

水道事務所

係係係係係
理務務水場
管業工給淨

管 理 係

1 管理委託財産

(1) 土地、建物

項 目		面 積	
施 設	区 分	土 地	建 物
第 一 淨 水 場		1,2 5 2.7 9 m ²	8 7.5 0 m ²
第 三 淨 水 場		9,7 2 7.3 7	2,0 3 1.1 1
計		1 0,9 8 0.1 6	2,1 1 8.6 1
第 二 水 源		3 4 8.4 6	1 2.4 0
第 三 水 源		2 4 0.2 7	6.0 0
第 四 水 源		(4 8.9 8)	6.4 0
第 五 水 源		6 9 4.1 8	3.5 4
第 六 水 源		(1 0 8.4 1)	6.4 0
第 七 水 源		7 3.5 7	7.4 2
第 八 水 源		1 0 9.8 3	7.4 2
第 九 水 源		1 3 6.7 8	7.4 3
第 十 二 水 源		1 4 9.5 6	8.2 3
第 十 三 水 源		1 5 5.5 7	7.4 0
第 十 四 水 源		1 3 9.0 6	—
計		2,0 4 7.2 8 (1 5 7.3 9)	7 2.6 9
配 水 管 埋 設 用 地		3 7 9.0 4	—
合 計		1 3,4 0 6.4 8 (1 5 7.3 9)	2,1 9 1.3 0

() 内数値は借地面積で外数

(2) 車 両

名 称	乗貨兼用自動車	貨物自動車	軽自動四輪車	バイク	自転車	合 計
台 数	1 台	1 台	3 台	2 台	2 台	9 台

2 受託水道事業会計

款		6 2 年 度			
		当初予算額	補正予算額	予算総額(A)	(A)の構成比
歳入	1 受託水道事業収入	8 5 8,6 1 0 ^{千円}	3 5 9 ^{千円}	8 5 8,9 6 9 ^{千円}	1 0 0 %
歳 入 合 計		8 5 8,6 1 0	3 5 9	8 5 8,9 6 9	1 0 0
歳出	1 受託水道事業費	8 5 8,6 1 0	3 5 9	8 5 8,9 6 9	1 0 0
歳 出 合 計		8 5 8,6 1 0	3 5 9	8 5 8,9 6 9	1 0 0

6 1 年 度				増 減 額	増 減 率
当初予算額	補正予算額	予算総額(B)	(B)の構成比	(A) - (B) (C)	(A) (B) - 1
6 1 6,1 6 0 ^{千円}	1 1 3,0 9 6 ^{千円}	7 2 9,2 5 6 ^{千円}	1 0 0 %	1 2 9,7 1 3 ^{千円}	1 7.8 %
6 1 6,1 6 0	1 1 3,0 9 6	7 2 9,2 5 6	1 0 0	1 2 9,7 1 3	1 7.8
6 1 6,1 6 0	1 1 3,0 9 6	7 2 9,2 5 6	1 0 0	1 2 9,7 1 3	1 7.8
6 1 6,1 6 0	1 1 3,0 9 6	7 2 9,2 5 6	1 0 0	1 2 9,7 1 3	1 7.8

業 務 係

1 給配水の概要

(1) 給 水 人 口	5 5,1 7 5 人
(2) 給 水 栓 数	2 1,9 1 9 栓
(3) 年 間 総 配 水 量	6,6 9 7,0 0 0 m ³
(4) 一 日 平 均 配 水 量	1 8,3 4 8 m ³
(5) 一 日 最 大 配 水 量	2 2,2 0 0 m ³
(6) 一 日 最 小 配 水 量	1 4,7 0 0 m ³
(7) 年 間 有 収 水 量	5,9 3 6,1 7 4 m ³
(8) 有 収 率	8 8.6 4 %

2 口径別給水件数と年間有収水量

		給水件数	割 合	年間有収水量	割 合
小 口 径	1 3 mm	1 6 1,5 4 6 件	6 0.4 1 %	2,9 2 5,6 8 2 m ³	4 9.2 9 %
	2 0	8 9,9 8 9	3 3.6 5	1,9 5 7,9 0 9	3 2.9 8
	2 5	6,1 9 0	2.3 1	2 7 5,8 7 7	4.6 5
中 口 径	3 0	6 1 7	0.2 3	8 7,1 4 2	1.4 7
	4 0	8 0 5	0.3 0	2 2 7,3 5 3	3.8 3
大 口 径	5 0	4 5 8	0.1 7	2 0 4,5 8 8	3.4 5
	7 5	1 0 7	0.0 4	4 3,5 9 3	0.7 3
	1 0 0	2 4	0.0 1	7 2,7 1 0	1.2 2
	3 0 0	1 2	0.0 1	4 1,7 9 1	0.7 0
そ の 他		7,6 7 5	2.8 7	9 9,5 2 9	1.6 8
合 計		2 6 7,4 2 3	1 0 0.0 0	5,9 3 6,1 7 4	1 0 0.0 0

3 用途別口径別給水件数

区 分		総 数	13mm	20mm	25mm	30mm	40mm	50mm	75mm	100mm	350mm
給 水 件 数	一 般 用	21,804	13,322	7,819	502	52	65	36	5	2	1
	総計扱い一般	13	0	0	10	0	1	2	0	0	0
	公 衆 用 栓	50	22	5	21	2	0	0	0	0	0
	総計扱い公衆	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	共用住宅扱い	49	6	11	16	8	8	0	0	0	0
	公衆浴場営業	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
計		21,919	13,350	7,835	550	63	74	39	5	2	1

4 月別徴収件数及び検針件数

徴収 区分 月別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	合 計
納 入 通 知 書	3,428	4,318	3,502	4,296	3,559	4,373	3,616	4,403	3,596	4,405	3,610	4,405	47,511
口 座 領 収 証	7,183	6,171	7,222	6,272	7,284	6,285	7,359	6,341	7,440	6,405	7,499	6,468	81,929
検針件数	11,371	11,338	11,406	11,418	11,583	11,580	11,695	11,648	11,722	11,674	11,779	11,833	139,047

5 水道料金表（2か月用）

水道料金表（2か月分）

○料金計算方法 基本料金＋従量料金（各段を積算する。）

料金区分 需要種別		基本料金	従 量 料 金						
			1～20 m ³	21～40 m ³	41～60 m ³	61～200 m ³	201～400 m ³	401～2,000 m ³	2,000 m ³ 以上
一般用	13 mm	1,600円	0円	1 m ³ につき 120円	1 m ³ につき 160円	1 m ³ につき 195円	1 m ³ につき 270円	1 m ³ につき 335円	1 m ³ につき 375円
	20 "	2,140円							
	25 "	2,640円							
	30 "	6,000円	1 m ³ につき 195円				1 m ³ につき 270円	1 m ³ につき 335円	1 m ³ につき 375円
	40 "	12,000円							
	50 "	36,400円	1 m ³ につき 335円						1 m ³ につき 375円
	75 "	80,000円							
	100 "	166,000円							
	150 "	280,000円							
	200 "	600,000円							
	250 "	820,000円	1 m ³ につき 375円						
	300 "以上	1,400,000円							
公衆浴場用		一般用に同じ ただし、下記 による。	0円	1 m ³ につき 95円					
共用		470円	0円	1 m ³ につき 95円					

公衆浴場用の基本料金は、一般用は同じ。（40mm 以上は6,000円）

工 務 係

1 主な建設工事の概要

工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
市道1118号線 配水管新設工事	本町63～65番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 70.9m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 2箇所	円 3,400,000
国道16号線 配水管新設工事(その1)	大字福生2021 2302番地先	配水小管 $\phi 250\text{mm}$ 866.8m 配水小管 $\phi 150\text{mm}$ 5.1m 配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 60.2m 制水弁 $\phi 250\text{mm}$ 9箇所 制水弁 $\phi 150\text{mm}$ 1箇所 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 5箇所	41,520,000
国道16号線 配水管新設工事(その2)	大字福生2302 大字熊川1075番地先	配水小管 $\phi 250\text{mm}$ 829.4m 配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 75.8m 制水弁 $\phi 250\text{mm}$ 7箇所 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 4箇所	36,425,000
市道加72号線外1路線 配水管新設・布設替工事	加美平2丁目1 17番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 171.0m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 1箇所	3,866,000
国道16号線 配水管新設工事(その3)	大字熊川1411 1440番地先	配水小管 $\phi 250\text{mm}$ 68.2m 配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 324.9m 制水弁 $\phi 250\text{mm}$ 1箇所 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 1箇所	10,500,000
市道167号線外3路線 配水管新設工事	大字熊川509 560番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 319.6m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 6箇所	13,200,000

工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
市道1014号線 配水管布設替工事	大字福生2330 └ 2338番地先	配水小管 ϕ 100mm 200.0m 配水小管 ϕ 75mm 4.5m 制水弁 ϕ 75mm 1箇所 制水弁 ϕ 100mm 2箇所	円 7,532,000
国道16号線 導・配水管布設替工事	大字熊川1405 └ 1491番地先	配水小管 ϕ 250mm 94.8m 配水小管 ϕ 200mm 40.6m 制水弁 ϕ 250mm 1箇所 制水弁 ϕ 200mm 1箇所 空気弁 ϕ 25mm 1箇所	10,065,000
市道加16号線 配水管布設替工事	加美平2丁目17-1 └ 1丁目27-1番地先	配水小管 ϕ 100mm 214.0m 制水弁 ϕ 100mm 8箇所	6,550,000
市道138号線外1路線 配水管移設工事	大字熊川452 └ 465-7番地先	配水小管 ϕ 100mm 30.3m 制水弁 ϕ 100mm 1箇所	1,983,000
市道幹Ⅱ-4号線外1路線 導・配水管移設・布設替 工事	福生2169 └ 2218番地先	配水小管 ϕ 100mm 10.3m	548,000
都営住宅建替に伴う配水管 移設工事	大字熊川1315 └ 1433番地先	配水小管 ϕ 100mm 183.4m 制水弁 ϕ 100mm 1箇所	4,600,000
市道幹Ⅱ-10号線 配水管移設工事	福生1034 └ 1044番地先	配水小管 ϕ 150mm 28.8m 配水小管 ϕ 100mm 12.0m 制水弁 ϕ 100mm 1箇所	1,825,000
市道幹Ⅱ-10号線外1 路線 配水管移設・布設替工事	大字福生1058 └ 1074番地先	配水小管 ϕ 150mm 183.0m 配水小管 ϕ 75mm 3.5m 制水弁 ϕ 150mm 1箇所	5,801,000
都道29号線外3路線 配水管新設・布設替撤去 工事	大字福生690番地先	三多摩給水撤去工事	1,236,000

工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
都道7号線外1路線 配水管布設替工事(仮設)	北田園1丁目1番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 39.1m 配水小管 $\phi 200\text{mm}$ 5.7m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 3箇所 制水弁 $\phi 250\text{mm}$ 1箇所	円 4,000,000
市道1102号線 配水管布設替工事	牛浜46～69番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 190.4m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 3箇所	11,200,000
市道1115号線 配水管布設替工事	本町17～25番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 242.0m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 4箇所	11,991,000
市道幹Ⅱ-10号線 配水管布設替工事 (その1)	牛浜73 } 志茂81番地先	配水小管 $\phi 150\text{mm}$ 462.7m 配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 62.0m 制水弁 $\phi 150\text{mm}$ 9箇所 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 2箇所	31,921,000
市道幹Ⅱ-10号線 配水管布設替工事 (その2)	志茂184 } 本町128番地先	配水小管 $\phi 150\text{mm}$ 460.6m 配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 29.0m 制水弁 $\phi 150\text{mm}$ 9箇所	35,430,000
市道幹Ⅱ-8号線外1路線 配水管布設替工事	加美平3丁目30 } 36番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 198.5m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 1箇所	7,847,000
市道武1号線外1路線 導・配水管布設替工事	武蔵野台2丁目21 } 23番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 74.5m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 2箇所	1,629,000
都道165号線外1路線 配水管布設替工事	本町127 } 大字福生2250番地先	配水小管 $\phi 75\text{mm}$ 9.6m 配水小管 $\phi 150\text{mm}$ 755.1m 制水弁 $\phi 150\text{mm}$ 7箇所	69,522,000
市道幹Ⅱ-12号線 配水管布設替工事	志茂114 } 牛浜139番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 407.5m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 5箇所	19,243,000
市道幹Ⅱ-10号線外1路線 配水管布設替工事外2件	大字福生1058 } 1074番地先外2	給水管 $\phi 20\sim 50\text{mm}$ 29箇所	2,254,000
都道7号線外1路線 配水管布設替工事(復旧)	北田園1丁目1番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 18.1m 配水小管 $\phi 200\text{mm}$ 4.4m 配水小管 $\phi 250\text{mm}$ 8.6m	1,150,000

工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
都道7号線外1路線 配水管新設工事	牛浜91～93番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 169.2m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 2箇所	円 8,000,000
都道29号線外3路線 配水管新設・布設替・撤去工事	大字福生690番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 34.2m 制水弁 $\phi 300\text{mm}$ 1箇所	4,043,000
市道武39号線 配水管新設工事	武蔵野台 2丁目15番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 63.5m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 1箇所	2,200,000
市道幹Ⅱ-14号線 配水管新設工事	大字熊川802) 804番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 58.8m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 1箇所	2,520,000
市道1118号線 配水管新設工事	本町69～85番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 203.4m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 4箇所	9,190,000
配水管新設工事 設計委託	福生市内	9 件	2,942,000
消火栓新設工事	福生市内	地下式単口消火栓 $\phi 250\text{mm} \times 75\text{mm}$ 6基 $\phi 150\text{mm} \times 75\text{mm}$ 2基 $\phi 100\text{mm} \times 75\text{mm}$ 10基	4,259,000

2 その他移設工事等

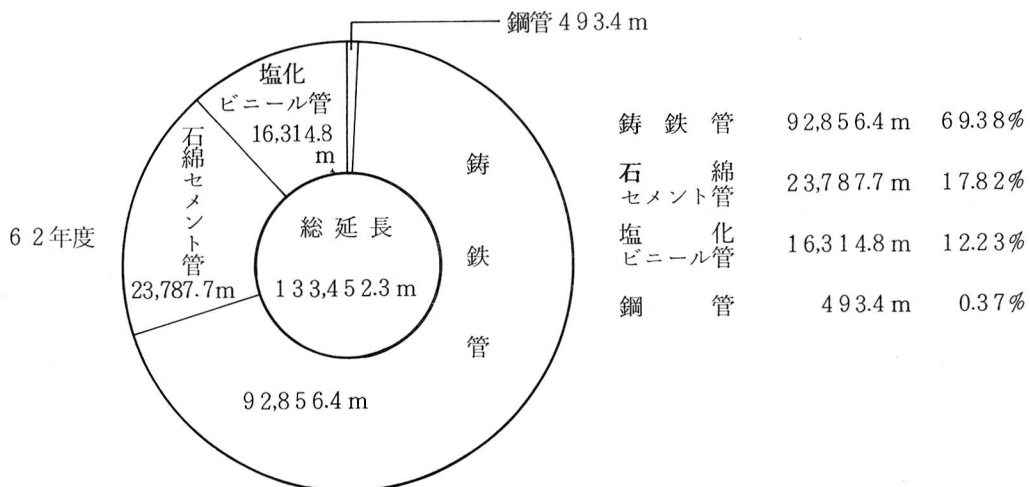
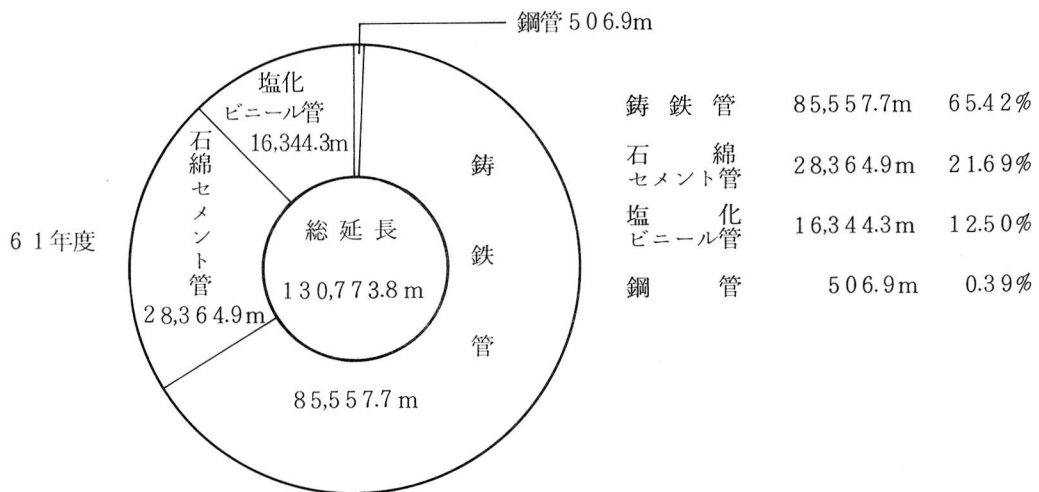
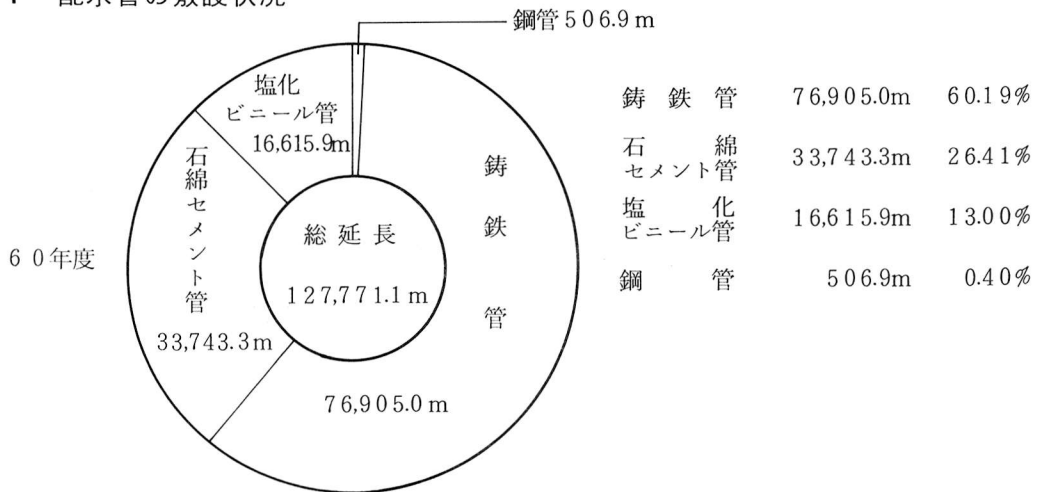
工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
市道210号線 配水管布設替工事	大字熊川 953 } 974番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 157.2m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 1箇所	円 5,270,000
市道1104号線 配水管布設替工事	牛浜 51 } 105番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 296.0m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 4箇所	11,818,000
市道1107号線 配水管布設替工事	志茂 43～88番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 260.1m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 3箇所	8,995,000
市道1112号線 配水管布設替工事	志茂 175 } 188番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 272.5m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 4箇所	10,713,000
市道105号線 配水管布設替工事	大字熊川 269 } 404番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 239.5m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 2箇所	6,942,000
市道加72号線外1路線 配水管新設・布設替工事	加美平2丁目1 } 17番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 628.0m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 5箇所	16,093,000
市道幹Ⅱ-8号線外1路線 配水管布設替工事	加美平3丁目30 } 36番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 254.2m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 4箇所	12,425,000
市道幹Ⅱ-10号線外1路線 配水管移設・布設替工事	大字福生 1058 } 1074番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 75.2m	2,387,000
市道幹Ⅱ-4号線外1路線 導・配水管移設・布設替工事	大字福生 2169 } 2218番地先	配水小管 $\phi 150\text{mm}$ 135.1m	5,015,000
市道武1号線 配水管布設替工事	加美平1丁目18-1 } 19-5番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 211.0m 制水弁 $\phi 100\text{mm}$ 5箇所	4,440,000
市道99号線 配水管布設替工事	大字熊川 1398番地先	配水小管 $\phi 150\text{mm}$ 11.0m 制水弁 $\phi 150\text{mm}$ 1箇所	788,000
都道29号線外3路線 配水管新設・布設替・撤去工事	大字福生 690番地先	配水小管 $\phi 100\text{mm}$ 17.2m 制水弁 $\phi 300\text{mm}$ 1箇所	3,319,000

工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
市道幹Ⅱ－１４号線 導水管布設替に伴うマン ホール設置工事	大字熊川1315番地先	マンホール設置 3箇所	円 720,000
市道幹Ⅱ－４号線外１路 線 導・配水管移設・布設替 工事	大字福生2164 } 2218番地先	導水管 $\phi 350\text{mm}$ 272.0m 制水弁 $\phi 350\text{mm}$ 1箇所 空気弁 双口 $\phi 75\text{mm}$ 1箇所	13,037,000
市道武１号線外１路線 導・配水管布設替工事	武蔵野台2丁目21 } 23番地先	導水管 $\phi 350\text{mm}$ 106.9m	6,131,000
市道武１号線 導水管布設替工事	武蔵野台1丁目 11番地先	導水管 $\phi 350\text{mm}$ 200.2m	9,400,000
国道16号線 導・配水管布設替工事	大字熊川1405 } 1491番地先	導水管 $\phi 200\text{mm}$ 41.1m マンホール $\phi 900\text{mm}$ 2箇所 空気弁 $\phi 25\text{mm}$ 1箇所	1,935,000
配水管移設工事等 設計委託	福生市内	15件	9,788,000
埋設物試掘調査委託	福生市内	8箇所	349,000
漏水調査委託	大字熊川、北田園、 南田園地域	音聴調査 52Km 栓弁類各戸調査 8,500箇所 漏水発見配水管 0箇所 給水管 30箇所	4,000,000
水圧調整弁保守点検委託	北田園 南田園	5箇所 $\phi 150\text{mm}$ 2基 $\phi 100\text{mm}$ 2基 $\phi 75\text{mm}$ 1基	99,000
消火栓移設修理工事	福生市内	26基	6,808,480
漏水修理等	福生市内	配水管 17件 制水弁等 6件 導水管 2件	13,286,016 831,525 390,585

3 配水管・導水管・消火栓等修理件数

<div>月</div> <div>項 目</div>	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63 年 1	2	3	計
<div>自 然 漏 水 等</div> <div>修 理 件 数</div>	<div>件</div> <div>1</div>	<div>件</div> <div>4</div>	<div>件</div> <div>0</div>	<div>件</div> <div>0</div>	<div>件</div> <div>3</div>	<div>件</div> <div>2</div>	<div>件</div> <div>0</div>	<div>件</div> <div>1</div>	<div>件</div> <div>0</div>	<div>件</div> <div>2</div>	<div>件</div> <div>1</div>	<div>件</div> <div>2</div>	<div>件</div> <div>16</div>
<div>工 事 等 に よ る</div> <div>修 理 件 数</div>	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
<div>消 火 栓</div> <div>修 理 件 数</div>	1	0	0	9	1	0	0	5	4	0	1	5	26
<div>導 水 管</div> <div>修 理 件 数</div>	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	2
計	2	4	0	9	5	3	0	7	4	2	2	7	45

4 配水管の敷設状況



給 水 係

1 給水装置月別工事件数

(単位：件)

区 分 \ 月 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
新 設 工 事	143	39	64	58	67	70	57	39	58	14	36	80	725
タンク以下工事	72	80	69	35	93	50	24	21	73	0	2	320	839
改 造 工 事	51	66	78	43	38	88	47	54	54	18	42	51	630
徹 去 工 事	1	4	8	3	3	3	2	0	1	1	1	0	27
合 計	267	189	219	139	201	211	130	114	186	33	81	451	2,221

2 せん孔月別申請件数

(単位：件)

区 分 \ 月 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
市 道 分	14	18	16	11	11	11	14	4	12	4	15	13	143
国・都道分	0	1	1	3	0	0	0	0	1	6	1	0	13
合 計	14	19	17	14	11	11	14	4	13	10	16	13	156

3 給水台帳月別閲覧件数

(単位：件)

月 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
閲 覧 件 数	35	61	41	23	30	31	40	33	18	27	19	20	378

4 検定満期量水器口径別取替個数

(単位：個)

口 径 (mm)	13	20	25	30	40	50	75	100	150	計
取 替 個 数	2,173	463	115	16	13	6	3	0	0	2,789

5 検定満期、異状量水器月別取替件数

(単位：件)

月別 区 分	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
検 定 満 期	296	3	156	465	457	0	1,153	200	57	0	0	2	2,789
異 状	19	11	4	5	4	2	6	6	5	3	10	10	85
合 計	315	14	160	470	461	2	1,159	206	62	3	10	12	2,874

※ 異状量水器……不動、凍結破損

6 量水器パッキン月別取替件数

(単位：件)

月 別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
取 替 件 数	2	1	4	2	5	2	1	4	1	1	3	7	33

7 給水管月別修理依頼件数

(単位：件)

月別 区 分	4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
道 路 自 然 漏 水 修 理	2	1	5	1	3	0	2	1	3	1	0	7	26
工 事 に よ る 破 損 修 理	3	2	4	9	7	5	8	7	10	7	11	9	82
宅 地 内 修 理	15	16	22	12	21	19	28	23	21	21	40	45	283
合 計	20	19	31	22	31	24	38	31	34	29	51	61	391

浄 水 場 係

1 水 源 内 訳

水 源	所 在 地	さく井年月日	内 径	深 度	出 力
2	福生市大字福生 2 1 4 - 4	昭和 31.12.21	250mm	150m	30KW
3	" " 8 4 6 - 3	34. 3.28	"	"	22
4	" 牛浜 1 6 2	35. 5.25	"	160	30
5	" 大字福生 2 3 0 4 - 1	33. 6.25	"	150	37
6	" 大字熊川 8 4 2	37. 2.23	"	160	34
7	" " 1 3 0 5 - 7	38. 7. 5	300	150	48
8	" 武蔵野台 1 - 2 0 - 1 1	40. 1.22	"	180	26
9	" " 1 - 5 - 1 2	40. 9. 3	"	200	30
10	" " 2 - 3 2	41. 3. 4	"	160	15
12	" 大字熊川 1 0 7 6 - 5	43. 3.28	350	160	41
13	" " 1 4 1 6 - 2	43. 3.18	300	160	50
14	" " 1 6 6 6 - 1 2	43. 7. 8	350	180	80

2 ポンプ設備

所在地	ポンプ番号	構造	全揚程圧力	流量 m^3/min	流量 m^3/h
第一浄水場	送水ポンプ 1	$\phi 125\text{mm} \times 100\text{mm}$ 20m $\times 1.5\text{m}^3/\text{min}$ 11KW	2.0	1.5	90
"	" 2	" "	"	"	"
第三浄水場	配水ポンプ 1	$\phi 200\text{mm} \times 150\text{mm}$ 35m $\times 3.18\text{m}^3/\text{min}$ 37KW	3.5	3.18	190.8
"	" 2	" "	"	"	"
"	" 3	" "	"	"	"
"	" 4	" "	"	"	"
"	" 5	" "	"	"	"
"	" 6	$\phi 150\text{mm} \times 125\text{mm}$ 15m $\times 1.5\text{m}^3/\text{min}$ 15KW	1.5	4.5	270
"	" 7	" "	"	"	"
"	" 8	$\phi 300\text{mm} \times 250\text{mm}$ 35m $\times 12.7\text{m}^3/\text{min}$ 135KW	3.5	12.7	762
"	" 9	" "	"	"	"

3 取水配水量

(1) 取水量

月 別		4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
総 取 水 量 1,000 m ³		551.7	579.7	570.6	577.7	591.4	557.5	560.7	536.6	572.1	541.3	515.1	542.6	6,697.0
内 訳	都 市 1,000 m ³	303.1	330.6	300.8	186.9	186.6	236.5	389.4	397.3	464.2	448.6	265.8	141.0	3,650.8
	自 己 1,000 m ³	248.6	249.1	269.8	390.8	404.8	321.0	171.3	139.3	107.9	92.7	249.3	401.6	3,046.2
比 率	都 市 %	45.1	43.0	47.3	67.7	68.5	57.6	30.6	26.0	18.9	17.1	48.4	74.0	45.5
	自 己 %	54.9	57.0	52.7	32.3	31.5	42.2	69.4	74.0	81.1	82.9	51.6	26.0	54.5

(2) 配水量

月 別		4	5	6	7	8	9	10	11	12	63年 1	2	3	計
総 配 水 量 1,000 m ³		551.7	579.7	570.6	577.7	591.4	557.5	560.7	536.6	572.1	541.3	515.1	542.6	6,697.0
一日平均配水量 1,000 m ³		18.4	18.7	19.6	18.6	19.1	18.6	18.1	17.9	18.5	17.5	17.8	17.5	18.3
一日最大配水量 1,000 m ³		20.3	20.7	22.2	21.5	21.5	21.2	20.5	19.1	21.9	18.7	19.5	19.2	—

4 主な設備工事の概要

工 事 名	工 事 場 所	工 事 内 容	工 事 費
第一、三浄水場 各水源樹木剪定及び 除 草 委 託	大字福生2250-17 武蔵野台2-32	樹 木 剪 定 242本 除 草 4,527㎡ 草 刈 1,165㎡	円 900,000
第六、九水源 水中ポンプ補修及び 井戸浚渫工事	大字熊川842 武蔵野台1-5-12	水中ポンプ補修 2台 揚水管取替 $\phi 150 \times 2.75 \text{ mm} \times 37 \text{ 本}$ $\phi 100 \times 2.75 \text{ mm} \times 13 \text{ 本}$ 井戸浚渫 2本	5,277,000
第三浄水場 電気設備点検委託	武蔵野台2-32	配 電 盤 20面 机型操作盤 一 式 電 動 機 9台 自家発電装置 一 式	980,000
第三浄水場外柵工事	〃	万年堀徹去 鉄格子堀取付 $\ell = 39.8 \text{ m}$	950,000
第三浄水場 低区配水流量計 取 替 工 事	〃	新設 $\phi 300$ 電磁流量計 1台 徹去 $\phi 300$ ベンチュリー流量計1台 ピット改良 1式	6,070,000
第三浄水場 配水ポンプ 電動弁取替工事	〃	新設 $\phi 150$ 電動弁 3台 徹去 $\phi 150$ 〃 3台 ケーブル取替及び盤改良	2,560,000
そ の 他		水源電気保安業務委託外 10件	1,868,670