|---|
| 1917 | 大正6年  | 6  | 所沢銀行（現在の三菱UFJ銀行所沢支店）で、初めて井戸に動力ポンプを取付け揚水する                               |
| 1922 | 大正11年 |    | 各井戸組合で簡易水道を布設するものが多くなる  |
| 1926 | 大正15年 | 3  | 村山上貯水池竣工  |
| 1927 | 昭和2年  | 3  | 村山下貯水池竣工  |
| 1932 | 昭和7年  | 10 | 山口貯水池竣工通水式  |
| 1934 | 昭和9年  | 4  | 所沢町大干ばつ、井戸の水が涸れて所沢飛行学校から飲料水の救援を受ける                                      |
|      |       | 8  | 上水道工事計画に着手  |
|      |       | 11 | 第一浄水場第1号取水井さく井  |
| 1935 | 昭和10年 | 12 | 水道事業（創設）町議会議決   |
|      |       | 5  | 水道事業（創設）認可となる   |
|      |       | 7  | 所沢上水道起工式挙行  |
|      |       | 8  | 第一浄水場第2号取水井さく井  |
| 1937 | 昭和12年 | 3  | 所沢上水道完成   |
|      |       | 4  | 給水開始  |
|      |       |    | 昭和12年度末の給水戸数2,149戸、給水人口10,315人、水道普及率66.1%、年間総配水量248,261m <sup>3</sup>   |
| 1940 | 昭和15年 |    | 昭和15年度末の給水戸数2,525戸、給水人口12,120人、水道普及率69.4%、年間総配水量332,690m <sup>3</sup>   |
| 1943 | 昭和18年 | 7  | 水道料金改定  |
| 1945 | 昭和20年 |    | 昭和20年度末の給水戸数3,120戸、給水人口15,187人、水道普及率73.8%、年間総配水量528,778m <sup>3</sup>   |
| 1946 | 昭和21年 | 4  | 水道料金改定  |
|      |       | 10 | 水道料金改定  |
| 1947 | 昭和22年 | 4  | 水道料金改定  |
|      |       | 7  | 水道料金改定  |
|      |       | 9  | 第1期拡張事業町議会議決  |
|      |       | 12 | 第1期拡張事業認可となる  |
| 1948 | 昭和23年 | 4  | 水道料金改定  |
| 1949 | 昭和24年 | 4  | 水道料金改定  |
| 1950 | 昭和25年 | 8  | 第一浄水場区域内第3号取水井さく井   |
|      |       | 9  | 上水道第1期拡張工事竣工  |
|      |       |    | 昭和25年度末の給水戸数3,870戸、給水人口18,400人、水道普及率76.5%、年間総配水量630,678m <sup>3</sup>   |
| 1952 | 昭和27年 | 3  | 上水道布設15周年記念式典挙行   |
|      |       | 4  | 水道料金改定  |
|      |       | 5  | 第2期拡張事業市議会議決  |
| 1953 | 昭和28年 | 2  | 第2期拡張事業認可となる  |
|      |       | 4  | 水道料金改定  |
|      |       | 11 | 第2期拡張変更事業市議会議決  |
| 1954 | 昭和29年 | 4  | 第2期拡張変更事業認可となる  |
|      |       |    | 水道料金改定  |
| 1955 | 昭和30年 |    | 昭和30年度末の給水戸数5,253戸、給水人口24,689人、水道普及率82.3%、年間総配水量1,214,801m <sup>3</sup> |
| 1956 | 昭和31年 | 3  | 上水道第2期工事竣工  |
| 1957 | 昭和32年 | 4  | 水道料金改定  |

| 西暦   | 和暦    | 月                       | 事項   |
|------|-------|-------------------------|--|
| 1958 | 昭和33年 | 7<br>5<br>7             | 上水道第3期工事竣工<br>第3期拡張事業市議会議決<br>第一浄水場区域内第4号取水井さく井<br>第3期拡張事業認可となる<br>第二浄水場築造   |
| 1959 | 昭和34年 | 5                       | 第一浄水場区域内第5号取水井さく井  |
| 1960 | 昭和35年 | 2<br>3<br>4             | 上水道第4期工事（第二浄水場）完了<br>第4期拡張事業市議会議決<br>第4期拡張事業認可となる<br>西部浄水場築造工事に着手  |
| 1961 | 昭和36年 | 3<br>4<br>8             | 昭和35年度末の給水戸数9,265戸、給水人口38,027人、水道普及率74.5%、年間総配水量2,196,907m <sup>3</sup><br>西部浄水場区域内第3号取水井さく井<br>水道料金改定<br>西部浄水場区域内北野加圧ポンプ場築造   |
| 1962 | 昭和37年 | 3<br>6<br>7<br>10<br>12 | 西部浄水場区域内第1号取水井さく井<br>第1簡易水道事業市議会議決<br>西部浄水場築造工事完成<br>第1簡易水道事業認可となる<br>西部浄水場から山口に給水開始<br>第5期拡張事業市議会議決<br>第1簡易水道事業柳瀬浄水場建設工事に着手   |
| 1963 | 昭和38年 | 4<br>6<br>9             | 柳瀬浄水場区域内第1号取水井さく井<br>第5期拡張事業認可となる<br>第5期拡張事業に着手<br>柳瀬浄水場給水開始<br>第2簡易水道事業市議会議決  |
| 1964 | 昭和39年 | 3<br>6<br>7<br>11<br>12 | 上水道西部地区拡張事業完了<br>西部浄水場区域内第2号取水井さく井<br>柳瀬浄水場完成<br>第2簡易水道事業認可となる<br>城浄水場建設に着手<br>第二浄水場拡張工事に着手  |
| 1965 | 昭和40年 | 4<br>7<br>9<br>12       | 西部浄水場区域内第4号取水井さく井<br>西部浄水場区域内山口加圧ポンプ場築造<br>城浄水場区域内第1号取水井さく井<br>第一浄水場区域内第9号取水井さく井<br>水道料金改定<br>西部浄水場区域内第5号取水井さく井（11月完成）<br>西部浄水場自家発電設備設置<br>第一浄水場区域内第7号取水井さく井<br>第二浄水場自家発電設備設置<br>第二浄水場拡張工事完成<br>城浄水場完成 |
| 1966 | 昭和41年 | 2                       | 昭和40年度末の給水戸数18,383戸、給水人口81,918人、水道普及率85.9%、年間総配水量5,216,274m <sup>3</sup><br>北部第7号取水井完成   |

| 西暦   | 和暦    | 月                                 | 事項   |
|------|-------|-----------------------------------|--|
| 1967 | 昭和42年 | 6<br>9<br>11<br>12<br>4           | 城净水場給水開始、全市水道化<br>第6期拡張事業市議会議決<br>西部净水場区域内第6号取水井さく井<br>第一净水場区域内第8号取水井さく井<br>第6期拡張事業認可となる<br>第6期拡張事業に着手、南部净水場建設工事着手<br>北部第8号・西部第6号取水井活動開始<br>第3県営水道建設促進協議会結成  |
| 1968 | 昭和43年 | 10<br>3<br>4<br>7                 | 第1簡易水道事業・第2簡易水道事業の事業変更市議会議決<br>南部净水場区域内第2号取水井さく井<br>第一净水場区域内第10号取水井さく井<br>柳瀬・城净水場区域内第2号取水井さく井<br>第1・第2簡易水道変更事業認可となる  |
| 1969 | 昭和44年 | 11<br>2<br>4<br>6                 | 南部净水場区域内久米加压ポンプ場築造<br>南部净水場区域内第3号取水井さく井<br>南部净水場区域内第1号取水井さく井<br>南部净水場完成、給水開始<br>南部净水場配水池3,000m <sup>3</sup> 築造   |
| 1970 | 昭和45年 | 9<br>11<br>2<br>3<br>4<br>7<br>12 | 第7期拡張事業市議会議決<br>南部净水場区域内第6号取水井さく井<br>荒幡加压ポンプ場築造<br>南部净水場区域内第5号取水井さく井<br>第7期拡張事業認可となる<br>利根導水（西部第1県営水道）受水工事・東部净水場建設工事に着手<br>所沢市簡易水道事業廃止<br>第一净水場区域内第1号・第2号取水井（堀替え）さく井<br>南部净水場区域内第4号取水井さく井<br>南部净水場自家発電設備設置<br>水質汚濁防止法制定・水質審議会49水域の環境基準類型指定答申<br>昭和45年度末の給水戸数36,680戸、給水人口132,661人、水道普及率94.6%、年間総配水量11,614,609m <sup>3</sup> |
| 1971 | 昭和46年 | 3<br>7<br>10<br>12                | 第一净水場第1号配水池5,000m <sup>3</sup> 築造<br>第一净水場区域内第4号取水井（堀替え）・第11号取水井・第12号取水井さく井<br>西部净水場区域内第7号・第8号・第9号取水井さく井<br>西部净水場区域内北野加压ポンプ場改造工事実施<br>第一净水場管理室築造<br>西部净水場配水池4,500m <sup>3</sup> 築造   |
| 1972 | 昭和47年 | 3<br>7<br>9<br>10<br>12           | 水質審議会32水域を追加指定<br>第一净水場自家発電設備装置設置<br>第一净水場区域内第10号取水井（堀替え）さく井<br>東部净水場区域内第2号・第3号・第4号・第5号取水井さく井<br>西部净水場区域内第11号取水井さく井<br>西部净水場区域内山口加压ポンプ場拡張工事完成<br>西部净水場区域内第10号取水井さく井<br>第一净水場第2号配水池5,000m <sup>3</sup> 築造   |
| 1973 | 昭和48年 | 7                                 | 東部净水場区域内第6号・第7号取水井さく井  |

| 西暦   | 和暦    | 月                 | 事項   |
|------|-------|-------------------|--|
| 1974 | 昭和49年 | 10<br>5<br>7<br>8 | 東部浄水場区域内第1号取水井さく井<br>水源地域対策特別措置法制定<br>東部浄水場配水池1号10,000m <sup>3</sup> 及び管理室築造<br>東部浄水場給水開始<br>県営水道用水を上水道へ受け入れ開始<br>水道部庁舎宮本町2丁目22番32号に完成、新事務所にて業務開始  |
| 1975 | 昭和50年 | 3<br>4            | 東部浄水場区域内第8号取水井さく井<br>第7期拡張変更事業市議会議決<br>第7期拡張変更事業認可となる<br>東部浄水場配水池2号10,000m <sup>3</sup> 築造<br>県営水道料金改定<br>水道料金改定・水道利用加入金創設<br>昭和50年度末の給水戸数56,542戸、給水人口195,083人、水道普及率97.5%、年間総配水量22,454,045m <sup>3</sup> |
| 1976 | 昭和51年 | 3<br>4<br>10      | 東部浄水場配水池3号10,000m <sup>3</sup> 築造<br>東部浄水場配水ポンプ井築造<br>県営水道料金改定<br>水道料金改定、用途別料金から口径別料金に変更<br>第一浄水場に水質試験室を設置   |
| 1977 | 昭和52年 | 3<br>6            | 西部浄水場ポンプ井築造<br>水道法一部改正、広域的水道整備計画・国庫補助法制化・簡易専用水道等決まる  |
| 1978 | 昭和53年 | 3<br>4<br>10      | 所沢市で150本の井戸を非常用水に指定<br>東部浄水場自家発電設備設置<br>西部浄水場配水池15,000m <sup>3</sup> 築造<br>県営水道料金改定<br>水道料金改定  |
| 1979 | 昭和54年 | 3                 | 西部浄水場自家発電設備設置<br>水道部庁舎増築<br>西部浄水場管理室増築<br>南部浄水場配水池3,000m <sup>3</sup> 築造   |
| 1980 | 昭和55年 | 4<br>4<br>11      | 県営水道料金改定<br>県営水道料金改定<br>第二浄水場廃止<br>昭和55年度末の給水戸数71,087戸、給水人口236,912人、水道普及率97.3%、年間総配水量26,337,577m <sup>3</sup>  |
| 1981 | 昭和56年 | 4                 | 県営水道料金改定   |
| 1982 | 昭和57年 | 2                 | 水道料金・水道利用加入金改定<br>第一浄水場配水池5,000m <sup>3</sup> 築造   |
| 1983 | 昭和58年 | 1<br>2<br>4       | 本年度より高料金水道対策補助制度実現<br>西部浄水場無停電電源装置設置<br>第一浄水場無停電電源装置設置<br>西部浄水場遠隔監視制御装置設置  |
| 1984 | 昭和59年 | 4<br>10           | 西部浄水場を第一浄水場にて遠隔制御開始<br>県営水道料金改定<br>西部浄水場区域内第2号取水井（掘替え）さく井  |
| 1985 | 昭和60年 | 11                | 仮称西部県水加圧ポンプ場建設工事に着手  |

| 西暦   | 和暦    | 月  | 事項   |
|------|-------|----|--|
| 1987 | 昭和62年 | 3  | 昭和60年度末の給水戸数87,217戸、給水人口275,991人、水道普及率99.6%、年間総配水量33,580,020m <sup>3</sup> |
|      |       | 4  | 水道部庁舎増築  |
|      |       | 4  | 電子計算機導入  |
|      |       | 7  | 配水管理センターを設置  |
|      |       | 7  | 渴水のため、7月1日～8月25日の間、所沢市渴水対策本部を設置する。県水受水制限最大47%（7/2）                         |
| 1988 | 昭和63年 | 1  | 所沢市水道事業通水50周年記念式典  |
|      |       | 3  | 西部加圧ポンプ場1号調整池 3,000m <sup>3</sup> 築造                                       |
|      |       | 4  | 第7期拡張事業第2次変更事業市議会議決  |
|      |       | 4  | 第7期拡張事業第2次変更事業認可となる  |
|      |       | 4  | 県営水道料金改定   |
|      |       | 11 | 南部浄水場鉄分、マンガン除去施設設置工事   |
|      |       |    | 西部浄水場系第3号取水井改良工事   |
| 1989 | 平成元年  | 4  | 県営水道料金改定（消費税転嫁）  |
|      |       | 4  | 水道料金・水道利用加入金改定（消費税転嫁）  |
|      |       | 5  | 東部浄水場配水池4号 10,000m <sup>3</sup> 築造   |
|      |       | 6  | 県営水道料金改定   |
|      |       | 6  | 配水管理センター空調設備改良工事   |
|      |       | 11 | 第1回所沢水道フェア開催   |
|      |       | 11 | 第一浄水場系第8号取水井外1箇所改修工事   |
|      |       |    | 平成元年度末の給水戸数99,327戸、給水人口297,626人、水道普及率99.7%、年間総配水量37,725,860m <sup>3</sup>  |
| 1990 | 平成2年  | 8  | 渴水のため、8月1日～9月6日の間、所沢市渴水対策本部を設置する。県水受水制限最大29%（8/4）                          |
|      |       | 10 | 西部浄水場系第1号取水井改修工事   |
|      |       |    | 西部浄水場系第4号取水井改修工事   |
|      |       |    | 南部浄水場系擁壁改良工事   |
| 1991 | 平成3年  | 1  | 県営水道料金改定   |
|      |       | 4  | 南部浄水場系第5号取水井改修工事   |
|      |       | 5  | 所沢市水道部配水管網シミュレーション作成   |
|      |       | 8  | 第1回庁舎建設検討委員会開催   |
|      |       | 10 | 第一浄水場系第7号取水井改修工事   |
|      |       |    | 東部浄水場内外部電源装置設置工事   |
|      |       |    | 配水監視データー自動記録システム設置   |
|      |       |    | 検針業務一部法人委託   |
|      |       |    | 平成3年度末の給水戸数105,454戸、給水人口306,065人、水道普及率99.8%、年間総配水量39,731,770m <sup>3</sup> |
| 1992 | 平成4年  | 4  | 石綿セメント管布設替事業着手   |
|      |       |    | 検針業務全面法人委託   |
|      |       |    | 県営水道料金改定   |
|      |       | 9  | 第一浄水場系第6号取水井改修工事   |
|      |       | 10 | 所沢市民文化センターミューズ内耐震性貯水槽設置  |
| 1993 | 平成5年  | 3  | 水道庁舎新築工事、市議会にて議決   |
|      |       | 9  | 配水管理センター設備更新工事に着手  |
|      |       | 11 | 第一浄水場系取水ポンプ設備改良工事  |
| 1994 | 平成6年  | 4  | 直結給水方式を一定の要件で3階の建物まで認める  |

| 西暦   | 和暦    | 月  | 事項  |
|------|-------|----|---|
| 1995 | 平成7年  | 8  | 水道庁舎起工式<br>電子計算機入れ替え<br>渇水のため、8月17日～9月20日の間、所沢市渇水対策本部を設置する。県水受水制限最大43%（8/19）  |
|      |       | 12 | 第一・東部浄水場取水ポンプ設備改良工事<br>第一浄水場区域内第4号取水井用地に第3号倉庫完成<br>平成6年度末の給水戸数113,417戸、給水人口317,491人、水道普及率99.9%、年間総配水量40,409,370m <sup>3</sup> |
|      |       | 1  | 1月21日～3月5日の間、阪神・淡路大震災支援活動のため、西宮市に職員を派遣する。58名で応急給水、応急復旧等を行う。   |
|      |       | 10 | 第一浄水場区域内取水ポンプ設備改良工事<br>配水管理センター設備更新工事完了   |
|      |       | 12 | 渇水のため、12月13日～3月28日の間、所沢市水道部渇水対策会議を開催する。県水受水制限最大19%（1/12）  |
|      |       | 3  | 水道庁舎宮本町2丁目21番4号に完成  |
|      |       | 6  | 水道法の一部改正（給水装置工事事業者、給水器具の規制緩和）   |
|      |       | 8  | 渇水のため、8月20日～9月26日の間、所沢市渇水対策本部を設置する。県水受水制限最大38%（8/23）  |
|      |       | 9  | 南部浄水場設備更新工事に着手<br>緊急自動車購入   |
|      |       | 10 | 所沢市立東所沢小学校内耐震性貯水槽設置   |
| 1996 | 平成8年  | 1  | 渇水のため、所沢市水道部渇水対策会議を開催する。県水受水制限最大13%（3/5）  |
|      |       | 3  | 東部浄水場内倉庫完成  |
|      |       | 4  | 県営水道料金改定（消費税外税）   |
|      |       | 5  | 所沢市水道通水60周年記念第9回所沢水道フェア開催   |
|      |       | 6  | 所沢市水道通水60周年記念ポスター展開催  |
|      |       | 7  | 所沢市水道通水60周年記念「水の缶詰」製造   |
|      |       | 10 | 第18回所沢市民フェスティバルにおいて、所沢市水道通水60周年記念水道コーナー開催   |
|      |       | 11 | 西部加圧ポンプ場増設工事に着手   |
|      |       | 2  | 所沢市立小手指小学校内耐震性貯水槽設置   |
|      |       | 3  | 南部浄水場設備更新工事完了<br>所沢市水道通水60周年記念「水道のしおり」作成<br>柳瀬浄水場内倉庫完成  |
| 1997 | 平成9年  | 4  | 水道料金・水道利用加入金改定（水道料金体系は、基本水量制を廃止）<br>給水装置工事事業者制度施行   |
|      |       | 9  | 配水管理センター管理棟耐震性補強工事完了  |
|      |       | 11 | 庁内LAN整備   |
|      |       | 3  | 西部加圧ポンプ場2号調整池 10,000 m <sup>3</sup> 築造<br>震災対策ハンドブック発行  |
|      |       | 4  | 県営水道料金改定  |
|      |       | 8  | 定期検針業務におけるハンディターミナルの導入<br>コンビニエンスストアでの収納開始  |
|      |       | 11 | 西部浄水場管理棟耐震性補強工事完了   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
| 1998 | 平成10年 |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
| 1999 | 平成11年 |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |
|      |       |    |   |

| 西暦   | 和暦    | 月  | 事項  |
|------|-------|----|---|
| 2000 | 平成12年 | 3  | 東部浄水場設備更新工事に着手<br>平成11年度末の給水戸数124,837戸、給水人口328,049人、水道普及率99.9%、年間総配水量40,215,390m <sup>3</sup>         |
| 2001 | 平成13年 | 7  | 西部加圧ポンプ場内各施設（ポンプ棟、連絡配管、電気設備、機械設備、倉庫）完成  |
| 2002 | 平成14年 | 8  | 水道相談サービス電話の設置   |
| 2003 | 平成15年 | 2  | 渴水のため、8月9日～8月28日の間、所沢市水道部渴水対策本部を設置する。県水受水制限最大8%（8/10）   |
| 2004 | 平成16年 | 3  | 東部浄水場設備更新工事完了   |
|      |       | 10 | 東部浄水場管理棟耐震補強工事完了  |
|      |       | 3  | 西部浄水場設備更新工事に着手  |
|      |       | 4  | インターネットによる水道使用開始届等の受付開始<br>石綿セメント管布設替事業完了   |
|      |       | 11 | 直結給水方式を一定の要件で3階以上の建物まで拡大し、増圧給水方式についても認める<br>11月13日～15日の間、新潟県中越地震支援活動のため、新潟県小千谷市へ職員を派遣する。4名で応急給水活動を行う。 |
| 2006 | 平成18年 | 3  | 西部浄水場設備更新工事完了   |
| 2007 | 平成19年 | 3  | 災害時の水を確保するため、東部浄水場電動弁緊急遮断機能増設工事完了   |
|      |       | 10 | 南部浄水場PC配水池耐震補強工事に着手   |
| 2008 | 平成20年 | 5  | 南部浄水場PC配水池耐震補強工事完了  |
| 2010 | 平成22年 | 1  | 東部浄水場系第8号取水井改良工事完了  |
|      |       | 3  | 第一浄水場非常用発電設備改良工事完了  |
| 2011 | 平成23年 | 2  | 第一浄水場無停電電源装置改良工事完了  |
|      |       | 3  | 第一浄水場系第5号・第6号取水場改良工事完了<br>3月13日～16日の間、東日本大震災支援活動のため、千葉県香取市へ職員を派遣する。4名で応急給水活動を行う。                      |
|      |       | 6  | 6月22日～25日の間、東日本大震災支援活動のため、宮城県石巻市へ職員を派遣する。2名で復旧応援活動を行う。  |
| 2012 | 平成24年 | 3  | 第一浄水場2号配水池耐震補強工事着手  |
|      |       | 4  | 東部浄水場非常用発電設備改良工事完了  |
|      |       | 9  | 第一浄水場2号配水池耐震補強工事完了  |
|      |       | 9  | 渴水のため、9月7日～10月3日の間、所沢市水道部渴水対策会議を設置する。県水受水制限最大5%   |
| 2013 | 平成25年 | 2  | 渴水のため、9月7日～10月3日の間、所沢市水道部渴水対策会議を設置する。県水受水制限最大5%   |
|      |       | 3  | 第一浄水場1号配水池耐震補強工事完了  |
|      |       | 4  | 西部加圧ポンプ場2号池非常用発電設備設置工事完了  |
|      |       | 7  | 西部浄水場非常用発電設備改良工事完了  |
|      |       | 7  | 機構改革により上下水道部が発足   |
|      |       | 7  | 大口径管布設替事業着手   |
|      |       | 7  | 渴水のため、7月23日～9月18日の間、所沢市渴水対策会議を設置する。県水受水制限最大5%   |
| 2014 | 平成26年 | 3  | 渴水のため、7月23日～9月18日の間、所沢市渴水対策会議を設置する。県水受水制限最大5%   |
|      |       | 4  | 東部浄水場配水池2号の耐震補強工事完了   |
|      |       | 10 | 地方公営企業法等の改正に伴い、新たな会計制度を適用   |
|      |       | 3  | 所沢市立伸栄小学校内耐震性貯水槽設置  |
| 2015 | 平成27年 | 3  | 東部浄水場配水池1号の耐震補強工事完了   |
|      |       | 4  | 水道料金徴収業務等の一部について包括業務委託開始  |

| 西暦   | 和暦            | 月 | 事項  |
|------|---------------|---|---|
| 2016 | 平成28年         | 9 | 所沢市立南小学校内耐震性貯水槽設置   |
|      |               | 2 | 第一浄水場監視制御装置の更新工事完了  |
|      |               | 3 | 東部浄水場配水池3号の耐震補強工事完了   |
| 2017 | 平成29年         | 6 | 渴水のため、6月16日～9月2日の間、所沢市上下水道部渴水対策本部を設置する。利根川水系取水制限最大10%   |
|      |               | 3 | 東部浄水場配水池4号の耐震補強工事完了   |
|      |               | 4 | 機構改革により上下水道局となる   |
| 2018 | 平成30年         | 6 | 所沢市水道通水80周年記念事業「街頭キャンペーン」開催   |
|      |               | 7 | 所沢市水道通水80周年記念ペットボトル水「ところざわの水」配付   |
|      |               | 7 | 所沢市水道通水80周年記念事業「夏休み浄水場見学会」開催  |
| 2019 | 平成31年<br>令和元年 | 7 | 渴水のため、7月5日～8月25日の間、所沢市上下水道局渴水対策本部を設置する。荒川水系取水制限最大20%  |
|      |               | 1 | 所沢市水道通水80周年記念事業「ところざわの水道DVD」作成  |
|      |               | 2 | 南部浄水場監視制御装置更新工事完了   |
| 2020 | 令和2年          | 3 | 西部加圧ポンプ場1号調整池の耐震補強工事完了  |
|      |               | 3 | 旧水道庁舎解体   |
|      |               | 7 | 東部浄水場内小水力発電設備設置工事完了   |
| 2021 | 令和3年          | 1 | 包括リース方式により、東部浄水場小水力発電設備運用開始   |
|      |               | 7 | 上下水道局広報紙「ところざわ水物語～そして未来へ」創刊   |
|      |               | 5 | 新型コロナウイルス感染症の拡大による市民生活や産業活動への影響を踏まえ、国・県・市の公共施設を除く市内の水道利用者への即効性のある経済的な支援策として、2か月分（6月検針分・7月検針分）の水道料金を免除 |
|      |               | 7 | 所沢市制施行70周年記念紙パック水「ところざわの水」製造  |
|      |               | 3 | 第一浄水場浄水池耐震補強工事完了  |
|      |               |   | 水道ビジョン及び水道事業経営計画の策定   |

## (2) 用地一覧表

令和3年3月31日現在

| 用 地 名 称         | 所 在 地      | 取 得 年 月 日    | 用 地 面 積 (m <sup>2</sup> ) |
|-----------------|------------|--------------|---------------------------|
| 上下水道局庁舎         | 所沢市宮本町二丁目  | 昭和23年 4月 1日  | 3,503.00                  |
| 旧水道庁舎           | 所沢市宮本町二丁目  | 昭和33年 4月 1日  | 2,280.98                  |
| 第一浄水場           | 所沢市宮本町二丁目  | 昭和11年 4月 1日  | 7,084.76                  |
| 〃 区域内第4号取水井     | 所沢市泉町      | 昭和32年 4月 1日  | 1,045.56                  |
| 〃 区域内第5号取水井     | 所沢市北有楽町    | 昭和33年 4月 1日  | 528.92                    |
| 〃 区域内第6号取水井     | 所沢市緑町二丁目   | 昭和38年 8月 28日 | 367.40                    |
| 〃 区域内第7号取水井     | 所沢市けやき台一丁目 | 昭和39年 4月 10日 | 74.51                     |
| 〃 区域内第8号取水井     | 所沢市けやき台二丁目 | 昭和38年11月27日  | 209.29                    |
| 〃 区域内第9号取水井     | 所沢市宮本町一丁目  | 昭和39年 7月 10日 | 175.20                    |
| 〃 区域内第10号取水井    | 所沢市弥生町     | 昭和43年 7月 4日  | 220.00                    |
| 〃 区域内第12号取水井    | 所沢市西所沢二丁目  | 昭和46年 3月 1日  | 132.23                    |
| 西部浄水場           | 所沢市北野南三丁目  | 昭和35年 4月 1日  | 9,308.00                  |
| 〃 区域内第2号取水井     | 所沢市北野二丁目   | 昭和38年10月16日  | 281.00                    |
| 〃 区域内第3号取水井     | 所沢市北野南一丁目  | 昭和35年 4月 1日  | 202.00                    |
| 〃 区域内第5号取水井     | 所沢市大字上山口   | 昭和40年 3月 19日 | 158.67                    |
| 〃 区域内第6号取水井     | 所沢市大字上山口   | 昭和41年 2月 1日  | 192.19                    |
| 〃 区域内第7号取水井     | 所沢市北野二丁目   | 昭和46年 2月 3日  | 97.22                     |
| 〃 区域内第8号取水井     | 所沢市北野一丁目   | 〃            | 253.69                    |
| 〃 区域内第9号取水井     | 所沢市大字上山口   | 〃            | 88.03                     |
| 〃 区域内第10号取水井    | 所沢市大字山口    | 昭和46年12月16日  | 99.41                     |
| 〃 区域内第11号取水井    | 所沢市大字山口    | 昭和46年12月17日  | 101.79                    |
| 〃 区域内北野加圧ポンプ場   | 所沢市北野南三丁目  | 昭和36年 6月 26日 | 571.00                    |
| 〃 区域内山口加圧ポンプ場   | 所沢市大字上山口   | 昭和39年 3月 18日 | 872.08                    |
| 〃 区域内旧町谷高架水槽跡地  | 所沢市大字山口    | 昭和47年 2月 29日 | 103.42                    |
| 南部浄水場           | 所沢市大字荒幡    | 昭和43年 6月 10日 | 10,388.02                 |
| 〃 区域内第1号取水井     | 所沢市大字荒幡    | 昭和44年 1月 21日 | 138.87                    |
| 〃 区域内第2号取水井     | 所沢市大字久米    | 昭和43年 1月 12日 | 695.41                    |
| 〃 区域内第3号取水井     | 所沢市大字久米    | 昭和44年 1月 21日 | 132.25                    |
| 〃 区域内第4号取水井     | 所沢市大字久米    | 昭和45年 3月 31日 | 149.60                    |
| 〃 区域内第5号取水井     | 所沢市松が丘一丁目  | 〃            | 184.00                    |
| 〃 区域内第6号取水井     | 所沢市松が丘二丁目  | 〃            | 943.61                    |
| 〃 久米送水施設用地(空気弁) | 所沢市松が丘一丁目  | 昭和61年 9月 30日 | 7.22                      |
| 東部浄水場           | 所沢市並木七丁目   | 借 地          | 43,679.15                 |
| 〃 区域内第2号取水井     | 所沢市中新井四丁目  | 昭和47年11月21日  | 103.03                    |
| 〃 区域内第3号取水井     | 所沢市中新井四丁目  | 〃            | 74.11                     |
| 〃 区域内第4号取水井     | 所沢市中新井二丁目  | 〃            | 64.00                     |
| 〃 区域内第5号取水井     | 所沢市中新井五丁目  | 〃            | 63.48                     |
| 〃 区域内第6号取水井     | 所沢市大字中富    | 昭和48年 1月 13日 | 118.09                    |
| 〃 区域内第7号取水井     | 所沢市大字中富    | 〃            | 134.22                    |
| 旧柳瀬浄水場          | 所沢市大字南永井   | 昭和37年 8月 6日  | 1,267.71                  |
| 〃 区域内第2号取水井     | 所沢市大字南永井   | 昭和42年12月26日  | 158.21                    |
| 旧城浄水場           | 所沢市大字城     | 昭和39年 8月 6日  | 1,573.32                  |
| 〃 区域内第2号取水井     | 所沢市大字城     | 昭和42年10月20日  | 182.00                    |
| 西部加圧ポンプ場(1号池)   | 所沢市北野南一丁目  | 昭和60年 2月 15日 | 1,792.41                  |
| 〃 (2号池)         | 所沢市北野南一丁目  | 平成 8年 2月 7日  | 3,874.38                  |
| 合 計             |            |              | 93,673.44                 |

### (3) 災害対策状況

#### (応急給水用機器内訳)

令和3年3月31日現在

| 保管場所<br>種類                                    | 東部浄水場               | 西部加圧<br>ポンプ場 | 南部浄水場 | 第一浄水場    | 泉町倉庫    | 上下水道局<br>庁舎 | 合計       |
|---|---------------------|--------------|-------|----------|---------|-------------|----------|
| 緊急自動車   |                     |              |       | 2台       |         | 2台          | 4台       |
| 給水車<br>(加圧式)                                  | 3. 8 m <sup>3</sup> |              |       | 1台(※)    |         |             | 1台       |
|   | 3. 4 m <sup>3</sup> |              |       | 1台(※)    |         |             | 1台       |
|   | 2. 0 m <sup>3</sup> |              |       | 2台       |         |             | 2台       |
| 非常用ポリ袋<br>(6L用)                               |                     |              |       |          | 7, 200枚 | 500枚        | 7, 700枚  |
| 非常用ポリ容器<br>(10L用)                             | 4, 500個             | 4, 500個      |       | 46, 800個 | 4, 800個 | 300個        | 60, 900個 |
| 非常用臨時給水栓<br>(6栓用)                             |                     |              |       |          | 65組     |             | 65組      |
| 非常用飲料タンク<br>(ポリタンク)<br>(1. 0 m <sup>3</sup> ) | 8個                  | 8個           |       |          | 55個     |             | 71個      |
| 水道事業配管図<br>1/2, 500                           | 1冊                  | 1冊           | 1冊    | 1冊       |         |             | 4冊       |

※ 緊急自動車として指定を受けている。

#### (耐震性貯水槽設置状況)

令和3年3月31日現在

| 設置年月     | 設置場所       | 設置数 | 容量                |
|----------|------------|-----|-------------------|
| 平成4年10月  | 所沢市民文化センター | 1基  | 100m <sup>3</sup> |
| 平成8年10月  | 東所沢小学校     | 1基  | 100m <sup>3</sup> |
| 平成10年2月  | 小手指小学校     | 1基  | 100m <sup>3</sup> |
| 平成26年10月 | 伸栄小学校      | 1基  | 100m <sup>3</sup> |
| 平成27年9月  | 南小学校       | 1基  | 100m <sup>3</sup> |
| (県設置)    | 所沢航空記念公園   | 1基  | 300m <sup>3</sup> |
| (県設置)    | 所沢商業高等学校   | 1基  | 40m <sup>3</sup>  |

# 第3編 下水道事業

## 1 令和2年度事業概要

|                 |    |
|-----------------|----|
| 令和2年度事業概要説明     | 77 |
| (1) 整備状況(普及状況)  | 79 |
| (2) 下水道事業職員の配置表 | 80 |
| (3) 月別有収水量      | 81 |
| (4) 月別下水道使用料調定額 | 81 |
| (5) 年度別下水道使用料内訳 | 82 |
| (6) 水洗便所改造資金貸付金 | 82 |
| (7) 下水道事業受益者負担金 | 83 |
| (8) 公共下水道事業分担金  | 83 |
| (9) 汚水・雨水・合流管延長 |    |
| 汚水・雨水・合流管布設状況   | 84 |
| 形状別管延長          |    |
| 汚水管・雨水管・合流管 合計  | 85 |
| 汚水管             | 86 |
| 雨水管             | 87 |
| 合流管             | 88 |
| 素材別管延長          |    |
| 汚水管・雨水管・合流管 合計  | 89 |
| 汚水管             | 90 |
| 雨水管             | 91 |
| 合流管             | 92 |



# 令和2年度事業概要説明

## ① 総括事項

本市下水道事業は、公衆衛生の向上と公共用水域の水質保全、及び市街地の浸水防除のため、施設の整備と災害に強いライフラインの構築を進めるとともに、適切な維持管理や普及促進事業を実施しています。

また、所沢市下水道事業経営計画に基づく戦略的な事業展開を図るなど、重要なインフラを預かる公営企業として、より効率的な事業運営と健全経営に努めています。

## ② 業務状況

普及状況については、令和2年度末の行政区域内人口344,014人に対し、処理区域内人口は324,987人となり、前年度に比べ6人増加し、普及率は94.5%となっています。

水洗化人口は320,116人で前年度に比べ447人増加し、水洗化率は98.5%となっています。

また、年間有収水量は33,614,901m<sup>3</sup>で、前年度に比べ959,435m<sup>3</sup>の増加となりました。

## ③ 施設整備状況

下水管の整備状況については、第4期市街化調整区域整備事業の初年度として北岩岡地内下水管布設工事ほかを施工するなど、汚水管4,683メートルを布設しました。

また、雨水を地下に浸透させることにより、雨水流出抑制を図り、浸水被害の軽減につながる道路雨水樹120か所の浸透化を実施しました。

さらに、緊急輸送道路下のマンホール9か所の耐震化など、下水道地震対策工事を施工しました。

## ④ 財政状況

### [収益的収支]

令和2年度の収益的収支については、下水道事業収益が5,810,814,396円（税込金額6,138,294,721円）となり、前年度に比べ0.68%の減少となりました。

このうち下水道使用料は3,262,668,366円（税込金額3,588,419,052円）で前年度に比べ1.22%の増加となりました。また、営業収益の他会計負担金は1,225,817,000円（不課税）、営業外収益の他会計補助金は110,000,000円（不課税）となりました。

一方、支出については、下水道事業費が5,628,835,165円（税込金額5,804,867,501円）となり、前年度に比べ1.28%の増加となりました。

以上の結果、当年度純利益181, 979, 231円を計上しました。

[資本的収支]

令和2年度の資本的収支については、資本的収入が1, 535, 564, 469円（税込金額1, 548, 384, 267円）となりました。

一方、資本的支出は3, 277, 016, 869円（税込金額3, 473, 406, 959円）となりました。

このうち建設改良費は2, 152, 647, 709円（税込金額2, 349, 037, 799円）で前年度に比べ0.44%の増加、企業債償還金（元金）は1, 120, 017, 160円で前年度に比べ4.30%の減少となりました。

この結果、資本的収入額が資本的支出額に不足する額1, 925, 022, 692円（税込金額）は、過年度分損益勘定留保資金1, 591, 452, 400円、当年度分損益勘定留保資金32, 552, 396円、減債積立金100, 000, 000円、建設改良積立金50, 000, 000円及び当年度分消費税資本的収支調整額151, 017, 896円で補てんしました。

## (1) 整備状況（普及状況）

| 項目         | 28年度         | 29年度         | 30年度         | 元年度          | 2年度          |
|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| 行政区域内人口(人) | 343,986      | 343,993      | 343,912      | 344,193      | 344,014      |
| 処理区域内人口(人) | 321,652      | 322,392      | 323,645      | 324,981      | 324,987      |
| 普及率(%)     | 93.5         | 93.7         | 94.1         | 94.4         | 94.5         |
| 汚水         | 行政区域面積(ha)   | 7,199.0      | 7,199.0      | 7,199.0      | 7,199.0      |
|            | 全体計画面積(ha)   | 6,600.0      | 6,600.0      | 6,600.0      | 6,600.0      |
|            | 認可区域面積(ha)   | 3,396.0      | 3,396.0      | 3,488.5      | 3,495.8      |
|            | 整備区域面積(ha)   | 3,247.1      | 3,270.3      | 3,285.4      | 3,297.4      |
|            | 処理区域面積(ha)   | 3,213.3      | 3,233.5      | 3,256.7      | 3,278.0      |
| 雨水         | 行政区域面積(ha)   | 7,199.0      | 7,199.0      | 7,199.0      | 7,199.0      |
|            | 全体計画面積(ha)   | 2,988.2      | 2,988.2      | 2,988.2      | 2,988.2      |
|            | 認可区域面積(ha)   | 2,988.2      | 2,988.2      | 2,988.2      | 2,988.2      |
|            | 整備区域面積(ha)   | 1,704.7      | 1,704.7      | 1,708.1      | 1,708.1      |
| 水洗化人口(人)   | 315,938      | 317,354      | 318,316      | 319,669      | 320,116      |
| 水洗化率(%)    | 98.2         | 98.4         | 98.4         | 98.4         | 98.5         |
| 年間処理水量(m³) | 34,502,094   | 35,623,841   | 33,394,594   | 36,174,646   | 37,497,120   |
| 汚水処理水量(m³) | 33,023,088   | 33,767,404   | 32,893,675   | 34,089,847   | 35,851,781   |
| 年間有収水量(m³) | 32,811,424   | 32,978,469   | 32,832,932   | 32,655,466   | 33,614,901   |
| 有収率(%)     | 99.36        | 97.66        | 99.82        | 95.79        | 93.76        |
| 下水道管総延長(m) | 1,233,139.09 | 1,243,549.52 | 1,255,627.34 | 1,263,667.95 | 1,274,377.05 |
| 污水管延長(m)   | 727,349.48   | 737,179.61   | 747,046.85   | 754,779.83   | 763,112.85   |
| 雨水管延長(m)   | 305,864.87   | 306,189.39   | 308,159.32   | 308,585.40   | 310,723.65   |
| 合流管延長(m)   | 199,924.74   | 200,180.52   | 200,421.17   | 200,302.72   | 200,540.55   |

## (2) 下水道事業職員の配置表

令和3年3月31日現在 (単位:人)

| 所 属<br>職 名 | 上下水道局 | 総務課 | 経営課      | 窓口サービス課  | 水道建設課 | 給水管理課 | 下水道整備課    | 下水道維持課    | 下水道管理事務所  | 合 計       |
|------------|-------|-----|----------|----------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 管理者        |       |     |          |          |       |       |           |           |           | 0         |
| 局 長        | 1     |     |          |          |       |       |           |           |           | 1         |
| 次 長        |       |     |          |          |       |       |           |           |           | 0         |
| 参 事        | 1     |     |          |          |       |       |           |           |           | 1         |
| 課 長        |       |     |          |          |       |       | 1         | 1         |           | 2         |
| 主 幹        |       |     | 1        |          |       |       |           |           |           | 1         |
| 副主幹        |       |     |          |          |       |       |           | 1         |           | 1         |
| 係 長        |       |     |          |          |       |       |           |           | 1         | 1         |
| 主 査        |       | 2   | 2        | 2        |       |       | 6         | 4         | 1         | 17        |
| 主 任        |       | 2   | 3<br>(1) | 4<br>(1) |       |       | 6<br>(1)  | 5<br>(3)  | 1         | 21<br>(6) |
| 主 事        |       | 2   | 2        |          |       |       |           | 1         |           | 5         |
| 技 師        |       |     |          |          |       |       | 7         | 2         |           | 9         |
| 水道技術員      |       |     |          |          |       |       |           |           |           | 0         |
| 自動車運転手     |       |     |          |          |       |       |           |           | 2         | 2         |
| 機 械操作員     |       |     |          |          |       |       |           | 2         | 7<br>(2)  | 9<br>(2)  |
| 合 計        | 2     | 6   | 8<br>(1) | 6<br>(1) | 0     | 0     | 20<br>(1) | 16<br>(3) | 12<br>(2) | 70<br>(8) |

※ ( ) 内は、再任用職員数で内書き。

※ 水道事業と下水道事業の両事業に携わっている職員については、1人の職員に要する人件費等を水道会計と下水道会計に振り分けることが会計上困難なため、便宜上いずれかの事業へ振り分けている。

※ 水道事業職員の配置表については、12ページを参照。

### (3) 月別有収水量

(単位 : m<sup>3</sup>)

| 月 <span style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">用途</span> | 一般用        | 公衆浴場用・臨時用 | 計          | 月別割合    |
|---|------------|-----------|------------|---------|
| 4月  | 2,821,414  | 1,947     | 2,823,361  | 8.40%   |
| 5月  | 2,708,422  | 10        | 2,708,432  | 8.06%   |
| 6月  | 2,934,974  | 1,965     | 2,936,939  | 8.74%   |
| 7月  | 2,547,456  | 10        | 2,547,466  | 7.58%   |
| 8月  | 2,994,514  | 1,961     | 2,996,475  | 8.91%   |
| 9月  | 2,691,311  | 10        | 2,691,321  | 8.01%   |
| 10月   | 2,950,130  | 1,975     | 2,952,105  | 8.78%   |
| 11月   | 2,699,541  | 10        | 2,699,551  | 8.03%   |
| 12月   | 2,951,561  | 1,901     | 2,953,462  | 8.79%   |
| 1月  | 2,748,388  | 14        | 2,748,402  | 8.18%   |
| 2月  | 3,070,857  | 1,923     | 3,072,780  | 9.14%   |
| 3月  | 2,484,592  | 15        | 2,484,607  | 7.38%   |
| 2年度計  | 33,603,160 | 11,741    | 33,614,901 | 100.00% |
| 割合  | 99.97%     | 0.03%     | 100.00%    |         |
| 元年度   | 32,644,111 | 11,355    | 32,655,466 |         |
| 30年度  | 32,819,059 | 13,873    | 32,832,932 |         |
| 29年度  | 32,964,367 | 14,102    | 32,978,469 |         |
| 28年度  | 32,799,872 | 11,552    | 32,811,424 |         |

### (4) 月別下水道使用料調定額

※税込 (単位 : 円)

| 月 <span style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">用途</span> | 一般用           | 公衆浴場用・臨時用 | 計             | 月別割合    |
|---|---------------|-----------|---------------|---------|
| 4月  | 315,442,812   | 157,923   | 315,600,735   | 8.79%   |
| 5月  | 272,944,341   | 15,444    | 272,959,785   | 7.61%   |
| 6月  | 318,422,292   | 163,072   | 318,585,364   | 8.88%   |
| 7月  | 256,707,093   | 19,305    | 256,726,398   | 7.15%   |
| 8月  | 330,867,537   | 164,360   | 331,031,897   | 9.23%   |
| 9月  | 275,965,542   | 15,444    | 275,980,986   | 7.69%   |
| 10月   | 330,352,978   | 162,301   | 330,515,279   | 9.21%   |
| 11月   | 277,061,223   | 15,444    | 277,076,667   | 7.72%   |
| 12月   | 330,812,245   | 148,659   | 330,960,904   | 9.22%   |
| 1月  | 281,892,243   | 15,444    | 281,907,687   | 7.86%   |
| 2月  | 343,727,828   | 146,597   | 343,874,425   | 9.58%   |
| 3月  | 253,183,481   | 15,444    | 253,198,925   | 7.06%   |
| 2年度計  | 3,587,379,615 | 1,039,437 | 3,588,419,052 | 100.00% |
| 割合  | 99.97%        | 0.03%     | 100.00%       |         |
| 元年度   | 3,500,073,309 | 935,896   | 3,501,009,205 |         |
| 30年度  | 3,429,599,291 | 1,548,376 | 3,431,147,667 |         |
| 29年度  | 2,875,016,172 | 1,543,249 | 2,876,559,421 |         |
| 28年度  | 2,868,343,807 | 1,007,479 | 2,869,351,286 |         |

## (5) 年度別下水道使用料内訳

| 年 度<br>項目 |           | 28年度             | 29年度             | 30年度             | 元年度              | 2年度              |
|-----------|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 水道水分      | 件 数 (件)   | 920, 612         | 930, 844         | 941, 860         | 954, 384         | 963, 322         |
|           | 水 量 (m³)  | 32, 122, 920     | 32, 341, 814     | 32, 198, 789     | 32, 036, 417     | 33, 028, 699     |
|           | 調 定 額 (円) | 2, 748, 883, 306 | 2, 764, 265, 250 | 3, 307, 433, 553 | 3, 378, 112, 612 | 3, 472, 882, 018 |
| 井水分       | 件 数 (件)   | 519              | 508              | 516              | 520              | 518              |
|           | 水 量 (m³)  | 688, 504         | 636, 655         | 634, 143         | 619, 049         | 586, 202         |
|           | 調 定 額 (円) | 120, 467, 980    | 112, 294, 171    | 123, 714, 114    | 122, 896, 593    | 115, 537, 034    |
| 合計        | 件 数 (件)   | 921, 131         | 931, 352         | 942, 376         | 954, 904         | 963, 840         |
|           | 水 量 (m³)  | 32, 811, 424     | 32, 978, 469     | 32, 832, 932     | 32, 655, 466     | 33, 614, 901     |
|           | 調 定 額 (円) | 2, 869, 351, 286 | 2, 876, 559, 421 | 3, 431, 147, 667 | 3, 501, 009, 205 | 3, 588, 419, 052 |

## (6) 水洗便所改造資金貸付金

| 年 度<br>項目    |  | 28年度        | 29年度        | 30年度     | 元年度         | 2年度         |
|--------------|--|-------------|-------------|----------|-------------|-------------|
| 貸付件数 (件)     |  | 8           | 8           | 2        | 10          | 13          |
| 貸付総額 (円)     |  | 3, 336, 000 | 3, 176, 000 | 728, 000 | 4, 088, 000 | 4, 352, 000 |
| 1件あたり貸付額 (円) |  | 417, 000    | 397, 000    | 364, 000 | 408, 800    | 334, 769    |

## (7) 下水道事業受益者負担金

| 年 度  |       | 28年度        | 29年度        | 30年度        | 元年度         | 2 年度        |
|------|-------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 項目   |       |             |             |             |             |             |
| 決 定  | 件数(件) | 3,984       | 3,939       | 3,920       | 3,906       | 2,150       |
|      | 金額(円) | 118,417,500 | 115,142,000 | 114,251,200 | 113,241,900 | 196,768,100 |
| 収 入  | 件数(件) | 3,846       | 3,783       | 3,762       | 3,726       | 2,101       |
|      | 金額(円) | 116,171,100 | 112,601,500 | 111,910,700 | 110,674,000 | 195,061,600 |
| 収入未済 | 件数(件) | 138         | 156         | 158         | 180         | 49          |
|      | 金額(円) | 2,246,400   | 2,540,500   | 2,340,500   | 2,567,900   | 1,706,500   |

## (8) 公共下水道事業分担金

| 年 度  |       | 28年度       | 29年度       | 30年度       | 元年度        | 2 年度       |
|------|-------|------------|------------|------------|------------|------------|
| 項目   |       |            |            |            |            |            |
| 決 定  | 件数(件) | 42         | 52         | 42         | 53         | 39         |
|      | 金額(円) | 25,593,800 | 31,862,300 | 16,257,000 | 44,228,300 | 23,119,200 |
| 収 入  | 件数(件) | 42         | 51         | 38         | 44         | 39         |
|      | 金額(円) | 25,593,800 | 31,480,800 | 14,848,500 | 34,053,500 | 23,119,200 |
| 収入未済 | 件数(件) | 0          | 1          | 4          | 9          | 0          |
|      | 金額(円) | 0          | 381,500    | 1,408,500  | 10,174,800 | 0          |

## (9) 污水・雨水・合流管延長

**污水・雨水・合流管布設状況**

(単位 : m)

| 分類     | 污水管        | 雨水管        | 合流管        | 合計           |
|--------|------------|------------|------------|--------------|
| 50mm   | 5.36       |            |            | 5.36         |
| 75mm   | 448.55     |            |            | 448.55       |
| 80mm   | 9.90       |            |            | 9.90         |
| 100mm  | 1,243.47   | 763.33     | 7.87       | 2,014.67     |
| 125mm  | 66.15      | 110.03     | 32.12      | 208.30       |
| 150mm  | 7,459.23   | 4,191.71   | 1,325.92   | 12,976.86    |
| 200mm  | 258,479.02 | 11,801.74  | 10,598.52  | 280,879.28   |
| 250mm  | 378,653.98 | 89,695.78  | 75,543.43  | 543,893.19   |
| 300mm  | 27,940.31  | 44,319.92  | 25,808.81  | 98,069.04    |
| 350mm  | 13,432.00  | 18,988.01  | 16,933.03  | 49,353.04    |
| 400mm  | 15,157.56  | 18,644.34  | 10,902.69  | 44,704.59    |
| 450mm  | 6,944.71   | 12,382.13  | 8,475.54   | 27,802.38    |
| 500mm  | 3,792.04   | 18,187.84  | 9,528.96   | 31,508.84    |
| 600mm  | 5,096.02   | 18,890.82  | 8,979.53   | 32,966.37    |
| 700mm  | 1,217.59   | 9,737.37   | 6,192.79   | 17,147.75    |
| 800mm  | 19,125.68  | 9,727.83   | 6,216.42   | 35,069.93    |
| 900mm  | 3,540.36   | 4,780.17   | 3,808.53   | 12,129.06    |
| 1000mm | 2,258.88   | 5,487.90   | 2,817.22   | 10,564.00    |
| 1100mm | 2,442.38   | 3,637.16   | 2,481.24   | 8,560.78     |
| 1200mm | 2,523.24   | 5,360.63   | 6,209.40   | 14,093.27    |
| 1300mm |            | 373.37     |            | 373.37       |
| 1350mm | 6,179.44   | 5,251.08   | 1,703.30   | 13,133.82    |
| 1400mm |            | 192.36     | 23.44      | 215.80       |
| 1500mm | 6,814.63   | 6,317.43   | 1,811.54   | 14,943.60    |
| 1650mm | 16.83      | 4,582.28   |            | 4,599.11     |
| 1800mm | 199.52     | 3,286.60   | 1,082.46   | 4,568.58     |
| 2000mm | 66.00      | 2,791.96   | 57.79      | 2,915.75     |
| 2100mm |            | 114.50     |            | 114.50       |
| 2200mm |            | 1,644.19   |            | 1,644.19     |
| 2300mm |            | 60.60      |            | 60.60        |
| 2400mm |            | 2,610.04   |            | 2,610.04     |
| 2500mm |            | 1,204.63   |            | 1,204.63     |
| 2600mm |            | 2,584.52   |            | 2,584.52     |
| 2800mm |            | 322.50     |            | 322.50       |
| 3000mm |            | 408.01     |            | 408.01       |
| 3200mm |            | 422.58     |            | 422.58       |
| 3500mm |            | 181.00     |            | 181.00       |
| 3600mm |            | 98.70      |            | 98.70        |
| 4000mm |            | 1,570.59   |            | 1,570.59     |
| 計      | 763,112.85 | 310,723.65 | 200,540.55 | 1,274,377.05 |

**形状別管延長（污水管・雨水管・合流管 合計）** (単位 : m)

| 種類     | 円形管             | 長方形渠        | 開渠         | 圧送管    | 卵形管        | 計               |
|--------|-----------------|-------------|------------|--------|------------|-----------------|
| 50mm   | 5. 36           |             |            |        |            | 5. 36           |
| 75mm   | 432. 55         |             |            | 16. 00 |            | 448. 55         |
| 80mm   |                 |             |            | 9. 90  |            | 9. 90           |
| 100mm  | 2, 014. 67      |             |            |        |            | 2, 014. 67      |
| 125mm  | 208. 30         |             |            |        |            | 208. 30         |
| 150mm  | 12, 976. 86     |             |            |        |            | 12, 976. 86     |
| 200mm  | 280, 522. 28    |             |            | 35. 70 | 321. 30    | 280, 879. 28    |
| 250mm  | 543, 248. 88    |             |            |        | 644. 31    | 543, 893. 19    |
| 300mm  | 98, 031. 94     |             |            |        | 37. 10     | 98, 069. 04     |
| 350mm  | 49, 353. 04     |             |            |        |            | 49, 353. 04     |
| 400mm  | 44, 704. 59     |             |            |        |            | 44, 704. 59     |
| 450mm  | 27, 802. 38     |             |            |        |            | 27, 802. 38     |
| 500mm  | 26, 440. 80     | 2, 468. 70  | 2, 599. 34 |        |            | 31, 508. 84     |
| 600mm  | 32, 448. 86     | 486. 90     | 30. 61     |        |            | 32, 966. 37     |
| 700mm  | 16, 999. 95     | 147. 80     |            |        |            | 17, 147. 75     |
| 800mm  | 34, 896. 43     | 173. 50     |            |        |            | 35, 069. 93     |
| 900mm  | 12, 129. 06     |             |            |        |            | 12, 129. 06     |
| 1000mm | 9, 956. 45      | 607. 55     |            |        |            | 10, 564. 00     |
| 1100mm | 8, 232. 72      | 328. 06     |            |        |            | 8, 560. 78      |
| 1200mm | 13, 803. 42     | 289. 85     |            |        |            | 14, 093. 27     |
| 1300mm |                 | 373. 37     |            |        |            | 373. 37         |
| 1350mm | 13, 133. 82     |             |            |        |            | 13, 133. 82     |
| 1400mm |                 | 215. 80     |            |        |            | 215. 80         |
| 1500mm | 14, 658. 80     | 284. 80     |            |        |            | 14, 943. 60     |
| 1650mm | 4, 599. 11      |             |            |        |            | 4, 599. 11      |
| 1800mm | 4, 312. 51      | 256. 07     |            |        |            | 4, 568. 58      |
| 2000mm | 2, 320. 89      | 594. 86     |            |        |            | 2, 915. 75      |
| 2100mm |                 | 114. 50     |            |        |            | 114. 50         |
| 2200mm | 1, 085. 44      | 558. 75     |            |        |            | 1, 644. 19      |
| 2300mm |                 | 60. 60      |            |        |            | 60. 60          |
| 2400mm | 818. 18         | 1, 791. 86  |            |        |            | 2, 610. 04      |
| 2500mm |                 | 1, 204. 63  |            |        |            | 1, 204. 63      |
| 2600mm | 2, 584. 52      |             |            |        |            | 2, 584. 52      |
| 2800mm | 278. 50         | 44. 00      |            |        |            | 322. 50         |
| 3000mm | 3. 10           | 11. 35      | 393. 56    |        |            | 408. 01         |
| 3200mm |                 | 422. 58     |            |        |            | 422. 58         |
| 3500mm |                 | 19. 50      | 161. 50    |        |            | 181. 00         |
| 3600mm |                 | 6. 00       | 92. 70     |        |            | 98. 70          |
| 4000mm |                 | 190. 86     | 1, 379. 73 |        |            | 1, 570. 59      |
| 計      | 1, 258, 003. 41 | 10, 651. 89 | 4, 657. 44 | 61. 60 | 1, 002. 71 | 1, 274, 377. 05 |

## 形状別管延長（污水管）

(単位：m)

| 種類     | 円形管        | 長方形渠     | 開渠   | 圧送管   | 卵形管      | 計          |
|--------|------------|----------|------|-------|----------|------------|
| 50mm   | 5.36       |          |      |       |          | 5.36       |
| 75mm   | 432.55     |          |      | 16.00 |          | 448.55     |
| 80mm   |            |          |      | 9.90  |          | 9.90       |
| 100mm  | 1,243.47   |          |      |       |          | 1,243.47   |
| 125mm  | 66.15      |          |      |       |          | 66.15      |
| 150mm  | 7,459.23   |          |      |       |          | 7,459.23   |
| 200mm  | 258,157.72 |          |      |       | 321.30   | 258,479.02 |
| 250mm  | 378,009.67 |          |      |       | 644.31   | 378,653.98 |
| 300mm  | 27,903.21  |          |      |       | 37.10    | 27,940.31  |
| 350mm  | 13,432.00  |          |      |       |          | 13,432.00  |
| 400mm  | 15,157.56  |          |      |       |          | 15,157.56  |
| 450mm  | 6,944.71   |          |      |       |          | 6,944.71   |
| 500mm  | 2,773.19   | 1,015.85 | 3.00 |       |          | 3,792.04   |
| 600mm  | 5,096.02   |          |      |       |          | 5,096.02   |
| 700mm  | 1,217.59   |          |      |       |          | 1,217.59   |
| 800mm  | 19,125.68  |          |      |       |          | 19,125.68  |
| 900mm  | 3,540.36   |          |      |       |          | 3,540.36   |
| 1000mm | 2,258.88   |          |      |       |          | 2,258.88   |
| 1100mm | 2,442.38   |          |      |       |          | 2,442.38   |
| 1200mm | 2,523.24   |          |      |       |          | 2,523.24   |
| 1300mm |            |          |      |       |          |            |
| 1350mm | 6,179.44   |          |      |       |          | 6,179.44   |
| 1400mm |            |          |      |       |          |            |
| 1500mm | 6,814.63   |          |      |       |          | 6,814.63   |
| 1650mm | 16.83      |          |      |       |          | 16.83      |
| 1800mm | 199.52     |          |      |       |          | 199.52     |
| 2000mm | 66.00      |          |      |       |          | 66.00      |
| 2100mm |            |          |      |       |          |            |
| 2200mm |            |          |      |       |          |            |
| 2300mm |            |          |      |       |          |            |
| 2400mm |            |          |      |       |          |            |
| 2500mm |            |          |      |       |          |            |
| 2600mm |            |          |      |       |          |            |
| 2800mm |            |          |      |       |          |            |
| 3000mm |            |          |      |       |          |            |
| 3200mm |            |          |      |       |          |            |
| 3500mm |            |          |      |       |          |            |
| 3600mm |            |          |      |       |          |            |
| 4000mm |            |          |      |       |          |            |
| 計      | 761,065.39 | 1,015.85 | 3.00 | 25.90 | 1,002.71 | 763,112.85 |

## 形状別管延長（雨水管）

(単位 : m)

| 種類     | 円形管        | 長方形渠     | 開渠       | 圧送管   | 卵形管 | 計          |
|--------|------------|----------|----------|-------|-----|------------|
| 50mm   |            |          |          |       |     |            |
| 75mm   |            |          |          |       |     |            |
| 80mm   |            |          |          |       |     |            |
| 100mm  | 763.33     |          |          |       |     | 763.33     |
| 125mm  | 110.03     |          |          |       |     | 110.03     |
| 150mm  | 4,191.71   |          |          |       |     | 4,191.71   |
| 200mm  | 11,766.04  |          |          | 35.70 |     | 11,801.74  |
| 250mm  | 89,695.78  |          |          |       |     | 89,695.78  |
| 300mm  | 44,319.92  |          |          |       |     | 44,319.92  |
| 350mm  | 18,988.01  |          |          |       |     | 18,988.01  |
| 400mm  | 18,644.34  |          |          |       |     | 18,644.34  |
| 450mm  | 12,382.13  |          |          |       |     | 12,382.13  |
| 500mm  | 14,229.65  | 1,452.85 | 2,505.34 |       |     | 18,187.84  |
| 600mm  | 18,373.31  | 486.90   | 30.61    |       |     | 18,890.82  |
| 700mm  | 9,589.57   | 147.80   |          |       |     | 9,737.37   |
| 800mm  | 9,554.33   | 173.50   |          |       |     | 9,727.83   |
| 900mm  | 4,780.17   |          |          |       |     | 4,780.17   |
| 1000mm | 4,880.35   | 607.55   |          |       |     | 5,487.90   |
| 1100mm | 3,309.10   | 328.06   |          |       |     | 3,637.16   |
| 1200mm | 5,070.78   | 289.85   |          |       |     | 5,360.63   |
| 1300mm |            | 373.37   |          |       |     | 373.37     |
| 1350mm | 5,251.08   |          |          |       |     | 5,251.08   |
| 1400mm |            | 192.36   |          |       |     | 192.36     |
| 1500mm | 6,032.63   | 284.80   |          |       |     | 6,317.43   |
| 1650mm | 4,582.28   |          |          |       |     | 4,582.28   |
| 1800mm | 3,036.53   | 250.07   |          |       |     | 3,286.60   |
| 2000mm | 2,197.10   | 594.86   |          |       |     | 2,791.96   |
| 2100mm |            | 114.50   |          |       |     | 114.50     |
| 2200mm | 1,085.44   | 558.75   |          |       |     | 1,644.19   |
| 2300mm |            | 60.60    |          |       |     | 60.60      |
| 2400mm | 818.18     | 1,791.86 |          |       |     | 2,610.04   |
| 2500mm |            | 1,204.63 |          |       |     | 1,204.63   |
| 2600mm | 2,584.52   |          |          |       |     | 2,584.52   |
| 2800mm | 278.50     | 44.00    |          |       |     | 322.50     |
| 3000mm | 3.10       | 11.35    | 393.56   |       |     | 408.01     |
| 3200mm |            | 422.58   |          |       |     | 422.58     |
| 3500mm |            | 19.50    | 161.50   |       |     | 181.00     |
| 3600mm |            | 6.00     | 92.70    |       |     | 98.70      |
| 4000mm |            | 190.86   | 1,379.73 |       |     | 1,570.59   |
| 計      | 296,517.91 | 9,606.60 | 4,563.44 | 35.70 |     | 310,723.65 |

## 形状別管延長（合流管）

(単位：m)

| 種類     | 円形管        | 長方形渠  | 開渠    | 圧送管 | 卵形管 | 計          |
|--------|------------|-------|-------|-----|-----|------------|
| 50mm   |            |       |       |     |     |            |
| 75mm   |            |       |       |     |     |            |
| 80mm   |            |       |       |     |     |            |
| 100mm  | 7.87       |       |       |     |     | 7.87       |
| 125mm  | 32.12      |       |       |     |     | 32.12      |
| 150mm  | 1,325.92   |       |       |     |     | 1,325.92   |
| 200mm  | 10,598.52  |       |       |     |     | 10,598.52  |
| 250mm  | 75,543.43  |       |       |     |     | 75,543.43  |
| 300mm  | 25,808.81  |       |       |     |     | 25,808.81  |
| 350mm  | 16,933.03  |       |       |     |     | 16,933.03  |
| 400mm  | 10,902.69  |       |       |     |     | 10,902.69  |
| 450mm  | 8,475.54   |       |       |     |     | 8,475.54   |
| 500mm  | 9,437.96   |       | 91.00 |     |     | 9,528.96   |
| 600mm  | 8,979.53   |       |       |     |     | 8,979.53   |
| 700mm  | 6,192.79   |       |       |     |     | 6,192.79   |
| 800mm  | 6,216.42   |       |       |     |     | 6,216.42   |
| 900mm  | 3,808.53   |       |       |     |     | 3,808.53   |
| 1000mm | 2,817.22   |       |       |     |     | 2,817.22   |
| 1100mm | 2,481.24   |       |       |     |     | 2,481.24   |
| 1200mm | 6,209.40   |       |       |     |     | 6,209.40   |
| 1300mm |            |       |       |     |     |            |
| 1350mm | 1,703.30   |       |       |     |     | 1,703.30   |
| 1400mm |            | 23.44 |       |     |     | 23.44      |
| 1500mm | 1,811.54   |       |       |     |     | 1,811.54   |
| 1650mm |            |       |       |     |     |            |
| 1800mm | 1,076.46   | 6.00  |       |     |     | 1,082.46   |
| 2000mm | 57.79      |       |       |     |     | 57.79      |
| 2100mm |            |       |       |     |     |            |
| 2200mm |            |       |       |     |     |            |
| 2300mm |            |       |       |     |     |            |
| 2400mm |            |       |       |     |     |            |
| 2500mm |            |       |       |     |     |            |
| 2600mm |            |       |       |     |     |            |
| 2800mm |            |       |       |     |     |            |
| 3000mm |            |       |       |     |     |            |
| 3200mm |            |       |       |     |     |            |
| 3500mm |            |       |       |     |     |            |
| 3600mm |            |       |       |     |     |            |
| 4000mm |            |       |       |     |     |            |
| 計      | 200,420.11 | 29.44 | 91.00 |     |     | 200,540.55 |

**素材別管延長（污水管・雨水管・合流管 合計）**

(単位 : m)

| 種類     | コンクリート管      | 塩化ビニール管      | 陶 管        | 鋳鉄管        | 鋼 管         | 強化プラスチック複合管 | 更生管        | その他    | 計               |
|--------|--------------|--------------|------------|------------|-------------|-------------|------------|--------|-----------------|
| 50mm   |              |              |            | 5. 36      |             |             |            |        | 5. 36           |
| 75mm   |              | 234. 95      |            | 213. 60    |             |             |            |        | 448. 55         |
| 80mm   |              |              |            |            |             |             |            | 9. 90  | 9. 90           |
| 100mm  | 70. 12       | 210. 12      | 21. 07     | 1, 102. 43 | 610. 93     |             |            |        | 2, 014. 67      |
| 125mm  |              | 208. 30      |            |            |             |             |            |        | 208. 30         |
| 150mm  | 2, 313. 76   | 9, 683. 80   | 762. 70    | 10. 45     | 206. 15     |             |            |        | 12, 976. 86     |
| 200mm  | 42, 208. 26  | 235, 919. 28 | 707. 09    | 1, 476. 40 | 361. 26     | 206. 99     |            |        | 280, 879. 28    |
| 250mm  | 491, 195. 52 | 51, 970. 15  | 331. 40    | 14. 67     |             | 44. 25      | 337. 20    |        | 543, 893. 19    |
| 300mm  | 93, 333. 09  | 2, 944. 55   |            | 459. 88    | 406. 70     | 3. 40       | 921. 42    |        | 98, 069. 04     |
| 350mm  | 47, 280. 75  | 1, 777. 65   | 58. 20     | 88. 04     | 148. 40     |             |            |        | 49, 353. 04     |
| 400mm  | 43, 827. 52  | 832. 04      |            |            | 45. 03      |             |            |        | 44, 704. 59     |
| 450mm  | 25, 463. 06  | 2, 051. 37   |            |            |             |             | 287. 95    |        | 27, 802. 38     |
| 500mm  | 30, 476. 27  | 1, 014. 57   |            | 18. 00     |             |             |            |        | 31, 508. 84     |
| 600mm  | 31, 724. 15  | 1, 020. 71   |            |            | 45. 40      | 29. 80      | 146. 31    |        | 32, 966. 37     |
| 700mm  | 16, 720. 01  | 397. 70      |            |            |             | 30. 04      |            |        | 17, 147. 75     |
| 800mm  | 34, 692. 67  | 90. 00       | 42. 80     |            | 126. 96     | 117. 50     |            |        | 35, 069. 93     |
| 900mm  | 10, 697. 11  |              |            |            | 1, 384. 75  | 47. 20      |            |        | 12, 129. 06     |
| 1000mm | 9, 705. 28   | 496. 68      |            |            | 269. 55     | 92. 49      |            |        | 10, 564. 00     |
| 1100mm | 8, 553. 46   |              |            |            |             | 7. 32       |            |        | 8, 560. 78      |
| 1200mm | 13, 995. 97  |              |            |            |             | 97. 30      |            |        | 14, 093. 27     |
| 1300mm | 373. 37      |              |            |            |             |             |            |        | 373. 37         |
| 1350mm | 9, 049. 97   |              |            |            | 4, 037. 36  |             | 46. 49     |        | 13, 133. 82     |
| 1400mm | 215. 80      |              |            |            |             |             |            |        | 215. 80         |
| 1500mm | 10, 404. 72  |              |            |            | 4, 538. 88  |             |            |        | 14, 943. 60     |
| 1650mm | 3, 128. 11   |              |            |            | 1, 471. 00  |             |            |        | 4, 599. 11      |
| 1800mm | 4, 568. 58   |              |            |            |             |             |            |        | 4, 568. 58      |
| 2000mm | 2, 915. 75   |              |            |            |             |             |            |        | 2, 915. 75      |
| 2100mm | 114. 50      |              |            |            |             |             |            |        | 114. 50         |
| 2200mm | 1, 644. 19   |              |            |            |             |             |            |        | 1, 644. 19      |
| 2300mm |              |              |            |            |             |             |            | 60. 60 | 60. 60          |
| 2400mm | 1, 796. 14   |              |            |            | 813. 90     |             |            |        | 2, 610. 04      |
| 2500mm | 1, 204. 63   |              |            |            |             |             |            |        | 1, 204. 63      |
| 2600mm | 704. 50      |              |            |            | 1, 880. 02  |             |            |        | 2, 584. 52      |
| 2800mm | 322. 50      |              |            |            |             |             |            |        | 322. 50         |
| 3000mm | 404. 91      |              |            |            | 3. 10       |             |            |        | 408. 01         |
| 3200mm | 422. 58      |              |            |            |             |             |            |        | 422. 58         |
| 3500mm | 181. 00      |              |            |            |             |             |            |        | 181. 00         |
| 3600mm | 98. 70       |              |            |            |             |             |            |        | 98. 70          |
| 4000mm | 1, 570. 59   |              |            |            |             |             |            |        | 1, 570. 59      |
| 計      | 941, 377. 54 | 308, 851. 87 | 1, 923. 26 | 3, 388. 83 | 16, 349. 39 | 676. 29     | 1, 739. 37 | 70. 50 | 1, 274, 377. 05 |

※ コンクリート管にはコンクリート製開渠等を含む。

**素材別管延長（污水管）**

(単位 : m)

| 種類     | コンクリート管      | 塩化ビニール管      | 陶 管    | 鋳鉄管        | 鋼 管        | 強化プラスチック複合管 | 更生管        | その他   | 計            |
|--------|--------------|--------------|--------|------------|------------|-------------|------------|-------|--------------|
| 50mm   |              |              |        | 5. 36      |            |             |            |       | 5. 36        |
| 75mm   |              | 234. 95      |        | 213. 60    |            |             |            |       | 448. 55      |
| 80mm   |              |              |        |            |            |             |            | 9. 90 | 9. 90        |
| 100mm  | 29. 60       | 116. 31      | 13. 20 | 954. 43    | 129. 93    |             |            |       | 1, 243. 47   |
| 125mm  |              | 66. 15       |        |            |            |             |            |       | 66. 15       |
| 150mm  | 1, 460. 73   | 5, 793. 05   |        | 10. 45     | 195. 00    |             |            |       | 7, 459. 23   |
| 200mm  | 27, 948. 04  | 228, 754. 24 | 18. 00 | 1, 283. 50 | 361. 26    | 113. 98     |            |       | 258, 479. 02 |
| 250mm  | 344, 291. 71 | 34, 133. 77  |        |            |            |             | 228. 50    |       | 378, 653. 98 |
| 300mm  | 26, 134. 37  | 1, 120. 42   |        |            | 78. 70     |             | 606. 82    |       | 27, 940. 31  |
| 350mm  | 12, 864. 40  | 511. 60      |        |            | 56. 00     |             |            |       | 13, 432. 00  |
| 400mm  | 14, 921. 50  | 191. 03      |        |            | 45. 03     |             |            |       | 15, 157. 56  |
| 450mm  | 5, 610. 16   | 1, 046. 60   |        |            |            |             | 287. 95    |       | 6, 944. 71   |
| 500mm  | 3, 786. 04   | 6. 00        |        |            |            |             |            |       | 3, 792. 04   |
| 600mm  | 5, 007. 82   | 42. 80       |        |            | 45. 40     |             |            |       | 5, 096. 02   |
| 700mm  | 1, 140. 79   | 76. 80       |        |            |            |             |            |       | 1, 217. 59   |
| 800mm  | 19, 125. 68  |              |        |            |            |             |            |       | 19, 125. 68  |
| 900mm  | 2, 155. 61   |              |        |            | 1, 384. 75 |             |            |       | 3, 540. 36   |
| 1000mm | 2, 258. 88   |              |        |            |            |             |            |       | 2, 258. 88   |
| 1100mm | 2, 442. 38   |              |        |            |            |             |            |       | 2, 442. 38   |
| 1200mm | 2, 523. 24   |              |        |            |            |             |            |       | 2, 523. 24   |
| 1300mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 1350mm | 2, 142. 08   |              |        |            | 4, 037. 36 |             |            |       | 6, 179. 44   |
| 1400mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 1500mm | 3, 656. 64   |              |        |            | 3, 157. 99 |             |            |       | 6, 814. 63   |
| 1650mm | 16. 83       |              |        |            |            |             |            |       | 16. 83       |
| 1800mm | 199. 52      |              |        |            |            |             |            |       | 199. 52      |
| 2000mm | 66. 00       |              |        |            |            |             |            |       | 66. 00       |
| 2100mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 2200mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 2300mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 2400mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 2500mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 2600mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 2800mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 3000mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 3200mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 3500mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 3600mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 4000mm |              |              |        |            |            |             |            |       |              |
| 計      | 477, 782. 02 | 272, 093. 72 | 31. 20 | 2, 467. 34 | 9, 491. 42 | 113. 98     | 1, 123. 27 | 9. 90 | 763, 112. 85 |

※ コンクリート管にはコンクリート製開渠等を含む。

**素材別管延長（雨水管）**

(単位 : m)

| 種類     | コンクリート管      | 塩化ビニール管     | 陶 管     | 鋳鉄管     | 鋼 管        | 強化プラスチック複合管 | 更生管    | その他    | 計            |
|--------|--------------|-------------|---------|---------|------------|-------------|--------|--------|--------------|
| 50mm   |              |             |         |         |            |             |        |        |              |
| 75mm   |              |             |         |         |            |             |        |        |              |
| 80mm   |              |             |         |         |            |             |        |        |              |
| 100mm  | 40. 52       | 93. 81      |         | 148. 00 | 481. 00    |             |        |        | 763. 33      |
| 125mm  |              | 110. 03     |         |         |            |             |        |        | 110. 03      |
| 150mm  | 820. 13      | 3, 357. 08  | 14. 50  |         |            |             |        |        | 4, 191. 71   |
| 200mm  | 6, 855. 87   | 4, 677. 93  |         | 192. 90 |            | 75. 04      |        |        | 11, 801. 74  |
| 250mm  | 80, 464. 78  | 8, 899. 60  | 331. 40 |         |            |             |        |        | 89, 695. 78  |
| 300mm  | 42, 076. 62  | 1, 465. 20  |         | 446. 70 | 328. 00    | 3. 40       |        |        | 44, 319. 92  |
| 350mm  | 17, 920. 91  | 1, 056. 85  |         |         | 10. 25     |             |        |        | 18, 988. 01  |
| 400mm  | 18, 070. 23  | 574. 11     |         |         |            |             |        |        | 18, 644. 34  |
| 450mm  | 11, 561. 08  | 821. 05     |         |         |            |             |        |        | 12, 382. 13  |
| 500mm  | 17, 315. 63  | 872. 21     |         |         |            |             |        |        | 18, 187. 84  |
| 600mm  | 17, 840. 45  | 970. 81     |         |         |            | 29. 80      | 49. 76 |        | 18, 890. 82  |
| 700mm  | 9, 707. 33   |             |         |         |            | 30. 04      |        |        | 9, 737. 37   |
| 800mm  | 9, 653. 28   |             |         |         |            | 74. 55      |        |        | 9, 727. 83   |
| 900mm  | 4, 780. 17   |             |         |         |            |             |        |        | 4, 780. 17   |
| 1000mm | 4, 629. 18   | 496. 68     |         |         | 269. 55    | 92. 49      |        |        | 5, 487. 90   |
| 1100mm | 3, 629. 84   |             |         |         |            | 7. 32       |        |        | 3, 637. 16   |
| 1200mm | 5, 360. 63   |             |         |         |            |             |        |        | 5, 360. 63   |
| 1300mm | 373. 37      |             |         |         |            |             |        |        | 373. 37      |
| 1350mm | 5, 204. 59   |             |         |         |            |             | 46. 49 |        | 5, 251. 08   |
| 1400mm | 192. 36      |             |         |         |            |             |        |        | 192. 36      |
| 1500mm | 4, 936. 54   |             |         |         | 1, 380. 89 |             |        |        | 6, 317. 43   |
| 1650mm | 3, 111. 28   |             |         |         | 1, 471. 00 |             |        |        | 4, 582. 28   |
| 1800mm | 3, 286. 60   |             |         |         |            |             |        |        | 3, 286. 60   |
| 2000mm | 2, 791. 96   |             |         |         |            |             |        |        | 2, 791. 96   |
| 2100mm | 114. 50      |             |         |         |            |             |        |        | 114. 50      |
| 2200mm | 1, 644. 19   |             |         |         |            |             |        |        | 1, 644. 19   |
| 2300mm |              |             |         |         |            |             |        | 60. 60 | 60. 60       |
| 2400mm | 1, 796. 14   |             |         |         | 813. 90    |             |        |        | 2, 610. 04   |
| 2500mm | 1, 204. 63   |             |         |         |            |             |        |        | 1, 204. 63   |
| 2600mm | 704. 50      |             |         |         | 1, 880. 02 |             |        |        | 2, 584. 52   |
| 2800mm | 322. 50      |             |         |         |            |             |        |        | 322. 50      |
| 3000mm | 404. 91      |             |         |         | 3. 10      |             |        |        | 408. 01      |
| 3200mm | 422. 58      |             |         |         |            |             |        |        | 422. 58      |
| 3500mm | 181. 00      |             |         |         |            |             |        |        | 181. 00      |
| 3600mm | 98. 70       |             |         |         |            |             |        |        | 98. 70       |
| 4000mm | 1, 570. 59   |             |         |         |            |             |        |        | 1, 570. 59   |
| 計      | 279, 087. 59 | 23, 395. 36 | 345. 90 | 787. 60 | 6, 637. 71 | 312. 64     | 96. 25 | 60. 60 | 310, 723. 65 |

※ コンクリート管にはコンクリート製開渠等を含む。

## 素材別管延長（合流管）

(単位：m)

| 種類     | コンクリート管    | 塩化ビニール管   | 陶 管      | 鋳鉄管    | 鋼 管    | 強化プラスチック複合管 | 更生管    | その他 | 計          |
|--------|------------|-----------|----------|--------|--------|-------------|--------|-----|------------|
| 50mm   |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 75mm   |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 80mm   |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 100mm  |            |           | 7.87     |        |        |             |        |     | 7.87       |
| 125mm  |            | 32.12     |          |        |        |             |        |     | 32.12      |
| 150mm  | 32.90      | 533.67    | 748.20   |        | 11.15  |             |        |     | 1,325.92   |
| 200mm  | 7,404.35   | 2,487.11  | 689.09   |        |        | 17.97       |        |     | 10,598.52  |
| 250mm  | 66,439.03  | 8,936.78  |          | 14.67  |        | 44.25       | 108.70 |     | 75,543.43  |
| 300mm  | 25,122.10  | 358.93    |          | 13.18  |        |             | 314.60 |     | 25,808.81  |
| 350mm  | 16,495.44  | 209.20    | 58.20    | 88.04  | 82.15  |             |        |     | 16,933.03  |
| 400mm  | 10,835.79  | 66.90     |          |        |        |             |        |     | 10,902.69  |
| 450mm  | 8,291.82   | 183.72    |          |        |        |             |        |     | 8,475.54   |
| 500mm  | 9,374.60   | 136.36    |          | 18.00  |        |             |        |     | 9,528.96   |
| 600mm  | 8,875.88   | 7.10      |          |        |        |             | 96.55  |     | 8,979.53   |
| 700mm  | 5,871.89   | 320.90    |          |        |        |             |        |     | 6,192.79   |
| 800mm  | 5,913.71   | 90.00     | 42.80    |        | 126.96 | 42.95       |        |     | 6,216.42   |
| 900mm  | 3,761.33   |           |          |        |        | 47.20       |        |     | 3,808.53   |
| 1000mm | 2,817.22   |           |          |        |        |             |        |     | 2,817.22   |
| 1100mm | 2,481.24   |           |          |        |        |             |        |     | 2,481.24   |
| 1200mm | 6,112.10   |           |          |        |        | 97.30       |        |     | 6,209.40   |
| 1300mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 1350mm | 1,703.30   |           |          |        |        |             |        |     | 1,703.30   |
| 1400mm | 23.44      |           |          |        |        |             |        |     | 23.44      |
| 1500mm | 1,811.54   |           |          |        |        |             |        |     | 1,811.54   |
| 1650mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 1800mm | 1,082.46   |           |          |        |        |             |        |     | 1,082.46   |
| 2000mm | 57.79      |           |          |        |        |             |        |     | 57.79      |
| 2100mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 2200mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 2300mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 2400mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 2500mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 2600mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 2800mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 3000mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 3200mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 3500mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 3600mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 4000mm |            |           |          |        |        |             |        |     |            |
| 計      | 184,507.93 | 13,362.79 | 1,546.16 | 133.89 | 220.26 | 249.67      | 519.85 |     | 200,540.55 |

※ コンクリート管にはコンクリート製開渠等を含む。

財  
務

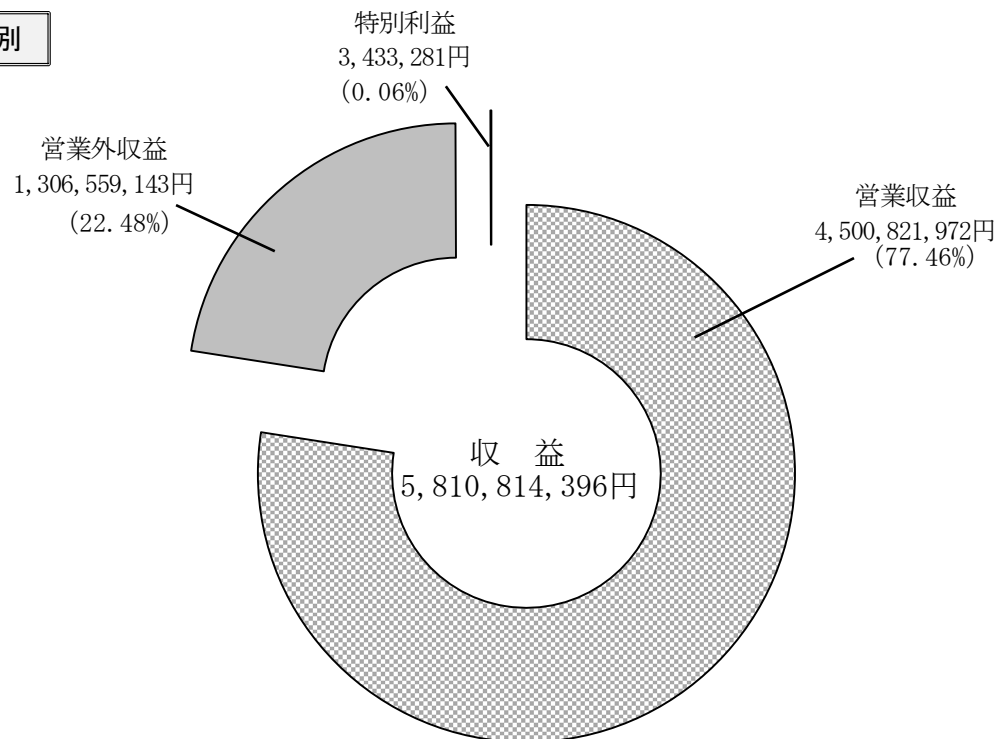
## 2 財務

|                   |     |
|-------------------|-----|
| (1) 収益構成表         | 93  |
| (2) 費用構成表         | 94  |
| (3) 比較損益計算書       | 95  |
| (4) 比較貸借対照表(資産の部) | 97  |
| 比較貸借対照表(負債・資本の部)  | 99  |
| (5) 汚水処理原価構成      | 101 |
| (6) 収益的収入及び収益的支出  | 101 |
| (7) 資本的収入及び資本的支出  | 103 |
| (8) 経営分析          | 105 |
| (9) 企業債利率別集計表     | 109 |
| (10) 流域下水道維持管理負担金 | 110 |

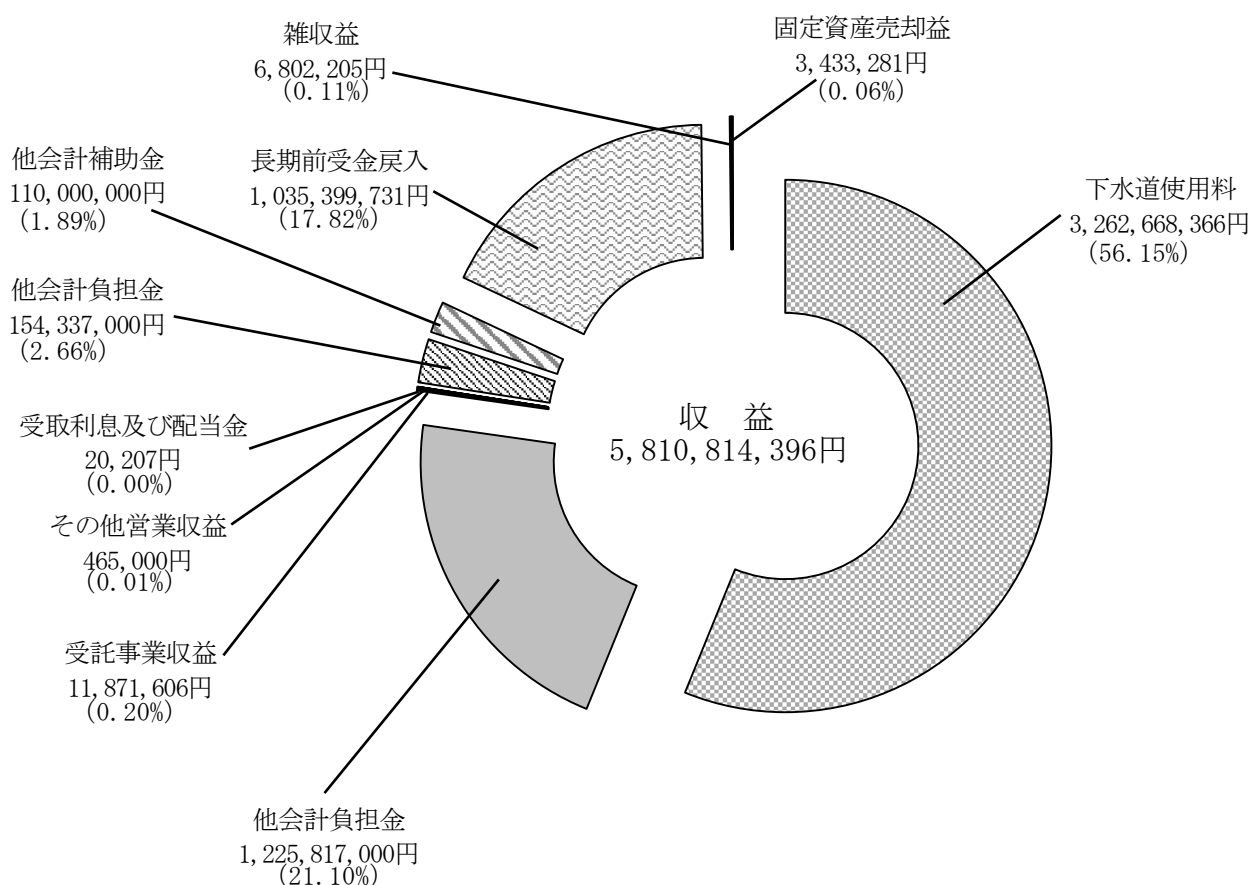


## (1) 収益構成表

項 別

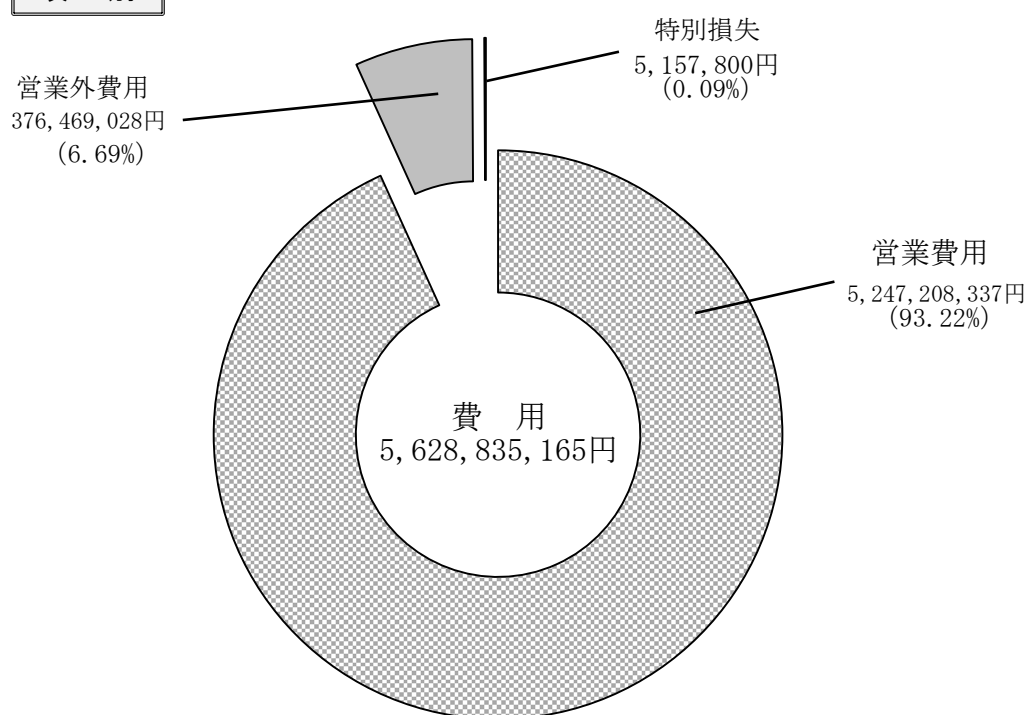


目 別

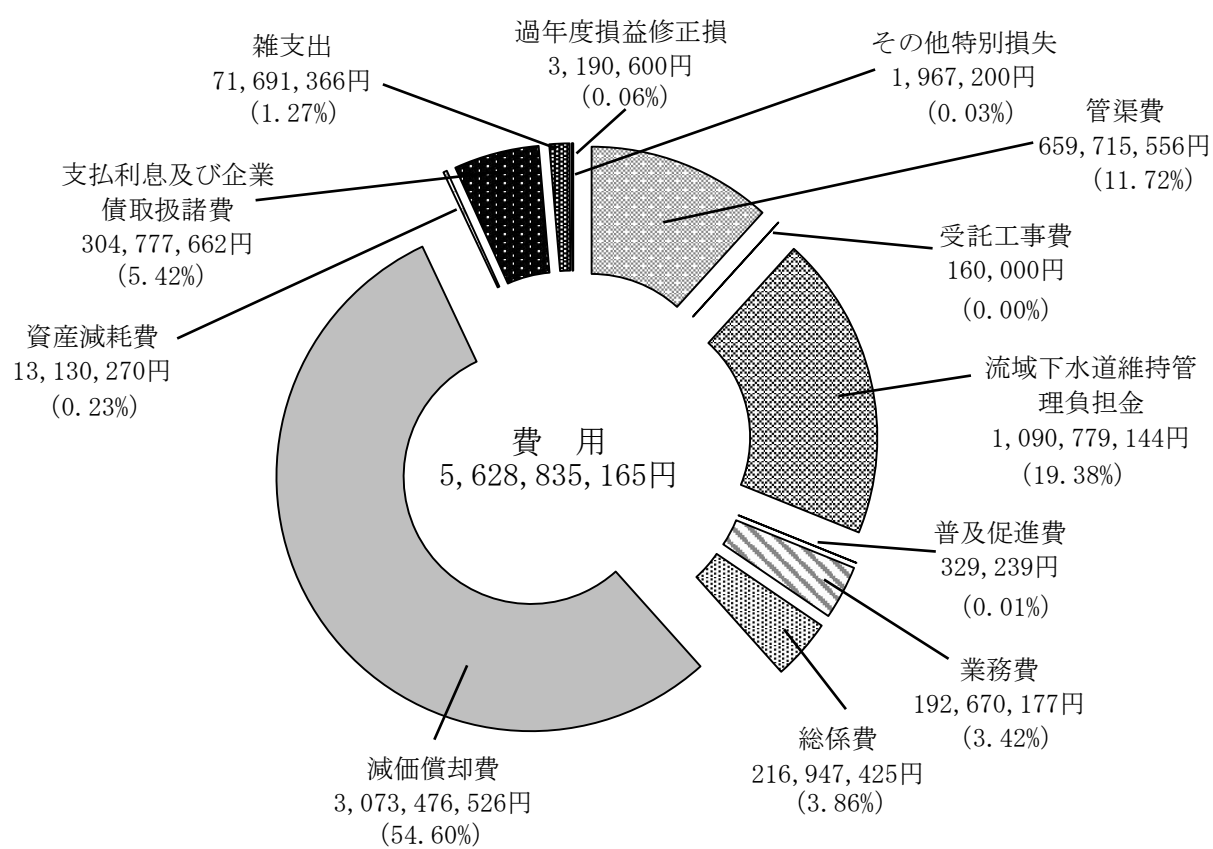


## (2) 費用構成表

### 項 別



### 目 別





### (3) 比較損益計算書

| 科 目                        | 年 度           |            | 28 年 度        |            | 29 年 度 |  |
|----------------------------|---------------|------------|---------------|------------|--------|--|
|                            | 金 額<br>(円)    | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)    | 構成比<br>(%) |        |  |
| 下水道事業収益                    | 5,108,923,966 | 100.00     | 5,274,498,225 | 100.00     |        |  |
| 営業収益                       | 3,792,956,552 | 74.24      | 3,872,054,282 | 73.41      |        |  |
| 下水道使用料                     | 2,657,823,498 | 52.02      | 2,664,511,082 | 50.52      |        |  |
| 他会計負担金                     | 1,125,228,000 | 22.02      | 1,197,172,000 | 22.69      |        |  |
| 受託事業収益                     | 9,622,054     | 0.19       | 10,022,200    | 0.19       |        |  |
| その他 営業収益                   | 283,000       | 0.01       | 349,000       | 0.01       |        |  |
| 営業外収益                      | 1,307,364,414 | 25.59      | 1,392,359,029 | 26.40      |        |  |
| 受取利息及び配当金                  | 13,774        | 0.00       | 11,919        | 0.00       |        |  |
| 他会計負担金                     | 232,882,000   | 4.56       | 225,809,000   | 4.28       |        |  |
| 他会計補助金                     | 140,996,000   | 2.76       | 224,589,000   | 4.26       |        |  |
| 長期前受金戻入                    | 932,810,180   | 18.26      | 940,515,643   | 17.83      |        |  |
| 雑 収 益                      | 662,460       | 0.01       | 1,433,467     | 0.03       |        |  |
| 特別利益                       | 8,603,000     | 0.17       | 10,084,914    | 0.19       |        |  |
| 固定資産売却益                    | 0             | 0.00       | 313,619       | 0.01       |        |  |
| 過年度損益修正益                   | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| その他 特別利益                   | 8,603,000     | 0.17       | 9,771,295     | 0.18       |        |  |
| 下水道事業費                     | 5,423,975,760 | 100.00     | 5,433,204,404 | 100.00     |        |  |
| 営業費用                       | 4,949,533,782 | 91.25      | 4,991,885,566 | 91.88      |        |  |
| 管渠費用                       | 576,853,807   | 10.63      | 591,515,077   | 10.89      |        |  |
| 受託工事費                      | —             | —          | —             | —          |        |  |
| 流域下水道維持管理負担金               | 1,022,284,267 | 18.85      | 1,055,521,216 | 19.42      |        |  |
| 普及促進費                      | 425,741       | 0.01       | 396,891       | 0.01       |        |  |
| 業務費                        | 213,585,271   | 3.94       | 198,334,064   | 3.65       |        |  |
| 総係費                        | 226,577,156   | 4.18       | 197,817,800   | 3.64       |        |  |
| 減価償却費                      | 2,906,290,632 | 53.58      | 2,937,659,174 | 54.07      |        |  |
| 資産減耗費                      | 3,516,908     | 0.06       | 10,641,344    | 0.20       |        |  |
| 営業外費用                      | 474,441,978   | 8.75       | 441,089,718   | 8.12       |        |  |
| 支払利息及び企業債取扱諸費              | 431,820,358   | 7.96       | 394,758,349   | 7.27       |        |  |
| 雜支出                        | 42,621,620    | 0.79       | 46,331,369    | 0.85       |        |  |
| 特別損失                       | 0             | 0.00       | 229,120       | 0.00       |        |  |
| 過年度損益修正損                   | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| 固定資産売却損                    | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| 固定資産譲渡損                    | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |        |  |
| その他 特別損失                   | 0             | 0.00       | 229,120       | 0.00       |        |  |
| 当年度純利益(△純損失)               | △315,051,794  |            | △158,706,179  |            |        |  |
| 前年度繰越利益剩余额                 | 218,538,936   |            | △96,512,858   |            |        |  |
| その他未処分利益剩余额変動額             | —             |            | 800,000       |            |        |  |
| 当年度未処分利益剩余额<br>(当年度未処理欠損金) | △96,512,858   |            | △254,419,037  |            |        |  |
| 利益剩余额処分額                   | 0             |            | 0             |            |        |  |
| 減債積立金                      | 0             |            | 0             |            |        |  |
| 建設改良積立金                    | 0             |            | 0             |            |        |  |
| 翌年度繰越利益剩余额<br>(翌年度未処理欠損金)  | △96,512,858   |            | △254,419,037  |            |        |  |

| 30年 度         |            | 元 年 度         |            | 2年 度          |            |
|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 5,767,426,240 | 100.00     | 5,850,427,231 | 100.00     | 5,810,814,396 | 100.00     |
| 4,304,396,657 | 74.63      | 4,493,370,405 | 76.80      | 4,500,821,972 | 77.46      |
| 3,178,051,819 | 55.10      | 3,223,293,257 | 55.10      | 3,262,668,366 | 56.15      |
| 1,114,225,000 | 19.32      | 1,257,395,000 | 21.49      | 1,225,817,000 | 21.10      |
| 11,864,838    | 0.21       | 12,418,148    | 0.21       | 11,871,606    | 0.20       |
| 255,000       | 0.00       | 264,000       | 0.00       | 465,000       | 0.01       |
| 1,292,335,999 | 22.41      | 1,327,721,476 | 22.70      | 1,306,559,143 | 22.48      |
| 13,418        | 0.00       | 20,412        | 0.00       | 20,207        | 0.00       |
| 138,338,000   | 2.40       | 153,585,000   | 2.63       | 154,337,000   | 2.66       |
| 117,387,000   | 2.04       | 150,000,000   | 2.56       | 110,000,000   | 1.89       |
| 1,035,423,479 | 17.95      | 1,020,888,482 | 17.45      | 1,035,399,731 | 17.82      |
| 1,174,102     | 0.02       | 3,227,582     | 0.06       | 6,802,205     | 0.11       |
| 170,693,584   | 2.96       | 29,335,350    | 0.50       | 3,433,281     | 0.06       |
| 1,981,708     | 0.03       | 468,350       | 0.01       | 3,433,281     | 0.06       |
| 0             | 0.00       | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |
| 168,711,876   | 2.93       | 28,867,000    | 0.49       | 0             | 0.00       |
| 5,603,653,133 | 100.00     | 5,557,795,752 | 100.00     | 5,628,835,165 | 100.00     |
| 4,962,278,959 | 88.56      | 5,162,151,034 | 92.88      | 5,247,208,337 | 93.22      |
| 587,906,735   | 10.49      | 629,344,533   | 11.32      | 659,715,556   | 11.72      |
| 400,000       | 0.01       | 800,000       | 0.01       | 160,000       | 0.00       |
| 989,469,454   | 17.66      | 1,061,815,177 | 19.11      | 1,090,779,144 | 19.38      |
| 413,917       | 0.01       | 308,956       | 0.01       | 329,239       | 0.01       |
| 199,506,936   | 3.56       | 197,336,949   | 3.55       | 192,670,177   | 3.42       |
| 185,414,671   | 3.31       | 205,090,275   | 3.69       | 216,947,425   | 3.86       |
| 2,989,201,616 | 53.34      | 3,050,582,195 | 54.89      | 3,073,476,526 | 54.60      |
| 9,965,630     | 0.18       | 16,872,949    | 0.30       | 13,130,270    | 0.23       |
| 431,091,750   | 7.69       | 390,696,919   | 7.03       | 376,469,028   | 6.69       |
| 364,915,481   | 6.51       | 337,778,840   | 6.08       | 304,777,662   | 5.42       |
| 66,176,269    | 1.18       | 52,918,079    | 0.95       | 71,691,366    | 1.27       |
| 210,282,424   | 3.75       | 4,947,799     | 0.09       | 5,157,800     | 0.09       |
| 0             | 0.00       | 4,289,920     | 0.08       | 3,190,600     | 0.06       |
| 0             | 0.00       | 0             | 0.00       | 0             | 0.00       |
| 0             | 0.00       | 657,879       | 0.01       | 0             | 0.00       |
| 210,282,424   | 3.75       | 0             | 0.00       | 1,967,200     | 0.03       |
| 163,773,107   |            | 292,631,479   |            | 181,979,231   |            |
| △254,419,037  |            | △90,645,930   |            | 51,985,549    |            |
| —             |            | —             |            | —             |            |
| △90,645,930   |            | 201,985,549   |            | 233,964,780   |            |
| 0             |            | 150,000,000   |            | 233,964,780   |            |
| 0             |            | 100,000,000   |            | 233,964,780   |            |
| 0             |            | 50,000,000    |            | 0             |            |
| △90,645,930   |            | 51,985,549    |            | 0             |            |

(4) 比較貸借対照表 (資産の部)

| 科 目         | 年 度            |            | 28 年 度         |            | 29 年 度         |            |
|-------------|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|
|             | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 固 定 資 産     |                |            | 84,948,162,837 | 97.37      | 84,836,093,966 | 96.73      |
| 有 形 固 定 資 産 | 80,146,518,000 | 91.86      | 80,246,780,876 | 91.50      |                |            |
| 土 地         | 6,219,525,228  | 7.13       | 6,219,525,228  | 7.09       |                |            |
| 建 物         | 140,581,822    | 0.16       | 133,702,614    | 0.15       |                |            |
| 構 築 物       | 72,985,365,438 | 83.66      | 72,708,525,128 | 82.90      |                |            |
| 機 械 及 び 装 置 | 465,736,140    | 0.53       | 433,137,127    | 0.50       |                |            |
| 車両 運搬具      | 2,875,289      | 0.00       | 1,874,586      | 0.00       |                |            |
| 工具器具及び備品    | 8,070,312      | 0.01       | 6,973,053      | 0.01       |                |            |
| リース資産       | —              | —          | 98,561,670     | 0.11       |                |            |
| 建 設 仮 勘 定   | 324,363,771    | 0.37       | 644,481,470    | 0.74       |                |            |
| 無 形 固 定 資 産 | 4,793,032,837  | 5.50       | 4,580,093,090  | 5.22       |                |            |
| 電 話 加 入 権   | 1,967,200      | 0.00       | 1,967,200      | 0.00       |                |            |
| 施 設 利 用 権   | 4,786,403,137  | 5.49       | 4,575,846,890  | 5.22       |                |            |
| ソ フ ト ウ エ ア | 4,662,500      | 0.01       | 2,279,000      | 0.00       |                |            |
| 投 資         | 8,612,000      | 0.01       | 9,220,000      | 0.01       |                |            |
| 出 資 金       | 2,580,000      | 0.00       | 2,580,000      | 0.00       |                |            |
| 長 期 貸 付 金   | 6,032,000      | 0.01       | 6,640,000      | 0.01       |                |            |
| 流 動 資 産     | 2,296,736,872  | 2.63       | 2,869,965,786  | 3.27       |                |            |
| 現 金 預 金     | 1,754,982,084  | 2.01       | 2,263,496,764  | 2.58       |                |            |
| 未 収 金       | 537,254,585    | 0.62       | 603,333,105    | 0.69       |                |            |
| 営 業 未 収 金   | 502,549,053    | 0.57       | 517,234,019    | 0.59       |                |            |
| 営 業 外 未 収 金 | 32,471,027     | 0.04       | 66,601,400     | 0.08       |                |            |
| そ の 他 未 収 金 | 6,480,390      | 0.01       | 21,517,978     | 0.02       |                |            |
| 貸 倒 引 当 金   | △ 4,245,885    | 0.00       | △ 2,020,292    | 0.00       |                |            |
| 貯 藏 品       | 4,500,203      | 0.00       | 3,135,917      | 0.00       |                |            |
| 前 払 金       | —              | —          | —              | —          |                |            |
| 資 产 合 計     | 87,244,899,709 | 100.00     | 87,706,059,752 | 100.00     |                |            |

| 30年 度          |            | 元 年 度          |            | 2年 度           |            |
|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|
| 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) |
| 85,383,201,718 | 96.35      | 84,607,954,944 | 96.19      | 84,361,939,986 | 95.48      |
| 80,922,750,372 | 91.32      | 80,275,704,358 | 91.26      | 80,006,715,636 | 90.55      |
| 6,219,525,228  | 7.02       | 6,218,867,349  | 7.07       | 6,226,311,335  | 7.05       |
| 3,858,361      | 0.00       | 3,697,799      | 0.00       | 3,537,237      | 0.00       |
| 73,824,138,688 | 83.31      | 72,952,150,673 | 82.94      | 72,311,012,466 | 81.84      |
| 397,281,855    | 0.45       | 424,963,664    | 0.48       | 523,163,217    | 0.59       |
| 9,079,373      | 0.01       | 21,453,057     | 0.03       | 30,031,291     | 0.04       |
| 8,280,671      | 0.01       | 8,664,430      | 0.01       | 10,300,165     | 0.01       |
| 94,790,412     | 0.11       | 91,019,154     | 0.10       | 87,247,896     | 0.10       |
| 365,795,784    | 0.41       | 554,888,232    | 0.63       | 815,112,029    | 0.92       |
| 4,453,167,346  | 5.02       | 4,322,942,586  | 4.92       | 4,344,324,350  | 4.92       |
| 1,967,200      | 0.00       | 1,967,200      | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 4,450,150,146  | 5.02       | 4,303,636,654  | 4.90       | 4,329,203,364  | 4.90       |
| 1,050,000      | 0.00       | 17,338,732     | 0.02       | 15,120,986     | 0.02       |
| 7,284,000      | 0.01       | 9,308,000      | 0.01       | 10,900,000     | 0.01       |
| 2,580,000      | 0.00       | 2,580,000      | 0.00       | 2,580,000      | 0.00       |
| 4,704,000      | 0.01       | 6,728,000      | 0.01       | 8,320,000      | 0.01       |
| 3,233,725,325  | 3.65       | 3,353,653,648  | 3.81       | 3,990,770,177  | 4.52       |
| 2,441,879,592  | 2.76       | 2,255,767,297  | 2.56       | 2,802,854,716  | 3.17       |
| 672,076,046    | 0.76       | 894,701,935    | 1.02       | 860,169,784    | 0.98       |
| 624,061,222    | 0.70       | 647,278,920    | 0.74       | 644,723,683    | 0.73       |
| 42,964,945     | 0.05       | 49,500         | 0.00       | 11,410         | 0.00       |
| 7,194,800      | 0.01       | 250,672,706    | 0.28       | 218,256,461    | 0.25       |
| △ 2,144,921    | 0.00       | △ 3,299,191    | 0.00       | △ 2,821,770    | 0.00       |
| 4,169,687      | 0.00       | 4,684,416      | 0.01       | 3,245,677      | 0.00       |
| 115,600,000    | 0.13       | 198,500,000    | 0.22       | 324,500,000    | 0.37       |
| 88,616,927,043 | 100.00     | 87,961,608,592 | 100.00     | 88,352,710,163 | 100.00     |

**比較貸借対照表** (負債・資本の部)

| 科 目   | 年 度               |            | 28 年 度            |            | 29 年 度 |  |
|---|-------------------|------------|-------------------|------------|--------|--|
|   | 金 額<br>(円)        | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)        | 構成比<br>(%) |        |  |
| 固 定 負 債                                       | 17, 452, 649, 352 | 20.00      | 17, 960, 147, 617 | 20.48      |        |  |
| 企 業 債   | 17, 042, 167, 352 | 19.53      | 17, 463, 830, 336 | 19.91      |        |  |
| リ 一 ス 債 務                                     | —                 | —          | 96, 159, 281      | 0.11       |        |  |
| 引 当 金   | 410, 482, 000     | 0.47       | 400, 158, 000     | 0.46       |        |  |
| 退 職 給 付 引 当 金                                 | 410, 482, 000     | 0.47       | 400, 158, 000     | 0.46       |        |  |
| 流 動 負 債                                       | 1, 791, 063, 028  | 2.06       | 2, 238, 238, 136  | 2.56       |        |  |
| 企 業 債   | 1, 230, 071, 324  | 1.41       | 1, 211, 637, 016  | 1.38       |        |  |
| リ 一 ス 債 務                                     | —                 | —          | 10, 065, 791      | 0.01       |        |  |
| 未 払 金   | 498, 672, 591     | 0.57       | 952, 383, 670     | 1.09       |        |  |
| 引 当 金   | 39, 932, 129      | 0.05       | 41, 572, 770      | 0.05       |        |  |
| 賞 与 引 当 金                                     | 33, 630, 364      | 0.04       | 34, 915, 154      | 0.04       |        |  |
| 法 定 福 利 費 引 当 金                               | 6, 301, 765       | 0.01       | 6, 657, 616       | 0.01       |        |  |
| 前 受 金   | 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       |        |  |
| そ の 他 流 動 負 債                                 | 22, 386, 984      | 0.03       | 22, 578, 889      | 0.03       |        |  |
| 預 り 金   | 22, 386, 984      | 0.03       | 22, 578, 889      | 0.03       |        |  |
| 繰 延 収 益                                       | 26, 466, 282, 291 | 30.34      | 26, 131, 475, 140 | 29.79      |        |  |
| 長 期 前 受 金                                     | 26, 466, 282, 291 | 30.34      | 26, 131, 475, 140 | 29.79      |        |  |
| 資 本 金   | 35, 493, 366, 101 | 40.68      | 35, 493, 366, 101 | 40.47      |        |  |
| 資 本 金   | 35, 493, 366, 101 | 40.68      | 35, 493, 366, 101 | 40.47      |        |  |
| 固 有 資 本 金                                     | 5, 325, 147, 873  | 6.10       | 5, 325, 147, 873  | 6.07       |        |  |
| 繰 入 資 本 金                                     | 30, 146, 212, 228 | 34.55      | 30, 146, 212, 228 | 34.37      |        |  |
| 組 入 資 本 金                                     | 22, 006, 000      | 0.03       | 22, 006, 000      | 0.03       |        |  |
| 剩 余 金   | 6, 041, 538, 937  | 6.92       | 5, 882, 832, 758  | 6.70       |        |  |
| 資 本 剩 余 金                                     | 6, 137, 251, 795  | 7.03       | 6, 137, 251, 795  | 6.99       |        |  |
| 受 贈 財 産 評 価 額                                 | 5, 859, 937, 143  | 6.72       | 5, 859, 937, 143  | 6.68       |        |  |
| 他 会 計 負 担 金                                   | 117, 460, 652     | 0.13       | 117, 460, 652     | 0.13       |        |  |
| 受 益 者 負 担 金                                   | 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       |        |  |
| 分 担 金   | 0                 | 0.00       | 0                 | 0.00       |        |  |
| 補 助 金   | 159, 854, 000     | 0.18       | 159, 854, 000     | 0.18       |        |  |
| 利 益 剩 余 金                                     | △ 95, 712, 858    | △ 0.11     | △ 254, 419, 037   | △ 0.29     |        |  |
| 減 債 積 立 金                                     | 800, 000          | 0.00       | 0                 | 0.00       |        |  |
| 当 年 度 未 处 分 利 益 剩 余 金<br>(当 年 度 未 处 理 欠 損 金 ) | △ 96, 512, 858    | △ 0.11     | △ 254, 419, 037   | △ 0.29     |        |  |
| 負 債 ・ 資 本 合 計                                 | 87, 244, 899, 709 | 100.00     | 87, 706, 059, 752 | 100.00     |        |  |

| 30年 度          |            | 元 年 度          |            | 2年 度           |            |
|----------------|------------|----------------|------------|----------------|------------|
| 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)      | 構成比<br>(%) |
| 18,967,807,123 | 21.40      | 18,395,260,673 | 20.92      | 18,274,123,811 | 20.68      |
| 18,533,971,831 | 20.91      | 18,013,554,671 | 20.48      | 17,857,941,531 | 20.21      |
| 85,954,292     | 0.10       | 75,608,002     | 0.09       | 65,118,280     | 0.07       |
| 347,881,000    | 0.39       | 306,098,000    | 0.35       | 351,064,000    | 0.40       |
| 347,881,000    | 0.39       | 306,098,000    | 0.35       | 351,064,000    | 0.40       |
| 1,848,303,993  | 2.09       | 1,787,236,751  | 2.02       | 1,844,703,862  | 2.09       |
| 1,170,358,505  | 1.32       | 1,120,017,160  | 1.27       | 1,059,213,140  | 1.20       |
| 10,204,989     | 0.01       | 10,346,290     | 0.01       | 10,489,722     | 0.01       |
| 600,837,674    | 0.68       | 610,559,431    | 0.69       | 724,046,158    | 0.82       |
| 44,448,928     | 0.05       | 42,595,548     | 0.05       | 42,998,452     | 0.05       |
| 37,398,107     | 0.04       | 35,817,793     | 0.04       | 36,147,243     | 0.04       |
| 7,050,821      | 0.01       | 6,777,755      | 0.01       | 6,851,209      | 0.01       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 22,453,897     | 0.03       | 3,718,322      | 0.00       | 7,956,390      | 0.01       |
| 22,453,897     | 0.03       | 3,718,322      | 0.00       | 7,956,390      | 0.01       |
| 26,254,713,963 | 29.63      | 25,940,377,725 | 29.49      | 26,188,523,676 | 29.64      |
| 26,254,713,963 | 29.63      | 25,940,377,725 | 29.49      | 26,188,523,676 | 29.64      |
| 35,493,366,101 | 40.05      | 35,493,366,101 | 40.35      | 35,668,012,241 | 40.37      |
| 35,493,366,101 | 40.05      | 35,493,366,101 | 40.35      | 35,668,012,241 | 40.37      |
| 5,325,147,873  | 6.01       | 5,325,147,873  | 6.05       | 5,325,147,873  | 6.03       |
| 30,146,212,228 | 34.02      | 30,146,212,228 | 34.27      | 30,170,858,368 | 34.15      |
| 22,006,000     | 0.02       | 22,006,000     | 0.03       | 172,006,000    | 0.19       |
| 6,052,735,863  | 6.83       | 6,345,367,342  | 7.22       | 6,377,346,573  | 7.22       |
| 6,143,381,793  | 6.93       | 6,143,381,793  | 6.99       | 6,143,381,793  | 6.95       |
| 5,859,937,143  | 6.61       | 5,859,937,143  | 6.67       | 5,859,937,143  | 6.63       |
| 123,590,650    | 0.14       | 123,590,650    | 0.14       | 123,590,650    | 0.14       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| 159,854,000    | 0.18       | 159,854,000    | 0.18       | 159,854,000    | 0.18       |
| △ 90,645,930   | △ 0.10     | 201,985,549    | 0.23       | 233,964,780    | 0.27       |
| 0              | 0.00       | 0              | 0.00       | 0              | 0.00       |
| △ 90,645,930   | △ 0.10     | 201,985,549    | 0.23       | 233,964,780    | 0.27       |
| 88,616,927,043 | 100.00     | 87,961,608,592 | 100.00     | 88,352,710,163 | 100.00     |

## (5) 汚水処理原価構成 (有収水量 1 m³当たり)

| 区分            | 年 度 | 28 年 度        |           |            | 29 年 度        |           |            |
|---------------|-----|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|
|               |     | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) |
| 職員給与費         |     | 253,172,679   | 7.72      | 7.80       | 225,674,566   | 6.84      | 6.95       |
| 給 料           |     | 119,389,449   | 3.64      | 3.68       | 103,767,213   | 3.14      | 3.20       |
| 手 当           |     | 58,517,979    | 1.78      | 1.80       | 50,721,925    | 1.54      | 1.56       |
| 賞与引当金繰入額      |     | 13,909,121    | 0.42      | 0.43       | 13,647,642    | 0.41      | 0.42       |
| 報 酬           |     | 84,651        | 0.01      | 0.00       | 142,357       | 0.01      | 0.00       |
| 法 定 福 利 費     |     | 58,660,756    | 1.79      | 1.81       | 54,780,808    | 1.66      | 1.69       |
| 法定福利費引当金繰入額   |     | 2,610,723     | 0.08      | 0.08       | 2,614,621     | 0.08      | 0.08       |
| 流域下水道維持管理負担金  |     | 964,290,575   | 29.40     | 29.68      | 984,517,232   | 29.85     | 30.35      |
| 支払利息及び企業債取扱諸費 |     | 326,855,825   | 9.96      | 10.06      | 299,651,000   | 9.09      | 9.24       |
| 減 働 償 却 費     |     | 1,309,845,759 | 39.92     | 40.31      | 1,321,599,815 | 40.08     | 40.73      |
| 修 繕 費         |     | 61,187,831    | 1.86      | 1.88       | 68,946,486    | 2.09      | 2.13       |
| そ の 他         |     | 333,798,971   | 10.17     | 10.27      | 344,008,842   | 10.43     | 10.60      |
| 合 計           |     | 3,249,151,640 | 99.03     | 100.00     | 3,244,397,941 | 98.38     | 100.00     |

※ 汚水処理原価は、汚水処理原価構成表の合計額を有収水量で除して算出している。

## (6) 収益的収入及び収益的支出

| 区分            | 年 度 | 28 年 度        |            | 29 年 度        |            |
|---------------|-----|---------------|------------|---------------|------------|
|               |     | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 収 益 的 収 入     |     | 5,108,923,966 | 100.00     | 5,274,498,225 | 100.00     |
| 下水道使用料        |     | 2,657,823,498 | 52.02      | 2,664,511,082 | 50.51      |
| 他会計負担金        |     | 1,125,228,000 | 22.02      | 1,197,172,000 | 22.70      |
| 受託事業収益        |     | 9,622,054     | 0.19       | 10,022,200    | 0.19       |
| そ の 他 営 業 収 益 |     | 283,000       | 0.01       | 349,000       | 0.01       |
| 営業外収益         |     | 1,307,364,414 | 25.59      | 1,392,359,029 | 26.40      |
| 特 別 利 益       |     | 8,603,000     | 0.17       | 10,084,914    | 0.19       |
| 収 益 的 支 出     |     | 5,423,975,760 | 100.00     | 5,433,204,404 | 100.00     |
| 職員給与費         |     | 448,916,414   | 8.28       | 425,801,070   | 7.84       |
| 流域下水道維持管理負担金  |     | 1,022,284,267 | 18.85      | 1,055,521,216 | 19.43      |
| 減 働 償 却 費     |     | 2,906,290,632 | 53.58      | 2,937,659,174 | 54.07      |
| 支払利息及び企業債取扱諸費 |     | 431,820,358   | 7.96       | 394,635,147   | 7.26       |
| 特 別 損 失       |     | 0             | 0.00       | 229,120       | 0.00       |
| そ の 他         |     | 614,664,089   | 11.33      | 619,358,677   | 11.40      |
| 利 益           |     | △315,051,794  |            | △158,706,179  |            |

| 30年 度         |           |            | 元 年 度         |           |            | 2年 度          |           |            |
|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|------------|
| 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 原価<br>(円) | 構成比<br>(%) |
| 214,886,926   | 6.54      | 6.72       | 217,496,658   | 6.66      | 6.71       | 213,032,851   | 6.34      | 6.40       |
| 101,074,786   | 3.08      | 3.15       | 103,454,484   | 3.17      | 3.19       | 99,473,867    | 2.96      | 2.99       |
| 50,475,383    | 1.54      | 1.58       | 49,537,992    | 1.52      | 1.53       | 44,406,024    | 1.32      | 1.34       |
| 14,403,565    | 0.43      | 0.45       | 13,417,534    | 0.41      | 0.41       | 13,049,069    | 0.39      | 0.39       |
| 191,693       | 0.01      | 0.01       | 0             | 0.00      | 0.00       | 0             | 0.00      | 0.00       |
| 46,013,170    | 1.40      | 1.44       | 48,540,675    | 1.48      | 1.50       | 53,625,472    | 1.60      | 1.61       |
| 2,728,329     | 0.08      | 0.09       | 2,545,973     | 0.08      | 0.08       | 2,478,419     | 0.07      | 0.07       |
| 961,721,046   | 29.29     | 30.09      | 983,314,109   | 30.11     | 30.30      | 1,029,333,796 | 30.62     | 30.96      |
| 277,797,400   | 8.44      | 8.69       | 253,270,048   | 7.76      | 7.80       | 229,265,728   | 6.82      | 6.89       |
| 1,347,663,376 | 41.06     | 42.17      | 1,369,174,572 | 41.93     | 42.18      | 1,391,417,279 | 41.39     | 41.85      |
| 65,355,154    | 1.99      | 2.04       | 72,821,761    | 2.23      | 2.24       | 79,289,007    | 2.36      | 2.38       |
| 328,717,806   | 10.03     | 10.29      | 349,599,526   | 10.70     | 10.77      | 383,002,726   | 11.39     | 11.52      |
| 3,196,141,708 | 97.35     | 100.00     | 3,245,676,674 | 99.39     | 100.00     | 3,325,341,387 | 98.92     | 100.00     |

| 30年 度         |            | 元 年 度         |            | 2年 度          |            |
|---------------|------------|---------------|------------|---------------|------------|
| 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)     | 構成比<br>(%) |
| 5,767,426,240 | 100.00     | 5,850,427,231 | 100.00     | 5,810,814,396 | 100.00     |
| 3,178,051,819 | 55.10      | 3,223,293,257 | 55.10      | 3,262,668,366 | 56.15      |
| 1,114,225,000 | 19.32      | 1,257,395,000 | 21.49      | 1,225,817,000 | 21.10      |
| 11,864,838    | 0.21       | 12,418,148    | 0.21       | 11,871,606    | 0.20       |
| 255,000       | 0.00       | 264,000       | 0.00       | 465,000       | 0.01       |
| 1,292,335,999 | 22.41      | 1,327,721,476 | 22.70      | 1,306,559,143 | 22.48      |
| 170,693,584   | 2.96       | 29,335,350    | 0.50       | 3,433,281     | 0.06       |
| 5,603,653,133 | 100.00     | 5,557,795,752 | 100.00     | 5,628,835,165 | 100.00     |
| 409,378,582   | 7.31       | 413,517,866   | 7.44       | 405,890,400   | 7.21       |
| 989,469,454   | 17.66      | 1,061,815,177 | 19.10      | 1,090,779,144 | 19.38      |
| 2,989,201,616 | 53.34      | 3,050,582,195 | 54.89      | 3,073,476,526 | 54.60      |
| 364,915,481   | 6.51       | 337,778,840   | 6.08       | 304,777,662   | 5.42       |
| 210,282,424   | 3.75       | 4,947,799     | 0.09       | 5,157,800     | 0.09       |
| 640,405,576   | 11.43      | 689,153,875   | 12.40      | 748,753,633   | 13.30      |
| 163,773,107   |            | 292,631,479   |            | 181,979,231   |            |

## (7) 資本的収入及び資本の支出

| 科 目                 | 年 度             |            | 28 年 度          |            | 29 年 度 |  |
|---------------------|-----------------|------------|-----------------|------------|--------|--|
|                     | 金 額<br>(円)      | 構成比<br>(%) | 金 額<br>(円)      | 構成比<br>(%) |        |  |
| 資 本 的 収 入           | 1,392,041,298   | 100.00     | 2,084,588,599   | 100.00     |        |  |
| 企 業 債               | 994,100,000     | 71.41      | 1,633,300,000   | 78.35      |        |  |
| 固 定 資 産 売 却 代 金     | 0               | 0.00       | 11,535          | 0.00       |        |  |
| 負 担 金               | 222,341,298     | 15.97      | 236,709,064     | 11.35      |        |  |
| 他 会 計 負 担 金         | 60,286,938      | 4.33       | 75,725,684      | 3.63       |        |  |
| 受 益 者 負 担 金         | 136,460,560     | 9.80       | 129,121,080     | 6.19       |        |  |
| 分 担 金               | 25,593,800      | 1.84       | 31,862,300      | 1.53       |        |  |
| 補 助 金               | 172,800,000     | 12.42      | 212,000,000     | 10.18      |        |  |
| 国 庫 補 助 金           | 172,800,000     | 12.42      | 212,000,000     | 10.18      |        |  |
| 長 期 貸 付 金 債 還 金     | 2,800,000       | 0.20       | 2,568,000       | 0.12       |        |  |
| 資 本 的 支 出           | 3,209,267,436   | 100.00     | 4,017,370,274   | 100.00     |        |  |
| 建 設 改 良 費           | 1,986,031,150   | 61.89      | 2,784,122,950   | 69.30      |        |  |
| 施 設 整 備 費           | 1,772,212,804   | 55.22      | 2,619,580,689   | 65.21      |        |  |
| 固 定 資 産 購 入 費       | 4,083,696       | 0.13       | 1,042,480       | 0.02       |        |  |
| リ 一 ス 資 産 購 入 費     | —               | —          | 832,598         | 0.02       |        |  |
| 受 益 者 負 担 金 徴 収 費   | 17,636,711      | 0.55       | 17,900,056      | 0.45       |        |  |
| 流 域 下 水 道 建 設 負 担 金 | 192,097,939     | 5.99       | 144,767,127     | 3.60       |        |  |
| 企 業 債 債 還 金         | 1,219,900,286   | 38.01      | 1,230,071,324   | 30.62      |        |  |
| 補 助 金 返 還 金         | 0               | 0.00       | 0               | 0.00       |        |  |
| 長 期 貸 付 金           | 3,336,000       | 0.10       | 3,176,000       | 0.08       |        |  |
| 雜 支 出               | 0               | 0.00       | 0               | 0.00       |        |  |
| 差 引                 | △ 1,817,226,138 |            | △ 1,932,781,675 |            |        |  |

|                               |               |        |               |        |
|-------------------------------|---------------|--------|---------------|--------|
| 補 て ん 財 源                     | 1,817,226,138 | 100.00 | 1,932,781,675 | 100.00 |
| 減 債 積 立 金                     | 0             | 0.00   | 800,000       | 0.04   |
| 建 設 改 良 積 立 金                 | 0             | 0.00   | 0             | 0.00   |
| 引 継 現 金                       | 0             | 0.00   | 0             | 0.00   |
| 引 継 貯 藏 品                     | 0             | 0.00   | 0             | 0.00   |
| 特 例 的 収 支 調 整 額               | 5,882,006     | 0.32   | 4,241,281     | 0.22   |
| 過 年 度 分 損 益 勘 定 留 保 資 金       | 1,218,208,710 | 67.04  | 1,509,211,053 | 78.08  |
| 当 年 度 分 損 益 勘 定 留 保 資 金       | 490,559,194   | 27.00  | 248,559,209   | 12.87  |
| 当 年 度 分 消 費 稅 資 本 の 収 支 調 整 額 | 102,576,228   | 5.64   | 169,970,132   | 8.79   |

(税込)

| 30年 度           |            | 元 年 度           |            | 2年 度            |            |
|-----------------|------------|-----------------|------------|-----------------|------------|
| 金額<br>(円)       | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)       | 構成比<br>(%) | 金額<br>(円)       | 構成比<br>(%) |
| 3,058,560,262   | 100.00     | 1,162,983,441   | 100.00     | 1,548,384,267   | 100.00     |
| 2,240,500,000   | 73.25      | 599,600,000     | 51.56      | 903,600,000     | 58.36      |
| 41,954          | 0.00       | 34,815          | 0.00       | 17,227,976      | 1.11       |
| 359,954,308     | 11.76      | 483,284,626     | 41.55      | 447,102,291     | 28.87      |
| 220,359,678     | 7.20       | 321,911,336     | 27.68      | 218,873,961     | 14.13      |
| 123,337,630     | 4.03       | 117,144,990     | 10.07      | 205,109,130     | 13.25      |
| 16,257,000      | 0.53       | 44,228,300      | 3.80       | 23,119,200      | 1.49       |
| 455,400,000     | 14.90      | 78,000,000      | 6.71       | 177,694,000     | 11.48      |
| 455,400,000     | 14.90      | 78,000,000      | 6.71       | 177,694,000     | 11.48      |
| 2,664,000       | 0.09       | 2,064,000       | 0.18       | 2,760,000       | 0.18       |
| 4,751,494,472   | 100.00     | 3,500,392,411   | 100.00     | 3,473,406,959   | 100.00     |
| 3,532,999,458   | 74.35      | 2,325,945,906   | 66.44      | 2,349,037,799   | 67.63      |
| 3,257,849,745   | 68.56      | 2,041,938,224   | 58.33      | 1,909,892,538   | 54.99      |
| 12,259,350      | 0.26       | 38,033,460      | 1.09       | 20,153,210      | 0.58       |
| 10,065,791      | 0.21       | 10,204,989      | 0.29       | 10,346,290      | 0.30       |
| 22,620,184      | 0.48       | 25,626,729      | 0.73       | 11,346,487      | 0.32       |
| 230,204,388     | 4.84       | 210,142,504     | 6.00       | 397,299,274     | 11.44      |
| 1,211,637,016   | 25.50      | 1,170,358,505   | 33.44      | 1,120,017,160   | 32.24      |
| 6,129,998       | 0.13       | 0               | 0.00       | 0               | 0.00       |
| 728,000         | 0.02       | 4,088,000       | 0.12       | 4,352,000       | 0.13       |
| 0               | 0.00       | 0               | 0.00       | 0               | 0.00       |
| △ 1,692,934,210 |            | △ 2,337,408,970 |            | △ 1,925,022,692 |            |

|               |        |               |        |               |        |
|---------------|--------|---------------|--------|---------------|--------|
| 1,692,934,210 | 100.00 | 2,337,408,970 | 100.00 | 1,925,022,692 | 100.00 |
| 0             | 0.00   | 0             | 0.00   | 100,000,000   | 5.19   |
| 0             | 0.00   | 0             | 0.00   | 50,000,000    | 2.60   |
| 0             | 0.00   | 0             | 0.00   | 0             | 0.00   |
| 0             | 0.00   | 0             | 0.00   | 0             | 0.00   |
| 265,538       | 0.02   | 0             | 0.00   | 0             | 0.00   |
| 1,358,364,062 | 80.24  | 2,175,908,014 | 93.09  | 1,591,452,400 | 82.67  |
| 140,102,762   | 8.27   | 18,016,753    | 0.77   | 32,552,396    | 1.69   |
| 194,201,848   | 11.47  | 143,484,203   | 6.14   | 151,017,896   | 7.85   |

(8) 経営分析  
(汚水処理関係)

| 項目                            | 年 度                                   | 28年度   | 29年度   | 30年度    | 元年度     | 2 年度    | 元年度との比較 |
|-------------------------------|---------------------------------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| 普 及 率 (%)                     | 93.5                                  | 93.7   | 94.1   | 94.4    | 94.5    | ↗       |         |
| 水 洗 化 率 (%)                   | 98.2                                  | 98.4   | 98.4   | 98.4    | 98.5    | ↗       |         |
| 有 収 率 (%)                     | 99.36                                 | 97.66  | 99.82  | 95.79   | 93.76   | ↘       |         |
| 汚 水 処 理 原 価 (円/m³)            | 99.03                                 | 98.38  | 97.35  | 99.39   | 98.92   | —       |         |
| 汚 水 処 理 原 価<br>(維持管理費) (円/m³) | 49.08                                 | 48.91  | 47.70  | 49.18   | 50.44   | —       |         |
| 汚 水 処 理 原 価<br>(資 本 費) (円/m³) | 49.95                                 | 49.47  | 49.65  | 50.21   | 48.48   | —       |         |
| 使 用 料 単 価 (円/m³)              | 81.00                                 | 80.80  | 96.79  | 98.71   | 97.06   | —       |         |
| 経 費 回 収 率 (%)                 | 81.80                                 | 82.13  | 99.43  | 99.31   | 98.12   | ↘       |         |
| 処理の汚水人口<br>1人あたりの比率           | 維持管理費 (円)                             | 5,007  | 5,003  | 4,838   | 4,942   | 5,218   | —       |
| 汚水処理職員の各種<br>1人あたりの比率         | 資 本 費 (円)                             | 5,094  | 5,061  | 5,037   | 5,045   | 5,014   | —       |
|                               | 管 理 運 営 費 (円)                         | 10,101 | 10,064 | 9,875   | 9,987   | 10,232  | —       |
| 汚水処理区域の各<br>種別                | 処理区域内人口 (人)                           | 11,488 | 11,940 | 12,946  | 12,499  | 12,500  | —       |
|                               | 有 収 水 量 (千m³)                         | 1,172  | 1,221  | 1,313   | 1,256   | 1,293   | —       |
| 汚水処理費の対<br>下水道使用料の比率          | 下 水 道 使 用 料 (千円)                      | 94,922 | 98,686 | 127,122 | 123,973 | 125,487 | —       |
|                               | 企 業 債 償 還 元 金 対<br>減価償却額(汚水処理分)比率 (%) | 70.77  | 70.79  | 69.20   | 65.65   | 64.60   | ↗       |
| 汚水処理費の対<br>使用料収入の比率           | 企 業 債 償 還 元 金 (%)                     | 34.88  | 35.11  | 29.34   | 27.89   | 27.55   | ↗       |
|                               | 企 業 債 利 息 (%)                         | 12.30  | 11.25  | 8.74    | 7.94    | 7.10    | ↗       |
|                               | 企 業 債 元 利 償 還 金 (%)                   | 47.18  | 46.36  | 38.08   | 35.82   | 34.65   | ↗       |
|                               | 職 員 給 与 費 (%)                         | 9.53   | 8.47   | 6.76    | 6.75    | 6.53    | ↗       |

※元年度との比較の欄において、「↗」は経営分析上の数値が改善されたことを意味し、「↘」は数値が悪化したことを意味する。

| 算式  | 項目説明   |
|---|--|
| 處理区域内人口<br>_____ × 100<br>行政区域内人口               | 行政区域内人口に占める處理区域内人口の割合で、当該事業の整備状況を表すもの。率は、高いほど好ましい。     |
| 水洗化人口<br>_____ × 100<br>處理区域内人口                 | 處理区域内人口のうち、下水道に接続している人口の割合。率は、高いほど好ましい。                |
| 年間有収水量<br>_____ × 100<br>年間汚水処理水量               | 汚水処理水量のうち収益につながった水量の割合を示す。率は、高いほど好ましい。                 |
| 汚水処理費 - (材料壳却原価等 + 特別損失)<br>_____ 年間有収水量        | 汚水を 1 m³処理するのにいくらの費用を要するかを見る指標。                        |
| 汚水処理費 (維持管理費)<br>_____ 年間有収水量                   | 汚水処理原価のうち維持管理費分。                                       |
| 汚水処理費 (資本費)<br>_____ 年間有収水量                     | 汚水処理原価のうち資本費分。   |
| 使用料収入<br>_____ 年間有収水量                           | 汚水 1 m³当たりの使用料収入であり、使用料の水準を示す。                         |
| 使用料収入<br>_____ × 100<br>汚水処理経費                  | 汚水処理費用のうち使用料で賄われた割合を示す。率は、100%以上が好ましい。                 |
| 汚水処理費 (維持管理費)<br>_____ 處理区域内人口                  | 事務の効率性を見る指標であり、處理区域内人口1人あたりにかかる維持管理費を示す。               |
| 汚水処理費 (資本費)<br>_____ 處理区域内人口                    | 事務の効率性を見る指標であり、處理区域内人口1人あたりにかかる資本費を示す。                 |
| 汚水処理費 (管理運営費)<br>_____ 處理区域内人口                  | 事務の効率性を見る指標であり、處理区域内人口1人あたりにかかる管理運営費を示す。               |
| 處理区域内人口<br>職員数 (汚水処理分)                          | 職員の労働生産性を見るものであり、職員が適正な規模になっているかどうかを示す。                |
| 年間有収水量<br>職員数 (汚水処理分)                           | 同上   |
| 使用料収入<br>職員数 (汚水処理分)                            | 同上   |
| 企業債償還元金 (汚水処理分)<br>_____ 当年度減価償却費 (汚水処理分) × 100 | 企業債元金 (汚水処理分) が、その補てん財源である減価償却費に占める割合を示す。比率は、低いほど好ましい。 |
| 企業債償還元金 (汚水処理分)<br>_____ 使用料収入 × 100            | 下水道使用料に占める企業債償還額 (汚水処理分) の割合を示す。指標は、低いほど好ましい。          |
| 企業債利息 (汚水処理分)<br>_____ 使用料収入 × 100              | 下水道使用料に占める企業債利息 (汚水処理分) の割合を示す。指標は、低いほど好ましい。           |
| 企業債元利債還金 (汚水処理分)<br>_____ 使用料収入 × 100           | 下水道使用料に占める企業債元利債還額 (汚水処理分) の割合を示す。指標は、低いほど好ましい。        |
| 職員給与費 (汚水処理分)<br>_____ 使用料収入 × 100              | 下水道使用料に占める職員給与費 (汚水処理分) の割合を示す。指標は、低いほど好ましい。           |

## (資産・資本金関係等)

| 項目   |                            | 年<br>度 | 28年度      | 29年度      | 30年度      | 元年度       | 2年度       | 元年度<br>との比較 |
|------|----------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 構成比率 | 固定資産構成比率 (%)               |        | 97.37     | 96.73     | 96.35     | 99.61     | 95.48     | ↗           |
|      | 固定負債構成比率 (%)               |        | 20.00     | 20.48     | 21.40     | 20.91     | 20.68     | ↗           |
|      | 自己資本構成比率 (%)               |        | 77.94     | 76.97     | 76.51     | 77.06     | 77.23     | ↗           |
| 財務比率 | 経常収支比率 (%)                 |        | 93.94     | 96.85     | 103.82    | 104.89    | 103.31    | ↘           |
|      | 固定資産対長期資本比率 (%)            |        | 99.41     | 99.26     | 98.40     | 98.18     | 97.52     | ↗           |
|      | 流動比率 (%)                   |        | 128.23    | 128.22    | 174.96    | 187.64    | 216.34    | ↗           |
|      | 当座比率 (%)                   |        | 127.98    | 128.08    | 168.48    | 176.28    | 198.57    | ↗           |
|      | 現金比率 (%)                   |        | 97.99     | 101.13    | 132.11    | 126.22    | 151.94    | ↗           |
|      | 不良債務比率 (%)                 |        | —         | —         | —         | —         | —         | —           |
|      | 企業債残高対事業規模比率 (%)           |        | 630.11    | 639.77    | 564.78    | 542.49    | 532.79    | ↗           |
| 回転率  | 自己資本回転率 (回)                |        | 0.06      | 0.06      | 0.06      | 0.07      | 0.07      | →           |
|      | 固定資産回転率 (回)                |        | 0.04      | 0.05      | 0.05      | 0.05      | 0.05      | →           |
|      | 流動資産回転率 (回)                |        | 1.57      | 1.49      | 1.41      | 2.51      | 1.22      | ↘           |
|      | 未収金回転率 (回)                 |        | 7.10      | 6.77      | 6.73      | 5.72      | 5.12      | ↘           |
|      | 減価償却率 (%)                  |        | 3.57      | 3.63      | 3.66      | 3.77      | 3.82      | —           |
| その他  | 営業収支比率 (%)<br>※営業収益対営業費用比率 |        | 76.45     | 77.38     | 86.51     | 86.82     | 85.55     | ↘           |
|      | 利子負担率 (%)                  |        | 2.36      | 2.10      | 1.84      | 1.76      | 1.60      | ↗           |
|      | 職員1人あたりの有形固定資産 (千円)        |        | 1,083,061 | 1,130,236 | 1,156,039 | 1,146,796 | 1,142,953 | —           |

※元年度との比較の欄において、「↗」は経営分析上の数値が改善されたことを意味し、「↘」は数値が悪化したことを意味する。

| 算式   | 項目説明   |
|--|--|
| 固定資産 × 100<br>固定資産 + 流動資産 + 繰延資産   | 事業の財産構成の適正化をみる。比率は、低いほど好ましいが、「施設事業」ともいわれる下水道事業では、一般的に高い傾向にある。  |
| 固定負債 × 100<br>負債・資本合計  | 事業の負債構成の適正化をみる。比率は、低いほど好ましい。                                   |
| 資本金 + 剰余金 + 評価差額等 + 繰延収益 × 100<br>負債・資本合計                                  | 資本中の自己資本の割合をみる。比率は、高いほど好ましい。                                   |
| 営業収益 + 営業外収益 × 100<br>営業費用 + 営業外費用   | 経常費用に対する経常収益の割合を示す。比率は、高いほど好ましい。                               |
| 固定資産 × 100<br>資本金 + 剰余金 + 評価差額等 + 固定負債 + 繰延収益                              | 固定資産に占める調達原資の適合関係を示す。比率は、100%以下が好ましい。                          |
| 流動資産 × 100<br>流動負債   | 短期債務に対応すべき流動資産が十分にあるかを示す。公営企業では、100%以上であることが必要とされ、200%以上が好ましい。 |
| 現金預金 + (未収金 - 貸倒引当金) × 100<br>流動負債   | 短期債務に対応すべき当座資産が十分にあるかを示す。比率は、高いほど好ましい。                         |
| 現金預金 × 100<br>流動負債   | 即時支払能力をみる。比率は、高いほど好ましい。  |
| 流動負債 - (流動資産 - 翌年度繰越財源) × 100<br>営業収益 - 受託事業収益                             | 営業収益に対する不良債務の比率をみる。比率が高いほど企業の経営が悪化していることを示す。                   |
| 企業債残高 - 一般会計負担額 × 100<br>営業収益 - 受託工事収益 - 雨水処理負担金                           | 営業収益に対する企業債残高の割合を示す指標。企業債残高の規模と経営への影響を分析するもの。比率は、低いほど好ましい。     |
| 期首・期末資本金 + 期首・期末<br>剰余金 + 期首・期末評価差額等<br>(営業収益 - 受託事業収益) ÷ + 期首・期末繰延収益<br>2 | 自己資本の活動能力を示す。指標は、高いほど投下資本に比べて営業活動が活発なことを示す。                    |
| 期首固定資産 + 期末固定資產<br>(営業収益 - 受託事業収益) ÷ 2                                     | 営業収益に投下された固定資産の利用状況の適否をみる。指数の低いことは、固定資産の利用度が低いことを示す。           |
| 期首流動資産 + 期末流動資產<br>(営業収益 - 受託事業収益) ÷ 2                                     | 流動資産に占める営業収益の割合を示す。指標は、高いほど好ましい。                               |
| 期首・期末未収金 - 期首・期末貸倒引当金<br>(営業収益 - 受託事業収益) ÷ 2                               | 未収金の回収速度を示す。指標は、高いほど好ましい。                                      |
| 当年度減価償却費 × 100<br>有形固定資産 + 無形固定資産 - 土地 - 建設仮勘定 + 当年度減価償却額                  | 固定資産に投下された資本の回収状況を示す。  |
| 営業収益 - 受託事業収益 × 100<br>営業費用 - 受託事業費  | 経常収益と経常費用の比率を表したもので、100%未満であると経常収支が赤字であることを示す。                 |
| 支払利息及び企業債取扱諸費 × 100<br>企業債 + 他会計借入金 + 一時借入金 + リース債務                        | 負債に占める支払利息の負担の割合を示す。率は、低いほど好ましい。                               |
| 期末有形固定資産 ÷ 1,000<br>総職員数   | 職員の労働生産性をみるものであり、職員数が適正な規模になっているかを示す。                          |

## (9) 企業債利率別集計表

公共下水道事業債

(単位：円)

| 利 率      | 発 行 総 額        | 当 年 度 債 還 高 | 債 還 高 累 計     | 未 債 還 残 高      |
|----------|----------------|-------------|---------------|----------------|
| 1 %未満    | 5,321,600,000  | 0           | 0             | 5,321,600,000  |
| 1%以上2%未満 | 5,282,300,000  | 197,192,381 | 1,364,272,116 | 3,918,027,884  |
| 2%以上3%未満 | 10,316,500,000 | 419,712,307 | 4,728,743,507 | 5,587,756,493  |
| 3%以上4%未満 | 1,639,700,000  | 87,834,031  | 1,292,718,088 | 346,981,912    |
| 4%以上5%未満 | 1,896,000,000  | 115,973,729 | 1,701,794,513 | 194,205,487    |
| 5%以上6%未満 | 430,600,000    | 29,012,779  | 399,969,578   | 30,630,422     |
| 6 %以上    | 466,300,000    | 36,519,738  | 466,300,000   | 0              |
| 合 計      | 25,353,000,000 | 886,244,965 | 9,953,797,802 | 15,399,202,198 |

流域下水道事業債

(単位：円)

| 利 率      | 発 行 総 額       | 当 年 度 債 還 高 | 債 還 高 累 計     | 未 債 還 残 高     |
|----------|---------------|-------------|---------------|---------------|
| 1 %未満    | 1,327,300,000 | 3,987,634   | 49,147,848    | 1,278,152,152 |
| 1%以上2%未満 | 1,530,400,000 | 58,907,102  | 481,032,733   | 1,049,367,267 |
| 2%以上3%未満 | 1,845,200,000 | 75,277,751  | 825,495,887   | 1,019,704,113 |
| 3%以上4%未満 | 377,000,000   | 20,104,355  | 296,002,998   | 80,997,002    |
| 4%以上5%未満 | 632,500,000   | 38,059,475  | 559,420,597   | 73,079,403    |
| 5%以上6%未満 | 234,100,000   | 15,773,088  | 217,447,464   | 16,652,536    |
| 6 %以上    | 276,600,000   | 21,662,790  | 276,600,000   | 0             |
| 合 計      | 6,223,100,000 | 233,772,195 | 2,705,147,527 | 3,517,952,473 |

総 合 計

(単位：円)

| 発 行 総 額 | 当 年 度 債 還 高    | 債 還 高 累 計     | 未 債 還 残 高      |
|---------|----------------|---------------|----------------|
| 合 計     | 31,576,100,000 | 1,120,017,160 | 12,658,945,329 |

## (10) 流域下水道維持管理負担金

荒川右岸流域下水道維持管理負担金単価の推移

(単位：円／m<sup>3</sup>)

| 年 度           | 単 價 |
|---------------|-----|
| 昭和56年度～昭和60年度 | 37円 |
| 昭和61年度～昭和63年度 | 37円 |
| 平成元年度～平成5年度   | 25円 |
| 平成6年度～平成10年度  | 32円 |
| 平成11年度～平成15年度 | 32円 |
| 平成16年度～平成20年度 | 32円 |
| 平成21年度        | 32円 |
| 平成22年度～平成26年度 | 32円 |
| 平成27年度～令和2年度  | 32円 |

※ 平成元年度以降は、単価に消費税を含む。

県内流域下水道維持管理負担金

(単位：円／m<sup>3</sup>)

| 流 域 名  | 単 價 (税込) |
|--------|----------|
| 荒川左岸南部 | 36円      |
| 荒川左岸北部 | 38円      |
| 荒川右岸   | 32円      |
| 中川     | 40円      |
| 吉利根川   | 78円      |
| 荒川上流   | 99円      |
| 市野川    | 87円      |
| 利根川右岸  | 83円      |



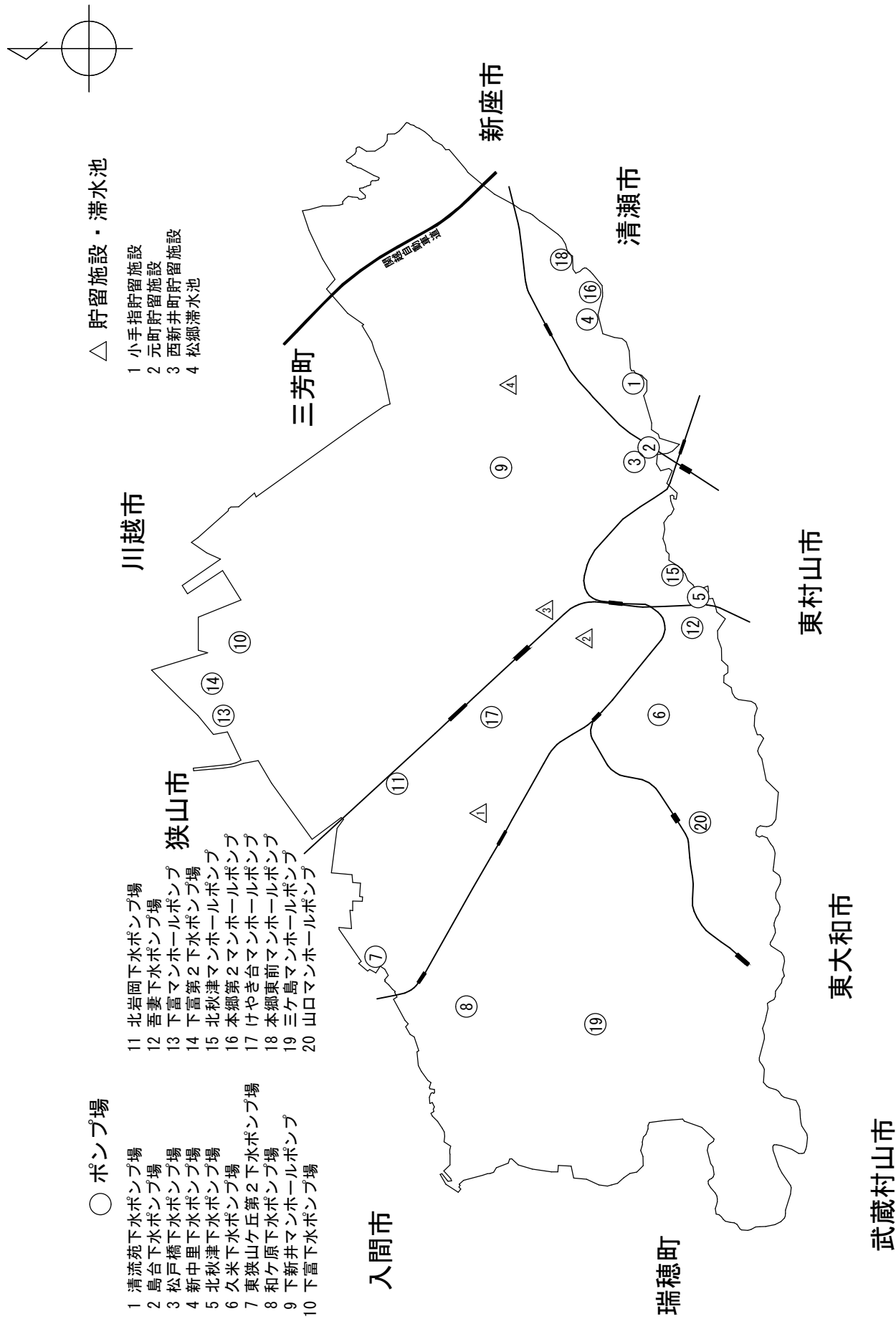
## 施設の概要

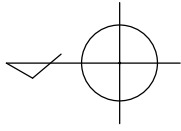
# 3 施設の概要

|                    |     |
|--------------------|-----|
| (1) 所沢市の主な下水道施設配置図 | 111 |
| (2) 施設別概要          |     |
| 《ポンプ場》             | 113 |
| 《貯留施設・滯水池》         | 113 |
| 《調整池》              | 114 |
| 《その他の施設》           | 115 |
| (3) 下水道処理区域図       | 116 |



# (1) 所沢市の主な下水道施設配置図





□ 調整池

- 1 中央公園調整池
- 2 上砂公園調整池
- 3 桃の木公園調整池
- 4 中道公園調整池
- 5 中砂公園調整池
- 6 泉町調整池
- 7 ネオボリス調整池
- 8 北野雨水ポンプ場
- 9 三ヶ島工業団地調整池東
- 10 三ヶ島工業団地調整池西
- 11 山の上公園調整池
- 12 東桃木窪公園調整池
- 13 荒幡調整池
- 14 山口調整池
- 15 ユネスコホームランド調整池
- 16 中新井調整池
- 17 紹外マンション調整池
- 18 フラワービル調整池
- 19 三ヶ島グリーンヒル調整池
- 20 中富調整池

川越市

狭山市

入間市

三芳町

清瀬市

東村山市

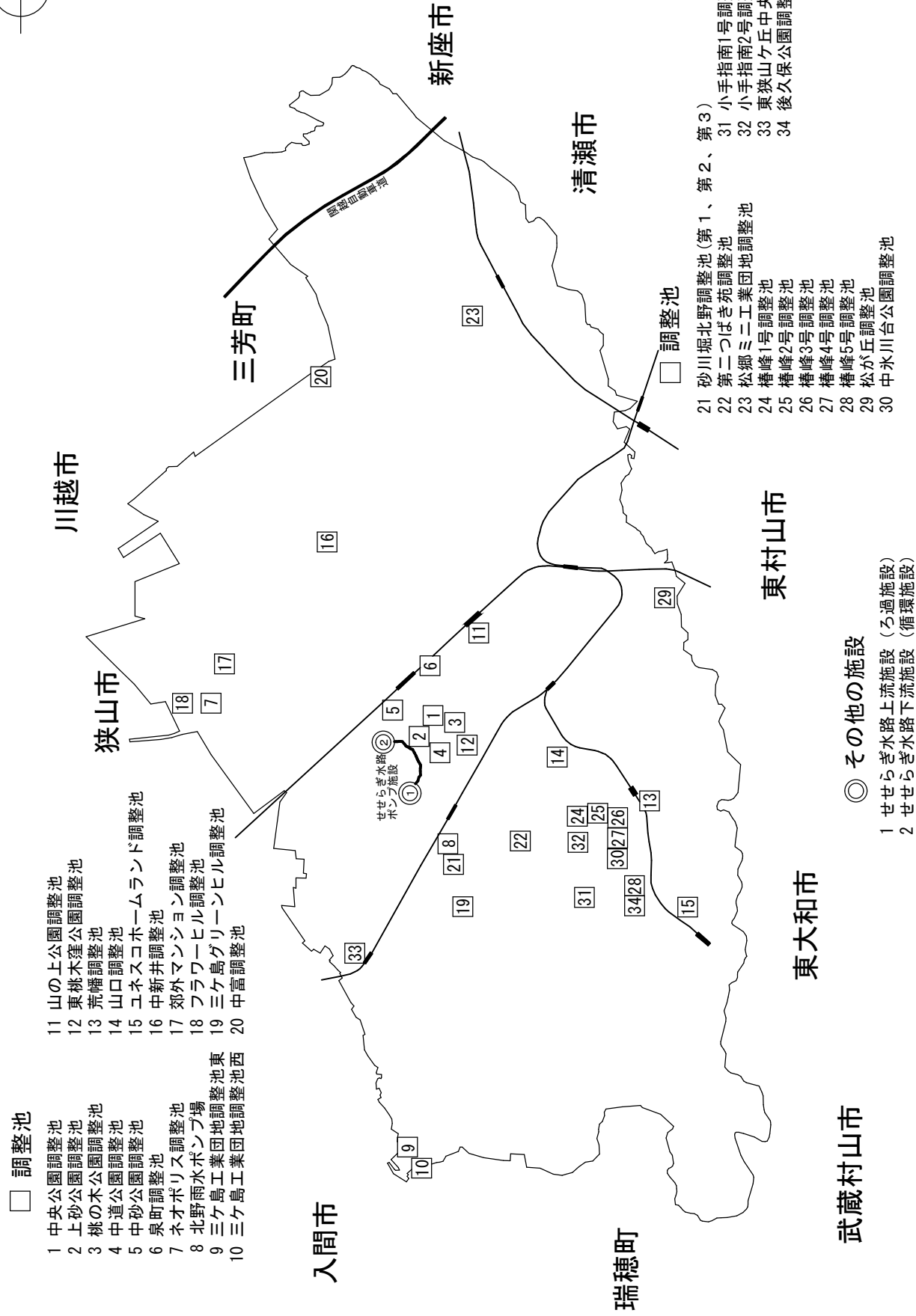
東大和市

武蔵村山市

◎ その他の施設

- 1 せせらぎ水路上流施設 (ろ過施設)
- 2 せせらぎ水路下流施設 (循環施設)

- 21 砂川堀北野調整池(第1、第2、第3)
- 22 第二つばき苑調整池
- 23 松郷ミニ工業団地調整池
- 24 横峰1号調整池
- 25 横峰2号調整池
- 26 横峰3号調整池
- 27 横峰4号調整池
- 28 横峰5号調整池
- 30 中水川台公園調整池
- 31 小手指南1号調整池
- 32 小手指南2号調整池
- 33 東渋山ヶ丘中央公園調整池
- 34 後保公園調整池



## (2) 施設別概要

### 《ポンプ場》

|    | 施設名           | 所在地      | ポンプ能力         |            |
|----|---------------|----------|---------------|------------|
|    |               |          | 吐出量<br>(m³/分) | 出力<br>(Kw) |
| 1  | 清流苑下水ポンプ場     | 大字下安松    | 1.10          | 3.70       |
| 2  | 島台下水ポンプ場      | 大字上安松    | 0.64          | 1.50       |
| 3  | 松戸橋下水ポンプ場     | 大字上安松    | 0.10          | 0.40       |
| 4  | 新中里下水ポンプ場     | 大字本郷     | 0.95          | 1.50       |
| 5  | 北秋津下水ポンプ場     | 大字北秋津    | 0.50          | 2.20       |
| 6  | 久米下水ポンプ場      | 大字久米     | 0.90          | 3.70       |
| 7  | 東狭山ヶ丘第2下水ポンプ場 | 東狭山ヶ丘一丁目 | 0.40          | 5.50       |
| 8  | 和ヶ原下水ポンプ場     | 和ヶ原一丁目   | 0.62          | 3.70       |
| 9  | 下新井マンホールポンプ   | 大字下新井    | 0.18          | 1.50       |
| 10 | 下富下水ポンプ場      | 大字下富     | 1.20          | 5.50       |
| 11 | 北岩岡下水ポンプ場     | 岩岡町      | 0.60          | 3.70       |
| 12 | 吾妻下水ポンプ場      | 大字久米     | 0.67          | 1.50       |
| 13 | 下富マンホールポンプ    | 大字下富     | 1.80          | 3.70       |
| 14 | 下富第2下水ポンプ場    | 大字下富     | 1.80          | 7.50       |
|    | " (雨水ポンプ)     | "        | 5.50          | 22.00      |
| 15 | 北秋津マンホールポンプ   | 大字北秋津    | 0.145         | 0.40       |
| 16 | 本郷第2マンホールポンプ  | 大字本郷     | 0.50          | 5.50       |
| 17 | けやき台マンホールポンプ  | けやき台二丁目  | 0.19          | 1.50       |
| 18 | 本郷東前マンホールポンプ  | 大字本郷     | 0.24          | 3.70       |
| 19 | 三ヶ島マンホールポンプ   | 三ヶ島三丁目   | 0.16          | 0.40       |
| 20 | 山口マンホールポンプ    | 大字山口     | 0.437         | 0.75       |

### 《貯留施設・滯水池》

|   | 施設名      | 所在地     | 貯留量<br>(m³) | ポンプ能力         |            |
|---|----------|---------|-------------|---------------|------------|
|   |          |         |             | 吐出量<br>(m³/分) | 出力<br>(Kw) |
| 1 | 小手指貯留施設  | 小手指町一丁目 | 1,700       | 0.60          | 3.70       |
| 2 | 元町貯留施設   | 元町      | 100         | 0.213         | 1.50       |
| 3 | 西新井町貯留施設 | 並木一丁目   | 700         | 0.49          | 2.20       |
| 4 | 松郷滯水池    | 大字松郷    | 1,600       | 0.835         | 2.20       |

## 《調整池》

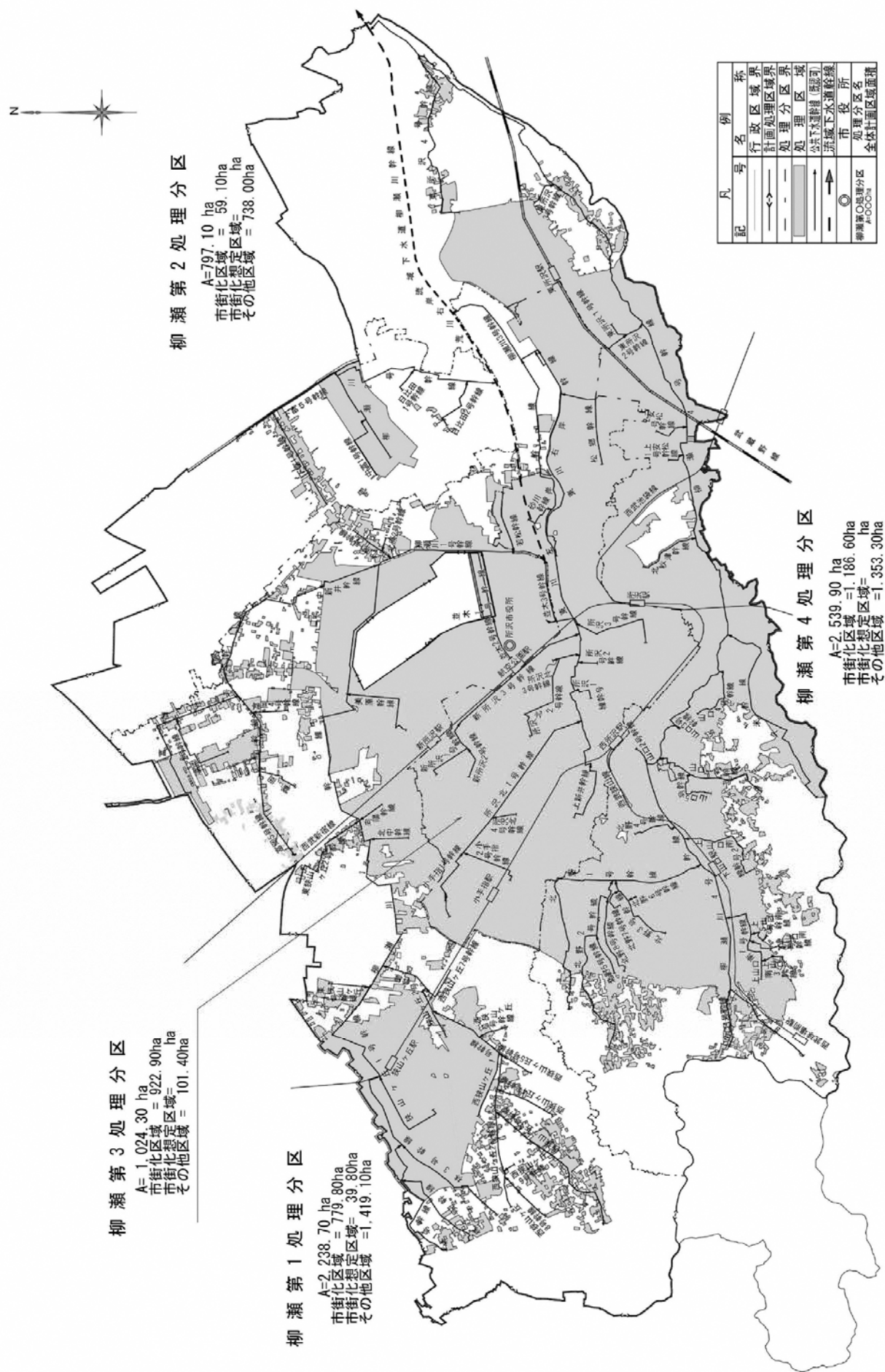
|    | 施設名                | 所在地      | 貯留量<br>(m <sup>3</sup> ) | 敷地面積<br>(m <sup>2</sup> ) | ポンプ能力                      |            |
|----|--------------------|----------|--------------------------|---------------------------|----------------------------|------------|
|    |                    |          |                          |                           | 吐出量<br>(m <sup>3</sup> /分) | 出力<br>(Kw) |
| 1  | 中央公園調整池            | 緑町一丁目    | 11,700                   | 3,091                     | 20.70                      | 55.00      |
| 2  | 上砂公園調整池            | 緑町四丁目    | 3,740                    | 723                       | 4.60                       | 7.50       |
| 3  | 桃の木公園調整池           | 緑町三丁目    | 2,270                    | 520                       | 4.00                       | 11.00      |
| 4  | 中道公園調整池            | 緑町三丁目    | 1,400                    | 371                       | 2.50                       | 7.50       |
| 5  | 中砂公園調整池            | 緑町四丁目    | 1,120                    | 343                       | 2.10                       | 5.50       |
| 6  | 泉町調整池              | 泉町       | 1,000                    | 310                       | 1.70                       | 5.50       |
| 7  | ネオポリス調整池           | 大字下富     | 4,948                    | 4,430                     | 12.00                      | 11.00      |
| 8  | 北野雨水ポンプ場           | 北野新町一丁目  | -                        | 98                        | 17.55                      | 22.00      |
| 9  | 三ヶ島工業団地調整池東        | 林一丁目     | 2,138                    | 1,386                     | 0.285                      | 2.20       |
| 10 | 三ヶ島工業団地調整池西        | 林一丁目     | 2,626                    | 2,650                     | 0.285                      | 2.20       |
| 11 | 山の上公園調整池           | 喜多町      | 1,120                    | 367                       | 3.00                       | 15.00      |
| 12 | 東桃木窪公園調整池          | 上新井五丁目   | 1,800                    | 514                       | 1.25                       | 5.57       |
| 13 | 荒幡調整池              | 大字山口     | 296                      | 188                       | -                          | -          |
| 14 | 山口調整池              | 大字山口     | 6,500                    | 1,828                     | -                          | -          |
| 15 | ユネスコホームランド調整池      | 大字上山口    | 3,007                    | 1,003                     | -                          | -          |
| 16 | 中新井調整池             | 中新井三丁目   | 7,806                    | 1,474                     | -                          | -          |
| 17 | 郊外マンション調整池         | 大字神米金    | 3,238                    | 2,491                     | -                          | -          |
| 18 | フラワーヒル調整池          | 大字下富     | 9,052                    | 9,053                     | -                          | -          |
| 19 | 三ヶ島グリーンヒル調整池       | 北野二丁目    | 936                      | 1,742                     | -                          | -          |
| 20 | 中富調整池              | 中富南四丁目   | 44,000                   | 7,547                     | -                          | -          |
| 21 | 砂川堀北野調整池(第1、第2、第3) | 北野新町二丁目  | 57,000                   | 36,406                    | -                          | -          |
| 22 | 第二つばき苑調整池          | 小手指元町二丁目 | 2,271                    | 1,155                     | -                          | -          |
| 23 | 松郷ミニ工業団地調整池        | 大字松郷     | 1,524                    | 877                       | -                          | -          |
| 24 | 椿峰1号調整池            | 小手指南三丁目  | 20,000                   | 1,795                     | -                          | -          |
| 25 | 椿峰2号調整池            | 大字山口     | 1,425                    | 1,459                     | -                          | -          |
| 26 | 椿峰3号調整池            | 大字山口     | 2,490                    | 1,601                     | -                          | -          |
| 27 | 椿峰4号調整池            | 大字山口     | 870                      | 399                       | -                          | -          |
| 28 | 椿峰5号調整池            | 大字上山口    | 1,100                    | 572                       | -                          | -          |

|    |              |          |        |        |   |   |
|----|--------------|----------|--------|--------|---|---|
| 29 | 松が丘調整池       | 松が丘一丁目   | 66,000 | 13,882 | - | - |
| 30 | 中氷川台公園調整池    | 大字山口     | 162    | 79     | - | - |
| 31 | 小手指南 1 号調整池  | 小手指南四丁目  | 5,544  | 1,993  | - | - |
| 32 | 小手指南 2 号調整池  | 小手指南四丁目  | 15,306 | 5,003  | - | - |
| 33 | 東狭山ヶ丘中央公園調整池 | 東狭山ヶ丘一丁目 | 3,500  | 1,451  | - | - |
| 34 | 後久保公園調整池     | 大字上山口    | 377    | 92     | - | - |

### 《その他の施設》

|   | 施設名                  | 所在地 | ポンプ能力                      |            |
|---|----------------------|-----|----------------------------|------------|
|   |                      |     | 吐出量<br>(m <sup>3</sup> /分) | 出力<br>(Kw) |
| 1 | せせらぎ水路上流施設<br>(ろ過施設) | 青葉台 | 0.985                      | 3.70       |
|   |                      |     | 1.00                       | 3.70       |
|   |                      |     | 1.52                       | 7.50       |
|   |                      |     | 0.50                       | 11.00      |
|   |                      |     | 0.10                       | 0.40       |
| 2 | せせらぎ水路下流施設<br>(循環施設) | 青葉台 | 1.36                       | 5.50       |
|   |                      |     | 0.30                       | 0.75       |

### (3) 下水道処理区域図



## 4 下水道使用料等

|                         |     |
|-------------------------|-----|
| (1) 排水設備指定工事店の指定申請手数料   | 117 |
| (2) 排水設備工事責任技術者の登録申請手数料 | 117 |
| (3) 下水道使用料体系            | 117 |
| (4) 下水道使用料の変遷           | 118 |
| (5) 下水道事業受益者負担金単位負担金額   | 120 |
| (6) 公共下水道事業分担金の額        | 120 |
| (7) 県内他市との下水道使用料比較      | 121 |



## (1) 排水設備指定工事店の指定申請手数料

令和2年4月1日現在

|       |    |         |
|-------|----|---------|
| 1件につき | 新規 | 10,000円 |
|       | 更新 | 5,000円  |

※更新手続きは5年に1度必要である。

## (2) 排水設備工事責任技術者の登録申請手数料

令和2年4月1日現在

|       |    |        |
|-------|----|--------|
| 1件につき | 新規 | 2,000円 |
|       | 更新 | 1,000円 |

※更新手続きは5年に1度必要である。

## (3) 下水道使用料体系

令和2年4月1日現在（税込：1か月）

| 用 途   | 基本使用料                |           | 超過使用料（1m <sup>3</sup> につき） |                        |         |
|-------|----------------------|-----------|----------------------------|------------------------|---------|
|       | 排 水 量                | 金 額       | 排 水 量                      | 金 額                    |         |
| 一 般 用 | 10m <sup>3</sup> 以下  | 726.00円   | 10m <sup>3</sup> 超         | 20m <sup>3</sup> 以下    | 91.30円  |
|       |                      |           | 20m <sup>3</sup> 超         | 30m <sup>3</sup> 以下    | 117.70円 |
|       |                      |           | 30m <sup>3</sup> 超         | 50m <sup>3</sup> 以下    | 137.50円 |
|       |                      |           | 50m <sup>3</sup> 超         | 200m <sup>3</sup> 以下   | 163.90円 |
|       |                      |           | 200m <sup>3</sup> 超        | 500m <sup>3</sup> 以下   | 191.40円 |
|       |                      |           | 500m <sup>3</sup> 超        | 1,000m <sup>3</sup> 以下 | 224.40円 |
|       |                      |           | 1,000m <sup>3</sup> 超      |                        | 257.40円 |
| 公衆浴場用 | 100m <sup>3</sup> 以下 | 2,200.00円 | 100m <sup>3</sup> 超        |                        | 33.00円  |
| 臨 時 用 | 10m <sup>3</sup> 以下  | 2,574.00円 | 10m <sup>3</sup> 超         |                        | 257.40円 |

※下水道使用料は、上記の表に定める基本使用料と超過使用料との合計額（1か月の総額に1円未満の端数が生じた場合は切捨）である。

下水道使用料＝基本使用料+超過使用料

## (4) 下水道使用料の変遷

(昭和34年3月13日～昭和40年3月31日)

| 区分<br>実施年月日 | 水道汚水               | 井戸汚水                      | し尿(1箇につき) |         |                |
|-------------|--------------------|---------------------------|-----------|---------|----------------|
|             |                    | 排水量1m <sup>3</sup><br>につき | 水洗式大便器    | 水洗式小便器  | 水洗式大便<br>小便兼用器 |
| 昭和34年3月13日  | 上水道使用料<br>算定額の6/10 | 円<br>8                    | 円<br>50   | 円<br>20 | 円<br>70        |

(昭和40年4月1日～昭和52年6月30日)

| 区分<br>実施年月日 | 一般用                |                             | 公衆浴場用                |                             | 臨時用                |                             |
|-------------|--------------------|-----------------------------|----------------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|
|             | 基本排水量              | 排水量1m <sup>3</sup><br>増すごとに | 基本排水量                | 排水量1m <sup>3</sup><br>増すごとに | 基本排水量              | 排水量1m <sup>3</sup><br>増すごとに |
|             | 8m <sup>3</sup> まで | —                           | 100m <sup>3</sup> まで | —                           | 8m <sup>3</sup> まで | —                           |
| 昭和40年4月1日   | 円<br>108           | 円<br>15                     | 円<br>700             | 円<br>8                      | 円<br>150           | 円<br>20                     |

(昭和52年7月1日～昭和57年1月31日)

| 区分<br>実施年月日 | 一般用                 |   |   |   |  |   |
|-------------|---------------------|---|---|---|--|---|
|             | 基本使用量               | 超過使用量(1m <sup>3</sup> 増すごとに)                  |   |   |  |   |
|             | 10m <sup>3</sup> まで | 10m <sup>3</sup> を超え<br>20m <sup>3</sup> までの分 | 20m <sup>3</sup> を超え<br>30m <sup>3</sup> までの分 | 30m <sup>3</sup> を超え<br>50m <sup>3</sup> までの分 | 50m <sup>3</sup> を超え<br>200m <sup>3</sup> までの分 | 200m <sup>3</sup> を超え<br>500m <sup>3</sup> までの分 |
| 昭和52年7月1日   | 円<br>150            | 円<br>20                                       | 円<br>30                                       | 円<br>40                                       | 円<br>50  | 円<br>55   |

(昭和57年2月1日～)

| 区分<br>実施年月日         | 一般用                 |   |   |   |  |   |
|---------------------|---------------------|---|---|---|--|---|
|                     | 基本使用料               | 超過使用料(1m <sup>3</sup> 増すごとに)                  |   |   |  |   |
|                     | 10m <sup>3</sup> まで | 10m <sup>3</sup> を超え<br>20m <sup>3</sup> までの分 | 20m <sup>3</sup> を超え<br>30m <sup>3</sup> までの分 | 30m <sup>3</sup> を超え<br>50m <sup>3</sup> までの分 | 50m <sup>3</sup> を超え<br>200m <sup>3</sup> までの分 | 200m <sup>3</sup> を超え<br>500m <sup>3</sup> までの分 |
| 昭和57年2月1日           | 円<br>300            | 円<br>40                                       | 円<br>50                                       | 円<br>60                                       | 円<br>75  | 円<br>90   |
| 平成元年8月1日<br>※ 消費税転嫁 | 円<br>309.00         | 円<br>41.20                                    | 円<br>51.50                                    | 円<br>61.80                                    | 円<br>77.25                                     | 円<br>92.70                                      |
| 平成5年4月1日            | 円<br>442.90         | 円<br>56.65                                    | 円<br>72.10                                    | 円<br>87.55                                    | 円<br>108.15                                    | 円<br>128.75                                     |
| 平成9年4月1日            | 円<br>451.50         | 円<br>57.75                                    | 円<br>73.50                                    | 円<br>89.25                                    | 円<br>110.25                                    | 円<br>131.25                                     |
| 平成25年4月1日           | 円<br>549.15         | 円<br>69.30                                    | 円<br>89.25                                    | 円<br>108.15                                   | 円<br>133.35                                    | 円<br>159.60                                     |
| 平成26年4月1日           | 円<br>564.84         | 円<br>71.28                                    | 円<br>91.80                                    | 円<br>111.24                                   | 円<br>137.16                                    | 円<br>164.16                                     |
| 平成30年4月1日           | 円<br>712.80         | 円<br>89.64                                    | 円<br>115.56                                   | 円<br>135.00                                   | 円<br>160.92                                    | 円<br>187.92                                     |
| 令和元年10月1日           | 円<br>726.00         | 円<br>91.30                                    | 円<br>117.70                                   | 円<br>137.50                                   | 円<br>163.90                                    | 円<br>191.40                                     |

※ 消費税施行後は税込表示

※水洗便所を使用するものに対しては左記に定めるもののほか次の使用料を徴収する。  
(昭和44年4月1日付改正により徴収廃止)

| 大便器<br>(1個につき) | 小便器<br>(1個につき) | 大小便兼用器<br>(1個につき) |
|----------------|----------------|-------------------|
| 円              | 円              | 円                 |
| 50             | 20             | 70                |

|                         | 公衆浴場用                |                                  | 臨時用                 |                                  |
|-------------------------|----------------------|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|
|                         | 基本使用量                | 超過使用量<br>(1m <sup>3</sup> 増すごとに) | 基本使用量               | 超過使用量<br>(1m <sup>3</sup> 増すごとに) |
| 500m <sup>3</sup> を超える分 | 100m <sup>3</sup> まで | 100m <sup>3</sup> を超える分          | 10m <sup>3</sup> まで | 10m <sup>3</sup> を超える分           |
| 円<br>65                 | 円<br>1,000           | 円<br>15                          | 円<br>650            | 円<br>65                          |

|   |                           | 公衆浴場用                |                                  | 臨時用                 |                                  |
|---|---------------------------|----------------------|----------------------------------|---------------------|----------------------------------|
|   |                           | 基本使用料                | 超過使用料<br>(1m <sup>3</sup> 増すごとに) | 基本使用料               | 超過使用料<br>(1m <sup>3</sup> 増すごとに) |
| 500m <sup>3</sup> を超え<br>1,000m <sup>3</sup> までの分 | 1,000m <sup>3</sup> を超える分 | 100m <sup>3</sup> まで | 100m <sup>3</sup> を超える分          | 10m <sup>3</sup> まで | 10m <sup>3</sup> を超える分           |
| 円<br>110  | 円<br>135                  | 円<br>2,000           | 円<br>30                          | 円<br>1,350          | 円<br>135                         |
| 円<br>113.30                                       | 円<br>139.05               | 円<br>2,060.00        | 円<br>30.90                       | 円<br>1,390.50       | 円<br>139.05                      |
| 円<br>154.50                                       | 円<br>180.25               | 円<br>2,060.00        | 円<br>30.90                       | 円<br>1,802.50       | 円<br>180.25                      |
| 円<br>157.50                                       | 円<br>183.75               | 円<br>2,100.00        | 円<br>31.50                       | 円<br>1,837.50       | 円<br>183.75                      |
| 円<br>191.10                                       | 円<br>222.60               | 円<br>2,100.00        | 円<br>31.50                       | 円<br>2,226.00       | 円<br>222.60                      |
| 円<br>196.56                                       | 円<br>228.96               | 円<br>2,160.00        | 円<br>32.40                       | 円<br>2,289.60       | 円<br>228.96                      |
| 円<br>220.32                                       | 円<br>252.72               | 円<br>2,160.00        | 円<br>32.40                       | 円<br>2,527.20       | 円<br>252.72                      |
| 円<br>224.40                                       | 円<br>257.40               | 円<br>2,200.00        | 円<br>33.00                       | 円<br>2,574.00       | 円<br>257.40                      |

## (5) 下水道事業受益者負担金単位負担金額

| 負 担 区 名     | 単位負担金額               | 公告年度                   |        |
|-------------|----------------------|------------------------|--------|
| 所沢第1負担区（1次） | 122円/ m <sup>2</sup> | 昭和44年度                 |        |
| 所沢第1負担区（2次） | 122円/ m <sup>2</sup> | 昭和47年度                 |        |
| 所沢第2負担区     | 122円/ m <sup>2</sup> | 昭和48年度                 |        |
| 流域第1負担区     | 柳瀬第4処理分区第1負担区        | 328円/ m <sup>2</sup>   | 昭和57年度 |
| 流域第2負担区     | 柳瀬第4処理分区第2負担区        | 476円/ m <sup>2</sup>   | 昭和61年度 |
|             | 柳瀬第1処理分区第1負担区        | 476円/ m <sup>2</sup>   | 昭和61年度 |
| 流域第3負担区     | 柳瀬第4処理分区第3負担区        | 488円/ m <sup>2</sup>   | 平成元年度  |
|             | 柳瀬第1処理分区第2負担区        | 488円/ m <sup>2</sup>   | 平成元年度  |
| 流域第4負担区     |                      | 700円/ m <sup>2</sup>   | 平成11年度 |
| 流域第5負担区     |                      | 1,000円/ m <sup>2</sup> | 平成15年度 |
| 流域第6負担区     |                      | 1,000円/ m <sup>2</sup> | 平成20年度 |
| 流域第7負担区     |                      | 1,030円/ m <sup>2</sup> | 平成27年度 |
| 流域第8負担区     |                      | 1,130円/ m <sup>2</sup> | 令和2年度  |

## (6) 公共下水道事業分担金の額

|                         | 金額     | 対象年度          |
|-------------------------|--------|---------------|
| 土地 1 m <sup>2</sup> 当たり | 1,000円 | 平成15年度～平成26年度 |
| 土地 1 m <sup>2</sup> 当たり | 1,030円 | 平成27年度～令和元年度  |
| 土地 1 m <sup>2</sup> 当たり | 1,130円 | 令和2年度～        |

## (7) 県内他市との下水道使用料比較

令和2年4月1日現在（税込）

| 団体名   | 1か月10m³使用料 | 団体名         | 1か月10m³使用料 |
|-------|------------|-------------|------------|
| 朝霞市   | 550円       | 久喜市         | 880円       |
| ふじみ野市 | 586円       | 熊谷市         | 890円       |
| 和光市   | 602円       | 草加市         | 902円       |
| 蕨市    | 671円       | さいたま市       | 919円       |
| 川越市   | 715円       | 上尾市         | 924円       |
| 富士見市  | 715円       | 坂戸、鶴ヶ島下水道組合 | 935円       |
| 所沢市   | 726円       | 東松山市        | 935円       |
| 入間市   | 770円       | 加須市         | 942円       |
| 幸手市   | 770円       | 八潮市         | 946円       |
| 桶川市   | 770円       | 川口市         | 975円       |
| 秩父市   | 770円       | 志木市         | 990円       |
| 戸田市   | 781円       | 本庄市         | 1,012円     |
| 鴻巣市   | 792円       | 白岡市         | 1,047円     |
| 狭山市   | 792円       | 三郷市         | 1,070円     |
| 新座市   | 814円       | 春日部市        | 1,122円     |
| 行田市   | 880円       | 越谷市         | 1,155円     |
| 蓮田市   | 880円       | 日高市         | 1,221円     |
| 羽生市   | 880円       | 飯能市         | 1,298円     |
| 吉川市   | 880円       | 深谷市         | 1,870円     |
| 北本市   | 880円       | 団体平均        | 904円       |



## 5 資 料

- |                          |     |
|--------------------------|-----|
| (1) 流域下水道流入下水水質調査        | 122 |
| (2) 下水道事業のあゆみ            | 126 |
| (3) マンホール蓋デザインの種類(現在使用中) | 129 |
| (4) デザインマンホール蓋設置箇所       | 130 |

資  
料



# (1) 流域下水道流入下水水質調書

※ 柳瀬川幹線については116ページ『(3)下水道処理区域図』を参照

|                           |                         |         |                         |
|---------------------------|-------------------------|---------|-------------------------|
| 流域幹線名                     | 柳瀬川幹線                   | 接続個所番号  | 柳瀬川第1号                  |
| 試料採水年月日                   | 令和2年10月21日～令和2年10月22日   | 処理分区    | 柳瀬第1処理分区                |
| 実測下水量                     | 28,696m <sup>3</sup> /日 | 使用承認下水量 | 35,447m <sup>3</sup> /日 |
| 水質分析項目                    | 単位                      | 流入下水の水質 | 水質分析年月日                 |
| 外観                        | —                       | 濃白黄色濁   | 令和2年10月22日              |
| アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | mg/L                    | 24      | 令和2年10月22日              |
| 水素イオン濃度 (pH)              | —                       | 7.1     | 令和2年10月22日              |
| 生物化学的酸素要求量                | mg/L                    | 180     | 令和2年10月27日              |
| 化学的酸素要求量 (酸性法)            | mg/L                    | 73      | 令和2年10月22日              |
| 浮遊物質量                     | mg/L                    | 160     | 令和2年10月23日              |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量           | mg/L                    | 7.9     | 令和2年10月26日              |
| 窒素含有量                     | mg/L                    | 33      | 令和2年10月23日              |
| 燐含有量                      | mg/L                    | 4       | 令和2年10月23日              |
| 沃素消費量                     | mg/L                    | 11      | 令和2年10月22日              |
| カドミウム及びその化合物              | mg/L                    | <0.003  | 令和2年10月26日              |
| シアノ化合物                    | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| 有機燐化合物                    | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| 鉛及びその化合物                  | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月26日              |
| 六価クロム化合物                  | mg/L                    | <0.05   | 令和2年10月23日              |
| 砒素及びその化合物                 | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月27日              |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物       | mg/L                    | <0.0005 | 令和2年10月26日              |
| アルキル水銀化合物                 | mg/L                    | 不検出     | 令和2年10月27日              |
| ポリ塩化ビフェニル                 | mg/L                    | <0.0005 | 令和2年10月28日              |
| トリクロロエチレン                 | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| テトラクロロエチレン                | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| ジクロロメタン                   | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| 四塩化炭素                     | mg/L                    | <0.002  | 令和2年10月22日              |
| 1, 2-ジクロロエタン              | mg/L                    | <0.004  | 令和2年10月22日              |
| 1, 1-ジクロロエチレン             | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン          | mg/L                    | <0.04   | 令和2年10月22日              |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン          | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン          | mg/L                    | <0.006  | 令和2年10月22日              |
| 1, 3-ジクロロプロペン             | mg/L                    | <0.002  | 令和2年10月22日              |
| チウラム                      | mg/L                    | <0.006  | 令和2年10月26日              |
| シマジン                      | mg/L                    | <0.003  | 令和2年10月26日              |
| チオベンカルブ                   | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月26日              |
| ベンゼン                      | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| セレン及びその化合物                | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月27日              |
| ほう素及びその化合物                | mg/L                    | <1      | 令和2年10月27日              |
| ふつ素及びその化合物                | mg/L                    | <0.8    | 令和2年10月23日              |
| 1, 4ジオキサン                 | mg/L                    | <0.05   | 令和2年10月22日              |
| フェノール類                    | mg/L                    | <0.5    | 令和2年10月23日              |
| 銅及びその化合物                  | mg/L                    | <0.3    | 令和2年10月26日              |
| 亜鉛及びその化合物                 | mg/L                    | <0.2    | 令和2年10月26日              |
| 鉄及びその化合物 (溶解性)            | mg/L                    | <1      | 令和2年10月22日              |
| マンガン及びその化合物 (溶解性)         | mg/L                    | <1      | 令和2年10月22日              |
| クロム及びその化合物                | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| ダイオキシン類                   | pg-TEQ/L                | -       | -                       |

|                           |                          |         |                        |
|---------------------------|--------------------------|---------|------------------------|
| 流域幹線名                     | 柳瀬川幹線                    | 接続個所番号  | 柳瀬川第2号                 |
| 試料採水年月日                   | 令和2年10月21日～令和2年10月22日    | 処理分区    | 柳瀬第2処理分区               |
| 実測下水量                     | 1,913.0m <sup>3</sup> /日 | 使用承認下水量 | 2,069m <sup>3</sup> /日 |
| 水質分析項目                    | 単位                       | 流入下水の水質 | 水質分析年月日                |
| 外観                        | —                        | 濃白黄色濁   | 令和2年10月22日             |
| アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | mg/L                     | 22      | 令和2年10月22日             |
| 水素イオン濃度 (pH)              | —                        | 7.0     | 令和2年10月22日             |
| 生物化学的酸素要求量                | mg/L                     | 160     | 令和2年10月27日             |
| 化学的酸素要求量 (酸性法)            | mg/L                     | 55      | 令和2年10月22日             |
| 浮遊物質量                     | mg/L                     | 130     | 令和2年10月23日             |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量           | mg/L                     | 7.0     | 令和2年10月26日             |
| 窒素含有量                     | mg/L                     | 28      | 令和2年10月23日             |
| 燐含有量                      | mg/L                     | 3       | 令和2年10月23日             |
| 沃素消費量                     | mg/L                     | 11      | 令和2年10月22日             |
| カドミウム及びその化合物              | mg/L                     | <0.003  | 令和2年10月26日             |
| シアノ化合物                    | mg/L                     | <0.1    | 令和2年10月23日             |
| 有機燐化合物                    | mg/L                     | <0.1    | 令和2年10月23日             |
| 鉛及びその化合物                  | mg/L                     | <0.01   | 令和2年10月26日             |
| 六価クロム化合物                  | mg/L                     | <0.05   | 令和2年10月23日             |
| 砒素及びその化合物                 | mg/L                     | <0.01   | 令和2年10月27日             |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物       | mg/L                     | <0.0005 | 令和2年10月26日             |
| アルキル水銀化合物                 | mg/L                     | 不検出     | 令和2年10月27日             |
| ポリ塩化ビフェニル                 | mg/L                     | <0.0005 | 令和2年10月28日             |
| トリクロロエチレン                 | mg/L                     | <0.01   | 令和2年10月22日             |
| テトラクロロエチレン                | mg/L                     | <0.01   | 令和2年10月22日             |
| ジクロロメタン                   | mg/L                     | <0.02   | 令和2年10月22日             |
| 四塩化炭素                     | mg/L                     | <0.002  | 令和2年10月22日             |
| 1, 2-ジクロロエタン              | mg/L                     | <0.004  | 令和2年10月22日             |
| 1, 1-ジクロロエチレン             | mg/L                     | <0.02   | 令和2年10月22日             |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン          | mg/L                     | <0.04   | 令和2年10月22日             |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン          | mg/L                     | <0.02   | 令和2年10月22日             |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン          | mg/L                     | <0.006  | 令和2年10月22日             |
| 1, 3-ジクロロプロペン             | mg/L                     | <0.002  | 令和2年10月22日             |
| チウラム                      | mg/L                     | <0.006  | 令和2年10月26日             |
| シマジン                      | mg/L                     | <0.003  | 令和2年10月26日             |
| チオベンカルブ                   | mg/L                     | <0.02   | 令和2年10月26日             |
| ベンゼン                      | mg/L                     | <0.01   | 令和2年10月22日             |
| セレン及びその化合物                | mg/L                     | <0.01   | 令和2年10月27日             |
| ほう素及びその化合物                | mg/L                     | <1      | 令和2年10月27日             |
| ふつ素及びその化合物                | mg/L                     | <0.8    | 令和2年10月23日             |
| 1, 4ジオキサン                 | mg/L                     | <0.05   | 令和2年10月22日             |
| フェノール類                    | mg/L                     | <0.5    | 令和2年10月23日             |
| 銅及びその化合物                  | mg/L                     | <0.3    | 令和2年10月26日             |
| 亜鉛及びその化合物                 | mg/L                     | <0.2    | 令和2年10月26日             |
| 鉄及びその化合物 (溶解性)            | mg/L                     | <1      | 令和2年10月22日             |
| マンガン及びその化合物 (溶解性)         | mg/L                     | <1      | 令和2年10月22日             |
| クロム及びその化合物                | mg/L                     | <0.1    | 令和2年10月23日             |
| ダイオキシン類                   | pg-TEQ/L                 | 0.13    | 令和2年11月19日             |

|                           |                         |         |                         |
|---------------------------|-------------------------|---------|-------------------------|
| 流域幹線名                     | 柳瀬川幹線                   | 接続個所番号  | 柳瀬川第3号                  |
| 試料採水年月日                   | 令和2年10月21日～令和2年10月22日   | 処理分区    | 柳瀬第3処理分区                |
| 実測下水量                     | 34,899m <sup>3</sup> /日 | 使用承認下水量 | 47,836m <sup>3</sup> /日 |
| 水質分析項目                    | 単位                      | 流入下水の水質 | 水質分析年月日                 |
| 外観                        | —                       | 濃白黄色濁   | 令和2年10月22日              |
| アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | mg/L                    | 25      | 令和2年10月22日              |
| 水素イオン濃度 (pH)              | —                       | 7.2     | 令和2年10月22日              |
| 生物化学的酸素要求量                | mg/L                    | 160     | 令和2年10月27日              |
| 化学的酸素要求量 (酸性法)            | mg/L                    | 72      | 令和2年10月22日              |
| 浮遊物質量                     | mg/L                    | 140     | 令和2年10月23日              |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量           | mg/L                    | 8.9     | 令和2年10月26日              |
| 窒素含有量                     | mg/L                    | 33      | 令和2年10月23日              |
| 燐含有量                      | mg/L                    | 3       | 令和2年10月23日              |
| 沃素消費量                     | mg/L                    | 10      | 令和2年10月22日              |
| カドミウム及びその化合物              | mg/L                    | <0.003  | 令和2年10月26日              |
| シアノ化合物                    | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| 有機燐化合物                    | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| 鉛及びその化合物                  | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月26日              |
| 六価クロム化合物                  | mg/L                    | <0.05   | 令和2年10月23日              |
| 砒素及びその化合物                 | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月27日              |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物       | mg/L                    | <0.0005 | 令和2年10月26日              |
| アルキル水銀化合物                 | mg/L                    | 不検出     | 令和2年10月27日              |
| ポリ塩化ビフェニル                 | mg/L                    | <0.0005 | 令和2年10月28日              |
| トリクロロエチレン                 | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| テトラクロロエチレン                | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| ジクロロメタン                   | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| 四塩化炭素                     | mg/L                    | <0.002  | 令和2年10月22日              |
| 1, 2-ジクロロエタン              | mg/L                    | <0.004  | 令和2年10月22日              |
| 1, 1-ジクロロエチレン             | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン          | mg/L                    | <0.04   | 令和2年10月22日              |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン          | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン          | mg/L                    | <0.006  | 令和2年10月22日              |
| 1, 3-ジクロロプロペン             | mg/L                    | <0.002  | 令和2年10月22日              |
| チウラム                      | mg/L                    | <0.006  | 令和2年10月26日              |
| シマジン                      | mg/L                    | <0.003  | 令和2年10月26日              |
| チオベンカルブ                   | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月26日              |
| ベンゼン                      | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| セレン及びその化合物                | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月27日              |
| ほう素及びその化合物                | mg/L                    | <1      | 令和2年10月27日              |
| ふつ素及びその化合物                | mg/L                    | <0.8    | 令和2年10月23日              |
| 1, 4ジオキサン                 | mg/L                    | <0.05   | 令和2年10月22日              |
| フェノール類                    | mg/L                    | <0.5    | 令和2年10月23日              |
| 銅及びその化合物                  | mg/L                    | <0.3    | 令和2年10月26日              |
| 亜鉛及びその化合物                 | mg/L                    | <0.2    | 令和2年10月26日              |
| 鉄及びその化合物 (溶解性)            | mg/L                    | <1      | 令和2年10月22日              |
| マンガン及びその化合物 (溶解性)         | mg/L                    | <1      | 令和2年10月22日              |
| クロム及びその化合物                | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| ダイオキシン類                   | pg-TEQ/L                | -       | -                       |

|                           |                         |         |                         |
|---------------------------|-------------------------|---------|-------------------------|
| 流域幹線名                     | 柳瀬川幹線                   | 接続個所番号  | 柳瀬川第4号                  |
| 試料採水年月日                   | 令和2年10月21日～令和2年10月22日   | 処理分区    | 柳瀬第4処理分区                |
| 実測下水量                     | 34,824m <sup>3</sup> /日 | 使用承認下水量 | 42,712m <sup>3</sup> /日 |
| 水質分析項目                    | 単位                      | 流入下水の水質 | 水質分析年月日                 |
| 外観                        | —                       | 濃白黄色濁   | 令和2年10月22日              |
| アンモニア性窒素、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量 | mg/L                    | 18      | 令和2年10月22日              |
| 水素イオン濃度 (pH)              | —                       | 7.1     | 令和2年10月22日              |
| 生物化学的酸素要求量                | mg/L                    | 120     | 令和2年10月27日              |
| 化学的酸素要求量 (酸性法)            | mg/L                    | 63      | 令和2年10月22日              |
| 浮遊物質量                     | mg/L                    | 130     | 令和2年10月23日              |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量           | mg/L                    | 4.3     | 令和2年10月26日              |
| 窒素含有量                     | mg/L                    | 25      | 令和2年10月23日              |
| 燐含有量                      | mg/L                    | 3       | 令和2年10月23日              |
| 沃素消費量                     | mg/L                    | 10      | 令和2年10月22日              |
| カドミウム及びその化合物              | mg/L                    | <0.003  | 令和2年10月26日              |
| シアノ化合物                    | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| 有機燐化合物                    | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| 鉛及びその化合物                  | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月26日              |
| 六価クロム化合物                  | mg/L                    | <0.05   | 令和2年10月23日              |
| 砒素及びその化合物                 | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月27日              |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物       | mg/L                    | <0.0005 | 令和2年10月26日              |
| アルキル水銀化合物                 | mg/L                    | 不検出     | 令和2年10月27日              |
| ポリ塩化ビフェニル                 | mg/L                    | <0.0005 | 令和2年10月28日              |
| トリクロロエチレン                 | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| テトラクロロエチレン                | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| ジクロロメタン                   | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| 四塩化炭素                     | mg/L                    | <0.002  | 令和2年10月22日              |
| 1, 2-ジクロロエタン              | mg/L                    | <0.004  | 令和2年10月22日              |
| 1, 1-ジクロロエチレン             | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| シス-1, 2-ジクロロエチレン          | mg/L                    | <0.04   | 令和2年10月22日              |
| 1, 1, 1-トリクロロエタン          | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月22日              |
| 1, 1, 2-トリクロロエタン          | mg/L                    | <0.006  | 令和2年10月22日              |
| 1, 3-ジクロロプロペン             | mg/L                    | <0.002  | 令和2年10月22日              |
| チウラム                      | mg/L                    | <0.006  | 令和2年10月26日              |
| シマジン                      | mg/L                    | <0.003  | 令和2年10月26日              |
| チオベンカルブ                   | mg/L                    | <0.02   | 令和2年10月26日              |
| ベンゼン                      | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月22日              |
| セレン及びその化合物                | mg/L                    | <0.01   | 令和2年10月27日              |
| ほう素及びその化合物                | mg/L                    | <1      | 令和2年10月27日              |
| ふつ素及びその化合物                | mg/L                    | <0.8    | 令和2年10月23日              |
| 1, 4ジオキサン                 | mg/L                    | <0.05   | 令和2年10月22日              |
| フェノール類                    | mg/L                    | <0.5    | 令和2年10月23日              |
| 銅及びその化合物                  | mg/L                    | <0.3    | 令和2年10月26日              |
| 亜鉛及びその化合物                 | mg/L                    | <0.2    | 令和2年10月26日              |
| 鉄及びその化合物 (溶解性)            | mg/L                    | <1      | 令和2年10月22日              |
| マンガン及びその化合物 (溶解性)         | mg/L                    | <1      | 令和2年10月22日              |
| クロム及びその化合物                | mg/L                    | <0.1    | 令和2年10月23日              |
| ダイオキシン類                   | pg-TEQ/L                | -       | -                       |

## (2) 下水道事業のあゆみ

| 西暦   | 和暦    | 月  | 事項   |
|------|-------|----|--|
| 1956 | 昭和31年 | 5  | 既成市街地（約170ha）について認可を受ける                                    |
| 1957 | 昭和32年 | 2  | 既成市街地の公共下水道の工事に着手  |
| 1959 | 昭和34年 | 3  | 新所沢下水処理場新設の認可を受ける  |
|      |       | 4  | 新所沢下水処理場運転開始   |
| 1962 | 昭和37年 | 4  | 所沢下水処理場新設の認可を受ける   |
| 1963 | 昭和38年 | 5  | 所沢下水処理場の建設（第1期工事）に着手                                       |
| 1964 | 昭和39年 | 6  | 新所沢下水処理場の変更認可を受ける  |
| 1965 | 昭和40年 | 4  | 下水道使用料改定   |
|      |       | 11 | 所沢下水処理場のし尿系の運転を開始  |
| 1968 | 昭和43年 | 2  | 所沢処理区を約411haに拡大する変更認可を受ける、計画処理人口91,200人                    |
|      |       | 6  | 所沢下水処理場の運転を開始する。旧町市街地約176ha（計画処理人口45,000人）を処理区域として供用を開始    |
| 1969 | 昭和44年 | 1  | 所沢下水処理場の変更認可を受ける、計画処理人口100,000人                            |
|      |       | 4  | 下水道事業受益者負担に係る所沢第1負担区（1次）を公告                                |
| 1970 | 昭和45年 | 12 | 市街化区域2,693ha全域を計画決定する                                      |
| 1972 | 昭和47年 | 3  | 所沢下水処理場の増設及び所沢処理区を約980haに拡大する変更認可を受ける、計画処理人口130,000人       |
|      |       | 4  | 下水道事業受益者負担に係る所沢第1負担区（2次）を公告                                |
| 1973 | 昭和48年 | 11 | 埼玉県が事業主体となっている荒川右岸流域下水道事業に参加                               |
|      |       | 4  | 下水道事業受益者負担に係る所沢第2負担区を公告                                    |
|      |       | 5  | 流域関連公共下水道事業計画の新設の認可を受ける、流域関連計画処理区域約690ha、流域関連計画処理人口69,000人 |
|      |       | 6  | 荒川右岸流域関連公共下水道幹線の工事に着手                                      |
| 1975 | 昭和50年 | 2  | 所沢基地返還により計画区域を約2,884haに拡大                                  |
|      |       | 4  | 流域関連処理区域を約1,137haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口78,900人           |
| 1977 | 昭和52年 | 7  | 下水道使用料改定   |
| 1978 | 昭和53年 | 11 | 流域関連処理区域を約1,250haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理区域人口87,000人         |
| 1979 | 昭和54年 | 3  | 所沢下水処理場の第2・3期工事が完了し、処理場が完成                                 |
|      |       | 4  | 流域関連処理区域を約1,629haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理区域人口120,300人        |
| 1980 | 昭和55年 | 3  | 所沢市コンポストセンターの認可を受ける  |
| 1981 | 昭和56年 | 10 | 所沢市コンポストセンターの工事に着手   |
| 1982 | 昭和57年 | 2  | 下水道使用料改定   |
|      |       | 4  | 下水道事業受益者負担に係る流域第1負担区を公告                                    |
|      |       | 6  | 流域関連処理区域の内容変更（柳瀬川3号幹線の追加）の認可を受ける                           |
| 1983 | 昭和58年 | 4  | 荒川右岸流域下水道による下水処理を開始  |
|      |       | 9  | 所沢市コンポストセンターの運転を開始   |
| 1984 | 昭和59年 | 3  | 下水道普及率50%を超える  |
| 1986 | 昭和61年 | 4  | 下水道事業受益者負担に係る流域第2負担区を公告                                    |
|      |       | 8  | 流域関連処理区域を約1,880haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口131,860人          |
| 1987 | 昭和62年 | 12 | 新所沢駅西口浸水対策の認可を受ける  |
| 1988 | 昭和63年 | 2  | 新所沢駅西口浸水対策の雨水調整池の建設に着手                                     |

| 西暦   | 和暦    | 月      | 事項   |
|------|-------|--------|--|
| 1989 | 平成元年  | 4<br>5 | 下水道事業受益者負担に係る流域第3負担区を公告<br>流域関連処理区域を約1,939haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口136,580人 |
| 1991 | 平成3年  | 8      | 新所沢駅西口浸水対策の雨水調整池6箇所の建設が完了  |
| 1993 | 平成5年  | 4      | 下水道使用料改定   |
| 1994 | 平成6年  | 4      | 所沢下水処理場の名称を「所沢浄化センター」に変更   |
| 1996 | 平成8年  | 3<br>5 | 水辺環境づくりの一環として、青葉台に『せせらぎ水路』を建設<br>所沢処理区を約930haとする変更認可を受ける、計画処理人口110,200人      |
|      |       |        | 流域関連処理区域を約2,093haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口216,300人                            |
| 1999 | 平成11年 | 4      | 下水道事業受益者負担に係る流域第4負担区を公告  |
| 2001 | 平成13年 | 3      | 所沢処理区域を約923haとする変更認可を受ける、計画処理人口113,800人                                      |
| 2002 | 平成14年 | 9      | 流域関連処理区域を約2,205haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口221,710人                            |
| 2003 | 平成15年 | 3<br>4 | 市街化区域の下水道整備が概ね完了<br>市街化調整区域の第1期下水道整備を開始                                      |
|      |       |        | 下水道事業受益者負担に係る流域第5負担区を公告  |
| 2006 | 平成18年 | 3      | 所沢市公共下水道事業分担金条例の施行<br>所沢処理区域の一部（松郷工業団地）約3.3haを流域関連処理区域の柳瀬第3処理分区へ編入する変更認可を受ける |
|      |       | 10     | 所沢処理区域約920ha・計画処理人口112,800人<br>流域関連処理区域約2,209ha・計画処理人口221,710人               |
| 2007 | 平成19年 | 3      | 合流式下水道緊急改善事業の工事に着手<br>流域関連処理区域を約2,351haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口236,790人      |
|      |       |        | 下水道普及率90%を超える  |
| 2008 | 平成20年 | 4      | 市街化調整区域の第2期下水道整備を開始  |
|      |       |        | 下水道事業受益者負担に係る流域第6負担区を公告  |
| 2010 | 平成22年 | 11     | 下水道総合地震対策事業の工事に着手  |
| 2011 | 平成23年 | 3      | 所沢市コンポストセンターの休止  |
| 2012 | 平成24年 | 2      | 所沢処理区域約920haを流域関連処理区域の柳瀬第3処理分区へ編入し、約3,270haとする変更認可を受ける。流域関連計画処理人口299,370人    |
|      |       | 3      | 所沢浄化センターの運転停止  |
|      |       | 4      | 下水道管理事務所の設置  |
| 2013 | 平成25年 | 3      | 所沢処理区域を流域関連処理区の柳瀬第3処理分区への編入に伴い所沢浄化センターの廃止の認可を受ける                             |
|      |       | 4      | 機構改革により上下水道部が発足  |
|      |       |        | 地方公営企業法全部適用  |
|      |       |        | 下水道使用料改定   |
| 2014 | 平成26年 | 3      | 流域関連処理区域を3,396haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口297,300人                             |
|      |       | 4      | 合流式下水道緊急改善事業が完了  |
|      |       |        | 地方公営企業法等の改正に伴い、新たな会計制度を適用  |
| 2015 | 平成27年 | 3      | 緊急輸送道路、防災拠点等の排水を受ける特殊マンホール6か所を耐  |

| 西暦   | 和暦            | 月                                | 事項  |
|------|---------------|----------------------------------|---|
| 2015 | 平成27年         | 4<br>9                           | 震化<br>市街化調整区域の第3期下水道整備を開始<br>埼玉西武ライオンズの球団キャラクター「レオ」と所沢市イメージマスコット「トコろん」のコラボマンホール蓋の設置を開始  |
| 2016 | 平成28年         | 4                                | 下水道広報プラットホームの企画するマンホールカード事業第一弾への参加  |
| 2017 | 平成29年         | 10<br>4<br>7                     | 内水（浸水）ハザードマップを更新<br>機構改革により上下水道局となる<br>岩岡雨水1号幹線整備事業の工事に着手   |
| 2018 | 平成30年         | 3<br>4<br>8                      | 下水道管理事務所が松郷から北秋津へ移転<br>下水道事業経営計画の策定<br>下水道使用料改定<br>全国初のマンホール蓋を広告媒体とした有料広告事業を開始<br>下水道広報プラットホームの企画するマンホールカード事業第八弾への参加  |
| 2019 | 平成31年<br>令和元年 | 9<br>1<br>3<br>6<br>7<br>8<br>12 | 第一回所沢市下水道の日ポスター作品コンクールの実施<br>内水（浸水）ハザードマップを更新<br>流域関連処理区域を3,489haに拡大する変更許可を受ける、流域関連計画処理人口290,700人<br>イルミネーションマンホール蓋の試作品の設置<br>上下水道局広報紙「ところざわ水物語～そして未来～」創刊<br>内水（浸水）ハザードマップを地理情報システム（G I S）化<br>内水（浸水）ハザードマップを更新 |
| 2020 | 令和2年          | 3<br>4<br>9<br>11                | 流域関連処理区域を3,496haに拡大する変更認可を受ける、流域関連計画処理人口290,910人<br>市街化調整区域の第4期下水道整備を開始<br>全国初のイルミネーションマンホール蓋広告事業を開始<br>所沢市制施行70周年記念『機動戦士ガンダム THE ORIGIN』マンホール蓋を2基設置  |

### (3) マンホール蓋デザインの種類（現在使用中のもの）

①



昭和34年度から設置が開始された鉄筋コンクリートの蓋。蓋の中央が市章のほか、「所」という文字が使用されているものもある。

⑤



平成26年度から中央の市章部分にトコろんをデザインにした蓋を使用。トコろんがカラーのものと、カラーでないものの2種類がある。

②



昭和47年度から設置を開始した蓋。全国でこの鉄製のマンホール蓋が使用される。

⑥



平成26年度から上記⑤のマンホール蓋に加え、トコろんをデザインした全面カラーの蓋を使用。

③



平成10年度から市内的一部分の歩道に「飛行機」「イチョウ」「ひばり」「茶畠」がデザインされたカラーマンホール蓋を使用。

⑦



平成27年度から埼玉西武ライオンズのマスコット「レオ」「ライナ」と「トコろん」がコラボレーションしたマンホール蓋を使用。

④



平成10年度からは、通常使用しているマンホール蓋のデザインも所沢市独自となる。

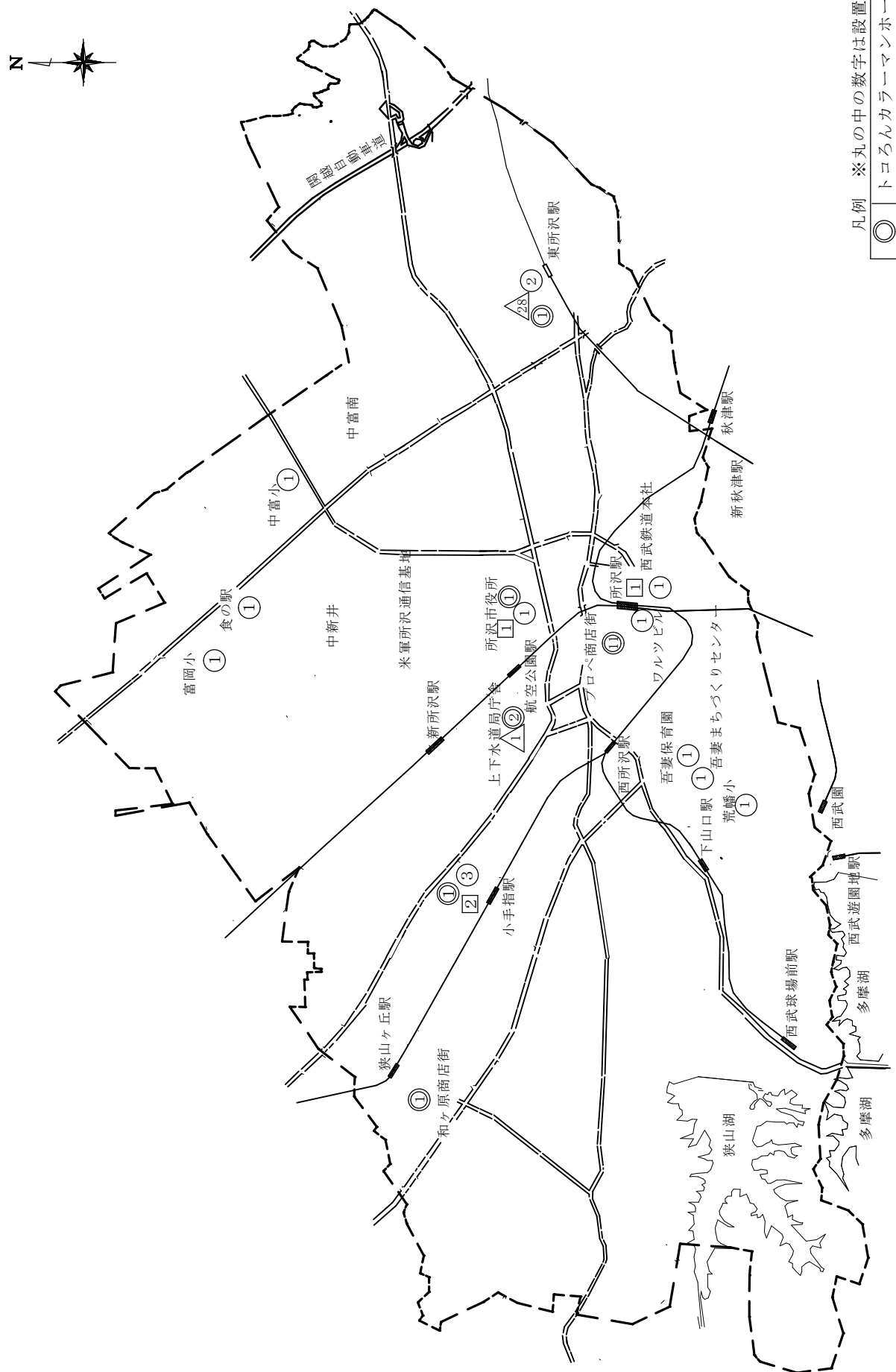
⑧



令和元年度にソーラーパネルで発電した電気で光るイルミネーションマンホール蓋を設置。令和2年度に(株)KADOKAWAの作品を題材としたイルミネーション蓋を28箇所に設置。

#### (4) デザインマンホール蓋等設置箇所

※トコろんカラー、レオコラボ、ライナコラボ、イルミネーションのみ掲載







TOKOROZAWA

## 令和2年度 上下水道事業年報

令和3年11月 発行

編集発行

〒359-1143

埼玉県所沢市宮本町二丁目21番4号

所沢市上下水道局

電話 (04) 2921-1084 (総務課)



所沢市イメージマスコット

**トコろん**