

令和3年度

水道事業年報

さいたま市水道局

目 次

第1章 事業の概要

| | |
|--------------|---|
| 1 主なできごと | 1 |
| 2 業務の推移 | 2 |
| 3 事業概要一覧表 | 4 |
| 4 施設整備事業経費内訳 | 5 |
| 5 給水普及状況 | |
| (1) 給水件数等内訳 | 6 |
| (2) 行政世帯数等内訳 | 8 |

第2章 組織及び職員配置表

| | |
|--------------|----|
| 1 職員配置表 | 9 |
| 2 勤続年数別職員構成表 | 10 |
| 3 年齢別職員構成表 | 10 |

第3章 施設の概要

| | |
|----------------|----|
| 1 給水区域の主な施設 | 11 |
| 2 浄水場・配水場施設の概要 | 12 |
| 3 配水管等延長 | |
| (1) 導水管等布設延長 | 22 |
| (2) 配水管布設延長 | 23 |
| (3) 附属器具取付個数 | 24 |
| 4 その他施設の概要 | 25 |

第4章 業務統計

| | |
|-----------------------|----|
| 1 年間総給水量の適正分析 | 27 |
| 2 年度別有効無効水量状況 | 28 |
| 3 給水状況 | |
| (1) 浄水場・配水場別稼動状況 | 30 |
| (2) 年度別浄水場・配水場稼動状況 | 32 |
| 4 業種別・口径別使用水量状況 | 34 |
| 5 調定状況 | |
| (1) 口径別調定状況(合計) | 36 |
| (2) 〃 (一般用) | 36 |
| (3) 〃 (戸別検針共同住宅用) | 37 |
| (4) 〃 (共同住宅用) | 37 |
| (5) 〃 (公衆浴場用) | 37 |
| (6) 〃 (プール用) | 37 |
| (7) 用途・口径・段階別水量金額状況 | 38 |
| (8) 用途・口径・料金区分別水量金額状況 | 42 |
| (9) 分担金収入状況 | 46 |
| 6 水道メーター状況 | |
| (1) 水道メーター移動状況 | 47 |
| (2) 検定満期水道メーター取替個数内訳 | 47 |
| (3) 水道メーター設置状況 | 47 |
| 7 水質検査結果(最高・最低・平均) | 48 |
| 8 給水装置工事施工状況 | 56 |

第5章 有効率向上対策

| | |
|----------------------------------|----|
| 1 年間総給水量、年間総有効水量及び 年間総有収水量推移図 | 57 |
| 2 修繕件数施工状況 | |
| (1) 漏水修繕工事内訳 | 58 |
| (2) その他工事内訳 | 58 |
| 3 漏水調査実施状況 | 59 |

第6章 震災対策

| | |
|-----------|----|
| 1 応急給水場所 | 61 |
| 2 災害用備蓄資材 | 62 |

第7章 財務状況

| | |
|-----------------------|----|
| 1 事業収入・費用比較表 | |
| (1) 事業収入 | 65 |
| (2) 事業費用 | 65 |
| 2 収益的収入・支出比較表 | |
| (1) 収益的収入 | 66 |
| (2) 収益的支出 | 66 |
| 3 資本的収入・支出比較表 | |
| (1) 資本的収入 | 67 |
| (2) 資本的支出 | 67 |
| 4 資産・負債及び資本比較表 | |
| (1) 資産 | 68 |
| (2) 負債・資本 | 68 |
| 5 制度別調定状況 | 69 |
| 6 企業債償還状況 | |
| (1) 令和3年度企業債の内容 | 70 |
| (2) 令和3年度企業債の借入及び償還状況 | 70 |

第8章 経営分析

| | |
|---------------|----|
| 1 供給単価比較表 | 71 |
| 2 給水原価比較表 | 71 |
| 3 給水原価構成費用比較表 | 72 |
| 4 経営分析及び財務分析 | |
| (1) 経営分析比率表 | 73 |
| (2) 財務分析比率表 | 74 |

第9章 その他資料

| | |
|-----------------------|----|
| 1 市民開放施設の概要 | 75 |
| 2 水圧状況 | 76 |
| 3 水道料金表ほか各種料金表(現行料金表) | |
| (1) 水道料金・下水道使用料(1か月分) | 80 |
| (2) 分担金 | 80 |

第1章 事業の概要

- 1 主なできごと
- 2 業務の推移
- 3 事業概要一覧表
- 4 施設整備事業経費内訳
- 5 給水普及状況

1 主なできごと

| 年 月 日 | 内 容 |
|-------------|--|
| R 3 . 4 . 1 | 水道局営業系業務委託開始(電話受付センター業務・収納業務・検針業務) (R3.4.1～R8.3.31) |
| 4 . 1 | 個人委託制度廃止 |
| 7 . 6 | 南部配水場応急給水施設設置工事竣工 |
| 7 . 8 | 大宮配水場応急給水施設設置工事竣工 |
| 7 . 27 | 北部配水場更新工事(場内整備)着工 |
| 8 . 16 | 東大宮浄水場第2号取水井さく井工事竣工 |
| 9 . 6 | 北部配水場更新工事(No.1PC配水池改修・管廊耐震補強)竣工 |
| 9 . 8 | 東大宮浄水場第3号取水井さく井工事竣工 |
| 9 . 21 | 北部配水場更新工事(配水ポンプ棟築造)着工 |
| 11 . 5 | 北浦和浄水場再稼働 |
| 11 . 30 | 南浦和浄水場停止 |
| 12 . 13 | 北部配水場更新工事(配水池築造・管廊布設)竣工 |
| 12 . 25 | さいたま市水道局とラオス国水道公社における水道分野の強化に向けた協力に関する覚書締結(延長) |
| R 4 . 3 . 4 | 西部配水場応急給水施設設置工事竣工 |
| 3 . 25 | 給水人口増加に伴う水道事業変更の届出(計画給水人口1,400,000人) |

2 業務の推移

| 事項 | | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | |
|-----------|------------|-------------------|--------------|---------|---------------|---------|
| | | | 業務量 | 前年度比(%) | 業務量 | 前年度比(%) |
| 人口 | 計画給水人口 | 人 | 1,330,000 | 0.0 | 1,330,000 | 0.0 |
| | 行政人口 | 人 | 1,334,975 | 0.5 | 1,327,691 | 0.7 |
| | 給水人口 | 人 | 1,333,897 | 0.6 | 1,326,569 | 0.7 |
| | ※ 普及率 | % | 99.9 | 0.0 | 99.9 | 0.0 |
| 行政給水 | 世帯数 | 世帯 | 626,077 | 1.4 | 617,314 | 1.8 |
| | 水件数 | 件 | 632,846 | 1.5 | 623,234 | 1.2 |
| ※ | 施設能力 | m ³ /日 | 538,000 | 0.0 | 538,000 | 0.0 |
| 取水 | 年間総取水量 | m ³ | 138,022,030 | 0.1 | 137,907,790 | 2.8 |
| | 受水 | m ³ | 121,637,750 | 1.4 | 119,938,730 | 0.1 |
| | 地下水 | m ³ | 16,384,280 | △ 8.8 | 17,969,060 | 25.6 |
| 給水量 | 年間総給水量 | m ³ | 136,261,700 | 0.1 | 136,094,440 | 2.8 |
| | 受水 | m ³ | 121,617,410 | 1.4 | 119,937,290 | 0.1 |
| | 地下水 | m ³ | 14,644,290 | △ 9.4 | 16,157,150 | 28.4 |
| | 一日最大給水量 | m ³ | 7/10 396,870 | △ 3.3 | 12/31 410,300 | 5.9 |
| | 一日平均給水量 | m ³ | 373,320 | 0.1 | 372,861 | 3.0 |
| | 一日最小給水量 | m ³ | 1/1 335,620 | △ 0.9 | 4/18 338,800 | 6.0 |
| | 一人一日最大給水量 | ℓ | 298 | △ 3.6 | 309 | 5.1 |
| 一人一日平均給水量 | ℓ | 280 | △ 0.4 | 281 | 2.2 | |
| 有収水量 | 年間総有収水量 | m ³ | 129,887,056 | 0.2 | 129,583,851 | 2.6 |
| | 一般用 | m ³ | 103,335,608 | 0.6 | 102,738,870 | 2.1 |
| | 戸別検針共同住宅用 | m ³ | 23,343,126 | △ 1.4 | 23,683,918 | 5.5 |
| | 共同住宅用 | m ³ | 3,056,826 | △ 3.0 | 3,151,524 | 2.2 |
| | 公衆浴場用 | m ³ | 2,194 | △ 14.3 | 2,560 | △ 4.2 |
| | プール用 | m ³ | 149,302 | 2,039.3 | 6,979 | △ 95.6 |
| ※ | 有収率 | % | 95.3 | 0.1 | 95.2 | △ 0.2 |
| 有効 | 効水量 | m ³ | 132,771,087 | 0.2 | 132,509,646 | 2.7 |
| | 有効率 | % | 97.4 | 0.0 | 97.4 | △ 0.1 |
| 修繕工事 | 配水管道路漏水 | 件 | 28 | 47.4 | 19 | △ 5.0 |
| | 給水管道路漏水 | 件 | 1,047 | △ 2.1 | 1,069 | △ 8.3 |
| | 給水管宅地内漏水 | 件 | 1,229 | △ 1.0 | 1,241 | △ 3.6 |
| | その他工事 | 件 | 3,267 | △ 8.0 | 3,551 | △ 3.8 |
| | 合計 | 件 | 5,571 | △ 5.3 | 5,880 | △ 4.6 |
| 配水管 | 延長 | m | 3,635,074 | 0.2 | 3,628,408 | 0.1 |
| | 導水管・送水管総延長 | m | 33,971 | 0.0 | 33,986 | 1.8 |
| | 管路の耐震化率 | % | 51.9 | 1.0 | 50.9 | 1.2 |
| | 水道メーター設置個数 | 個 | 612,795 | 1.6 | 602,879 | 1.3 |
| | ※ 供給単価 | 円 | 208.68 | 0.3 | 207.99 | △ 2.0 |
| | ※ 給水原価 | 円 | 187.40 | △ 0.3 | 188.03 | △ 3.4 |
| | 職員 | 人 | 370 | 0.0 | 370 | △ 0.3 |

※ 普及率、有収率、有効率及び管路の耐震化率は対前年度の増減を示す。

※ 施設能力は、湧水対策等予備水源を含まない。

※ 消費税抜きの金額

| 令和元年度 | | 平成30年度 | | 平成29年度 | |
|-------------|---------|-------------|---------|--------------|---------|
| 業 務 量 | 前年度比(%) | 業 務 量 | 前年度比(%) | 業 務 量 | 前年度比(%) |
| 1,330,000 | 0.0 | 1,330,000 | 0.0 | 1,330,000 | 0.0 |
| 1,318,363 | 0.9 | 1,306,079 | 0.9 | 1,294,343 | 0.7 |
| 1,317,180 | 0.9 | 1,305,516 | 0.9 | 1,293,661 | 0.7 |
| 99.9 | 0.0 | 99.9 | 0.0 | 99.9 | 0.0 |
| 606,482 | 2.0 | 594,875 | 2.0 | 583,469 | 1.7 |
| 616,125 | 1.3 | 608,356 | 1.7 | 597,988 | 1.4 |
| 538,000 | 0.0 | 538,000 | 0.0 | 538,000 | 0.0 |
| 134,165,720 | △ 0.4 | 134,646,130 | 0.6 | 133,823,100 | 0.8 |
| 119,854,910 | 2.0 | 117,516,590 | 0.6 | 116,841,800 | 2.2 |
| 14,310,810 | △ 16.5 | 17,129,540 | 0.9 | 16,981,300 | △ 7.3 |
| 132,432,520 | △ 0.3 | 132,840,550 | 0.6 | 132,054,750 | 1.0 |
| 119,852,830 | 2.0 | 117,509,490 | 0.6 | 116,836,310 | 2.2 |
| 12,579,690 | △ 17.9 | 15,331,060 | 0.7 | 15,218,440 | △ 6.8 |
| 6/6 387,390 | △ 1.8 | 7/1 394,510 | △ 2.3 | 1/27 403,930 | 3.4 |
| 361,837 | △ 0.6 | 363,947 | 0.6 | 361,794 | 1.0 |
| 1/1 319,640 | 0.0 | 1/1 319,520 | 0.1 | 8/14 319,350 | 2.1 |
| 294 | △ 2.6 | 302 | △ 3.2 | 312 | 2.6 |
| 275 | △ 1.4 | 279 | △ 0.4 | 280 | 0.4 |
| 126,316,338 | △ 0.3 | 126,740,438 | 0.9 | 125,642,632 | 0.2 |
| 100,625,837 | 0.0 | 100,635,409 | 1.5 | 99,182,668 | 0.5 |
| 22,446,186 | △ 1.3 | 22,733,021 | △ 1.4 | 23,055,860 | △ 0.7 |
| 3,082,852 | △ 2.0 | 3,147,081 | △ 1.5 | 3,194,664 | △ 2.4 |
| 2,672 | △ 5.3 | 2,821 | △ 5.0 | 2,971 | △ 11.7 |
| 158,791 | △ 28.5 | 222,106 | 7.6 | 206,469 | 4.0 |
| 95.4 | 0.0 | 95.4 | 0.3 | 95.1 | △ 0.8 |
| 129,083,846 | △ 0.3 | 129,515,552 | 0.8 | 128,492,726 | 0.2 |
| 97.5 | 0.0 | 97.5 | 0.2 | 97.3 | △ 0.8 |
| 20 | △ 13.0 | 23 | △ 4.2 | 24 | 50.0 |
| 1,166 | △ 16.7 | 1,399 | 6.5 | 1,314 | △ 4.7 |
| 1,287 | △ 19.9 | 1,607 | 4.9 | 1,532 | △ 0.2 |
| 3,693 | △ 3.9 | 3,841 | △ 21.6 | 4,901 | 26.2 |
| 6,166 | △ 10.2 | 6,870 | △ 11.6 | 7,771 | 14.1 |
| 3,623,940 | 0.2 | 3,615,908 | 0.3 | 3,605,931 | 0.6 |
| 33,374 | 0.0 | 33,386 | 0.0 | 33,373 | 0.0 |
| 49.7 | 1.2 | 48.5 | 1.2 | 47.3 | 1.4 |
| 595,381 | 1.4 | 587,432 | 1.9 | 576,753 | 1.5 |
| 212.16 | △ 0.3 | 212.78 | 0.1 | 212.49 | 0.0 |
| 194.74 | 1.9 | 191.16 | 2.8 | 185.89 | 1.5 |
| 371 | 0.5 | 369 | 0.0 | 369 | △ 0.8 |

3 事業概要一覧表

| 事業区分 | 認可年月日 | 目標年次 | 工 期 | 計画給水人口 | 計画一日最大給水量 | 計画一人一日最大給水量 | 事業費(うち起債) | 事業概要 | |
|---------|-------|-----------------|------------|--------------------|----------------------------------|---|----------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 創設事業 | 当初 | 昭和10年 3月7日 | 昭和 36年度 | 昭和10年2月 ～13年2月 | 100,000 人 | 14,000 m ³ | 140 ℓ | | 浦和・大宮浄水場新設 |
| | 変更 | 昭和23年 9月24日 | 昭和 36年度 | 昭和23年9月 ～24年3月 | 100,000 人 | 17,500 m ³ | 175 ℓ | | 浦和浄水場拡張 |
| | 変更 | 昭和26年 11月10日 | 昭和 36年度 | 昭和26年11月 ～27年2月 | 100,000 人 | 24,500 m ³ | 245 ℓ | | 北浦和浄水場新設 |
| | 実績 | 昭和26年度 | | | 82,291 人 | 24,760 m ³ | 301 ℓ | 1,650 (1,650) 千円 | |
| 第一期拡張事業 | 当初 | 昭和29年 9月2日 | 昭和 37年度 | 昭和29年9月 ～34年3月 | 200,000 人 | 50,000 m ³ | 250 ℓ | | 南浦和・高鼻・日進・東浦和 浄水場新設 |
| | 実績 | 昭和33年度 | | | 154,385 人 | 40,260 m ³ | 261 ℓ | 560,134 (404,250) 千円 | |
| 第二期拡張事業 | 当初 | 昭和34年 3月31日 | 昭和 47年度 | 昭和34年7月 ～38年3月 | 400,000 人 | 120,000 m ³ | 300 ℓ | | 土合・与野・東大宮・尾間木 浄水場新設 |
| | 変更 | 昭和39年 3月18日 | 昭和 47年度 | 昭和34年7月 ～40年3月 | 400,000 人 | 120,000 m ³ | 300 ℓ | | |
| | 変更 | 昭和40年 12月16日 | 昭和 45年度 | 昭和41年4月 ～46年3月 | 480,000 人 | 192,000 m ³ | 400 ℓ | | 東部・西部配水場新設 県水受水 |
| | 実績 | 昭和45年度 | | | 452,205 人 | 198,070 m ³ | 438 ℓ | 3,915,163 (3,773,750) 千円 | |
| 第三期拡張事業 | 当初 | 昭和45年 2月5日 | 昭和 50年度 | 昭和45年4月 ～51年3月 | 680,000 人 | 340,000 m ³ | 500 ℓ | | 東部・西部配水場拡張 南部・北部配水場新設 |
| | 実績 | 昭和50年度 | | | 637,679 人 | 271,360 m ³ | 426 ℓ | 8,984,797 (8,340,000) 千円 | |
| 第四期拡張事業 | 当初 | 昭和51年 3月31日 | 昭和 55年度 | 昭和51年4月 ～56年3月 | 800,000 人 | 400,000 m ³ | 500 ℓ | | 南部・北部配水場拡張 尾間木浄水場を配水場に更新 |
| | 変更 | 昭和54年 3月31日 | 昭和 58年度 | 昭和51年4月 ～59年3月 | 800,000 人 | 400,000 m ³ | 500 ℓ | | |
| | 実績 | 昭和58年度 | | | 763,030 人 | 330,330 m ³ | 433 ℓ | 35,987,732 (29,729,000) 千円 | |
| 第五期拡張事業 | 当初 | 昭和58年 3月31日 | 平成 2年度 | 昭和59年4月 ～平成3年3月 | 920,300 人 | 445,000 m ³ | 484 ℓ | | 馬宮簡易水道事業の統合 白幡配水場新設 |
| | 変更 | 昭和62年 3月31日 | 平成 3年度 | 昭和59年4月 ～平成4年3月 | 920,300 人 | 445,000 m ³ | 484 ℓ | | |
| | 変更 | | 平成 5年度 | 昭和59年4月 ～平成6年3月 | 920,300 人 | 445,000 m ³ | 484 ℓ | | 深作配水場新設 |
| | 実績 | 平成5年度 | | | 947,786 人 | 391,170 m ³ | 413 ℓ | 68,350,998 (41,047,000) 千円 | |
| 第六期拡張事業 | 当初 | 平成6年 3月25日 | 平成 12年度 | 平成6年4月 ～12年3月 | 1,090,000 人 | 500,000 m ³ | 459 ℓ | | 大宮浄水場を配水場に更新 新都心配水場新設 |
| | 変更 | | 平成 17年度 | 平成6年4月 ～18年3月 | 1,090,000 人 | 500,000 m ³ | 459 ℓ | 96,724,044 (50,699,000) 千円 | |
| 合併創設 | 当初 | 平成13年 5月1日 | 平成 17年度 | 平成6年4月 ～18年3月 | 1,090,000 人 | 500,000 m ³ | 459 ℓ | | 3市合併に伴う創設認可 第六期拡張事業を継承 |
| 合併統合 | 当初 | 平成17年 3月29日 | 平成 20年度 | 平成17年4月 ～21年3月 | *1 1,225,000 *2 (1,220,000) 人 | *1 575,000 *2 (465,000) m ³ | 469 (381) ℓ | | 岩槻市合併に伴う水道事業変 更届出 |
| 施設整備 | 当初 | 平成20年 3月21日 | 令和 2年度 | 平成20年4月 ～令和3年3月 | *1 1,225,000 *2 (1,330,000) 人 | *1 575,000 *2 (480,000) m ³ | 469 (373) ℓ | | 給水人口増加に伴う水道事業 変更届出 |

*1 水道事業認可値

*2 水道事業変更届出値

4 施設整備事業経費内訳

| 項目 | 年度 | 令和3年度 執行額 | 項目 | 年度 | 令和2年度 執行額 | 令和元年度 執行額 | 平成30年度 執行額 | 平成29年度 執行額 |
|---------------------|----|---------------------------|----------------------|----|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1 地下水源整備事業 | | 2本 232,674,000円 | 1 地下水源整備事業 | | 3本 307,140,000円 | 1本 57,752,000円 | 2本 24,712,723円 | 4本 169,397,000円 |
| (1) 地下水源 整備事業 | | 2本 232,674,000円 | (1) 地下水源 整備事業 | | 3本 307,140,000円 | 1本 57,752,000円 | 2本 24,712,723円 | 4本 169,397,000円 |
| (2) 導水管 整備事業 | | | 2 拠点施設整備事業 | | 168,595,000円 | 340,245,000円 | | 87,304,000円 |
| 2 拠点施設整備事業 | | 174,677,773円 | (1) 浄配水場統廃 合事業 | | | | | |
| (1) 浄水処理施設 整備事業 | | | (2) 配水池 整備事業 | | | | | |
| (2) 浄・配水場 更新改良事業 | | | (3) 配水ポンプ 整備事業 | | | | | |
| (3) 配水ポンプ設 備更新事業 | | | (4) 配水ポンプ 更新事業 | | | | | |
| (4) 受配電設 備更新事業 | | | (5) 受配電設 備更新事業 | | | | | |
| (5) 自家発電設 備更新事業 | | 1か所 67,677,773円 | (6) 自家発電設 備更新事業 | | 1か所 164,465,000円 | 1か所 334,645,000円 | | 5,350,000円 |
| (6) 監視制御設 備更新事業 | | 1か所 107,000,000円 | (7) 機場監視制 御盤更新事業 | | 4,130,000円 | 5,600,000円 | | 1か所 60,554,000円 |
| 3 配水管整備事業 | | 4,455m 762,958,729円 | (8) 配水場監視 カメラ整備事業 | | | | | |
| (1) 配水幹線 整備事業 | | 468m 205,693,000円 | (9) 浄水処理設 備更新事業 | | | | | 1式 12,600,000円 |
| (2) 配水支管 整備事業 | | 3,987m 557,265,729円 | (10) 施設整 備更新事業 | | | | | 1式 8,800,000円 |
| 4 老朽管更新事業 | | 33,547m 6,757,954,841円 | 3 配水ブロック整備事業 | | 480m 157,461,000円 | 1,188m 487,595,000円 | 1,131m 1,040,533,216円 | 2,767m 1,405,893,584円 |
| (1) 配水幹線 更新事業 | | 247m 314,787,616円 | (1) 配水幹線 整備事業 | | 17,375,000円 | 274m 265,267,000円 | 806m 193,806,000円 | 583m 279,444,000円 |
| (2) 配水支管 更新事業 | | 33,300m 6,443,167,225円 | (2) 配水支管 整備事業 | | 480m 140,086,000円 | 914m 202,328,000円 | 325m 97,601,000円 | 2,184m 478,825,800円 |
| 5 水道施設耐震化事業 | | 863,538,915円 | (3) 監視制御シ ステム整備事業 | | | 20,000,000円 | 749,126,216円 | 1式 647,623,784円 |
| (1) 浄・配水場 耐震化事業 | | 863,538,915円 | 4 配水支管整備事業 | | 4,884m 637,821,713円 | 6,080m 762,503,196円 | 7,772m 851,504,192円 | 9,052m 978,797,780円 |
| 事業費 | | 38,002m 8,791,804,258円 | (1) 公道部配水 支管整備事業 | | 3,222m 426,926,000円 | 4,798m 590,524,000円 | 5,422m 581,020,000円 | 7,334m 780,401,200円 |
| 消費税 | | 866,706,531円 | (2) 私道部配水 支管整備事業 | | 1,662m 210,895,713円 | 1,282m 171,979,196円 | 2,350m 270,484,192円 | 1,718m 198,396,580円 |
| 総事業費 | | 9,658,510,789円 | 5 老朽管更新事業 | | 40,800m 7,497,543,441円 | 37,857m 6,346,124,000円 | 37,266m 6,193,856,594円 | 33,713m 5,550,037,800円 |
| | | | (1) 配水幹線 更新事業 | | 441m 291,155,490円 | 702m 296,753,000円 | 648m 248,540,320円 | 413m 315,547,800円 |
| | | | (2) 配水支管 更新事業 | | 40,359m 7,206,387,951円 | 37,155m 6,049,371,000円 | 36,618m 5,945,316,274円 | 33,300m 5,234,490,000円 |
| | | | 6 耐震化事業 | | 713,031,251円 | 262,430,022円 | 818,442,902円 | 250m 100,862,000円 |
| | | | (1) 導水管耐震 化事業 | | | | | 250m 37,790,000円 |
| | | | (2) 施設耐震 化事業 | | 2か所 713,031,251円 | 1か所 262,430,022円 | 1か所 692,451,212円 | 3か所 60,572,000円 |
| | | | (3) 応急給水設 備更新事業 | | | | 1か所 125,991,690円 | 2,500,000円 |
| | | | 事業費 | | 46,164m 9,481,592,405円 | 45,125m 8,256,649,218円 | 46,169m 8,929,049,627円 | 45,782m 8,292,292,164円 |
| | | | 消費税 | | 937,375,147円 | 769,001,117円 | 713,607,429円 | 663,368,507円 |
| | | | 総事業費 | | 10,418,967,552円 | 9,025,650,335円 | 9,642,657,056円 | 8,955,660,671円 |

※ 執行額は次年度繰越分を除く。

※ 数量の空欄は、基本計画・設計等工事を伴わないもの。

※「さいたま市水道施設再構築計画」の策定に伴い、令和3年度から項目が変更になりました。

5 給水普及状況

(1) 給水件数等内訳

| 事項 年度 | 給 水 件 内 | | | | | | |
|-----------------|----------------|--------------|---------------|--------------|----------------|----------|----------|
| | 専 用 栓 | 栓 ・ 室 数 内 | | | | | |
| | | 共 同 住 宅 | | 戸別検針共同住宅 | | 公 団 住 宅 | |
| | | 栓 数 | 室 数 | 栓 数 | 室 数 | 栓 数 | 室 数 |
| | 栓 | 栓 | 室 | 栓 | 室 | 栓 | 室 |
| 平成 29 年度末 | 445,739 | 3,281 | 27,420 | 2,904 | 124,829 | 0 | 0 |
| 平成 30 年度末 | 456,972 | 3,207 | 27,011 | 2,880 | 124,373 | 0 | 0 |
| 令和 元 年度末 | 464,700 | 3,144 | 26,735 | 2,847 | 124,690 | 0 | 0 |
| 令和 2 年度末 | 472,347 | 3,075 | 26,254 | 2,824 | 124,633 | 0 | 0 |
| 令和 3 年度末 | 482,615 | 3,009 | 25,863 | 2,803 | 124,368 | 0 | 0 |
| 比較増△減 | 10,268 | △ 66 | △ 391 | △ 21 | △ 265 | 0 | 0 |

※ 給水件数：給水中の専用栓＋給水中の室数

※ 給水装置数：専用栓(中止件数を含む)＋栓数(共同住宅・戸別検針共同住宅及び公団住宅の親メーター数)

※ 水道メーター設置数：給水中の専用栓＋栓数＋戸別検針共同住宅の室数

| 数 | | 中止件数 | | | | 給水装置数 | 水道メーター 設置数 |
|--------------|----------------|----------------|---------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| 訳 | | 計 | 専用栓 | 室数 | 計 | | |
| 小計 | 計 | | | | | | |
| 栓数 | 室数 | | | | | | |
| 栓 | 室 | 件 | 栓 | 室 | 件 | 栓 | 個 |
| 6,185 | 152,249 | 597,988 | 53,801 | 9,945 | 63,746 | 505,725 | 576,753 |
| 6,087 | 151,384 | 608,356 | 54,454 | 9,701 | 64,155 | 517,513 | 587,432 |
| 5,991 | 151,425 | 616,125 | 55,958 | 9,139 | 65,097 | 526,649 | 595,381 |
| 5,899 | 150,887 | 623,234 | 57,007 | 9,004 | 66,011 | 535,253 | 602,879 |
| 5,812 | 150,231 | 632,846 | 56,684 | 9,098 | 65,782 | 545,111 | 612,795 |
| △ 87 | △ 656 | 9,612 | △ 323 | 94 | △ 229 | 9,858 | 9,916 |

(2) 行政世帯数等内訳

| 年度 | 事項 項目 | 行政世帯数 | 給水件数 | 人 口 | | |
|-----------------|----------|----------------|----------------|------------------|------------------|-------------|
| | | | | 行 政 | 給 水 | 普及率 |
| | | 件 | 件 | 人 | 人 | % |
| 平成 29 年度末 | | 583,469 | 597,988 | 1,294,343 | 1,293,661 | 99.9 |
| 平成 30 年度末 | | 594,875 | 608,356 | 1,306,079 | 1,305,516 | 99.9 |
| 令和 元 年度末 | | 606,482 | 616,125 | 1,318,363 | 1,317,180 | 99.9 |
| 令和 2 年度末 | | 617,314 | 623,234 | 1,327,691 | 1,326,569 | 99.9 |
| 令和 3 年度末 | | 626,077 | 632,846 | 1,334,975 | 1,333,897 | 99.9 |
| 比較増△減 | | 8,763 | 9,612 | 7,284 | 7,328 | 0.0 |

第2章 組織及び職員配置表

- 1 職員配置表
- 2 勤続年数別職員構成表
- 3 年齢別職員構成表

1 職員配置表

令和4年3月31日現在 単位:人

| 部・課(所) | 職名 | 局長 | 部長 | 副理 | 次長 | 参事 | 課長 | 所長 | 検査監 | 副参事 | 課長補佐 | 所長補佐 | 主幹 | 検査員 | 係長 | 主査 | 主任 | 主事 | 技師 | 合計 | |
|--------|---------|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|------|------|----|-----|----|----|----|----|----|-----|-----|
| | | | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水道 | 業 | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 水道総務課 | | | | | | 1 | | | 2 | 1 | | 1 | | 3 | 4 | 4 | 8 | 2 | | 26 |
| | 経営企画課 | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | | 2 | 2 | 2 | 3 | | | 12 |
| | 水道財務課 | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | | 2 | 3 | 1 | 4 | | | 13 |
| | 管財課 | | | | | | 1 | | 1 | 1 | 2 | | | 2 | | 3 | 2 | 4 | | | 16 |
| | 営業課 | | | | | | 1 | | | 1 | | | 1 | | 2 | 2 | 2 | 4 | | | 13 |
| | 給水装置課 | | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | 2 | | 2 | 4 | 3 | 3 | | | 17 |
| | 給水工事課 | | | | | | 1 | | | 1 | 3 | | | | 1 | 6 | 6 | 16 | 2 | | 36 |
| | 北部水道営業所 | | | | | | | 1 | | 1 | | | 3 | 2 | | 7 | | 2 | | | 16 |
| | 南部水道営業所 | | | | | | | 1 | | 1 | | | 3 | 2 | | 6 | 1 | 2 | | | 16 |
| 計 | | 1 | 1 | 1 | 2 | 5 | 2 | 1 | 10 | 7 | 6 | 10 | 2 | 12 | 37 | 21 | 46 | 4 | | 168 | |
| 局 | 給 | | 1 | 1 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 |
| | 水道計画課 | | | | | | 1 | | | 1 | | | | | 2 | 1 | 7 | 1 | 2 | | 15 |
| | 北部水道建設課 | | | | | 1 | | | | 1 | | | | | 3 | 5 | 9 | 1 | 15 | | 35 |
| | 南部水道建設課 | | | | | 1 | | | 1 | 1 | | | | | 2 | 5 | 7 | | 14 | | 31 |
| | 維持管理課 | | | | | 1 | | | | 1 | 2 | | 1 | | 1 | 4 | 4 | 3 | 7 | | 24 |
| | 工務課 | | | | | | 1 | | | 1 | 4 | | 2 | | | 6 | 3 | 2 | 11 | | 30 |
| | 配水課 | | | | | 1 | | | | 1 | 2 | | 1 | | | 4 | 3 | | 5 | | 17 |
| | 水質管理課 | | | | | 1 | | | | 1 | 2 | | | | 1 | 7 | 5 | 1 | 1 | | 19 |
| | 配水管理事務所 | | | | | 1 | | | | 1 | | | 1 | | 2 | 7 | 8 | | 7 | | 27 |
| 計 | | 1 | 1 | 1 | 6 | 2 | | | 8 | 11 | | 5 | | 11 | 39 | 46 | 8 | 62 | | 201 | |
| 合計 | | 1 | 2 | 2 | 2 | 8 | 7 | 2 | 1 | 18 | 18 | 6 | 15 | 2 | 23 | 76 | 67 | 54 | 66 | | 370 |

※ 課(所)長事務取扱いの参事については、事務取扱い先へ記入した。

2 勤続年数別職員構成表(水道事業勤続年数)

令和4年3月31日現在 単位：人

| 年 数 | 職 種 | 事務職員 | 技術職員 | 令 和 3 年 度 | | 令和2年度 全 職 員 | 比較増△減 |
|-------------------|-----|---------|--------|-----------|---------|----------------|-------|
| | | | | 全 職 員 | 構成率 (%) | | |
| 1 年 未 満 | | 0 | 1 | 1 | 0.3 | 0 | 1 |
| 1 年 以 上 ～ 5 年 未 満 | | 39 | 50 | 89 | 24.1 | 94 | △ 5 |
| 5 " ～ 10 " | | 42 | 47 | 89 | 24.1 | 90 | △ 1 |
| 10 " ～ 15 " | | 14 | 31 | 45 | 12.2 | 37 | 8 |
| 15 " ～ 20 " | | 5 | 11 | 16 | 4.3 | 12 | 4 |
| 20 " ～ 25 " | | 26 | 10 | 36 | 9.7 | 39 | △ 3 |
| 25 " ～ 30 " | | 25 | 6 | 31 | 8.4 | 33 | △ 2 |
| 30 年 以 上 | | 39 | 24 | 63 | 17.0 | 65 | △ 2 |
| 合 計 | | 190 | 180 | 370 | 100.0 | 370 | 0 |
| 平 均 勤 続 年 数 | | 16年11か月 | 12年6か月 | 14年9か月 | | 14年10か月 | |

3 年齢別職員構成表

令和4年3月31日現在 単位：人

| 年 齢 | 職 種 | 事務職員 | 技術職員 | 令 和 3 年 度 | | 令和2年度 全 職 員 | 比較増△減 |
|---------------------|-----|--------|--------|-----------|---------|----------------|-------|
| | | | | 全 職 員 | 構成率 (%) | | |
| 20 歳 以 下 | | 1 | | 1 | 0.3 | 1 | 0 |
| 21 歳 以 上 ～ 25 歳 以 下 | | 15 | 13 | 28 | 7.6 | 30 | △ 2 |
| 26 " ～ 30 " | | 18 | 31 | 49 | 13.2 | 53 | △ 4 |
| 31 " ～ 35 " | | 23 | 36 | 59 | 15.9 | 56 | 3 |
| 36 " ～ 40 " | | 16 | 31 | 47 | 12.7 | 38 | 9 |
| 41 " ～ 45 " | | 21 | 26 | 47 | 12.7 | 54 | △ 7 |
| 46 " ～ 50 " | | 43 | 17 | 60 | 16.2 | 59 | 1 |
| 51 " ～ 55 " | | 31 | 10 | 41 | 11.1 | 39 | 2 |
| 56 " ～ 60 " | | 22 | 16 | 38 | 10.3 | 40 | △ 2 |
| 61 歳 以 上 | | | | 0 | 0.0 | 0 | 0 |
| 合 計 | | 190 | 180 | 370 | 100.0 | 370 | 0 |
| 平 均 年 齢 | | 43歳4か月 | 39歳1か月 | 41歳4か月 | | 41歳3か月 | |

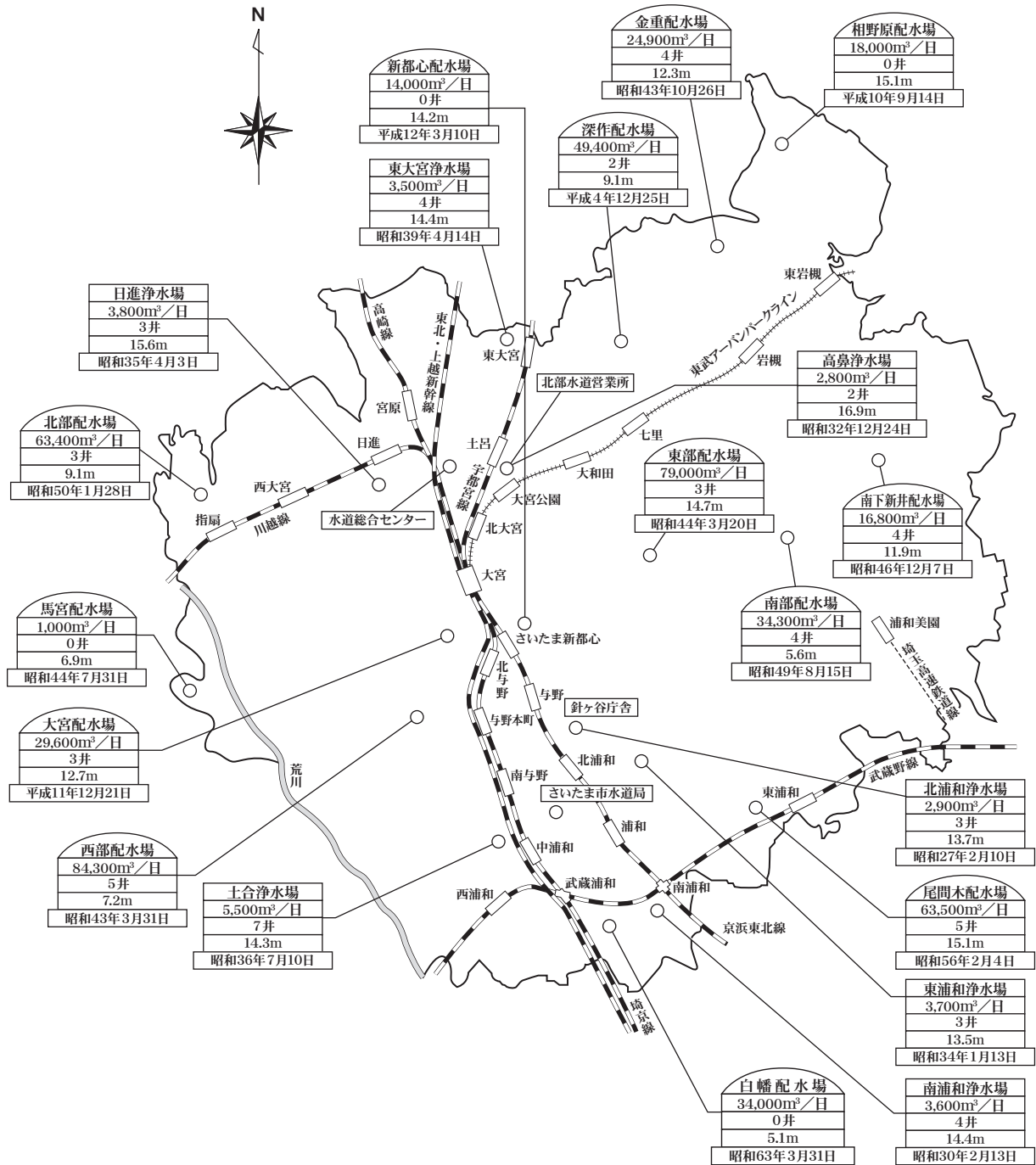
※ 構成比については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

第3章 施設の概要

- 1 給水区域の主な施設
- 2 浄水場・配水場施設の概要
- 3 配水管等延長
- 4 その他施設の概要

1 給水区域の主な施設

| 凡例 | |
|-------|--|
| 施設名 | |
| 施設能力 | |
| 取水施設数 | |
| 標高 | |
| 竣工年月日 | |



※令和3年11月30日をもって稼働停止

行政(給水)区域面積 217.43km²

| 施設能力 | 取水施設数 | 浄水池・配水池の容量 |
|--------------------------|-------|-----------------------|
| 538,000m ³ /日 | 59井 | 273,690m ³ |

2 浄水場・配水場施設の概要

(1) 東部配水場 所在地 さいたま市見沼区御蔵1567-1

昭和44年3月20日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|-----------|-------------------------|--|---|
| 施設能力 | | | 79,000m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 3台 | φ150×2.30m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ125×2.25m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×60.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ200・φ250 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,500PS 発電機 1,250kVA | |
| 着水井 | 1井 | 内径2.5m×2.5m (水深) (円筒形) | 12m ³ |
| 混和池 | 1池 | 12.2m×9.7m×3.9m (水深) | 460m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 5,000m ³ /日×650m/日×2基 | 10,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ200×3.47m ³ /min×25.0m×30kW (2台) | |
| 浄水池 (配水池) | 3池 | 円形 内径35m×有効水深10.5m " " 25m× " 10.5m " " 43m× " 10.5m | 10,000m ³ 5,000m ³ 15,000m ³ |
| ポンプ井 | | φ2,000SP×55m (ヘッドパイプ) | |
| 配水ポンプ | 6台 | φ400×250×22.5m ³ /min×60.0m×310kW (6台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×6台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ250 電磁流量計×1 (取水) φ150 " ×1 (ろ過) φ500 " ×1 (受水) φ700 " ×2 (受水・配水) φ800 " ×1 (配水) | |
| 緊急遮断弁 | 3台 | φ800×1 φ600×1 φ1,000×1 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 11,971.49m ² | 配水場用地 11,792.37m ² 取水井用地 179.12m ² | |

(2) 西部配水場 所在地 さいたま市桜区神田646

昭和43年3月31日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|-----------|-------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 84,300m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 5台 | φ150×2.50m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.30m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ125×2.20m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.50m ³ /min×45.0m×30kW (1台) φ150×1.81m ³ /min×60.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ300・φ350 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,493kW 発電機 1,500kVA | |
| 着水井 | 1井 | 内径2.8m×4.7m (水深) (円筒形) | 25m ³ |
| 混和池 | 1池 | 8.75m×9.75m×5.0m (水深) | 420m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 5,000m ³ /日×650m/日 8,000m ³ /日×650m/日 | 13,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ200×3.47m ³ /min×25.0m×30kW (1台) φ250×5.60m ³ /min×25.0m×37kW (1台) | |
| 浄水池 (配水池) | 3池 | 円形 内径35m×有効水深10.5m×2 " " 43m× " 10.5m | 20,000m ³ 15,000m ³ |
| ポンプ井 | | φ2,000SP×38m (ヘッドパイプ) | |
| 配水ポンプ | 8台 | φ350×350×22.0m ³ /min×60.0m×310kW (8台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×8台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 1,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ250 電磁流量計×1 (取水) φ300 ベンチュリーメーター×1 (ろ過) φ600 電磁流量計×2 (受水) φ700 " ×1 (配水) φ800 多電極電磁流量計×1 (配水) | |
| 緊急遮断弁 | 3台 | φ800×2 φ1,000×1 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 13,461.20m ² | 配水場用地 12,287.20m ² 取水井用地 1,174.00m ² | |

(3) 南部配水場

所在地 さいたま市緑区上野田992-1

昭和49年8月15日竣工

| 施設名 | 数 量 | 規 模 ・ 構 造 | 容 量 |
|----------|-------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 34,300m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 4 台 | φ150×2.30m ³ /min×75.0m×45kW (3台) φ150×1.81m ³ /min×60.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ200・φ250 | |
| 電気設備 | 1 式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 900PS 発電機 625kVA | |
| 着水井 | 1 井 | 2.8m×3.4m×3.0m (水深) | 29m ³ |
| 混和池 | 1 池 | 14.0m×12.0m×3.0m (水深) | 500m ³ |
| ろ水機 | 2 基 | 7,500m ³ /日×650m/日×2基 | 15,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2 台 | φ250×5.20m ³ /min×16.0m×22kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 2 池 | 33.0m×31.0m×10.0m (水深) 59.6m×19.6m×10.0m (水深) | 10,000m ³ 11,000m ³ |
| ポンプ井 | 2 池 | 11.0m×3.15m×12.0m (水深) ×2 | 830m ³ |
| 配水ポンプ | 5 台 | φ300×200×13.00m ³ /min×62.0m×200kW (5台) | |
| 滅菌設備 | 1 式 | 薬液注入ポンプ×7台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1 式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1 式 | φ200 電磁流量計×2 (取水・ろ過) φ500 " ×1 (受水) φ600 " ×1 (配水) | |
| 地震計 | 1 台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 12,545.60m ² | 配水場用地 12,219.60m ² 取水井用地 326.00m ² | |

(4) 北部配水場

所在地 さいたま市西区宝来880-1

昭和50年1月28日竣工

| 施設名 | 数 量 | 規 模 ・ 構 造 | 容 量 |
|----------|-------------------------|--|---|
| 施設能力 | | | 63,400m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 3 台 | φ150×2.00m ³ /min×58.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×69.0m×37kW (1台) φ150×1.81m ³ /min×60.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ200・φ250 | |
| 電気設備 | 1 式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,460PS 発電機 1,250kVA | |
| 着水井 | 1 井 | 3.8m×1.0m×3.1m (水深) | 10m ³ |
| 混和池 | 1 池 | 12.2m×7.0m×3.1m (水深) | 250m ³ |
| ろ水機 | 2 基 | 5,500m ³ /日×650m/日×2基 | 11,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2 台 | φ200×3.80m ³ /min×16m×15kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 4 池 | 51m×18m×7.8m (水深) ×1 51m×23m×7.8m (水深) ×2 円形 内径32m×12.5m (有効水深) | 7,500m ³ 15,000m ³ 10,000m ³ |
| ポンプ井 | 1 池 | 25.0m×6.0m×9.8m (水深) | 1,400m ³ |
| 配水ポンプ | 6 台 | φ250×6.80m ³ /min×60.0m×110kW (3台) φ400×20.20m ³ /min×60.0m×290kW (3台) | |
| 滅菌設備 | 1 式 | 薬液注入ポンプ×7台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 1,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1 式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1 式 | φ250 電磁流量計×2 (取水・ろ過) φ600 " ×1 (受水) φ800 " ×1 (配水) | |
| 地震計 | 1 台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 11,672.19m ² | 配水場用地 11,531.19m ² 取水井用地 141.00m ² | |

(5) 尾間木配水場

所在地 さいたま市緑区東浦和3-7-25

昭和38年9月14日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|---|
| 施設能力 | | | 63,500m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 5台 | φ150×2.30m ³ /min×51.8m×30kW (1台) φ150×2.30m ³ /min×70.0m×45kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×58.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×52.0m×30kW (1台) φ150×1.81m ³ /min×60.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ250・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,500PS 発電機 1,250kVA | |
| 混和池 | 1池 | 扇形半径11.4m×内角150°×3.0m (水深) | 460m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 7,500m ³ /日×650m/日 (1台) 5,500m ³ /日×650m/日 (1台) | 13,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 3台 | φ250×200×6.95m ³ /min×21.0m×37kW (2台) φ150×100×3.90m ³ /min×26.0m×30kW (1台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 円形 内径25m×有効水深10.5m " " 43m× " 10.5m | 5,000m ³ 15,000m ³ |
| ポンプ井 | | φ1,000SP×23.5m (ヘッドパイプ) | |
| 配水ポンプ | 4台 | φ450×350×27.5m ³ /min×50.0m×300kW (4台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×8台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 1,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ200 電磁流量計×1 (取水) φ300 多電極電磁流量計×1 (ろ過) φ500 電磁流量計×1 (受水) φ700 " ×1 (配水) | |
| 緊急遮断弁 | 2台 | φ500 φ800 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 7,720.00m ² | 配水場用地 7,129.00m ² 取水井用地 591.00m ² | |

※ 昭和56年2月4日、配水場に更新

(6) 白幡配水場

所在地 さいたま市南区白幡6-15-16

昭和63年3月31日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|-------------------------|
| 施設能力 | | | 34,000m ³ /日 |
| 取水ポンプ | | | |
| 導水管 | | | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,460PS 発電機 1,250kVA 小水力発電設備 79kW | |
| 混和池 | | | |
| ろ水機 | | | |
| ろ水ポンプ | | | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 28.5m×40.6m×10m (水深) ×2 | 20,000m ³ |
| ポンプ井 | 2池 | 7.2m×9.6m×12.0m (水深) ×2 | 1,660m ³ |
| 配水ポンプ | 6台 | φ400×18.75m ³ /min×50.0m×220kW (6台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×2台 薬液タンク×1基 | 薬液タンク 500ℓ×1 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ400 電磁流量計×1 (受水) φ500 " ×1 (配水) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 4,920.00m ² | 配水場用地 4,920.00m ² | |

※ 水といこいの広場を併設

(7) 深作配水場

所在地 さいたま市見沼区深作921-1

平成4年12月25日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|-------------------------|---|-------------------------|
| 施設能力 | | | 49,400m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 2台 | φ150×1.81m ³ /min×65.0m×37kW (2台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ250 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,520PS 発電機 1,250kVA | |
| 着水池兼混和池 | 1池 | 85m ² ×3.8m (水深) | 320m ³ |
| ろ水機 | 1基 | 5,200m ³ /日×650m/日×1基 | 5,200m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ200×3.62m ³ /min×20.0m×22kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 29.8m×85.3m×6.3m (水深) ×2 | 30,000m ³ |
| ポンプ井 | | | |
| 配水ポンプ | 5台 | φ400×250×19.20m ³ /min×60.0m×280kW (5台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×5台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ150 電磁流量計×1 (取水) φ200 " ×1 (ろ過) φ500 " ×1 (受水) φ500 " ×1 (配水) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |
| 雨水調整池 | 1池 | 622m ² ×1.65m (水深) | 1,092m ³ |
| 用地 | 11,016.00m ² | 配水場用地 11,016.00m ² | |

※ 水とスポーツ公園を併設

(8) 大宮配水場

所在地 さいたま市大宮区桜木町4-534-1

昭和12年1月11日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|-------------------------|
| 施設能力 | | | 29,600m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 3台 | φ150×2.30m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×54.5m×30kW (1台) φ150×2.30m ³ /min×50.0m×30kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ250・φ300・φ400・φ450 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 1,200PS 発電機 1,000kVA | |
| 着水井 | 1井 | 2.5m×4.3m×2.5m (水深) | 26.88m ³ |
| 混和池 | 1池 | 22.0m×7.3m×2.5m (水深) | 401.50m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 6,500m ³ /日×640m/日×2基 | 13,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ300×4.90m ³ /min×15.0m×30kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 45.85m×15.60m×13.80m (水深) ×2 | 18,000m ³ |
| 配水ポンプ | 4台 | φ300×250×12.5m ³ /min×50.0m×160kW (4台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×9台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 1,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ350 電磁流量計×2 (取水・ろ過) φ500 " ×1 (受水) φ600 " ×1 (配水) | |
| 緊急遮断弁 | 1台 | φ450 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 6,940.07m ² | 配水場用地 6,075.47m ² 取水井用地 864.60m ² | |

※ 平成11年12月21日、配水場に更新

※ 水とやすらぎの広場を併設

(9) 新都心配水場

所在地 さいたま市大宮区吉敷町4-265

平成12年3月10日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|----|--|-------------------------|
| 施設能力 | | | 14,000m ³ /日 |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 800PS 発電機 625kVA | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 19.00m×34.00m×9.50m(水深)×2 | 11,000m ³ |
| 配水ポンプ | 5台 | φ200×150×6.10m ³ /min×35.0m×55kW(5台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×2台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 500ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ400 電磁流量計×1(受水) φ400 " ×1(配水) φ300 " ×1(配水) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |

(10) 馬宮配水場

所在地 さいたま市西区飯田新田351

昭和44年7月31日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|---|------------------------|
| 施設能力 | | | 1,000m ³ /日 |
| 取水ポンプ | | | |
| 導水管 | | | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 200V 自家発電設備エンジン 124PS 発電機 62.5kVA | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 16.00m×5.50m×7.32m(水深)・二層式 | 550m ³ |
| 配水ポンプ | 2台 | φ150×1.63m ³ /min×39.0m×22kW(2台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×2台 薬液タンク×1基 | 薬液タンク 100ℓ×1 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ80 電磁流量計×1(受水) φ150 " ×1(配水) | |
| 圧力水槽 | 1式 | φ2,200×4.6m(全長) 6m ³ (有効容量)×2 | 12m ³ |
| 緊急遮断弁 | 1台 | φ150 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 1,495.60m ² | 配水場用地 1,495.60m ² | |

※ 用地は、進入路借地131.86m²含む。

(11) 相野原配水場 所在地 さいたま市岩槻区相野原267-1

平成10年9月14日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|-------------------------|--|-------------------------|
| 施設能力 | | | 18,000m ³ /日 |
| 取水ポンプ | | | |
| 導水管 | | DIP φ200・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 800PS 発電機 625kVA | |
| 混和池 | | | |
| ろ水機 | | | |
| ろ水ポンプ | | | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 円形 内径32m×有効水深10m ×2 | 16,000m ³ |
| ポンプ井 | | | |
| 配水ポンプ | 3台 | φ300×200×11.11m ³ /min×42.0m×110kW(3台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×2台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ400 電磁流量計×1(受水) φ500 " ×1(配水) | |
| 緊急遮断弁 | 1台 | φ700 設定加速度 250ガル | |
| 雨水調整池 | 1池 | 486.6m ² ×3.00m(水深) | 1,460m ³ |
| 用地 | 12,944.25m ² | 配水場用地 12,637.00m ² 取水井用地 307.25m ² | |

(12) 金重配水場

所在地 さいたま市岩槻区金重52-18

昭和43年10月26日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 24,900m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 4台 | φ125×1.75m ³ /min×80.0m×37kW (1台) φ100×1.40m ³ /min×80.0m×37kW (2台) φ100×1.40m ³ /min×86.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ100・φ150・φ200・φ250・φ300・φ350 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 500PS 発電機 400kVA | |
| 着水井 | 1井 | 11.9m×4.0m×3.1m (水深) | 147.6m ³ |
| 混和池 | 1池 | 15.2m×7.5m×3.3m (水深) | 376.2m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 5,000m ³ /日×650m ³ /日×2基 | 10,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ200×150×3.80m ³ /min×20.0m×18.5kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 3池 | 40.0m×24.375m×5m (県水用)×2 30.0m×25.00m×5m (取水用) | 9,750m ³ 3,750m ³ |
| ポンプ井 | 2池 | 10.0m×2.0m×6.07m (水深)×2 | 240m ³ |
| 配水ポンプ | 5台 | φ250×200×6.20m ³ /min×50.0m×75kW (2台) φ250×150×6.20m ³ /min×50.0m×75kW (3台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×7台 薬液タンク×3基 | 薬液タンク 4,000ℓ×3 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | 四角堰流量計 ×1 (取水) φ250 電磁流量計×1 (取水) φ200 " ×1 (ろ過) φ500 " ×1 (受水) φ400 " ×1 (配水) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 8,389.08m ² | 配水場用地 8,199.00m ² 取水井用地 190.08m ² | |

※ 取水井用地は、借地36.76m²含む。

(13) 南下新井配水場

所在地 さいたま市岩槻区南下新井907-8

昭和46年12月7日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 16,800m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 4台 | φ125×1.75m ³ /min×80.0m×37kW (2台) φ125×2.00m ³ /min×73.0m×37kW (1台) φ100×1.40m ³ /min×86.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ100・φ200・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 500PS 発電機 400kVA | |
| 着水井 | 1井 | 11.9m×4.0m×3.1m (水深) | 147.6m ³ |
| 混和池 | 1池 | 15.2m×7.5m×3.3m (水深) | 376.2m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 5,000m ³ /日×650m ³ /日×2基 | 10,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ200×150×3.80m ³ /min×20.0m×18.5kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 3池 | 30.0m×23.35m×5m (県水用)×2 30.0m×25.0m×5m (取水用) | 7,000m ³ 3,750m ³ |
| ポンプ井 | 2池 | 8.0m×2.5m×5.90m (水深) 10.0m×2.5m×5.90m (水深) | 110m ³ 140m ³ |
| 配水ポンプ | 5台 | φ200×150×6.20m ³ /min×50.0m×75kW (5台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×7台 薬液タンク×3基 | 薬液タンク 4,000ℓ×3 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | 四角堰流量計 ×1 (取水) φ200 電磁流量計×1 (取水) φ200 " ×1 (ろ過) φ350 " ×1 (受水) φ400 " ×1 (配水) φ450 多電極電磁流量計×1 (配水) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 8,088.00m ² | 配水場用地 7,976.00m ² 取水井用地 112.00m ² | |

(14) 東浦和浄水場

所在地 さいたま市浦和区駒場2-4-3

昭和34年1月13日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|-------------------------|
| 施設能力 | | | 3,700m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 3台 | φ150×2.00m ³ /min×57.0m×37kW (1台) φ150×2.30m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×67.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ250・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 240PS 発電機 200kVA | |
| 着水井 | 1井 | 10.0m×2.5m×2.0m (水深) | 50m ³ |
| 混和池 | 1池 | 10.0m×10.3m×2.95m (水深) | 300m ³ |
| ろ水機 | 3基 | 4,000m ³ /日×650m/日×2基 3,000m ³ /日×650m/日×1基 | 11,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 3台 | φ150×2.30m ³ /min×15.0m×11kW (3台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 14.4m×18.0m×3.9m (水深) ×2 | 2,000m ³ |
| ポンプ井 | 1池 | 7.7m×4.0m×4.25m (水深) | 130m ³ |
| 配水ポンプ | 4台 | φ150×2.50m ³ /min×50.0m×37kW (4台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×5台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ250 電磁流量計×3 (配水・ろ過・取水) | |
| 緊急遮断弁 | 2台 | φ500 設定加速度 250ガル φ400 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 5,114.46m ² | 浄水場用地 4,950.00m ² 取水井用地 164.46m ² | |

※ 取水井用地は、借地5.23m² (第3号取水場) 含む。

(15) 南浦和浄水場

所在地 さいたま市南区南本町1-16-22

昭和30年2月13日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 3,600m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 4台 | φ150×2.80m ³ /min×40.0m×30kW (1台) φ125×2.05m ³ /min×60.0m×30kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×57.0m×37kW (1台) φ150×1.95m ³ /min×70.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ100・φ150・φ250・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 240PS 発電機 200kVA | |
| 着水井 | 1井 | 3.5m×2.5m×2.0m (水深) | 20m ³ |
| 混和池 | 1池 | 7.5m×10.0m×2.65m (水深) | 200m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 4,500m ³ /日×650m/日×2基 | 9,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 3台 | φ150×2.30m ³ /min×15.0m×11kW (3台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 10.5m×28.0m×5.0m (水深) 18.0m×14.0m×5.2m (水深) | 1,470m ³ 1,300m ³ |
| 配水ポンプ | 4台 | φ150×2.80m ³ /min×50.0m×37kW (4台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×5台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 1,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ250 電磁流量計×3 (配水・ろ過・取水) | |
| 緊急遮断弁 | 3台 | φ400×2 φ450×1 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 3,882.46m ² | 浄水場用地 3,691.76m ² 取水井用地 190.70m ² | |

※ 取水井用地は、借地33.0m²含む。

※ 令和3年11月30日稼働停止

(16) 北浦和浄水場

所在地 さいたま市浦和区針ヶ谷1-18-2

昭和27年2月10日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|------------------------|
| 施設能力 | | | 2,900m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 3台 | φ150×1.80m ³ /min×72.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×36.5m×22kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×57.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ200・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 600PS 発電機 300kVA | |
| 着水井 | 1井 | 10.0m×2.4m×3.0m (水深) | 70m ³ |
| 混和池 | 1池 | 10.0m×5.4m×3.0m (水深) | 160m ³ |
| ろ水機 | 1基 | 8,000m ³ /日×650m/日 | 8,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 3台 | φ150×2.80m ³ /min×15.0m×15kW (3台) | |
| 浄水池(配水池) | 1池 | 15.6m×12.0m×3.6m (水深) | 670m ³ |
| 配水ポンプ | 3台 | φ125×1.69m ³ /min×40.0m×18.5kW (1台) φ125×1.60m ³ /min×40.0m×18.5kW (1台) φ150×3.10m ³ /min×40.0m×30kW (1台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×4台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 1,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | 四角堰流量計 ×1 (取水) φ250 電磁流量計×2 (配水・ろ過) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 4,018.64m ² | 浄水場用地 3,919.64m ² 取水井用地 99.00m ² | |

※ 浄水場用地は、針ヶ谷庁舎含む。

(17) 土合浄水場

所在地 さいたま市桜区西堀8-25-30

昭和36年7月10日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 5,500m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 7台 | φ150×2.30m ³ /min×70.0m×45kW (1台) φ150×1.80m ³ /min×72.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×53.0m×30kW (1台) φ150×2.08m ³ /min×42.0m×30kW (1台) φ150×2.20m ³ /min×46.0m×30kW (1台) ※ φ150×2.30m ³ /min×60.0m×37kW (1台) ※ φ150×2.30m ³ /min×74.0m×45kW (1台) ※ | |
| 導水管 | | DIP φ100・φ150・φ250・φ300・φ350・φ400 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 450PS 発電機 375kVA※ | |
| 着水井 | 1井 | 2.0m×2.2m×3.8m (水深) | 16m ³ |
| 混和池 | | (10.0m×5.2+10.0m×2.5+7.6m×2.0)×3.8m (水深) | 350m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 7,500m ³ /日×650m/日×2基 | 15,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ250×5.56m ³ /min×16.0m×22kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 直径26.6mに内接する36角形×3.8m (水深) 24.0m×12.0m×3.8m (水深) | 2,000m ³ 1,000m ³ |
| ポンプ井 | 1池 | 7.7m×5.0m×4.7m (水深) | 180m ³ |
| 配水ポンプ | 4台 | φ150×3.00m ³ /min×40.0m×37kW (4台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×8台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ250 電磁流量計×3 (配水・ろ過・取水) | |
| 緊急遮断弁 | 1台 | φ450 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 6,505.60m ² | 浄水場用地 4,824.10m ² 取水井用地 1,681.50m ² | |

※ 浦和浄水場休止につき土合浄水場へ移動

(18) 東大宮浄水場

所在地 さいたま市見沼区東大宮4-51-1

昭和39年4月14日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 3,500m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 4台 | φ150×2.30m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.30m ³ /min×74.0m×45kW (2台) φ150×2.00m ³ /min×69.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ250・φ300・φ350 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 360PS 発電機 300kVA | |
| 着水井 | 1井 | 5.0m×6.5m×3.6m (水深) | 100m ³ |
| 混和池 | 2池 | 9.0m×6.7m×3.8m (水深) 15.85m×6.0m×3.2m (水深) | 200m ³ 270m ³ |
| ろ水機 | 3基 | 4,000m ³ /日×650m ³ /日×3基 | 12,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 3台 | φ150×2.80m ³ /min×15m×15kW (3台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 28.8m×18.0m×4.0m (水深) 25.0m×20.0m×4.0m (水深) | 2,000m ³ 2,000m ³ |
| ポンプ井 | 1池 | 15.0m×2.5m×3.6m (水深) | 140m ³ |
| 配水ポンプ | 4台 | φ150×2.50m ³ /min×40.0m×30kW (4台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×5台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 3,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | 四角堰流量計 ×1 (取水) φ250 電磁流量計×2 (配水・ろ過) | |
| 緊急遮断弁 | 1台 | φ400 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 6,045.80m ² | 浄水場用地 5,568.75m ² 取水井用地 477.05m ² | |

(19) 日進浄水場

所在地 さいたま市北区日進町1-734

昭和35年4月3日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|--|
| 施設能力 | | | 3,800m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 3台 | φ150×2.00m ³ /min×60.0m×37kW (1台) φ150×2.00m ³ /min×69.6m×37kW (1台) φ150×2.60m ³ /min×60.0m×37kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ150・φ250・φ300 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 250PS 発電機 200kVA | |
| 着水井 | 1井 | 2.3m×2.4m×4.6m (水深) | 25m ³ |
| 混和池 | 1池 | 10.3m×8.4m×4.3m (水深) | 370m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 4,000m ³ /日×650m ³ /日×2基 | 8,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 2台 | φ200×3.20m ³ /min×15.0m×15kW (2台) | |
| 浄水池(配水池) | 2池 | 18.0m×14.0m×4.0m (水深) 22.0m×13.0m×3.56m (水深) | 1,000m ³ 1,000m ³ |
| ポンプ井 | 1池 | 7.7m×4.0m×4.6m (水深) | 110m ³ |
| 配水ポンプ | 3台 | φ150×2.80m ³ /min×50.0m×37kW (3台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×4台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | 四角堰流量計×1 (取水) φ200 電磁流量計×1 (配水) φ250 " ×1 (ろ過) | |
| 緊急遮断弁 | 2台 | φ350 φ400 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 4,510.72m ² | 浄水場用地 4,233.72m ² 取水井用地 277.00m ² | |

(20) 高鼻浄水場

所在地 さいたま市北区盆栽町200

昭和32年12月24日竣工

| 施設名 | 数量 | 規模・構造 | 容量 |
|----------|------------------------|--|------------------------|
| 施設能力 | | | 2,800m ³ /日 |
| 取水ポンプ | 2台 | φ150×2.00m ³ /min×57.8m×37kW (1台) φ125×1.80m ³ /min×60.0m×30kW (1台) | |
| 導水管 | | DIP φ250 | |
| 電気設備 | 1式 | 受電々圧 6,600V 自家発電設備エンジン 250PS 発電機 200kVA | |
| 着水井 | 1井 | 10.0m×2.0m×2.5m (水深) | 50m ³ |
| 混和池 | 1池 | 10.0m×10.3m×2.95m (水深) | 300m ³ |
| ろ水機 | 2基 | 4,500m ³ /日×650m/日×2基 | 9,000m ³ /日 |
| ろ水ポンプ | 3台 | φ200×3.20m ³ /min×15.0m×15kW (3台) | |
| 浄水池(配水池) | 1池 | 18.0m×14.0m×3.77m (水深) | 950m ³ |
| ポンプ井 | | | |
| 配水ポンプ | 3台 | φ150×2.80m ³ /min×50.0m×37kW (2台) φ150×2.50m ³ /min×50.0m×37kW (1台) | |
| 滅菌設備 | 1式 | 薬液注入ポンプ×3台 薬液タンク×2基 | 薬液タンク 2,000ℓ×2 |
| 計装設備 | 1式 | 監視制御盤集中管理方式 | |
| 流量計 | 1式 | φ200 電磁流量計×2 (配水・取水) φ300 " ×1 (ろ過) | |
| 地震計 | 1台 | 設定加速度 250ガル | |
| 用地 | 8,553.87m ² | 浄水場用地 8,414.24m ² 取水井用地 139.63m ² | |

※ 浄水場用地は、北部水道営業所・高鼻材料倉庫含む。

3 配水管等延長

(1) 導水管等布設延長

単位:m

| 内訳 | 口 径 | 鑄鉄管 | ダクタイル鑄鉄管 | | 石綿 セメント 管 | 鋼 管 | 塩化 ビニル 管 | ポリ エチレン 管 | ステンレス 管 | その他 | 計 |
|-------------|--------|-----|----------|--------|-----------------|-----|----------------|-----------------|------------|-----|--------|
| | | | 耐震継手 | 一般継手 | | | | | | | |
| 導 水 管 | 100mm | | 33 | | | | | | | 2 | 35 |
| | 150mm | | 162 | 446 | | 13 | | | 2 | 3 | 626 |
| | 200mm | | 4,263 | 9 | | | | | | 7 | 4,279 |
| | 250mm | 9 | 3,973 | 15 | | 6 | | | 10 | 4 | 4,017 |
| | 300mm | 2 | 9,291 | 296 | 48 | 2 | | | 45 | 3 | 9,687 |
| | 350mm | | 744 | | | | | | | | 744 |
| | 400mm | | 304 | 1 | | | | | | | 305 |
| | 450mm | | 19 | | | | | | | | 19 |
| | 小 計 | | 11 | 18,789 | 767 | 48 | 21 | | | 57 | 19 |
| 送 水 管 | 100mm | | | 4 | | | | | | | 4 |
| | 150mm | | 2,054 | 11 | | | | | | | 2,065 |
| | 200mm | | 7 | | | | | | | | 7 |
| | 250mm | | | | | | | | | | |
| | 300mm | | | | | | | | | | |
| | 350mm | | | | | | | | | | |
| | 400mm | | 15 | | | | | | | | 15 |
| | 450mm | | | | | | | | | | |
| | 500mm | | 1,944 | | | | | | | | 1,944 |
| | 600mm | | 3,208 | 22 | | | | | | | 3,230 |
| | 700mm | | | | | | | | | | |
| | 800mm | | | | | | | | | | |
| | 900mm | | 6,822 | 97 | | | | | | | 6,919 |
| | 1000mm | | | | | | | | | | |
| | 1100mm | | | | | | | | | | |
| 1200mm | | | 7 | | 68 | | | | | 75 | |
| 小 計 | | | 14,050 | 141 | | 68 | | | | | 14,259 |
| 総延長 | | 11 | 32,839 | 908 | 48 | 89 | | | 57 | 19 | 33,971 |

(2) 配水管布設延長

単位:m

| 口 径 | 鑄鉄管 | ダクタイル鑄鉄管 | | 石綿 セメント 管 | 鋼 管 | 塩化 ビニル 管 | ポリ エチレン 管 | ステンレス 管 | その他 | 計 |
|--------|-------|-----------|-----------|-----------------|-------|----------------|-----------------|------------|-----|-----------|
| | | 耐震継手 | 一般継手 | | | | | | | |
| 50mm | | | | 135 | 16 | 11,672 | 937 | 24,409 | | 37,169 |
| 75mm | 163 | 188,906 | 111,810 | 350 | 51 | 34,268 | 2,493 | 49 | 13 | 338,103 |
| 80mm | | | | | 16 | | | 13 | | 29 |
| 100mm | 1,246 | 1,113,854 | 911,054 | 150 | 609 | 123,101 | | 845 | 104 | 2,150,963 |
| 125mm | | | | 38 | | | | | | 38 |
| 150mm | 3,619 | 289,952 | 199,421 | 63 | 314 | 3,971 | 18 | 718 | 21 | 498,097 |
| 200mm | 324 | 104,994 | 92,855 | 18 | 243 | | 9 | 731 | 24 | 199,198 |
| 250mm | 789 | 60,590 | 40,572 | 279 | 122 | | | 495 | 9 | 102,856 |
| 300mm | 61 | 36,593 | 62,543 | | 452 | | | 286 | 7 | 99,942 |
| 350mm | | 17,889 | 17,183 | | 439 | | | 90 | | 35,601 |
| 400mm | | 13,735 | 33,933 | | 242 | | | 234 | | 48,144 |
| 450mm | | 270 | 7,484 | | 12 | | | 12 | | 7,778 |
| 500mm | | 24,476 | 33,914 | | 481 | | | 43 | | 58,914 |
| 600mm | | 8,406 | 22,300 | | 106 | | | 126 | | 30,938 |
| 700mm | | 3,090 | 6,883 | | 40 | | | 34 | | 10,047 |
| 800mm | | 1,160 | 9,861 | | 19 | | | | | 11,040 |
| 900mm | | | 115 | | | | | | | 115 |
| 1000mm | | 56 | 2,261 | | | | | | | 2,317 |
| 1100mm | | 106 | 3,670 | | 9 | | | | | 3,785 |
| 総延長 | 6,202 | 1,864,077 | 1,555,859 | 1,033 | 3,171 | 173,012 | 3,457 | 28,085 | 178 | 3,635,074 |

(3) 附属器具取付個数

単位:か所

| 口径 | 仕切弁 | 消火栓 | 空気弁 | 排水栓 | 水圧測定 | 排水弁 | 計 |
|--------|--------|--------|-------|-------|------|-------|--------|
| 50mm | 192 | | 3 | 1,014 | | 1,746 | 2,955 |
| 75mm | 6,485 | 144 | 29 | 1,504 | 1 | 971 | 9,134 |
| 80mm | | | 4 | | | | 4 |
| 100mm | 31,262 | 7,449 | 260 | 2,445 | 13 | 2,052 | 43,481 |
| 125mm | 1 | 1 | | | | | 2 |
| 150mm | 5,699 | 2,573 | 120 | 258 | 12 | 142 | 8,804 |
| 200mm | 2,231 | 1,043 | 122 | 88 | 12 | 71 | 3,567 |
| 250mm | 1,073 | 509 | 87 | 56 | 12 | 7 | 1,744 |
| 300mm | 927 | 421 | 152 | 34 | 22 | 15 | 1,571 |
| 350mm | 321 | 130 | 77 | 15 | 6 | | 549 |
| 400mm | 212 | 16 | 127 | 9 | 15 | 2 | 381 |
| 450mm | 21 | 14 | 8 | | | | 43 |
| 500mm | 221 | 6 | 213 | 1 | 25 | | 466 |
| 600mm | 108 | 1 | 180 | 2 | 18 | | 309 |
| 700mm | 29 | | 31 | | 9 | | 69 |
| 800mm | 24 | | 26 | | 1 | | 51 |
| 900mm | 10 | | 40 | | | | 50 |
| 1000mm | 5 | | 7 | | 2 | | 14 |
| 1100mm | 2 | | 5 | | 2 | | 9 |
| 1200mm | 3 | | | | | | 3 |
| 合計 | 48,826 | 12,307 | 1,491 | 5,426 | 150 | 5,006 | 73,206 |

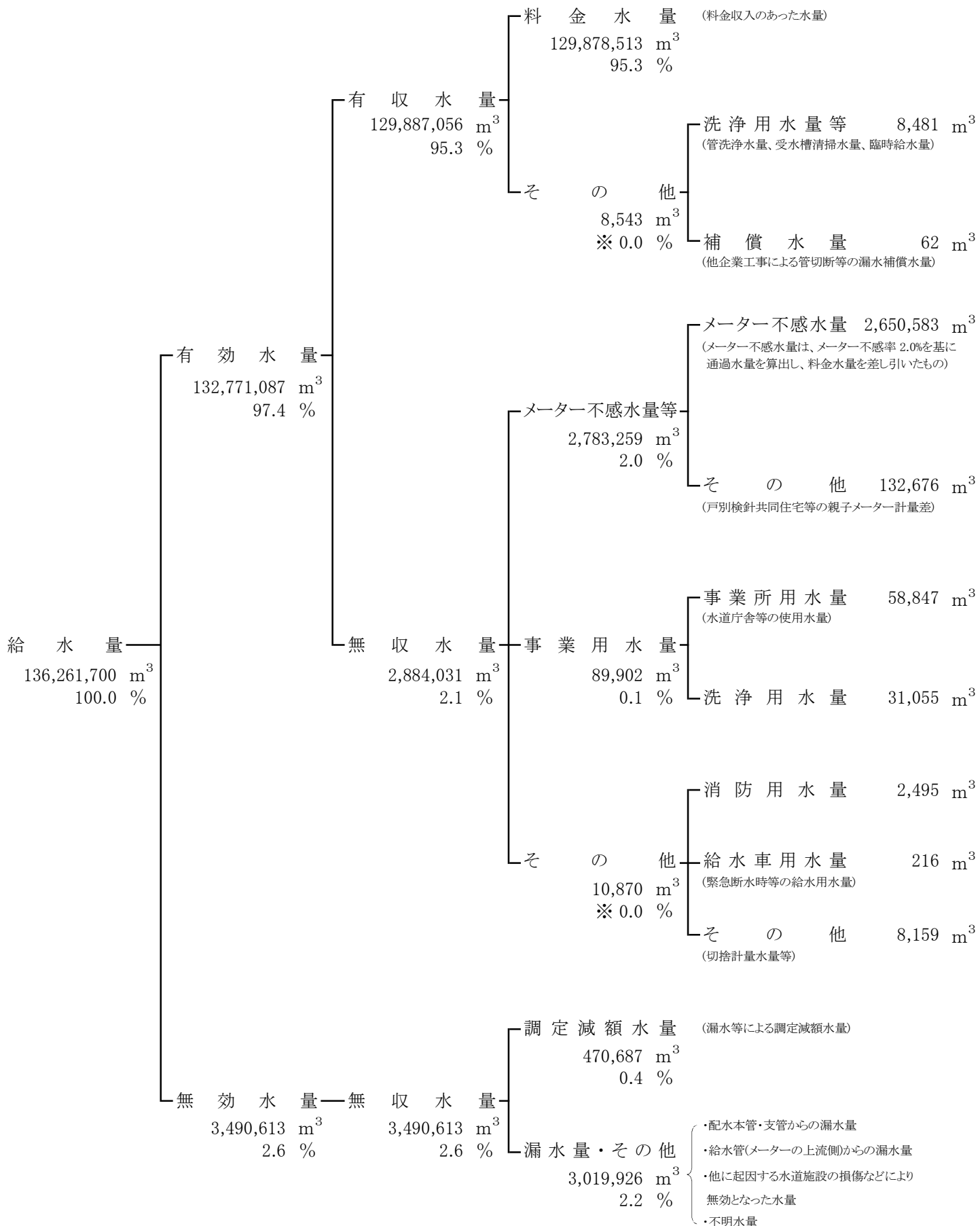
4 その他施設の概要

| 施設名 | 所在地 | 竣工年月日 | 床面積 | 用地面積 | 備考 |
|-----------|---------------|-------------|-----------------------------------|-------------------------|---|
| 水道庁舎 | 浦和区常盤6-14-16 | 平成28年4月22日 | 2,861.39 m ² | 7,657.91 m ² | |
| 針ヶ谷庁舎 | 浦和区針ヶ谷1-18-2 | 昭和59年3月17日 | 3,073.05 m ² | 北浦和浄水場地内 | 南部水道営業所 |
| 北部水道営業所 | 北区盆栽町200-1 | 平成2年6月28日 | 2,061.67 m ² | 高鼻浄水場地内 | 工務課事務室 479.43 m ² 含む |
| 水道総合センター | 北区東大成町2-445-1 | 平成12年7月26日 | 4,783.01 m ² | 2,420.35 m ² | |
| 高鼻防災倉庫 | 北区盆栽町199 | 平成10年12月11日 | 81.00 m ² | 高鼻浄水場地内 | |
| 高鼻材料倉庫 | 〃 | 昭和55年3月31日 | 493.66 m ² | 〃 | S55年3月改築 高鼻工務課倉庫 160.00 m ² 含む |
| 水といこいの広場 | 南区白幡6-15-16 | 平成3年7月31日 | (敷地面積) 1,686.25 m ² | 白幡配水場地内 | 白幡ゲートボール場 |
| 水とスポーツ公園 | 見沼区深作921-1 | 平成4年12月25日 | (敷地面積) 4,684.00 m ² | 深作配水場地内 | 深作ゲートボール場 深作庭球場 |
| 水とふれあいの広場 | 中央区上峰2-15-3 | 平成6年7月8日 | (敷地面積) 5,476.58 m ² | 与野浄水場跡地内 | 上峰ゲートボール場 (グラウンド・ゴルフ場) |
| 水とやすらぎの広場 | 大宮区桜木町4-534-1 | 平成11年12月21日 | (敷地面積) 3,747.72 m ² | 大宮配水場地内 | |

第4章 業務統計

- 1 年間総給水量の適正分析
- 2 年度別有効無効水量状況
- 3 給水状況
- 4 業種別・口径別使用水量状況
- 5 調定状況
- 6 水道メーター状況
- 7 水質検査結果(最高・最低・平均)
- 8 給水装置工事施工状況

1 年間総給水量の適正分析



※ 「0.0」四捨五入による単位未満

2 年度別有効無効水量状況

| 事項 年度 | 給水量 | 有 効 | | | | | | | |
|----------|-------------|-------------|------------|----------|-------------|------------------|----------------------|---------|--------|
| | | 有 収 水 量 | | | | | 無 | | |
| | | 料金水量 | そ の 他 | | 小 計 | 有 収 率 % | メ ー タ ー 不 感 水 量 等 | | 事 業 用 |
| | | | 洗浄用 水量等 | 補償 水量 | | | メーター 不感 | その他 | |
| 平成29年度 | 132,054,750 | 125,630,680 | 7,730 | 4,222 | 125,642,632 | 95.1 | 2,563,892 | 210,296 | 31,216 |
| 平成30年度 | 132,840,550 | 126,726,752 | 10,186 | 3,500 | 126,740,438 | 95.4 | 2,586,261 | 93,565 | 50,566 |
| 令和元年度 | 132,432,520 | 126,310,517 | 5,325 | 496 | 126,316,338 | 95.4 | 2,577,766 | 95,382 | 52,262 |
| 令和2年度 | 136,094,440 | 129,576,418 | 7,286 | 147 | 129,583,851 | 95.2 | 2,644,419 | 174,786 | 61,901 |
| 令和3年度 | 136,261,700 | 129,878,513 | 8,481 | 62 | 129,887,056 | 95.3 | 2,650,583 | 132,676 | 58,847 |

単位：m³

| 水 量 | | | | | | 無 効 水 量 | | | | | |
|--------|-------|-------|--------|-----------|---------|-------------|---------|-------------|---------------------|-----------|---------|
| 収 水 量 | | | | 小 計 | 無 収 率 % | 計 | 有 効 率 % | 調 定 減 額 水 量 | 漏 水 量 ・ そ の 他 | 計 | 無 効 率 % |
| 水 量 | そ の 他 | | | | | | | | | | |
| 洗 浄 用 | 消 防 用 | 給 水 車 | そ の 他 | | | | | | | | |
| 31,498 | 2,649 | 184 | 10,359 | 2,850,094 | 2.2 | 128,492,726 | 97.3 | 686,862 | 2,875,162 | 3,562,024 | 2.7 |
| 30,382 | 3,787 | 199 | 10,354 | 2,775,114 | 2.1 | 129,515,552 | 97.5 | 670,293 | 2,654,705 | 3,324,998 | 2.5 |
| 28,614 | 4,537 | 203 | 8,744 | 2,767,508 | 2.1 | 129,083,846 | 97.5 | 517,063 | 2,831,611 | 3,348,674 | 2.5 |
| 27,758 | 9,312 | 261 | 7,358 | 2,925,795 | 2.2 | 132,509,646 | 97.4 | 514,225 | 3,070,569 | 3,584,794 | 2.6 |
| 31,055 | 2,495 | 216 | 8,159 | 2,884,031 | 2.1 | 132,771,087 | 97.4 | 470,687 | 3,019,926 | 3,490,613 | 2.6 |

3 給水状況

(1) 浄水場・配水場別稼働状況

| 系統別 | 区分 | 浄水場・配水場名 | 受水量・取水量 | 排水量 | 給水量 | 給水量構成比 | 施設能力 | | 一日平均給水量 | 一日最大給水量 | | 一日最小給水量 | |
|---------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|-------------------|-------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | m ³ /日 | m ³ /日 | | 月日 | 水量 | 月日 | 水量 |
| 配水 | 受水 | 東部配水場 | 20,189,000 | 3,100 | 20,189,770 | 14.82 | 74,000 | | 55,314 | 7/18 | 60,690 | 11/13 | 50,550 |
| | | 西部配水場 | 23,235,830 | 0 | 23,237,390 | 17.05 | 78,000 | | 63,664 | 12/31 | 69,360 | 3/4 | 57,050 |
| | | 南部配水場 | 4,883,860 | 0 | 4,883,740 | 3.58 | 30,000 | | 13,380 | 7/26 | 15,240 | 3/23 | 11,490 |
| | | 北部配水場 | 17,398,930 | 22,240 | 17,374,950 | 12.75 | 59,000 | | 47,603 | 7/13 | 56,070 | 11/12 | 41,840 |
| | | 尾間木配水場 | 14,248,050 | 0 | 14,248,770 | 10.46 | 60,000 | | 39,038 | 7/14 | 42,590 | 11/13 | 34,760 |
| | | 白幡配水場 | 11,803,110 | 0 | 11,803,850 | 8.66 | 34,000 | | 32,339 | 1/4 | 33,640 | 11/13 | 29,740 |
| | | 深作配水場 | 10,076,510 | 10 | 10,076,830 | 7.40 | 46,000 | | 27,608 | 7/20 | 30,160 | 11/13 | 24,770 |
| | | 大宮配水場 | 5,740,890 | 0 | 5,741,450 | 4.21 | 26,000 | | 15,730 | 7/4 | 17,930 | 11/12 | 14,010 |
| | | 新都心配水場 | 1,979,000 | 0 | 1,978,810 | 1.45 | 14,000 | | 5,421 | 7/30 | 6,320 | 7/28 | 4,540 |
| | | 馬宮配水場 | 200,700 | 0 | 200,660 | 0.15 | 1,000 | | 550 | 6/25 | 820 | 8/8 | 450 |
| | | 相野原配水場 | 4,291,480 | 0 | 4,290,950 | 3.15 | 18,000 | | 11,756 | 7/31 | 13,640 | 1/2 | 10,440 |
| | | 金重配水場 | 3,980,350 | 200 | 3,980,130 | 2.92 | 21,000 | | 10,904 | 7/17 | 12,370 | 4/19 | 9,430 |
| | | 南下新井配水場 | 3,610,040 | 0 | 3,610,110 | 2.65 | 14,000 | | 9,891 | 7/14 | 11,380 | 11/14 | 8,790 |
| | | 小計 | 121,637,750 | 25,550 | 121,617,410 | 89.25 | 475,000 | | 333,198 | — | — | — | — |
| | | 配水 | 地下 | 東浦和浄水場 | 1,358,570 | 67,990 | 1,290,700 | 0.95 | 3,700 | (4,300) | 3,536 | 10/18 | 5,230 |
| 南浦和浄水場 | 606,250 | | | 54,890 | 553,470 | 0.41 | 3,600 | (5,400) | 1,516 | 4/19 | 3,420 | 4/13 | 20 |
| 北浦和浄水場 | 131,870 | | | 26,570 | 105,050 | 0.08 | 2,900 | (4,600) | 288 | 12/23 | 2,800 | 11/16 | 40 |
| 土合浄水場 | 2,071,190 | | | 55,870 | 2,015,370 | 1.48 | 5,500 | (3,500) | 5,522 | 2/9 | 9,090 | 7/8 | 550 |
| 東大宮浄水場 | 1,182,560 | | | 241,880 | 940,520 | 0.69 | 3,500 | (4,500) | 2,577 | 2/23 | 4,100 | 7/13 | 20 |
| 日進浄水場 | 814,940 | | | 175,700 | 639,020 | 0.47 | 3,800 | (3,200) | 1,751 | 4/7 | 4,550 | 12/24 | 10 |
| 高鼻浄水場 | 863,260 | | | 141,140 | 722,070 | 0.53 | 2,800 | (5,200) | 1,978 | 3/9 | 3,190 | 9/25 | 60 |
| 東部配水場 | 1,111,260 | | | 77,280 | 1,033,980 | 0.76 | 5,000 | (2,500) | 2,833 | 2/1 | 6,090 | 8/13 | 180 |
| 西部配水場 | 2,475,380 | | | 13,930 | 2,461,450 | 1.79 | 6,300 | (6,200) | 6,743 | 11/14 | 13,870 | 7/4 | 610 |
| 南部配水場 | 1,155,710 | | | 206,100 | 949,610 | 0.70 | 4,300 | (5,700) | 2,602 | 3/23 | 4,750 | 11/25 | 120 |
| 北部配水場 | 1,013,930 | | | 165,670 | 848,260 | 0.62 | 4,400 | (5,600) | 2,324 | 4/19 | 4,840 | 3/22 | 280 |
| 尾間木配水場 | 1,790,600 | | | 275,820 | 1,514,780 | 1.11 | 3,500 | (6,500) | 4,150 | 2/3 | 6,710 | 1/31 | 160 |
| 深作配水場 | 523,450 | | | 65,810 | 457,640 | 0.34 | 3,400 | (1,600) | 1,254 | 11/13 | 3,900 | 10/25 | 130 |
| 大宮配水場 | 509,600 | | | 9,430 | 500,170 | 0.37 | 3,600 | (9,400) | 1,370 | 2/11 | 4,010 | 3/16 | 80 |
| 金重配水場 | 482,930 | | | 134,130 | 348,800 | 0.26 | 3,900 | (3,100) | 956 | 6/10 | 3,670 | 11/9 | 10 |
| 南下新井配水場 | 292,780 | 29,380 | 263,400 | 0.19 | 2,800 | (3,200) | 722 | 4/10 | 2,030 | 3/29 | 220 | | |
| 小計 | 16,384,280 | 1,741,590 | 14,644,290 | 10.75 | 63,000 | (74,500) | 40,122 | — | — | — | — | | |
| 合計 | | | 138,022,030 | 1,767,140 | 136,261,700 | 100.00 | 538,000 | (74,500) | 373,320 | 7/10 | 396,870 | 1/1 | 335,620 |
| 内訳 | 受水 | 121,637,750 | 25,550 | 121,617,410 | 89.25 | 475,000 | | 333,198 | 7/13 | 359,450 | 11/13 | 307,630 | |
| | 地下水 | 16,384,280 | 1,741,590 | 14,644,290 | 10.75 | 63,000 | (74,500) | 40,122 | 11/13 | 66,720 | 1/2 | 1,530 | |
| 1か月平均 | | | 11,501,836 | 147,262 | 11,355,142 | — | — | — | — | — | — | — | |

※ 施設能力の()内は予備水源である。

※ 消費税抜きの金額

※ 南浦和浄水場は令和3年11月30日から停止

※ 北浦和浄水場は令和3年11月5日から再稼働

| 時間最大給水量 | | | 最大稼働率 | 施設利用率 | 負荷率 | 浄水場・配水場検針 | | 東京電力等検針 | | 次亜塩素酸等 | | |
|---------|----|----------------|-------|-------|------|------------|--------------------|------------|-------------|------------|------------------|--------|
| 月日 | 時 | 水量 | | | | 電力使用量 | 原単位 | 電力使用量 | 電力料金 | 次亜塩素酸ナトリウム | 次亜注入率 | 配水残留塩素 |
| | | m ³ | % | % | % | kWh | kWh/m ³ | kWh | 円 | kg | g/m ³ | mg/L |
| 3/9 | 21 | 5,370 | 82.0 | 74.7 | 91.1 | 2,510,390 | 0.124 | 3,036,319 | 53,011,799 | 0 | — | 0.7 |
| 4/19 | 21 | 7,300 | 88.9 | 81.6 | 91.8 | 3,051,960 | 0.131 | 3,913,655 | 70,033,570 | 0 | — | 0.8 |
| 4/13 | 21 | 1,460 | 50.8 | 44.6 | 87.8 | 1,093,480 | 0.224 | 1,661,582 | 27,344,337 | 4,280 | — | 0.8 |
| 6/23 | 21 | 3,540 | 95.0 | 80.7 | 84.9 | 3,207,090 | 0.185 | 3,602,991 | 61,103,661 | 0 | — | 0.8 |
| 1/13 | 21 | 3,280 | 71.0 | 65.1 | 91.7 | 1,464,460 | 0.103 | 2,210,437 | 37,944,642 | 0 | — | 0.8 |
| 2/6 | 21 | 2,640 | 98.9 | 95.1 | 96.1 | 2,315,130 | 0.196 | 1,828,838 | 30,677,382 | 0 | — | 0.8 |
| 2/2 | 21 | 1,970 | 65.6 | 60.0 | 91.5 | 1,484,680 | 0.147 | 1,869,993 | 30,768,783 | 7,410 | — | 0.8 |
| 11/10 | 21 | 1,540 | 69.0 | 60.5 | 87.7 | 1,206,020 | 0.210 | 1,431,509 | 22,174,890 | 0 | — | 0.7 |
| 7/30 | 12 | 360 | 45.1 | 38.7 | 85.8 | 470,270 | 0.238 | 468,506 | 7,465,518 | 1,340 | — | 0.7 |
| 6/25 | 9 | 70 | 82.0 | 55.0 | 67.1 | 44,140 | 0.220 | 37,845 | 1,117,913 | 60 | — | 0.7 |
| 4/25 | 19 | 960 | 75.8 | 65.3 | 86.2 | 645,940 | 0.151 | 647,052 | 10,396,193 | 8,710 | — | 0.8 |
| 4/18 | 20 | 1,020 | 58.9 | 51.9 | 88.1 | 730,860 | 0.184 | 862,843 | 14,562,708 | 7,310 | — | 0.8 |
| 7/13 | 20 | 960 | 81.3 | 70.7 | 86.9 | 661,010 | 0.183 | 696,948 | 11,621,983 | 6,564 | — | 0.8 |
| — | — | — | — | 70.1 | — | 18,885,430 | 0.155 | 22,268,518 | 378,223,379 | 35,674 | — | — |
| 6/18 | 11 | 440 | 141.4 | 95.6 | 67.6 | 932,430 | 0.722 | 931,683 | 15,947,606 | 11,600 | 8.5 | 0.8 |
| 4/14 | 19 | 430 | 95.0 | 42.1 | 44.3 | 440,240 | 0.795 | 481,979 | 8,829,345 | 5,050 | 8.3 | 0.8 |
| 11/15 | 20 | 210 | 96.6 | 9.9 | 10.3 | 131,350 | 1.250 | 121,399 | 3,045,024 | 1,820 | 13.8 | 0.7 |
| 5/10 | 11 | 640 | 165.3 | 100.4 | 60.7 | 1,213,650 | 0.602 | 1,204,807 | 22,368,727 | 15,500 | 7.5 | 0.9 |
| 4/30 | 11 | 450 | 117.1 | 73.6 | 62.9 | 788,310 | 0.838 | 773,318 | 13,954,240 | 67,210 | 56.8 | 0.7 |
| 4/6 | 14 | 330 | 119.7 | 46.1 | 38.5 | 627,810 | 0.982 | 662,445 | 11,332,902 | 32,150 | 39.5 | 0.8 |
| 2/5 | 13 | 310 | 113.9 | 70.6 | 62.0 | 638,490 | 0.884 | 643,365 | 10,808,597 | 22,520 | 26.1 | 0.8 |
| — | — | — | 121.8 | 56.7 | 46.5 | 713,880 | 0.690 | 187,241 | 3,491,678 | 68,140 | 61.3 | — |
| — | — | — | 220.2 | 107.0 | 48.6 | 1,287,990 | 0.523 | 424,497 | 8,244,160 | 17,460 | 7.1 | — |
| — | — | — | 110.5 | 60.5 | 54.8 | 819,880 | 0.863 | 252,711 | 5,081,121 | 78,390 | 67.8 | — |
| — | — | — | 110.0 | 52.8 | 48.0 | 568,710 | 0.670 | 171,767 | 3,264,892 | 8,210 | 8.1 | — |
| — | — | — | 191.7 | 118.6 | 61.8 | 1,233,400 | 0.814 | 488,053 | 9,231,918 | 27,940 | 15.6 | — |
| — | — | — | 114.7 | 36.9 | 32.2 | 385,380 | 0.842 | 0 | 0 | 55,810 | 106.6 | — |
| — | — | — | 111.4 | 38.1 | 34.2 | 315,090 | 0.630 | 80,262 | 2,152,518 | 9,110 | 17.9 | — |
| — | — | — | 94.1 | 24.5 | 26.0 | 252,950 | 0.725 | 119,072 | 3,410,463 | 70,730 | 146.5 | — |
| — | — | — | 72.5 | 25.8 | 35.6 | 157,130 | 0.597 | 118,666 | 3,247,329 | 28,276 | 96.6 | — |
| — | — | — | — | 63.7 | — | 10,506,690 | 0.717 | 6,661,265 | 124,410,520 | 519,916 | 31.7 | — |
| 1/12 | 21 | 30,620 | 73.8 | 69.4 | 94.1 | 29,392,120 | 0.216 | 28,929,783 | 502,633,899 | 555,590 | — | 0.8 |
| — | — | — | 75.7 | 70.1 | 92.7 | 18,885,430 | 0.155 | 22,268,518 | 378,223,379 | 35,674 | — | — |
| — | — | — | 105.9 | 63.7 | 60.1 | 10,506,690 | 0.717 | 6,661,265 | 124,410,520 | 519,916 | 31.7 | — |
| — | — | — | — | — | — | 2,449,343 | 0.216 | 2,410,815 | 41,886,158 | 46,299 | — | 0.8 |

(2) 年度別浄水場・配水場稼働状況

| 事項 年度 | 受・取水量 | | 給水量 | | | 施設能力 | 一日平均 給水量 | 一日最大給水量 | | 一日最小給水量 | |
|----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-------------------|----------------|---------|----------------|---------|----------------|
| | 受水量 | 取水量 | 受水 | 地下水 | 合計 | | | 月日 | 水量 | 月日 | 水量 |
| | m ³ | m ³ | m ³ | m ³ | m ³ | m ³ /日 | m ³ | | m ³ | | m ³ |
| 平成29年度 | 116,841,800 | 16,981,300 | 116,836,310 | 15,218,440 | 132,054,750 | 538,000 | 361,794 | 1/27 | 403,930 | 8/14 | 319,350 |
| 平成30年度 | 117,516,590 | 17,129,540 | 117,509,490 | 15,331,060 | 132,840,550 | 538,000 | 363,947 | 7/1 | 394,510 | 1/1 | 319,520 |
| 令和元年度 | 119,854,910 | 14,310,810 | 119,852,830 | 12,579,690 | 132,432,520 | 538,000 | 361,837 | 6/6 | 387,390 | 1/1 | 319,640 |
| 令和2年度 | 119,938,730 | 17,969,060 | 119,937,290 | 16,157,150 | 136,094,440 | 538,000 | 372,861 | 12/31 | 410,300 | 4/18 | 338,800 |
| 令和3年度 | 121,637,750 | 16,384,280 | 121,617,410 | 14,644,290 | 136,261,700 | 538,000 | 373,320 | 7/10 | 396,870 | 1/1 | 335,620 |

※ 施設能力は、予備水源を含まない。

※ 浄・配水場検針の()内は白幡配水場の小水力発電量、[]内は北部配水場と大宮配水場の小水力発電量合計

ただし、令和2年度以降の[]内は大宮配水場の小水力発電量のみ

※ 東京電力等検針には田島ポンプ場・南平野分を含む。

※ 消費税抜きの金額

| 時間最大給水量 | | | 最大稼働率 | 施設利用率 | 負荷率 | 浄・配水場検針 | | 東京電力等検針 | | 次亜塩素酸等 | |
|---------|----|----------------|-------|-------|------|--------------------------------------|--------------------|------------|-------------|------------|--------|
| 月日 | 時 | 水量 | | | | 電力使用量 | 原単位 | 電力使用量 | 電力料金 | 次亜塩素酸ナトリウム | 配水残留塩素 |
| | | m ³ | % | % | % | kWh | kWh/m ³ | kWh | 円 | kg | mg/L |
| 10/18 | 8 | 29,540 | 75.1 | 67.2 | 89.6 | 29,335,000 (418,290) [605,050] | 0.222 | 28,972,767 | 507,072,477 | 547,340 | 0.7 |
| 9/28 | 8 | 30,080 | 73.3 | 67.6 | 92.3 | 29,687,320 (478,870) [512,850] | 0.223 | 29,241,749 | 515,331,376 | 561,260 | 0.8 |
| 2/26 | 21 | 29,320 | 72.0 | 67.3 | 93.4 | 28,236,970 (376,440) [399,780] | 0.213 | 27,885,687 | 483,320,378 | 481,721 | 0.8 |
| 2/9 | 21 | 30,830 | 76.3 | 69.3 | 90.9 | 30,327,550 (483,230) [360,290] | 0.223 | 29,836,218 | 457,341,595 | 657,928 | 0.8 |
| 1/12 | 21 | 30,620 | 73.8 | 69.4 | 94.1 | 29,392,120 (485,660) [296,740] | 0.216 | 28,929,783 | 502,633,899 | 555,590 | 0.8 |

4 業種別・口径別使用水量状況

(φ 13mm～ φ 50mm)

| 業種別 | | 口径 | | | 13mm | | | 20mm | | | 25mm | | |
|---------|--------|-----------|----------------|----------------|-----------|----------------|----------------|-----------|----------------|----------------|------|--|--|
| | | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | | | |
| | | 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ | | | |
| 生活用水 | 一般家事用 | 981,878 | 12,279,616 | 13 | 6,216,808 | 95,922,045 | 15 | 36,296 | 1,020,944 | 28 | | | |
| | 家事兼営業用 | 24,934 | 408,991 | 16 | 49,173 | 1,101,849 | 22 | 3,129 | 107,012 | 34 | | | |
| | 浴場等 | 12 | 95 | 8 | 56 | 1,322 | 24 | 12 | 235 | 20 | | | |
| | 計 | 1,006,824 | 12,688,702 | 13 | 6,266,037 | 97,025,216 | 15 | 39,437 | 1,128,191 | 29 | | | |
| 業務・営業用水 | 官公署 | 3,813 | 13,430 | 4 | 7,112 | 42,805 | 6 | 2,667 | 95,397 | 36 | | | |
| | 学校 | 399 | 4,809 | 12 | 2,137 | 32,481 | 15 | 1,316 | 74,493 | 57 | | | |
| | 医療機関 | 803 | 11,210 | 14 | 10,190 | 156,272 | 15 | 2,876 | 154,369 | 54 | | | |
| | 事務所ビル | 18,989 | 145,560 | 8 | 57,731 | 585,357 | 10 | 9,660 | 337,594 | 35 | | | |
| | 営業用 | 15,921 | 192,740 | 12 | 54,616 | 1,097,189 | 20 | 12,252 | 732,750 | 60 | | | |
| 計 | 39,925 | 367,749 | 9 | 131,786 | 1,914,104 | 15 | 28,771 | 1,394,603 | 48 | | | | |
| 工場等 | | 2,003 | 25,789 | 13 | 6,587 | 146,769 | 22 | 1,152 | 54,690 | 47 | | | |
| 合計 | | 1,048,752 | 13,082,240 | 12 | 6,404,410 | 99,086,089 | 15 | 69,360 | 2,577,484 | 37 | | | |

(φ 75mm～ φ 200mm・合計)

| 業種別 | | 口径 | | | 75mm | | | 100mm | | | 150mm | | |
|---------|--------|-----------|----------------|----------------|---------|----------------|----------------|-----------|----------------|----------------|-------|--|--|
| | | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | | | |
| | | 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ | | | |
| 生活用水 | 一般家事用 | 262 | 191,899 | 732 | 0 | 0 | 0 | 1 | 65 | 65 | | | |
| | 家事兼営業用 | 12 | 8,950 | 746 | 12 | 22,779 | 1,898 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 浴場等 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 計 | 274 | 200,849 | 733 | 12 | 22,779 | 1,898 | 1 | 65 | 65 | | | |
| 業務・営業用水 | 官公署 | 919 | 601,332 | 654 | 201 | 448,558 | 2,232 | 100 | 265,948 | 2,659 | | | |
| | 学校 | 1,548 | 1,033,453 | 668 | 75 | 58,352 | 778 | 0 | 0 | 0 | | | |
| | 医療機関 | 96 | 130,002 | 1,354 | 37 | 96,438 | 2,606 | 36 | 209,371 | 5,816 | | | |
| | 事務所ビル | 570 | 437,597 | 768 | 24 | 207,792 | 8,658 | 36 | 39,038 | 1,084 | | | |
| | 営業用 | 454 | 458,766 | 1,010 | 120 | 185,581 | 1,547 | 184 | 683,891 | 3,717 | | | |
| 計 | 3,587 | 2,661,150 | 742 | 457 | 996,721 | 2,181 | 356 | 1,198,248 | 3,366 | | | | |
| 工場等 | | 84 | 169,565 | 2,019 | 48 | 283,669 | 5,910 | 24 | 219,670 | 9,153 | | | |
| 合計 | | 3,945 | 3,031,564 | 768 | 517 | 1,303,169 | 2,521 | 381 | 1,417,983 | 3,722 | | | |

| 30mm | | | 40mm | | | 50mm | | |
|------|----------------|----------------|--------|----------------|----------------|--------|----------------|----------------|
| 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 |
| 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ |
| 146 | 9,629 | 66 | 5,877 | 724,246 | 123 | 2,440 | 806,575 | 331 |
| 24 | 1,733 | 72 | 305 | 19,121 | 63 | 98 | 22,967 | 234 |
| 12 | 6,670 | 556 | 72 | 7,763 | 108 | 48 | 17,854 | 372 |
| 182 | 18,032 | 99 | 6,254 | 751,130 | 120 | 2,586 | 847,396 | 328 |
| 12 | 12,964 | 1,080 | 2,204 | 255,879 | 116 | 1,289 | 480,512 | 373 |
| 27 | 4,255 | 158 | 2,485 | 261,096 | 105 | 1,519 | 509,709 | 336 |
| 36 | 13,840 | 384 | 1,722 | 538,337 | 313 | 1,740 | 1,137,101 | 654 |
| 207 | 21,853 | 106 | 5,445 | 559,451 | 103 | 3,059 | 762,736 | 249 |
| 257 | 26,293 | 102 | 7,782 | 1,228,995 | 158 | 3,783 | 1,323,656 | 350 |
| 539 | 79,205 | 147 | 19,638 | 2,843,758 | 145 | 11,390 | 4,213,714 | 370 |
| 48 | 6,016 | 125 | 516 | 162,509 | 315 | 322 | 266,379 | 827 |
| 769 | 103,253 | 134 | 26,408 | 3,757,397 | 142 | 14,298 | 5,327,489 | 373 |

| 200mm | | | 合 計 | | | | |
|-------|----------------|----------------|-----------|----------------|----------------|----------------|--------|
| 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定件数 | 調定水量 | 1件平均水量 | 調定金額 (税抜き額) | 1件平均金額 |
| 件 | m ³ | m ³ | 件 | m ³ | m ³ | 円 | 円 |
| 0 | 0 | 0 | 7,243,708 | 110,955,019 | 15 | 19,683,713,186 | 2,717 |
| 0 | 0 | 0 | 77,687 | 1,693,402 | 22 | 350,090,645 | 4,506 |
| 0 | 0 | 0 | 212 | 33,939 | 160 | 14,097,910 | 66,500 |
| 0 | 0 | 0 | 7,321,607 | 112,682,360 | 15 | 20,047,901,741 | 2,738 |
| 0 | 0 | 0 | 18,317 | 2,216,825 | 121 | 1,021,732,390 | 55,781 |
| 12 | 50,031 | 4,169 | 9,518 | 2,028,679 | 213 | 945,391,430 | 99,327 |
| 0 | 0 | 0 | 17,536 | 2,446,940 | 140 | 968,485,545 | 55,228 |
| 0 | 0 | 0 | 95,721 | 3,096,978 | 32 | 1,239,587,990 | 12,950 |
| 36 | 150,357 | 4,177 | 95,405 | 6,080,218 | 64 | 2,360,208,870 | 24,739 |
| 48 | 200,388 | 4,175 | 236,497 | 15,869,640 | 67 | 6,535,406,225 | 27,634 |
| 0 | 0 | 0 | 10,784 | 1,335,056 | 124 | 522,082,390 | 48,413 |
| 48 | 200,388 | 4,175 | 7,568,888 | 129,887,056 | 17 | 27,105,390,356 | 3,581 |

5 調定状況

(1) 口径別調定状況（合計）

| 口径 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 平均水量 | 平均金額 |
|-----------|------------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------|
| | 件 | m ³ | 円 | m ³ | 円 |
| 13mm | 1,048,752 | 13,082,240 | 2,111,726,391 | 12 | 2,014 |
| 20mm | 6,404,410 | 99,086,089 | 17,366,689,440 | 15 | 2,712 |
| 25mm | 69,360 | 2,577,484 | 673,465,870 | 37 | 9,710 |
| 30mm | 769 | 103,253 | 39,022,410 | 134 | 50,744 |
| 40mm | 26,408 | 3,757,397 | 1,659,602,190 | 142 | 62,845 |
| 50mm | 14,298 | 5,327,489 | 2,429,710,085 | 373 | 169,934 |
| 75mm | 3,945 | 3,031,564 | 1,433,341,630 | 768 | 363,331 |
| 100mm | 517 | 1,303,169 | 596,854,225 | 2,521 | 1,154,457 |
| 150mm | 381 | 1,417,983 | 669,418,660 | 3,722 | 1,757,004 |
| 200mm | 48 | 200,388 | 125,559,455 | 4,175 | 2,615,822 |
| 合計 | 7,568,888 | 129,887,056 | 27,105,390,356 | 17 | 3,581 |

※ 消費税抜き金額

(2) 口径別調定状況（一般用）

| 口径 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 平均水量 | 平均金額 |
|-----------|------------------|--------------------|-----------------------|----------------|--------------|
| | 件 | m ³ | 円 | m ³ | 円 |
| 13mm | 735,463 | 10,024,880 | 1,696,261,826 | 14 | 2,306 |
| 20mm | 4,904,245 | 75,814,191 | 13,428,414,130 | 15 | 2,738 |
| 25mm | 63,414 | 2,506,130 | 656,851,970 | 40 | 10,358 |
| 30mm | 769 | 103,253 | 39,022,410 | 134 | 50,744 |
| 40mm | 26,371 | 3,756,118 | 1,659,293,950 | 142 | 62,921 |
| 50mm | 14,194 | 5,294,053 | 2,420,323,385 | 373 | 170,517 |
| 75mm | 3,649 | 2,917,929 | 1,387,851,505 | 800 | 380,337 |
| 100mm | 511 | 1,300,683 | 595,312,175 | 2,545 | 1,164,994 |
| 150mm | 381 | 1,417,983 | 669,418,660 | 3,722 | 1,757,004 |
| 200mm | 48 | 200,388 | 125,559,455 | 4,175 | 2,615,822 |
| 合計 | 5,749,045 | 103,335,608 | 22,678,309,466 | 18 | 3,945 |

※ 消費税抜き金額

(3) 口径別調定状況（戸別検針共同住宅用）

| 口径 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 平均水量 | 平均金額 |
|-----------|------------------|-------------------|----------------------|----------------|--------------|
| | 件 | m ³ | 円 | m ³ | 円 |
| 13mm | 69 | 534 | 131,480 | 8 | 1,906 |
| 20mm | 1,500,141 | 23,271,424 | 3,938,150,360 | 16 | 2,625 |
| 25mm | 5,934 | 71,119 | 16,551,775 | 12 | 2,789 |
| 30mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40mm | 1 | 49 | 29,990 | 49 | 29,990 |
| 50mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 75mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 1,506,145 | 23,343,126 | 3,954,863,605 | 16 | 2,626 |

※ 消費税抜きの金額

(4) 口径別調定状況（共同住宅用）

| 口径 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 平均水量 | 平均金額 |
|-----------|----------------|------------------|--------------------|----------------|--------------|
| | 件 | m ³ | 円 | m ³ | 円 |
| 合計 | 313,220 | 3,056,826 | 415,333,085 | 10 | 1,326 |

※ φ13mmに合計

※ 消費税抜きの金額

(5) 口径別調定状況（公衆浴場用）

| 口径 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 平均水量 | 平均金額 |
|-----------|-----------|----------------|----------------|----------------|--------------|
| | 件 | m ³ | 円 | m ³ | 円 |
| 20mm | 24 | 474 | 124,950 | 20 | 5,206 |
| 25mm | 12 | 235 | 62,125 | 20 | 5,177 |
| 30mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 40mm | 36 | 1,230 | 278,250 | 34 | 7,729 |
| 50mm | 12 | 255 | 65,625 | 21 | 5,469 |
| 合計 | 84 | 2,194 | 530,950 | 26 | 6,321 |

※ 消費税抜きの金額

(6) 口径別調定状況（プール用）

| 口径 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 平均水量 | 平均金額 |
|-----------|------------|----------------|-------------------|----------------|----------------|
| | 件 | m ³ | 円 | m ³ | 円 |
| 50mm | 92 | 33,181 | 9,321,075 | 361 | 101,316 |
| 75mm | 296 | 113,635 | 45,490,125 | 384 | 153,683 |
| 100mm | 6 | 2,486 | 1,542,050 | 414 | 257,008 |
| 合計 | 394 | 149,302 | 56,353,250 | 379 | 143,029 |

※ 消費税抜きの金額

(7) 用途・口径・段階別水量金額状況

| 用途・口径 区分 | 一 般 | | | | |
|----------------|---------|----------------|---------------|-----------|----------------|
| | 13mm | | | 20mm | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 277,244 | 855,871 | 223,121,220 | 1,847,550 | 7,890,838 |
| 9 ~ 20 | 277,865 | 3,846,419 | 509,261,855 | 2,661,826 | 37,789,230 |
| 21 ~ 30 | 119,694 | 2,930,204 | 472,674,120 | 1,382,069 | 33,781,387 |
| 31 ~ 40 | 42,102 | 1,443,225 | 273,567,070 | 389,860 | 13,270,787 |
| 41 ~ 50 | 12,373 | 547,352 | 118,692,590 | 86,732 | 3,821,720 |
| 51 ~ 60 | 3,638 | 197,062 | 46,069,400 | 21,211 | 1,150,568 |
| 61 ~ 500 | 2,413 | 197,274 | 51,221,490 | 15,077 | 1,343,239 |
| 501 ~ 1,000 | 0 | 0 | 0 | 59 | 35,195 |
| 1,001 以上 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2,651 |
| その他 | 203 | 8,007 | 1,785,561 | 0 | 0 |
| 合計 | 735,532 | 10,025,414 | 1,696,393,306 | 6,404,386 | 99,085,615 |

※ 消費税抜きの金額

| 用途・口径 区分 | 一 般 | | | | |
|----------------|--------|----------------|---------------|--------|----------------|
| | 40mm | | | 50mm | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 1,561 | 6,310 | 25,058,900 | 324 | 1,163 |
| 9 ~ 20 | 2,885 | 40,217 | 55,165,270 | 383 | 5,583 |
| 21 ~ 30 | 1,815 | 45,618 | 41,003,580 | 344 | 8,802 |
| 31 ~ 40 | 1,672 | 59,231 | 43,107,210 | 370 | 12,993 |
| 41 ~ 50 | 1,364 | 61,598 | 39,282,580 | 378 | 17,069 |
| 51 ~ 60 | 1,265 | 70,063 | 40,441,530 | 312 | 17,270 |
| 61 ~ 500 | 14,581 | 2,483,260 | 1,041,647,080 | 8,478 | 1,843,885 |
| 501 ~ 1,000 | 995 | 657,365 | 245,156,515 | 2,533 | 1,753,897 |
| 1,001 以上 | 234 | 332,505 | 128,461,275 | 1,072 | 1,633,391 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合計 | 26,372 | 3,756,167 | 1,659,323,940 | 14,194 | 5,294,053 |

※ 消費税抜きの金額

| 用 (戸別検針共同住宅用を含む) | | | | | | |
|-----------------------|---------------|------------------|--------------------|------------|----------------|-------------------|
| 調定金額 | 25mm | | | 30mm | | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 1,913,471,330 | 16,498 | 59,932 | 28,450,530 | 105 | 306 | 598,860 |
| 5,663,036,660 | 18,676 | 258,661 | 51,415,125 | 106 | 1,517 | 979,070 |
| 5,724,135,270 | 9,977 | 246,043 | 48,569,130 | 59 | 1,509 | 750,990 |
| 2,580,352,770 | 6,150 | 215,065 | 46,661,290 | 62 | 2,238 | 991,380 |
| 843,796,800 | 3,944 | 176,990 | 42,036,440 | 50 | 2,245 | 935,950 |
| 273,324,260 | 2,395 | 131,928 | 33,113,930 | 16 | 880 | 349,600 |
| 356,954,260 | 11,572 | 1,393,626 | 394,148,060 | 327 | 56,711 | 20,448,195 |
| 10,679,170 | 124 | 80,974 | 24,698,940 | 30 | 22,815 | 8,342,925 |
| 813,970 | 12 | 14,030 | 4,310,300 | 14 | 15,032 | 5,625,440 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 17,366,564,490 | 69,348 | 2,577,249 | 673,403,745 | 769 | 103,253 | 39,022,410 |

| 用 (戸別検針共同住宅用を含む) | | | | | | |
|----------------------|--------------|------------------|----------------------|------------|------------------|--------------------|
| 調定金額 | 75mm | | | 100mm | | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 12,737,330 | 14 | 42 | 1,224,020 | 6 | 3 | 1,107,930 |
| 16,361,330 | 19 | 300 | 1,736,500 | 2 | 26 | 377,060 |
| 15,869,420 | 41 | 1,065 | 3,876,650 | 2 | 60 | 387,600 |
| 18,161,830 | 40 | 1,426 | 3,902,060 | 8 | 283 | 1,563,730 |
| 19,730,990 | 25 | 1,141 | 2,516,210 | 2 | 87 | 395,970 |
| 17,272,100 | 44 | 2,416 | 4,554,960 | 7 | 377 | 1,408,370 |
| 942,196,125 | 1,344 | 389,944 | 247,964,280 | 53 | 17,493 | 15,702,285 |
| 720,905,615 | 1,370 | 985,410 | 470,614,950 | 90 | 66,626 | 40,483,270 |
| 657,088,645 | 752 | 1,536,185 | 651,461,875 | 341 | 1,215,728 | 533,885,960 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 2,420,323,385 | 3,649 | 2,917,929 | 1,387,851,505 | 511 | 1,300,683 | 595,312,175 |

| 用途・口径 区分 | 一 般 用 (戸別検針) | | | | |
|----------------|--------------|------------------|--------------------|-----------|----------------|
| | 150mm | | | 200mm | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 16 | 16 | 4,979,360 | 0 | 0 |
| 9 ~ 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 21 ~ 30 | 8 | 209 | 2,551,990 | 2 | 47 |
| 31 ~ 40 | 2 | 80 | 646,600 | 4 | 137 |
| 41 ~ 50 | 2 | 90 | 649,700 | 2 | 89 |
| 51 ~ 60 | 2 | 120 | 659,000 | 0 | 0 |
| 61 ~ 500 | 45 | 14,133 | 18,771,885 | 4 | 500 |
| 501 ~ 1,000 | 42 | 30,188 | 23,843,860 | 0 | 0 |
| 1,001 以上 | 264 | 1,373,147 | 617,316,265 | 36 | 199,615 |
| そ の 他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 381 | 1,417,983 | 669,418,660 | 48 | 200,388 |

※ 消費税抜きの金額

| 用途・口径 区分 | 公 衆 浴 場 用 | | | プ ー ル | |
|----------------|-----------|----------------|----------------|------------|----------------|
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 0 | 0 | 0 | 9 | 24 |
| 9 ~ 20 | 36 | 541 | 157,675 | 5 | 76 |
| 21 ~ 30 | 16 | 377 | 93,975 | 4 | 112 |
| 31 ~ 40 | 18 | 587 | 134,225 | 2 | 75 |
| 41 ~ 50 | 8 | 376 | 79,800 | 3 | 131 |
| 51 ~ 60 | 6 | 313 | 65,275 | 3 | 171 |
| 61 ~ 500 | 0 | 0 | 0 | 265 | 76,112 |
| 501 ~ 1,000 | 0 | 0 | 0 | 94 | 60,378 |
| 1,001 以上 | 0 | 0 | 0 | 9 | 12,223 |
| そ の 他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | 84 | 2,194 | 530,950 | 394 | 149,302 |

※ 消費税抜きの金額

| 共同住宅用を含む) | | | | 共 同 住 宅 用 | | |
|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------|----------------|------------------|--------------------|
| | 小 計 | | | | | |
| 調 定 金 額 | 調 定 件 数 | 調 定 水 量 | 調 定 金 額 | 調 定 件 数 | 調 定 水 量 | 調 定 金 額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 0 | 2,143,318 | 8,814,481 | 2,210,749,480 | 132,285 | 773,599 | 112,482,650 |
| 0 | 2,961,762 | 41,941,953 | 6,298,332,870 | 171,866 | 2,064,059 | 266,939,735 |
| 1,991,170 | 1,514,011 | 37,014,944 | 6,311,809,920 | 8,406 | 191,194 | 29,967,250 |
| 3,995,670 | 440,270 | 15,005,465 | 2,972,949,610 | 494 | 16,355 | 3,037,930 |
| 2,004,190 | 104,872 | 4,628,381 | 1,070,041,420 | 73 | 3,290 | 718,090 |
| 0 | 28,890 | 1,570,684 | 417,193,150 | 10 | 533 | 124,130 |
| 4,117,300 | 53,894 | 7,740,065 | 3,093,170,960 | 86 | 7,796 | 2,063,300 |
| 0 | 5,243 | 3,632,470 | 1,544,725,245 | 0 | 0 | 0 |
| 113,451,125 | 2,727 | 6,322,284 | 2,712,414,855 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 203 | 8,007 | 1,785,561 | 0 | 0 | 0 |
| 125,559,455 | 7,255,190 | 126,678,734 | 26,633,173,071 | 313,220 | 3,056,826 | 415,333,085 |

| 用 | 合 計 | | |
|-------------------|------------------|--------------------|-----------------------|
| 調 定 金 額 | 調 定 件 数 | 調 定 水 量 | 調 定 金 額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 589,500 | 2,275,612 | 9,588,104 | 2,323,821,630 |
| 300,900 | 3,133,669 | 44,006,629 | 6,565,731,180 |
| 317,300 | 1,522,437 | 37,206,627 | 6,342,188,445 |
| 137,825 | 440,784 | 15,022,482 | 2,976,259,590 |
| 282,425 | 104,956 | 4,632,178 | 1,071,121,735 |
| 241,125 | 28,909 | 1,571,701 | 417,623,680 |
| 33,592,600 | 54,245 | 7,823,973 | 3,128,826,860 |
| 18,022,350 | 5,337 | 3,692,848 | 1,562,747,595 |
| 2,869,225 | 2,736 | 6,334,507 | 2,715,284,080 |
| 0 | 203 | 8,007 | 1,785,561 |
| 56,353,250 | 7,568,888 | 129,887,056 | 27,105,390,356 |

(8) 用途・口径・料金区分別水量金額状況

| 用途・口径 区分 | 一 般 | | | | |
|----------------|---------|----------------|---------------|-----------|----------------|
| | 13mm | | | 20mm | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 735,329 | 4,520,551 | - | 6,404,386 | 44,345,526 |
| 9 ~ 20 | 458,085 | 3,786,139 | 662,574,325 | 4,556,836 | 39,234,742 |
| 21 ~ 30 | 180,220 | 1,141,584 | 251,148,480 | 1,895,010 | 11,269,417 |
| 31 ~ 60 | 60,526 | 516,639 | 160,158,090 | 512,941 | 3,763,125 |
| 61 ~ 500 | 2,413 | 52,494 | 16,273,140 | 15,138 | 465,459 |
| 501 ~ 1,000 | 0 | 0 | 0 | 61 | 6,695 |
| 1,001 以上 | 0 | 0 | 0 | 2 | 651 |
| その他 | 203 | 8,007 | 1,785,561 | 0 | 0 |
| 基本料金 | | | 604,453,710 | | |
| 合計 | 735,532 | 10,025,414 | 1,696,393,306 | 6,404,386 | 99,085,615 |

※ 消費税抜きの金額

※ 調定件数の合計は、区分 0~8m³ と その他 の合算

| 用途・口径 区分 | 一 般 | | | | |
|----------------|--------|----------------|---------------|--------|----------------|
| | 40mm | | | 50mm | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 26,372 | 204,798 | 63,487,380 | 14,194 | 112,123 |
| 9 ~ 20 | 24,811 | 280,249 | 86,877,190 | 13,870 | 164,363 |
| 21 ~ 30 | 21,926 | 210,428 | 65,232,680 | 13,487 | 133,352 |
| 31 ~ 60 | 20,111 | 536,162 | 166,210,220 | 13,143 | 378,022 |
| 61 ~ 500 | 15,810 | 2,149,160 | 741,460,200 | 12,083 | 2,921,405 |
| 501 ~ 1,000 | 1,229 | 276,865 | 109,361,675 | 3,605 | 1,023,397 |
| 1,001 以上 | 234 | 98,505 | 38,909,475 | 1,072 | 561,391 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 基本料金 | | | 387,785,120 | | |
| 合計 | 26,372 | 3,756,167 | 1,659,323,940 | 14,194 | 5,294,053 |

※ 消費税抜きの金額

※ 調定件数の合計は、区分 0~8m³ と その他 の合算

| 用 (戸別検針共同住宅用を含む) | | | | | | |
|-----------------------|---------------|------------------|--------------------|------------|----------------|-------------------|
| 調定金額 | 25mm | | | 30mm | | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| - | 69,348 | 482,732 | - | 769 | 5,618 | 1,741,580 |
| 6,866,079,850 | 52,850 | 519,341 | 90,884,675 | 664 | 7,365 | 2,283,150 |
| 2,479,271,740 | 34,174 | 288,473 | 63,464,060 | 558 | 5,319 | 1,648,890 |
| 1,166,568,750 | 24,197 | 500,553 | 155,171,430 | 499 | 12,653 | 3,922,430 |
| 144,292,290 | 11,708 | 759,146 | 235,335,260 | 371 | 56,451 | 19,475,595 |
| 2,075,450 | 136 | 24,974 | 7,741,940 | 44 | 14,815 | 5,851,925 |
| 201,810 | 12 | 2,030 | 629,300 | 14 | 1,032 | 407,640 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 6,708,074,600 | | | 120,177,080 | | | 3,691,200 |
| 17,366,564,490 | 69,348 | 2,577,249 | 673,403,745 | 769 | 103,253 | 39,022,410 |

| 用 (戸別検針共同住宅用を含む) | | | | | | |
|----------------------|--------------|------------------|----------------------|------------|------------------|--------------------|
| 調定金額 | 75mm | | | 100mm | | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 34,758,130 | 3,649 | 29,122 | 9,027,820 | 511 | 4,043 | 1,253,330 |
| 50,952,530 | 3,635 | 43,540 | 13,497,400 | 505 | 6,046 | 1,874,260 |
| 41,339,120 | 3,616 | 35,995 | 11,158,450 | 503 | 5,030 | 1,559,300 |
| 117,186,820 | 3,575 | 105,693 | 32,764,830 | 501 | 14,757 | 4,574,670 |
| 1,007,884,725 | 3,466 | 1,242,984 | 428,829,480 | 484 | 203,953 | 70,363,785 |
| 404,241,815 | 2,122 | 676,410 | 267,181,950 | 431 | 192,126 | 75,889,770 |
| 221,749,445 | 752 | 784,185 | 309,753,075 | 341 | 874,728 | 345,517,560 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 542,210,800 | | | 315,638,500 | | | 94,279,500 |
| 2,420,323,385 | 3,649 | 2,917,929 | 1,387,851,505 | 511 | 1,300,683 | 595,312,175 |

| 用途・口径 区分 | 一 般 用 (戸別検針) | | | | |
|----------------|--------------|----------------|-------------|-------|----------------|
| | 150mm | | | 200mm | |
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ |
| 0 ~ 8 | 381 | 2,936 | 910,160 | 48 | 384 |
| 9 ~ 20 | 365 | 4,380 | 1,357,800 | 48 | 576 |
| 21 ~ 30 | 365 | 3,619 | 1,121,890 | 48 | 467 |
| 31 ~ 60 | 357 | 10,640 | 3,298,400 | 46 | 1,246 |
| 61 ~ 500 | 351 | 146,073 | 50,395,185 | 40 | 16,100 |
| 501 ~ 1,000 | 306 | 141,188 | 55,769,260 | 36 | 18,000 |
| 1,001 以上 | 264 | 1,109,147 | 438,113,065 | 36 | 163,615 |
| その他 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 基本料金 | | | 118,452,900 | | |
| 合計 | 381 | 1,417,983 | 669,418,660 | 48 | 200,388 |

※ 消費税抜きの金額

※ 調定件数の合計は、区分 0~8m³ と その他 の合算

| 用途 区分 | 公 衆 浴 場 用 | | | プ ー ル 用 | | |
|----------------|-----------|----------------|---------|---------|----------------|------------|
| | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 | 調定件数 | 調定水量 | 調定金額 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 基本料金 | 84 | | 147,000 | 394 | | 30,225,400 |
| 超過料金 | 84 | 2,194 | 383,950 | 391 | 149,302 | 26,127,850 |
| 合計 | 84 | 2,194 | 530,950 | 394 | 149,302 | 56,353,250 |

※ 消費税抜きの金額

※ 調定件数の合計は、基本料金件数

| 共同住宅用を含む) | | | | 共 同 住 宅 用 | | |
|--------------------|------------------|--------------------|-----------------------|----------------|------------------|--------------------|
| 小 計 | | | | | | |
| 調 定 金 額 | 調 定 件 数 | 調 定 水 量 | 調 定 金 額 | 調 定 件 数 | 調 定 水 量 | 調 定 金 額 |
| 円 | 件 | m ³ | 円 | 件 | m ³ | 円 |
| 119,040 | 7,254,987 | 49,707,833 | 111,297,440 | 313,220 | 2,221,079 | - |
| 178,560 | 5,111,669 | 44,046,741 | 7,776,559,740 | 180,935 | 797,959 | 139,642,825 |
| 144,770 | 2,149,907 | 13,093,684 | 2,916,089,380 | 9,069 | 29,704 | 6,534,880 |
| 386,260 | 635,896 | 5,839,490 | 1,810,241,900 | 663 | 5,448 | 1,688,880 |
| 5,554,500 | 61,864 | 8,013,225 | 2,719,864,160 | 86 | 2,636 | 817,160 |
| 7,110,000 | 7,970 | 2,374,470 | 935,223,785 | 0 | 0 | 0 |
| 64,627,925 | 2,727 | 3,595,284 | 1,419,909,295 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 203 | 8,007 | 1,785,561 | 0 | 0 | 0 |
| 47,438,400 | | | 8,942,201,810 | | | 266,649,340 |
| 125,559,455 | 7,255,190 | 126,678,734 | 26,633,173,071 | 313,220 | 3,056,826 | 415,333,085 |

| 区 分 | 合 計 | | |
|----------------|------------------|--------------------|-----------------------|
| | 調 定 件 数 | 調 定 水 量 | 調 定 金 額 |
| m ³ | 件 | m ³ | 円 |
| 0 ~ 8 | 7,568,207 | 51,928,912 | 111,297,440 |
| 9 ~ 20 | 5,292,604 | 44,844,700 | 7,916,202,565 |
| 21 ~ 30 | 2,158,976 | 13,123,388 | 2,922,624,260 |
| 31 ~ 60 | 636,559 | 5,844,938 | 1,811,930,780 |
| 61 ~ 500 | 61,950 | 8,015,861 | 2,720,681,320 |
| 501 ~ 1,000 | 7,970 | 2,374,470 | 935,223,785 |
| 1,001 以上 | 2,727 | 3,595,284 | 1,419,909,295 |
| そ の 他 | 203 | 8,007 | 1,785,561 |
| 基 本 料 金 | 478 | | 9,239,223,550 |
| 超 過 料 金 | 475 | 151,496 | 26,511,800 |
| 合 計 | 7,568,888 | 129,887,056 | 27,105,390,356 |

※ 消費税抜きの金額

※ 調定件数の合計は、区分 0~8m³ と その他 と 基本料金 の合算

※ 調定件数は、1か月ごとに料金を確定させた請求の件数

(9) 分担金収入状況

ア 新設工事分担金収入状況

| 口径 年度 | 13mm | | 20mm | | 25mm | | 40mm | | 50mm | | 75mm | |
|--------------|------------|------------------|--------------|--------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|----------|------------------|----------|-----------|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| 平成29年度 | 235 | 18,800,000 | 9,726 | 972,600,000 | 43 | 21,500,000 | 17 | 20,910,000 | 4 | 8,880,000 | 1 | 6,190,000 |
| 平成30年度 | 249 | 19,920,000 | 9,441 | 944,100,000 | 35 | 17,500,000 | 13 | 15,990,000 | 3 | 6,660,000 | 1 | 6,190,000 |
| 令和元年度 | 149 | 11,920,000 | 8,058 | 805,800,000 | 40 | 20,000,000 | 12 | 14,760,000 | 2 | 4,440,000 | 1 | 6,190,000 |
| 令和2年度 | 118 | 9,440,000 | 7,041 | 704,100,000 | 11 | 5,500,000 | 10 | 12,300,000 | 4 | 8,880,000 | 0 | 0 |
| 令和3年度 | 121 | 9,680,000 | 8,089 | 808,900,000 | 22 | 11,000,000 | 15 | 18,450,000 | 3 | 6,660,000 | 0 | 0 |

| 口径 年度 | 100mm | | 150mm | | 200mm | | 250mm以上 | | 共同住宅 | | 合 計 | |
|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|-------------------|--------------|--------------------|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| 平成29年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 | 4,400,000 | 10,070 | 1,053,280,000 |
| 平成30年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 915 | 91,500,000 | 10,657 | 1,101,860,000 |
| 令和元年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 374 | 37,400,000 | 8,636 | 900,510,000 |
| 令和2年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 611 | 61,100,000 | 7,795 | 801,320,000 |
| 令和3年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 743 | 74,300,000 | 8,993 | 928,990,000 |

※ 消費税抜きの金額

イ 差額分担金収入状況

| 口径 年度 | 13mm | | 20mm | | 25mm | | 40mm | | 50mm | | 75mm | |
|--------------|----------|----------|------------|------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|-----------|-------------------|----------|------------------|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| 平成29年度 | 0 | 0 | 193 | 7,700,000 | 40 | 15,300,000 | 50 | 50,840,000 | 19 | 29,500,000 | 2 | 11,780,000 |
| 平成30年度 | 1 | 60,000 | 160 | 5,540,000 | 43 | 15,830,000 | 36 | 36,180,000 | 17 | 29,240,000 | 2 | 8,930,000 |
| 令和元年度 | 0 | 0 | 159 | 5,930,000 | 39 | 14,680,000 | 40 | 39,520,000 | 23 | 37,400,000 | 5 | 23,360,000 |
| 令和2年度 | 0 | 0 | 150 | 6,020,000 | 28 | 10,760,000 | 53 | 52,013,809 | 22 | 39,730,000 | 0 | 0 |
| 令和3年度 | 0 | 0 | 199 | 7,213,809 | 51 | 19,360,000 | 61 | 57,323,809 | 16 | 24,933,809 | 1 | 6,090,000 |

| 口径 年度 | 100mm | | 150mm | | 200mm | | 250mm以上 | | 共同住宅 | | 合 計 | |
|--------------|----------|----------|----------|-------------------|----------|----------|----------|----------|------------|-------------------|--------------|--------------------|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| 平成29年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 385 | 30,660,000 | 689 | 145,780,000 |
| 平成30年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 684 | 55,570,000 | 943 | 151,350,000 |
| 令和元年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 725 | 55,700,000 | 991 | 176,590,000 |
| 令和2年度 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 342 | 21,470,000 | 595 | 129,993,809 |
| 令和3年度 | 0 | 0 | 1 | 17,360,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 876 | 77,930,000 | 1,205 | 210,211,427 |

※ 消費税抜きの金額

6 水道メーター状況

(1) 水道メーター移動状況

単位:個

| 事項 年度 | 取 付 総 数 | 取 付 内 訳 | | | | | | | | | | | |
|----------|------------------|---------|--------|--------|------------------|--------|-------------|------------------|-----------------------|--------------------------------------|-------------|--------|--------|
| | | 新 設 | 開 始 | 改 造 | 検 定 満 期 | 紛 失 | 故 障 | | | | | 取 替 | 小 計 |
| | | | | | | | 不 進 行 | 文 字 不 明 | 指 針 不 正 確 | 寒 波 等 に よ る 破 損 | そ の 他 | | |
| 平成29年度 | 171,418 | 11,350 | 81,225 | 1,798 | 76,698 | 1 | 124 | 1 | 0 | 208 | 13 | 346 | |
| 平成30年度 | 187,265 | 12,014 | 84,136 | 1,675 | 89,182 | 0 | 172 | 10 | 0 | 64 | 12 | 258 | |
| 令和元年度 | 176,363 | 10,061 | 84,256 | 1,614 | 80,180 | 0 | 167 | 5 | 0 | 57 | 23 | 252 | |
| 令和2年度 | 147,920 | 9,093 | 74,923 | 1,420 | 62,254 | 1 | 116 | 0 | 0 | 91 | 22 | 229 | |
| 令和3年度 | 166,526 | 10,452 | 77,087 | 1,604 | 77,114 | 1 | 106 | 0 | 0 | 132 | 30 | 268 | |

(2) 検定満期水道メーター取替個数内訳

単位:個

| 口径 | 年度 | 29年度 | 30年度 | 元年度 | 2年度 | 3年度 |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 13 mm | | 8,756 | 5,817 | 11,910 | 6,199 | 10,038 |
| 20 mm | | 56,035 | 43,320 | 65,387 | 43,518 | 53,704 |
| 25 mm | | 910 | 597 | 1,599 | 417 | 811 |
| 30 mm | | 22 | 16 | 7 | 0 | 24 |
| 40 mm | | 689 | 306 | 779 | 207 | 586 |
| 50 mm | | 50 | 399 | 210 | 508 | 253 |
| 75 mm | | 15 | 144 | 33 | 119 | 88 |
| 100 mm | | 3 | 10 | 8 | 44 | 7 |
| 150 mm | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 200 mm | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| リモート | 20 mm | 3,326 | 16,663 | 5 | 8,269 | 4,987 |
| 〃 | 25 mm | 46 | 190 | 13 | 0 | 0 |
| 〃 | 40 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 50 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 75 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 100 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 発電式 | 13 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 20 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 25 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 50 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 75 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 100 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 電子式 | 13 mm | 0 | 1 | 3 | 2 | 1 |
| 〃 | 20 mm | 6,783 | 21,425 | 6 | 2,845 | 6,486 |
| 〃 | 25 mm | 2 | 74 | 43 | 8 | 5 |
| 〃 | 40 mm | 10 | 33 | 74 | 18 | 32 |
| 〃 | 50 mm | 25 | 160 | 71 | 56 | 61 |
| 〃 | 75 mm | 7 | 10 | 8 | 13 | 21 |
| 〃 | 100 mm | 7 | 1 | 8 | 5 | 1 |
| 電磁式 | 75 mm | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 |
| 〃 | 150 mm | 2 | 10 | 14 | 25 | 6 |
| 〃 | 200 mm | 2 | 1 | 2 | 0 | 1 |
| パルス式 | 13 mm | 1 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| 〃 | 20 mm | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 25 mm | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 40 mm | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 50 mm | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 75 mm | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 〃 | 100 mm | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 合 計 | | 76,698 | 89,182 | 80,180 | 62,254 | 77,114 |

※ 13mm～25mmは全てデジタル水道メーターである。

(3) 水道メーター設置状況

単位:個

| 年度 | 口径 | 13mm | 20mm | 25mm | 30mm | 40mm | 50mm | 75mm | 100mm | 150mm | 200mm | 合 計 |
|--------|----|--------|---------|-------|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|---------|
| 平成29年度 | | 65,116 | 497,121 | 7,444 | 95 | 3,889 | 2,453 | 451 | 108 | 67 | 9 | 576,753 |
| 平成30年度 | | 63,927 | 508,959 | 7,451 | 94 | 3,905 | 2,455 | 460 | 104 | 68 | 9 | 587,432 |
| 令和元年度 | | 62,619 | 518,240 | 7,402 | 93 | 3,927 | 2,459 | 460 | 103 | 69 | 9 | 595,381 |
| 令和2年度 | | 61,506 | 526,941 | 7,303 | 92 | 3,944 | 2,452 | 461 | 102 | 68 | 10 | 602,879 |
| 令和3年度 | | 60,499 | 537,812 | 7,301 | 90 | 3,999 | 2,450 | 463 | 102 | 69 | 10 | 612,795 |

| 南部配水場系 | | | 北部配水場系 | | | 尾間木配水場系 | | |
|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|
| 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 |
| 28.2 | 4.3 | 18.9 | 30.7 | 6.2 | 18.7 | 28.4 | 5.7 | 17.9 |
| 24.8 | 9.4 | 17.7 | 28.0 | 6.8 | 18.4 | 26.2 | 7.3 | 18.0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 |
| 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 1.56 | 1.10 | 1.30 | 2.16 | 1.42 | 1.80 | 2.11 | 1.09 | 1.62 |
| 0.11 | 0.08 | 0.09 | 0.11 | 0.09 | 0.10 | 0.11 | 0.08 未満 | 0.08 未満 |
| 0.02 | 0.02 | 0.02 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.02 | 0.02 | 0.02 |
| 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 |
| 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.024 | 0.004 | 0.015 | 0.015 | 0.001 | 0.008 | 0.011 | 0.002 | 0.007 |
| 0.013 | 0.003 | 0.008 | 0.010 | 0.002 | 0.006 | 0.008 | 0.002 | 0.005 |
| 0.004 | 0.002 | 0.003 | 0.005 | 0.002 | 0.004 | 0.004 | 0.002 | 0.003 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.035 | 0.012 | 0.026 | 0.031 | 0.005 | 0.019 | 0.020 | 0.007 | 0.016 |
| 0.016 | 0.004 | 0.011 | 0.008 | 0.002 | 0.005 | 0.007 | 0.003 | 0.005 |
| 0.010 | 0.005 | 0.008 | 0.011 | 0.002 | 0.007 | 0.008 | 0.003 | 0.006 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.005 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.02 | 0.01 未満 | 0.01 | 0.03 | 0.01 未満 | 0.02 | 0.02 | 0.01 未満 | 0.01 |
| 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 |
| 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 21.0 | 10.3 | 15.3 | 17.2 | 11.5 | 13.3 | 16.6 | 8.1 | 12.8 |
| 0.002 | 0.001 | 0.002 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 26.7 | 11.7 | 18.3 | 27.1 | 10.7 | 20.4 | 27.6 | 11.0 | 19.1 |
| 68 | 53 | 62 | 84 | 58 | 72 | 80 | 55 | 68 |
| 156 | 126 | 135 | 168 | 129 | 152 | 167 | 119 | 145 |
| 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 |
| 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000002 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 0.000003 | 0.000001 | 0.000002 | 0.000004 | 0.000001 未満 | 0.000002 | 0.000004 | 0.000001 | 0.000002 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 |
| 1.1 | 0.7 | 0.9 | 1.0 | 0.6 | 0.8 | 1.1 | 0.6 | 0.9 |
| 7.5 | 7.3 | 7.4 | 7.3 | 6.9 | 7.1 | 7.3 | 7.0 | 7.2 |
| 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 1.2 | 0.5 | 0.9 | 0.5 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 0.8 | 0.5 未満 | 0.5 未満 |
| 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 |
| | | 0.0002 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.005 未満 | | | 0.005 未満 | | | 0.005 未満 |
| | | *1 | | | *1 | | | *1 |
| | | *1 | | | *1 | | | *1 |
| | | 0.002 | | | 0.001 | | | 0.002 |
| | | 0.005 | | | 0.002 | | | 0.005 |
| | | 0.00 | | | 0.00 | | | 0.00 |
| 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 2.7 | | | 4.0 | | | 4.8 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | *3 | | | *3 | | | *3 |
| | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| | | 134 | | | 118 | | | 153 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 7.4 | | | 7.1 | | | 7.3 |
| | | -1.0 | | | -1.7 | | | -1.2 |
| | | 12 | | | 1 | | | 7 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 0.000005 未満 | | | 0.000005 未満 | | | 0.000005 未満 |
| 48 | 39 | 46 | 62 | 42 | 53 | 59 | 41 | 51 |
| 244 | 184 | 209 | 259 | 167 | 221 | 252 | 159 | 215 |
| 27.6 | 17.4 | 20.3 | 33.2 | 23.1 | 28.2 | 33.3 | 19.5 | 25.8 |
| | | 50 | | | 30 | | | 35 |

| 大宮配水場系 | | | 新都心配水場系 | | | 北浦和浄水場系 | | |
|------------|-------------|-------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 |
| 30.7 | 2.4 | 17.0 | 31.5 | 6.8 | 19.0 | 19.5 | 6.1 | 11.7 |
| 27.5 | 7.1 | 16.8 | 27.6 | 7.3 | 18.4 | 17.1 | 11.2 | 13.5 |
| 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 2.14 | 1.51 | 1.80 | 2.24 | 1.17 | 1.75 | 4.28 | 3.27 | 3.78 |
| 0.11 | 0.08 | 0.10 | 0.12 | 0.10 | 0.11 | 0.09 | 0.08 未満 | 0.08 未満 |
| 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 |
| 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 | 0.06 未満 |
| 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.015 | 0.001 | 0.007 | 0.016 | 0.003 | 0.010 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.011 | 0.002 | 0.006 | 0.012 | 0.003 | 0.007 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.005 | 0.002 | 0.004 | 0.006 | 0.004 | 0.005 | 0.002 | 0.002 | 0.002 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.030 | 0.005 | 0.017 | 0.034 | 0.011 | 0.024 | 0.004 | 0.004 | 0.004 |
| 0.009 | 0.002 | 0.006 | 0.009 | 0.003 | 0.007 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.011 | 0.002 | 0.007 | 0.012 | 0.004 | 0.009 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 | 0.001 | 0.001 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.03 | 0.01 未満 | 0.02 | 0.04 | 0.01 | 0.02 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 |
| 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 16.9 | 11.5 | 13.7 | 18.3 | 11.4 | 15.2 | 11.0 | 10.9 | 11.0 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 28.1 | 10.5 | 19.8 | 29.5 | 11.0 | 20.7 | 15.7 | 10.3 | 11.8 |
| 81 | 61 | 72 | 85 | 67 | 75 | 60 | 58 | 59 |
| 171 | 127 | 153 | 176 | 145 | 163 | 134 | 128 | 131 |
| 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 |
| 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 0.000005 | 0.000001 | 0.000002 | 0.000004 | 0.000001 | 0.000002 | 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 |
| 1.1 | 0.7 | 0.8 | 1.0 | 0.7 | 0.9 | 0.3 | 0.1 | 0.1 |
| 7.5 | 7.1 | 7.3 | 7.2 | 7.0 | 7.1 | 7.7 | 7.5 | 7.6 |
| 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 0.6 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 0.6 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 0.5 未満 |
| 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.005 未満 | | | 0.005 未満 | | | 0.005 未満 |
| | | *1 | | | *1 | | | *1 |
| | | *1 | | | *1 | | | *1 |
| | | 0.001 | | | 0.001 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.003 | | | 0.003 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.00 | | | 0.00 | | | 0.00 |
| 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 0.7 | 0.8 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 3.2 | | | 3.5 | | | 2.4 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | *3 | | | *3 | | | *3 |
| | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| | | 114 | | | 118 | | | 132 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 7.2 | | | 7.1 | | | 7.7 |
| | | -1.6 | | | -1.7 | | | -1.0 |
| | | 0 | | | 1 | | | 1 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 0.000005 未満 | | | 0.000005 未満 | | | 0.000005 未満 |
| 60 | 44 | 53 | 62 | 50 | 56 | 40 | 39 | 40 |
| 255 | 169 | 219 | 267 | 171 | 223 | 198 | 174 | 184 |
| 33.5 | 23.0 | 28.3 | 35.0 | 26.8 | 32.3 | 14.2 | 4.9 | 7.8 |
| | | 29 | | | 29 | | | 51 |

| 金重配水場系 | | | 南下新井配水場系 | | | 相野原配水場系 | | |
|------------|-------------|-------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|
| 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 | 最高 | 最低 | 平均 |
| 29.5 | 3.8 | 18.3 | 32.8 | 6.0 | 19.2 | 29.0 | 6.2 | 20.0 |
| 24.2 | 7.9 | 17.8 | 29.6 | 7.7 | 19.0 | 24.5 | 7.1 | 16.9 |
| 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 | 0.0003 未満 |
| 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 | 0.00005 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 | 0.004 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 2.00 | 1.01 | 1.62 | 2.24 | 1.08 | 1.60 | 1.96 | 1.20 | 1.68 |
| 0.11 | 0.10 | 0.10 | 0.11 | 0.09 | 0.10 | 0.13 | 0.09 | 0.11 |
| 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.04 | 0.06 | 0.06 | 0.06 |
| 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 | 0.0002 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 | 0.06 |
| 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 | 0.002 未満 |
| 0.019 | 0.003 | 0.011 | 0.026 | 0.004 | 0.016 | 0.014 | 0.005 | 0.009 |
| 0.014 | 0.003 | 0.009 | 0.014 | 0.003 | 0.007 | 0.010 | 0.005 | 0.007 |
| 0.009 | 0.003 | 0.006 | 0.007 | 0.003 | 0.005 | 0.005 | 0.003 | 0.004 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.035 | 0.014 | 0.027 | 0.048 | 0.012 | 0.032 | 0.026 | 0.017 | 0.022 |
| 0.013 | 0.003 | 0.008 | 0.013 | 0.004 | 0.008 | 0.011 | 0.005 | 0.007 |
| 0.013 | 0.005 | 0.009 | 0.016 | 0.005 | 0.011 | 0.010 | 0.007 | 0.008 |
| 0.001 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.02 | 0.01 未満 | 0.01 | 0.03 | 0.01 未満 | 0.02 | 0.02 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 | 0.03 未満 |
| 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 | 0.01 未満 |
| 18.8 | 10.5 | 15.9 | 18.4 | 13.1 | 15.8 | 16.8 | 9.6 | 13.4 |
| 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 | 0.001 未満 |
| 33.1 | 14.7 | 23.6 | 29.8 | 14.0 | 21.1 | 27.6 | 12.0 | 19.8 |
| 78 | 52 | 64 | 84 | 57 | 69 | 72 | 54 | 64 |
| 181 | 120 | 154 | 176 | 130 | 150 | 168 | 136 | 151 |
| 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 | 0.02 未満 |
| 0.00002 | 0.00001 未満 | 0.00001 未満 | 0.00001 | 0.00001 未満 | 0.00001 未満 | 0.00002 | 0.00001 未満 | 0.00001 |
| 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 | 0.000005 | 0.000001 | 0.000002 | 0.000001 | 0.000001 未満 | 0.000001 未満 |
| 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 | 0.005 未満 |
| 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 | 0.0005 未満 |
| 0.9 | 0.7 | 0.7 | 1.1 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.7 |
| 7.3 | 7.0 | 7.1 | 7.3 | 7.0 | 7.2 | 7.3 | 7.0 | 7.1 |
| 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし |
| 0.7 | 0.5 未満 | 0.5 未満 | 0.8 | 0.5 未満 | 0.5 | 0.7 | 0.5 未満 | 0.5 未満 |
| 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 | 0.1 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 | | | 0.0002 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.005 未満 | | | 0.005 未満 | | | 0.005 未満 |
| | | *1 | | | *1 | | | *1 |
| | | *1 | | | *1 | | | *1 |
| | | 0.001 | | | 0.002 | | | 0.001 |
| | | 0.004 | | | 0.006 | | | 0.004 |
| | | 0.00 | | | 0.00 | | | 0.00 |
| 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.8 | 0.5 | 0.7 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 3.1 | | | 3.4 | | | 2.4 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | *3 | | | *3 | | | *3 |
| | | 1 | | | 1 | | | 1 |
| | | 136 | | | 132 | | | 120 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 7.2 | | | 7.2 | | | 7.1 |
| | | -1.6 | | | -1.5 | | | -2.0 |
| | | 0 | | | 3 | | | 0 |
| | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 | | | 0.001 未満 |
| | | *2 | | | *2 | | | *2 |
| | | 0.000005 未満 | | | 0.000009 | | | 0.000005 未満 |
| 57 | 38 | 47 | 62 | 42 | 51 | 53 | 40 | 47 |
| 283 | 180 | 228 | 271 | 200 | 228 | 267 | 140 | 207 |
| 37.5 | 19.1 | 29.2 | 31.8 | 22.1 | 26.8 | 39.4 | 27.4 | 34.1 |
| | | 28 | | | 39 | | | 19 |

8 給水装置工事施工状況

単位:件

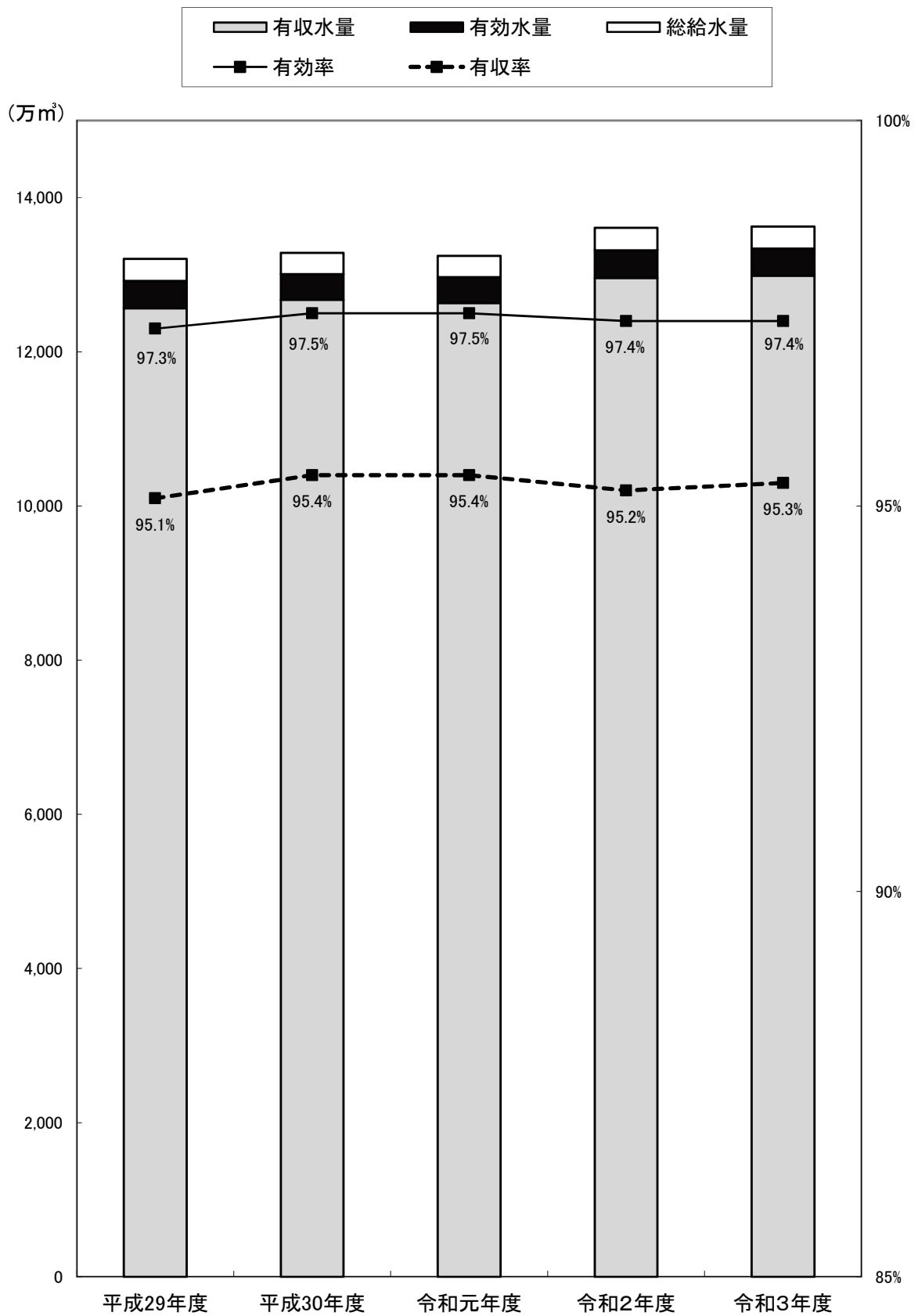
| 区分 年度 | 新設 | 新設内訳 | | | | 改造 | 撤去 | 撤去内訳 | | 合計 | |
|----------|---------------------|------|----------------|-------------|------|----|-------|------|-----|----|---------------------|
| | | 一般用 | 戸別 検針用 | 共同 住宅用 | プール用 | | | 申請 | 残存管 | | |
| 平成29年度 | (130) 11,409 | | (130) 0 | (0) 0 | | 0 | 8,760 | 574 | 574 | 0 | (130) 20,743 |
| 平成30年度 | (1,280) 10,801 | | (1,280) 6 | (0) 0 | | 0 | 8,986 | 629 | 629 | 0 | (1,280) 20,416 |
| 令和元年度 | (765) 9,187 | | (765) 2 | (0) 0 | | 0 | 9,193 | 766 | 766 | 0 | (765) 19,146 |
| 令和2年度 | (1,218) 7,795 | | (1,218) 4 | (0) 0 | | 0 | 8,858 | 487 | 487 | 0 | (1,218) 17,140 |
| 令和3年度 | (1,699) 8,778 | | (1,669) 4 | (30) 1 | | 0 | 8,644 | 586 | 586 | 0 | (1,699) 18,008 |

※ 上段()は室数

第5章 有効率向上対策

- 1 年間総給水量、年間総有効水量及び年間総有収水量推移図
- 2 修繕件数施工状況
- 3 漏水調査実施状況

1 年間総給水量、年間総有効水量及び年間総有収水量推移図



2 修繕件数施工状況

(1) 漏水修繕工事内訳

単位:件

| 事 項 | | | 直営 | | | 委託 | | | 合計 | | | 有 収 漏 水 量 (m ³) | 有効無収 洗浄水量 (m ³) | 漏水防止 推定水量 (m ³) | |
|-----------------------|-----------------------|-------------|-------|----|---|-----|-------|-------|-----|-------|-------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|----------|
| | | | 有料 | 無料 | 計 | 有料 | 無料 | 計 | 有料 | 無料 | 計 | | | | |
| 箇 所 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 漏 水 路 修 繕 | 道 管 | 配 水 管 | 0 | 0 | 0 | 2 | 17 | 19 | 2 | 17 | 19 | 0.0 | 0.557 | 1,047.2 |
| 配 水 管 継 手 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 8 | 0 | 8 | 8 | 0.0 | 2.467 | 211.2 | |
| 空 気 弁 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.000 | 0.0 | |
| 仕 切 弁 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0.0 | 0.000 | 27.2 | |
| 消 火 栓 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.000 | 0.0 | |
| 排 水 栓 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.000 | 0.0 | |
| 小 計 | | | 0 | 0 | 0 | 2 | 26 | 28 | 2 | 26 | 28 | 0.0 | 3.024 | 1,285.6 | |
| 給 水 管 | | サドル付分水栓 | 0 | 0 | 0 | 5 | 28 | 33 | 5 | 28 | 33 | 11.0 | 7.068 | 416.0 | |
| | | 止 水 栓 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 11 | 0 | 11 | 11 | 0.0 | 4.891 | 166.6 | |
| | | 給 水 管 | 0 | 0 | 0 | 31 | 790 | 821 | 31 | 790 | 821 | 38.0 | 129.901 | 11,141.8 | |
| | | 給 水 管 継 手 | 0 | 0 | 0 | 10 | 172 | 182 | 10 | 172 | 182 | 13.0 | 33.297 | 2,386.8 | |
| | | 小 計 | 0 | 0 | 0 | 46 | 1,001 | 1,047 | 46 | 1,001 | 1,047 | 62.0 | 175.157 | 14,111.2 | |
| 計 | | | 0 | 0 | 0 | 48 | 1,027 | 1,075 | 48 | 1,027 | 1,075 | 62.0 | 178.181 | 15,396.8 | |
| 宅 地 内 修 繕 | | 給 水 管 | 給 水 管 | 0 | 0 | 0 | 109 | 699 | 808 | 109 | 699 | 808 | 0.0 | 107.205 | 15,775.1 |
| | 給 水 管 継 手 | | 0 | 0 | 0 | 21 | 266 | 287 | 21 | 266 | 287 | 0.0 | 44.661 | 4,810.4 | |
| | 手動式バルブ | | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 | 67 | 0 | 67 | 67 | 0.0 | 8.438 | 625.6 | |
| | メーター継手 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 9 | 0 | 9 | 9 | 0.0 | 0.981 | 85.0 | |
| | バルブ類 | | 0 | 0 | 0 | 1 | 57 | 58 | 1 | 57 | 58 | 0.0 | 8.042 | 695.9 | |
| | 水 栓 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0.0 | 0.000 | 0.0 | | |
| 計 | | | 0 | 0 | 0 | 131 | 1,098 | 1,229 | 131 | 1,098 | 1,229 | 0.0 | 169.327 | 21,992.0 | |
| 合 計 | | | 0 | 0 | 0 | 179 | 2,125 | 2,304 | 179 | 2,125 | 2,304 | 62.0 | 347.508 | 37,388.8 | |

(2) その他工事内訳

単位:件

| 事 項 | | | 直営 | | | 委託 | | | 合計 | | | 有 収 洗浄水量 (m ³) | 有効無収 洗浄水量 (m ³) |
|---------------|-------------|------------------|-------|-------|-------|-----|-------|-------|-----|-------|-------|----------------------------------|-----------------------------------|
| | | | 有料 | 無料 | 計 | 有料 | 無料 | 計 | 有料 | 無料 | 計 | | |
| 箇 所 | | | | | | | | | | | | | |
| | そ の 他 | 切 回 し 移 設 工 事 | 配 水 管 | 0 | 0 | 0 | 40 | 113 | 153 | 40 | 113 | 153 | 474.0 |
| 給 水 管 | | | 0 | 0 | 0 | 7 | 10 | 17 | 7 | 10 | 17 | 0.0 | 0.0 |
| 整 備 工 事 | | 空 気 弁 | 0 | 1 | 1 | 0 | 83 | 83 | 0 | 84 | 84 | 0.0 | 0.0 |
| | | 仕 切 弁 | 0 | 2 | 2 | 0 | 26 | 26 | 0 | 28 | 28 | 0.0 | 0.0 |
| | | 消 火 栓 | 1 | 0 | 1 | 91 | 0 | 91 | 92 | 0 | 92 | 0.0 | 0.0 |
| | 排 水 栓 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 | 28 | 0 | 28 | 28 | 0.0 | 0.0 | |
| 他 | 調 査 | | 0 | 1,197 | 1,197 | 0 | 24 | 24 | 0 | 1,221 | 1,221 | 0.0 | 0.0 |
| | 排 水 | | 0 | 13 | 13 | 0 | 1,358 | 1,358 | 0 | 1,371 | 1,371 | 0.0 | 7,157.0 |
| | そ の 他 の 工 事 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 273 | 273 | 0 | 273 | 273 | 0.0 | 0.0 |
| 合 計 | | | 1 | 1,213 | 1,214 | 138 | 1,915 | 2,053 | 139 | 3,128 | 3,267 | 474.0 | 8,084.0 |
| (1) + (2) 総 計 | | | 1 | 1,213 | 1,214 | 317 | 4,040 | 4,357 | 318 | 5,253 | 5,571 | | |

3 漏水調査実施状況

| 事 項 | | 年 度 | 令 和 3 年 度 | | 令和2年度 | 令和元年度 | 平成30年度 | 平成29年度 |
|---|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 数 量 | 比較増△減 | | | | |
| 調 査 実 施 延 長 (m) | 直 営 調 査 | 昼間調査 | 120,000 | 0 | 120,000 | 120,000 | 120,000 | 120,000 |
| | | 夜間調査 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | 小 計 | 120,000 | 0 | 120,000 | 120,000 | 120,000 | 120,000 |
| | 委 託 調 査 | 昼間調査 | 795,240 | △ 341,280 | 1,136,520 | 1,172,440 | 1,241,725 | 1,228,464 |
| | | 夜間調査 | 530,150 | 43,090 | 487,060 | 502,470 | 532,169 | 526,487 |
| | | 小 計 | 1,325,390 | △ 298,190 | 1,623,580 | 1,674,910 | 1,773,894 | 1,754,951 |
| 計 | | 1,445,390 | △ 298,190 | 1,743,580 | 1,794,910 | 1,893,894 | 1,874,951 | |
| 漏 水 発 見 件 数 (件) | 道 路 配 水 管 | 7 | △ 1 | 8 | 1 | 3 | 2 | |
| | 道 路 給 水 管 | 143 | △ 9 | 152 | 146 | 145 | 167 | |
| | 宅 地 内 給 水 管 | 69 | △ 25 | 94 | 126 | 210 | 224 | |
| | 計 | 219 | △ 35 | 254 | 273 | 358 | 393 | |
| 漏 水 防 止 推 定 水 量 (m ³ /日) | 道 路 配 水 管 | 449 | 298 | 151 | 26 | 81 | 108 | |
| | 道 路 給 水 管 | 1,953 | △ 105 | 2,058 | 2,016 | 1,865 | 2,087 | |
| | 宅 地 内 給 水 管 | 714 | △ 360 | 1,074 | 1,377 | 1,564 | 1,533 | |
| | 計 | 3,116 | △ 167 | 3,283 | 3,419 | 3,510 | 3,728 | |
| 戸 別 調 査 件 数 (件) | | 144,094 | △ 43,429 | 187,523 | 193,226 | 201,706 | 197,546 | |

第6章 震災対策

1 応急給水場所

2 災害用備蓄資材

1 応急給水場所

- 浄・配水場 (20か所)
- 災害用貯水タンク (68か所)
- ▲ 非常災害用井戸 (23か所)

令和4年3月31日現在

| 設置場所 | | | |
|----------|-------------|------------|---|
| 西区 | 馬宮配水場 | 飯田新田351 | ■ |
| | 北部配水場 | 宝来880-1 | ■ |
| | 指扇小学校 | 西大宮1-49-6 | ● |
| | 馬宮中学校 | 二ツ宮589-1 | ● |
| | 土屋中学校 | 土屋1766-1 | ● |
| | 大宮西中学校 | 三橋6-1558 | ● |
| | 指扇北小学校 | 中釘1506-1 | ▲ |
| | 栄小学校 | 飯田811 | ▲ |
| | 指扇中学校 | 西大宮3-31-1 | ▲ |
| 大宮西小学校 | 三橋5-1359 | ▲ | |
| 北区 | 高鼻浄水場 | 盆栽町200 | ■ |
| | 日進浄水場 | 日進町1-734 | ■ |
| | 日進北小学校 | 日進町3-178 | ● |
| | 日進中学校 | 櫛引町2-503-1 | ● |
| | 宮原小学校 | 宮原町4-102-6 | ● |
| | つばさ小学校 | 宮原町3-902-4 | ● |
| | 大宮別所小学校 | 別所町42-1 | ● |
| | 大砂土小学校 | 本郷町1 | ● |
| | 東大成小学校 | 東大成町2-12 | ● |
| | 前谷公園 | 吉野町1-9 | ● |
| | つつじヶ丘公園 | 吉野町2-213 | ● |
| 水道総合センター | 東大成町2-445-1 | ▲ | |
| 大宮区 | 大宮配水場 | 桜木町4-534-1 | ■ |
| | 新都心配水場 | 吉敷町4-265 | ■ |
| | 大宮南小学校 | 吉敷町3-87 | ● |
| | 大宮東小学校 | 堀の内町3-145 | ● |
| | 大宮北小学校 | 宮町3-84 | ● |
| | 桜木中学校 | 桜木町4-219 | ● |
| | 大成小学校 | 大成町2-282 | ● |
| | 三橋小学校 | 三橋2-20 | ● |
| | 大宮国際中等教育学校 | 三橋4-96 | ● |
| | 大宮東中学校 | 堀の内町1-99 | ▲ |
| 見沼区 | 東大宮浄水場 | 東大宮4-51-1 | ■ |
| | 東部配水場 | 御蔵1567-1 | ■ |
| | 深作配水場 | 深作921-1 | ■ |
| | 大宮八幡中学校 | 南中丸357 | ● |
| | 七里小学校 | 東宮下312 | ● |
| | 大谷中学校 | 大谷1634-2 | ● |
| | 蓮沼小学校 | 蓮沼1070 | ● |
| | 春里中学校 | 小深作268-19 | ● |
| | 大砂土東小学校 | 大和田町2-998 | ● |
| | 大宮体育館 | 大和田町1-305 | ● |
| | 片柳中学校 | 御蔵551 | ▲ |
| | 島小学校 | 島町533-2 | ▲ |
| | 海老沼小学校 | 東新井710-5 | ▲ |
| 中央区 | 鈴谷小学校 | 鈴谷5-1-1 | ● |
| | 与野西中学校 | 鈴谷8-10-33 | ● |
| | 与野西北小学校 | 円阿弥4-3-7 | ● |
| | 下落合小学校 | 上落合1-7-33 | ● |
| | 上落合公園 | 上落合4-11 | ● |
| | 与野公園 | 本町西1-14 | ● |
| | 中央区役所 | 下落合5-7-10 | ● |
| | 与野八幡小学校 | 本町東5-23-14 | ▲ |
| | 与野南中学校 | 大戸2-6-25 | ▲ |
| | 与野中央公園 | 新中里4-7 | ▲ |
| | 八王子公園 | 八王子4-2 | ▲ |

| 設置場所 | | | |
|---------|-----------|------------|---------|
| 桜区 | 土合浄水場 | 西堀8-25-30 | ■ |
| | 西部配水場 | 神田646 | ■ |
| | 中島小学校 | 中島1-28-1 | ● |
| | 栄和小学校 | 栄和1-7-1 | ● |
| | 大久保東小学校 | 大久保領家331 | ● |
| | 新開小学校 | 新開2-18-1 | ▲ |
| | 上大久保中学校 | 上大久保861-1 | ▲ |
| 田島中学校 | 田島10-13-1 | ▲ | |
| 浦和区 | 北浦和浄水場 | 針ヶ谷1-18-2 | ■ |
| | 東浦和浄水場 | 駒場2-4-3 | ■ |
| | 岸町小学校 | 岸町5-20-4 | ● |
| | 高砂小学校 | 岸町4-1-29 | ● |
| | 木崎小学校 | 領家4-19-4 | ● |
| | 大東小学校 | 大東3-14-1 | ● |
| | 大原中学校 | 大原3-1-11 | ● |
| | 常盤中学校 | 針ヶ谷4-1-9 | ● |
| | 上木崎小学校 | 上木崎3-4-3 | ● |
| | 市営浦和球場 | 本太4-25 | ● |
| | 仲本小学校 | 本太2-12-31 | ▲ |
| 木崎中学校 | 瀬ヶ崎2-17-1 | ▲ | |
| 水道庁舎 | 常盤6-15-20 | ▲ | |
| 南区 | 旧南浦和浄水場 | 南本町1-16-22 | ■ |
| | 白幡配水場 | 白幡6-15-16 | ■ |
| | 大谷場小学校 | 南浦和1-18-3 | ● |
| | 谷田小学校 | 太田窪5-10-6 | ● |
| | 善前小学校 | 太田窪2500-1 | ● |
| | 大谷口中中学校 | 広ヶ谷戸21 | ● |
| | 南浦和中学校 | 辻6-1-33 | ● |
| | 文蔵小学校 | 文蔵5-16-29 | ● |
| | 浦和大里小学校 | 別所7-14-28 | ● |
| | 西浦和小小学校 | 曲本1-3-5 | ● |
| 沼影市民プール | 沼影2-7-35 | ● | |
| 南浦和小小学校 | 白幡1-1-20 | ▲ | |
| 緑区 | 南部配水場 | 上野田992-1 | ■ |
| | 尾間木配水場 | 東浦和3-7-25 | ■ |
| | 原山中中学校 | 太田窪1-10-22 | ● |
| | 美園中学校 | 大崎2550-3 | ● |
| | 大門小学校 | 大門1189 | ● |
| | 尾間木中学校 | 東浦和4-29-1 | ● |
| | 三室小学校 | 三室1994 | ● |
| | 松芝公園 | 芝原2-4 | ● |
| | 美園北小学校 | 美園2-12-11 | ● |
| | 東浦和中学校 | 中尾1207-1 | ▲ |
| | 道祖土小学校 | 道祖土1-1-1 | ▲ |
| | さいたま市立病院 | 三室2460 | ▲ |
| | 岩槻区 | 金重配水場 | 金重52-18 |
| 南下新井配水場 | | 南下新井907-8 | ■ |
| 相野原配水場 | | 相野原267-1 | ■ |
| 岩槻本丸公民館 | | 本丸3-17-1 | ● |
| 岩槻諏訪公園 | | 諏訪4-4 | ● |
| 西原小学校 | | 西原6-25 | ● |
| 柏陽中学校 | | 真福寺454 | ● |
| 岩槻中学校 | | 仲町1-14-35 | ● |
| 城北小学校 | | 岩槻6619 | ● |
| 川通中学校 | | 長宮435 | ● |

※ 災害用貯水タンクは、常時100㎡(1人1日3ℓとして11,000人に3日分の飲料水が貯えられている。
 (岩槻本丸公民館のみ60㎡のタンク)
 ※ 非常災害用井戸は、深さが150m以上あり、1日288㎡の地下水をくみあげて、地震等の災害時に継続的に飲料水を給水できる施設である。

2 災害用備蓄資材

| 品名 | | 数量 | 保管場所 |
|----------------------------|--------------------------------------|----------|---|
| 車 両 | 給水車(タンク容量1.8m ³) | 4台 | 水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎、水道総合センター |
| | 給水車(タンク容量2.0m ³) | 4台 | 水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎 |
| | 給水車(タンク容量4.0m ³) | 2台 | 水道庁舎、北部水道営業所 |
| | ユニック付小型貨物自動車 2t | 2台 | 工務課(北部水道営業所) |
| 応 急 給 水 | 折畳式給水コンテナ1.0m ³ (プラスチック製) | 200基 | 水道総合センター、浄・配水場 |
| | 給水タンク1.0m ³ (アルミ製) | 3基 | 水道総合センター |
| | ポリ容器 10ℓ | 2,030個 | 水道総合センター |
| | 非常用飲料水袋6ℓ(手提げ・背負い兼用) | 91,720袋 | 水道総合センター、災害用貯水タンク、非常災害用井戸、浄・配水場 |
| | 連結型給水器具(6口) | 115台 | 水道総合センター、災害用貯水タンク、浄・配水場 |
| | 連結型給水器具(4口) | 23台 | 非常災害用井戸 |
| | 消火栓用ホース(20m) | 143本 | 水道総合センター、災害用貯水タンク、非常災害用井戸 |
| | ラッシングベルト | 64本 | 水道総合センター |
| | サクションホース(5m) | 136本 | 災害用貯水タンク |
| 特殊カップリング | 40個 | 浄・配水場 | |
| 墜落制止用器具(フルハーネス) | 10個 | 水道庁舎 | |
| 工 作 器 材 | 標識ロープ1巻 9.9m | 41巻 | 水道総合センター |
| | 強カライト | 40個 | 水道総合センター、水道庁舎 |
| | 蛍光灯付強カライト | 64個 | 水道総合センター |
| | 仕切弁消火栓用開せん器 | 14本 | 水道総合センター |
| | 投光器 | 115台 | 水道総合センター、災害用貯水タンク、非常災害用井戸、浄・配水場 |
| | 発電機 | 117台 | 水道総合センター、水道庁舎、災害用貯水タンク、非常災害用井戸、浄・配水場、高鼻防災倉庫 |
| | パイプレンチ | 16丁 | 水道総合センター |
| | ボルトクリッパー | 16丁 | 水道総合センター |
| | 木製テコ | 20本 | 水道総合センター |
| | バー | 10本 | 水道総合センター |
| | ノコギリ | 10本 | 水道総合センター |
| | マサカリ | 10本 | 水道総合センター |
| 手オノ | 10本 | 水道総合センター | |
| ポータブルバルブ開閉機 | 5台 | 水道総合センター | |
| 情 報 取 集 器 材 | 災害時優先携帯電話 | 28台 | 各課所 |
| | 自転車 | 6台 | 水道総合センター、水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎 |
| | トランジスターラジオ | 9台 | 水道総合センター、水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎 |

| | 品名 | 数量 | 保管場所 |
|------------------|---------------------|----------|-------------------------------------|
| 広 報 関 係 | トランジスターメガホン | 20 台 | 浄・配水場 |
| | Wカセットデッキ | 6 台 | 水道総合センター |
| | 緊急車両用マグネットシート(緊急) | 50 枚 | 水道総合センター |
| | 緊急車両用マグネットシート(災害派遣) | 50 枚 | 水道総合センター |
| | 災害派遣車両用横断幕 | 10 枚 | 水道庁舎 |
| | 案内旗(のぼり) | 366 本 | 災害用貯水タンク、非常災害用井戸、浄・配水場 |
| そ の 他 | 寝 袋 | 5 袋 | 水道総合センター |
| | マ ッ ト レ ス | 30 枚 | 水道総合センター、水道庁舎、相野原配水場 |
| | 簡 易 ベ ッ ド | 30 台 | 水道総合センター |
| | 折 畳 ベ ッ ド | 8 台 | 水道庁舎 |
| | 毛 布 | 130 枚 | 水道総合センター、水道庁舎、相野原配水場 |
| | 雨 外 套 | 352 着 | 水道総合センター |
| | 腕 章 | 240 枚 | 水道総合センター |
| | や か ん(30) | 23 個 | 水道総合センター |
| | 電工ドラム(15A、49m) | 11 個 | 水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎 |
| | バ ケ ッ ツ | 10 個 | 水道総合センター |
| | 災害用非常食料 | 4,500 食 | 水道総合センター、水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎、配水管理事務所 |
| | 水 圧 測 定 器 | 19 台 | 水道総合センター |
| | 残留塩素測定器 | 4 台 | 水道総合センター |
| | 簡易組立トイレ(大) | 16 組 | 水道総合センター、水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎、配水管理事務所 |
| | 簡易組立トイレ(小) | 46 組 | 水道総合センター、水道庁舎、北部水道営業所、針ヶ谷庁舎、配水管理事務所 |
| | 石 油 ス ト ー プ | 15 台 | 水道総合センター |
| | 灯油用ポリ容器 | 21 個 | 水道総合センター |
| | 灯 油 用 ポ ン プ | 13 本 | 水道総合センター |
| | 雪掻き用スコップ | 23 本 | 水道総合センター |
| | ス コ ッ プ | 103 本 | 水道総合センター、災害用貯水タンク、非常災害用井戸、浄・配水場 |
| | テ ン ト | 4 張 | 水道総合センター |
| タ ー プ | 10 張 | 水道総合センター | |
| 金 属 探 知 機 | 1 台 | 水道総合センター | |

第7章 財務狀況

- 1 事業収入・費用比較表
- 2 収益的収入・支出比較表
- 3 資本的収入・支出比較表
- 4 資産・負債及び資本比較表
- 5 制度別調定状況
- 6 企業債償還状況

1 事業収入・費用比較表

(1) 事業収入

| 科目 | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|---------------|----|----------------|--------|----------------|--------|--------------|---------|
| | | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 増減率(%) |
| 1 営業収益 | | 29,665,818,035 | 95.6 | 29,146,934,298 | 95.6 | 518,883,737 | 1.8 |
| (1) 給水収益 | | 27,105,390,356 | 87.3 | 26,952,652,074 | 88.4 | 152,738,282 | 0.6 |
| (2) 受託工事収益 | | 95,417,770 | 0.3 | 89,667,500 | 0.3 | 5,750,270 | 6.4 |
| (3) その他営業収益 | | 2,465,009,909 | 8.0 | 2,104,614,724 | 6.9 | 360,395,185 | 17.1 |
| 2 営業外収益 | | 1,356,370,728 | 4.4 | 1,351,942,546 | 4.4 | 4,428,182 | 0.3 |
| (1) 受取利息及び配当金 | | 600,061 | 0.0 | 1,505,024 | 0.0 | △ 904,963 | △ 60.1 |
| (2) 補助金 | | 0 | 0.0 | 11,101,000 | 0.0 | △ 11,101,000 | △ 100.0 |
| (3) 長期前受金戻入 | | 1,230,803,474 | 4.0 | 1,242,976,108 | 4.1 | △ 12,172,634 | △ 1.0 |
| (4) 雑収益 | | 124,967,193 | 0.4 | 96,360,414 | 0.3 | 28,606,779 | 29.7 |
| 3 特別利益 | | 14,682,835 | 0.0 | 9,954,665 | 0.0 | 4,728,170 | 47.5 |
| (1) 過年度損益修正益 | | 14,682,835 | 0.0 | 9,954,665 | 0.0 | 4,728,170 | 47.5 |
| 水道事業収益 | | 31,036,871,598 | 100.0 | 30,508,831,509 | 100.0 | 528,040,089 | 1.7 |

(2) 事業費用

| 科目 | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|-------------------|----|----------------|--------|----------------|--------|---------------|---------|
| | | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 増減率(%) |
| 1 営業費用 | | 24,919,355,986 | 96.6 | 24,846,548,442 | 96.7 | 72,807,544 | 0.3 |
| (1) 水源費 | | 8,220,068,754 | 31.9 | 8,081,076,444 | 31.4 | 138,992,310 | 1.7 |
| (2) 配水費 | | 2,950,313,944 | 11.4 | 2,892,923,691 | 11.3 | 57,390,253 | 2.0 |
| (3) 配給水費 | | 9,880,697,374 | 38.3 | 9,678,413,269 | 37.7 | 202,284,105 | 2.1 |
| (4) 受託工事費 | | 97,004,208 | 0.4 | 98,349,920 | 0.4 | △ 1,345,712 | △ 1.4 |
| (5) 業務費 | | 2,088,065,868 | 8.1 | 2,118,699,260 | 8.2 | △ 30,633,392 | △ 1.4 |
| (6) 総係費 | | 1,683,205,838 | 6.5 | 1,977,085,858 | 7.7 | △ 293,880,020 | △ 14.9 |
| 2 営業外費用 | | 749,254,089 | 2.9 | 860,306,283 | 3.3 | △ 111,052,194 | △ 12.9 |
| (1) 支払利息及び企業債取扱諸費 | | 744,472,227 | 2.9 | 854,441,356 | 3.3 | △ 109,969,129 | △ 12.9 |
| (2) 雑支出 | | 4,781,862 | 0.0 | 5,864,927 | 0.0 | △ 1,083,065 | △ 18.5 |
| 3 特別損失 | | 136,827,105 | 0.5 | 1,798,340 | 0.0 | 135,028,765 | 7,508.5 |
| (1) 過年度損益修正損 | | 942,805 | 0.0 | 1,798,340 | 0.0 | △ 855,535 | △ 47.6 |
| (2) その他特別損失 | | 135,884,300 | 0.5 | 0 | 0.0 | 135,884,300 | — |
| 水道事業費用 | | 25,805,437,180 | 100.0 | 25,708,653,065 | 100.0 | 96,784,115 | 0.4 |

※ 消費税抜きの金額

※ 表中の「—」は該当数値なし、「0.0」は四捨五入による単位未満、「△」は数値がマイナスであることを表している。また、構成比については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

2 収益的収入・支出比較表

(1) 収益的収入

| 科 目 | 年 度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|-----------------------------|-----|----------------|---------|----------------|---------|--------------|---------|
| | | 金額(円) | 構成比 (%) | 金額(円) | 構成比 (%) | 金額(円) | 増減率 (%) |
| 1 給 水 収 益 | | 27,105,390,356 | 87.3 | 26,952,652,074 | 88.4 | 152,738,282 | 0.6 |
| (1) 水 道 料 | | 27,105,390,356 | 87.3 | 26,952,652,074 | 88.4 | 152,738,282 | 0.6 |
| 2 受 託 工 事 収 益 | | 95,417,770 | 0.3 | 89,667,500 | 0.3 | 5,750,270 | 6.4 |
| (1) 改 造 設 及 び 修 繕 工 事 収 入 | | 8,905,170 | 0.0 | 7,876,700 | 0.0 | 1,028,470 | 13.1 |
| (2) 手 数 料 | | 86,512,600 | 0.3 | 81,790,800 | 0.3 | 4,721,800 | 5.8 |
| 3 そ の 他 営 業 収 益 | | 2,465,009,909 | 8.0 | 2,104,614,724 | 6.9 | 360,395,185 | 17.1 |
| (1) 配 給 水 管 維 持 管 理 等 負 担 金 | | 345,577,255 | 1.1 | 213,407,175 | 0.7 | 132,170,080 | 61.9 |
| (2) 他 会 計 負 担 金 | | 973,297,227 | 3.2 | 952,990,500 | 3.1 | 20,306,727 | 2.1 |
| (3) 分 担 金 | | 1,139,201,427 | 3.7 | 931,313,809 | 3.1 | 207,887,618 | 22.3 |
| (4) そ の 他 手 数 料 | | 6,934,000 | 0.0 | 6,903,240 | 0.0 | 30,760 | 0.4 |
| 4 受 取 利 息 及 び 配 当 金 | | 600,061 | 0.0 | 1,505,024 | 0.0 | △ 904,963 | △ 60.1 |
| (1) 預 金 利 息 | | 537,801 | 0.0 | 1,428,669 | 0.0 | △ 890,868 | △ 62.4 |
| (2) 配 当 金 | | 50,000 | 0.0 | 50,000 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| (3) 他 会 計 貸 付 金 利 息 | | 12,260 | 0.0 | 26,355 | 0.0 | △ 14,095 | △ 53.5 |
| 5 補 助 金 | | 0 | 0.0 | 11,101,000 | 0.0 | △ 11,101,000 | △ 100.0 |
| 6 長 期 前 受 金 戻 入 | | 1,230,803,474 | 4.0 | 1,242,976,108 | 4.1 | △ 12,172,634 | △ 1.0 |
| 7 雑 収 益 | | 124,967,193 | 0.4 | 96,360,414 | 0.3 | 28,606,779 | 29.7 |
| (1) 賃 貸 料 | | 5,799,996 | 0.0 | 5,799,996 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| (2) そ の 他 雑 収 益 | | 119,167,197 | 0.4 | 90,560,418 | 0.3 | 28,606,779 | 31.6 |
| 8 特 別 利 益 | | 14,682,835 | 0.0 | 9,954,665 | 0.0 | 4,728,170 | 47.5 |
| (1) 過 年 度 損 益 修 正 益 | | 14,682,835 | 0.0 | 9,954,665 | 0.0 | 4,728,170 | 47.5 |
| 合 計 | | 31,036,871,598 | 100.0 | 30,508,831,509 | 100.0 | 528,040,089 | 1.7 |

(2) 収益的支出

| 科 目 | 年 度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|--------------------|-----|----------------|---------|----------------|---------|---------------|---------|
| | | 金額(円) | 構成比 (%) | 金額(円) | 構成比 (%) | 金額(円) | 増減率 (%) |
| 1 職 員 給 与 費 | | 2,644,753,134 | 10.2 | 2,723,202,700 | 10.6 | △ 78,449,566 | △ 2.9 |
| 2 動 力 費 | | 504,297,648 | 2.0 | 458,149,595 | 1.8 | 46,148,053 | 10.1 |
| 3 受 水 費 | | 7,514,780,009 | 29.1 | 7,409,814,494 | 28.8 | 104,965,515 | 1.4 |
| 4 設 備 移 設 費 | | 665,565,356 | 2.6 | 467,679,260 | 1.8 | 197,886,096 | 42.3 |
| 5 修 繕 費 | | 1,431,885,758 | 5.5 | 1,350,742,052 | 5.3 | 81,143,706 | 6.0 |
| 6 委 託 料 | | 2,623,970,907 | 10.2 | 2,571,358,783 | 10.0 | 52,612,124 | 2.0 |
| 7 減 価 償 却 費 | | 8,577,731,672 | 33.2 | 8,462,521,059 | 32.9 | 115,210,613 | 1.4 |
| 8 支 払 利 息 | | 744,472,227 | 2.9 | 854,441,356 | 3.3 | △ 109,969,129 | △ 12.9 |
| 9 そ の 他 費 用 | | 1,097,980,469 | 4.3 | 1,410,743,766 | 5.5 | △ 312,763,297 | △ 22.2 |
| (1) 旅 費 | | 332,006 | 0.0 | 184,887 | 0.0 | 147,119 | 79.6 |
| (2) 被 服 費 | | 3,215,775 | 0.0 | 4,425,750 | 0.0 | △ 1,209,975 | △ 27.3 |
| (3) 備 消 耗 品 費 | | 76,356,019 | 0.3 | 62,940,984 | 0.2 | 13,415,035 | 21.3 |
| (4) 燃 料 費 | | 3,234,679 | 0.0 | 2,889,951 | 0.0 | 344,728 | 11.9 |
| (5) 光 熱 水 費 | | 90,797,041 | 0.4 | 97,948,548 | 0.4 | △ 7,151,507 | △ 7.3 |
| (6) 印 刷 製 本 費 | | 3,351,820 | 0.0 | 3,259,574 | 0.0 | 92,246 | 2.8 |
| (7) 通 信 運 搬 費 | | 128,391,416 | 0.5 | 140,932,823 | 0.5 | △ 12,541,407 | △ 8.9 |
| (8) 手 数 料 | | 116,434,562 | 0.4 | 110,896,380 | 0.4 | 5,538,182 | 5.0 |
| (9) 賃 借 料 | | 66,603,269 | 0.3 | 45,725,954 | 0.2 | 20,877,315 | 45.7 |
| (10) 薬 品 費 | | 39,676,393 | 0.2 | 46,604,449 | 0.2 | △ 6,928,056 | △ 14.9 |
| (11) 材 料 費 | | 169,730 | 0.0 | 784,060 | 0.0 | △ 614,330 | △ 78.4 |
| (12) 厚 生 福 利 費 | | 3,290,895 | 0.0 | 4,023,476 | 0.0 | △ 732,581 | △ 18.2 |
| (13) 固 定 資 産 除 却 費 | | 350,619,724 | 1.4 | 802,311,819 | 3.1 | △ 451,692,095 | △ 56.3 |
| (14) そ の 他 | | 215,507,140 | 0.8 | 87,815,111 | 0.3 | 127,692,029 | 145.4 |
| 合 計 | | 25,805,437,180 | 100.0 | 25,708,653,065 | 100.0 | 96,784,115 | 0.4 |

※ 消費税抜きの金額

※ 表中の「-」は該当数値なし、「0.0」は四捨五入による単位未満、「△」は数値がマイナスであることを表している。また、構成比については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

3 資本的収入・支出比較表

(1) 資本的収入

| 科目 | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|--------------|----|---------------|--------|---------------|--------|--------------|--------|
| | | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 増減率(%) |
| 1 企業債 | | 3,486,000,000 | 91.6 | 3,126,000,000 | 88.8 | 360,000,000 | 11.5 |
| (1) 上水道事業債 | | 3,486,000,000 | 91.6 | 3,126,000,000 | 88.8 | 360,000,000 | 11.5 |
| 2 負担金及び寄附金 | | 223,013,413 | 5.9 | 314,707,538 | 8.9 | △ 91,694,125 | △ 29.1 |
| (1) 工事負担金 | | 213,196,734 | 5.6 | 310,323,009 | 8.8 | △ 97,126,275 | △ 31.3 |
| (2) その他負担金 | | 9,816,679 | 0.3 | 4,384,529 | 0.1 | 5,432,150 | 123.9 |
| 3 補助金 | | 94,965,000 | 2.5 | 80,937,000 | 2.3 | 14,028,000 | 17.3 |
| (1) 県補助金 | | 94,965,000 | 2.5 | 80,937,000 | 2.3 | 14,028,000 | 17.3 |
| 4 資産売却代金 | | 28,000 | 0.0 | 66,000 | 0.0 | △ 38,000 | △ 57.6 |
| (1) 固定資産売却代金 | | 28,000 | 0.0 | 66,000 | 0.0 | △ 38,000 | △ 57.6 |
| 合計 | | 3,804,006,413 | 100.0 | 3,521,710,538 | 100.0 | 282,295,875 | 8.0 |

(2) 資本的支出

| 科目 | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|-----------------|----|----------------|--------|----------------|--------|---------------|--------|
| | | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 増減率(%) |
| 1 施設整備費 | | 10,836,811,987 | 65.4 | 11,676,819,096 | 66.5 | △ 840,007,109 | △ 7.2 |
| (1) 施設整備事業費 | | 10,566,581,420 | 63.7 | 11,333,125,110 | 64.5 | △ 766,543,690 | △ 6.8 |
| (2) 負担金工事費 | | 241,576,824 | 1.5 | 317,742,965 | 1.8 | △ 76,166,141 | △ 24.0 |
| (3) 新設水道メーター費 | | 28,653,743 | 0.2 | 25,951,021 | 0.1 | 2,702,722 | 10.4 |
| 2 設備改良費 | | 1,000,605,384 | 6.0 | 1,157,429,910 | 6.6 | △ 156,824,526 | △ 13.5 |
| (1) 浄配水設備改良費 | | 288,906,200 | 1.7 | 544,515,400 | 3.1 | △ 255,609,200 | △ 46.9 |
| (2) 建物改良費 | | 45,980,000 | 0.3 | 20,526,000 | 0.1 | 25,454,000 | 124.0 |
| (3) 消火栓設置費 | | 15,266,219 | 0.1 | 22,031,170 | 0.1 | △ 6,764,951 | △ 30.7 |
| (4) 水道メーター費 | | 541,851,024 | 3.3 | 464,985,892 | 2.6 | 76,865,132 | 16.5 |
| (5) 諸設備改良費 | | 8,759,400 | 0.0 | 5,825,600 | 0.0 | 2,933,800 | 50.4 |
| (6) 器具備品購入及び改良費 | | 99,842,541 | 0.6 | 99,545,848 | 0.6 | 296,693 | 0.3 |
| 3 償還金 | | 4,739,123,511 | 28.6 | 4,731,995,424 | 26.9 | 7,128,087 | 0.2 |
| (1) 償還金 | | 4,739,123,511 | 28.6 | 4,731,995,424 | 26.9 | 7,128,087 | 0.2 |
| 合計 | | 16,576,540,882 | 100.0 | 17,566,244,430 | 100.0 | △ 989,703,548 | △ 5.6 |

※ 消費税込みの金額

※ 表中の「-」は該当数値なし、「0.0」は四捨五入による単位未満、「△」は数値がマイナスであることを表している。また、構成比については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

4 資産・負債及び資本比較表

(1) 資産

| 科目 | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|--------------|----|-----------------|--------|-----------------|--------|-----------------|--------|
| | | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 増減率(%) |
| 1 固定資産 | | 207,557,583,843 | 92.0 | 205,642,590,915 | 91.8 | 1,914,992,928 | 0.9 |
| (1) 有形固定資産 | | 207,531,285,343 | 92.0 | 205,616,344,815 | 91.8 | 1,914,940,528 | 0.9 |
| ① 土地 | | 3,675,645,141 | 1.6 | 3,675,645,141 | 1.6 | 0 | 0.0 |
| ② 建物 | | 4,040,286,998 | 1.8 | 4,168,701,563 | 1.9 | △ 128,414,565 | △ 3.1 |
| ③ 構築物 | | 186,234,914,155 | 82.5 | 182,144,082,479 | 81.3 | 4,090,831,676 | 2.2 |
| ④ 機械及び装置 | | 12,087,281,978 | 5.4 | 12,569,908,588 | 5.6 | △ 482,626,610 | △ 3.8 |
| ⑤ 車両運搬具 | | 10,935,999 | 0.0 | 13,214,169 | 0.0 | △ 2,278,170 | △ 17.2 |
| ⑥ 工具器具及び備品 | | 113,325,131 | 0.1 | 124,737,200 | 0.1 | △ 11,412,069 | △ 9.1 |
| ⑦ リース資産 | | 177,071,221 | 0.1 | 180,558,886 | 0.1 | △ 3,487,665 | △ 1.9 |
| ⑧ 建設仮勘定 | | 1,085,354,273 | 0.5 | 2,633,026,342 | 1.2 | △ 1,547,672,069 | △ 58.8 |
| ⑨ その他有形固定資産 | | 106,470,447 | 0.0 | 106,470,447 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| (2) 無形固定資産 | | 24,548,500 | 0.0 | 24,496,100 | 0.0 | 52,400 | 0.2 |
| ① ソフトウェア | | 23,435,200 | 0.0 | 22,610,000 | 0.0 | 825,200 | 3.6 |
| ② リース資産 | | 876,700 | 0.0 | 1,833,100 | 0.0 | △ 956,400 | △ 52.2 |
| ③ その他無形固定資産 | | 236,600 | 0.0 | 53,000 | 0.0 | 183,600 | 346.4 |
| (3) 投資その他の資産 | | 1,750,000 | 0.0 | 1,750,000 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| ① 出資 | | 1,750,000 | 0.0 | 1,750,000 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| ② 破産更生債権等 | | 54,152,526 | 0.0 | 51,762,040 | 0.0 | 2,390,486 | 4.6 |
| 貸倒引当金 | | △ 54,152,526 | 0.0 | △ 51,762,040 | 0.0 | △ 2,390,486 | △ 4.6 |
| 2 流動資産 | | 18,116,657,730 | 8.0 | 18,344,789,173 | 8.2 | △ 228,131,443 | △ 1.2 |
| (1) 現金・預金 | | 13,659,076,409 | 6.1 | 14,248,680,167 | 6.4 | △ 589,603,758 | △ 4.1 |
| (2) 未貸倒引当金 | | 3,147,316,338 | 1.4 | 3,071,593,700 | 1.4 | 75,722,638 | 2.5 |
| (3) 貯蔵品 | | △ 10,982,393 | 0.0 | △ 11,581,096 | 0.0 | 598,703 | 5.2 |
| (4) 前払替金 | | 301,103,096 | 0.1 | 294,734,070 | 0.1 | 6,369,026 | 2.2 |
| (5) 立替金 | | 1,019,733,010 | 0.4 | 740,915,913 | 0.3 | 278,817,097 | 37.6 |
| 合計 | | 225,674,241,573 | 100.0 | 223,987,380,088 | 100.0 | 1,686,861,485 | 0.8 |

(2) 負債・資本

| 科目 | 年度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|--------------|----|-----------------|--------|-----------------|--------|-----------------|--------|
| | | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 構成比(%) | 金額(円) | 増減率(%) |
| 1 固定負債 | | 40,068,392,136 | 17.8 | 41,124,011,955 | 18.4 | △ 1,055,619,819 | △ 2.6 |
| (1) 企業負債 | | 37,076,692,389 | 16.4 | 38,154,586,708 | 17.0 | △ 1,077,894,319 | △ 2.8 |
| (2) リース債務 | | 115,570,465 | 0.1 | 119,345,826 | 0.1 | △ 3,775,361 | △ 3.2 |
| (3) 引当金 | | 2,876,129,282 | 1.3 | 2,850,079,421 | 1.3 | 26,049,861 | 0.9 |
| 2 流動負債 | | 10,112,151,678 | 4.5 | 11,790,345,793 | 5.3 | △ 1,678,194,115 | △ 14.2 |
| (1) 企業負債 | | 4,563,894,319 | 2.0 | 4,739,123,511 | 2.1 | △ 175,229,192 | △ 3.7 |
| (2) リース債務 | | 79,288,052 | 0.1 | 79,388,772 | 0.0 | △ 100,720 | △ 0.1 |
| (3) 未払金 | | 3,629,654,168 | 1.6 | 5,073,388,616 | 2.3 | △ 1,443,734,448 | △ 28.5 |
| (4) 前受金 | | 31,698 | 0.0 | 1,825,369 | 0.0 | △ 1,793,671 | △ 98.3 |
| (5) 引当金 | | 249,559,057 | 0.1 | 262,547,235 | 0.1 | △ 12,988,178 | △ 4.9 |
| (6) その他流動負債 | | 1,589,724,384 | 0.7 | 1,634,072,290 | 0.7 | △ 44,347,906 | △ 2.7 |
| 3 繰延収益 | | 27,782,072,996 | 12.3 | 28,592,831,995 | 12.8 | △ 810,758,999 | △ 2.8 |
| (1) 受贈財産評価額 | | 5,434,127,818 | 2.4 | 5,554,443,023 | 2.5 | △ 120,315,205 | △ 2.2 |
| (2) 工事負担金 | | 14,072,256,395 | 6.2 | 14,467,443,676 | 6.5 | △ 395,187,281 | △ 2.7 |
| (3) 分担金 | | 763,452,720 | 0.3 | 807,729,374 | 0.4 | △ 44,276,654 | △ 5.5 |
| (4) 開発負担金 | | 3,685,365,390 | 1.6 | 3,881,730,754 | 1.7 | △ 196,365,364 | △ 5.1 |
| (5) 補助金 | | 3,051,934,423 | 1.4 | 3,081,994,411 | 1.4 | △ 30,059,988 | △ 1.0 |
| (6) 補償金 | | 774,936,250 | 0.4 | 799,490,757 | 0.4 | △ 24,554,507 | △ 3.1 |
| 4 資本金 | | 134,318,122,194 | 59.5 | 129,755,596,510 | 57.9 | 4,562,525,684 | 3.5 |
| 5 資本剰余金 | | 2,321,889,707 | 1.0 | 2,321,889,707 | 1.0 | 0 | 0.0 |
| (1) 受贈財産評価額 | | 452,515,544 | 0.2 | 452,515,544 | 0.2 | 0 | 0.0 |
| (2) 工事負担金 | | 1,545,490,712 | 0.7 | 1,545,490,712 | 0.7 | 0 | 0.0 |
| (3) 寄付金 | | 41,495,645 | 0.0 | 41,495,645 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| (4) 分担金 | | 194,813,334 | 0.1 | 194,813,334 | 0.1 | 0 | 0.0 |
| (5) 補助金 | | 87,571,667 | 0.0 | 87,571,667 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| (6) 補償金 | | 2,805 | 0.0 | 2,805 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 6 利益剰余金 | | 11,071,612,862 | 4.9 | 10,402,704,128 | 4.6 | 668,908,734 | 6.4 |
| (1) 経営安定化積立金 | | 1,040,000,000 | 0.5 | 1,040,000,000 | 0.5 | 0 | 0.0 |
| (2) 未処分利益剰余金 | | 10,031,612,862 | 4.4 | 9,362,704,128 | 4.2 | 668,908,734 | 7.1 |
| 合計 | | 225,674,241,573 | 100.0 | 223,987,380,088 | 100.0 | 1,686,861,485 | 0.8 |

※ 消費税抜きの金額

※ 表中の「-」は該当数値なし、「0.0」は四捨五入による単位未満、「△」は数値がマイナスであることを表している。また、構成比については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

5 制度別調定状況

| 事項 年度 | 随時調定 | | 口座振替制 | | クレジットカード制 | | 納付制 | | 合計 | |
|----------|------|---------|-----------|----------------|-----------|---------------|---------|---------------|-----------|----------------|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| | 件 | 円 | 件 | 円 | 件 | 円 | 件 | 円 | 件 | 円 |
| 平成29年度 | 253 | 548,598 | 2,256,270 | 21,094,402,527 | 260,249 | 1,446,061,217 | 898,176 | 6,289,740,205 | 3,414,948 | 28,830,752,547 |
| 平成30年度 | 278 | 571,372 | 2,259,312 | 21,118,038,525 | 311,188 | 1,720,291,887 | 911,502 | 6,283,569,036 | 3,482,280 | 29,122,470,820 |
| 令和元年度 | 275 | 610,514 | 2,265,257 | 21,007,053,579 | 368,370 | 2,025,658,447 | 920,787 | 6,086,555,311 | 3,554,689 | 29,119,877,851 |
| 令和2年度 | 193 | 425,330 | 2,243,816 | 20,914,763,068 | 432,419 | 2,570,606,239 | 933,921 | 6,161,390,307 | 3,610,349 | 29,647,184,944 |
| 令和3年度 | 155 | 358,375 | 2,253,300 | 20,983,486,275 | 503,323 | 2,925,724,971 | 918,340 | 5,905,604,254 | 3,675,118 | 29,815,173,875 |
| 構成比(%) | 0.00 | 0.00 | 61.31 | 70.38 | 13.70 | 9.81 | 24.99 | 19.81 | 100.00 | 100.00 |

※ 消費税込みの金額

※ 「0.00」は四捨五入による単位未満。また、構成比については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

6 企業債償還状況

(1) 令和3年度企業債の内容

| | | | | | | | |
|-------|---------|-----------|----------------|---------|----------------|----|--|
| 起債年度 | | 令和3年度 | 起債の目的 | | 施設整備事業 | | |
| 当初予算 | 議決年月日 | 施設整備事業 | | | 令和3年3月18日 | | |
| | 限度額 | | | | 5,692,000,000円 | | |
| 同意年月日 | | 同意合計額 | | | 5,692,000,000円 | | |
| | | 令和3年7月30日 | 資金区分 | 銀行等引受資金 | 5,692,000,000円 | | |
| 借入状況 | 資金区分 | 借入年月日 | 金額 | 利率 | 償還期日 | 備考 | |
| | 銀行等引受資金 | 令和4年3月25日 | 3,486,000,000円 | 0.549% | 令和34年3月31日 | | |

(2) 令和3年度企業債の借入及び償還状況

単位：円

| 事項 | | 資金区分 | | | 合計 |
|--------|--------|----------------|----------------|---------------|----------------|
| | | 財政融資資金 | 金融機構資金 | 銀行等引受資金 | |
| 前年度末残高 | | 25,347,650,101 | 13,030,540,118 | 4,515,520,000 | 42,893,710,219 |
| 借入額 | 前年度同意分 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 当年度同意分 | 0 | 0 | 3,486,000,000 | 3,486,000,000 |
| | 計 | 0 | 0 | 3,486,000,000 | 3,486,000,000 |
| 償還金 | | 2,638,819,354 | 1,689,926,157 | 410,378,000 | 4,739,123,511 |
| 支払利息 | | 467,404,760 | 251,784,967 | 25,282,500 | 744,472,227 |
| 年度末残高 | | 22,708,830,747 | 11,340,613,961 | 7,591,142,000 | 41,640,586,708 |

第 8 章 経営分析

- 1 供給単価比較表
- 2 給水原価比較表
- 3 給水原価構成費用比較表
- 4 経営分析及び財務分析

1 供給単価比較表

| 年度 科目 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|----------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | 年間総有収水量129,887,056 ^m | | 年間総有収水量129,583,851 ^m | | 年間総有収水量303,205 ^m | |
| | 金額(円) | 1 ^m 当り 単価(円) | 金額(円) | 1 ^m 当り 単価(円) | 金額(円) | 1 ^m 当り 単価(円) |
| 水道料 | 27,105,390,356 | 208.68 | 26,952,652,074 | 207.99 | 152,738,282 | 0.69 |

※ 消費税抜きの金額

2 給水原価比較表

原価構成費用＝経常費用－(受託工事費＋材料及び不用品売却原価＋附帯事業費)－長期前受金戻入

| 年度 科目 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|-------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| | 年間総有収水量129,887,056 ^m | | 年間総有収水量129,583,851 ^m | | 年間総有収水量303,205 ^m | |
| | 金額(円) | 1 ^m 当り 単価(円) | 金額(円) | 1 ^m 当り 単価(円) | 金額(円) | 1 ^m 当り 単価(円) |
| 営業費用 | 23,591,548,304 | 181.63 | 23,505,222,414 | 181.39 | 86,325,890 | 0.24 |
| 1 水源費 | 7,839,164,320 | 60.35 | 7,701,934,827 | 59.44 | 137,229,493 | 0.91 |
| 2 配水費 | 1,609,893,313 | 12.39 | 1,551,005,621 | 11.97 | 58,887,692 | 0.42 |
| 3 配給水費 | 3,405,739,042 | 26.22 | 3,194,476,660 | 24.65 | 211,262,382 | 1.57 |
| 4 業務費 | 1,521,003,027 | 11.71 | 1,546,133,485 | 11.93 | △ 25,130,458 | △ 0.22 |
| 5 総係費 | 1,518,191,430 | 11.69 | 1,489,815,051 | 11.50 | 28,376,379 | 0.19 |
| 6 減価償却費 | 7,368,053,005 | 56.73 | 7,249,926,157 | 55.95 | 118,126,848 | 0.78 |
| 減価償却費 | 8,577,731,672 | 66.04 | 8,462,521,059 | 65.31 | 115,210,613 | 0.73 |
| 長期前受金戻入 | △ 1,209,678,667 | △ 9.31 | △ 1,212,594,902 | △ 9.36 | 2,916,235 | 0.05 |
| 7 固定資産除却費・棚卸資産減耗費 | 329,504,167 | 2.54 | 771,930,613 | 5.96 | △ 442,426,446 | △ 3.42 |
| 固定資産除却費・棚卸資産減耗費 | 350,628,974 | 2.70 | 802,311,819 | 6.19 | △ 451,682,845 | △ 3.49 |
| 長期前受金戻入 | △ 21,124,807 | △ 0.16 | △ 30,381,206 | △ 0.23 | 9,256,399 | 0.07 |
| 営業外費用 | 749,254,089 | 5.77 | 860,306,283 | 6.64 | △ 111,052,194 | △ 0.87 |
| 1 支払利息及び企業債取扱諸費 | 744,472,227 | 5.73 | 854,441,356 | 6.59 | △ 109,969,129 | △ 0.86 |
| 2 雑支出 | 4,781,862 | 0.04 | 5,864,927 | 0.05 | △ 1,083,065 | △ 0.01 |
| 合計 | 24,340,802,393 | 187.40 | 24,365,528,697 | 188.03 | △ 24,726,304 | △ 0.63 |

※ 消費税抜きの金額

※ 表中の「△」は数値がマイナスであることを表している。また、1^m当り単価については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

3 給水原価構成費用比較表

原価構成費用＝経常費用－(受託工事費＋材料及び不用品売却原価＋附帯事業費)－長期前受金戻入

| 科 目 | 年 度 | 令和3年度 | | 令和2年度 | | 比較増△減 | |
|-------------------------------------|-----|----------------------------------|-----------------------------|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| | | 年間総有収水量129,887,056m ³ | | 年間総有収水量129,583,851m ³ | | 年間総有収水量303,205m ³ | |
| | | 金額(円) | 1m ³ 当り 単価(円) | 金額(円) | 1m ³ 当り 単価(円) | 金額(円) | 1m ³ 当り 単価(円) |
| 1 職 員 給 与 費 | | 2,556,532,327 | 19.68 | 2,632,520,573 | 20.32 | △ 75,988,246 | △ 0.64 |
| 2 動 力 費 | | 504,297,648 | 3.88 | 458,149,595 | 3.54 | 46,148,053 | 0.34 |
| 3 受 水 費 | | 7,514,780,009 | 57.86 | 7,409,814,494 | 57.18 | 104,965,515 | 0.68 |
| 4 薬 品 費 | | 39,676,393 | 0.31 | 46,604,449 | 0.36 | △ 6,928,056 | △ 0.05 |
| 5 修 繕 費 | | 1,423,282,931 | 10.96 | 1,343,245,053 | 10.37 | 80,037,878 | 0.59 |
| 6 設 備 移 設 費 | | 665,565,356 | 5.12 | 467,679,260 | 3.61 | 197,886,096 | 1.51 |
| 7 材 料 費 | | 169,730 | 0.00 | 784,060 | 0.01 | △ 614,330 | △ 0.01 |
| 8 支 払 利 息 | | 744,472,227 | 5.73 | 854,441,356 | 6.59 | △ 109,969,129 | △ 0.86 |
| 9 減 価 償 却 費 | | 7,368,053,005 | 56.73 | 7,249,926,157 | 55.95 | 118,126,848 | 0.78 |
| 減価償却費 | | 8,577,731,672 | 66.04 | 8,462,521,059 | 65.31 | 115,210,613 | 0.73 |
| 長期前受金戻入 | | △ 1,209,678,667 | △ 9.31 | △ 1,212,594,902 | △ 9.36 | 2,916,235 | 0.05 |
| 10 固 定 資 産 除 却 費 ・ 棚 卸 資 産 減 耗 費 | | 329,504,167 | 2.54 | 771,930,613 | 5.96 | △ 442,426,446 | △ 3.42 |
| 固定資産除却費 ・ 棚卸資産減耗費 | | 350,628,974 | 2.70 | 802,311,819 | 6.19 | △ 451,682,845 | △ 3.49 |
| 長期前受金戻入 | | △ 21,124,807 | △ 0.16 | △ 30,381,206 | △ 0.23 | 9,256,399 | 0.07 |
| 11 委 託 料 | | 2,623,970,907 | 20.20 | 2,571,358,783 | 19.84 | 52,612,124 | 0.36 |
| 12 印 刷 製 本 費 | | 3,351,820 | 0.03 | 3,259,574 | 0.03 | 92,246 | 0.00 |
| 13 通 信 運 搬 費 | | 128,391,416 | 0.99 | 140,932,823 | 1.09 | △ 12,541,407 | △ 0.10 |
| 14 そ の 他 の 費 用 | | 438,754,457 | 3.37 | 414,881,907 | 3.20 | 23,872,550 | 0.17 |
| (1) 被 服 費 | | 3,116,825 | 0.02 | 4,338,500 | 0.03 | △ 1,221,675 | △ 0.01 |
| (2) 厚 生 福 利 費 | | 3,209,271 | 0.02 | 3,939,932 | 0.03 | △ 730,661 | △ 0.01 |
| (3) 旅 費 | | 332,006 | 0.00 | 184,887 | 0.00 | 147,119 | 0.00 |
| (4) 備 消 耗 品 費 | | 76,356,019 | 0.59 | 62,940,984 | 0.49 | 13,415,035 | 0.10 |
| (5) 燃 料 費 | | 3,234,679 | 0.03 | 2,889,951 | 0.02 | 344,728 | 0.01 |
| (6) 光 熱 水 費 | | 90,797,041 | 0.70 | 97,948,548 | 0.76 | △ 7,151,507 | △ 0.06 |
| (7) そ の 他 | | 261,708,616 | 2.01 | 242,639,105 | 1.87 | 19,069,511 | 0.14 |
| 合 計 | | 24,340,802,393 | 187.40 | 24,365,528,697 | 188.03 | △ 24,726,304 | △ 0.63 |

※ 消費税抜きの金額

※ 表中の「0.00」は四捨五入による単位未満、「△」は数値がマイナスであることを表している。また、1m³当り単価については、四捨五入の関係で合計と内訳の計が一致しない場合がある。

4 経営分析及び財務分析

(1) 経営分析比率表

| 項目 | | 令和 3年度 | 令和 2年度 | 計 算 式 |
|-------------------------|-------------------------|-----------|-----------|---|
| 負 荷 率 | % | 94.1 | 90.9 | $\frac{\text{一日平均給水量}}{\text{一日最大給水量}} \times 100$ |
| 施 設 利 用 率 | % | 69.4 | 69.3 | $\frac{\text{一日平均給水量}}{\text{一日給水能力(予備水源を除く)}} \times 100$ |
| 最 大 稼 働 率 | % | 73.8 | 76.3 | $\frac{\text{一日最大給水量}}{\text{一日給水能力(予備水源を除く)}} \times 100$ |
| 有 収 率 | % | 95.3 | 95.2 | $\frac{\text{有収水量}}{\text{給水量}} \times 100$ |
| 供 給 単 価 | 円/m ³ | 208.7 | 208.0 | $\frac{\text{給水収益}}{\text{有収水量}}$ |
| 給 水 原 価 | 円/m ³ | 187.4 | 188.0 | $\frac{\text{経常費用-(受託工事費+材料及び不用品売却原価+附帯事業費)-長期前受金戻入}}{\text{有収水量}}$ |
| 職 員 一 人 当 たり 給 水 収 益 | 千円/人 | 97,152 | 94,571 | $\frac{\text{給水収益}}{\text{損益勘定所属職員数}} \div 1,000$ |
| 固 定 資 産 使 用 効 率 | m ³ /10,000円 | 6.6 | 6.6 | $\frac{\text{給水量}}{\text{有形固定資産}} \times 10,000$ |

解説

| | |
|-----------------|---|
| 負荷率 | 水道事業の施設効率を判断する指標の一つであり、需要変動が大きいほど施設の効率は悪くなる。 |
| 施設利用率 | 水道事業の経済性を総合的に判断する指標であり、施設更新や事故に対応できる一定の余裕が必要となる。 |
| 最大稼働率 | 水道事業の施設効率を判断する指標の一つであり、100%に近い場合には、安定的な給水に問題を残しているといえる。 |
| 有収率 | 施設及び給水装置を通して給水される水量がどの程度収益につながっているかを示す指標である。 |
| 供給単価 | 有収水量1m ³ 当たりについて、どれだけの収益を得ているかを表すものである。 |
| 給水原価 | 有収水量1m ³ 当たりについて、どれだけの費用がかかっているかを表すものである。 |
| 職員一人当たり 給水収益 | 損益勘定所属職員一人当たりの生産性について、給水収益を基準として把握するための指標である。 |
| 固定資産使用効率 | この値が大きいほど施設が効率的であることを示す。 |

(2) 財務分析比率表

| 項目 | | 令和 3年度 | 令和 2年度 | 計 算 式 |
|--------------------|---|-----------|-----------|--|
| 自己資本構成比率 | % | 77.8 | 76.4 | $\frac{\text{資本金} + \text{剰余金} + \text{評価差額など} + \text{繰延収益}}{\text{負債} \cdot \text{資本合計}} \times 100$ |
| 流動比率 | % | 179.2 | 155.6 | $\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} \times 100$ |
| 総収支比率 | % | 120.3 | 118.7 | $\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} \times 100$ |
| 営業収支比率 | % | 119.1 | 117.4 | $\frac{\text{営業収益} - \text{受託工事収益}}{\text{営業費用} - \text{受託工事費}} \times 100$ |
| 企業債償還元金対減価償却費比率 | % | 64.5 | 65.5 | $\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{当年度減価償却費} - \text{長期前受金戻入}} \times 100$ |
| 給水収益に対する企業債償還元金の割合 | % | 17.5 | 17.6 | $\frac{\text{企業債償還元金}}{\text{給水収益}} \times 100$ |
| 給水収益に対する企業債利息の割合 | % | 2.7 | 3.2 | $\frac{\text{企業債利息}}{\text{給水収益}} \times 100$ |
| 給水収益に対する職員給与費の割合 | % | 9.8 | 10.1 | $\frac{\text{職員給与費}}{\text{給水収益}} \times 100$ |

解説

| | |
|--------------------|---|
| 自己資本構成比率 | 総資本(負債及び資本)に占める自己資本の割合を表しており、財務的健全性を示す指標の一つである。 |
| 流動比率 | 流動負債に対する流動資産の割合であり、事業の財務安全性をみる指標である。 |
| 総収支比率 | 総費用が総収益によってどの程度賄われているかを示すものであり、100%未満の場合は、収益で費用を賄えないことになる。 |
| 営業収支比率 | 営業費用が営業収益によってどの程度賄われているかを示すものであり、100%未満の場合は、営業損失を生じていることになる。 |
| 企業債償還元金対減価償却費比率 | 投下資本の回収と再投資とのバランスを見る指標であり、100%を越えると再投資を行うに当たって企業債等の外部資金に頼らざるを得なくなる。 |
| 給水収益に対する企業債償還元金の割合 | 企業債償還元金が経営に与える影響を分析するための指標である。 |
| 給水収益に対する企業債利息の割合 | 企業債利息が経営に与える影響を分析するための指標である。 |
| 給水収益に対する職員給与費の割合 | 事業の生産性及び効率性を分析するための指標である。 |

第9章 その他資料

- 1 市民開放施設の概要
- 2 水圧状況
- 3 水道料金表ほか各種料金表(現行料金表)

1 市民開放施設の概要

| 市民開放施設名 | | ・水といこいの広場 ・白幡ゲートボール場 | ・水とスポーツ公園 ・深作ゲートボール場 ・深作庭球場 | ・水とふれあいの広場 ・上峰ゲートボール場 兼グラウンド・ゴルフ場 | ・水とやすらぎの広場 |
|-------------------|-----------|-------------------------|-----------------------------------|---|------------------------|
| 住 所 | | 白幡配水場 南区白幡6-15-16 | 深作配水場 見沼区深作921-1 | 与野浄水場跡 中央区上峰2-15-3 | 大宮配水場 大宮区桜木町4-534-1 |
| 開設年月日 | | 平成3年8月24日 | 平成5年4月6日 | 平成6年7月12日 | 平成12年4月11日 |
| 施設 の 概 要 | (1)敷地面積 | 1,686.25㎡ | 4,684.00㎡ | 5,476.58㎡ | 3,747.72㎡ |
| | (2)親水公園 | 池面積 90㎡ | 池面積 165㎡ | 池面積 160㎡ | 池面積 266㎡ |
| | (3)その他の施設 | ゲートボール場 1面 | ゲートボール場 2面 テニスコート 1面 | ゲートボール場 4面 (グラウンド・ゴルフ場) | 散策広場 |
| | (4)管理棟(※) | 1棟 (延床面積 28.56㎡) | 1棟 (延床面積 40.32㎡) | 1棟 (延床面積 25.00㎡) | 配水場管理棟の一部 (77.35㎡) |
| 令和3年度 利用状況 | | 15,618人 | 4,281人 | 5,248人 | 9,406人 |

※ 管理棟については、開放していない。

2 水圧状況

月別最大・最小配水日9時及び1日平均の監視システム水圧結果

| 測定場所 | 取付管口径 (mm) | 標高 (m) | 4月 | | | | 5月 | | | |
|---------------|---------------|-----------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|
| | | | 18日(日) | | 17日(土) | | 23日(日) | | 7日(金) | |
| | | | 晴れ | 20.0℃ | 雨 | 18.0℃ | 晴れ | 25.0℃ | 曇り | 21.0℃ |
| | | | 388,560m ³ | | 351,570m ³ | | 392,390m ³ | | 354,230m ³ | |
| | | | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 |
| 西区 佐知川227-3 | 250 | 10.6 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 北区 吉野町2-262 | 150 | 13.3 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.27 |
| 北区 宮原町1-822 | 500 | 14.9 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.26 |
| 北区 日進町3-178 | 150 | 17.9 | 0.26 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.27 | 0.24 | 0.24 | 0.25 |
| 北区 東大成町2-12 | 100 | 14.8 | 0.26 | 0.25 | 0.24 | 0.26 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.26 |
| 大宮区 三橋2-20 | 100 | 14.2 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.28 | 0.26 | 0.27 | 0.26 |
| 大宮区 大門町2-73 | 500 | 13.8 | 0.30 | 0.28 | 0.29 | 0.28 | 0.30 | 0.28 | 0.29 | 0.28 |
| 見沼区 小深作268-19 | 350 | 16.0 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.25 |
| 見沼区 新堤40 | 250 | 12.0 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.36 | 0.34 | 0.35 | 0.35 |
| 中央区 新都心3 | 150 | 15.6 | 0.31 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.32 | 0.29 | 0.30 | 0.30 |
| 桜区 道場4-3-1 | 150 | 5.3 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.36 | 0.33 | 0.35 | 0.34 |
| 浦和区 常盤9-30-9 | 100 | 13.3 | 0.23 | 0.24 | 0.23 | 0.25 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.25 |
| 浦和区 岸町4-1 | 600 | 16.3 | 0.23 | 0.23 | 0.22 | 0.24 | 0.25 | 0.23 | 0.24 | 0.24 |
| 浦和区 大東2-12-1 | 100 | 12.4 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.28 | 0.30 | 0.29 |
| 浦和区 元町2-15-6 | 400 | 11.0 | 0.29 | 0.28 | 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 |
| 南区 根岸2-3-1 | 300 | 5.4 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 |
| 南区 辻6-3-28 | 100 | 4.3 | 0.31 | 0.33 | 0.32 | 0.35 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 南区 太田窪2767-1 | 100 | 14.7 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.24 | 0.25 | 0.25 |
| 南区 南浦和2-41-7 | 300 | 6.3 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.33 |
| 緑区 大門1189 | 150 | 15.3 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.25 | 0.26 | 0.26 |
| 緑区 宮本1-4 | 150 | 8.7 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.32 | 0.34 | 0.31 | 0.32 | 0.32 |
| 岩槻区 小溝163-2 | 200 | 7.2 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 岩槻区 馬込2100-1 | 100 | 7.9 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.33 |
| 岩槻区 本町6-1-1 | 200 | 13.5 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.27 |
| 岩槻区 谷下328 | 150 | 6.6 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 岩槻区 大森151 | 100 | 6.1 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 |
| 岩槻区 釣上新田38-1 | 50 | 4.1 | 0.32 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 岩槻区 箕輪10(第一次) | 350 | 12.8 | 0.31 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 岩槻区 箕輪10(第二次) | 350 | 12.8 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.30 |
| 平均(29か所) | | | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.30 |
| 東部配水場 | | 14.7 | 0.36 | 0.32 | 0.35 | 0.32 | 0.39 | 0.33 | 0.34 | 0.32 |
| 西部配水場 | | 7.2 | 0.37 | 0.36 | 0.37 | 0.37 | 0.40 | 0.36 | 0.38 | 0.37 |
| 南部配水場 | | 5.6 | 0.42 | 0.39 | 0.40 | 0.40 | 0.42 | 0.39 | 0.40 | 0.40 |
| 北部配水場 | | 9.1 | 0.44 | 0.38 | 0.38 | 0.38 | 0.43 | 0.38 | 0.38 | 0.38 |
| 尾間木配水場 | | 15.1 | 0.33 | 0.29 | 0.32 | 0.30 | 0.34 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 白幡配水場 | | 5.1 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.36 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 深作配水場 | | 9.1 | 0.40 | 0.39 | 0.40 | 0.39 | 0.40 | 0.39 | 0.40 | 0.40 |
| 大宮配水場 | | 12.7 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.33 | 0.30 | 0.31 | 0.31 |
| 新都心配水場 | | 14.2 | 0.42 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.43 | 0.41 | 0.42 | 0.41 |
| 馬宮配水場 | | 6.9 | 0.30 | 0.26 | 0.29 | 0.28 | 0.24 | 0.27 | 0.25 | 0.27 |
| 相野原配水場 | | 15.1 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 |
| 金重配水場 | | 12.3 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 |
| 南下新井配水場 | | 11.9 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 |
| 配水場平均(13か所) | | | 0.36 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.36 | 0.34 | 0.35 | 0.34 |

単位：MPa

| 6 月 | | | | 7 月 | | | | 8 月 | | | | 9 月 | | | |
|-----------------------------------|------|----------------------------------|------|-----------------------------------|------|-----------------------------------|------|-----------------------------------|------|----------------------------------|------|-----------------------------------|------|----------------------------------|------|
| 9日(水) | | 19日(土) | | 10日(土) | | 27日(火) | | 1日(日) | | 13日(金) | | 7日(火) | | 18日(土) | |
| 晴れ 30.0℃ 395,770m ³ | | 雨 23.0℃ 351,470m ³ | | 晴れ 34.0℃ 396,870m ³ | | 曇り 30.0℃ 357,040m ³ | | 晴れ 35.0℃ 388,000m ³ | | 雨 24.0℃ 342,140m ³ | | 曇り 24.0℃ 391,490m ³ | | 雨 26.0℃ 349,630m ³ | |
| 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 |
| 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.32 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.32 | 0.30 |
| 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.23 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.24 | 0.27 | 0.28 | 0.27 | 0.25 | 0.26 | 0.29 | 0.27 |
| 0.25 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.24 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.24 | 0.26 | 0.28 | 0.26 | 0.25 | 0.26 | 0.28 | 0.26 |
| 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.22 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.22 | 0.24 | 0.26 | 0.24 |
| 0.25 | 0.26 | 0.27 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.27 | 0.26 | 0.24 | 0.25 | 0.27 | 0.26 | 0.23 | 0.25 | 0.27 | 0.26 |
| 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0.30 | 0.28 | 0.30 | 0.28 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.28 | 0.28 | 0.28 | 0.30 | 0.28 | 0.27 | 0.28 | 0.32 | 0.28 |
| 0.24 | 0.25 | 0.27 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.26 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.23 | 0.24 | 0.26 | 0.25 |
| 0.34 | 0.34 | 0.37 | 0.34 | 0.35 | 0.35 | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.29 | 0.31 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.35 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.34 |
| 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.23 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.22 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.25 | 0.25 |
| 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.23 | 0.22 | 0.23 | 0.24 | 0.24 | 0.21 | 0.23 | 0.25 | 0.24 | 0.22 | 0.23 | 0.24 | 0.24 |
| 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.27 | 0.28 | 0.30 | 0.29 | 0.27 | 0.28 | 0.31 | 0.29 | 0.27 | 0.28 | 0.31 | 0.29 |
| 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.27 | 0.28 | 0.30 | 0.29 | 0.26 | 0.29 | 0.31 | 0.29 | 0.27 | 0.29 | 0.30 | 0.29 |
| 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.32 | 0.33 | 0.35 | 0.34 | 0.31 | 0.34 | 0.36 | 0.35 | 0.32 | 0.34 | 0.34 | 0.34 |
| 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.31 | 0.33 | 0.35 | 0.34 | 0.28 | 0.33 | 0.36 | 0.35 | 0.30 | 0.34 | 0.34 | 0.34 |
| 0.26 | 0.25 | 0.27 | 0.25 | 0.23 | 0.24 | 0.26 | 0.25 | 0.22 | 0.24 | 0.27 | 0.25 | 0.23 | 0.24 | 0.25 | 0.25 |
| 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.35 | 0.34 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 |
| 0.24 | 0.25 | 0.29 | 0.26 | 0.22 | 0.24 | 0.28 | 0.26 | 0.24 | 0.26 | 0.29 | 0.26 | 0.25 | 0.26 | 0.28 | 0.26 |
| 0.32 | 0.31 | 0.34 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.33 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.33 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.33 | 0.31 |
| 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.33 |
| 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.28 | 0.27 |
| 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.35 | 0.34 |
| 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 |
| 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.32 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 0.29 | 0.30 | 0.32 | 0.30 | 0.29 | 0.29 | 0.31 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.31 | 0.30 | 0.28 | 0.29 | 0.31 | 0.30 |
| 0.37 | 0.33 | 0.34 | 0.32 | 0.37 | 0.32 | 0.34 | 0.32 | 0.37 | 0.32 | 0.35 | 0.32 | 0.34 | 0.32 | 0.39 | 0.32 |
| 0.39 | 0.37 | 0.38 | 0.36 | 0.38 | 0.36 | 0.37 | 0.37 | 0.37 | 0.37 | 0.38 | 0.37 | 0.37 | 0.37 | 0.38 | 0.37 |
| 0.39 | 0.39 | 0.43 | 0.40 | 0.39 | 0.39 | 0.41 | 0.40 | 0.38 | 0.39 | 0.42 | 0.40 | 0.39 | 0.39 | 0.42 | 0.40 |
| 0.40 | 0.38 | 0.39 | 0.37 | 0.42 | 0.38 | 0.39 | 0.38 | 0.39 | 0.38 | 0.41 | 0.38 | 0.39 | 0.38 | 0.40 | 0.38 |
| 0.32 | 0.30 | 0.34 | 0.30 | 0.31 | 0.29 | 0.32 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.34 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.33 | 0.30 |
| 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.35 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.36 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.35 | 0.34 |
| 0.39 | 0.39 | 0.41 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.41 | 0.40 | 0.38 | 0.39 | 0.41 | 0.39 | 0.38 | 0.39 | 0.41 | 0.40 |
| 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.30 | 0.32 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.32 | 0.31 |
| 0.43 | 0.42 | 0.42 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.42 | 0.41 | 0.40 | 0.41 | 0.43 | 0.41 | 0.40 | 0.41 | 0.43 | 0.41 |
| 0.26 | 0.28 | 0.23 | 0.26 | 0.28 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.24 | 0.27 | 0.28 | 0.27 | 0.28 | 0.26 | 0.32 | 0.28 |
| 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.33 |
| 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.31 |
| 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 |
| 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.36 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.36 | 0.34 |

※7月30日～9月21日大宮区三橋、機器移設のためデータ欠測

※7月16日～見沼区新堤、機器不良のためデータ欠測

| 測定場所 | 取付管口径 (mm) | 標高 (m) | 10月 | | | | 11月 | | | |
|---------------|---------------|-----------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|-----------------------|-------|
| | | | 18日(月) | | 1日(金) | | 3日(水) | | 22日(月) | |
| | | | 晴れ | 17.0℃ | 雨 | 21.0℃ | 晴れ | 21.0℃ | 曇り | 15.0℃ |
| | | | 395,580m ³ | | 351,680m ³ | | 384,940m ³ | | 350,000m ³ | |
| | | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | |
| 西区 佐知川227-3 | 250 | 10.6 | 0.31 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.31 |
| 北区 吉野町2-262 | 150 | 13.3 | 0.26 | 0.27 | 0.25 | 0.27 | 0.25 | 0.26 | 0.27 | 0.27 |
| 北区 宮原町1-822 | 500 | 14.9 | 0.26 | 0.26 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.26 | 0.27 | 0.27 |
| 北区 日進町3-178 | 150 | 17.9 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.25 |
| 北区 東大成町2-12 | 100 | 14.8 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.23 | 0.25 | 0.26 | 0.26 |
| 大宮区 三橋2-20 | 100 | 14.2 | 0.28 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.28 | 0.27 |
| 大宮区 大門町2-73 | 500 | 13.8 | 0.28 | 0.28 | 0.27 | 0.28 | 0.28 | 0.28 | 0.28 | 0.28 |
| 見沼区 小深作268-19 | 350 | 16.0 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.25 |
| 見沼区 新堤40 | 250 | 12.0 | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 中央区 新都心3 | 150 | 15.6 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 桜区 道場4-3-1 | 150 | 5.3 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 |
| 浦和区 常盤9-30-9 | 100 | 13.3 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.25 | 0.26 |
| 浦和区 岸町4-1 | 600 | 16.3 | 0.23 | 0.23 | 0.24 | 0.24 | 0.22 | 0.23 | 0.24 | 0.24 |
| 浦和区 大東2-12-1 | 100 | 12.4 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.30 | 0.30 |
| 浦和区 元町2-15-6 | 400 | 11.0 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.27 | 0.29 | 0.30 | 0.30 |
| 南区 根岸2-3-1 | 300 | 5.4 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.32 | 0.34 | 0.35 | 0.35 |
| 南区 辻6-3-28 | 100 | 4.3 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.30 | 0.33 | 0.34 | 0.35 |
| 南区 太田窪2767-1 | 100 | 14.7 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.26 |
| 南区 南浦和2-41-7 | 300 | 6.3 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 緑区 大門1189 | 150 | 15.3 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.27 |
| 緑区 宮本1-4 | 150 | 8.7 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.32 |
| 岩槻区 小溝163-2 | 200 | 7.2 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 |
| 岩槻区 馬込2100-1 | 100 | 7.9 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.33 |
| 岩槻区 本町6-1-1 | 200 | 13.5 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 |
| 岩槻区 谷下328 | 150 | 6.6 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 |
| 岩槻区 大森151 | 100 | 6.1 | 0.35 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 |
| 岩槻区 釣上新田38-1 | 50 | 4.1 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.30 | 0.33 | 0.33 | 0.34 |
| 岩槻区 箕輪10(第一次) | 350 | 12.8 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| 岩槻区 箕輪10(第二次) | 350 | 12.8 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| 平均(29か所) | | | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.30 | 0.30 |
| 東部配水場 | | 14.7 | 0.36 | 0.33 | 0.31 | 0.32 | 0.37 | 0.32 | 0.33 | 0.32 |
| 西部配水場 | | 7.2 | 0.38 | 0.37 | 0.37 | 0.37 | 0.39 | 0.37 | 0.38 | 0.37 |
| 南部配水場 | | 5.6 | 0.39 | 0.40 | 0.39 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 |
| 北部配水場 | | 9.1 | 0.40 | 0.38 | 0.37 | 0.38 | 0.41 | 0.38 | 0.40 | 0.38 |
| 尾間木配水場 | | 15.1 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.31 |
| 白幡配水場 | | 5.1 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 |
| 深作配水場 | | 9.1 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.40 | 0.39 | 0.39 | 0.40 | 0.40 |
| 大宮配水場 | | 12.7 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.31 |
| 新都心配水場 | | 14.2 | 0.42 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.42 | 0.41 | 0.42 | 0.42 |
| 馬宮配水場 | | 6.9 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.28 | 0.26 | 0.27 | 0.24 | 0.27 |
| 相野原配水場 | | 15.1 | 0.34 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 |
| 金重配水場 | | 12.3 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.30 | 0.31 |
| 南下新井配水場 | | 11.9 | 0.32 | 0.32 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.31 |
| 配水場平均(13か所) | | | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 |

※7月16日～見沼区新堤、機器不良のためデータ欠測

単位：MPa

| 1 2 月 | | | | 1 月 | | | | 2 月 | | | | 3 月 | | | |
|----------------------------------|------|----------------------------------|------|----------------------------------|------|----------------------------------|------|----------------------------------|------|---------------------------------|------|-----------------------------------|------|---------------------------------|------|
| 31日(金) | | 17日(金) | | 12日(水) | | 1日(土) | | 6日(日) | | 10日(木) | | 6日(日) | | 22日(火) | |
| 晴れ 5.0℃ 394,710m ³ | | 雨 12.0℃ 359,490m ³ | | 晴れ 7.0℃ 389,920m ³ | | 晴れ 6.0℃ 335,620m ³ | | 晴れ 6.0℃ 384,970m ³ | | 雪 4.0℃ 352,970m ³ | | 晴れ 12.0℃ 379,750m ³ | | 雨 9.0℃ 350,570m ³ | |
| 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 | 9時 | 平均 |
| 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 0.24 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 |
| 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.25 |
| 0.24 | 0.24 | 0.23 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 |
| 0.23 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.24 | 0.25 | 0.25 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.26 | 0.25 |
| 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.28 | 0.27 | 0.28 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 |
| 0.30 | 0.28 | 0.28 | 0.28 | 0.30 | 0.28 | 0.29 | 0.28 | 0.28 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.29 | 0.27 | 0.28 | 0.27 |
| 0.23 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.24 |
| * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * | * |
| 0.30 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.32 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.29 |
| 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.36 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.33 |
| 0.23 | 0.24 | 0.23 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.24 |
| 0.22 | 0.23 | 0.22 | 0.23 | 0.23 | 0.23 | 0.25 | 0.24 | 0.23 | 0.22 | 0.23 | 0.23 | 0.23 | 0.23 | 0.24 | 0.23 |
| 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.31 | 0.29 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.28 | 0.30 | 0.28 |
| 0.26 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.28 | 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.28 | 0.29 | 0.28 |
| 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.36 | 0.35 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.35 | 0.34 |
| 0.30 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.32 | 0.33 | 0.35 | 0.35 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 |
| 0.23 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.26 | 0.25 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.24 | 0.25 | 0.24 | 0.25 | 0.24 |
| 0.31 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.35 | 0.34 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.33 |
| 0.26 | 0.26 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.25 | 0.26 | 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.26 |
| 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.30 | 0.32 | 0.30 |
| 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 |
| 0.32 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.32 |
| 0.25 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.28 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.27 | 0.27 |
| 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.34 | 0.34 |
| 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.34 |
| 0.31 | 0.32 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.32 | 0.33 | 0.34 | 0.33 |
| 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 |
| 0.28 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.29 | 0.30 | 0.29 |
| 0.39 | 0.32 | 0.33 | 0.32 | 0.37 | 0.33 | 0.34 | 0.31 | 0.35 | 0.32 | 0.33 | 0.31 | 0.35 | 0.32 | 0.34 | 0.32 |
| 0.39 | 0.37 | 0.36 | 0.37 | 0.40 | 0.37 | 0.38 | 0.37 | 0.39 | 0.37 | 0.37 | 0.36 | 0.37 | 0.37 | 0.37 | 0.36 |
| 0.40 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.40 | 0.40 | 0.41 | 0.40 | 0.40 | 0.39 | 0.39 | 0.40 | 0.41 | 0.39 | 0.40 | 0.39 |
| 0.40 | 0.38 | 0.38 | 0.38 | 0.39 | 0.38 | 0.42 | 0.38 | 0.41 | 0.37 | 0.39 | 0.38 | 0.40 | 0.37 | 0.38 | 0.37 |
| 0.31 | 0.29 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.32 | 0.30 | 0.32 | 0.29 | 0.30 | 0.29 | 0.33 | 0.29 | 0.30 | 0.29 |
| 0.34 | 0.33 | 0.32 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.37 | 0.34 | 0.35 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.33 |
| 0.39 | 0.39 | 0.40 | 0.39 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.40 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.39 | 0.41 | 0.39 | 0.40 | 0.39 |
| 0.32 | 0.30 | 0.30 | 0.30 | 0.33 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 | 0.31 | 0.30 |
| 0.42 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.44 | 0.42 | 0.43 | 0.41 | 0.42 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.41 | 0.41 |
| 0.26 | 0.27 | 0.26 | 0.27 | 0.24 | 0.27 | 0.26 | 0.26 | 0.28 | 0.28 | 0.29 | 0.28 | 0.30 | 0.26 | 0.29 | 0.26 |
| 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.34 | 0.33 | 0.33 | 0.33 |
| 0.31 | 0.31 | 0.30 | 0.30 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 |
| 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 | 0.31 | 0.31 | 0.32 | 0.31 |
| 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.34 | 0.34 | 0.35 | 0.34 | 0.35 | 0.34 |

3 水道料金表ほか各種料金表(現行料金表)

(1) 水道料金・下水道使用料(1か月分)

〈水道料金表〉
(1か月)

令和元年10月1日施行

| 用途 | 水道メーター口径 | 基本料金 | | 水量料金(1㎡につき) | | |
|-------|------------------|--------------------|---------------------------------------|----------------|---------------|---------|
| | | 水量 | 金額(税込み額) | 水量 | 金額(税込み額) | |
| 一般用 | 13mm | 8㎡まで | 979.00円 | 水道メーター口径25mm以下 | 8㎡を超え20㎡までの分 | 192.50円 |
| | 20mm | | 1,188.00円 | | 20㎡を超え30㎡までの分 | 242.00円 |
| | 25mm | | 1,925.00円 | | 30㎡を超える分 | 341.00円 |
| | 30mm | 水道メーター口径30mm以上 | 5,280.00円 | 60㎡までの分 | 341.00円 | |
| | 40mm | | 16,280.00円 | | | |
| | 50mm | | 42,020.00円 | 60㎡を超え500㎡までの分 | 379.50円 | |
| | 75mm | | 95,150.00円 | | | |
| | 100mm | | 202,950.00円 | 500㎡を超える分 | 434.50円 | |
| | 150mm | | 341,990.00円 | | | |
| 200mm | 1,087,130.00円 | | | | | |
| 共同住宅用 | 8㎡に世帯数を乗じて得た水量まで | 979.00円に世帯数を乗じて得た額 | 8㎡に世帯数を乗じて得た水量を超え20㎡に世帯数を乗じて得た水量までの分 | 192.50円 | | |
| | | | 20㎡に世帯数を乗じて得た水量を超え30㎡に世帯数を乗じて得た水量までの分 | 242.00円 | | |
| | | | 30㎡に世帯数を乗じて得た水量を超える分 | 341.00円 | | |
| 公衆浴場用 | | | 1,925.00円 | | 192.50円 | |
| プール用 | 50mm | | 42,020.00円 | | 192.50円 | |
| | 75mm | | 95,150.00円 | | | |
| | 100mm | | 202,950.00円 | | | |

※ 上記の水道料金は、さいたま市給水条例に定める基本料金と水量料金に消費税及び地方消費税相当額を加算したものであり、小数点以下第2位までを表記している。

※ 口径30mmについては、岩槻区内の既存の水道メーターのみ適用

〈下水道使用料表〉
(1か月)

令和元年10月1日施行

(一般)

| 基本使用料 | | 従量使用料(1㎡につき) | |
|-------|----------|----------------------|----------|
| 汚水排水量 | 金額(税込み額) | 汚水排水量 | 金額(税込み額) |
| 0㎡から | 732.60円 | 1㎡を超え 10㎡までの分 | 18.70円 |
| | | 10㎡を超え 30㎡までの分 | 154.00円 |
| | | 30㎡を超え 50㎡までの分 | 191.40円 |
| | | 50㎡を超え 100㎡までの分 | 239.80円 |
| | | 100㎡を超え 200㎡までの分 | 299.20円 |
| | | 200㎡を超え 500㎡までの分 | 327.80円 |
| | | 500㎡を超え 1,000㎡までの分 | 387.20円 |
| | | 1,000㎡を超え 5,000㎡までの分 | 423.50円 |
| | | 5,000㎡を超える分 | 454.30円 |

(1か月)

(共同住宅)

| 基本使用料 | | 従量使用料(1㎡につき) | |
|-------|---------------------|----------------------|----------|
| 汚水排水量 | 金額(税込み額) | 汚水排水量(世帯数に乗じて算出) | 金額(税込み額) |
| 0㎡から | 732.60円 × 世帯数 | 1㎡を超え 10㎡までの分 | 18.70円 |
| | | 10㎡を超え 30㎡までの分 | 154.00円 |
| | | 30㎡を超え 50㎡までの分 | 191.40円 |
| | | 50㎡を超え 100㎡までの分 | 239.80円 |
| | | 100㎡を超え 200㎡までの分 | 299.20円 |
| | | 200㎡を超え 500㎡までの分 | 327.80円 |
| | | 500㎡を超え 1,000㎡までの分 | 387.20円 |
| | | 1,000㎡を超え 5,000㎡までの分 | 423.50円 |
| | | 5,000㎡を超える分 | 454.30円 |

(1か月)

(公衆浴場)

| 基本使用料 | | 従量使用料(1㎡につき) | |
|-------|----------|--------------|----------|
| 汚水排水量 | 金額(税込み額) | 汚水排水量 | 金額(税込み額) |
| — | — | 1㎡につき | 19.80円 |

※ 下水道使用料の算出額に1円未満の端数が生じるときは、これを切捨てる。

※ 下水道使用料の公衆浴場汚水には、基本使用料は賦課されない。

(2) 分担金

適用年月 令和元年10月1日～

| 水道メーター口径 | 金額(1給水装置につき) | |
|----------|-----------------------------|-------------|
| | 分担金 | 金額(税込み額) |
| 13mm | 80,000円 | 88,000円 |
| 20mm | 100,000円 | 110,000円 |
| 25mm | 500,000円 | 550,000円 |
| 40mm | 1,230,000円 | 1,353,000円 |
| 50mm | 2,220,000円 | 2,442,000円 |
| 75mm | 6,190,000円 | 6,809,000円 |
| 100mm | 10,670,000円 | 11,737,000円 |
| 150mm | 34,200,000円 | 37,620,000円 |
| 200mm | 82,200,000円 | 90,420,000円 |
| 250mm以上 | 82,200,000円に管理者が別に定めた額を加えた額 | |

※ 税込み金額は、分担金に消費税及び地方消費税相当額を加算した額を表記している。

※ 上記にかかわらず、共同住宅用に係る分担金は、100,000円に100分の110を乗じて得た額に室数を乗じた額となる。

〈参考〉 埼玉県営水道料金 実施年月日 平成11年4月1日～

| 区分 | 料金(1㎡につき) |
|----------|-----------|
| 水道用水供給事業 | 61円78銭 |

※ 消費税及び地方消費税相当額を含まない金額

令和3年度 水道事業年報

令和4年9月 発行

発 行 さいたま市水道局

編 集 経 営 企 画 課

〒330-8532

さいたま市浦和区常盤 6-14-16

電 話 048-714-3186

F A X 048-832-7775

この水道事業年報は 250 部作成し、
1 部当たりの印刷経費は 693 円です。