

管 理 係

1 管理受託財産

(1) 土地、建物、水源（平成17年4月1日から東京都水道局移行）

| 施設 | 面積 (㎡) | | 所在地 | さく井年月日 | 内径 (mm) | 深度 (m) |
|------------|-----------------------|----------|-------------|------------|---------|--------|
| | 土地 | 建物 | | | | |
| 福生武蔵野台浄水所 | 8,173.11 | 2,031.11 | 武蔵野台2-32 | | | |
| 小 計 | 8,173.11 | 2,031.11 | | | | |
| 福生一号水源 | 352.45 | 12.40 | 大字福生214-4 | S.31.12.21 | 250 | 150 |
| 福生二号水源 | 357.65 | 3.54 | 大字福生2304-1 | S.33.06.25 | 250 | 150 |
| 福生三号水源 | 242.04 | 6.00 | 大字福生846-3 | S.34.03.28 | 250 | 150 |
| 熊川一号水源 | (108.41) | 6.40 | 大字熊川842 | S.37.02.23 | 250 | 160 |
| 熊川二号水源 | 73.44 | 7.42 | 大字熊川1305-7 | S.38.07.05 | 300 | 150 |
| 熊川三号水源 | 150.52 | 8.28 | 大字熊川1076-5 | S.43.03.28 | 350 | 160 |
| 熊川四号水源 | 154.69 | 7.40 | 大字熊川1416-2 | S.43.03.18 | 300 | 160 |
| 熊川五号水源 | 138.65 | 0.00 | 大字熊川1666-12 | S.43.07.08 | 350 | 180 |
| 牛浜水源 | (48.98) | 6.40 | 牛浜162 | S.35.05.25 | 250 | 160 |
| 福生武蔵野台一号水源 | 109.45 | 7.42 | 武蔵野台1-20-11 | S.40.01.22 | 300 | 180 |
| 福生武蔵野台二号水源 | 136.56 | 7.43 | 武蔵野台1-5-12 | S.40.09.03 | 300 | 200 |
| 福生武蔵野台三号水源 | 浄水所内 | 0.00 | 武蔵野台2-32 | S.41.03.04 | 300 | 163 |
| 小 計 | 1,715.45 (157.39) | 72.69 | | | | |
| 配水管埋設用地 | 389.43 | 0 | | | | |
| 合 計 | 10,277.99 (157.39) | 2,103.80 | | | | |

※ () 内数字は借地面積で外数

(2) 車 両

| 種 類 | 貨物自動車 | 軽四輪自動車 | 自 転 車 | 合 計 |
|---------|-------|--------|-------|-----|
| 台 数 (台) | 1 | 3 | 2 | 6 |

2 ポンプ設備（平成17年4月1日から東京都水道局移行）

(1) 取水ポンプ

| 水 源 名 称 | 井 戸 | | | 水中モーターポンプ | | | |
|------------|----------|---------|-------|-----------|---------|------------|---------|
| | 口 径 (mm) | 深 度 (m) | 設置年 | 口 径 (mm) | 揚 程 (m) | 揚水量 (m³/分) | 出力 (KW) |
| 福生一号水源 | 250 | 150 | 昭和 31 | 100 | 130 | 0.80 | 30 |
| 福生二号水源 | 250 | 150 | 昭和 33 | 100 | 125 | 1.05 | 37 |
| 福生三号水源 | 250 | 150 | 昭和 34 | 100 | 140 | 0.50 | 22 |
| 牛 浜 水 源 | 250 | 160 | 昭和 35 | 100 | 130 | 0.80 | 30 |
| 熊川一号水源 | 250 | 160 | 昭和 37 | 100 | 123 | 1.05 | 37 |
| 熊川二号水源 | 300 | 150 | 昭和 38 | 125 | 120 | 1.50 | 45 |
| 熊川三号水源 | 350 | 160 | 昭和 43 | 125 | 115 | 1.25 | 37 |
| 熊川四号水源 | 300 | 160 | 昭和 43 | 125 | 160 | 1.10 | 50 |
| 熊川五号水源 | 350 | 180 | 昭和 43 | 150 | 135 | 2.00 | 75 |
| 福生武蔵野台一号水源 | 300 | 180 | 昭和 40 | 100 | 160 | 0.50 | 30 |
| 福生武蔵野台二号水源 | 300 | 200 | 昭和 40 | 100 | 175 | 0.50 | 30 |
| 福生武蔵野台三号水源 | 300 | 163 | 昭和 41 | 80 | 126 | 0.30 | 15 |
| 揚 水 量 合 計 | | | | | | 11.35 | |

(2) 配水ポンプ

| 名称 | 配水ポンプ番号 | 構造 | 揚程 (m) | 流量 (m ³ /min) | 流量 (m ³ /h) |
|-----------|-----------|---|-----------|-----------------------------|---------------------------|
| 福生武蔵野台浄水所 | 1・2・3・4・5 | φ200mm×150mm 35m×3.18m ³ /min 37kw | 35 | 3.18 | 190.8 |
| | 6・7 | φ150mm×125mm 15m×4.50m ³ /min 15kw | 15 | 4.50 | 270.0 |
| | 8・9 | φ300mm×250mm 35m×12.70m ³ /min 132kw | 35 | 12.70 | 762.0 |

3 取水・配水量 (平成17年4月1日から東京都水道局移行)

(1) 取水量

| 月 | 総取水量 ×1,000m ³ | 内 訳 | | 比 率 | |
|-------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------|------------|
| | | 都 水 ×1,000m ³ | 地区水 ×1,000m ³ | 都 水 (%) | 地区水 (%) |
| 4 | 589.6 | 211.0 | 378.6 | 35.8 | 64.2 |
| 5 | 615.8 | 220.5 | 395.3 | 35.8 | 64.2 |
| 6 | 610.7 | 229.5 | 381.2 | 37.6 | 62.4 |
| 7 | 617.8 | 224.6 | 393.2 | 36.4 | 63.6 |
| 8 | 639.7 | 247.6 | 392.1 | 38.7 | 61.3 |
| 9 | 595.2 | 215.5 | 379.7 | 36.2 | 63.8 |
| 10 | 607.4 | 231.1 | 376.3 | 38.0 | 62.0 |
| 11 | 588.4 | 226.2 | 362.2 | 38.4 | 61.6 |
| 12 | 614.0 | 241.8 | 372.2 | 39.4 | 60.6 |
| 20年1 | 594.0 | 221.9 | 372.1 | 37.4 | 62.6 |
| 2 | 561.1 | 215.0 | 346.1 | 38.3 | 61.7 |
| 3 | 600.1 | 230.5 | 369.6 | 38.4 | 61.6 |
| 合計 | 7,233.8 | 2,715.2 | 4,518.6 | 37.5 | 62.5 |
| 前年度合計 | 7,413.7 | 2,967.0 | 4,446.7 | 40.0 | 60.0 |

(2) 配水量

| 月 | 総配水量 ×1,000m ³ | 1日平均 配水量 ×1,000m ³ | 1日最大 配水量 ×1,000m ³ |
|-------|------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 4 | 589.6 | 19.7 | 20.9 |
| 5 | 615.8 | 19.9 | 21.4 |
| 6 | 610.7 | 20.4 | 21.9 |
| 7 | 617.8 | 19.9 | 22.2 |
| 8 | 639.7 | 20.6 | 21.8 |
| 9 | 595.2 | 19.8 | 21.8 |
| 10 | 607.4 | 19.6 | 21.3 |
| 11 | 588.4 | 19.6 | 21.0 |
| 12 | 614.0 | 19.8 | 22.2 |
| 20年1 | 594.0 | 19.2 | 20.3 |
| 2 | 561.1 | 19.3 | 20.1 |
| 3 | 600.1 | 19.4 | 20.5 |
| 合計 | 7,233.8 | 19.8 | |
| 前年度合計 | 7,413.7 | 20.3 | |