



神奈川県  
企業庁

平成23年度

# 水道事業統計年報

---



# 目 次

## 1 概 況

(1) 平成23年度事業の概要	1
ア 給水量(有効水量)	1
イ 経理の状況	2
ウ 工事執行状況	3
エ 水道料金の収納方法	4
オ 指定給水装置工事事業者の指定	5
(2) 企業庁組織表	6
(3) 課所別職員現員表	7
(4) 水道営業所別管轄区域図	8
(5) 水道営業所等一覧	9
(6) 事業の推移	10
(7) 業務状況	12
ア 給水量(有効水量)及び給水人口	12
イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量	12
ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)	13
エ 用途別有収水量	13
オ 1人1日平均有収水量	14

## 2 施 設

(1) 配水池	15
(2) 水源施設	16
(3) 加圧ポンプ所	18
(4) 揚水ポンプ所	18
(5) 原水供給ポンプ所	18
(6) 水道業務遠方監視制御設備一覧表	19
ア 70MHz無線テレメータ	19
イ 7.5GHz、12GHz無線テレメータ	19
ウ 150MHz無線電話	20
エ 有線テレメータ	20
(7) 送・配水管延長	22
(8) 管種別送水管延長	23
(9) 管種別配水管延長	26
(10) 送・配・給水管漏水修理状況	30
(11) 送・配・給水管漏水修理件数	31
(12) 漏水防止実績表	31
(13) 消火栓設置数	31

### 3 取水・送水・受水

(1) 取水量	32
(2) 送水量	35
(3) 企業団受水地点別・年度別実績	37
(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーキ量	37
ア 排水処理施設	37
イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業	37
ウ 浄水場排水処理施設運転費用(一部再掲)	37
エ 発生ケーキ量	38
(5) 送水量の水源別構成比較	39
(6) 日最大・日平均送水量の推移	39
(7) 主要配水系統図	40
(8) 水質	41
ア 水源水質	41
イ 水道施設	43
ウ 給水栓	49
エ 水質基準に関する省令	54
(9) 薬品使用量	55
(10) 電力量及び電力料金	56

### 4 給水量・点検件数

(1) 1戸1か月当たり有収水量(用途別)	58
(2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)	58
(3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)	59
ア 全水道営業所	59
イ 水道営業所別	61
(4) 点検件数	69

### 5 給水工事・量水器

(1) 給水工事	70
ア 新設	70
イ 改造	70
ウ 撤去	71
エ 修理	71
(2) 量水器修理状況	72
(3) 口径別量水器設置数	73

## 6 経 営

(1) 給水戸数及び用途別給水戸数	75
ア 給水戸数	75
イ 用途別給水戸数	76
(2) 給水人口及び給水普及率	77
ア 水道営業所別給水人口	77
イ 市町別給水人口	78
ウ 平成23年10月1日現在 市町別給水人口	79
(3) 市町別有収水量の推移	80
(4) 有収水量と水道料金	81
(5) 有効無効水量表	83
(6) 水道利用加入金調定状況	84
ア 口径別	84
イ 水道営業所別	84
(7) 水道事業収益の推移	86
(8) 水道事業費用の推移	86
(9) 経営分析比率表	88
(10) 水道料金原価計算表	89
(11) 年度別供給単価及び給水原価の推移	89
(12) 水道料金の変せん	90
(13) 中・高層住宅等の戸数の推移	95
(14) 水道料金減免実施状況	96
(15) 水道料金収納別取扱状況	97
(16) 水道利用加入金の変せん	98
(17) 水道利用加入金他事業者の状況	99

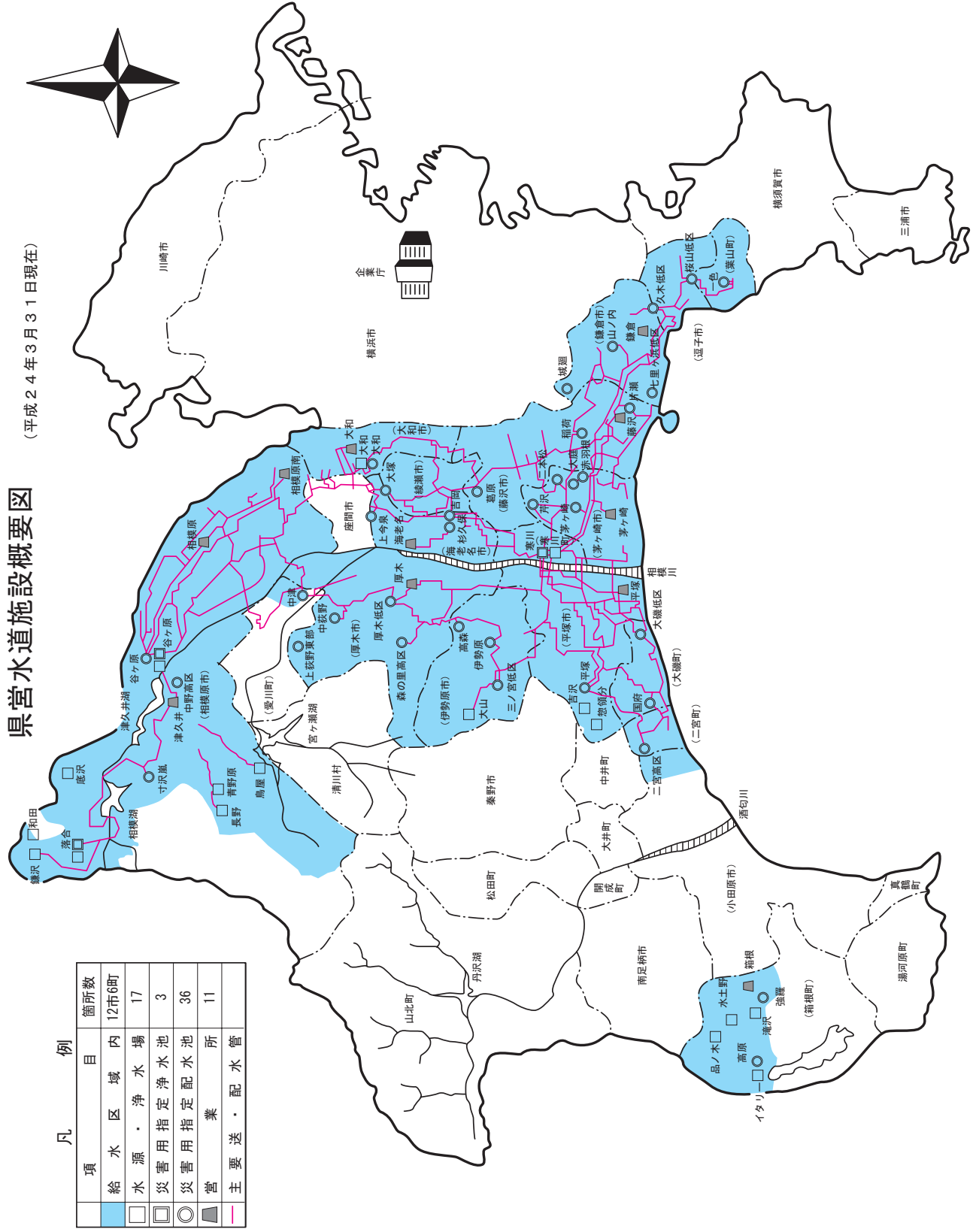
## 付 録

(1) 平成23年度気象概況	100
(2) 拡張事業のあゆみ	101
(3) 給水区域の拡張状況	102
(4) 各都市水道料金表	105



# 県営水道施設概要図

(平成24年3月31日現在)







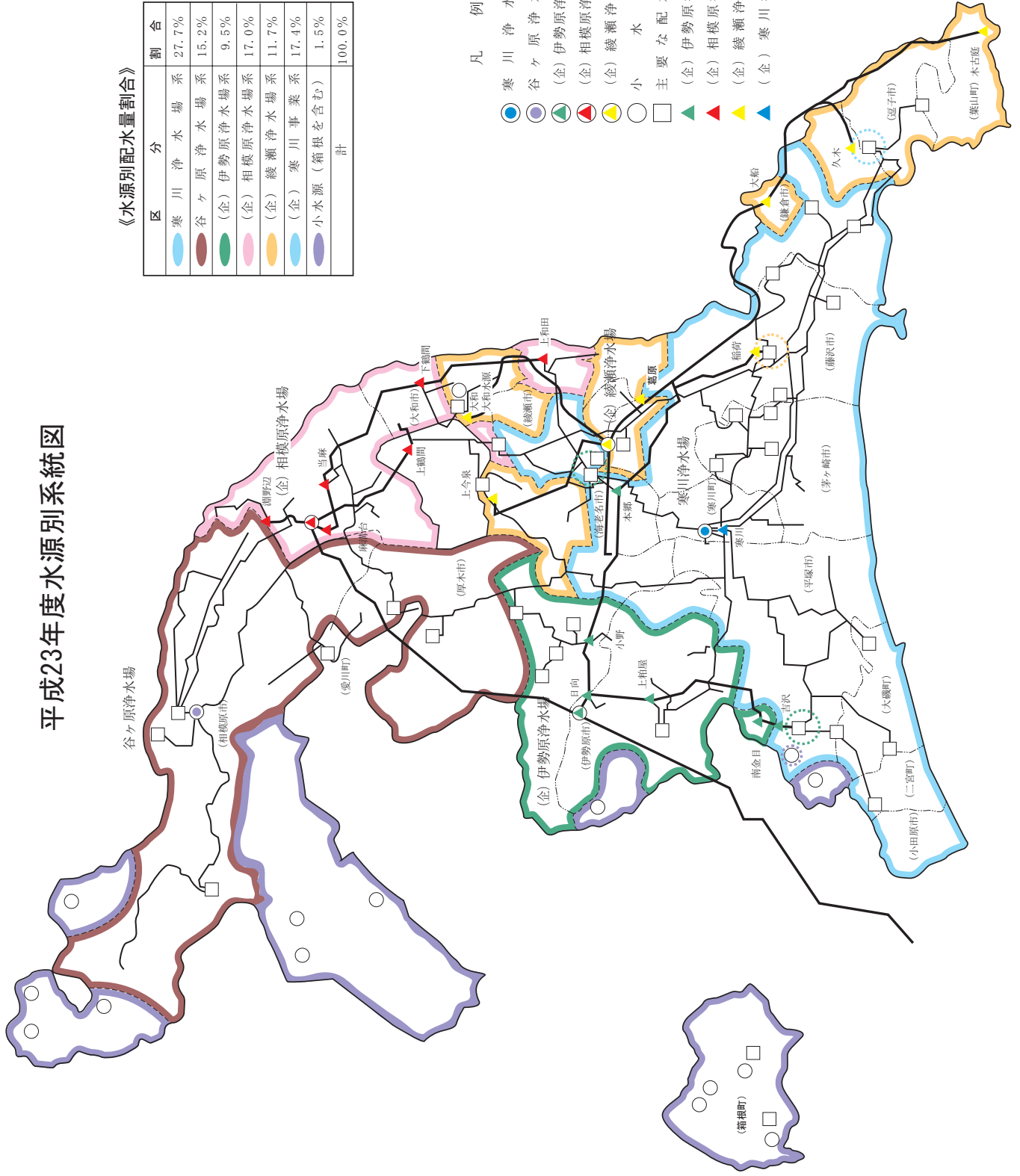
# 平成23年度水源別系統図

《水源別配水量割合》

区分	割合
寒川浄水場系	27.7%
谷ヶ原浄水場系	15.2%
(企)伊勢原浄水場系	9.5%
(企)相模原浄水場系	17.0%
(企)綾瀬浄水場系	11.7%
(企)寒川事業系	17.4%
小水源(箱根を含む)	1.5%
計	100.0%

## 凡例

- 寒川浄水場
- 谷ヶ原浄水場
- (企)伊勢原浄水場
- (企)相模原浄水場
- (企)綾瀬浄水場
- 小水源
- 主要な配水池
- ▲ (企)伊勢原浄水場系受水点
- ▲ (企)相模原浄水場系受水点
- ▲ (企)綾瀬浄水場系受水点
- ▲ (企)寒川浄水場系受水点





# 1 概 況



# 1 概 況

## (1) 平成23年度事業の概要

平成23年度の水道料金収入（52,842,363,827円）は、当初予算額（53,817,409,000円）との比較では975,045,173円の減（98.2%）となり、また、前年度決算額（54,622,719,780円）との比較では、1,780,355,953円の減（96.7%）となった。

給水人口は、平成24年3月31日現在で2,788,797人で、前年度（2,782,222人）との比較では6,575人の増（100.2%）となった。

建設改良事業としては、水量・水圧対策、漏水防止対策、地震対策、老朽管対策などのため、配水管の布設、改良工事等を実施し、このうち地震対策では、管の耐震化及び想定される最大規模の地震に対する耐震診断を実施した。また、安定給水とライフライン確保の観点から、浄水場系統間及び隣接する他の水道事業者間の相互融通化とバックアップ体制の強化を図る水道施設相互融通化整備事業を推進した。

さらに、東日本大震災後の対応として、停電時における送配水量を確保するため非常用予備発電設備の設置調査及び設置工事を実施した。また、より安全でおいしい水の供給の観点から、すべての鉛管の解消に向けて、鉛管の集中的な取替えに取り組んだほか、残留塩素濃度を極力低くするための追加塩素消毒設備の設置や、次の世代を担う子どもたちに水道水のおいしさを実感してもらうため学校直結直圧式給水方式の検証工事を推進した。

## ア 給水量(有効水量)

給水量は、前年度と比較して、家事用、営業用、公共用、工業用、浴場用、プール用及び一時用が減少した、年間有効水量の合計は、3億3,127万0,906m<sup>3</sup>で1.8%の減少となった。

(有収水量の計は、3億1,508万6,394m<sup>3</sup>で1.8%の減少)

給水量(有効水量)用途別明細表

区 分		平成23年度		平成22年度		増 減	前年度 対 比
		水 量	構成比	水 量	構成比	水 量	
有 収 水 量	家事用	m <sup>3</sup> 249,248,950	% 75.2	m <sup>3</sup> 252,437,166	% 74.8	m <sup>3</sup> △ 3,188,216	% 98.7
	営業用	34,979,780	10.6	36,464,690	10.8	△ 1,484,910	95.9
	公共用	9,041,588	2.7	9,575,321	2.8	△ 533,733	94.4
	工業用	14,052,238	4.2	14,671,674	4.3	△ 619,436	95.8
	浴場用	77,327	0.1	80,504	0.1	△ 3,177	96.1
	プール用	757,349	0.2	881,089	0.3	△ 123,740	86.0
	一時用	291,764	0.1	374,121	0.1	△ 82,357	78.0
	小 計	308,448,996	93.1	314,484,565	93.2	△ 6,035,569	98.1
	分 水	6,637,398	2.0	6,368,134	1.9	269,264	104.2
	計	315,086,394	95.1	320,852,699	95.1	△ 5,766,305	98.2
無 収 水 量	16,184,512	4.9	16,464,598	4.9	△ 280,086	98.3	
合 計	331,270,906	100.0	337,317,297	100.0	△ 6,046,391	98.2	

## イ 経理の状況

平成23年度の事業収益については、収入の大部分を占める給水収益（水道料金）が、景気の低迷や東日本大震災等の影響により、前年度と比較して、16億9,536万余円の減収となったほか、給水装置工事収益が5,532万余円、その他営業収益が5,818万余円の減収となった。その結果、事業収益全体では、前年度と比較して19億7,302万余円の減となった。

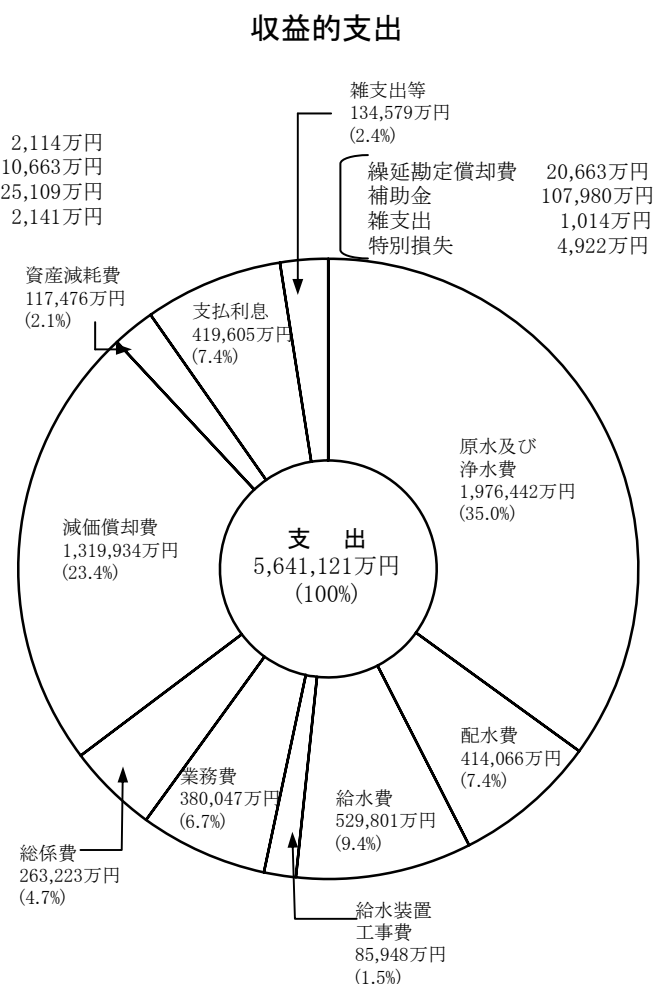
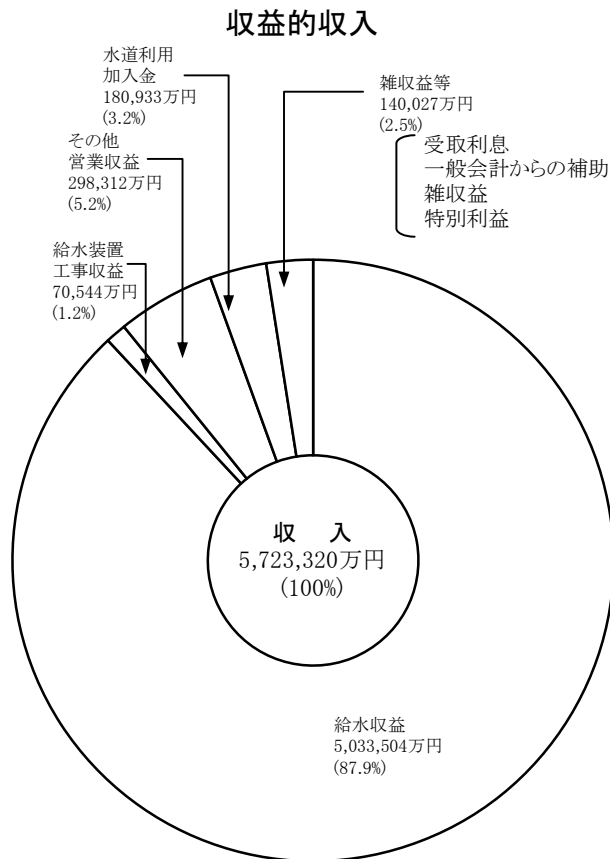
一方、事業費用については総係費が1億7,572万余円増加したものの、原水及び浄水費が4億3,480万余円減少したほか、給水費が2億3,323万余円、業務費が2億595万余円、支払利息が5億3,503万余円減少した。その結果、事業費用全体では前年度と比較して13億4,316万余円の減となった。

この結果、8億2,198万余円の当年度純利益が生じ、前年度繰越利益剰余金30億4,878万余円を加え、当年度未処分利益剰余金は38億7,076万余円となった。

### 損 益 計 算 書

科 目	平成23年度	平成22年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	54,023,597,568	55,832,473,265	△ 1,808,875,697	96.8
(1) 給 水 収 益	50,335,036,779	52,030,397,596	△ 1,695,360,817	96.7
(2) 給水装置工事収益	705,440,858	760,769,619	△ 55,328,761	92.7
(3) その他営業収益	2,983,119,931	3,041,306,050	△ 58,186,119	98.1
2 営業費用	50,869,374,326	51,705,253,955	△ 835,879,629	98.4
(1) 原水及び浄水費	19,764,422,199	20,199,224,025	△ 434,801,826	97.8
(2) 配 水 費	4,140,657,672	4,157,258,180	△ 16,600,508	99.6
(3) 給 水 費	5,298,012,682	5,531,252,190	△ 233,239,508	95.8
(4) 給水装置工事費	859,479,717	858,060,975	1,418,742	100.2
(5) 業 務 費	3,800,470,034	4,006,429,945	△ 205,959,911	94.9
(6) 総 係 費	2,632,231,729	2,456,502,658	175,729,071	107.2
(7) 減 価 償 却 費	13,199,337,490	13,182,850,492	16,486,998	100.1
(8) 資 産 減 耗 費	1,174,762,803	1,313,675,490	△ 138,912,687	89.4
<b>営 業 利 益</b>	<b>3,154,223,242</b>	<b>4,127,219,310</b>	<b>△ 972,996,068</b>	<b>76.4</b>
3 営業外収益	3,188,188,179	3,359,609,374	△ 171,421,195	94.9
(1) 水道利用加入金	1,809,330,000	2,011,000,000	△ 201,670,000	90.0
(2) 受 取 利 息	21,138,130	32,481,540	△ 11,343,410	65.1
(3) 一般会計からの繰入金	1,106,633,000	1,123,376,000	△ 16,743,000	98.5
(4) 国 庫 補 助 金	0	121,432	△ 121,432	皆減
(5) 雑 収 益	251,087,049	192,630,402	58,456,647	130.3
4 営業外費用	5,492,625,054	5,997,810,957	△ 505,185,903	91.6
(1) 支 払 利 息	4,196,054,163	4,731,089,049	△ 535,034,886	88.7
(2) 繰延勘定償却費	206,630,059	156,645,099	49,984,960	131.9
(3) 補 助 金	1,079,803,000	1,101,217,000	△ 21,414,000	98.1
(4) 雑 支 出	10,137,832	8,859,809	1,278,023	114.4
<b>経 常 利 益 ( 損 失 )</b>	<b>849,786,367</b>	<b>1,489,017,727</b>	<b>△ 639,231,360</b>	<b>57.1</b>
5 特別利益	21,409,135	14,132,351	7,276,784	151.5
(1) 固定資産売却益	21,409,135	14,132,351	7,276,784	151.5
6 特別損失	49,214,170	51,318,283	△ 2,104,113	95.9
(1) 過年度損益修正損	49,214,170	51,318,283	△ 2,104,113	95.9
<b>当年度純利益(純損失)</b>	<b>821,981,332</b>	<b>1,451,831,795</b>	<b>△ 629,850,463</b>	<b>56.6</b>
前年度繰越利益剰余金 ( 欠 損 金 )	3,048,787,670	2,769,955,875	278,831,795	-
当年度未処分利益剰余金 ( 未 処 理 欠 損 金 )	3,870,769,002	4,221,787,670	△ 351,018,668	91.7

(注) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。



\* 消費税及び地方消費税相当額を含まない

## ウ 工事執行状況

### (ア) 配水設備整備事業

給水区域内の円滑な給水を確保するため、管内各地区において配水管の布設改良等の工事を実施し、給水能力の増加に努めた。

平成23年度に実施した主な工事は次のとおりである。

工 事 名	工 事 内 容	
相模原市中央区矢部3丁目7番付近配水管改良工事	(φ100~300mm)	481.0m
相模原市南区相模台6丁目14番付近配水管改良工事	(φ100mm)	455.2m
相模原市緑区三ヶ木39番地付近配水管改良工事	(φ100mm)	274.4m
鎌倉市寺分2丁目33番付近配水管改良工事	(φ100~150mm)	530.1m
葉山町長柄1461番地付近配水管改良工事	(φ100mm)	795.1m
藤沢市鶴沼藤が谷4丁目17番付近配水管改良工事	(φ100~300mm)	315.4m
藤沢市湘南台5丁目31番付近配水管改良工事	(φ100~300mm)	298.9m
茅ヶ崎市東海岸北1丁目4番付近配水管改良工事	(φ150mm)	420.2m
平塚市老松町16番地付近配水管改良工事	(φ100~150mm)	427.3m
二宮町中里2丁目19番地付近配水管改良工事	(φ150mm)	396.3m
厚木市緑ヶ丘4丁目1番付近配水管改良工事	(φ100~150mm)	419.7m
伊勢原市高森台3丁目7番付近配水管改良工事	(φ100~150mm)	508.0m
海老名市国分北4丁目11番付近配水管改良工事	(φ150mm)	226.3m
綾瀬市寺尾南3丁目15番付近配水管改良工事	(φ100mm)	328.1m
大和市つきみ野3丁目28番付近配水管改良工事	(φ100mm)	411.7m
箱根町仙石原バス停国有林前付近送水管改良工事	(φ300mm)	432.4m

## (イ) 水道施設相互融通化整備事業

県営水道では、第9次拡張事業により安定給水のための量的確保が図られた。

今後は、きめ細やかな水運用により平常時の水需要に確実に対応すると同時に、地震災害、異常気象による渇水、あるいは水環境の悪化や事故による水質汚染等、災害時でも安定給水が可能となるように、①主要管路のネットワーク化による災害等緊急時の県営水道浄水場系並びに企業団浄水場系間の相互融通とバックアップ体制の強化、②配水運用管理システムを活用し、水道水の水運用をきめ細かく機能的に行うための電動バルブの整備、③近接する水道事業体との間において、災害及び事故時に相互に応援給水のできる広域的バックアップ施設の整備、を行い質的充実の視点から安定給水をより確かなものとする事業を平成11年度から実施している。

平成23年度に実施した主な工事は次のとおり。

工 事 名	工 事 内 容
相模原地区送水管布設工事	(φ500mm) 114m

## エ 水道料金の収納方法

水道料金の収納方法は、昭和62年3月末をもって集金制度を全廃し、現在は効率的方法である口座振替及び納入通知書により取扱っている。

なお、口座振替は、昭和45年度から金融機関（神奈川県内郵便局（現ゆうちょ銀行）は、昭和61年1月から実施）により実施しているが、本年度末依頼件数は、1,016,564件で、年度末領収書発行対象件数1,262,936件に対し、80.49%である。



## オ 指定給水装置工事事業者の指定

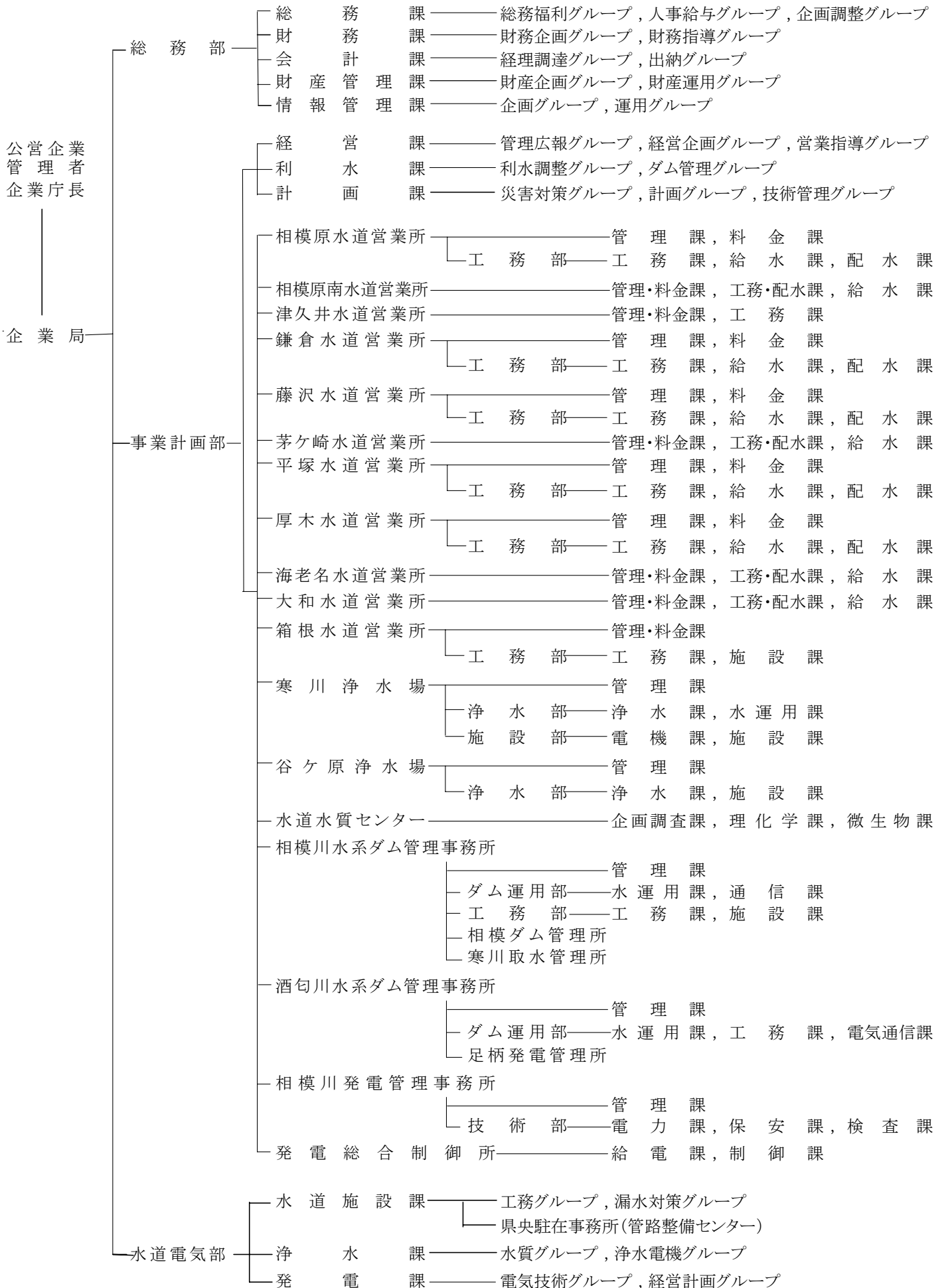
現行の指定給水装置工事事業者の指定制度は、水道法の改正（平成8年法律第107号）に伴い平成10年度から導入されたもので、それまでの事業者登録制度に代わり、同法及び神奈川県県営上水道条例等の規定に基づき指定給水装置工事事業者の指定を行っており、平成23年度末の指定給水装置工事工事者数は2,008となっている。

指定給水装置工事事業者

年 度 別	20年度	21年度	22年度	23年度
前年度末指定業者数 A	1,796	1,852	1,909	1,959
新規指定 B	90	71	71	72
給水区域内	(42)	(34)	(30)	(30)
給水区域外	(48)	(37)	(41)	(42)
廃 止 C	34	14	21	23
差 引 D(B-C)	56	57	50	49
当該年度末指定業者数 E(A+D)	1,852	1,909	1,959	2,008

(2) 企業庁組織表

(平成24年3月31日現在)



(3) 課所別職員現員表

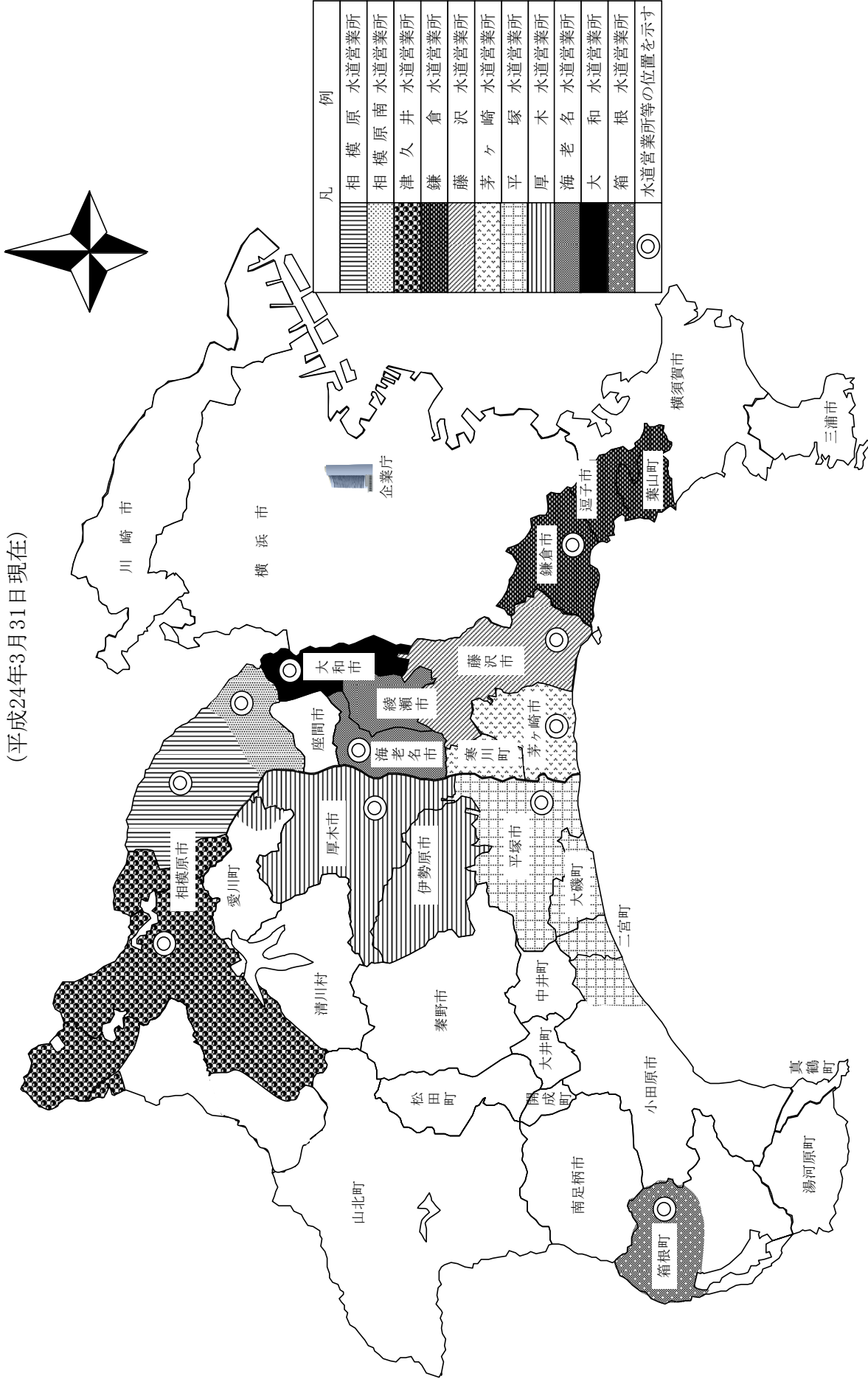
平成24年3月31日現在(単位 人)

課 所 別	区 分	職 員 数
事 業 計 画 部 長		1
水 道 電 気 部 長		1
経 営 課		21
計 画 課		19
水 道 施 設 課		25
浄 水 課		15
相 模 原 水 道 営 業 所		40 (2)
相 模 原 南 水 道 営 業 所		30 (1)
津 久 井 水 道 営 業 所		23 (2)
鎌 倉 水 道 営 業 所		43 (4)
藤 沢 水 道 営 業 所		48 (3)
茅 ヶ 崎 水 道 営 業 所		32 (2)
平 塚 水 道 営 業 所		46 (3)
厚 木 水 道 営 業 所		47 (4)
海 老 名 水 道 営 業 所		28 (2)
大 和 水 道 営 業 所		30 (2)
箱 根 水 道 営 業 所		20 (2)
寒 川 浄 水 場		110 (14)
谷 ヶ 原 浄 水 場		54 (3)
水 道 水 質 セ ン タ ー		20 (1)
合 計		653 (45)

(注) ( )内数字は、再任用職員で内数である。

(4) 水道営業所別管轄区域図

(平成24年3月31日現在)



## (5) 水道営業所等一覧 (平成24年3月31日現在)

事業計画部 横浜市中区日本大通1 (神奈川県庁新庁舎内) 電話 045(210)1111 (大代表)

名称	所在地	管轄区域	電話番号
相模原水道営業所	相模原市中央区富士見6丁目5番8号	相模原市(緑区(相原、相原1丁目、相原2丁目、相原3丁目、相原4丁目、相原5丁目、相原6丁目、大島、大山町、上九沢、下九沢、田名、西橋本1丁目、西橋本2丁目、西橋本3丁目、西橋本4丁目、西橋本5丁目、二本松1丁目、二本松2丁目、二本松3丁目、二本松4丁目、橋本1丁目、橋本2丁目、橋本3丁目、橋本4丁目、橋本5丁目、橋本6丁目、橋本7丁目、橋本8丁目、橋本台1丁目、橋本台2丁目、橋本台3丁目、橋本台4丁目、東橋本1丁目、東橋本2丁目、東橋本3丁目、東橋本4丁目及び元橋本町に限る。)及び中央区に限る。)	042(755)1132(代)
相模原南水道営業所	相模原市南区相模大野6丁目3番1号	相模原市(南区に限る。)	042(745)1111(代)
津久井水道営業所	相模原市緑区中野252番地の1	相模原市(緑区(相原、相原1丁目、相原2丁目、相原3丁目、相原4丁目、相原5丁目、相原6丁目、青根、大島、大山町、上九沢、澤井(1,746番から2,243番まで、2,507番から2,609番まで及び2,617番から2,631番までに限る。)、下九沢、田名、名倉(657番から772番まで、1,657番から2,161番まで及び2,743番から4,142番までに限る。)、西橋本1丁目、西橋本2丁目、西橋本3丁目、西橋本4丁目、西橋本5丁目、二本松1丁目、二本松2丁目、二本松3丁目、二本松4丁目、橋本1丁目、橋本2丁目、橋本3丁目、橋本4丁目、橋本5丁目、橋本6丁目、橋本7丁目、橋本8丁目、橋本台1丁目、橋本台2丁目、橋本台3丁目、橋本台4丁目、東橋本1丁目、東橋本2丁目、東橋本3丁目、東橋本4丁目、日連(1,116番から1,146番まで、1,202番から1,212番まで及び2,098番から2,770番までに限る。)、牧野(4,818番、4,819番、4,826番から4,830番まで、4,841番から4,843番まで、4,914番、4,922番から4,928番まで、5,517番から5,519番まで、5,528番から5,530番まで、5,533番から5,556番まで、5,563番から5,587番まで、5,593番から5,598番まで及び5,635番から5,637番までを除く。)、元橋本町及び吉野(1,691番から2,109番までに限る。))を除く。))に限る。)	042(784)4822(代)
鎌倉水道営業所	鎌倉市御成町12番18号	鎌倉市、逗子市及び三浦郡葉山町(上山口(1,560番10、1,560番35から40まで、1,560番43から49まで、1,560番74、1,560番84、1,560番86、1,560番88、1,560番89、1,560番91、1,560番93、1,560番97、1,560番104、1,560番105、1,560番108、1,560番110、1,560番112、1,560番120、1,560番122、1,560番123、1,560番126、1,560番127、1,560番131、1,560番132、1,560番151、2,057番18、2,057番21、2,057番23、2,057番26、2,094番2、2,094番5、2,108番11、2,108番12、2,108番14から17まで、2,108番19から25まで及び2,108番41に限る。))及び下山口(1番1、1番6、1番10、1番12、1番14から17まで、1番21から31まで、1番35、1番37、7番4、7番7から10まで、7番13、20番3から6まで及び20番8に限る。))を除く。)	0467(22)6200(代)
藤沢水道営業所	藤沢市鶴沼石上2丁目6番2号	藤沢市	0466(27)1211(代)
茅ヶ崎水道営業所	茅ヶ崎市本村6丁目5番22号	平塚市(須賀(字上彦右衛門新田及び下彦右衛門新田に限る。))及び馬入(字三谷前、三谷後、中島境及び大道下に限る。))に限る。)、茅ヶ崎市及び高座郡寒川町	0467(52)6151(代)
平塚水道営業所	平塚市西八幡1丁目3番1号	平塚市(須賀(字上彦右衛門新田及び下彦右衛門新田に限る。))、馬入(字三谷前、三谷後、中島境及び大道下に限る。))及び土屋(字遠藤原に限る。))を除く。)、小田原市(小船、中村原、沼代、上町、小竹、山西、前川、羽根尾及び川向に限る。))並びに中郡大磯町及び二宮町	0463(22)2711(代)
厚木水道営業所	厚木市水引2丁目3番1号	厚木市、伊勢原市及び愛甲郡愛川町(中津(字吹上、桜台、下菅原、諏訪前、諏訪、諏訪東、上六倉、一ツ井、上菅原、大塚前、下大塚、大塚、大塚下及び下六倉に限る。))、角田(字箕輪下原に限る。))及び春日台に限る。)	046(224)1111(代)
海老名水道営業所	海老名市上郷717番地	海老名市、綾瀬市	046(234)4111(代)
大和水道営業所	大和市西鶴間3丁目12番18号	大和市	046(261)3256(代)
箱根水道営業所	足柄下郡箱根町宮城野626番の11	足柄下郡箱根町(仙石原、宮城野、強羅、木賀(字木賀、新田及び川向に限る。))及び元箱根(字旧札場、三右エ門平、禅月山及び神宮山に限る。))に限る。)	0460(82)4306(代)
寒川浄水場	高座郡寒川町宮山4,271番地		0467(75)1056(代)
谷ヶ原浄水場	相模原市緑区谷ヶ原2丁目6番1号		042(782)2626(代)
水道水質センター	高座郡寒川町宮山4,058番地		0467(73)1511(代)
水道施設課県央駐在事務所	相模原市南区相模大野6丁目3番1号		042(745)1111(代)

(6) 事業の推移

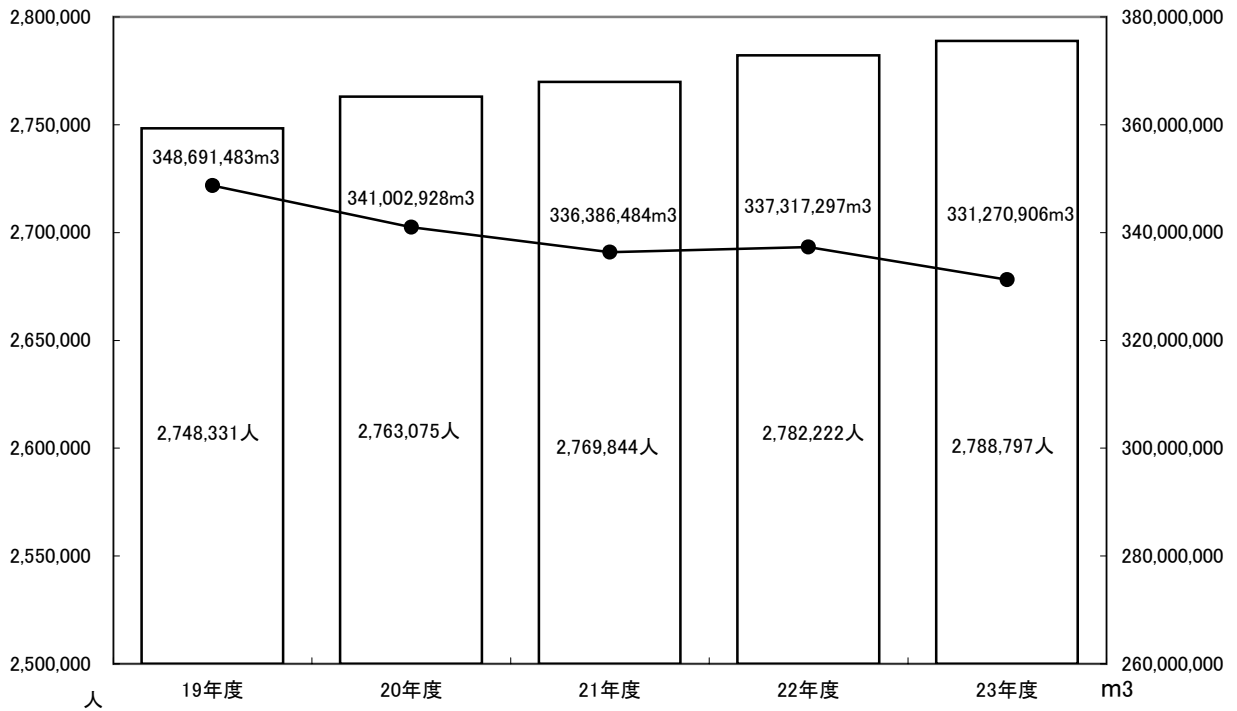
区分 年度	行政区域				給水区域				給水戸数		給水人口		普及率 (人口比) %
	世帯数	指数	人口	指数	世帯数	指数	人口	指数	戸数	指数	人口	指数	
	世帯		人		世帯		人		戸		人		
14	1,135,483	100	2,922,567	100	1,047,148	100	2,681,535	100	1,131,082	100	2,672,085	100	99.6
15	1,153,983	102	2,939,424	101	1,064,918	102	2,699,272	101	1,150,557	102	2,690,259	101	99.7
16	1,170,715	103	2,952,935	101	1,083,330	103	2,722,051	102	1,170,059	103	2,713,182	102	99.7
17	1,176,636	104	2,961,452	101	1,090,194	104	2,732,086	102	1,187,619	105	2,723,496	102	99.7
18	1,193,470	105	2,972,900	102	1,105,584	106	2,742,836	102	1,202,116	106	2,734,917	102	99.7
19	1,211,596	107	2,985,448	102	1,122,809	107	2,755,840	103	1,213,805	107	2,748,331	103	99.7
20	1,228,541	108	2,999,245	103	1,138,769	109	2,769,917	103	1,221,611	108	2,763,075	103	99.8
21	1,239,426	109	3,005,704	103	1,148,882	114	2,776,917	104	1,232,668	109	2,769,844	104	99.7
22	1,243,157	109	3,016,897	103	1,152,281	112	2,788,869	104	1,240,867	110	2,782,222	104	99.8
23	1,255,669	111	3,023,589	103	1,163,210	111	2,795,246	104	1,251,939	111	2,788,797	104	99.8

- (注) 1 年間取水量・年間送水量欄の上段の( )は受水量で内数である。  
 2 日最大・最小送水量欄の下段の( )は当該日の箱根の送水量で内数である。  
 3 日平均送水量欄の下段の( )は箱根の送水量で内数である。

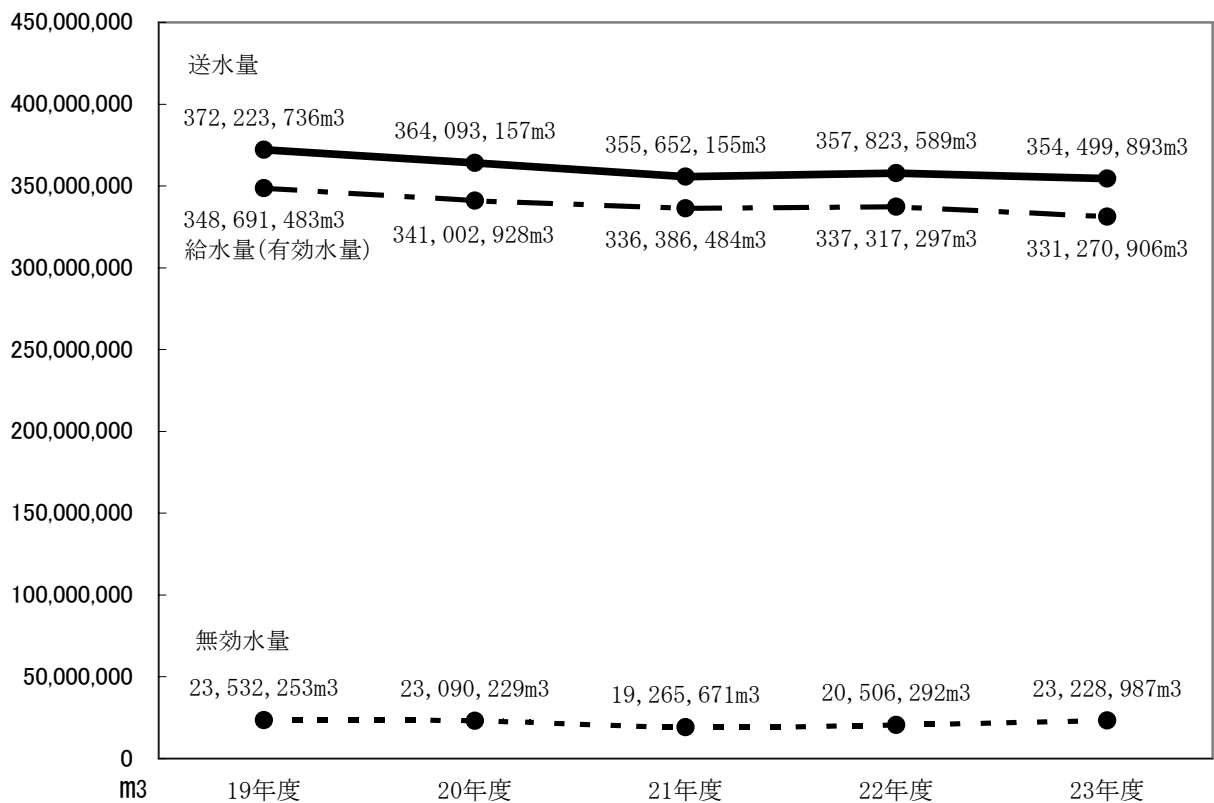
年間取水量		年間送水量		日最大 送水量	日最小 送水量	日平均 送水量	1人1日 最大 給水量	年間給水量 (有効水量)		無効水量	無効 率
水量	指数	水量	指数					水量	指数		
(205,694,710) 377,515,075	100	(205,694,710) 374,450,015	100	7/8 1,159,704 (9,149)	1/3 860,797 (12,439)	1,025,890 (9,476)	リッ トル	354,136,728	100	20,313,287	5.4
(215,078,123) 375,410,771	99	(215,078,123) 370,944,109	99	8/3 1,127,287 (10,826)	8/15 879,041 (12,696)	1,013,508 (8,823)		351,376,886	99	19,567,223	5.3
(214,378,360) 381,047,556	101	(214,378,360) 377,546,948	101	7/8 1,175,781 (7,537)	5/3 899,220 (11,838)	1,034,375 (8,310)		354,230,824	100	23,316,124	6.2
(213,375,060) 378,833,477	100	(213,375,060) 374,310,357	100	6/27 1,135,153 (8,455)	1/2 855,702 (11,183)	1,025,508 (8,315)		353,749,717	100	20,560,640	5.5
(212,333,840) 378,168,183	100	(212,333,840) 373,491,351	100	6/29 1,144,298 (7,862)	1/2 894,519 (11,617)	1,023,264 (8,323)		349,960,477	99	23,530,874	6.3
(213,459,440) 376,325,367	100	(213,459,440) 372,223,736	99	8/22 1,120,022 (9,356)	1/1 901,589 (12,504)	1,017,005 (8,874)		348,691,483	98	23,532,253	6.3
(209,179,390) 367,967,844	97	(209,179,390) 364,093,157	97	8/4 1,116,170 (10,153)	1/1 887,592 (11,770)	997,515 (8,753)		341,002,928	96	23,090,229	6.3
(203,994,680) 360,006,897	95	(203,994,680) 355,652,155	95	7/16 1,110,079 (7,969)	1/1 869,758 (11,853)	974,389 (8,926)		336,386,484	95	19,265,671	5.4
(196,888,930) 362,868,104	96	(196,888,930) 357,823,589	96	7/23 1,092,319 (9,432)	3/17 856,445 (5,612)	980,339 (8,978)		337,317,297	95	20,506,292	5.7
(197,213,930) 359,256,052	95	(197,213,930) 354,499,893	95	6/29 1,086,940 (7,491)	1/2 871,261 (11,463)	968,579 (8,464)		331,270,906	94	23,228,987	6.5

(7) 業務状況

ア 給水量(有効水量)及び給水人口



イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量

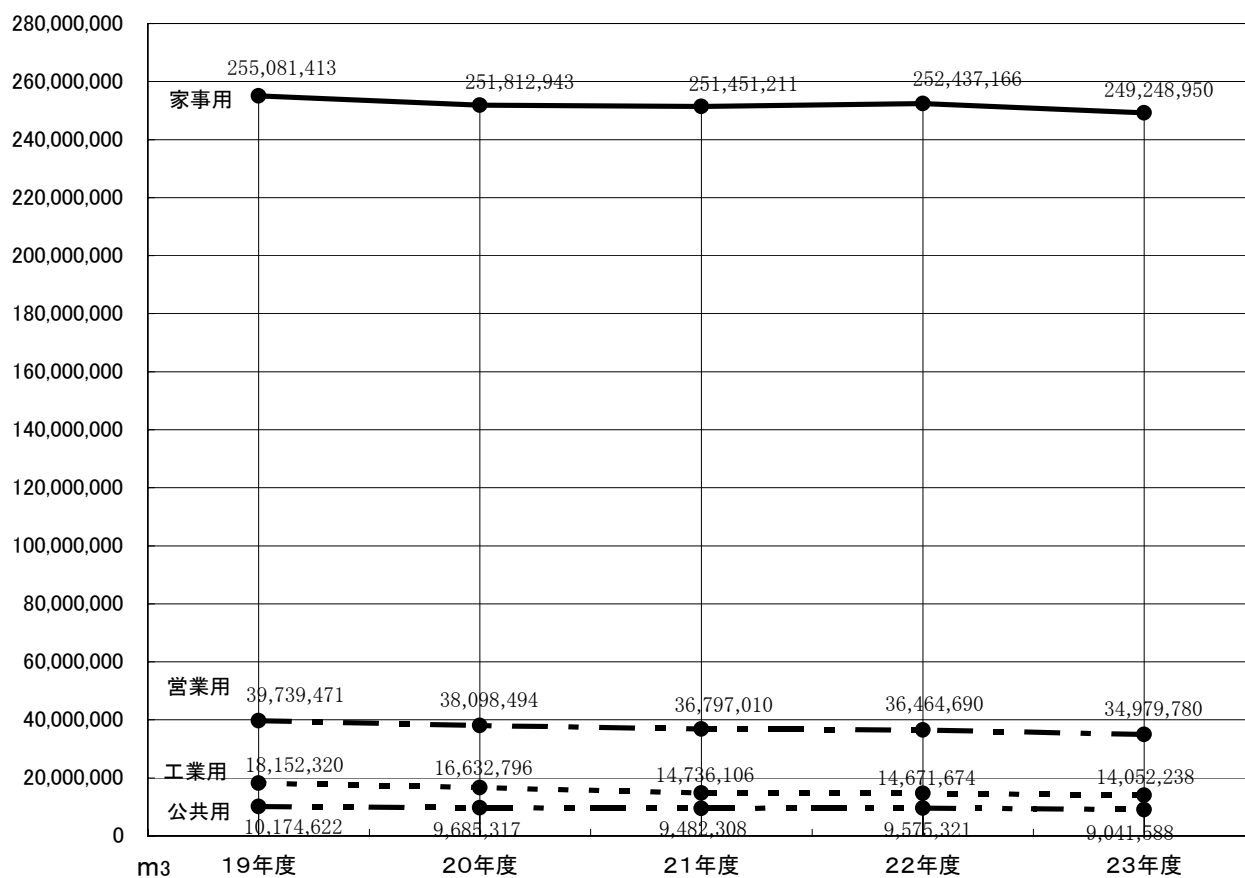




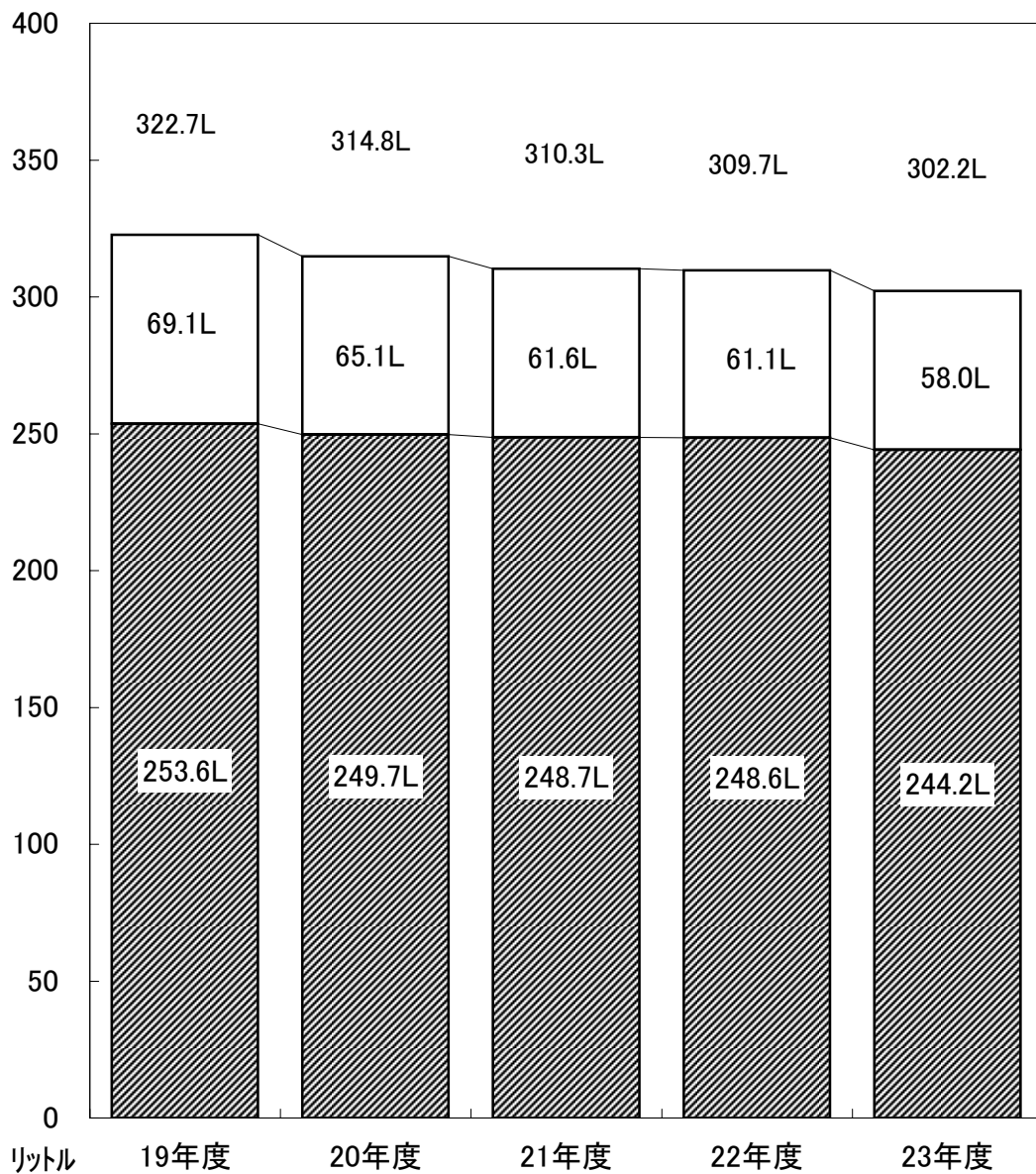
## ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)

用途別内訳	平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度	
	水量	前年度対比	水量	前年度対比	水量	前年度対比	水量	前年度対比	水量	前年度対比
	m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup>	%	m <sup>3</sup>	%
家事用	255,081,413	100.1	251,812,943	98.7	251,451,211	99.9	252,437,166	100.4	249,248,950	98.7
営業用	39,739,471	99.3	38,098,494	95.9	36,797,010	96.6	36,464,690	99.1	34,979,780	95.9
公共用	10,174,622	98.3	9,685,317	95.2	9,482,308	97.9	9,575,321	101.0	9,041,588	94.4
工業用	18,152,320	101.1	16,632,796	91.6	14,736,106	88.6	14,671,674	99.6	14,052,238	95.8
浴場用	98,623	93.9	87,428	88.6	80,445	92.0	80,504	100.1	77,327	96.1
プール用	948,941	99.2	863,854	91.0	774,881	89.7	881,089	113.7	757,349	86.0
一時用	352,157	90.7	334,570	95.0	407,710	121.9	374,121	91.8	291,764	78.0
分水	7,347,590	88.0	6,958,424	94.7	6,384,498	91.8	6,368,134	99.7	6,637,398	104.2
小計	331,895,137	99.7	324,473,826	97.8	320,114,169	98.7	320,852,699	100.2	315,086,394	98.2
無収水量	16,796,346	99.0	16,529,102	98.4	16,272,315	98.4	16,464,598	101.2	16,184,512	98.3
計	348,691,483	99.6	341,002,928	97.8	336,386,484	98.6	337,317,297	100.3	331,270,906	98.2

## エ 用途別有収水量



才 1人1日平均有収水量



■ 家事用

□ その他用途(営業、公共、工業、浴場、プール、一時用)

(注) 年度末給水人口で算出

## 2 施 設



# 2 施 設

## (1) 配 水 池

平成24年3月31日現在

所 別	名 称	有効容量	池数	水位標高 (H.W.L.)	備 考	所 別	名 称	有効容量	池数	水位標高 (H.W.L.)	備 考
		m <sup>3</sup>		m				m <sup>3</sup>		m	
相模原◎ (1か所)	谷ヶ原 小計	75,012 75,012	6 6	174.0		平塚 (23か所)	金目区 吉沢高区	467 41	2 1	64.0 153.5	
相模原南 (1か所)	相武台 小計	640 640	1 1	85.0 110.7	休止・受水槽 撤去・高架水槽		〃領分区 〃領高区	591 99	2 1	103.6 96.3	休止
津久井◎ (29か所)	中野高区 〃低区 三ヶ木 中小 与松 若瀬 都柳 横井 横道 寸風 貝一ノ尾 〃第2 〃第3 佐野川 〃第2 奈良本 桃川第1 〃第2 千木良 小原子 鮑子 和田 平代山 平代山 青稻山 青野原 小計	4,596 1,412 394 115 3,196 256 160 1,536 1,027 3,963 535 250 500 50 300 50 211 146 160 180 443 103 192 60 1,300 460 122 37 224 21,978	2 3 3 2 3 1 1 1 2 3 2 1 1 1 2 1 2 1 1 4 3 2 2 1 1 1 5 56	265.0 216.2 236.1 222.3 215.0 304.5 213.0 240.0 324.0 280.0 244.8 263.7 263.7 305.6 373.0 433.0 298.6 280.0 250.0 247.0 247.5 232.0 270.0 406.7 317.6 290.0 239.4 210.0 304.4		厚木 (19か所)	愛木川 厚木高区 〃低区 中七区 飯上荻野 上荻野第2 中荻野 森の里高区 〃低区 上荻野東部 伊勢原 高三ノ宮高区 〃低区 善大子 小計	4,016 5,472 12,944 15,872 1,536 1,536 1,344 312 4,960 5,290 1,680 1,558 3,520 6,912 384 8,410 300 240 84 76,370	1 3 2 3 1 1 1 1 2 2 1 2 1 1 1 2 1 1 1 29	160.0 95.0 66.0 91.0 122.0 120.0 155.0 192.0 126.0 150.0 92.0 174.5 70.0 88.0 105.0 95.0 141.0 361.0 141.0	
鎌倉 (27か所)	佐助 長谷 山ノ内 北鎌倉高区 〃低区 七里ヶ浜高区 〃低区 浄明寺 岡鎌倉山 〃低区 久木高区 城廻野 大船高野 豆葉子 木古庭 名桜山 〃高低区 久木低区 披露山 沼間 池子色 一逗子 大沢 小計	2,304 8,064 4,608 2,300 64 1,005 1,363 536 512 1,105 2,000 2,304 16,568 768 3,855 1,344 306 617 1,766 10,080 24,000 1,024 1,731 395 1,000 1,236 128 90,983	1 2 1 2 1 1 2 1 1 1 1 1 4 1 2 1 2 1 1 3 2 1 1 2 1 2 1 1 11	60.0 75.0 80.0 114.1 79.5 90.0 63.0 84.0 85.0 116.0 64.0 110.0 75.5 101.0 54.0 80.0 83.0 75.0 115.0 76.0 76.0 88.0 115.0 94.8 115.0 87.0 141.0	休止	海老名◎ (4か所)	上今泉 杉久保 大塚 大吉 小計	19,020 12,039 5,376 36,523 72,958	3 2 2 4 11	80.0 57.0 83.5 57.0	
						大和◎ (1か所)	大和 小計	20,000 20,000	2 2	63.5	
						箱根◎ (20か所)	高温原 大涌谷低区 〃高区 姥湖子 上台ケ岳 上湯 早雲山高区 旧早雲山低区 強羅第1 湯山 下中塚山 小強羅第3 強羅園下 強箱根 宮城野 早雲山低区 小計	982 732 1,257 18 115 115 1,280 1,536 108 132 30 2,944 703 375 34 191 1,280 169 115 200 12,316	2 2 2 1 1 1 1 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 1 1 2 28	772.8 855.7 945.7 1,045.4 860.0 820.0 746.0 889.0 828.3 778.6 726.0 699.0 773.0 672.5 619.2 604.4 562.2 758.0 574.2 740.8	休止 1池休止 (103m <sup>3</sup> ) 休止 休止
藤沢 (7か所)	藤の沢 江島 片瀬 腰越 稲荷 本松 二葛原 小計	1,536 50 7,360 2,170 42,100 21,075 41,200 115,491	1 1 2 1 2 2 2 11	49.0 62.6 65.5 82.0 47.5 50.0 39.5		茅ヶ崎◎ (4か所)	茅ヶ崎 赤羽根 赤大庭 芹沢 小計	5,184 28,976 19,080 32,414 85,654	2 3 1 2 8	50.0 50.0 52.8 42.0	
						(136か所)	合 計	746,225	229		

(注) ◎印は災害用指定配水池

(2) 水源施設

区分	水源	原水の種類	取水地点	水利権等	取水施設	浄水施設	
自己水源	寒川	表流水	寒川	創設	第2浄水場 沈砂池 1,600m <sup>3</sup> ×1池 4,800m <sup>3</sup> ×2池(共同施設) ポンプ 130kW×2,160m <sup>3</sup> /h×3台 110kW×2,160m <sup>3</sup> /h×2台 (うち予備1台)	(単位m <sup>3</sup> /D) 混和池 54m <sup>3</sup> フロック形成池 1,490m <sup>3</sup> ×4池 薬品沈でん池 6,825m <sup>3</sup> ×4池 急速ろ過池 100m <sup>2</sup> ×140m/D×16池(うち予備1池) 浄水池 4,704m <sup>3</sup> ×2池	
				総合開発	2.16m <sup>3</sup> /s 187,000m <sup>3</sup> /D	第3浄水場 沈砂池 8,000m <sup>3</sup> ×2池(共同施設) 取水ポンプ井 1,049m <sup>3</sup> ×1池 ポンプ 450kW×7,500m <sup>3</sup> /h×4台 (うち可動翼2台、予備1台)	混和池(着水井兼用) 557m <sup>3</sup> ×2池 フロック形成池 1,280m <sup>3</sup> ×8池 薬品沈でん池(傾斜板式) 1,814m <sup>3</sup> ×8池 急速ろ過池 150m <sup>2</sup> ×200m/D×20池(うち予備2池) 浄水池 3,744m <sup>3</sup> ×4池 998m <sup>3</sup> ×4池
				小計	3.835m <sup>3</sup> /s 331,738m <sup>3</sup> /D	207,360	747,360
	谷ヶ原	表流水	谷ヶ原	創設	第1取水 90kW×306m <sup>3</sup> /h×2台 (うち予備1台)	(緩速系) 混和池(着水井兼用) 180m <sup>3</sup> ×1池 フロック形成池 858m <sup>3</sup> ×2池 普通沈でん池 2,268m <sup>3</sup> ×3池 緩速ろ過池 1,009m <sup>3</sup> ×5m/D×4池 1,025m <sup>2</sup> ×5m/D×4池(うち予備1池)	
				総合開発	2.09m <sup>3</sup> /s 180,000m <sup>3</sup> /D	第2取水 315kW×1,875m <sup>3</sup> /h×5台 (うち回転数制御1台、予備1台) 75kW×402m <sup>3</sup> /h×1台 (省エネルギー対策用)	(急速系) 混和池(着水井兼用) 378m <sup>3</sup> ×2池 フロック形成池 1,491m <sup>3</sup> ×2池 646m <sup>3</sup> ×2池 薬品沈でん池 6,825m <sup>3</sup> ×2池 薬品沈でん池(傾斜板式) 718m <sup>3</sup> ×2池 高速凝集沈でん池 1,674m <sup>3</sup> ×2池 急速ろ過池 100m <sup>2</sup> ×140m/D×16池(うち予備1池) 浄水池 6,050m <sup>3</sup> ×1池 4,096m <sup>3</sup> ×2池
				小計	2.175m <sup>3</sup> /s 187,344m <sup>3</sup> /D	180,000	187,344
	藤野	表流水	鎌沢	760	沈砂槽 144m <sup>3</sup> ×1池	760	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 100m <sup>3</sup> ×1池
				1,700	取水井 1か所	1,700	膜処理装置(限外ろ過膜) 原水池1池 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 60m <sup>3</sup> ×1池
				398	取水井 2か所	360	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 32m <sup>3</sup> ×1池
	小計	2,858		2,820			
	大山	表流水		1,000	取水井 1か所 沈砂池 122m <sup>3</sup> ×1池	1,000	沈でん池 100m <sup>3</sup> ×1池 膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 75m <sup>3</sup> ×2池
	底沢	表流水		500	取水井 2か所	500	原水池 136m <sup>3</sup> ×1池 膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 15m <sup>3</sup> ×1池 42m <sup>3</sup> ×1池
	大和	地下水		3,510	井戸 φ5.0m×深5.5m×2池	3,510	次亜塩素酸ナトリウム注入装置
	平塚	地下水	惣領分	576	井戸 φ100×60m	576	次亜塩素酸ナトリウム注入装置
				1,140	第1井戸 φ75×60m 第2井戸 φ125×12m、φ100×48m	1,140	次亜塩素酸ナトリウム注入装置
				小計	1,716		1,716
	津久井	伏流水	鳥屋	5,550	ポンプ 45kW×115.8m <sup>3</sup> /h×3台 (うち予備1台)	5,550	薬品沈でん池 437.3m <sup>3</sup> ×2池 急速ろ過池 6m <sup>2</sup> ×120m/D×8池 浄水池 1,000m <sup>3</sup> ×2池
				527	取水井 1か所	527	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 4池(299.3m <sup>3</sup> )
				556	ポンプ 7.5kW×23.4m <sup>3</sup> /h×2台 (うち予備1台)	556	急速ろ過ユニット 300m <sup>3</sup> /D×1台 200m <sup>3</sup> /D×1台 浄水池 2池(120m <sup>3</sup> )
	小計	6,633		6,633			
計			535,297		950,883		
箱根	湧水	イタリア	4,400	湧水集水設備 8か所	4,400	原水池 16m <sup>3</sup> ×2池 膜ろ過施設(精密ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
			3,300	湧水集水埋渠 51.6m	3,300	原水池 67.9m <sup>3</sup> ×2池 膜ろ過施設(精密ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
			(2,880)	湧水取水井 φ5.0m×深8.7m	(2,880)	消毒設備(公園下配水池に設置) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
			13,000	湧水集水設備 2か所	12,096	消毒設備(下湯配水池に設置) 紫外線処理設備 次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
計	20,700		19,796				
合計			555,997		970,679		
企業団受水	酒匂川	表流水	飯泉	相模原系 伊勢原系	406,600		
	相模川	表流水	社家 寒川	綾瀬系 寒川系	655,600		
合計					1,062,200		
総計					1,618,197		

(注) 1 寒川、谷ヶ原の最大供給量は水利権の95%、端数はまるめた数値とした。  
2 ( )内は、外数である。

浄水能力 (単位m <sup>3</sup> /D)	送水施設 (単位m <sup>3</sup> /D)	最大供給量 (単位m <sup>3</sup> /D)	運用・開始 年月日	取水 箇所数	土地面積 (単位m <sup>2</sup> )	摘要	
210,000	ポンプ 570kW×2,040m <sup>3</sup> /h×5台	244,800	S42.4 S38.12.16 一部稼働	2	59,614	(第3排水事浄処理施設を 実企保団)	
540,000	ポンプ 1,600kW×7,500m <sup>3</sup> /h×4台 (うち回転数制御2台、予備1台)	540,000	4 S46.7.15 一部稼働 S59-62 改造	1	34,975 392,640		
<b>750,000</b>	<b>784,800</b>	<b>315,200</b>	<b>創設認可 S8.3.30</b>	<b>3</b>	<b>487,229</b>		
32,800	谷ヶ原系ポンプ 280kW×1,860m <sup>3</sup> /h×5台(うち予備1台)	178,560	S15.3.28	2	91,492	排水処理施設保有	
210,000	中野系ポンプ 160kW×325m <sup>3</sup> /h×5台(うち予備1台)	31,200					
	都井沢系ポンプ 110kW×196m <sup>3</sup> /h×3台(うち予備1台)	9,408					
	自然流下	88,400					
<b>242,800</b>	<b>307,568</b>	<b>178,000</b>	—	<b>2</b>	<b>91,492</b>		
720	自然流下	720	S54.7.1	1	368 105	借地	
1,620	30kW×84m <sup>3</sup> /h×2台(うち予備1台)	2,016	S54.7.1	1	1,488 77		
360	ポンプ 1.2kW×5.28m <sup>3</sup> /h×2台(うち予備1台) 自然流下	360	H6.4.1	2	405		
<b>2,700</b>	<b>3,096</b>	<b>2,560</b>	—	<b>4</b>	<b>2,261 182</b>		
<b>1,100</b>	ポンプ 2.2kW×12m <sup>3</sup> /h×2台(うち予備1台) 自然流下	<b>1,100</b>	<b>1,000</b>	S61.4.1	<b>1</b>	<b>592</b>	
<b>470</b>	自然流下	<b>470</b>	<b>400</b>	H元.4.1	<b>2</b>	<b>789</b>	
	18.5kW×75m <sup>3</sup> /h×3台 取水兼送水	<b>3,510</b>	<b>3,500</b>	S28.10.3	<b>1</b>	<b>101,519</b>	休止
	取・送水ポンプ 3.7kW×12m <sup>3</sup> /h×3台(うち予備1台)	576	600			320	
	ポンプ 11kW×23.76m <sup>3</sup> /h×4台(うち予備2台)	1,140	1,100			322	
	<b>1,716</b>	<b>1,700</b>	—		<b>642</b>		
5,550	自然流下	5,550	H16.4.1	1	14,049	排水処理施設保有	
500	自然流下	500	H16.4.1	1	1,377		
500	ポンプ3.7kW×23.4m <sup>3</sup> /h×2台(うち予備1台)	500	H16.4.1	1	552	休止	
<b>6,550</b>	<b>6,550</b>	<b>6,400</b>		<b>3</b>	<b>15,978</b>		
<b>1,003,620</b>	<b>1,108,810</b>	<b>508,760</b>	—	<b>16</b>	700,502 182	借地	
4,400	37kW×90m <sup>3</sup> /h×3台	6,480	4,100	S29.9.30	1	93,083	
3,300	75kW×120m <sup>3</sup> /h×2台(うち予備1台)	2,880	3,100	S34.5	1	5,465	
	30kW×60m <sup>3</sup> /h×3台(うち予備1台)	(2,880)	(2,600)	S39.12.16	1	17,380	
	90kW×168m <sup>3</sup> /h×4台(うち予備1台)	12,096	12,800	S43.3	1	16,127	
	<b>21,456</b>	<b>20,000</b>		4	132,055		
<b>1,011,320</b>	<b>1,130,266</b>	<b>528,760</b>		<b>20</b>	832,557 182	借地	
		配分受水量 669,400					
		318,500				寒川事業	
		<b>987,900</b>					
		<b>1,516,660</b>					

## (3) 加圧ポンプ所

平成24年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m³/H	揚程 m	出力 kW					水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
相模原 (3か所)	淵野辺	1638.0	65.0	400.0	4		葛原	1002.0	50.0	200.0	4		
	谷ヶ原	492.0	35.0	75.0	5		茅ヶ崎 (1か所)	芹沢	360.0	35.0	55.0		4
	相模原	960.0	25.0	90.0	3		平塚 (4か所)	上吉沢	12.0	23.0	1.5		2
津久井 (8か所)	三井	19.2	37.5	3.7	2	厚木 (7か所)		日向岡	113.4	29.0	15.0	2	
	鼠坂	12.0	55.0	3.7	2			五領ヶ台	55.8	38.0	11.0	4	
	大洞	16.8	70.0	7.5	2			西小磯	12.0	35.0	2.2	2	
	名倉	13.5	70.0	7.5	2			海老名 (3か所)	七沢	15.0	40.0	3.7	3
	小淵	30.0	39.0	7.5	2				上荻野	30.0	38.0	5.5	3
	長竹第1	8.4	36.0	1.5	2				中荻野	30.0	50.0	11.0	3
長竹第2	12.0	26.0	1.5	2	善波	12.0			85.0	7.5	3		
鎌倉 (6か所)	西鎌倉	15.0	24.0	2.2	2	日向第1		19.2	55.0	7.5	3		
	城廻	15.0	24.0	2.2	2	日向第2		8.4	70.0	5.5	2		
	山ノ内	101.4	45.0	22.0	2	新町	33.0	67.0	5.5	2			
	大船高野	9.6	24.0	2.2	2	大和 (1か所)	上今泉	84.0	35.0	15.0	3		
	木古庭	90.0	25.0	11.0	2		杉久保	1866.0	50.0	355.0	4		
藤沢 (3か所)	上山口	19.8	70.0	7.5	2	大塚	278.4	27.0	37.0	5			
	〃	20.4	40.0	5.5	1	大和	1500.0	80.0	450.0	4			
					計36か所								

## (4) 揚水ポンプ所

平成24年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m³/H	揚程 m	出力 kW					水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
津久井 (7か所)	与瀬	30.0	95.0	15.0	2		平塚 (16か所)	湘南平低区	36.0	80.0	15.0	2	
	中野高区	234.0	61.0	75.0	3			湘南平高区	24.0	86.0	11.0	2	
	〃	300.0	64.0	90.0	1			上惣領低区	10.8	46.0	3.7	2	
	寸沢嵐	129.6	64.0	45.0	3			上惣領高区	3.0	38.0	1.5	2	
	〃	168.0	68.0	55.0	1			平塚	2400.0	45.0	400.0	4	
	一ノ尾	15.0	45.0	3.7	2			日向岡	168.0	12.0	11.0	2	
	御霊	5.4	80.0	3.7	2			上吉沢	270.0	103.0	110.0	4	
鎌倉 (16か所)	横道	84.0	98.0	37.0	3	橘		90.0	70.0	30.0	3		
	鮑子	11.0	43.0	3.7	2	大磯高区		240.0	40.0	45.0	3		
	鎌倉(長谷系)	1056.0	49.0	210.0	4	二宮		120.0	120.0	75.0	4		
	〃(鎌倉山高区系)	90.0	62.0	30.0	3	〃		96.0	120.0	75.0	1		
	山ノ内	378.0	43.0	75.0	3	〃		444.0	36.0	75.0	4		
	北鎌倉	135.0	75.0	55.0	3	国府		12.0	46.0	3.7	2		
	腰越(腰越系)	198.0	40.0	37.0	3	秋葉		63.0	42.0	15.0	2		
	〃(鎌倉山低区系)	78.0	30.0	15.0	2	沼代		12.0	65.0	5.5	2		
	七里ヶ浜	138.0	40.0	30.0	3	中里		79.8	74.0	30.0	3		
	胡桃ヶ谷	48.0	33.0	7.5	2	東小磯	15.0	80.0	7.5	2			
	岡本	78.0	40.0	15.0	2	厚木 (11か所)	愛川	348.0	73.0	110.0	2		
	大船高野	85.8	57.0	22.0	2		〃	348.0	41.0	75.0	2		
	葉山	228.0	50.0	55.0	1		飯山	138.0	90.0	55.0	3		
	〃	228.0	22.0	30.0	1		下荻野	360.0	56.0	90.0	3		
	一色	117.0	105.0	75.0	3		上荻野(第1)	156.0	57.0	37.0	2		
	名越	60.0	24.0	7.5	2		〃(第2)	84.0	106.0	45.0	2		
	桜山(高区系)	108.0	52.0	30.0	3		森の里	498.0	72.0	160.0	3		
	〃(低区系)	702.0	47.0	150.0	3		及川	300.0	63.0	90.0	5		
	〃(沼間系)	277.8	68.0	90.0	2		上荻野東部	96.6	81.6	37.0	3		
	久木(高区系)	88.2	60.0	30.0	2		善波	42.0	78.0	22.0	3		
〃(低区系)	1086.0	25.0	110.0	4	三の宮	48.0	58.0	15.0	2				
披露山	75.0	42.0	15.0	2	子易	27.0	75.0	11.0	2				
池子	84.0	90.0	37.0	2	三の宮高区	78.0	20.0	7.5	3				
大沢	10.5	105.0	7.5	2	箱根 (7か所)	高原	66.0	95.0	30.0	3			
藤沢 (3か所)	稲荷	1200.0	55.0	250.0		1	温泉荘	66.0	100.0	30.0	3		
	〃	1440.0	55.0	280.0		4	大涌谷	27.0	110.0	15.0	2		
	片瀬	420.0	33.0	55.0		3	第一	168.0	60.0	45.0	4		
茅ヶ崎 (1か所)	江の島	60.0	50.0	15.0		2	下湯	132.0	105.0	75.0	3		
	芹沢	840.0	35.0	132.0		4	大畑沢	120.0	120.0	75.0	3		
						計61か所							

## (5) 原水供給ポンプ所

平成24年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m³/H	揚程 m	出力 kW					水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
箱根 (4か所)	イタリー	104.4	100.0	55.0	3		大涌谷	104.4	102.0	55.0	3		
	高原	104.4	93.0	55.0	3								
	温泉荘	104.4	103.0	55.0	3								
					計4か所								



(6) 水道業務遠方監視制御設備一覧表

ア 70MHz無線テレメータ

平成24年3月31日現在

所管	名称	所在地	出力 (W)		備考	
			7.5GHz	12GHz		
寒	すいどうずし	逗子市桜山8-2000-2	逗子配水池	5		
	すいどうなごえ	〃 久木4-27	名越配水池	1		
	すいどうひろやま	〃 新宿1848	披露山配水池	1		
	すいどうはやま	三浦郡葉山町一色1411	葉山配水池	1		
	すいどうさすけ	鎌倉市佐助1-18	佐助配水池	5		
	すいどうしちりがはま	〃 七里ヶ浜3-26	七里ヶ浜高区配水池	1		
	すいどうかまくらやまていく	〃 腰越津1147	鎌倉山低区配水池	1		
	すいどうおかもと	〃 玉縄3	岡本配水池	1		
	すいどうしろめぐり	〃 城廻750-7	城廻配水池	1		
	すいどうたかの	〃 高野34	大船高野配水池	1		
	すいどうふじさわ	藤沢市藤沢6310	藤沢配水池	1		
	すいどうえのしま	〃 江の島2-4	江の島配水池	1		
	すいどうそうりょう	〃 土屋3096-2	惣領分配水池	3		
	すいどうしょうなんだいら	〃 万田782	湘南平低区配水池	1		
	すいどうひなたおか	〃 日向岡2-10-1	日向岡配水池	1		
	すいどうおおいそ	中郡大磯町山王町541	大磯高区配水池	1		
	すいどうあきばだい	〃 二宮町二宮2060-8	秋葉配水池	5		
	すいどうにのみや	〃 〃 一色字西谷戸上301	二宮高区配水池	5		
	川	すいどうぬましろ	小田原市沼代1191-8	沼代ポンプ所	5	
		すいどうやまと	大和市上草柳1089	大和水源ポンプ所	5	
すいどうおおつか		綾瀬市大上3-28-33	大塚配水池	1		
すいどうあつぎこうく		厚木市毛利台1-12	厚木高区配水池	1		
すいどうななさわ		〃 七沢1776-11	七沢配水池	1		
すいどういいやま		〃 飯山越ヶ谷3790-2	飯山配水池	1		
すいどうかみおぎのだいに		〃 上荻野1175-2	上荻野第2ポンプ所	1		
すいどうなかおぎかあつ		〃 宮の里1-1	中荻野加圧ポンプ所	1		
すいどういせはら		伊勢原市東富岡107	伊勢原配水池	1		
すいどうたかもり		〃 高森109	高森配水池	1		
すいどうさむかわ	高座郡寒川町宮山4271	寒川浄水場	10	監視局		
計29局						

イ 7.5GHz、12GHz無線テレメータ

所管	名称	所在地	出力 (W)		備考	
			7.5GHz	12GHz		
谷ヶ原	すいどうたにがはら	相模原市城山町谷ヶ原2-6-1	谷ヶ原浄水場	0.63		
寒	すいどうせりぎわ	茅ヶ崎市芹沢4227-1	芹沢配水池	0.63		
	すいどうくずはら	藤沢市葛原字宮沼535	葛原加圧ポンプ所	0.13		
	すいどうなかつ	愛甲郡愛川町中津4070-2	中津配水池	0.079		
	すいどうひらつか	平塚市根坂間818	平塚ポンプ所	1		
	すいどうきささわ	〃 上吉沢1710	平塚配水池	0.79		
	すいどうもりのさと	厚木市上古沢158-1	森の里高区配水池	0.13		
	すいどうあつぎていく	〃 王子2-1	厚木低区配水池	0.025		
	すいどうかみいまいずみ	海老名市上今泉4-22	上今泉配水池	0.1	中継局	
				0.0013		
				0.2		
			0.079			
川	すいどうこくふ	中郡大磯町石神台2-11	国府配水池	0.032	鎌倉局経由	
	すいどうかまくら	鎌倉市鎌倉山2-27	鎌倉山高区配水池	0.032	0.0095	
	すいどうさくらやま	逗子市桜山7-1395-28	桜山高区配水池		0.00075	久木局経由
	すいどうひさぎ	鎌倉市浄明寺釈迦1592	久木高区配水池	0.0063	0.00075	
	すいどうにほんまつ	茅ヶ崎市堤羽根沢74-2	二本松配水池	0.032		
	すいどうすぎくぼ	海老名市杉久保字東谷1548	杉久保加圧ポンプ所	0.25		
	すいどういなり	藤沢市稲荷1-127-3	稲荷ポンプ所	0.0063		
	すいどうあかばね	茅ヶ崎市赤羽根七図2837	赤羽根配水池	0.01		
	すいどうかたせ	藤沢市片瀬山1-1	片瀬配水池	0.00029	0.0095	中継局
				0.091		
			0.0025			
			0.00063			
	すいどうさんのみや	伊勢原市三ノ宮655	三ノ宮低区配水池	0.00063		
	すいどうさむかわ	高座郡寒川町宮山3997	寒川浄水場	0.0013	監視制御局	
			0.0025			
			0.00063			
計20局						

## ウ 150MHz無線電話

無線局名称	基地局設置場所	出力 (W)	移動局 (台)		備考
			車載	携帯	
きぎようちよう	県庁新庁舎	10	1	1	
すいどうさがみはら	相模原水道営業所	10	8	4	
すいどうさがみはらみなみ	相模原南 "	10	9	2	水道施設課県央駐在所を含む
すいどうつくい	津久井 "	5	5	3	
すいどうかまくら	鎌倉 "	1	10	5	
すいどうずし	鎌倉水道営業所逗子分館	5	4	2	
すいどうふじさわ	藤沢水道営業所	10	12	4	
すいどうちがさき	茅ヶ崎 "	10	5	2	
すいどうひらつか	平塚 "	10	11	5	
すいどうあつぎ	厚木 "	3	9	5	
すいどういせはら	厚木水道営業所伊勢原分館	5	3	2	
すいどうえびな	海老名 "	3	5	3	
すいどうやまと	大和 "	10	7	1	
すいどうはこね	箱根 "	10	5	3	
すいどうさむかわ	寒川浄水場	25	7	3	水道水質センター(車載1)を含む
すいどうたにがはら	谷ヶ原 "	10	4	2	
計	基地局16局		移動局 152	(車載105局、携帯47局)	

## エ 有線テレメータ

所管	名称	設置場所	相手(接続)先	伝送路	備考
箱根	大涌谷高区	大涌谷高区配水池	大涌谷低区局	NTT線	
	上湯	上湯ポンプ所	"	"	ポンプ制御用
	大涌谷低区	大涌谷低区ポンプ所	温泉荘局	"	"
	企水イ27-2号	企水イ27-2号柱	"	"	湖尻入水流量測定用
	高原	高原ポンプ所	イタリー局	"	ポンプ制御用
	温泉荘	温泉荘ポンプ所	高原局	"	"
	大涌谷低区	大涌谷低区ポンプ所	箱根局	"	
	温泉荘	温泉荘ポンプ所	"	"	
	高原	高原ポンプ所	"	"	
	大畑沢	大畑沢ポンプ所	下湯局	自営線	
	上湯	上湯ポンプ所	"	"	
	滝沢	滝沢水源ポンプ所	公園下局	"	
	第1	第1ポンプ所	水土野局	"	
	イタリー	イタリー水源ポンプ所	箱根局	NTT線	
	下湯	下湯ポンプ所	"	"	
	公園下	公園下配水池	"	"	
	水土野	水土野ポンプ所	"	"	
	品ノ木	品ノ木ポンプ所	"	"	
	早雲山高区	早雲山高区配水池	"	"	
	32か所	姥子	姥子配水池	"	"
強羅		強羅配水池	"	"	
強羅第1		強羅第1配水池	"	"	
早雲山低区		早雲山低区配水池	"	"	
中強羅		中強羅配水池	"	"	
小塚山		小塚山配水池	"	"	
大涌谷低区		大涌谷低区ポンプ所	温泉荘局	"	原水ポンプ制御用
温泉荘		温泉荘ポンプ所	高原局	"	"
高原		高原ポンプ所	イタリー局	"	"
台ヶ岳		台ヶ岳配水池	品ノ木局	"	
大涌谷低区配水流量計		大涌谷低区配水流量計	大涌谷低区配水池	"	配水流量
強羅第3		強羅第3配水池	公園下局	"	
箱根	箱根水道営業所	-	-	監視制御局	
寒川	名越	名越ポンプ所	名越無線局	NTT線	無線局經由寒川
	披露山	披露山ポンプ所	披露山無線局	"	"
	一色P	一色ポンプ所	一色無線局	"	"
	大沢P	大沢ポンプ所	一色H有線IP局	"	有線IP局經由寒川
	大沢H	大沢配水池	大沢P局	"	ポンプ制御用
	一色H	一色配水池	寒川有線IP局	"	"
	木古庭加圧	木古庭加圧ポンプ所	一色H局	"	無線局經由寒川
	上山口加圧	上山口加圧ポンプ所	"	"	"
	山ノ内P	山ノ内ポンプ所	山ノ内H有線IP局	"	ポンプ制御用
	山ノ内H	山ノ内配水池	寒川有線IP局	"	有線IP局經由寒川
	胡桃ヶ谷	胡桃ヶ谷ポンプ所	寒川有線IP局	"	"
	北鎌倉H	北鎌倉配水池	北鎌倉有線IP局	"	ポンプ制御用
	北鎌倉P	北鎌倉ポンプ所	寒川有線IP局	"	有線IP局經由寒川
	鎌倉山低区	鎌倉山低区ポンプ所	鎌倉山低区無線局	"	"
	七里ヶ浜低区	七里ヶ浜低区配水池	片瀬無線局	"	緊急遮断弁用
	湘南平低区	湘南平低区ポンプ所	湘南平無線局	"	ポンプ制御用
	茅ヶ崎H	茅ヶ崎配水池	芹沢無線局	"	ポンプ制御用、緊急遮断弁用
	日向岡揚水P	日向岡揚水ポンプ所	日向岡無線局	"	"
五領ヶ台加圧	五領ヶ台加圧ポンプ所	吉沢無線局	"	"	
大磯高区	大磯高区ポンプ所	大磯無線局	"	ポンプ制御用	
東小磯P	東小磯ポンプ所	"	"	"	
秋葉P	秋葉ポンプ所	秋葉台無線局	"	"	
飯山	飯山ポンプ所	飯山無線局	"	"	
上荻野第2	上荻野第2配水池	上荻野第2無線局	"	ポンプ制御用	
日向第1加圧	日向第1加圧ポンプ所	高森無線局	"	無線局經由寒川	

所管	名称	設置場所	相手(接続先)	伝送路	備考
寒川99か所	日向第2加圧	日向第2加圧ポンプ所	高森無線局	NTT線	無線局經由寒川
	及川	及川ポンプ所	中津無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	上荻野東部H	上荻野東部配水池	〃	〃	〃
	上荻野東部P	上荻野東部ポンプ所	上荻野東部H局	〃	ポンプ制御用 〃
	上荻野第1P	上荻野第1ポンプ所	上荻野H有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川
	上荻野H	上荻野配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	七沢入水弁	七沢入水弁室	七沢H局	〃	七沢入水弁制御用 無線局經由寒川
	及川	及川ポンプ所	厚木低区無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	中荻野H	中荻野配水池	〃	〃	緊急遮断弁用 〃
	森の里	森の里ポンプ所	森の里無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	平塚	平塚ポンプ所	吉沢無線局	〃	〃
	上吉沢加圧P	上吉沢加圧ポンプ所	吉沢無線局	〃	〃
	大和加圧	大和加圧ポンプ所	〃	パワードコム線	〃
	大和末端圧	大和中学校構内	大和加圧P局	NTT線	ポンプ制御用 〃
	山ノ内H	山ノ内配水池	鎌倉P局	〃	緊急遮断弁用 〃
	長谷H	長谷配水池	〃	〃	〃
	鎌倉P	鎌倉ポンプ所	鎌倉山無線局	〃	ポンプ制御・緊急遮断弁用 〃
	二宮高区	二宮高区配水池	国府無線局	〃	〃
	大磯低区	大磯低区配水池	〃	〃	〃
	東逗子	東逗子配水池	寒川有線IP局	〃	有線IP局經由寒川
	沼間	沼間配水池	桜山無線局(沼間P)	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	一色H	一色配水池	〃(桜山P)	〃	緊急遮断弁用 〃
	池子P	池子ポンプ所	池子H有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川
	池子H	池子配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	城廻	城廻配水池	稲荷無線局	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	城廻緊急遮断	〃	〃	〃	緊急遮断弁用 〃
	稲荷末端圧	藤沢末端圧管路	〃	〃	ポンプ制御用 〃
	善波加圧	善波加圧ポンプ所	三ノ宮無線局	〃	〃
	善波揚水	善波揚水ポンプ所	〃	〃	〃
	高森	高森配水池	〃	〃	緊急遮断弁用 〃
	伊勢原配水池	伊勢原配水池	〃	〃	〃
	大山浄水場	大山浄水場	寒川局	〃	〃
	大山配水池	大山配水池	三ノ宮無線局	〃	無線局經由寒川
	子易	子易ポンプ所	〃	〃	〃
	第3減圧池	第3減圧池	子易局	〃	ポンプ制御用 〃
	手広電動V	手広電動弁施設	寒川局	〃	手広電動弁制御用
	社家	横須賀水道有馬取水場	〃	〃	相模川水質監視用
	厚木電動V	厚木電動弁施設	〃	〃	厚木電動弁制御用
	綾瀬電動V	綾瀬電動弁施設	〃	〃	綾瀬電動弁制御用
	辻堂電動V	辻堂電動弁施設	〃	〃	辻堂電動弁制御用
	下土棚電動V	下土棚電動弁施設	〃	〃	下土棚電動弁制御用
	乾屋敷電動V	乾屋敷電動弁施設	〃	〃	乾屋敷・神田電動弁制御用
	河原口V	河原口電動弁施設	〃	〃	河原口電動弁制御用
	神田電動V	神田電動弁施設	乾屋敷電動V局	〃	神田電動弁制御用
	西小磯加圧P	西小磯加圧ポンプ所	西小磯揚水P局	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	西小磯揚水P	西小磯揚水ポンプ所	国府無線局	〃	〃
	長谷流量計	長谷送水流量計室	鎌倉無線局(鎌倉P)	〃	〃
	吉沢水源	吉沢水源ポンプ所	吉沢無線局	〃	〃
	上惣領高区	上惣領高区配水池	上惣領高区P局	〃	ポンプ制御用 〃
	上惣領高区P	上惣領高区ポンプ所	上惣領低区P局	〃	ポンプ制御用 〃
	上惣領低区P	上惣領低区ポンプ所	惣領分水源P局	〃	ポンプ制御用 〃
	吉沢低区	吉沢低区配水池	上吉沢揚水P局	〃	〃
	上吉沢H	上吉沢配水池	〃	〃	ポンプ制御用 〃
	大船高野P	大船高野揚水ポンプ所	大船高野H無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	大船高野加圧P	大船高野加圧ポンプ所	片瀬無線局	〃	〃
	中里H	中里配水池	二宮無線局	〃	〃
葉山P	葉山ポンプ所	葉山無線局	〃	ポンプ制御用 〃	
下荻野P	下荻野ポンプ所	中荻野H有線IP局	〃	有線IP局經由寒川	
中荻野H	中荻野配水池	寒川有線IP局	〃	〃	
沼代	沼代配水池	沼代無線局	〃	無線局經由寒川	
橘H	橘配水池	橘揚水P局	〃	〃	
橘揚水P	橘揚水ポンプ所	国府無線局	〃	〃	
高山橋電動V	高山橋電動弁施設	寒川局	〃	高山橋電動弁制御用	
腰越P	腰越ポンプ所	腰越H有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川	
腰越H	腰越配水池	寒川有線IP局	〃	〃	
桜山低区	桜山低区配水池	桜山P局	〃	無線局經由寒川	
桜山高区	桜山高区配水池	〃	〃	〃	
久木低区	久木低区配水池	久木P局	〃	〃	
久木高区	久木高区配水池	〃	〃	〃	
二ノ宮低区H	二ノ宮低区配水池	寒川有線IP局	〃	〃	
金目H	金目配水池	〃	〃	〃	
江ノ島P	江ノ島ポンプ所	江ノ島H無線局	自営線	〃	
浄明寺H	浄明寺配水池	胡桃ヶ谷有線IP局	〃	有線IP局經由寒川	
寒川	寒川浄水場	—	—	監視制御局	

所管	名称	設置場所	相手(接続先)	伝送路	備考
谷 ヶ 原 57 か 所	桃山配	桃山配水池	落合浄局	NTT線	
	御霊揚水P	御霊ポンプ所	〃	〃	
	名倉加圧P	名倉ポンプ所	〃	〃	
	佐野川第1配	佐野川第1配水池	〃	〃	
	一ノ尾P	一ノ尾ポンプ所	〃	〃	ポンプ制御用
	小淵加圧P	小淵加圧ポンプ所	〃	〃	
	大淵加圧P	大淵ポンプ所	〃	〃	
	与瀬揚水P	与瀬ポンプ所	横道揚水P局	〃	
	横道配	横道配水池	〃	〃	ポンプ制御用
	奈良本配	奈良本配水池	〃	〃	
	千木良配	千木良配水池	底沢浄局	〃	
	小原配	小原配水池	〃	〃	
	寸沢嵐配	寸沢嵐配水池	寸沢嵐揚水P局	〃	ポンプ制御用
	沼本ダム	沼本堰堤	〃	〃	
	嵐坂加圧P	嵐坂ポンプ所	〃	〃	
	若柳配	若柳配水池	〃	〃	
	三ヶ木配	三ヶ木配水池	中野高区揚水P局	〃	
	三井加圧P	三井ポンプ所	〃	〃	
	中野高区配	中野高区配水池	〃	〃	ポンプ制御用
	愛川配	愛川配水池	愛川揚水P局	〃	〃
	中津配	中津配水池	〃	〃	
	大野台末端	大野台末端圧管路	相模原加圧P局	〃	ポンプ制御用
	淵野辺本町末端	淵野辺本町末端圧管路	淵野辺加圧P局	〃	〃
	和田配	和田配水池	和田浄局	〃	
	中沢	中沢配水池	谷ヶ原加圧局	〃	
	小松配	小松配水池	〃	〃	
	西野々加圧P	西野々加圧ポンプ所	長野浄局	〃	
	長野浄	長野浄水場	鳥屋浄局	〃	
	青野原浄	青野原浄水場	〃	〃	休止中
	鳥屋浄水場取水P	鳥屋浄水場取水ポンプ所	〃	〃	
	平代山高区配	平代山高区配水池	〃	〃	
	長竹加圧P	長竹第1加圧ポンプ所	〃	〃	
	青野原配水流量計	青野原配水流量計	〃	〃	配水流量
	落合浄	落合浄水場	谷ヶ原浄局	〃	
	鎌沢浄	鎌沢浄水場	〃	〃	
	横道揚水P	横道ポンプ所	〃	〃	
	底沢浄	底沢浄水場	〃	〃	
	寸沢嵐揚水P	寸沢嵐ポンプ所	〃	〃	
	中野高区揚水P	中野高区ポンプ所	〃	〃	ポンプ制御用
	愛川揚水P	愛川ポンプ所	〃	〃	
	相模原加圧P	相模原加圧ポンプ所	〃	〃	
	淵野辺加圧P	淵野辺加圧ポンプ所	〃	〃	
	和田浄	和田浄水場	〃	〃	
	谷ヶ原加圧P	谷ヶ原加圧ポンプ所	〃	〃	ポンプ制御用
	鮎子揚水P	鮎子ポンプ所	〃	〃	
	都井沢配	都井沢配水池	〃	〃	ポンプ制御用
	下溝電動弁	下溝電動弁	〃	〃	
	上溝No. 1電動弁	上溝第1電動弁	〃	〃	
	上溝No. 2電動弁	上溝第2電動弁	〃	〃	
	中野高区(配)緊急遮	中野高区配水池	〃	〃	緊急遮断弁用
	鳥屋浄	鳥屋浄水場	〃	〃	
	一ノ尾高区配	一ノ尾第3配水池	一ノ尾ポンプ所局	〃	ポンプ制御用
	第1取水P	第1取水ポンプ所	谷ヶ原浄局	自管線	
	中野送水P	中野送水ポンプ所	〃	〃	
	谷ヶ原送水P	谷ヶ原送水ポンプ所	〃	〃	
	都井沢送水P	都井沢ポンプ所	〃	〃	
	谷ヶ原浄	谷ヶ原浄水場	—	—	監視制御局

計 188ヶ所 (監視制御所含む)

### (7) 送・配水管延長

平成24年3月31日現在 (単位 m)

区分 口径(mm)	送水管延長			区分 口径(mm)	配水管延長		
	既設分	平成23年度分	計		既設分	平成23年度分	計
1,800	300.5	0.0	300.5	1,500	6,888.4	0.0	6,888.4
1,500	10,101.8	0.0	10,101.8	1,350	4,151.3	0.0	4,151.3
1,350	14,732.5	0.0	14,732.5	1,200	2,914.6	0.0	2,914.6
1,200	12,691.7	0.0	12,691.7	1,100	9,909.4	0.0	9,909.4
1,100	21,504.4	0.0	21,504.4	1,000	16,034.4	0.0	16,034.4
1,000	23,442.8	0.0	23,442.8	900	28,575.8	4,322.1	32,897.9
900	13,457.5	0.0	13,457.5	800	45,014.6	21.8	45,036.4
800	22,361.5	0.0	22,361.5	700	62,332.4	197.1	62,529.5
700	6,228.3	0.0	6,228.3	600	101,270.6	18.3	101,288.9
600	11,004.4	0.0	11,004.4	500	131,373.0	△ 1.2	131,371.8
500	9,225.3	10.4	9,235.7	450	16,609.4	43.0	16,652.4
450	323.2	0.0	323.2	400	170,119.8	671.5	170,791.3
400	10,026.4	0.0	10,026.4	350	50,332.7	△ 288.2	50,044.5
350	912.2	0.0	912.2	300	400,706.1	1,701.9	402,408.0
300	17,982.6	0.0	17,982.6	250	37,805.9	△ 2,063.1	35,742.8
				200	781,648.8	3,316.3	784,965.1
250	829.3	0.0	829.3	150	1,518,729.6	5,205.9	1,523,935.5
200以下	43,151.3	127.9	43,279.2	125	2,316.2	0.0	2,316.2
				100以下	5,402,739.9	37,163.3	5,439,903.2
合計	218,275.7	138.3	218,414.0	合計	8,789,472.9	50,308.6	8,839,781.5

第二位を四捨五入

(8) 管種別送水管延長(m)(所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所		鎌倉水道営業所		藤沢水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1,800mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,350mm	鋼 管	504.7	504.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,200mm	鋼 管	117.6	117.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	3.4	6,360.3	10,488.8
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,100mm	鋼 管	7,501.8	8,685.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,825.1	4,696.6
	铸铁管	1,184.0		0.0		0.0		0.0			
1,000mm	鋼 管	1,884.9	2,764.5	2,504.0	2,504.0	0.0	0.0	3,023.5	3,023.5	1,351.5	1,351.5
	铸铁管	879.6		0.0		0.0		0.0			
900mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	4.3	1,893.5	2,529.8
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.0			
800mm	鋼 管	3,016.3	3,016.3	3,025.2	5,227.2	0.0	0.0	1,535.4	1,535.4	0.0	1,165.1
	铸铁管	0.0		2,202.0		0.0		0.0			
700mm	鋼 管	92.7	92.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4,486.9	4,961.7	0.0	1.9
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		474.8		1.9	
600mm	鋼 管	4,737.6	4,737.6	0.0	0.0	0.0	0.0	199.1	199.9	21.1	21.1
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.8		0.0	
500mm	鋼 管	30.9	30.9	0.0	0.0	4,035.6	7,534.8	69.1	69.1	0.0	777.0
	铸铁管	0.0		0.0		2,907.4		0.0		777.0	
	ステンレス	0.0		0.0		591.8		0.0		0.0	
450mm	鋼 管	7.1	93.5	0.0	0.0	0.0	0.0	212.8	212.8	0.0	0.0
	铸铁管	86.4		0.0		0.0		0.0		0.0	
400mm	鋼 管	109.6	156.0	0.0	0.0	8,402.7	8,533.6	949.3	949.3	91.1	154.6
	铸铁管	46.4		0.0		0.0		0.0		63.5	
	ステンレス	0.0		0.0		130.9		0.0		0.0	
350mm	鋼 管	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.8	26.2	0.0	0.0
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.4		0.0	
300mm	鋼 管	230.8	230.8	12.5	43.2	4,747.1	8,640.8	105.6	1,568.5	11.5	11.5
	铸铁管	0.0		30.7		3,728.7		1,462.9		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		165.0		0.0		0.0	
250mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	52.7	52.7	9.8	9.8	4.5	13.5
	铸铁管	0.0		0.0		0.0		0.0		9.0	
管種別計	鋼 管	18,244.0	20,440.4	5,541.7	7,774.4	17,238.1	24,761.9	10,625.0	12,563.9	12,558.6	21,211.4
	铸铁管	2,196.4		2,232.7		6,636.1		1,938.9		8,652.8	
	ステンレス	0.0		0.0		887.7		0.0		0.0	
200mm以下		54.9		43.7		19,814.2		1,441.8		0.0	
合 計		20,495.3		7,818.1		44,576.1		14,005.7		21,211.4	
全地区延長に対する比(%)		9.38		3.58		20.41		6.41		9.71	

※「全地区延長に対する比」は四捨五入、「計」は所別の合計を加算しているため、100%にならない場合がある。

茅ヶ崎水道営業所		平塚水道営業所		厚木水道営業所		海老名水道営業所		大和水道営業所		箱根水道営業所				
管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別			
300.5	300.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
5,884.9	6,637.1	3,464.7	3,464.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
752.2		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
118.2	118.2	10,772.3	14,109.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
0.0		3,337.3		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
2,062.9	2,062.9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
6,781.5	7,843.2	0.0	0.0	278.8	278.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0			
1,061.7		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
3,741.4	5,576.6	747.2	747.2	2,395.7	2,395.7	5,079.8	5,079.8	0.0	0.0	0.0	0.0			
1,835.2		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
1,981.3	4,352.8	0.0	0.0	672.0	1,167.1	3,101.4	5,403.5	0.0	0.0	0.0	0.0			
2,371.5		0.0		495.1		2,302.1		0.0		0.0		0.0		
1,173.4	1,185.8	140.6	140.6	4,133.7	6,112.6	3,327.9	3,978.5	0.0	0.0	0.0	0.0			
12.4		0.0		1,978.9		650.6		0.0		0.0		0.0		
46.4	46.4	44.3	44.3	0.0	0.0	1,071.7	1,081.3	0.0	0.0	0.0	0.0			
0.0		0.0		0.0		0.0		9.6		0.0		0.0		
66.2	1,142.9	193.0	1,705.1	3,102.4	3,102.4	95.4	95.4	0.0	0.0	0.0	0.0			
1,076.7		1,512.1		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
5.0	8.6	0.0	0.0	257.8	786.6	18.3	18.3	0.0	10.4	0.0	0.0			
3.6		0.0		528.8		0.0		0.0		0.0		10.4		
0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	9.2	0.0	0.0	0.0	0.0			
7.7		0.0		0.0		3.2		0.0		0.0		0.0		
15.7	15.7	0.0	1.3	40.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	141.1	141.1			
0.0		1.3		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	876.0	876.0			
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
0.0	0.0	1,232.2	1,245.6	18.5	462.1	3.7	14.2	0.0	0.0	2,120.4	5,765.9			
0.0		13.4		443.6		0.0		10.5		0.0		0.0	3,175.3	470.2
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	753.3	753.3			
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		
22,177.4	29,298.4	16,594.3	21,458.4	10,898.9	14,345.3	12,704.2	15,680.2	0.0	10.4	3,890.8	7,536.3			
7,121.0		4,864.1		3,446.4		2,976.0		0.0		0.0		0.0	3,175.3	470.2
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		10.4	470.2	0.0
0.0	0.0	11,676.5	11,676.5	1,269.1	1,269.1	0.0	0.0	0.0	0.0	8,979.0	8,979.0			
29,298.4	13.41	33,134.9	15.17	15,614.4	7.15	15,680.2	7.18	10.4	0.00	16,515.3	7.56			

平成24年3月31日 現在

寒川浄水場		谷ヶ原浄水場		計	
管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
0.0	0.0	0.0	0.0	300.5	300.5
0.0	0.0	0.0	0.0	9,349.6	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10,101.8
0.0	0.0	0.0	0.0	752.2	
0.0	0.0	0.0	0.0	11,395.2	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14,732.5
0.0	0.0	0.0	0.0	3,337.3	
19.0	19.0	0.0	0.0	8,563.2	
0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	12,691.7
0.0	0.0	0.0	0.0	4,128.5	
0.0	0.0	0.0	0.0	17,387.2	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21,504.4
0.0	0.0	0.0	0.0	4,117.2	
0.0	0.0	0.0	0.0	20,728.0	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23,442.8
0.0	0.0	0.0	0.0	2,714.8	
0.0	0.0	0.0	0.0	7,652.5	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13,457.5
0.0	0.0	0.0	0.0	5,805.0	
0.0	0.0	0.0	0.0	16,352.5	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22,361.5
0.0	0.0	0.0	0.0	6,009.0	
0.0	0.0	0.0	0.0	5,742.0	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6,228.3
0.0	0.0	0.0	0.0	486.3	
0.0	0.0	0.0	0.0	8,414.8	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11,004.4
0.0	0.0	0.0	0.0	2,589.6	
0.0	0.0	0.0	0.0	4,416.7	
0.0	0.0	0.0	0.0	4,216.8	9,235.7
0.0	0.0	0.0	0.0	602.2	
0.0	0.0	0.0	0.0	225.9	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	323.2
0.0	0.0	0.0	0.0	97.3	
0.0	0.0	34.8	34.8	9,784.3	
0.0	0.0	0.0	34.8	111.2	10,026.4
0.0	0.0	0.0	0.0	130.9	
0.0	0.0	0.0	0.0	911.8	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	912.2
0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	
0.0	0.0	0.0	0.0	8,482.3	
0.0	0.0	0.0	0.0	8,865.1	17,982.6
0.0	0.0	0.0	0.0	635.2	
0.0	0.0	0.0	0.0	820.3	
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	829.3
0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	
19.0	19.0	34.8	34.8	130,526.8	
0.0	19.0	0.0	34.8	43,239.7	175,134.8
0.0	0.0	0.0	0.0	1,368.3	
0.0	0.0	0.0	0.0		43,279.2
19.0	0.01	34.8	0.02	218,414.0	
					100.0

## (9) 管種別配水管延長(m) (所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼管	812.40	812.40	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼管	8,733.56	8,733.56	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼管	3,761.80	4,809.10	1,696.80	5,805.50	0.00	0.00
	鉄管	1,047.30		4,108.70		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
900mm	鋼管	3,746.90	3,746.90	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
800mm	鋼管	966.00	3,038.16	1,038.70	4,417.40	0.00	0.00
	鉄管	2,072.16		3,378.70		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
700mm	鋼管	59.10	59.10	350.90	350.90	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼管	7,333.00	12,597.00	3,608.20	6,401.60	0.00	0.00
	鉄管	5,192.60		2,793.40		0.00	
	ステンレス管	71.40		0.00		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
500mm	鋼管	6,731.80	9,695.70	1,522.64	7,390.96	0.00	547.40
	鉄管	2,963.90		5,868.32		547.40	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
450mm	鋼管	28.40	2,719.60	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	2,691.20		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼管	346.85	24,368.31	1,020.60	16,494.77	81.30	1,019.90
	鉄管	24,015.26		15,474.17		938.60	
	ステンレス管	6.20		0.00		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
350mm	鋼管	110.90	2,068.00	49.60	3,079.20	0.00	0.00
	鉄管	1,957.10		3,029.60		0.00	
	石綿管	0.00		0.00		0.00	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
300mm	鋼管	953.50	50,639.81	1,101.87	40,995.74	724.50	2,575.90
	鉄管	49,650.03		39,869.37		1,829.00	
	ステンレス管	36.28		24.50		22.40	
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
250mm	鋼管	275.00	1,006.50	282.50	1,569.40	2.40	2.40
	鉄管	731.50		1,286.90		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
200mm	鋼管	156.90	66,331.36	1,225.90	44,611.59	8,206.75	50,199.66
	鉄管	66,162.16		43,325.19		40,881.77	
	ステンレス管	12.30		60.50		1,057.14	
	石綿管	0.00		0.00		0.00	
150mm	ガス管	0.00	203,250.57	0.00	132,155.41	54.00	77,588.27
	鋼管	2,490.20		1,626.07		1,399.50	
	鉄管	200,593.57		130,389.72		75,803.77	
	ステンレス管	162.80		139.62		274.40	
	石綿管	0.00		0.00		17.60	
	ビニール管	0.00		0.00		93.00	
125mm	ガス管	4.00	664.20	0.00	0.00	0.00	383.50
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
	鋼管	0.00		0.00		302.00	
管種別計	鉄管	664.20	394,540.27	0.00	263,272.47	0.00	132,317.03
	石綿管	0.00		0.00		81.50	
	鋼管	36,506.31		13,523.78		10,716.45	
	鉄管	357,740.98		249,524.07		120,000.54	
	ステンレス管	288.98		224.62		1,353.94	
	ガス管	4.00		0.00		99.10	
100mm以下	ガス管	0.00	619,611.85	0.00	324,096.34	0.00	242,772.41
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
合計			1,014,152.12		587,368.81		375,089.44
全地域延長に対する比(%)			11.5		6.6		4.2



鎌倉水道営業所		藤沢水道営業所		茅ヶ崎水道営業所	
管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
0.00	0.00	0.00	0.00	564.50	564.50
0.00		0.00		0.00	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	229.60	229.60	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00	0.00	50.00	50.00	640.90	708.50
0.00	0.00	0.00		0.00	
0.00	0.00	0.00		67.60	
2.80	2.80	8,500.50	10,515.10	6,730.60	6,730.60
0.00		2,014.60		0.00	
0.00		0.00		0.00	
4,636.50	6,557.75	7,521.26	12,165.06	1,163.60	1,163.60
1,829.60		4,643.80		0.00	
91.65		0.00		0.00	
11,248.80	15,236.70	2,450.10	11,971.80	2,286.60	5,076.10
3,987.90		9,453.60		2,789.50	
0.00		55.90		0.00	
0.00		12.20		0.00	
2,522.70	3,204.60	2,614.20	9,713.70	3,297.30	15,752.70
681.90		7,099.50		12,381.70	
0.00		0.00		43.70	
0.00		0.00		30.00	
3,491.10	13,885.50	4,076.40	21,327.50	1,582.90	5,769.20
10,375.00		17,069.40		4,181.10	
0.00		181.70		5.20	
19.40		0.00		0.00	
11.50	95.40	1,175.20	1,803.90	420.90	4,618.40
83.90		628.70		3,043.50	
0.00		0.00		1,154.00	
1,556.40	15,998.00	2,417.70	23,282.80	1,046.70	20,506.17
14,349.90		20,785.50		19,286.27	
91.70		79.60		173.20	
0.00		0.00		0.00	
79.20	2,862.80	562.20	3,636.70	151.10	2,048.60
2,495.60		3,074.50		1,897.50	
0.00		0.00		0.00	
288.00		0.00		0.00	
4,116.00	31,469.40	2,312.00	74,610.30	751.00	22,997.25
27,154.80		71,866.90		22,127.95	
198.60		431.40		118.30	
0.00		0.00		0.00	
1,087.10	12,017.80	248.60	7,787.90	95.50	865.80
10,923.70		7,539.30		770.30	
7.00		0.00		0.00	
9,208.80	106,809.10	1,283.10	121,479.23	1,357.30	69,053.45
97,017.40		119,861.69		67,569.05	
582.90		334.44		127.10	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
3,103.30	156,244.90	3,932.40	196,620.80	1,134.40	117,156.95
152,554.40		192,091.30		115,935.25	
587.20		597.10		87.30	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0.00		0.00		0.00	
41,064.20	364,384.75	37,373.26	495,194.39	21,223.30	273,011.82
321,454.10		456,128.79		249,982.12	
1,467.40		1,680.14		1,776.40	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
399.05		12.20		30.00	
	579,692.88		852,866.08		469,190.51
	944,077.63		1,348,060.47		742,202.33
	10.7		15.2		8.4

平塚水道営業所		厚木水道営業所		海老名水道営業所	
管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
5,160.50	6,323.90	0.00	0.00	0.00	0.00
1,163.40		0.00		0.00	
2,650.30	4,151.30	0.00	0.00	0.00	0.00
1,501.00		0.00		0.00	
1,146.40	1,872.60	0.00	0.00	0.00	0.00
726.20		0.00		0.00	
953.80	1,175.80	0.00	0.00	0.00	0.00
222.00		0.00		0.00	
1,103.90	2,183.20	0.00	0.00	300.90	300.90
1,079.30		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
3,272.80	7,610.20	40.80	391.70	0.00	0.00
4,279.10		350.90		0.00	
58.30		0.00		0.00	
3,752.90	9,366.30	1,917.90	2,878.50	792.50	3,070.30
5,613.40		960.60		2,277.80	
0.00		0.00		0.00	
5,788.20	15,693.60	1,701.30	6,365.70	1,461.60	7,740.60
9,895.70		4,664.40		6,279.00	
0.00		0.00		0.00	
9.70		0.00		0.00	
8,224.60	14,488.70	2,687.70	13,681.20	7,030.58	18,690.08
6,021.30		10,952.20		11,589.40	
242.80		0.00		70.10	
0.00		41.30		0.00	
5,668.50	20,623.10	8,352.00	23,690.48	2,081.54	16,631.70
14,954.60		15,242.88		14,490.10	
0.00		95.60		33.80	
0.00		0.00		26.26	
19.50	862.80	572.00	572.00	253.10	1,166.10
843.30		0.00		913.00	
0.00		0.00		0.00	
2,938.40	20,544.10	4,903.40	27,099.50	1,297.20	14,972.80
17,518.00		21,981.80		13,526.10	
87.70		174.30		149.50	
0.00		40.00		0.00	
1,146.40	12,112.60	0.00	0.00	162.50	2,427.10
10,966.20		0.00		2,264.60	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
3,284.90	42,643.57	4,812.38	79,984.25	723.80	27,749.20
39,011.77		74,451.77		26,863.20	
346.90		720.10		162.20	
0.00		0.00		0.00	
829.90	4,037.00	757.70	4,329.70	50.80	352.40
3,203.90		3,572.00		301.60	
3.20		0.00		0.00	
5,739.30	102,243.75	6,335.10	105,428.17	1,420.00	51,449.98
95,768.75		98,696.47		49,722.28	
735.70		396.60		307.70	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
12,844.20	223,086.80	4,754.50	190,820.44	1,409.00	123,240.35
209,575.50		185,574.64		121,575.45	
667.10		491.30		255.90	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
68.30	68.30	0.00	1,146.30	0.00	0.00
0.00		1,146.30		0.00	
0.00		0.00		0.00	
64,592.80	489,087.62	36,834.78	456,387.94	16,983.52	267,791.51
422,343.42		417,593.96		249,802.53	
2,083.40		1,877.90		979.20	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		0.00	
68.00		81.30		26.26	
	761,374.34		842,351.31		381,621.60
	1,250,461.96		1,298,739.25		649,413.11
	14.1		14.7		7.3

大和水道営業所		箱根水道営業所		合 計	
管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
0.00		0.00		5,725.00	
0.00	0.00	0.00	0.00	1,163.40	6,888.40
0.00		0.00		2,650.30	
0.00	0.00	0.00	0.00	1,501.00	4,151.30
0.00		0.00		2,188.40	
0.00	0.00	0.00	0.00	726.20	2,914.60
0.00		0.00		9,687.36	
0.00	0.00	0.00	0.00	222.00	9,909.36
2,177.20		0.00		9,731.50	
0.00	2,177.20	0.00	0.00	6,235.30	16,034.40
0.00		0.00		67.60	
2,880.40		0.00		25,174.80	
1,020.20	3,900.60	0.00	0.00	7,664.80	32,897.90
0.00		0.00		58.30	
356.20		0.00		22,145.56	
2,003.60	2,379.29	0.00	0.00	22,779.66	45,036.36
19.49		0.00		111.14	
25.30		0.00		25,371.90	
0.00	35.00	0.00	0.00	37,070.10	62,529.50
0.00		0.00		55.90	
9.70		0.00		31.60	
2,150.40		0.00		39,468.68	
4,562.90	6,759.30	0.00	0.00	61,274.90	101,288.88
0.00		0.00		428.00	
46.00		0.00		117.30	
2,060.30		0.00		35,567.18	
9,615.90	11,810.30	0.00	0.00	95,308.60	131,371.84
64.90		0.00		381.20	
69.20		0.00		114.86	
105.30		0.00		2,585.90	
4,708.90	4,814.20	0.00	0.00	12,912.50	16,652.40
0.00		0.00		1,154.00	
1,840.10		0.00		17,448.65	
4,558.10	6,504.90	0.00	0.00	152,433.70	170,791.25
63.10		0.00		825.30	
43.60		0.00		83.60	
216.30		0.00		2,478.20	
21,593.20	21,809.50	0.00	0.00	47,278.30	50,044.50
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		288.00	
1,775.00		861.80		21,416.75	
24,844.05	26,998.55	882.20	1,744.00	378,551.04	402,407.97
343.50		0.00		2,404.18	
36.00		0.00		36.00	
134.90		1,299.00		5,063.40	
2,340.00	2,474.90	0.00	1,299.00	30,669.20	35,742.80
0.00		0.00		10.20	
2,325.30		1,596.70		38,855.15	
49,601.75	52,192.85	13,473.10	15,166.00	742,079.61	784,965.14
265.80		96.20		3,976.38	
0.00		0.00		0.00	
0.00		0.00		54.00	
3,739.40		185.30		36,618.27	
90,557.05	94,418.35	9,112.40	9,352.70	1,483,763.05	1,523,935.54
89.90		55.00		3,407.62	
0.00		0.00		17.60	
0.00		0.00		93.00	
0.00		0.00		4.00	
32.00		0.00		32.00	
0.00		53.90		424.20	
0.00	0.00	0.00	53.90	1,810.50	2,316.20
0.00		0.00		81.50	
19,786.10		3,996.70		302,601.20	
215,405.65	236,274.94	23,467.70	27,615.60	3,083,443.86	3,399,878.34
827.20		151.20		12,710.38	
0.00		0.00		99.10	
0.00		0.00		93.00	
0.00		0.00		58.00	
255.99		0.00		872.80	
	324,810.96		41,514.89		5,439,903.17
	561,085.90		69,130.49		8,839,781.51
	6.3		0.8		100.0

## (10) 送・配・給水管漏水修理状況

(単位 件)

区分	種別	破損	腐食	継手	弁類	メーターバルブ・ パッキン・栓類	計
区 分	19年度	7,170	4,647	478	96	1,819	14,210
	20年度	7,115	4,896	502	94	1,807	14,414
	21年度	6,346	4,941	387	112	1,621	13,407
	22年度	6,517	5,201	355	137	1,463	13,673
	23年度	6,219	4,629	319	162	1,433	12,762
送 ・ 配 水 管	19年度	1,760	327	93	96		2,276
	20年度	1,678	374	115	94		2,261
	21年度	1,440	335	87	112		1,974
	22年度	1,607	372	108	137		2,224
	23年度	1,464	352	93	162		2,071
	仕切弁				69		69
	消火栓				43		43
	空気弁				50		50
	小計				162		162
	40・50	1,438	212	71			1,721
	75	7	16	5			28
	100	13	58	6			77
	150	3	32	1			36
	200		13	2			15
	250			2			2
	300	2	5	4			11
	350						0
	400		4				4
	450						0
	500		3				3
600		7	1			8	
700		1				1	
800	1	1				2	
900以上			1			1	
小計	1,464	352	93			1,909	
給 水 管	19年度	5,410	4,320	385		1,819	11,934
	20年度	5,437	4,522	387		1,807	12,153
	21年度	4,906	4,606	300		1,621	11,433
	22年度	4,910	4,829	247		1,463	11,449
	23年度	4,755	4,277	226		1,433	10,691
	分水栓					57	57
	弁栓類					29	29
	メーターパッキン					74	74
	メーターバルブ					1,273	1,273
	小計					1,433	1,433
	鋼管	53	352	26			431
	鉛管	549	3,735	17			4,301
	銅管	13	16				29
	ビニール管	448		114			562
	硬質ビニール管	34		4			38
ポリエチレン管	3,461		17			3,478	
ステンレス管	1		28			29	
プラコート鉛管	196	174	20			390	
小計	4,755	4,277	226			9,258	

## (11) 送・配・給水管漏水修理件数(所別)

(単位 件)

所別 年度	相模原	相模 原南	津久井	鎌倉	逗子	藤沢	湘南台	茅ヶ崎	平塚	二宮	厚木	伊勢原	海老名	綾瀬	大和	箱根	計
19	1,493	919	425	1,703	765	1,107	514	1,457	1,321	676	936	530	540	484	1,269	71	14,210
20	1,339	943	427	1,790	769	1,700	-	1,627	1,350	632	1,005	465	1,042	-	1,242	83	14,414
21	1,343	774	409	2,315	-	1,615	-	1,719	1,839	-	1,256	-	884	-	1,181	72	13,407
22	1,235	974	406	2,355	-	1,786	-	1,686	1,735	-	1,323	-	976	-	1,065	132	13,673
23	1,313	923	368	2,187	-	1,602	-	1,322	1,642	-	1,275	-	916	-	1,111	103	12,762
送配水管	237	165	78	210	-	212	-	226	289	-	295	-	144	-	177	38	2,071
給水管	1,076	758	290	1,977	-	1,390	-	1,096	1,353	-	980	-	772	-	934	65	10,691

※組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に統合した。  
 ※組織再編により平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

## (12) 漏水防止実績表(地下漏水関係)

区分 年度	漏水調査方法等		施行延長		発見件数(個所)				1か所 当たり調査 延長 (m)	発見水量(m <sup>3</sup> /日)			
	職員による調査 <漏水対策班> (人)	民間 委託 (プロック)	送・配水管(m)	総延長に 対する施 行率(%)	配水管		給水管	計		配水管		給水管	計
					配水 本管	付属物				配水 本管	付属物		
19	0	4	2,124,000	24.0	100	6	903	1,009	2,105	1,531	24	10,785	12,340
20	0	4	1,584,000	17.8	138	20	1,077	1,235	1,283	2,625	65	10,192	12,882
21	0	4	1,788,000	19.9	89	27	1,006	1,122	1,594	2,203	116	8,176	10,495
22	0	4	2,236,000	24.8	73	2	797	872	2,564	1,988	1	5,047	7,036
23	0	4	2,278,000	25.1	95	15	793	903	2,522	3,078	69	10,181	13,328

(注)この表の数値は漏水調査委託によるものである。

## (13) 消火栓設置数(市町別)

平成24年3月31日現在(単位 基)

市 町 別	設 置 数	管 轄 水 道 営 業 所	市 町 別	設 置 数	管 轄 水 道 営 業 所
相 模 原 市	7,476	相模原・津久井・相模原南	葉 山 町	428	鎌倉
平 塚 市	3,746	平塚・茅ヶ崎	寒 川 町	567	茅ヶ崎
鎌 倉 市	2,767	鎌倉	大 磯 町	549	平塚
藤 沢 市	4,855	藤沢	二 宮 町	364	平塚
小 田 原 市	189	平塚	箱 根 町	220	箱根
茅 ヶ 崎 市	2,312	茅ヶ崎	愛 川 町	172	厚木
逗 子 市	719	鎌倉			
厚 木 市	2,373	厚木			
大 和 市	1,365	大和			
伊 勢 原 市	1,054	厚木			
海 老 名 市	1,123	海老名			
綾 瀬 市	872	〃	計	31,151	

(注)平塚市の設置数のうち、4基は茅ヶ崎水道営業所の管轄である。相模原市の設置数のうち、1,276基は津久井水道営業所、2,503基は相模原南水道営業所の管轄である。



### 3 取水・送水・受水





### 3 取水・送水・受水

#### (1) 取水量

(単位 m<sup>3</sup>)

年 度	区 分	表流水	表流・伏流水	表 流 水				
	水 源	寒川浄水場	谷ヶ原浄水場	大山	落合	鎌沢	底沢	和田
19年度		99,092,256	57,881,830	107,721	428,103	184,841	88,793	71,052
20年度		95,175,486	57,903,270	92,100	417,669	160,711	87,375	85,466
21年度		93,280,554	56,942,560	97,800	437,369	169,847	89,910	87,207
22年度		103,033,764	57,090,990	92,598	387,009	162,713	88,979	80,691
<b>23年度</b>		<b>100,506,294</b>	<b>56,047,390</b>	<b>100,067</b>	<b>365,054</b>	<b>154,675</b>	<b>88,815</b>	<b>77,004</b>
4 月		8,385,912	4,652,060	4,507	28,650	12,678	7,077	6,587
5 月		8,046,810	4,817,600	8,428	30,444	13,012	7,355	6,767
6 月		7,895,340	4,804,100	8,414	29,431	12,665	7,127	6,556
7 月		8,585,136	5,055,450	9,261	32,094	13,535	8,014	6,831
8 月		8,476,236	4,931,430	9,664	32,267	13,050	7,337	7,018
9 月		7,761,240	4,724,990	8,814	29,459	13,056	6,785	6,061
10月		7,978,680	4,760,850	9,114	29,177	12,783	6,925	6,500
11月		8,419,896	4,467,050	8,892	28,232	12,359	6,868	6,061
12月		8,789,040	4,445,730	8,671	30,987	13,891	7,778	5,511
1 月		9,003,744	4,488,070	8,724	35,580	13,328	8,214	6,072
2 月		8,434,584	4,324,670	7,488	29,171	12,014	7,518	6,323
3 月		8,729,676	4,575,390	8,090	29,562	12,304	7,817	6,717
月平均		8,375,525	4,670,616	8,339	30,421	12,890	7,401	6,417
日平均		274,607	153,135	273	997	423	243	210
日		6/29	7/14	1/8	2/1	7/20	1/31	8/11
最大		308,592	175,550	390	1,335	581	379	262
日		5/28	11/29	4/20	9/21	7/19	9/21	1/9
最小		222,912	114,790	95	704	340	127	108
前年対比		97.5%	98.2%	108.1%	94.3%	95.1%	99.8%	95.4%

注1 寒川浄水場欄は、寒川第2浄水場及び寒川第3浄水場の合計の取水量である。

注2 大和水源は休止中のため除く。

注3 青野原浄水場は、平成23年2月15日から休止した。

## (1) 取水量(続き)

区分 水源 年度	伏流水			地下水		計
	鳥屋	長野	青野原	箱根	平塚	
19年度	1,175,634	144,550	112,144	3,290,361	288,642	162,865,927
20年度	1,056,230	142,403	101,918	3,280,110	285,716	158,788,454
21年度	1,045,545	137,412	92,710	3,345,556	285,747	156,012,217
22年度	1,157,141	146,521	82,604	3,369,109	287,055	165,979,174
<b>23年度</b>	<b>1,081,124</b>	<b>151,925</b>	<b>0</b>	<b>3,188,111</b>	<b>281,663</b>	<b>162,042,122</b>
4月	87,526	13,233	0	223,899	23,410	13,445,539
5月	89,322	10,955	0	266,130	24,099	13,320,922
6月	86,714	10,986	0	244,378	23,225	13,128,936
7月	94,352	12,207	0	266,704	23,718	14,107,302
8月	92,293	13,127	0	311,723	22,929	13,917,074
9月	86,180	13,461	0	261,663	23,078	12,934,787
10月	87,339	12,995	0	267,928	23,826	13,196,117
11月	88,541	12,111	0	272,938	23,146	13,346,094
12月	93,055	12,752	0	273,957	23,993	13,705,365
1月	95,037	13,231	0	269,123	23,858	13,964,981
2月	90,630	13,059	0	254,456	22,327	13,202,240
3月	90,135	13,808	0	275,212	24,054	13,772,765
月平均	90,094	12,660	0	265,676	23,472	13,503,510
日平均	2,954	415	0	8,711	770	442,738
日	12/31	2/8	-	8/16	10/5	6/29
最大	3,539	555	0	11,802	792	497,308
日	5/11	5/11	-	4/27	8/30	5/29
最小	2,339	320	0	6,382	628	380,435
前年対比	93.4%	103.7%	0.0%	94.6%	98.1%	97.6%

(単位 m<sup>3</sup>)

企業団受水			合計	(参考)
企業団	寒川 第3浄水場	小計		寒川浄水場 合計
144,655,250	68,804,190	213,459,440	376,325,367	167,896,446
140,633,890	68,545,500	209,179,390	367,967,844	163,720,986
136,510,480	67,484,200	203,994,680	360,006,897	160,764,754
136,988,930	59,900,000	196,888,930	362,868,104	162,933,764
<b>135,681,630</b>	<b>61,532,300</b>	<b>197,213,930</b>	<b>359,256,052</b>	<b>162,038,594</b>
10,732,020	4,736,300	15,468,320	28,913,859	13,122,212
11,353,120	5,210,900	16,564,020	29,884,942	13,257,710
11,390,640	5,368,100	16,758,740	29,887,676	13,263,440
12,121,920	5,703,500	17,825,420	31,932,722	14,288,636
11,746,540	5,541,600	17,288,140	31,205,214	14,017,836
11,482,500	5,737,000	17,219,500	30,154,287	13,498,240
11,634,330	5,645,500	17,279,830	30,475,947	13,624,180
11,127,990	4,893,700	16,021,690	29,367,784	13,313,596
11,683,530	5,051,900	16,735,430	30,440,795	13,840,940
11,236,740	4,603,100	15,839,840	29,804,821	13,606,844
10,289,500	4,283,500	14,573,000	27,775,240	12,718,084
10,882,800	4,757,200	15,640,000	29,412,765	13,486,876
11,306,803	5,127,692	16,434,494	29,938,004	13,503,216
370,715	168,121	538,836	981,574	442,728
12/5	9/25	9/22	7/12	7/12
438,000	237,900	623,210	1,094,569	496,124
1/2	3/24	1/2	1/2	9/27
316,560	107,500	438,460	886,591	373,680
99.0%	102.7%	100.2%	99.0%	99.5%

## (2) 送水量

水源 年度月	寒 川			谷ヶ原	大山	落合	鎌 沢	底 沢	和 田	鳥 屋	長 野
	第2浄水場	第3浄水場	小 計								
19年度	39,571,070	57,091,480	96,662,550	56,494,120	80,232	392,235	152,999	67,565	44,700	1,128,516	119,853
20年度	38,405,460	54,767,040	93,172,500	56,347,480	74,803	381,899	128,956	66,205	59,186	1,010,295	118,311
21年度	36,041,480	55,262,870	91,304,350	54,884,980	75,800	401,599	138,092	68,740	60,927	1,000,797	114,646
22年度	39,867,220	60,724,550	100,591,770	54,815,020	68,609	351,239	130,958	67,809	54,411	1,110,669	123,323
<b>23年度</b>	<b>38,140,890</b>	<b>59,937,310</b>	<b>98,078,200</b>	<b>54,022,100</b>	<b>77,312</b>	<b>329,186</b>	<b>122,833</b>	<b>67,587</b>	<b>50,652</b>	<b>1,030,727</b>	<b>127,968</b>
4月	3,005,970	5,118,660	8,124,630	4,496,630	2,403	25,710	10,068	5,337	4,427	83,366	11,325
5月	3,141,090	4,693,820	7,834,910	4,682,930	6,283	27,406	10,315	5,557	4,535	85,398	9,049
6月	3,264,910	4,486,080	7,750,990	4,649,720	6,617	26,491	10,055	5,387	4,396	82,374	9,078
7月	3,659,660	4,811,770	8,471,430	4,842,880	7,738	29,056	10,838	6,216	4,599	90,108	10,156
8月	3,345,840	4,988,840	8,334,680	4,742,340	7,841	29,229	10,353	5,539	4,786	88,586	11,023
9月	3,218,570	4,379,590	7,598,160	4,572,070	6,991	26,519	10,446	5,045	3,901	82,102	11,398
10月	3,092,440	4,656,330	7,748,770	4,633,700	8,238	26,139	10,086	5,127	4,268	83,782	10,915
11月	2,968,630	5,154,210	8,122,840	4,349,900	6,739	25,292	9,749	5,128	3,901	84,121	10,102
12月	3,257,140	5,298,930	8,556,070	4,272,780	6,141	27,949	11,194	5,980	3,279	88,662	10,768
1月	3,112,650	5,612,540	8,725,190	4,282,810	6,716	32,542	10,631	6,416	3,840	90,699	11,228
2月	2,924,150	5,350,930	8,275,080	4,117,370	5,575	26,329	9,491	5,836	4,235	85,685	11,172
3月	3,149,840	5,385,610	8,535,450	4,378,970	6,030	26,524	9,607	6,019	4,485	85,844	11,754
月平均	3,178,408	4,994,776	8,173,183	4,501,842	6,443	27,432	10,236	5,632	4,221	85,894	10,664
日平均	104,210	163,763	267,973	147,601	211	899	336	185	138	2,816	350
日 最大	7/17 165,790	3/24 199,720	6/29 311,890	6/24 169,540	10/23 370	2/1 1,237	7/20 494	1/31 321	8/11 190	12/31 3,523	2/7 488
日 最小	12/13 71,820	12/5 96,660	9/25 216,970	11/29 114,040	4/20 29	9/21 606	7/19 253	9/21 69	1/9 36	7/19 2,457	5/7 262
前年比	95.7%	98.7%	97.5%	98.6%	112.7%	93.7%	93.8%	99.7%	93.1%	92.8%	103.8%
最大日 (6/29) 送水量	158,040	153,850	311,890	168,390	266	930	361	178	154	2,940	326

注1 企業団寒川事業は、寒川第3浄水場の一部を使用して実施している。

注2 大和水源は休止中のため除く。

注3 青野原浄水場は平成23年2月15日から休止中

(単位 m<sup>3</sup>)

青野原	箱根	平塚	計	企業団受水						合計
				相模原系	伊勢原系	綾瀬系	小計	寒川事業	計	
84,997	3,247,887	288,642	158,764,296	63,788,230	32,333,520	48,533,500	144,655,250	68,804,190	213,459,440	372,223,736
73,394	3,195,022	285,716	154,913,767	61,630,830	31,098,500	47,904,560	140,633,890	68,545,500	209,179,390	364,093,157
63,901	3,257,896	285,747	151,657,475	60,758,670	31,256,600	44,495,210	136,510,480	67,484,200	203,994,680	355,652,155
56,670	3,277,126	287,055	160,934,659	61,336,970	33,050,440	42,601,520	136,988,930	59,900,000	196,888,930	357,823,589
<b>0</b>	<b>3,097,735</b>	<b>281,663</b>	<b>157,285,963</b>	<b>60,395,520</b>	<b>33,613,760</b>	<b>41,672,350</b>	<b>135,681,630</b>	<b>61,532,300</b>	<b>197,213,930</b>	<b>354,499,893</b>
0	217,377	23,410	13,004,683	4,895,350	2,623,190	3,213,480	10,732,020	4,736,300	15,468,320	28,473,003
0	258,764	24,099	12,949,246	4,999,140	2,838,240	3,515,740	11,353,120	5,210,900	16,564,020	29,513,266
0	237,015	23,225	12,805,348	4,980,680	2,898,330	3,511,630	11,390,640	5,368,100	16,758,740	29,564,088
0	259,217	23,718	13,755,956	5,256,710	3,106,460	3,758,750	12,121,920	5,703,500	17,825,420	31,581,376
0	303,004	22,929	13,560,310	5,070,280	2,991,830	3,684,430	11,746,540	5,541,600	17,288,140	30,848,450
0	253,507	23,078	12,593,217	4,974,060	2,936,970	3,571,470	11,482,500	5,737,000	17,219,500	29,812,717
0	259,803	23,826	12,814,654	5,084,680	2,935,360	3,614,290	11,634,330	5,645,500	17,279,830	30,094,484
0	265,324	23,146	12,906,242	4,992,760	2,771,870	3,363,360	11,127,990	4,893,700	16,021,690	28,927,932
0	266,803	23,993	13,273,619	5,443,520	2,775,190	3,464,820	11,683,530	5,051,900	16,735,430	30,009,049
0	262,165	23,858	13,456,095	5,148,660	2,660,930	3,427,150	11,236,740	4,603,100	15,839,840	29,295,935
0	247,440	22,327	12,810,540	4,655,760	2,457,120	3,176,620	10,289,500	4,283,500	14,573,000	27,383,540
0	267,316	24,054	13,356,053	4,893,920	2,618,270	3,370,610	10,882,800	4,757,200	15,640,000	28,996,053
0	258,145	23,472	13,107,164	5,032,960	2,801,147	3,472,696	11,306,803	5,127,692	16,434,494	29,541,658
0	8,464	770	429,743	165,015	91,841	113,859	370,715	168,121	538,836	968,579
4/1	8/16	10/5	6/29	12/15	9/27	12/5	12/5	9/25	9/22	6/29
0	11,542	792	493,700	205,120	114,820	142,580	438,000	237,900	623,210	1,086,940
4/1	4/27	8/30	5/29	3/23	1/1	1/2	1/2	3/31	1/2	1/2
0	6,156	628	375,167	146,900	70,500	94,710	316,560	107,500	438,460	871,261
0.0%	94.5%	98.1%	97.7%	98.5%	101.7%	97.8%	99.0%	102.7%	100.2%	99.1%
0	7,491	774	493,700	178,560	108,380	124,600	411,540	181,700	593,240	1,086,940

### (3) 企業団受水地点別・年度別実績

年度 開 月別 始	相模原浄水場系						伊勢原				
	麻溝台	下鶴間	当麻	上和田	淵野辺	上鶴間	日向	上粕屋	南金目	小野	吉沢
	49年4月	49年7月	59年4月	54年4月	4年7月	4年9月	51年7月	51年7月	51年7月	51年7月	54年8月
19年度	12,035,100	4,264,400	19,380,630	4,005,500	12,909,700	11,192,900	758,420	5,580,910	6,288,590	15,892,800	2,166,060
20年度	11,111,400	4,322,700	18,645,130	4,017,500	12,997,300	10,536,800	737,080	5,312,410	5,874,360	15,629,210	1,974,130
21年度	10,214,300	4,306,300	19,423,370	3,949,100	12,443,300	10,422,300	763,950	5,204,260	5,329,470	16,389,080	2,034,970
22年度	10,358,600	4,384,100	19,671,770	4,045,000	12,082,900	10,794,600	763,330	5,314,100	5,437,680	18,503,570	1,829,880
23年度	10,368,100	4,547,700	18,738,520	4,183,800	11,916,700	10,640,700	701,410	6,012,180	5,541,320	18,607,180	1,681,610
4月	716,900	379,500	1,600,150	340,600	969,900	888,300	54,610	491,470	400,450	1,507,960	114,180
5月	799,500	364,100	1,584,540	359,400	998,800	892,800	55,490	497,810	442,280	1,551,410	164,280
6月	812,000	355,600	1,574,380	360,300	1,006,100	872,300	60,660	501,600	517,980	1,538,570	156,910
7月	833,000	387,900	1,667,710	388,700	1,057,500	921,900	65,230	528,930	556,910	1,662,500	163,650
8月	804,800	390,200	1,607,980	378,600	997,500	891,200	65,110	518,330	508,270	1,607,250	165,660
9月	829,200	382,700	1,530,960	363,200	990,300	877,700	59,510	505,940	494,920	1,581,260	172,570
10月	872,000	399,700	1,549,480	340,600	1,024,800	898,100	57,520	507,450	506,560	1,573,040	163,820
11月	962,300	375,400	1,481,060	331,600	975,400	867,000	58,750	493,840	487,660	1,526,540	127,980
12月	1,185,400	381,800	1,589,020	347,400	1,019,300	920,600	59,250	514,680	447,200	1,579,240	123,560
1月	974,800	382,000	1,580,060	332,800	981,500	897,500	55,170	497,940	424,310	1,527,040	112,930
2月	761,900	360,600	1,461,260	312,200	927,400	832,400	53,660	470,530	351,680	1,438,200	102,550
3月	816,300	388,200	1,511,920	328,400	968,200	880,900	56,450	483,660	403,100	1,514,170	113,520

### (4) 排水処理施設・運轉費用及び発生ケーキ量

#### ア 排水処理施設

項目		浄水場			寒川		谷ヶ原	
調整濃縮設備	排水池	1,827m <sup>3</sup>			513.5m <sup>3</sup> ×2池		1,027m <sup>3</sup>	
	排泥池	3,440m <sup>3</sup> ×2池 6,880m <sup>3</sup>			1,620m <sup>3</sup> ×2池		3,240m <sup>3</sup>	
	濃縮設備	一次濃縮槽	2,919m <sup>3</sup> ×2槽		一次濃縮槽	890m <sup>3</sup> ×1槽		
		二次濃縮機	90m <sup>2</sup> ×3基		二次濃縮機	300m <sup>2</sup> ×1基, 200m <sup>2</sup> ×1基		
		ろ過濃縮設備	300m <sup>2</sup> ×1基		二次濃縮槽	400m <sup>3</sup> ×1槽		
脱水設備	脱水機	ろ布走行型圧搾機構付 加圧脱水機(無薬注)		550m <sup>2</sup> ×3台		立型加圧脱水機	50m <sup>2</sup> ×2台	
	ろ液等の処理	高速繊維ろ過装置を経て排泥池へ返送			排泥池へ返送 (塩酸槽 2.5m <sup>3</sup> )			
乾燥設備	直接加熱式乾燥機	15m <sup>3</sup> ×2台			-			
造粒設備	造粒設備	20m <sup>3</sup> /hr×1基			-			

#### イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業

割賦元本 (円)	支払利息 (円)	維持管理・運営費 (円)	脱水ケーキ再生利用業務費 (円)	合計 (円)
279,470,067	92,905,910	370,401,432	39,979,465	782,756,874

#### ウ 浄水場排水処理施設運轉費用(一部再掲)

区分	処理水量 (取水量m <sup>3</sup> )	運 転 費 用 (円)					計
		運轉管理委託	電力費	消石灰	塩酸	修繕費等	
寒川	161,787,550	370,401,432	50,477	0	0	3,039,750	373,491,659
谷ヶ原	56,047,390	52,770,042	7,878,247	12,888,550	6,757,381	62,106,404	142,400,624

(単位 m<sup>3</sup>)

浄水場系					綾瀬浄水場系							合計
本郷	葛原	稲荷	大船(臨時)	久木	上今泉	大和	葛原	稲荷	大船	久木	木古庭	
54年4月	54年12月	54年4月	8年7月	4年7月	10年7月	15年2月	10年7月	12年8月	10年7月	10年7月	11年4月	
1,646,740	0	0	0	0	11,445,400	9,711,300	6,840,420	4,441,350	3,938,780	11,451,300	704,950	144,655,250
1,571,310	0	0	0	0	11,351,300	9,606,800	6,272,650	4,494,760	3,922,430	11,651,000	605,620	140,633,890
1,534,870	0	0	0	0	9,590,600	9,516,500	6,306,910	3,978,540	3,970,180	10,564,900	567,580	136,510,480
1,201,880	0	0	0	0	7,856,300	9,149,300	6,300,130	3,801,560	4,104,360	10,706,000	683,870	136,988,930
1,070,060	0	0	0	0	8,081,300	8,922,000	6,097,670	3,352,400	3,918,150	10,449,700	851,130	135,681,630
54,520	0	0	0	0	633,800	709,900	484,430	189,200	309,460	821,500	65,190	10,732,020
126,970	0	0	0	0	647,900	742,900	499,230	355,520	321,480	880,500	68,210	11,353,120
122,610	0	0	0	0	637,200	752,300	501,290	357,430	324,990	873,500	64,920	11,390,640
129,240	0	0	0	0	680,000	778,800	535,540	388,000	338,950	967,100	70,360	12,121,920
127,210	0	0	0	0	658,000	747,500	522,240	382,990	328,860	971,700	73,140	11,746,540
122,770	0	0	0	0	648,200	737,400	508,860	360,760	326,510	916,000	73,740	11,482,500
126,970	0	0	0	0	667,000	760,900	517,860	370,600	332,510	893,200	72,220	11,634,330
77,100	0	0	0	0	638,900	741,500	500,910	256,450	316,630	838,600	70,370	11,127,990
51,260	0	0	0	0	675,100	766,400	531,660	199,000	331,680	887,000	73,980	11,683,530
43,540	0	0	0	0	728,300	748,800	513,470	176,420	335,050	854,700	70,410	11,236,740
40,500	0	0	0	0	712,700	701,700	477,700	140,420	318,520	764,100	61,480	10,289,500
47,370	0	0	0	0	754,200	733,900	504,480	175,610	333,510	781,800	87,110	10,882,800

## エ 発生ケーキ量

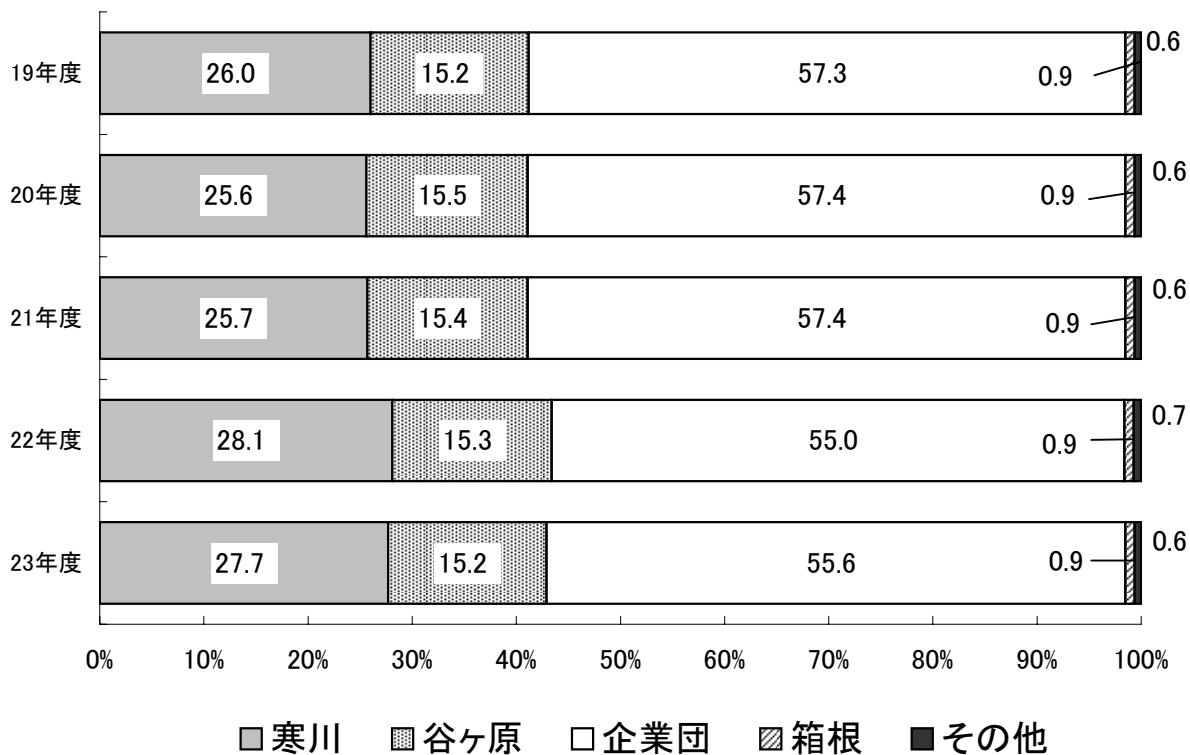
浄水場 施設 項目 月	寒川浄水場				谷ヶ原浄水場			
	濃縮槽		脱水機・乾燥機		濃縮槽		脱水機	
	引抜き処理量 (m <sup>3</sup> )	固形物濃度 平均 (%)	発生* ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均	引抜き処理量 (m <sup>3</sup> )	固形物濃度 平均 (%)	発生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均
4	10,846.0	1.4	527.2	65.3	2,713.8	2.0	273.9	66.2
5	9,884.0	1.5	554.6	63.9	2,213.7	2.1	232.1	65.7
6	10,944.0	2.5	722.6	63.2	2,868.1	2.3	319.1	65.3
7	12,167.0	2.5	741.0	62.3	3,545.0	2.3	381.2	65.1
8	9,378.0	4.5	817.2	53.8	3,257.9	3.3	393.5	60.1
9	18,010.0	7.2	2,139.5	43.5	3,651.8	5.8	619.1	56.7
10	11,057.0	6.4	1,242.1	46.3	3,311.3	7.8	627.9	49.7
11	10,274.0	2.5	613.3	57.9	3,225.1	4.9	500.3	57.5
12	8,842.0	2.1	509.0	60.8	3,941.5	4.8	606.4	57.6
1	11,389.0	0.7	413.8	68.9	2,428.1	5.2	429.4	60.9
2	13,059.0	0.9	518.0	67.8	2,845.2	3.0	333.4	63.1
3	11,611.0	1.5	570.1	64.2	2,428.4	3.3	348.0	64.4
年合計	137,461.0		9,368.2		36,429.9		5,064.3	
日最大	9/9 1,836	9/20 9.8	9/30 235.94	1/18 71.1	12/21 234.3	10/14 8.7	10/14 42.8	4/15, 5/18,7/8 66.7
日最小	11/27 18	1/17 0.3	11/27 0.87	9/16 39.6	1/25 33.2	7/8 1.4	2/6 5.4	10/21 47.1
日平均	577.6	2.8	39.4	59.7	143.4	3.9	19.9	61.0

※寒川浄水場の発生ケーキ量は、脱水処理のみ行った脱水ケーキと、脱水処理及び乾燥処理を行った乾燥ケーキの総量である。

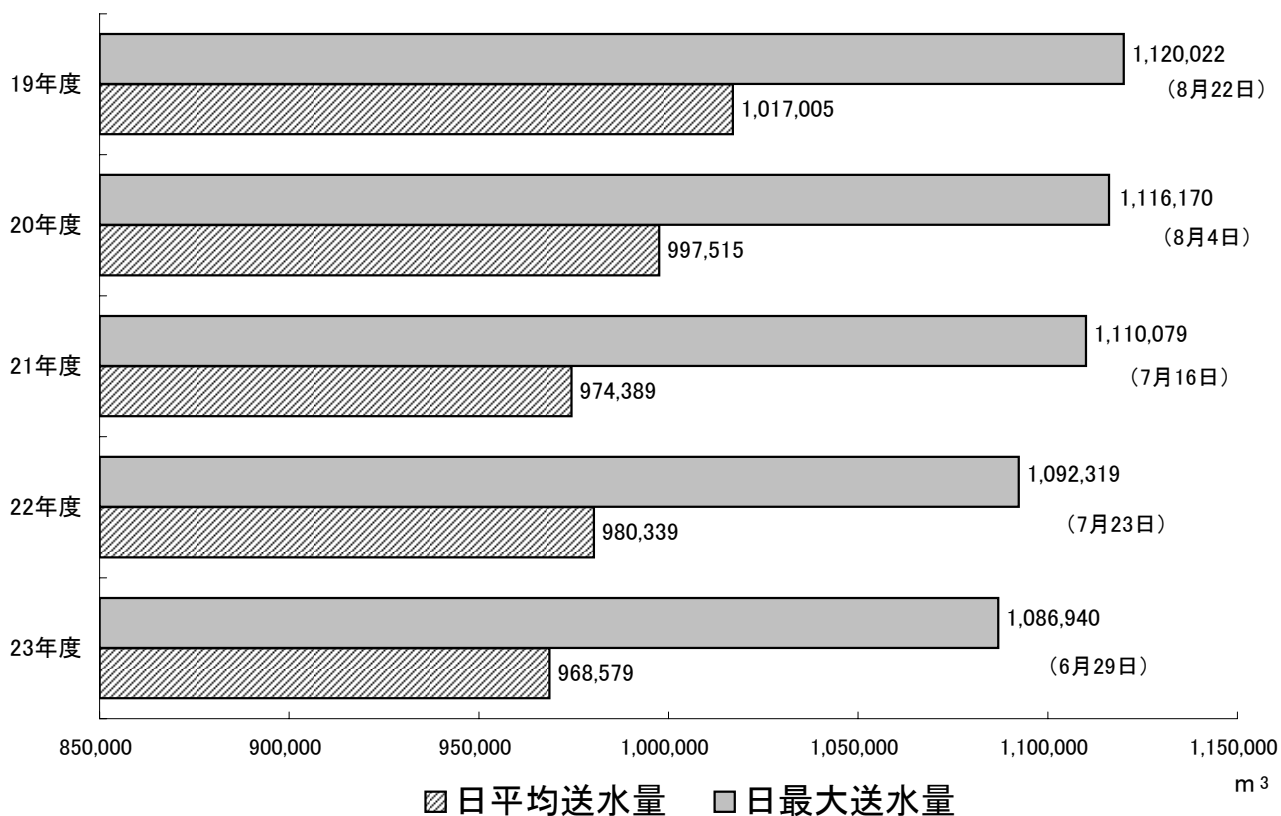
発生ケーキ 含水重量 (t)	含水率 (%)	固形重量 (t/ds)	消石灰 (t)	運転コスト(円)		その他費用(円)				合計(円)
				原水m <sup>3</sup> あたり	発生ケーキ tあたり	場外 ケーキ搬出	処分地排水処理 運転電力費	処分地維持費	計(円)	
9,368	55.8	4,137	0	2.31	39,868	256,244,847	856,802	16,031,253	273,132,902	646,624,561
5,064	61.0	1,453	590	2.54	28,119	60,241,088	0	0	60,241,088	202,641,712

※寒川浄水場の「場外ケーキ搬出」には放射能対策に係る仮置場設置等を含んでいる。

### (5) 送水量の水源別構成比較

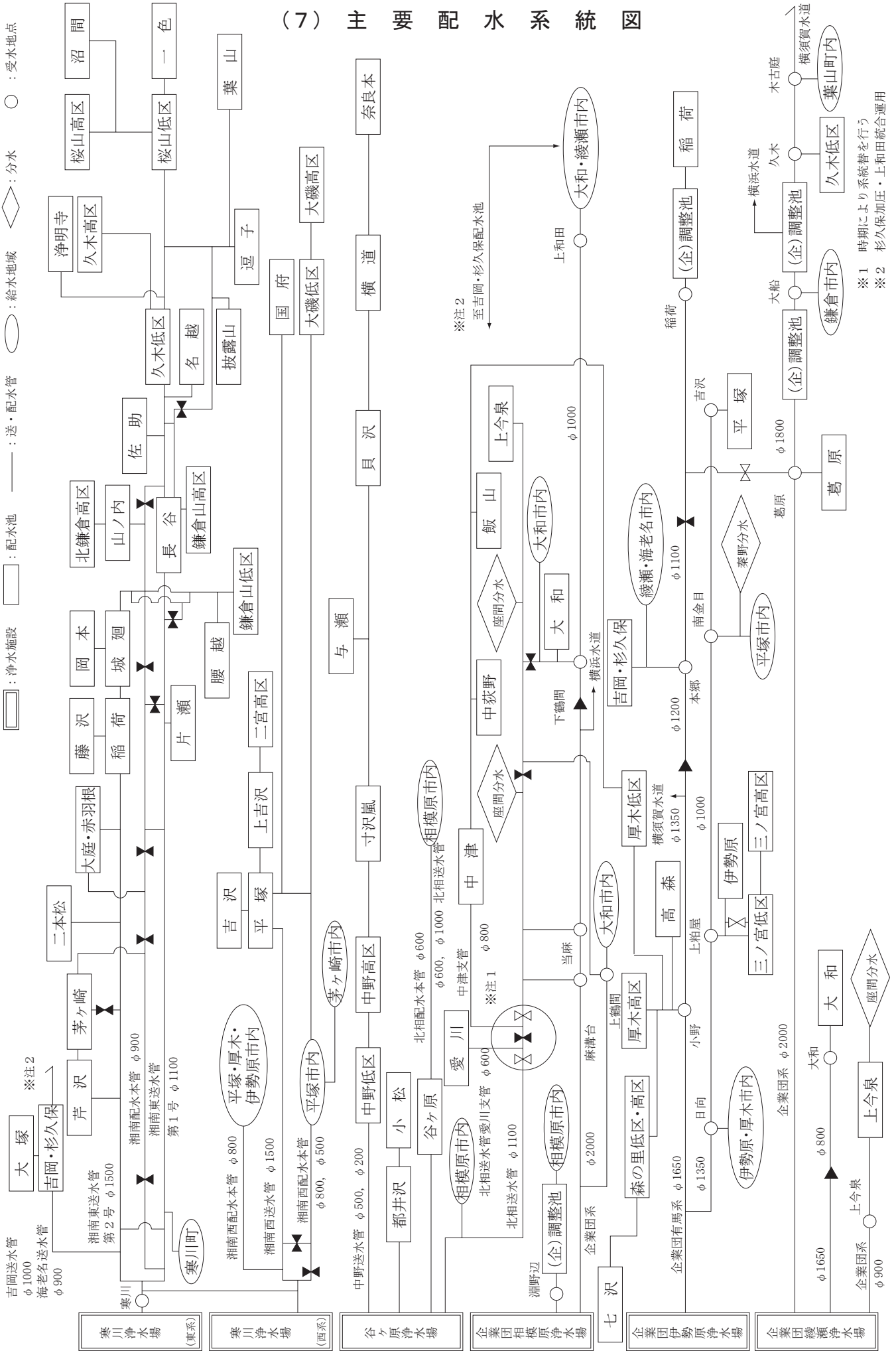


### (6) 日最大・日平均送水量の推移





(7) 主要配水系統図



※注2  
至吉岡・杉久保配水池

※1 時期により系統替を行う  
※2 杉久保加圧・上和田統合運用

## (8) 水 質

### ア 水 源 水 域

検 査 地 点	相模湖					
	桂川橋			弁天橋(藤野)		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気 温 (°C)	33.0	4.0	17.1	33.1	3.7	16.8
水 温 (°C)	21.2	6.6	13.9	27.7	7.7	15.3
一 般 細 菌 (個/mL)	8,800	1,900	3,800	6,000	390	2,700
大 腸 菌 (MPN/100mL)	1,200	200	460	540	1	210
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.4	1.1	1.2	1.4	0.47	1.2
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.17	<0.08	0.12	0.15	0.09	0.12
鉄及びその化合物 (mg/L)	1.3	0.04	0.24	0.98	0.07	0.25
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.033	<0.005	0.011	0.036	0.011	0.021
塩化物イオン (mg/L)	6.4	2.7	4.8	6.0	3.7	4.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	62	43	55	60	50	56
ジエオスミン (mg/L)	—	—	—	—	—	—
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	—	—	—	—
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.0	0.6	0.7	1.3	0.5	0.8
pH 値	8.0	7.6	7.8	9.3	7.6	7.9
臭 気	—	—	藻かび臭	—	—	藻臭/藻かび臭
色 度 (度)	16	2	5	18	2	6
濁 度 (度)	19	1.0	3.9	22	2.5	6.5
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.021	<0.005	0.012	0.018	<0.005	0.013
臭気強度 (TON)	30	1	7	30	2	10
化学的酸素要求量 (mg/L)	3.0	1.0	1.7	3.8	1.1	2.0
全 窒 素 (mg/L)	1.4	0.79	1.2	1.4	1.1	1.3
全 リ ン (mg/L)	0.15	0.04	0.10	0.15	0.05	0.11
アンモニア態窒素 (mg/L)	0.07	0.02	0.04	0.07	0.01	0.04
リン酸イオン (mg/L)	0.41	0.09	0.26	0.35	<0.01	0.21

相模湖						津久井湖					
相模湖大橋						三井大橋					
表層			下層			表層			下層		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
33.0	5.8	18.4	33.0	5.8	18.4	29.5	4.9	18.0	29.5	4.9	18.0
26.0	6.6	15.5	18.7	6.5	13.1	23.6	6.5	14.9	23.0	6.1	14.2
3,900	56	1,200	5,800	98	1,100	3,100	15	450	3,000	23	510
63	0	13	130	1	32	200	0	30	220	0	48
1.4	0.60	1.1	1.4	0.96	1.2	1.3	0.59	1.0	1.3	0.81	1.1
0.14	0.09	0.12	0.15	0.09	0.12	0.12	<0.08	0.08	0.12	<0.08	0.09
0.93	0.04	0.19	3.2	0.09	0.50	9.8	0.02	1.3	11	0.06	1.2
0.029	0.008	0.017	0.090	0.018	0.035	0.24	<0.005	0.037	0.30	0.010	0.043
6.3	3.4	4.6	6.5	3.0	4.8	6.0	2.2	4.1	6.1	2.3	4.2
61	48	54	59	48	55	61	42	53	64	45	54
0.000003	<0.000001	0.000002	0.000005	<0.000001	0.000002	—	—	—	—	—	—
0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	—	—	—	—
1.2	0.6	0.9	1.0	0.6	0.9	1.4	0.5	0.9	1.5	0.6	0.8
9.0	7.3	7.7	7.8	7.5	7.7	9.3	7.2	7.8	8.1	7.4	7.7
—	—	かび藻臭	—	—	藻かび臭	—	—	かび藻臭	—	—	藻臭
24	3	6	28	3	8	130	2	22	130	2	18
31	1.8	5.7	79	2.4	11	220	0.9	28	210	1.2	23
0.022	<0.005	0.013	0.029	<0.005	0.014	0.025	<0.005	0.011	0.014	<0.005	0.009
7	1	5	—	—	—	15	2	5	—	—	—
3.7	1.3	2.0	2.8	1.0	1.9	5.7	1.4	2.5	3.4	1.2	1.9
1.4	0.72	1.2	1.4	1.1	1.3	1.3	0.76	1.1	1.5	0.81	1.1
0.13	0.02	0.08	0.12	0.07	0.09	0.10	0.03	0.06	0.11	0.03	0.06
0.04	<0.01	0.02	0.14	0.02	0.05	0.05	<0.01	0.03	0.08	<0.01	0.04
0.29	0.01	0.14	0.27	0.08	0.18	0.26	<0.01	0.11	0.20	0.04	0.13

# イ 水道施設

検査地点	寒川浄水場									谷ヶ原浄水場		
	原水			第2浄水場浄水			第3浄水場浄水			原水		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 (°C)	29.3	3.1	15.0	29.3	3.1	15.0	29.3	3.1	15.0	29.8	0.8	16.0
水温 (°C)	25.0	6.4	15.1	25.0	7.7	16.0	24.3	7.7	15.6	21.3	6.5	14.1
一般細菌 (個/mL)	20,000	100	3,800	0	0	0	0	0	0	2,000	29	650
大腸菌 (MPN/100mL)	8,800	31	1,000	0	0	0	0	0	0	240	2	44
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.5	0.86	1.2	1.5	0.84	1.2	1.5	0.84	1.2	1.3	0.86	1.1
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.11	<0.08	0.086
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	0.013	0.0015	0.0071	0.0091	0.0011	0.0050	—	—	—
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.006	0.002	0.004	0.006	0.001	0.003	—	—	—
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0015	0.0008	0.0012	0.0012	0.0006	0.0009	—	—	—
臭素酸 (mg/L)	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	0.018	0.0045	0.013	0.013	0.0031	0.0085	—	—	—
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.008	0.001	0.004	0.006	0.001	0.003	—	—	—
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0050	0.0019	0.0038	0.0039	0.0013	0.0027	—	—	—
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	—	—	—
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	0.003	<0.001	0.002	0.002	<0.001	<0.001	—	—	—
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.024	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.010	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	1.5	0.05	0.42	0.09	<0.01	0.04	0.07	0.02	0.04	0.94	0.06	0.27
鉄及びその化合物 (mg/L)	1.4	0.08	0.49	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.40	0.07	0.22
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	7.4	5.6	6.7	8.3	7.1	7.8	8.3	7.1	7.7	8.4	6.3	7.2
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.39	<0.005	0.049	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.078	0.019	0.030
塩化物イオン (mg/L)	6.1	2.0	4.4	14	7.6	8.9	12	7.7	8.8	6.4	3.0	4.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	70	32	59	70	34	61	71	33	61	62	49	56
蒸発残留物 (mg/L)	133	124	129	131	116	125	130	117	126	148	114	126
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	3.9	0.7	1.2	0.8	0.4	0.6	0.9	0.4	0.6	1.2	0.6	0.8
pH値	8.1	7.5	7.8	7.4	6.4	7.2	7.4	6.4	7.2	8.1	7.5	7.7
味	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	—
臭気	—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	藻臭
色度 (度)	23	1	5	<1	<1	<1	<1	<1	<1	27	2	7
濁度 (度)	360	1.2	37	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	68	2.6	11
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	0.8	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7	—	—	—

谷ヶ原浄水場						落合浄水場						鎌沢浄水場					
1号浄水(緩速ろ過系)			2号浄水(急速ろ過系)			原水			浄水			原水			浄水		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
29.8	0.8	16.0	29.8	0.8	16.0	27.5	5.5	14.6	27.5	5.5	14.6	20.3	0.4	11.4	23.0	1.1	12.0
22.9	7.8	15.5	22.1	6.8	14.5	19.8	3.2	11.4	20.8	3.9	12.2	16.7	3.4	10.6	17.4	4.4	11.5
6	0	3	0	0	0	1,400	0	130	0	0	0	250	4	40	0	0	0
0	0	0	0	0	0	50	0	8	0	0	0	180	0	26	0	0	0
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	0.001	—	—	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
1.5	0.88	1.2	1.3	0.88	1.1	1.3	0.78	0.99	1.3	0.79	0.99	1.2	1.1	1.2	1.3	1.1	1.2
0.11	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	—	—	0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06
<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
0.0008	0.0002	0.0006	0.0087	0.0010	0.0038	—	—	—	—	—	0.0006	—	—	—	—	—	0.0027
<0.001	<0.001	<0.001	0.006	0.001	0.003	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	0.002
0.0004	0.0002	0.0003	0.0007	0.0004	0.0006	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
0.0017	0.0006	0.0013	0.012	0.0022	0.0063	—	—	—	—	—	0.0010	—	—	—	—	—	0.0032
<0.001	<0.001	<0.001	0.006	0.001	0.003	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	0.002
0.0005	0.0002	0.0004	0.0030	0.0008	0.0019	—	—	—	—	—	0.0003	—	—	—	—	—	0.0005
0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0003	<0.0001	0.0002	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	0.003	<0.001	0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
0.03	<0.01	0.01	0.04	0.01	0.03	—	—	0.01	—	—	<0.01	—	—	0.01	—	—	<0.01
0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
9.3	6.0	7.5	9.5	7.1	8.2	—	—	4.4	—	—	4.7	—	—	3.5	—	—	3.8
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
5.7	3.4	4.7	11	7.6	8.8	3.3	2.6	3.1	3.5	2.7	3.2	2.0	1.8	1.9	2.2	1.9	2.1
73	57	66	63	49	56	52	35	44	52	34	44	41	31	37	40	31	37
138	105	124	149	117	127	—	—	99	—	—	98	—	—	75	—	—	86
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
0.4	0.3	0.3	0.7	0.3	0.5	1.2	0.3	0.5	0.7	0.3	0.4	1.4	0.2	0.5	1.4	0.2	0.5
8.7	7.6	8.0	7.2	7.0	7.1	7.4	6.9	7.2	7.5	7.0	7.3	7.7	7.3	7.6	7.7	7.4	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	—	—	藻臭	—	—	異常なし
<1	<1	<1	<1	<1	<1	4	<1	<1	<1	<1	<1	4	<1	1	<1	<1	<1
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.9	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.0	0.2	0.4	<0.1	<0.1	<0.1
0.8	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7	—	—	—	0.8	0.6	0.7	—	—	—	0.7	0.5	0.6

検査地点	和田浄水場						底沢浄水場					
	原水			浄水			原水			浄水		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 (°C)	24.6	2.8	14.0	24.6	2.8	14.0	34.0	4.0	17.8	34.0	4.0	17.8
水温 (°C)	16.1	7.2	11.8	16.1	6.9	12.0	18.5	5.3	12.1	18.5	6.0	12.4
一般細菌 (個/mL)	100	2	25	0	0	0	82	2	21	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	40	2	9	0	0	0	36	0	9	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
水銀及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	1.0	1.2	1.3	1.0	1.2	1.4	1.1	1.3	1.4	1.1	1.3
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ハウ素及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
四塩化炭素 (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
テトラクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0015	—	—	—	—	—	0.0033
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	—	0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
臭素酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0021	—	—	—	—	—	0.0040
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	—	0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	0.0007
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	0.05	—	—	<0.01	—	—	0.02	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.23	<0.01	0.07	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	4.5	—	—	4.8	—	—	5.2	—	—	5.5
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.016	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	2.9	2.1	2.4	3.6	2.2	2.7	2.4	2.1	2.3	2.6	2.3	2.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	31	27	29	31	28	29	38	33	35	38	33	35
蒸発残留物 (mg/L)	—	—	94	—	—	82	—	—	100	—	—	99
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
フェノール類 (mg/L)	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.3	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3	0.5	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3
pH 値	7.6	7.1	7.3	7.7	7.2	7.4	7.6	7.4	7.5	7.7	7.5	7.6
味	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
臭気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色度 (度)	6	<1	1	<1	<1	<1	3	<1	2	<1	<1	<1
濁度 (度)	7.7	0.1	1.4	<0.1	<0.1	<0.1	1.2	0.2	0.6	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	0.7	0.5	0.6	—	—	—	0.8	0.6	0.7

大山浄水場						鳥屋浄水場						長野浄水場					
原水			浄水			原水			浄水			原水			浄水		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
25.8	0.5	13.7	25.8	0.5	13.7	31.5	1.8	16.6	32.9	1.8	17.0	30.4	1.6	16.7	30.4	1.6	16.7
17.6	4.0	11.8	18.2	4.8	12.3	20.5	5.0	12.8	21.5	5.5	13.6	16.7	6.4	11.9	18.1	6.6	12.6
50	4	19	0	0	0	25	0	6	0	0	0	20	0	7	0	0	0
46	3	19	0	0	0	6	0	2	0	0	0	15	0	2	0	0	0
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
0.91	0.81	0.87	1.0	0.82	0.93	0.52	0.37	0.47	0.55	0.37	0.48	0.82	0.66	0.77	0.82	0.66	0.77
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	—	0.09	<0.06	<0.06	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06	—	—	—	0.06	<0.06	<0.06
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.0020	—	—	—	—	—	0.0021	—	—	—	—	—	0.0042
—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	—	0.002	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.0039	—	—	—	—	—	0.0026	—	—	—	—	—	0.0048
—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	—	0.001	—	—	—	—	—	0.002
—	—	—	—	—	0.0013	—	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	0.0006
—	—	—	—	—	0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.007	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
—	—	0.04	—	—	<0.01	—	—	0.03	—	—	0.03	—	—	<0.01	—	—	<0.01
0.04	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	3.7	—	—	4.4	—	—	2.2	—	—	2.8	—	—	3.0	—	—	3.3
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
3.0	2.5	2.7	3.3	2.9	3.1	1.2	1.0	1.1	4.0	3.8	3.9	1.5	1.2	1.3	1.6	1.4	1.5
36	36	36	40	36	38	31	30	31	31	30	30	38	34	36	38	34	36
—	—	78	—	—	84	—	—	61	—	—	61	—	—	75	—	—	78
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
0.5	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.2
7.7	7.4	7.6	7.8	7.5	7.7	7.5	7.2	7.3	7.3	7.1	7.2	7.6	7.2	7.4	7.6	7.4	7.5
—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
2	<1	1	<1	<1	<1	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
1.2	0.2	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	0.6	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
—	—	—	0.6	0.5	0.6	—	—	—	0.5	0.4	0.5	—	—	—	0.5	0.4	0.5

検査地点	平塚水源						イタリ浄水場						
	惣領分水源			吉沢水源			原水			浄水			
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	
気温	(°C)	29.2	4.3	16.7	30.0	4.2	16.1	24.0	-0.5	13.3	24.2	-0.5	13.8
水温	(°C)	20.4	14.5	15.9	21.5	14.5	16.3	19.0	16.7	17.8	19.0	16.8	18.1
一般細菌	(個/mL)	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0
大腸菌	(MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
水銀及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005
セレン及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
鉛及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
ヒ素及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
六価クロム化合物	(mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	2.8	2.5	2.7	2.9	2.8	2.9	0.44	0.34	0.38	0.43	0.34	0.38
フッ素及びその化合物	(mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ハウ素及びその化合物	(mg/L)	—	—	0.01	—	—	0.01	—	—	0.07	—	—	0.07
四塩化炭素	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
ジクロロメタン	(mg/L)	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
テトラクロロエチレン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
トリクロロエチレン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
ベンゼン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001
クロロホルム	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
ジクロロ酢酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001
ジブロモクロロメタン	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0002
臭素酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0004
トリクロロ酢酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
ブロモホルム	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.0002
ホルムアルデヒド	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001
亜鉛及びその化合物	(mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.010	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
鉄及びその化合物	(mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01
銅及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	—	—	11	—	—	10	—	—	11	—	—	12
マンガン及びその化合物	(mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン	(mg/L)	8.8	8.5	8.7	9.1	9.0	9.1	5.7	4.7	5.3	5.7	4.6	5.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	160	150	150	140	130	130	130	75	110	140	79	120
蒸発残留物	(mg/L)	—	—	276	—	—	264	—	—	230	—	—	251
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ジェオスミン	(mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
フェノール類	(mg/L)	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	0.6	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1
pH値		7.2	7.0	7.1	7.5	7.3	7.4	6.7	6.3	6.5	7.1	6.5	6.8
味		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	異常なし
臭気		—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色度	(度)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度	(度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1
残留塩素	(mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.5	0.3	0.4



品ノ木浄水場						水土野水源			休止水源								
原水			浄水			最大	最小	平均	青野原水源			滝沢水源			大和水源		
最大	最小	平均	最大	最小	平均				最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
23.8	0.2	13.2	23.8	0.2	13.4	23.6	1.2	13.1	—	—	1.7	—	—	12.0	—	—	17.5
16.2	12.5	14.1	14.6	9.3	13.8	17.0	15.9	16.6	—	—	4.8	—	—	17.7	—	—	20.4
2	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	5	—	—	47	—	—	60
0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	—	—	—	<0.00005	—	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	0.002	0.002	0.002	—	—	—	—	—	0.005	—	—	—
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.53	0.52	0.53	0.54	0.53	0.54	0.51	0.50	0.51	—	—	0.55	—	—	0.51	—	—	3.5
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	—	—	<0.08	—	—	<0.08	—	—	<0.08
—	—	<0.01	—	—	<0.01	0.07	0.06	0.07	—	—	—	—	—	0.17	—	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0.0003	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	0.0002	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	5.7	—	—	5.7	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
3.2	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	7.6	6.6	7.2	—	—	1.6	—	—	19	—	—	7.6
71	67	69	67	65	66	120	110	110	—	—	35	—	—	200	—	—	110
—	—	144	—	—	137	—	—	228	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	—	—	0.2	—	—	0.1	—	—	0.4
7.7	7.5	7.6	7.8	7.4	7.7	7.4	7.1	7.2	—	—	7.5	—	—	6.8	—	—	7.0
—	—	—	—	—	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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	—	—	<1	—	—	<1	—	—	<1
0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	—	<0.1	—	—	<0.1	—	—	0.1
—	—	—	0.4	0.3	0.4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

# ウ 給 水 栓

検 査 地 点	津久井水道営業所管内											
	日連 (谷ヶ原浄水場系)			名倉 (落合浄水場系)			小淵 (鎌沢浄水場系)			佐野川 (和田浄水場系)		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気 温 (°C)	28.8	1.4	14.0	30.0	4.0	14.6	28.5	7.2	15.2	28.2	5.3	15.6
水 温 (°C)	24.0	5.5	15.5	23.6	5.0	15.2	25.2	7.1	16.0	22.8	4.0	13.7
一 般 細 菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大 腸 菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
水 銀 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六 価 ク ロ ム 化 合 物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	1.1	1.2	1.4	0.81	1.0	1.4	1.1	1.3	1.2	1.0	1.1
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.10	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.01	0.03	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四 塩 化 炭 素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4- ジ オ キ サ ン (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ペ ン ゼ ン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩 素 酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	0.028	0.0030	0.013	0.0078	0.0023	0.0050	0.012	0.0029	0.0076	0.015	0.0017	0.0069
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.006	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.001	0.003
ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0011	0.0005	0.0009	0.0003	0.0001	0.0002	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0004	0.0001	0.0002
臭 素 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総 ト リ ハ ロ メ タ ン (mg/L)	0.034	0.0065	0.018	0.0098	0.0037	0.0067	0.014	0.0040	0.0089	0.018	0.0026	0.0088
ト リ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.021	0.003	0.009	0.004	0.002	0.003	0.008	0.002	0.005	0.007	0.002	0.004
プ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0046	0.0024	0.0039	0.0019	0.0010	0.0014	0.0016	0.0008	0.0011	0.0025	0.0008	0.0016
プ ロ モ ホ ル ム (mg/L)	0.0002	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001
ホ ル ム ア ル デ ヒ ド (mg/L)	0.003	0.002	0.003	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	0.008	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	9.5	6.6	8.0	7.1	4.6	6.1	4.6	3.8	4.3	5.0	4.5	4.7
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	14	8.3	10	3.8	2.6	3.2	2.3	2.0	2.1	2.9	2.2	2.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	64	46	58	52	35	45	39	29	35	32	28	30
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	128	120	124	108	85	94	83	66	76	76	70	73
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジ エ オ ス ミ ン (mg/L)	0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フ ェ ノ ー ル 類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.7	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3
p H 値	7.5	7.0	7.2	7.6	7.2	7.4	7.8	7.4	7.6	7.7	7.5	7.6
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色 度 (度)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁 度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残 留 塩 素 (mg/L)	0.5	0.2	0.4	0.5	0.2	0.4	0.4	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4

津久井水道営業所管内									鎌倉水道営業所管内								
千木良 (底沢浄水場系)			青野原 (鳥屋浄水場系)			西野々 (長野浄水場系)			津 (寒川浄水場系)			木古庭・長柄※ (綾瀬浄水場系)			池子 (寒川浄水場・綾瀬浄水場系)		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
33.5	4.1	18.6	30.4	2.3	17.6	29.8	1.9	17.0	29.2	4.0	16.8	31.9	4.3	17.7	30.0	6.5	17.5
23.8	7.5	15.3	24.1	6.5	15.3	23.7	6.7	15.3	25.3	7.1	16.8	24.6	8.5	16.8	25.3	8.5	17.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.002	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
1.4	1.2	1.3	0.59	0.37	0.50	0.83	0.65	0.77	1.4	0.99	1.2	1.4	0.90	1.2	1.5	0.93	1.2
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
0.07	<0.06	<0.06	0.11	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001
0.013	0.0057	0.0083	0.0037	0.0010	0.0026	0.0088	0.0020	0.0053	0.017	0.0040	0.011	0.0091	0.0022	0.0054	0.015	0.0035	0.0087
0.004	0.002	0.003	0.003	0.001	0.002	0.004	0.001	0.003	0.005	0.002	0.003	0.005	0.002	0.004	0.005	0.003	0.004
0.0004	0.0001	0.0003	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0023	0.0018	0.0021	0.0018	0.0010	0.0014	0.0020	0.0013	0.0017
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.015	0.0076	0.010	0.0046	0.0018	0.0034	0.0098	0.0029	0.0061	0.028	0.010	0.020	0.015	0.0053	0.010	0.024	0.0078	0.015
0.007	0.004	0.005	0.002	<0.001	0.001	0.004	0.001	0.003	0.009	0.003	0.006	0.005	0.002	0.004	0.008	0.003	0.006
0.0022	0.0013	0.0017	0.0008	0.0004	0.0006	0.0010	0.0006	0.0007	0.0085	0.0040	0.0063	0.0047	0.0021	0.0034	0.0069	0.0029	0.0049
0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	0.0002	0.0003	<0.0001	0.0002	0.0003	<0.0001	0.0002
0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.005	0.002	0.004	0.002	<0.001	0.001	0.003	0.002	0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.041	0.026	0.034	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.01	<0.01	<0.01	0.03	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.05	0.02	0.04
0.03	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
5.5	4.9	5.2	2.9	2.4	2.7	3.4	3.0	3.3	8.4	7.5	7.9	8.7	6.7	7.8	8.4	6.8	8.0
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
2.8	2.5	2.6	4.1	3.6	3.9	1.6	1.4	1.5	11	7.7	8.9	12	6.3	7.9	12	7.0	8.3
38	33	35	31	30	31	38	34	36	69	56	63	65	57	62	67	57	63
100	69	83	65	51	59	78	60	71	125	120	122	140	118	129	142	119	131
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
0.5	0.2	0.3	0.2	<0.1	0.1	0.3	0.1	0.2	0.8	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5
7.8	7.6	7.7	7.4	7.1	7.3	7.7	7.5	7.6	7.4	7.1	7.3	7.7	7.1	7.3	7.7	7.2	7.4
—	—	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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4	0.4	0.6	0.3	0.4	0.8	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5

※ H24.2までは木古庭、H24.3は長柄

検査地点	鎌倉水道営業所管内						平塚水道営業所管内					
	今泉 (寒川浄水場・綾瀬浄水場系)			北金目 (伊勢原浄水場系)			沼代 (寒川浄水場・伊勢原浄水場系)			土屋 (惣領分水源・寒川・伊勢原系)		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 (°C)	32.1	4.5	17.4	31.0	4.0	16.4	28.0	5.5	16.9	31.3	2.2	16.4
水温 (°C)	24.6	7.0	16.2	27.2	9.8	17.9	26.6	7.0	16.9	22.5	10.5	16.8
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.4	1.0	1.2	1.3	0.97	1.1	1.5	0.89	1.2	2.4	2.0	2.2
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	<0.01	0.02	0.01	0.01	0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0003	<0.0001	0.00013	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	0.07	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
クロロホルム (mg/L)	0.021	0.0049	0.012	0.014	0.0040	0.0082	0.016	0.0044	0.011	0.0090	0.0015	0.0042
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.005	0.002	0.003	0.010	0.003	0.006	0.004	0.002	0.003	0.004	0.001	0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0022	0.0018	0.0020	0.0011	0.0003	0.0008	0.0022	0.0004	0.0017	0.0030	0.0020	0.0026
臭素酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.032	0.011	0.020	0.020	0.0079	0.012	0.026	0.010	0.018	0.017	0.0068	0.011
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.013	0.003	0.008	0.011	0.003	0.007	0.014	0.003	0.008	0.006	0.002	0.003
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0086	0.0040	0.0061	0.0047	0.0026	0.0032	0.0072	0.0031	0.0049	0.0031	0.0015	0.0024
ブロモホルム (mg/L)	0.0002	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0026	0.0018	0.0022
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.005	0.002	0.003	0.003	<0.001	0.001	0.003	0.001	0.002	0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.04	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	8.3	7.0	7.7	8.8	6.6	8.1	8.9	6.2	8.0	11	9.9	10
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	12	7.8	9.0	9.5	6.7	7.8	12	8.2	9.2	9.9	8.7	9.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	68	54	61	72	53	65	73	43	63	140	110	120
蒸発残留物 (mg/L)	126	119	122	137	124	130	136	109	123	230	208	218
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.7	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.7	0.4	0.5	0.4	0.3	0.4
pH値	7.5	7.2	7.4	7.5	7.2	7.3	7.6	7.2	7.5	7.5	7.1	7.3
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色度 (度)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	0.5	0.3	0.4	0.8	0.6	0.7	0.6	0.3	0.4	0.5	0.2	0.3

厚木水道営業所管内						海老名水道営業所管内						大和水道営業所管内		
上荻野 (谷ヶ原・伊勢原・相模原系)			大山 (大山浄水場系)			望地 (相模原浄水場系)			寺尾本町 (寒川浄水場・伊勢原浄水場系)			深見 (綾瀬浄水場・相模原浄水場系)		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
31.6	2.8	17.5	27.8	4.4	16.3	31.3	4.0	17.9	30.0	2.8	17.5	30.0	4.0	17.0
22.5	7.3	15.1	21.9	4.1	14.3	24.5	9.2	17.1	24.9	9.0	17.4	23.4	5.0	15.6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	0.003	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
1.3	1.0	1.1	1.0	0.81	0.94	1.2	0.97	1.1	1.3	0.97	1.1	1.4	1.1	1.2
0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.06	<0.06	<0.06	0.16	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	0.07	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06
0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.022	0.0036	0.012	0.0098	0.0041	0.0069	0.023	0.0050	0.012	0.027	0.0057	0.014	0.013	0.0027	0.0078
0.007	0.002	0.004	0.005	0.002	0.003	0.012	0.004	0.007	0.004	0.002	0.003	0.007	0.002	0.005
0.0010	0.0008	0.0009	0.0007	0.0002	0.0004	0.0011	0.0005	0.0007	0.0020	0.0005	0.0012	0.0013	0.0008	0.0012
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.029	0.0070	0.018	0.012	0.0071	0.0093	0.028	0.0079	0.017	0.032	0.011	0.020	0.018	0.0067	0.013
0.015	0.004	0.009	0.006	0.002	0.004	0.017	0.004	0.009	0.019	0.004	0.010	0.010	0.003	0.006
0.0058	0.0025	0.0043	0.0024	0.0016	0.0020	0.0046	0.0023	0.0036	0.0050	0.0038	0.0044	0.0047	0.0026	0.0040
0.0002	<0.0001	0.0001	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0003	<0.0001	0.0001	0.0004	<0.0001	0.0002	0.0002	<0.0001	<0.0001
0.003	<0.001	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	0.003	<0.001	0.002	0.004	0.002	0.003	0.003	<0.001	0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.02
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
9.5	7.1	8.2	4.5	4.1	4.3	8.2	7.5	7.9	8.1	7.0	7.4	8.4	7.1	7.7
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
12	8.1	9.8	3.3	3.0	3.1	12	6.6	8.1	12	7.7	9.0	14	6.6	8.3
64	58	60	40	36	38	64	54	60	63	45	56	68	56	63
132	121	125	90	68	78	124	113	120	118	105	113	130	128	129
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001
0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
0.7	0.3	0.5	0.7	0.2	0.4	0.6	0.3	0.4	0.7	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4
7.4	7.1	7.2	7.9	7.5	7.7	7.4	7.0	7.2	7.5	7.0	7.4	7.6	7.1	7.3
—	—	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	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.7	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.7	0.5	0.6	0.5	0.2	0.4	0.7	0.6	0.7

検 査 地 点	箱根水道営業所管内								
	湖尻 (イタリ浄水場系)			仙石原 (品ノ木浄水場系)			宮城野 (水土野水源系)		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気 温 (°C)	21.2	-2.0	12.5	24.2	-2.0	13.6	25.0	-2.0	13.9
水 温 (°C)	19.0	11.0	14.7	19.5	6.0	13.9	21.0	10.0	16.4
一 般 細 菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大 腸 菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
水 銀 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	0.002	0.002
六 価 ク ロ ム 化 合 物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.52	0.34	0.43	0.55	0.52	0.54	0.52	0.49	0.51
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.08	0.04	0.06	<0.01	<0.01	<0.01	0.07	0.06	0.07
四 塩 化 炭 素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4- ジ オ キ サ ン (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ペ ン ゼ ン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩 素 酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	0.0003	<0.0001	0.0002	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0003	<0.0001	0.0002
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0003	0.0004	0.0006	0.0005	0.0005
臭 素 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総 ト リ ハ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0015	0.0007	0.0012	0.0012	0.0005	0.0009	0.0018	0.0011	0.0014
ト リ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	0.0002	0.0002	0.0004	0.0003	0.0004
ブ ロ モ ホ ル ム (mg/L)	0.0004	<0.0001	0.0002	0.0003	<0.0001	0.0002	0.0005	0.0003	0.0004
ホ ル ム ア ル デ ヒ ド (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅 及 び 其 の 化 合 物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	13	7.1	11	5.9	5.7	5.8	13	13	13
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	5.8	4.2	5.2	3.5	3.2	3.3	7.6	6.6	7.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	140	68	110	68	65	67	120	110	110
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	269	166	226	140	128	133	238	212	223
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジ エ オ ス ミ ン (mg/L)	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フ ェ ノ ー ル 類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1
p H 値	7.6	6.9	7.2	7.9	7.5	7.8	7.6	7.3	7.4
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭 気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色 度 (度)	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
濁 度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残 留 塩 素 (mg/L)	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.3

エ 水質基準に関する省令（平成24年3月31日現在）

平成15年5月30日 厚生労働省令 第101号

平成23年1月28日 厚生労働省令 第11号(最終改正)

	項 目	基 準
1	一 般 細 菌	1mLの検水で形成される集落数が100以下
2	大 腸 菌	検出されないこと
3	カドミウム及びその化合物	カドミウムの量に関して、0.003mg/L以下
4	水銀及びその化合物	水銀の量に関して、0.0005mg/L以下
5	セレン及びその化合物	セレンの量に関して、0.01mg/L以下
6	鉛及びその化合物	鉛の量に関して、0.01mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して、0.01mg/L以下
8	六価クロム化合物	六価クロムの量に関して、0.05mg/L以下
9	シアン化物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して、0.01mg/L以下
10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下
11	フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して、0.8mg/L以下
12	ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して、1.0mg/L以下
13	四 塩 化 炭 素	0.002mg/L以下
14	1,4- ジ オ キ サ ン	0.05mg/L以下
15	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下
16	ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.02mg/L以下
17	テ ト ラ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.01mg/L以下
18	ト リ ク ロ ロ エ チ レ ン	0.01mg/L以下
19	ベ ン ゼ ン	0.01mg/L以下
20	塩 素 酸	0.6mg/L以下
21	ク ロ ロ 酢 酸	0.02mg/L以下
22	ク ロ ロ ホ ル ム	0.06mg/L以下
23	ジ ク ロ ロ 酢 酸	0.04mg/L以下
24	ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1mg/L以下
25	臭 素 酸	0.01mg/L以下
26	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.1mg/L以下
27	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	0.2mg/L以下
28	ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.03mg/L以下
29	ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下
30	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	0.08mg/L以下
31	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して、1.0mg/L以下
32	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して、0.2mg/L以下
33	鉄及びその化合物	鉄の量に関して、0.3mg/L以下
34	銅及びその化合物	銅の量に関して、1.0mg/L以下
35	ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して、200mg/L以下
36	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、0.05mg/L以下
37	塩 化 物 イ オ ン	200mg/L以下
38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
39	蒸 発 残 留 物	500mg/L以下
40	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.2mg/L以下
41	ジ エ オ ス ミ ン	0.00001mg/L以下
42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
43	非 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.02mg/L以下
44	フ ェ ノ ー ル 類	フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下
45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
46	p H 値	5.8以上8.6以下
47	味	異常でないこと
48	臭	異常でないこと
49	色 度	5度以下
50	濁 度	2度以下

### (9) 薬品使用量

(単位 kg)

年度	薬品名 浄水場等	硫酸アルミニウム (L.A.S)		ポリ塩化アルミニウム (P.A.C)				液化塩素 (Cl <sub>2</sub> )		
		寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	落合	鳥屋・長野・ 青野原	寒川	谷ヶ原	箱根
		8%	7%							
18		—	—	4,432,540	1,754,570	200	37,300	—	—	—
19		—	—	5,137,140	1,804,820	1,600	33,990	—	—	—
20		—	—	4,278,950	1,798,060	1,000	28,280	—	—	—
21		—	—	4,871,560	1,849,570	5,800	27,360	—	—	—
22		—	—	5,136,180	1,979,280	1,000	29,200	—	—	—
23		—	—	5,289,510	2,312,970	420	26,750	—	—	—

(単位 kg)

年度	薬品名 浄水場等	次亜塩素酸ナトリウム (NaClO)					硫酸 (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> )		
		寒川	谷ヶ原	箱根	平塚	鳥屋・長野・ 青野原	落合・ 鎌沢	寒川	谷ヶ原
		18	2,682,190	882,760	12,100	30,270	9,540	9,500	318,570
19	2,921,940	890,500	12,100	27,510	12,080	8,000	348,980	148,020	
20	2,423,690	791,430	11,000	21,310	10,560	8,000	361,460	124,140	
21	2,310,230	856,020	12,000	30,940	7,580	9,000	538,820	272,700	
22	2,446,460	767,120	10,600	31,490	10,790	9,000	612,170	340,810	
23	2,384,100	752,290	10,000	32,190	8,410	9,000	405,310	283,520	

(単位 kg)

年度	薬品名 浄水場等	活性炭 (C)		原塩 (NaCl)	塩酸 (HCl)		消石灰 [Ca(OH) <sub>2</sub> ] (NaOH)			チオ硫酸ソーダ
		寒川	谷ヶ原	箱根	寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	箱根	箱根
		18	158,400	252,000	—	0	105,640	0	513,850	12,000
19	387,000	252,000	—	0	76,040	0	460,940	10,500	500	
20	95,400	43,200	—	0	86,350	0	453,560	9,000	700	
21	154,080	117,000	—	0	78,710	0	495,940	12,000	700	
22	417,600	120,400	—	0	73,890	0	477,200	12,000	600	
23	336,240	26,280	—	0	87,800	0	589,580	12,000	475	



(10) 電力量及び電力料金

区分	受電場所名	契約電力(kW)	使用電力量(kWh)	電力料金(円)	
原水及び浄水	寒川第2浄水場	(自)特別高圧電力 2,900	12,532,671	171,725,983	
	〃第3浄水場	(自)〃 4,850	34,640,832	432,393,632	
	〃資材倉庫	0	2,300	50,477	
	大山浄水場	35	76,426	1,383,492	
	大和分水源	3	24,150	340,945	
	大惣領分水源	9	19,378	343,708	
	吉沢水源	25	84,378	1,331,109	
	谷ヶ原浄水場	(自)特別高圧電力 2,450	14,947,009	186,011,552	
	〃(第1取水)	(自)高圧電力 A 103	780,976	10,731,161	
	落合浄水場	(自)〃 65	258,343	4,038,356	
	和田浄水場	37	68,480	1,502,279	
	鳥屋浄水場	26	121,562	1,833,771	
	〃(取水)	(自)高圧電力 A 96	427,223	6,651,993	
	青野原浄水場	0	0	0	
	〃(取水)	0	0	0	
	鎌沢浄水場	(自)高圧電力 A 31	68,124	1,314,452	
	底沢浄水場	35	70,299	1,378,941	
	長野浄水場	43	56,975	1,351,055	
	イタリ一浄水場	(自)高圧電力 A 202	985,896	14,237,385	
	品ノ木水源	(自)〃 89	535,111	7,554,597	
滝沢水源	0	0	0		
水士野水源	(自)高圧電力 A 187	677,022	10,118,782		
	小計	11,186	66,377,155	854,293,670	
費	揚水ポンプ所	高温泉原	(自)高圧電力 A 157	742,442	10,782,806
		大涌谷	(自)〃 167	697,238	10,299,012
		第1湯	(自)〃 101	463,320	6,635,415
		下大湯	(自)〃 95	360,576	5,340,559
		上大湯	(自)〃 90	185,304	3,533,788
		畑沢湯	(自)〃 85	101,796	2,314,680
		畑上湯	(自)〃 54	21,296	924,278
		小計	749	2,571,972	39,830,538
その他	土屋ヶキ処分地等	23	151,572	2,741,197	
	計	11,958	69,100,699	896,865,405	
配水	場水ポンプ所	与野高瀬	17	27,616	539,871
		中野高瀬	(自)高圧電力 A 167	834,054	12,664,836
		一寸沢ノ	(自)〃 102	560,018	8,467,580
		御横尾	5	11,771	218,471
		横道子	5	19,121	292,463
		鮑倉	(自)高圧電力 A 80	217,973	3,781,413
		鎌山内場	7	12,522	247,065
		山ノ内場	(自)高圧電力 439	1,909,008	28,803,214
		北鎌倉	(自)高圧電力 A 94	288,647	4,945,247
		腰鎌倉	(自)〃 56	233,286	3,782,006
		七里ヶ	(自)〃 99	285,969	4,821,882
		胡桃ヶ	(自)〃 38	166,435	2,676,240
		岡本	9	22,020	370,504
		大葉山	33	52,854	1,084,162
		一名越	25	30,986	746,396
		桜久山	(自)高圧電力 A 63	134,340	2,461,111
		披木山	(自)〃 74	226,824	4,006,690
		池露子	9	26,171	457,128
		大稻荷(加圧系を含む)	(自)高圧電力 A 387	1,230,732	20,633,777
		片江の	(自)〃 131	564,414	8,728,662
		芹沢(加圧系を含む)	21	58,757	974,600
		湘南平低区	40	114,035	1,864,202
		湘南平高区	9	29,999	479,367
		上上惣領低区	(自)高圧電力 1,050	3,642,983	64,098,162
上上惣領高区	(自)高圧電力 A 119	352,128	5,961,609		
	18	15,112	404,297		
	(自)高圧電力 A 237	796,019	13,574,262		
	18	32,371	623,152		
	13	5,384	259,949		
	5	6,737	141,815		
	4	4,194	110,903		

区分	受電場所名	契約電力(kW)	使用電力量(kWh)	電力料金(円)			
配	平日	塚岡	(自) 高压電力	1,150	4,806,818	72,931,598	
	向吉	沢		13	922	157,567	
	上		(自) 高压電力 A	230	1,251,102	18,601,247	
	"			17	52,864	1,052,813	
	大磯 高	区府	(自) 高压電力 A	75	275,192	4,467,449	
	西小	磯葉	(自) "	132	298,152	5,565,636	
	秋沼			5	7,762	166,489	
	中東	小橋		18	34,080	633,271	
				8	18,141	377,990	
				0	1,054	28,680	
				9	11,039	255,816	
			(自) 高压電力 A	38	64,941	1,335,967	
			(自) "	218	757,086	12,292,798	
			(自) "	60	366,310	5,518,731	
			(自) "	169	703,974	10,911,033	
			(自) "	100	266,985	4,659,838	
			(自) "	174	363,408	6,759,704	
			(自) "	96	116,873	2,844,637	
			(自) "	47	143,646	2,383,824	
				47	68,955	1,409,435	
				34	46,146	965,781	
				25	39,503	781,623	
			22	22,445	536,140		
	小計		6,061	21,629,878	352,859,103		
水	淵谷	野ヶ	辺	(自) 高压電力	430	2,194,464	29,588,398
	相模	模	原	(自) 高压電力 A	112	563,342	8,559,795
				(自) "	180	622,875	10,255,331
			井坂		9	14,345	290,824
			洞倉		5	19,274	300,900
			淵		9	14,650	290,544
			倉		17	6,234	306,200
			一		17	1,623	139,466
			二		4	1,712	57,085
			々		4	1,625	53,259
			々		5	9,707	187,283
			倉廻		3	9,988	156,112
			内野		16	34,200	767,982
			庭口		46	147,645	2,349,684
			松原		3	9,708	192,020
			沢岡		13	29,617	533,355
			台磯		23	30,686	668,537
			野	(自) 高压電力	500	2,050,272	33,653,875
			波	(自) 高压電力 A	346	1,395,535	22,345,364
			一		3	3,832	87,605
			二		31	60,496	1,169,578
			第		36	35,710	939,912
			第		3	2,334	73,874
			第		14	48,651	758,559
			第		13	34,296	567,989
			第		25	39,861	856,617
			第		17	18,540	434,748
			第		18	48,243	805,996
			第		13	21,324	420,731
			第		13	4,150	188,960
			第	(自) 高压電力	630	3,040,560	48,177,233
			第	(自) "	500	2,770,676	41,075,645
			第	(自) 高压電力 A	66	337,514	5,183,981
	小計		3,124	13,623,689	211,437,442		
その他	各配水池ルートバルブ等		184.5	165,670	4,672,746		
	計		9,369.5	35,419,237	568,969,291		
	合	計	21,327.5	104,519,936	1,465,834,696		
	前	年	21,711.5	108,679,000	1,378,437,000		
	前年度との比較(%)		98.2%	96.2%	106.3%		

(自): 自家用電気工作物 注: 自家発燃料費 12,221,378 円は含まず

## 4 給水量・点検件数



## 4 給水量(有効水量)・点検件数

### (1) 1戸1か月当たり有収水量(用途別)

(単位 m<sup>3</sup>)

年度別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	全用途
	19		18.4	56.9	136.5	425.3	252.9	179.3	15.3
20		18.0	54.9	131.2	395.2	225.9	163.9	15.4	21.4
21		17.8	53.6	128.5	362.6	232.5	147.2	21.5	21.0
所別	22	17.7	53.2	129.1	370.5	243.2	167.5	17.4	20.9
	23	17.3	51.1	121.4	360.9	251.9	144.6	12.9	20.3
相模原		16.5	47.9	152.0	170.8	28.2	207.4	12.6	19.1
相模原南		16.1	48.2	155.3	291.4	82.3	199.0	11.8	17.9
津久井		19.4	45.0	65.4	120.7		80.4	33.8	21.5
鎌倉		17.9	55.4	91.5	552.9	576.6	125.4	7.3	20.4
藤沢		16.8	51.2	147.5	549.7	589.6	190.7	16.9	19.9
茅ヶ崎		18.3	46.3	118.0	591.5	115.3	129.9	11.1	21.3
平塚		18.5	45.0	113.5	507.2	72.2	108.7	14.9	21.9
厚木		17.3	56.5	137.3	413.2		134.3	12.2	21.2
海老名		18.3	51.3	93.8	320.2	41.9	77.5	12.7	22.0
大和		16.4	41.1	109.1	117.1	72.2	122.4	9.2	18.2
箱根		21.2	197.4	95.4			134.1	26.3	50.4

### (2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m<sup>3</sup>)

年度別	所別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	逗子	藤沢	湘南台	茅ヶ崎	平塚	二宮	厚木	伊勢原	海老名	綾瀬	大和	箱根	全所
		19		17.7	16.8	20.7	18.0	19.9	18.0	17.5	19.6	19.5	21.0	18.1	18.5	19.4	20.0	17.4
20		17.2	16.4	20.2	18.2	19.4	17.4	-	19.1	18.9	20.4	17.5	18.2	19.0	-	16.9	21.5	18.0
21		17.1	16.3	20.0	18.4	-	17.2	-	18.9	19.0	-	17.6	-	18.9	-	16.8	20.8	17.8
月別	22	16.9	16.5	19.9	18.3	-	17.2	-	18.8	18.9	-	17.5	-	18.8	-	16.7	21.4	17.7
	23	16.5	16.1	19.4	17.9	-	16.8	-	18.3	18.5	-	17.3	-	18.3	-	16.4	21.2	17.3
4		16.6	16.8	18.7	16.8	-	15.7	-	17.7	17.4	-	17.2	-	17.3	-	16.0	24.3	16.8
5		16.4	15.4	19.3	18.5	-	17.6	-	18.8	19.7	-	18.1	-	19.1	-	16.6	18.3	17.8
6		16.9	17.0	19.6	17.3	-	16.2	-	18.0	18.2	-	16.8	-	17.9	-	16.4	25.9	17.2
7		16.0	14.9	19.3	18.1	-	17.4	-	18.2	18.9	-	17.2	-	18.6	-	16.2	16.7	17.3
8		17.3	17.4	19.9	17.9	-	16.5	-	18.6	18.6	-	17.4	-	18.0	-	16.7	28.0	17.6
9		16.3	15.1	20.1	19.0	-	17.7	-	18.7	19.1	-	17.6	-	19.0	-	16.6	17.7	17.7
10		17.2	17.4	20.1	18.0	-	16.5	-	18.5	18.1	-	17.5	-	18.0	-	16.6	29.0	17.6
11		16.2	15.1	19.1	18.2	-	17.4	-	18.4	19.0	-	17.1	-	18.9	-	16.3	16.6	17.4
12		16.8	16.6	19.0	16.9	-	15.9	-	17.7	17.3	-	16.9	-	17.5	-	16.2	25.8	16.9
1		16.7	15.6	19.4	18.9	-	17.9	-	19.2	19.9	-	17.7	-	19.5	-	16.9	17.6	18.0
2		17.3	17.5	19.8	17.9	-	16.5	-	18.4	18.2	-	17.3	-	18.2	-	16.9	27.5	17.6
3		15.3	14.1	18.0	17.1	-	16.5	-	17.4	17.7	-	16.4	-	18.0	-	15.6	16.5	16.4

### (3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)

#### ア 全水道営業所

用途別 年度別	家事用	業務用			浴場用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
19年度	255,081,413	39,739,471	10,174,622	18,152,320	98,623	948,941	352,157
20年度	251,812,943	38,098,494	9,685,317	16,632,796	87,428	863,854	334,570
21年度	251,451,211	36,797,010	9,482,308	14,736,106	80,445	774,881	407,710
22年度	252,437,166	36,464,690	9,575,321	14,671,674	80,504	881,089	374,121
23年度	<b>249,248,950</b>	<b>34,979,780</b>	<b>9,041,588</b>	<b>14,052,238</b>	<b>77,327</b>	<b>757,349</b>	<b>291,764</b>
4	19,949,615	2,899,938	584,060	1,072,131	12,217	2,702	20,139
5	21,216,529	2,619,636	724,538	1,089,462	384	15,050	21,903
6	20,581,712	3,037,095	691,637	1,079,495	12,187	26,272	17,905
7	20,596,639	2,652,398	910,545	1,204,039	377	178,443	26,482
8	21,099,711	3,303,390	851,779	1,352,044	12,957	237,238	28,883
9	21,148,420	2,898,535	821,356	1,253,302	278	201,451	35,024
10	21,077,898	3,333,755	797,435	1,288,673	12,177	62,752	26,719
11	20,787,917	2,688,358	796,527	1,186,421	270	18,685	21,795
12	20,281,595	3,091,772	722,081	1,179,824	12,258	2,205	25,173
1	21,504,394	2,817,499	766,451	1,145,008	282	4,246	23,208
2	21,158,402	3,063,773	629,234	1,068,981	13,659	3,159	19,317
3	19,846,118	2,573,631	745,945	1,132,858	281	5,146	25,216
月平均	20,770,746	2,914,982	753,466	1,171,020	6,444	63,112	24,314
全水量比(%)	75.2	10.6	2.7	4.2	0.0	0.2	0.1
前年度比(%)	98.7	95.9	94.4	95.8	96.1	86.0	78.0

注1. 全水量比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

注2. 無収水量の数値は配水メータ上流側の水量を含むため各営業所を合計したものと一致しない。

注3. 無収水量の項目名の事業用水量は20年度までの管等洗浄用水から変更した。

(単位 m<sup>3</sup>)

小 計	分 水	有収水量計	無 収 水 量					合 計
			事業用 水 量	メー タ 不感水量	消防用水	その他	計	
324,547,547	7,347,590	331,895,137	800,004	15,472,703	175,947	347,692	16,796,346	348,691,483
317,515,402	6,958,424	324,473,826	935,545	15,135,234	156,333	301,990	16,529,102	341,002,928
313,729,671	6,384,498	320,114,169	882,250	14,933,304	156,946	299,815	16,272,315	336,386,484
314,484,565	6,368,134	320,852,699	1,023,315	14,973,941	169,165	298,177	16,464,598	337,317,297
<b>308,448,996</b>	<b>6,637,398</b>	<b>315,086,394</b>	<b>1,077,386</b>	<b>14,706,567</b>	<b>140,146</b>	<b>260,413</b>	<b>16,184,512</b>	<b>331,270,906</b>
24,540,802	433,728	24,974,530	78,533	1,166,799	1,259	1,904	1,248,495	26,223,025
25,687,502	540,274	26,227,776	85,994	1,223,995	1,695	3,760	1,315,444	27,543,220
25,446,303	587,354	26,033,657	80,163	1,214,307	15,028	3,113	1,312,611	27,346,268
25,568,923	588,759	26,157,682	98,242	1,220,044	84,807	2,346	1,405,439	27,563,121
26,886,002	619,472	27,505,474	97,909	1,284,354	31,074	1,433	1,414,770	28,920,244
26,358,366	567,318	26,925,684	93,214	1,257,759	1,834	1,300	1,354,107	28,279,791
26,599,409	577,428	27,176,837	92,643	1,269,208	860	2,338	1,365,049	28,541,886
25,499,973	553,138	26,053,111	97,628	1,216,054	763	1,420	1,315,865	27,368,976
25,314,908	467,965	25,782,873	102,531	1,202,480	851	3,653	1,309,515	27,092,388
26,261,088	612,762	26,873,850	92,160	1,253,817	803	1,269	1,348,049	28,221,899
25,956,525	523,288	26,479,813	84,125	1,236,124	699	2,481	1,323,429	27,803,242
24,329,195	565,912	24,895,107	74,244	1,161,626	473	235,396	1,471,739	26,366,846
25,704,083	553,117	26,257,200	89,782	1,225,547	11,679	21,701	1,348,709	27,605,909
93.1	2.0	95.1	0.3	4.4	0.1	0.1	4.9	100.0
98.1	104.2	98.2	105.3	98.2	82.8	87.3	98.3	98.2

## イ 水道営業所別

### (ア)相模原水道営業所

用途別 月 別	家事用	業務用			浴場用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,525,604	304,741	75,711	116,921	95	305	1,936
5	2,749,418	386,304	85,640	131,057	0	4,148	1,764
6	2,603,152	314,409	100,561	114,795	118	2,184	1,347
7	2,679,606	387,232	108,914	144,135	0	26,347	1,896
8	2,668,720	335,337	110,850	124,967	127	49,575	2,778
9	2,745,375	415,473	85,263	142,568	0	29,658	2,527
10	2,669,378	343,802	108,272	119,468	144	12,854	2,541
11	2,730,157	391,729	96,988	123,349	0	2,687	2,340
12	2,601,007	317,420	101,711	105,081	99	295	1,864
1	2,805,470	398,989	92,995	126,919	0	159	1,752
2	2,687,795	317,031	87,460	91,887	94	647	2,492
3	2,599,860	370,711	90,601	120,827	0	334	3,730
計	<b>32,065,542</b>	<b>4,283,178</b>	<b>1,144,966</b>	<b>1,461,974</b>	<b>677</b>	<b>129,193</b>	<b>26,967</b>
月平均	2,672,129	356,932	95,414	121,831	56	10,766	2,247
全水量比(%)	78.1	10.4	2.8	3.6	0.0	0.3	0.1
前年度	32,442,458	4,525,505	1,190,871	1,592,791	1,579	146,237	61,411
前年度比(%)	98.8	94.6	96.1	91.8	42.9	88.3	43.9

### (イ)相模原南水道営業所

4	2,149,427	212,972	62,571	33,379	647	172	1,209
5	1,857,038	206,907	64,546	16,980	92	1,761	1,241
6	2,196,538	220,745	65,007	37,195	706	2,383	1,540
7	1,792,259	210,185	75,845	17,639	98	25,776	2,348
8	2,248,298	237,267	74,758	38,728	713	34,174	2,552
9	1,826,648	217,553	70,274	17,555	124	24,664	2,309
10	2,260,304	236,546	74,088	35,438	773	7,260	2,620
11	1,827,366	211,746	71,686	16,528	103	822	2,017
12	2,159,311	225,671	68,986	35,589	753	185	1,669
1	1,879,313	211,414	69,966	18,556	106	86	2,063
2	2,275,211	225,897	59,002	30,955	731	215	1,440
3	1,725,413	197,401	67,667	17,581	89	395	1,151
計	<b>24,197,126</b>	<b>2,614,304</b>	<b>824,396</b>	<b>316,123</b>	<b>4,935</b>	<b>97,893</b>	<b>22,159</b>
月平均	2,016,427	217,859	68,700	26,344	411	8,158	1,847
全水量比(%)	80.4	8.7	2.7	1.1	0.0	0.3	0.1
前年度	24,507,266	2,726,689	893,205	305,064	6,510	107,566	18,327
前年度比(%)	98.7	95.9	92.3	103.6	75.8	91.0	120.9

### (ウ)津久井水道営業所

4	497,003	50,718	11,051	11,897	0	75	841
5	492,157	51,401	25,280	17,575	0	8	769
6	524,080	58,315	14,451	10,521	0	2,398	961
7	489,625	50,013	31,677	16,460	0	8,358	1,189
8	530,773	61,560	18,722	12,137	0	7,545	1,824
9	511,055	59,732	31,007	16,440	0	2,749	2,215
10	538,182	60,911	18,190	10,469	0	1,136	3,202
11	487,443	51,347	30,406	14,889	0	209	2,916
12	510,116	55,257	15,166	9,773	0	6	3,638
1	494,507	52,131	26,976	13,724	0	47	2,837
2	532,271	54,460	11,746	10,456	0	23	1,746
3	457,931	48,510	30,313	15,630	0	23	1,760
計	<b>6,065,143</b>	<b>654,355</b>	<b>264,985</b>	<b>159,971</b>	<b>0</b>	<b>22,577</b>	<b>23,898</b>
月平均	505,429	54,530	22,082	13,331	-	1,881	1,992
全水量比(%)	79.6	8.6	3.5	2.1	-	0.3	0.3
前年度	6,204,618	676,766	289,401	143,194	0	25,325	14,819
前年度比(%)	97.8	96.7	91.6	111.7	-	89.1	161.3

注1. 全水量比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

注2. 無収水量の項目名の事業用水量は20年度までの管等洗浄用水から変更した。



(単位 m<sup>3</sup>)

小計	分水	有収水量計	無収水量					合計
			事業用水量	メータ不感水量	消防用水	その他	計	
3,025,313	-	3,025,313	2,048	141,025	116	248	143,437	3,168,750
3,358,331	-	3,358,331	2,081	156,475	5	1,522	160,083	3,518,414
3,136,566	-	3,136,566	1,539	146,140	3,177	327	151,183	3,287,749
3,348,130	-	3,348,130	1,972	155,875	13,516	214	171,577	3,519,707
3,292,354	-	3,292,354	1,991	153,416	2,141	209	157,757	3,450,111
3,420,864	-	3,420,864	2,023	159,566	79	116	161,784	3,582,648
3,256,459	-	3,256,459	1,941	151,822	82	410	154,255	3,410,714
3,347,250	-	3,347,250	1,228	156,125	20	227	157,600	3,504,850
3,127,477	-	3,127,477	1,457	145,697	86	360	147,600	3,275,077
3,426,284	-	3,426,284	4,200	159,560	131	166	164,057	3,590,341
3,187,406	-	3,187,406	3,006	148,633	2	595	152,236	3,339,642
3,186,063	-	3,186,063	1,634	148,445	14	62,588	212,681	3,398,744
<b>39,112,497</b>	-	<b>39,112,497</b>	<b>25,120</b>	<b>1,822,779</b>	<b>19,369</b>	<b>66,982</b>	<b>1,934,250</b>	<b>41,046,747</b>
3,259,375	-	3,259,375	2,093	151,898	1,614	5,582	161,188	3,420,562
95.3	-	95.3	0.1	4.4	0.0	0.2	4.6	100.0
39,960,852	-	39,960,852	23,690	1,863,054	21,157	66,952	1,974,853	41,935,705
97.9	-	97.9	106.0	97.8	91.5	100.0	97.9	97.9

2,460,377	45,435	2,505,812	1,568	116,750	8	377	118,703	2,624,515
2,148,565	52,812	2,201,377	1,447	102,617	0	165	104,229	2,305,606
2,524,114	57,517	2,581,631	1,051	120,176	1,667	383	123,277	2,704,908
2,124,150	48,308	2,172,458	1,597	101,240	10,913	952	114,702	2,287,160
2,636,490	55,271	2,691,761	1,262	125,397	2,278	137	129,074	2,820,835
2,159,127	51,211	2,210,338	1,793	103,099	3	220	105,115	2,315,453
2,617,029	52,804	2,669,833	1,220	124,533	31	206	125,990	2,795,823
2,130,268	50,909	2,181,177	1,917	101,618	3	450	103,988	2,285,165
2,492,164	47,227	2,539,391	990	118,203	1	157	119,351	2,658,742
2,181,504	57,660	2,239,164	2,956	104,292	8	342	107,598	2,346,762
2,593,451	49,299	2,642,750	2,891	123,176	51	369	126,487	2,769,237
2,009,697	51,487	2,061,184	1,155	95,995	10	33,692	130,852	2,192,036
<b>28,076,936</b>	<b>619,940</b>	<b>28,696,876</b>	<b>19,847</b>	<b>1,337,096</b>	<b>14,973</b>	<b>37,450</b>	<b>1,409,366</b>	<b>30,106,242</b>
2,339,745	51,662	2,391,406	1,654	111,425	1,248	3,121	117,447	2,508,854
93.3	2.1	95.3	0.1	4.4	0.0	0.1	4.6	100.0
28,564,627	640,707	29,205,334	13,881	1,360,626	15,068	40,704	1,430,279	30,635,613
98.3	96.8	98.3	143.0	98.3	99.4	92.0	98.5	98.3

571,585	-	571,585	5,224	26,680	14	0	31,918	603,503
587,190	-	587,190	6,131	27,360	5	0	33,496	620,686
610,726	-	610,726	6,697	28,448	31	0	35,176	645,902
597,322	-	597,322	7,541	27,892	5,401	0	40,834	638,156
632,561	-	632,561	8,310	29,554	79	0	37,943	670,504
623,198	-	623,198	7,510	29,334	260	0	37,104	660,302
632,090	-	632,090	10,577	29,537	329	0	40,443	672,533
587,210	-	587,210	6,954	27,354	311	0	34,619	621,829
593,956	-	593,956	5,909	27,684	10	0	33,603	627,559
590,222	-	590,222	6,341	27,621	23	0	33,985	624,207
610,702	-	610,702	5,809	28,799	1	0	34,609	645,311
554,167	-	554,167	5,449	25,898	88	1,440	32,875	587,042
<b>7,190,929</b>	-	<b>7,190,929</b>	<b>82,452</b>	<b>336,161</b>	<b>6,552</b>	<b>1,440</b>	<b>426,605</b>	<b>7,617,534</b>
599,244	-	599,244	6,871	28,013	546	120	35,550	634,795
94.4	-	94.4	1.1	4.3	0.1	0.0	5.5	100.0
7,354,123	-	7,354,123	73,025	343,258	8,558	1,440	426,281	7,780,404
97.8	-	97.8	112.9	97.9	76.6	100.0	100.1	97.9

(エ) 鎌倉水道営業所

用途別 月 別	家事用	業務用			浴場用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,020,504	291,190	47,536	48,488	6,385	130	1,980
5	2,177,718	295,307	81,836	45,249	0	1,113	1,866
6	2,084,590	314,399	54,527	44,421	6,337	1,614	1,535
7	2,116,085	294,340	100,678	51,452	0	10,161	2,335
8	2,162,949	339,708	72,507	54,639	7,101	9,871	2,529
9	2,238,725	319,816	100,564	54,816	0	19,488	2,165
10	2,172,091	340,780	69,628	52,155	6,690	2,491	1,532
11	2,144,412	288,537	90,262	47,942	0	4,228	1,497
12	2,046,307	305,970	57,824	45,053	6,945	107	1,902
1	2,223,077	302,173	87,239	48,625	0	247	1,812
2	2,162,808	301,059	48,577	50,627	8,060	143	2,152
3	2,029,858	267,621	81,756	47,554	0	929	3,000
計	<b>25,579,124</b>	<b>3,660,900</b>	<b>892,934</b>	<b>591,021</b>	<b>41,518</b>	<b>50,522</b>	<b>24,305</b>
月平均	2,131,594	305,075	74,411	49,252	3,460	4,210	2,025
全水量比(%)	78.9	11.3	2.8	1.8	0.1	0.2	0.1
前年度	26,112,758	3,922,767	949,513	634,239	38,624	65,810	32,151
前年度比(%)	98.0	93.3	94.0	93.2	107.5	76.8	75.6

(オ) 藤沢水道営業所

4	2,740,221	402,770	96,692	152,179	3,737	794	6,282
5	3,240,539	366,993	111,950	161,542	0	2,125	6,278
6	2,867,532	429,410	117,873	153,391	3,700	7,372	4,503
7	3,198,303	386,131	153,175	187,415	0	29,971	5,113
8	2,921,247	471,873	155,303	191,728	3,439	38,112	5,154
9	3,285,079	442,764	136,481	196,591	0	38,384	10,362
10	2,921,571	470,205	139,380	210,061	3,268	21,836	4,130
11	3,219,403	400,424	128,697	183,135	0	4,819	3,343
12	2,823,805	449,740	126,478	181,509	3,384	722	2,993
1	3,311,685	421,624	121,779	196,242	0	1,992	3,062
2	2,942,612	447,539	105,874	178,933	3,696	752	2,593
3	3,101,072	384,874	118,265	195,258	0	1,452	4,149
計	<b>36,573,069</b>	<b>5,074,347</b>	<b>1,511,947</b>	<b>2,187,984</b>	<b>21,224</b>	<b>148,331</b>	<b>57,962</b>
月平均	3,047,756	422,862	125,996	182,332	1,769	12,361	4,830
全水量比(%)	76.5	10.6	3.2	4.6	0.0	0.3	0.1
前年度	36,957,249	5,240,436	1,571,736	1,920,436	21,509	185,635	123,189
前年度比(%)	99.0	96.8	96.2	113.9	98.7	79.9	47.1

(カ) 茅ヶ崎水道営業所

4	1,987,405	229,422	46,036	161,109	497	543	1,723
5	2,185,484	195,177	47,637	183,719	0	422	2,740
6	2,035,223	232,337	51,714	165,464	472	2,422	2,073
7	2,114,881	197,649	60,979	189,306	0	11,922	3,749
8	2,105,077	256,214	64,072	202,039	427	20,634	4,133
9	2,175,090	212,307	54,346	186,129	0	13,516	4,324
10	2,099,859	257,110	59,812	193,926	441	5,283	2,872
11	2,139,260	195,420	52,749	201,046	0	411	2,419
12	2,020,629	234,183	55,773	184,524	444	252	2,636
1	2,226,955	206,226	51,659	160,952	0	163	2,287
2	2,097,648	237,241	48,283	152,102	486	350	2,107
3	2,036,639	188,925	53,270	173,309	0	217	2,236
計	<b>25,224,150</b>	<b>2,642,211</b>	<b>646,330</b>	<b>2,153,625</b>	<b>2,767</b>	<b>56,135</b>	<b>33,299</b>
月平均	2,102,013	220,184	53,861	179,469	231	4,678	2,775
全水量比(%)	78.0	8.2	2.0	6.7	0.0	0.2	0.1
前年度	25,621,954	2,733,395	683,617	2,173,181	2,818	67,065	27,959
前年度比(%)	98.4	96.7	94.5	99.1	98.2	83.7	119.1

注1. 全水量比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

注2. 無収水量の項目名の事業用水量は20年度までの管等洗浄用水から変更した。

(単位 m<sup>3</sup>)

小計	分水	有収水量計	無収水量					合計
			事業用 水量	メータ 不感水量	消防用水	その他	計	
2,416,213	-	2,416,213	5,852	112,812	571	117	119,352	2,535,565
2,603,089	-	2,603,089	6,966	121,706	1,039	78	129,789	2,732,878
2,507,423	-	2,507,423	6,585	116,963	544	208	124,300	2,631,723
2,575,051	-	2,575,051	16,699	120,211	10,324	136	147,370	2,722,421
2,649,304	-	2,649,304	13,118	123,886	60	176	137,240	2,786,544
2,735,574	-	2,735,574	12,930	128,164	101	229	141,424	2,876,998
2,645,367	-	2,645,367	9,074	123,730	145	325	133,274	2,778,641
2,576,878	-	2,576,878	5,908	120,506	22	36	126,472	2,703,350
2,464,108	-	2,464,108	4,444	114,930	177	100	119,651	2,583,759
2,663,173	-	2,663,173	3,648	124,414	111	114	128,287	2,791,460
2,573,426	-	2,573,426	4,158	120,096	7	133	124,394	2,697,820
2,430,718	-	2,430,718	3,876	113,634	54	17,637	135,201	2,565,919
<b>30,840,324</b>	-	<b>30,840,324</b>	<b>93,258</b>	<b>1,441,052</b>	<b>13,155</b>	<b>19,289</b>	<b>1,566,754</b>	<b>32,407,078</b>
2,570,027	-	2,570,027	7,772	120,088	1,096	1,607	130,563	2,700,590
95.2	-	95.2	0.3	4.3	0.0	0.1	4.7	100.0
31,755,862	-	31,755,862	121,346	1,483,577	30,512	18,290	1,653,725	33,409,587
97.1	-	97.1	76.9	97.1	43.1	105.5	94.7	97.0

3,402,675	-	3,402,675	5,619	158,636	22	0	164,277	3,566,952
3,889,427	-	3,889,427	5,060	181,263	37	0	186,360	4,075,787
3,583,781	-	3,583,781	4,645	167,023	384	0	172,052	3,755,833
3,960,108	-	3,960,108	5,506	184,512	300	0	190,318	4,150,426
3,786,856	-	3,786,856	5,529	176,681	20,696	0	202,906	3,989,762
4,109,661	-	4,109,661	5,378	191,559	0	0	196,937	4,306,598
3,770,451	-	3,770,451	5,335	175,680	57	0	181,072	3,951,523
3,939,821	-	3,939,821	4,980	183,544	182	0	188,706	4,128,527
3,588,631	-	3,588,631	4,886	167,101	3	0	171,990	3,760,621
4,056,384	-	4,056,384	6,607	188,951	46	0	195,604	4,251,988
3,681,999	-	3,681,999	7,201	171,599	147	0	178,947	3,860,946
3,805,070	-	3,805,070	6,014	177,211	14	900	184,139	3,989,209
<b>45,574,864</b>	-	<b>45,574,864</b>	<b>66,760</b>	<b>2,123,760</b>	<b>21,888</b>	<b>900</b>	<b>2,213,308</b>	<b>47,788,172</b>
3,797,905	-	3,797,905	5,563	176,980	1,824	75	184,442	3,982,348
95.4	-	95.4	0.1	4.4	0.0	0.0	4.6	100.0
46,020,190	-	46,020,190	65,746	2,145,018	22,531	43,950	2,277,245	48,297,435
99.0	-	99.0	101.5	99.0	97.1	2.0	97.2	98.9

2,426,735	-	2,426,735	9,109	113,496	46	77	122,728	2,549,463
2,615,179	-	2,615,179	11,552	121,940	149	83	133,724	2,748,903
2,489,705	-	2,489,705	8,140	115,969	1,637	82	125,828	2,615,533
2,578,486	-	2,578,486	9,954	120,082	2,089	86	132,211	2,710,697
2,652,596	-	2,652,596	9,340	123,668	517	152	133,677	2,786,273
2,645,712	-	2,645,712	8,742	123,439	72	84	132,337	2,778,049
2,619,303	-	2,619,303	8,414	122,244	14	113	130,785	2,750,088
2,591,305	-	2,591,305	8,891	120,773	20	103	129,787	2,721,092
2,498,441	-	2,498,441	8,847	116,474	51	182	125,554	2,623,995
2,648,242	-	2,648,242	9,852	123,449	30	202	133,533	2,781,775
2,538,217	-	2,538,217	9,425	118,201	158	126	127,910	2,666,127
2,454,596	-	2,454,596	9,381	114,328	14	16,395	140,118	2,594,714
<b>30,758,517</b>	-	<b>30,758,517</b>	<b>111,647</b>	<b>1,434,063</b>	<b>4,797</b>	<b>17,685</b>	<b>1,568,192</b>	<b>32,326,709</b>
2,563,210	-	2,563,210	9,304	119,505	400	1,474	130,683	2,693,892
95.1	-	95.1	0.3	4.4	0.0	0.1	4.8	100.0
31,309,989	-	31,309,989	104,800	1,460,308	12,709	18,051	1,595,868	32,905,857
98.2	-	98.2	106.5	98.2	37.7	98.0	98.3	98.2

## (キ) 平塚水道営業所

用途別 月別	家事用	業務用			浴場用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,339,507	377,464	79,008	217,786	431	206	1,656
5	2,667,982	257,312	89,973	184,422	151	641	1,391
6	2,472,717	402,339	95,007	241,337	487	2,067	1,815
7	2,569,370	260,293	109,509	206,401	163	20,612	2,767
8	2,518,856	427,472	127,278	267,046	602	40,144	2,898
9	2,589,396	274,100	108,938	194,372	44	12,567	3,111
10	2,460,955	421,614	106,255	268,453	359	2,443	3,139
11	2,571,772	259,997	93,839	200,825	44	270	2,764
12	2,351,557	390,609	96,629	244,091	278	160	4,981
1	2,691,691	274,811	91,869	195,946	38	58	3,888
2	2,479,402	391,162	83,642	210,895	257	44	1,932
3	2,424,173	252,528	87,382	185,681	34	248	3,907
計	<b>30,137,378</b>	<b>3,989,701</b>	<b>1,169,329</b>	<b>2,617,255</b>	<b>2,888</b>	<b>79,460</b>	<b>34,249</b>
月平均	2,511,448	332,475	97,444	218,105	241	6,622	2,854
全水量比(%)	67.6	9.0	2.6	5.9	0.0	0.2	0.1
前年度	30,552,606	4,202,956	1,265,104	2,766,246	4,472	93,410	23,248
前年度比(%)	98.6	94.9	92.4	94.6	64.6	85.1	147.3

## (ク) 厚木水道営業所

4	2,460,529	522,288	89,757	184,277	0	276	1,844
5	2,580,857	335,695	131,166	165,154	0	4,487	2,479
6	2,456,350	525,779	97,061	169,863	0	3,378	1,667
7	2,452,327	343,127	160,507	188,592	0	25,398	2,357
8	2,549,381	573,649	114,279	229,950	0	9,879	2,504
9	2,519,050	378,422	142,726	190,877	0	43,602	2,346
10	2,557,181	591,008	109,254	216,454	0	6,510	2,528
11	2,443,614	331,426	141,172	176,604	0	5,426	1,898
12	2,469,739	549,215	103,031	192,048	0	218	1,866
1	2,535,112	343,455	139,561	173,308	0	1,177	2,511
2	2,544,157	540,150	96,199	183,192	0	△ 117	2,260
3	2,365,174	320,834	129,198	174,403	0	871	2,484
計	<b>29,933,471</b>	<b>5,355,048</b>	<b>1,453,911</b>	<b>2,244,722</b>	<b>0</b>	<b>101,105</b>	<b>26,744</b>
月平均	2,494,456	446,254	121,159	187,060	-	8,425	2,229
全水量比(%)	72.9	13.0	3.5	5.5	-	0.2	0.1
前年度	30,160,188	5,560,698	1,518,593	2,427,421	0	111,221	25,920
前年度比(%)	99.2	96.3	95.7	92.5	-	90.9	103.2

## (ケ) 海老名水道営業所

4	1,436,584	171,219	33,421	128,859	46	96	909
5	1,612,453	227,646	38,906	158,091	0	50	1,439
6	1,493,544	176,982	41,955	127,602	69	1,063	1,288
7	1,567,715	218,519	48,428	176,049	0	9,103	2,671
8	1,506,261	200,423	50,079	211,978	128	12,852	2,305
9	1,598,598	243,920	41,681	226,611	0	7,922	2,877
10	1,511,619	192,618	48,897	164,294	149	1,652	3,269
11	1,595,851	231,928	42,896	195,259	0	△ 596	1,319
12	1,469,455	176,980	42,397	164,431	63	101	2,201
1	1,648,013	247,581	39,335	183,817	0	177	1,963
2	1,524,889	177,647	37,581	141,904	48	124	1,576
3	1,533,895	224,892	41,193	174,561	0	316	1,763
計	<b>18,498,877</b>	<b>2,490,355</b>	<b>506,769</b>	<b>2,053,456</b>	<b>503</b>	<b>32,860</b>	<b>23,580</b>
月平均	1,541,573	207,530	42,231	171,121	42	2,738	1,965
全水量比(%)	71.5	9.6	2.0	7.9	0.0	0.1	0.1
前年度	18,753,027	2,555,974	549,338	2,443,726	1,461	36,410	16,129
前年度比(%)	98.6	97.4	92.3	84.0	34.4	90.2	146.2

注1. 全水量比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

注2. 無収水量の項目名の事業用水量は20年度までの管等洗浄用水から変更した。

(単位 m<sup>3</sup>)

小計	分水	有収水量計	無収水量					合計
			事業用水 水量	メータ 不感水量	消防用水	その他	計	
3,016,058	276,820	3,292,878	12,711	153,824	71	0	166,606	3,459,484
3,201,872	357,380	3,559,252	14,124	165,852	22	0	179,998	3,739,250
3,215,769	411,540	3,627,309	14,825	169,101	2,780	0	186,706	3,814,015
3,169,115	425,100	3,594,215	15,879	167,447	16,606	0	199,932	3,794,147
3,384,296	434,460	3,818,756	16,607	178,420	867	0	195,894	4,014,650
3,182,528	397,530	3,580,058	15,899	166,975	37	0	182,911	3,762,969
3,263,218	402,300	3,665,518	16,099	171,228	67	0	187,394	3,852,912
3,129,511	384,290	3,513,801	19,233	163,932	18	0	183,183	3,696,984
3,088,305	310,630	3,398,935	31,737	158,465	186	0	190,388	3,589,323
3,258,301	356,330	3,614,631	17,386	168,574	114	0	186,074	3,800,705
3,167,334	260,950	3,428,284	16,515	160,033	207	0	176,755	3,605,039
2,953,953	294,780	3,248,733	15,346	151,396	7	25,830	192,579	3,441,312
<b>38,030,260</b>	<b>4,312,110</b>	<b>42,342,370</b>	<b>206,361</b>	<b>1,975,247</b>	<b>20,982</b>	<b>25,830</b>	<b>2,228,420</b>	<b>44,570,790</b>
3,169,188	359,343	3,528,531	17,197	164,604	1,749	2,153	185,702	3,714,233
85.3	9.7	95.0	0.5	4.4	0.0	0.1	4.9	100.0
38,908,042	4,247,100	43,155,142	148,063	2,012,118	19,858	26,040	2,206,079	45,361,221
97.7	101.5	98.1	139.4	98.2	105.7	99.2	101.0	98.3

3,258,971	-	3,258,971	5,302	152,781	91	826	159,000	3,417,971
3,219,838	-	3,219,838	5,049	150,334	86	1,618	157,087	3,376,925
3,254,098	-	3,254,098	4,616	151,820	1,667	628	158,731	3,412,829
3,172,308	-	3,172,308	5,295	147,718	14,206	659	167,878	3,340,186
3,479,642	-	3,479,642	6,100	162,392	3,833	197	172,522	3,652,164
3,277,023	-	3,277,023	5,654	152,770	1,169	245	159,838	3,436,861
3,482,935	-	3,482,935	4,806	162,519	79	1,062	168,466	3,651,401
3,100,140	-	3,100,140	20,359	144,613	118	237	165,327	3,265,467
3,316,117	-	3,316,117	8,521	154,593	39	2,348	165,501	3,481,618
3,195,124	-	3,195,124	7,139	148,888	129	247	156,403	3,351,527
3,365,841	-	3,365,841	7,648	156,952	109	865	165,574	3,531,415
2,992,964	-	2,992,964	4,804	139,700	116	27,222	171,842	3,164,806
<b>39,115,001</b>	<b>-</b>	<b>39,115,001</b>	<b>85,293</b>	<b>1,825,080</b>	<b>21,642</b>	<b>36,154</b>	<b>1,968,169</b>	<b>41,083,170</b>
3,259,583	-	3,259,583	7,108	152,090	1,804	3,013	164,014	3,423,598
95.2	-	95.2	0.2	4.4	0.1	0.1	4.7	100.0
39,804,041	-	39,804,041	77,386	1,856,998	22,373	27,442	1,984,199	41,788,240
98.3	-	98.3	110.2	98.3	96.7	131.7	99.2	98.3

1,771,134	59,160	1,830,294	6,168	85,234	279	100	91,781	1,922,075
2,038,585	68,820	2,107,405	7,662	98,159	352	96	106,269	2,213,674
1,842,503	62,620	1,905,123	6,512	88,800	2,179	79	97,570	2,002,693
2,022,485	61,670	2,084,155	7,338	97,080	3,757	166	108,341	2,192,496
1,984,026	68,590	2,052,616	7,840	95,802	23	45	103,710	2,156,326
2,121,609	63,010	2,184,619	6,897	102,102	33	78	109,110	2,293,729
1,922,498	64,880	1,987,378	6,943	92,720	48	118	99,829	2,087,207
2,066,657	62,420	2,129,077	2,378	99,250	11	135	101,774	2,230,851
1,855,628	58,250	1,913,878	2,388	89,219	143	154	91,904	2,005,782
2,120,886	135,790	2,256,676	3,131	105,175	179	122	108,607	2,365,283
1,883,769	159,240	2,043,009	2,576	95,256	5	106	97,943	2,140,952
1,976,620	164,110	2,140,730	1,891	99,788	9	14,766	116,454	2,257,184
<b>23,606,400</b>	<b>1,028,560</b>	<b>24,634,960</b>	<b>61,724</b>	<b>1,148,585</b>	<b>7,018</b>	<b>15,965</b>	<b>1,233,292</b>	<b>25,868,252</b>
1,967,200	85,713	2,052,913	5,144	95,715	585	1,330	102,774	2,155,688
91.3	4.0	95.2	0.2	4.4	0.0	0.1	4.7	100.0
24,356,065	787,920	25,143,985	60,492	1,171,398	7,879	16,435	1,256,204	26,400,189
96.9	130.5	98.0	102.0	98.1	89.1	97.1	98.2	98.0

(コ) 大和水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	1,722,777	192,068	37,461	17,236	379	105	1,602
5	1,581,139	224,458	44,002	25,673	141	295	1,736
6	1,773,050	200,212	48,298	14,906	298	1,391	1,060
7	1,550,520	228,901	56,245	26,590	116	10,517	1,856
8	1,808,200	214,696	58,462	18,832	420	14,235	1,606
9	1,589,018	239,555	45,614	27,343	110	8,627	2,604
10	1,803,914	212,106	58,029	17,955	353	1,166	675
11	1,562,373	239,146	44,133	26,844	123	302	1,061
12	1,756,211	201,784	48,147	17,725	292	83	1,131
1	1,618,659	253,664	41,622	26,919	138	140	969
2	1,834,109	198,475	44,481	18,030	287	978	800
3	1,504,915	235,788	43,456	28,054	158	361	818
計	<b>20,104,885</b>	<b>2,640,853</b>	<b>569,950</b>	<b>266,107</b>	<b>2,815</b>	<b>38,200</b>	<b>15,918</b>
月 平 均	1,675,407	220,071	47,496	22,176	235	3,183	1,327
全水量比 (%)	78.8	10.4	2.2	1.0	0.0	0.1	0.1
前 年 度	20,249,123	2,647,712	604,575	265,376	3,531	41,927	30,049
前年度比 (%)	99.3	99.7	94.3	100.3	79.7	91.1	53.0

(サ) 箱根水道営業所

4	70,054	145,086	4,816	0	0	0	157
5	71,744	72,436	3,602	0	0	0	200
6	74,936	162,168	5,183	0	0	0	116
7	65,948	76,008	4,588	0	0	278	201
8	79,949	185,191	5,469	0	0	217	600
9	70,386	94,893	4,462	0	0	274	184
10	82,844	207,055	5,630	0	0	121	211
11	66,266	86,658	3,699	0	0	107	221
12	73,458	184,943	5,939	0	0	76	292
1	69,912	105,431	3,450	0	0	0	64
2	77,500	173,112	6,389	0	0	0	219
3	67,188	81,547	2,844	0	0	0	218
計	<b>870,185</b>	<b>1,574,528</b>	<b>56,071</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1,073</b>	<b>2,683</b>
月 平 均	72,515	131,211	4,673	-	-	89	224
全水量比 (%)	33.0	59.7	2.1	-	-	0.0	0.1
前 年 度	875,919	1,671,792	59,368	0	0	483	919
前年度比 (%)	99.3	94.2	94.4	-	-	222.2	291.9

注1. 全水量比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

注2. 無収水量の項目名の事業用水量は20年度までの管等洗浄用水から変更した。

(単位 m<sup>3</sup>)

小 計	分 水	有収水量計	無 収 水 量					合 計
			事業用 水 量	メー タ 不感水量	消防用水	その他	計	
1,971,628	52,313	2,023,941	1,007	94,284	41	159	95,491	2,119,432
1,877,444	61,262	1,938,706	1,060	90,285	0	198	91,543	2,030,249
2,039,215	55,677	2,094,892	899	97,600	962	1,406	100,867	2,195,759
1,874,745	53,681	1,928,426	1,144	90,033	7,695	133	99,005	2,027,431
2,116,451	61,151	2,177,602	1,573	101,481	580	517	104,151	2,281,753
1,912,871	55,567	1,968,438	1,616	91,834	80	328	93,858	2,062,296
2,094,198	57,444	2,151,642	726	100,291	8	104	101,129	2,252,771
1,873,982	55,519	1,929,501	1,027	89,983	58	232	91,300	2,020,801
2,025,373	51,858	2,077,231	952	96,683	20	352	98,007	2,175,238
1,942,111	62,982	2,005,093	2,140	93,508	32	76	95,756	2,100,849
2,097,160	53,799	2,150,959	1,880	100,233	12	287	102,412	2,253,371
1,813,550	55,535	1,869,085	618	87,111	133	34,596	122,458	1,991,543
<b>23,638,728</b>	<b>676,788</b>	<b>24,315,516</b>	<b>14,642</b>	<b>1,133,326</b>	<b>9,621</b>	<b>38,388</b>	<b>1,195,977</b>	<b>25,511,493</b>
1,969,894	56,399	2,026,293	1,220	94,444	802	3,199	99,665	2,125,958
92.7	2.7	95.3	0.1	4.4	0.0	0.1	4.6	100.0
23,842,293	692,407	24,534,700	12,020	1,143,744	8,505	38,543	1,202,812	25,737,512
99.1	97.7	99.1	121.8	99.1	113.1	99.6	99.4	99.1
220,113	-	220,113	829	10,341	0	0	11,170	231,283
147,982	-	147,982	811	7,026	0	0	7,837	155,819
242,403	-	242,403	813	11,296	0	0	12,109	254,512
147,023	-	147,023	948	6,963	0	0	7,911	154,934
271,426	-	271,426	1,013	12,627	0	0	13,640	285,066
170,199	-	170,199	798	7,942	0	0	8,740	178,939
295,861	-	295,861	4,490	13,971	0	0	18,461	314,322
156,951	-	156,951	777	7,399	0	0	8,176	165,127
264,708	-	264,708	819	12,395	135	0	13,349	278,057
178,857	-	178,857	825	8,432	0	0	9,257	188,114
257,220	-	257,220	1,021	12,264	0	0	13,285	270,505
151,797	-	151,797	1,072	7,199	14	330	8,615	160,412
<b>2,504,540</b>	<b>-</b>	<b>2,504,540</b>	<b>14,216</b>	<b>117,855</b>	<b>149</b>	<b>330</b>	<b>132,550</b>	<b>2,637,090</b>
208,712	-	208,712	1,185	9,821	12	28	11,046	219,758
95.0	-	95.0	0.5	4.3	0.0	0.0	4.8	100.0
2,608,481	-	2,608,481	10,738	122,891	15	330	133,974	2,742,455
96.0	-	96.0	132.4	95.9	993.3	100.0	98.9	96.2

## (4) 点検件数

(単位 件)

所別	用途別 点検 区分	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	分水	合計
		相模原	毎月 隔月 計	16,357 950,243 966,600	1,604 43,872 45,476	5,817 858 6,675	634 3,962 4,596	0 12 12	611 6 617	2,135 3 2,138
相模原南	毎月 隔月 計	12,405 734,284 746,689	966 26,613 27,579	4,427 441 4,868	51 517 568	0 30 30	480 6 486	1,885 0 1,885	12 0 12	20,226 761,891 782,117
津久井	毎月 隔月 計	1,807 155,482 157,289	218 7,160 7,378	2,854 598 3,452	103 611 714	0 0 0	265 8 273	708 0 708	0 0 0	5,955 163,859 169,814
鎌倉	毎月 隔月 計	9,191 696,899 706,090	1,568 32,244 33,812	5,823 1,969 7,792	255 407 662	0 36 36	211 96 307	3,314 2 3,316	0 0 0	20,362 731,653 752,015
藤沢	毎月 隔月 計	19,473 1,064,077 1,083,550	1,905 48,645 50,550	8,483 883 9,366	576 1,702 2,278	0 18 18	756 11 767	3,431 3 3,434	0 0 0	34,624 1,115,339 1,149,963
茅ヶ崎	毎月 隔月 計	10,543 678,776 689,319	1,320 27,872 29,192	4,951 263 5,214	789 1,426 2,215	0 12 12	432 0 432	2,993 7 3,000	0 0 0	21,028 708,356 729,384
平塚	毎月 隔月 計	11,888 803,734 815,622	1,916 43,394 45,310	8,505 898 9,403	1,380 1,890 3,270	0 20 20	719 6 725	2,304 0 2,304	12 0 12	26,724 849,942 876,666
厚木	毎月 隔月 計	15,095 854,112 869,207	2,086 46,335 48,421	2,085 4,251 6,336	1,663 1,885 3,548	0 0 0	287 233 520	2,182 7 2,189	0 0 0	23,398 906,823 930,221
海老名	毎月 隔月 計	7,395 498,585 505,980	1,199 23,658 24,857	4,002 701 4,703	472 2,971 3,443	0 6 6	424 0 424	1,851 0 1,851	12 0 12	15,355 525,921 541,276
大和	毎月 隔月 計	10,793 604,111 614,904	850 31,683 32,533	1,737 1,743 3,480	198 1,037 1,235	1 19 20	312 0 312	1,734 2 1,736	12 0 12	15,637 638,595 654,232
箱根	毎月 隔月 計	314 19,671 19,985	154 3,911 4,065	0 294 294	0 0 0	0 0 0	8 0 8	102 0 102	0 0 0	578 23,876 24,454
合計	毎月 隔月 計	115,261 7,059,974 7,175,235	13,786 335,387 349,173	48,684 12,899 61,583	6,121 16,408 22,529	1 153 154	4,505 366 4,871	22,639 24 22,663	48 0 48	211,045 7,425,211 7,636,256



## 5 給水工事・量水器



## 5 給水工事・量水器

### (1) 給水工事

#### ア 新設

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	逗子	藤沢	湘南台	茅ヶ崎	平塚	二宮	厚木	伊勢原	海老名	綾瀬	大和	箱根	計
18年度	2,605	1,302	376	800	521	1,711	913	1,811	1,631	390	1,908	667	866	608	1,232	105	17,446
19年度	2,182	1,124	264	845	425	1,620	893	2,096	1,550	378	1,652	532	808	566	1,100	106	16,141
20年度	1,890	1,189	296	960	424	2,404	-	1,762	1,266	368	1,262	586	1,197	-	1,166	69	14,839
21年度	1,882	1,098	246	1,343	-	2,421	-	1,547	1,382	-	1,641	-	1,124	-	985	29	13,698
22年度	1,635	1,253	232	1,251	-	2,698	-	1,654	1,612	-	1,666	-	1,070	-	1,201	47	14,319
23年度	1,445	1,231	263	1,218	-	2,165	-	1,631	1,508	-	1,655	-	1,044	-	1,304	56	13,520
4月	126	74	21	112	-	170	-	130	135	-	82	-	67	-	85	2	1,004
5月	108	69	16	91	-	160	-	99	96	-	130	-	44	-	91	1	905
6月	129	85	19	76	-	151	-	154	106	-	121	-	75	-	118	2	1,036
7月	118	91	20	112	-	212	-	145	91	-	171	-	101	-	104	2	1,167
8月	127	64	22	79	-	141	-	119	117	-	122	-	80	-	107	3	981
9月	151	141	20	141	-	184	-	139	159	-	152	-	96	-	154	0	1,337
10月	100	75	26	99	-	130	-	122	153	-	127	-	90	-	79	9	1,010
11月	153	147	15	102	-	163	-	133	111	-	129	-	104	-	86	2	1,145
12月	92	118	26	99	-	171	-	118	137	-	131	-	69	-	112	2	1,075
1月	84	112	14	68	-	218	-	148	89	-	115	-	72	-	106	18	1,044
2月	106	115	22	82	-	222	-	130	145	-	120	-	108	-	57	12	1,119
3月	151	140	42	157	-	243	-	194	169	-	255	-	138	-	205	3	1,697
月平均	120.4	102.6	21.9	101.5	-	180.4	-	135.9	125.7	-	137.9	-	87.0	-	108.7	4.7	1,126.7
前年度との比較(%)	88.4	98.2	113.4	97.4	-	80.2	-	98.6	93.5	-	99.3	-	97.6	-	108.6	119.1	94.4

(注)組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に統合した。

(注)組織再編により平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

#### イ 改造

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	逗子	藤沢	湘南台	茅ヶ崎	平塚	二宮	厚木	伊勢原	海老名	綾瀬	大和	箱根	計
18年度	1,569	1,001	208	888	514	1,347	507	1,418	1,052	291	938	482	451	341	872	73	11,952
19年度	1,518	936	191	937	535	1,153	526	1,454	1,024	288	931	360	475	378	857	74	11,637
20年度	1,323	927	240	871	510	1,621	-	1,369	1,008	318	823	347	782	-	803	47	10,989
21年度	1,239	835	195	1,210	-	1,507	-	1,215	1,056	-	1,020	-	691	-	711	45	9,724
22年度	1,327	889	203	1,255	-	1,684	-	1,337	1,183	-	1,132	-	818	-	863	36	10,727
23年度	1,252	974	227	1,362	-	1,560	-	1,378	1,254	-	1,117	-	798	-	865	38	10,825
4月	108	86	22	114	-	126	-	115	104	-	100	-	73	-	69	3	920
5月	101	64	14	113	-	125	-	75	104	-	72	-	52	-	90	3	813
6月	106	76	15	108	-	155	-	123	134	-	82	-	62	-	71	3	935
7月	100	83	16	125	-	130	-	117	96	-	81	-	59	-	63	2	872
8月	95	61	18	105	-	121	-	116	75	-	91	-	66	-	70	4	822
9月	85	65	14	132	-	111	-	97	130	-	87	-	75	-	92	6	894
10月	109	89	32	101	-	122	-	109	105	-	103	-	78	-	63	2	913
11月	121	100	21	109	-	122	-	113	101	-	97	-	63	-	72	1	920
12月	101	93	21	120	-	145	-	134	102	-	93	-	72	-	67	2	950
1月	112	88	10	101	-	126	-	117	86	-	88	-	65	-	78	4	875
2月	104	83	19	116	-	140	-	124	102	-	81	-	68	-	50	4	891
3月	110	86	25	118	-	137	-	138	115	-	142	-	65	-	80	4	1,020
月平均	104.3	81.2	18.9	113.5	-	130.0	-	114.8	104.5	-	93.1	-	66.5	-	72.1	3.2	902.1
前年度との比較(%)	94.3	109.6	111.8	108.5	-	92.6	-	103.1	106.0	-	98.7	-	97.6	-	100.2	105.6	100.9

(注)組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に統合した。

(注)組織再編により平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

ウ 撤 去

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	逗子	藤沢	湘南台	茅ヶ崎	平塚	二宮	厚木	伊勢原	海老名	綾瀬	大和	箱根	計
18年度	598	346	63	308	143	730	215	455	424	68	353	272	219	87	558	25	4,864
19年度	464	416	17	366	107	379	170	457	443	96	392	160	244	112	597	23	4,443
20年度	530	504	55	407	126	709	-	482	393	121	260	139	220	-	520	18	4,484
21年度	422	604	86	422	-	646	-	345	365	-	350	-	243	-	418	16	3,917
22年度	467	369	44	475	-	692	-	419	445	-	432	-	197	-	431	2	3,973
23年度	496	414	99	382	-	693	-	383	461	-	546	-	239	-	473	4	4,190
4月	38	31	3	29	-	62	-	33	33	-	38	-	14	-	34	0	315
5月	42	24	3	38	-	39	-	11	32	-	48	-	20	-	51	0	308
6月	27	44	0	24	-	67	-	47	52	-	22	-	20	-	24	0	327
7月	22	45	1	17	-	60	-	55	32	-	44	-	18	-	52	1	347
8月	32	35	0	9	-	39	-	21	31	-	68	-	34	-	45	0	314
9月	18	27	6	39	-	38	-	21	66	-	63	-	33	-	21	3	335
10月	33	46	2	29	-	25	-	50	51	-	114	-	23	-	24	0	397
11月	41	24	44	26	-	63	-	16	36	-	23	-	12	-	37	0	322
12月	14	41	12	37	-	67	-	46	20	-	23	-	31	-	45	0	336
1月	19	56	3	48	-	95	-	18	37	-	11	-	9	-	84	0	380
2月	62	20	6	44	-	58	-	11	38	-	37	-	6	-	26	0	308
3月	148	21	19	42	-	80	-	54	33	-	55	-	19	-	30	0	501
月平均	41.3	34.5	8.3	31.8	-	57.8	-	31.9	38.4	-	45.5	-	19.9	-	39.4	0.3	349.2
前年度との比較(%)	106.2	112.2	225.0	80.4	-	100.1	-	91.4	103.6	-	126.4	-	121.3	-	109.7	200.0	105.5

(注)組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に統合した。

(注)組織再編により平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

工 修 理

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	逗子	藤沢	湘南台	茅ヶ崎	平塚	二宮	厚木	伊勢原	海老名	綾瀬	大和	箱根	計
18年度	1,015	1,312	740	2,192	1,304	1,832	521	1,846	1,580	464	361	240	477	430	1,066	132	15,512
19年度	890	1,330	614	2,037	1,027	2,485	480	1,699	1,587	468	291	307	375	467	1,057	149	15,263
20年度	760	1,186	607	1,359	435	2,304	-	1,386	1,397	491	349	252	821	-	1,083	154	12,584
21年度	822	813	511	1,033	-	1,957	-	1,345	1,724	-	597	-	802	-	1,006	116	10,726
22年度	756	780	524	711	-	2,010	-	1,515	1,595	-	665	-	944	-	833	28	10,361
23年度	647	689	521	819	-	1,810	-	1,353	1,658	-	747	-	791	-	556	8	9,599
4月	48	50	42	60	-	153	-	120	115	-	62	-	60	-	20	8	738
5月	42	53	26	56	-	162	-	116	108	-	57	-	58	-	42	0	720
6月	48	49	47	60	-	116	-	114	133	-	66	-	73	-	49	0	755
7月	59	62	26	64	-	132	-	118	122	-	54	-	60	-	59	0	756
8月	45	69	35	79	-	167	-	106	150	-	77	-	71	-	45	0	844
9月	44	55	46	81	-	164	-	112	166	-	69	-	74	-	66	0	877
10月	72	70	42	74	-	179	-	133	165	-	68	-	58	-	54	0	915
11月	47	55	31	83	-	137	-	100	157	-	51	-	76	-	48	0	785
12月	33	61	43	89	-	173	-	117	147	-	63	-	83	-	34	0	843
1月	92	54	61	69	-	157	-	119	145	-	54	-	57	-	41	0	849
2月	60	67	86	54	-	132	-	136	170	-	78	-	68	-	49	0	900
3月	57	44	36	50	-	138	-	62	80	-	48	-	53	-	49	0	617
月平均	53.9	57.4	43.4	68.3	-	150.8	-	112.8	138.2	-	62.3	-	65.9	-	46.3	0.7	799.9
前年度との比較(%)	85.6	88.3	99.4	115.2	-	90.0	-	89.3	103.9	-	112.3	-	83.8	-	66.7	28.6	92.6

(注)組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に統合した。

(注)組織再編により平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

(2) 量水器修理状況

(単位 個)

口径 (mm) 月別	13	20	25	30	40	50	75	100	150	200	250	300	350	計
4	0	3,785	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3,804
5	4,967	27,402	1,164	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33,533
6	0	0	0	0	870	40	85	60	0	0	0	0	0	1,055
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	19,011	24,227	1,346	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44,584
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	23,978	55,414	2,529	0	870	40	85	60	0	0	0	0	0	82,976
前年度	64,205	47,283	3,202	0	9	374	60	30	0	0	0	0	0	115,163
前年度 比較 (%)	37	117	79	0	9,667	11	142	200	0	0	0	0	0	72

(3) 口径別量水器設置数 ( 所別 )

口径	相模原水道営業所			相模原南水道営業所			津久井水道営業所		
	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm	97,394	97,483	99.9	71,594	71,606	100.0	11,000	11,033	99.7
20	82,537	81,285	101.5	64,835	64,012	101.3	17,095	16,943	100.9
25	3,696	3,686	100.3	2,965	2,977	99.6	600	583	102.9
30	8	8	100.0	3	3	100.0	7	7	100.0
40	856	848	100.9	489	484	101.0	144	140	102.9
50	579	578	100.2	321	314	102.2	60	59	101.7
75	70	70	100.0	74	73	101.4	(1) 17	(1) 16	106.3
100	(1) 28	(1) 28	100.0	(1) 20	(1) 20	100.0	(11) 14	(11) 14	100.0
150	(1) 12	(1) 13	92.3	(1) 17	(1) 17	100.0	(5) 5	(5) 5	100.0
200	11	10	110.0	4	4	100.0	(5) 5	(5) 5	100.0
250	(1) 4	(1) 3	133.3	1	1	100.0	—	—	—
300	(3) 3	(3) 3	100.0	(1) 1	(1) 1	100.0	—	—	—
350	(1) 1	(1) 1	100.0	—	—	—	—	—	—
400	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	(7) 185,199	(7) 184,016	100.6	(3) 140,324	(3) 139,512	100.6	(22) 28,947	(22) 28,805	100.5
口径	厚木水道営業所			海老名水道営業所			大和水道営業所		
	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm	87,664	87,435	100.3	43,036	42,976	100.1	66,649	66,669	100.0
20	76,228	74,793	101.9	49,173	48,295	101.8	47,020	45,886	102.5
25	4,091	4,041	101.2	1,800	1,784	100.9	2,173	2,167	100.3
30	1	1	100.0	1	1	100.0	—	—	—
40	915	903	101.3	442	438	100.9	558	556	100.4
50	539	536	100.6	275	272	101.1	370	363	101.9
75	78	78	100.0	26	26	100.0	44	46	95.7
100	35	35	100.0	(2) 17	(2) 19	89.5	13	12	108.3
150	(3) 28	(3) 28	100.0	(1) 6	(1) 6	100.0	5	5	100.0
200	(4) 9	(4) 9	100.0	(6) 10	(6) 10	100.0	2	2	100.0
250	(1) 4	(1) 4	100.0	2	2	100.0	1	1	100.0
300	(2) 2	(2) 2	100.0	(2) 3	(2) 3	100.0	—	—	—
350	—	—	—	(1) 1	(1) 1	100.0	—	—	—
400	—	—	—	—	—	—	—	—	—
計	(10) 169,594	(10) 167,865	101.0	(12) 94,792	(12) 93,833	101.0	(0) 116,835	(0) 115,707	101.0

(注) ( ) 内数字は内数で、配水メーターを表わす。

平成24年3月31日現在

鎌倉水道営業所			藤沢水道営業所			茅ヶ崎水道営業所			平塚水道営業所		
当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
43,556	43,732	99.6	96,335	95,995	100.4	52,964	53,264	99.4	72,039	72,083	99.9
73,742	72,638	101.5	98,589	96,775	101.9	70,632	68,974	102.4	77,545	76,499	101.4
12,463	12,549	99.3	6,767	6,912	97.9	3,556	3,555	100.0	4,788	4,768	100.4
10	10	100.0	23	24	95.8	4	5	80.0	65	65	100.0
622	625	99.5	967	976	99.1	436	432	100.9	691	680	101.6
(3) 415	(3) 413	100.5	(1) 738	(1) 727	101.5	325	311	104.5	(1) 485	(1) 488	99.4
57	58	98.3	81	83	97.6	40	41	97.6	(2) 75	(2) 76	98.7
(2) 29	(2) 29	100.0	29	30	96.7	26	26	100.0	(2) 44	(2) 44	100.0
(3) 13	(3) 13	100.0	(1) 26	(1) 27	96.3	9	8	112.5	(2) 21	(2) 21	100.0
(13) 16	(13) 16	100.0	(2) 14	(2) 13	107.7	7	4	175.0	(4) 12	(4) 12	100.0
(2) 4	(2) 4	100.0	3	3	100.0	—	—	—	1	1	100.0
(8) 10	(8) 10	100.0	(4) 5	(4) 5	100.0	3	3	100.0	(2) 5	(2) 5	100.0
—	—	—	—	—	—	1	1	100.0	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(31) 130,937	(31) 130,097	100.6	(8) 203,577	(8) 201,570	101.0	(0) 128,003	(0) 126,624	101.1	(13) 155,771	(13) 154,742	100.7
箱根水道営業所			寒川浄水場			谷ヶ原浄水場			合 計		
当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
1,769	1,770	99.9	—	—	—	—	—	—	644,000	644,046	100.0
1,766	1,752	100.8	—	—	—	—	—	—	659,162	647,852	101.7
457	459	99.6	—	—	—	—	—	—	43,356	43,481	99.7
20	20	100.0	—	—	—	—	—	—	142	144	98.6
196	199	98.5	—	—	—	—	—	—	6,316	6,281	100.6
119	120	99.2	—	—	—	—	—	—	4,226	4,181	101.1
(1) 14	(1) 15	93.3	(2) 2	(2) 2	100.0	—	—	—	578	584	99.0
(2) 5	(2) 5	100.0	(5) 5	(5) 5	100.0	(1) 1	(1) 1	100.0	266	268	99.3
(2) 2	(2) 2	100.0	—	—	—	(1) 1	(1) 1	100.0	145	146	99.3
(7) 7	(7) 7	100.0	—	—	—	—	—	—	97	92	105.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	19	105.3
—	—	—	—	—	—	—	—	—	32	32	100.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	100.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(12) 4,355	(12) 4,349	100.1	(7) 7	(7) 7	100.0	(2) 2	(2) 2	100.0	1,358,343	1,347,129	100.8





# 6 經 營



## 6 経 営

### (1) 給水戸数及び用途別給水戸数

#### ア 給水戸数

(単位 戸)

所別 市町別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
相模原水道営業所												
相模原市	170,395	170,500	170,802	171,110	171,096	171,300	171,406	171,547	171,515	171,677	171,546	172,179
相模原南水道営業所												
相模原市	129,400	129,540	129,700	129,761	129,774	129,818	129,896	129,925	129,854	129,986	130,043	130,192
津久井水道営業所												
相模原市	28,637	28,672	28,689	28,689	28,704	28,743	28,749	28,729	28,695	28,684	28,606	28,462
鎌倉水道営業所												
鎌倉市	82,213	82,195	82,243	82,336	82,311	82,326	82,399	82,369	82,324	82,421	82,507	82,486
逗子市	28,014	27,967	27,977	28,009	28,050	28,048	28,059	28,047	28,025	28,044	28,054	28,020
葉山町	14,547	14,564	14,555	14,564	14,596	14,591	14,605	14,599	14,566	14,572	14,584	14,580
小 計	124,774	124,726	124,775	124,909	124,957	124,965	125,063	125,015	124,915	125,037	125,145	125,086
藤沢水道営業所												
藤沢市	186,997	187,179	187,595	187,807	187,997	188,302	188,500	188,572	188,599	188,734	189,187	189,589
茅ヶ崎水道営業所												
茅ヶ崎市	96,379	96,434	96,473	96,498	96,510	96,697	96,813	96,771	96,629	96,703	96,750	96,821
平塚市	234	236	235	238	240	244	241	241	243	247	244	248
寒川町	17,641	17,684	17,745	17,791	17,818	17,849	17,902	17,917	17,989	18,018	18,066	18,103
小 計	114,254	114,354	114,453	114,527	114,568	114,790	114,956	114,929	114,861	114,968	115,060	115,172
平塚水道営業所												
平塚市	112,156	112,227	112,252	112,198	112,071	112,050	111,966	111,902	111,793	111,840	111,784	111,817
小田原市	4,572	4,577	4,574	4,576	4,575	4,582	4,572	4,569	4,563	4,570	4,575	4,584
大磯町	13,245	13,251	13,229	13,210	13,233	13,221	13,222	13,216	13,197	13,198	13,222	13,190
二宮町	12,527	12,527	12,503	12,512	12,536	12,523	12,520	12,532	12,511	12,515	12,455	12,485
小 計	142,500	142,582	142,558	142,496	142,415	142,376	142,280	142,219	142,064	142,123	142,036	142,076
厚木水道営業所												
厚木市	95,633	95,613	95,733	95,933	95,733	95,818	96,018	95,869	95,866	95,816	95,819	95,824
愛川町	4,397	4,388	4,388	4,135	4,117	4,117	3,946	3,948	3,936	3,946	3,940	3,947
伊勢原市	44,521	44,501	44,548	44,759	44,559	44,626	44,706	44,556	44,556	44,516	44,516	44,516
小計	144,551	144,502	144,669	144,827	144,409	144,561	144,670	144,373	144,358	144,278	144,275	144,287
海老名水道営業所												
海老名市	55,058	55,118	55,145	55,175	55,176	55,211	55,278	55,368	55,396	55,456	55,541	55,585
綾瀬市	34,239	34,287	34,304	34,300	34,392	34,391	34,412	34,452	34,487	34,515	34,598	34,619
小計	89,297	89,405	89,449	89,475	89,568	89,602	89,690	89,820	89,883	89,971	90,139	90,204
大和水道営業所												
大和市	109,462	109,531	109,631	109,766	109,743	109,850	109,932	109,966	109,934	110,054	110,182	110,394
箱根水道営業所												
箱根町	4,268	4,275	4,278	4,277	4,271	4,273	4,274	4,262	4,264	4,263	4,292	4,298
合 計	1,244,535	1,245,266	1,246,599	1,247,644	1,247,502	1,248,580	1,249,416	1,249,357	1,248,942	1,249,775	1,250,511	1,251,939

## イ 用途別給水戸数

(単位 戸)

所 別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	合計
	年 度 別	19	1,143,507	58,133	6,159	3,553	31	443	1,979
	20	1,153,057	57,569	6,153	3,482	30	435	1,885	1,222,611
	21	1,163,611	57,155	6,177	3,344	28	441	1,912	1,232,668
	22	1,171,733	57,101	6,212	3,279	28	437	2,077	1,240,867
	23	1,182,787	57,151	6,213	3,228	25	432	2,103	1,251,939
相 模 原		163,111	7,460	627	704	2	52	223	172,179
相 模 原 南		124,927	4,505	439	90	5	41	185	130,192
津 久 井		26,738	1,205	338	107	0	23	51	28,462
鎌 倉		118,350	5,508	813	88	6	33	288	125,086
藤 沢		179,751	8,282	854	331	3	64	304	189,589
茅 ヶ 崎		109,317	4,775	457	304	2	36	281	115,172
平 塚		133,135	7,388	863	428	3	61	198	142,076
厚 木		134,718	7,922	885	457	0	64	241	144,287
海 老 名		84,929	4,070	452	531	1	32	189	90,204
大 和		104,239	5,371	436	188	3	26	131	110,394
箱 根		3,572	665	49	0	0	0	12	4,298

## (2) 給水人口及び給水普及率

## ア 水道営業所別給水人口

(平成24年3月31日現在)

所別 市町別	区分 面積 km <sup>2</sup>	給水区域内		現在給水		普及率 (人口比) %
		世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	
相模原水道営業所 相模原市	52.21	159,103	373,549	172,179	373,142	99.9
相模原南水道営業所 相模原市	38.19	122,001	275,062	130,192	274,256	99.7
津久井水道営業所 相模原市	159.17	25,223	67,196	28,462	66,901	99.6
鎌倉水道営業所 鎌倉市	39.60	73,046	174,161	82,486	174,085	100.0
逗子市	17.34	24,033	58,207	28,020	58,205	100.0
葉山町	16.83	12,645	32,777	14,580	32,772	100.0
小計	73.77	109,724	265,145	125,086	265,062	100.0
藤沢水道営業所 藤沢市	69.51	175,771	415,012	189,589	414,736	99.9
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	35.76	94,836	235,903	96,821	235,756	99.9
平塚市	0.41	241	523	248	516	98.7
寒川町	13.42	18,270	47,446	18,103	47,391	99.9
小計	49.59	113,347	283,872	115,172	283,663	99.9
平塚水道営業所 平塚市	67.25	104,768	259,023	111,817	258,371	99.7
小田原市	8.88	4,092	11,105	4,584	11,021	99.2
大磯町	17.23	12,582	32,827	13,190	32,785	99.9
二宮町	9.08	11,438	29,325	12,485	29,274	99.8
小計	102.44	132,880	332,280	142,076	331,451	99.8
厚木水道営業所 厚木市	93.83	93,513	224,038	95,824	222,387	99.3
愛川町	5.62	3,941	9,439	3,947	9,158	97.0
伊勢原市	55.52	41,702	101,033	44,516	100,324	99.3
小計	154.97	139,156	334,510	144,287	331,869	99.2
海老名水道営業所 海老名市	26.48	51,315	128,157	55,585	128,099	100.0
綾瀬市	22.28	32,114	83,366	34,619	83,319	99.9
小計	48.76	83,429	211,523	90,204	211,418	100.0
大和水道営業所 大和市	27.06	99,046	230,439	110,394	230,110	99.9
箱根水道営業所 箱根町	32.90	3,530	6,658	4,298	6,189	93.0
合計	808.57	1,163,210	2,795,246	1,251,939	2,788,797	99.8

(注) 面積は、平成23年10月1日現在の「全国都道府県市区町村別面積調」(国土地理院)を基準としたものである。  
但し、茅ヶ崎市、平塚市、大磯町は、境界未定のため、市町の公表している面積を基準としたものである。

イ 市町別給水人口

(平成24年3月31日現在)

区分 市町別	行政区域内			給水区域内				現在給水		普及率 (人口比) %
	面積 km <sup>2</sup>	世帯数 世帯	人口 人	区域	面積 km <sup>2</sup>	世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	
平塚市	67.88	105,057	259,682	全域 (土屋のうち宇 遠藤原を除く)	67.66	105,009	259,546	112,065	258,887	99.7
鎌倉市	39.60	73,046	174,161	全域	39.60	73,046	174,161	82,486	174,085	100.0
藤沢市	69.51	175,771	415,012	全域	69.51	175,771	415,012	189,589	414,736	99.9
小田原市	114.09	78,499	196,926	一部	8.88	4,092	11,105	4,584	11,021	99.2
茅ヶ崎市	35.76	94,836	235,903	全域	35.76	94,836	235,903	96,821	235,756	99.9
逗子市	17.34	24,033	58,207	全域	17.34	24,033	58,207	28,020	58,205	100.0
相模原市	328.84	307,299	718,695	一部	249.57	306,327	715,807	330,833	714,299	99.8
厚木市	93.83	93,513	224,038	全域	93.83	93,513	224,038	95,824	222,387	99.3
大和市	27.06	99,046	230,439	全域	27.06	99,046	230,439	110,394	230,110	99.9
伊勢原市	55.52	41,702	101,033	全域	55.52	41,702	101,033	44,516	100,324	99.3
海老名市	26.48	51,315	128,157	全域	26.48	51,315	128,157	55,585	128,099	100.0
綾瀬市	22.28	32,114	83,366	全域	22.28	32,114	83,366	34,619	83,319	99.9
葉山町	17.06	12,645	32,777	一部	16.83	12,645	32,777	14,580	32,772	100.0
寒川町	13.42	18,270	47,446	全域	13.42	18,270	47,446	18,103	47,391	99.9
大磯町	17.23	12,582	32,827	全域	17.23	12,582	32,827	13,190	32,785	99.9
二宮町	9.08	11,438	29,325	全域	9.08	11,438	29,325	12,485	29,274	99.8
箱根町	92.82	6,896	12,815	一部	32.90	3,530	6,658	4,298	6,189	93.0
愛川町	34.29	17,607	42,780	一部	5.62	3,941	9,439	3,947	9,158	97.0
合計	1,082.09	1,255,669	3,023,589		808.57	1,163,210	2,795,246	1,251,939	2,788,797	99.8

(注) 面積は、平成23年10月1日現在の「全国都道府県市区町村別面積調」(国土地理院)を基準としたものである。  
但し、茅ヶ崎市、平塚市、大磯町は、境界未定のため、市町の公表している面積を基準としたものである。

ウ 平成23年10月1日現在 市町別給水人口

区分 市町別	行政区域内		給水区域内		現在給水		普及率 (人口比) %
	世帯数 世帯	人口 人	世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	
平塚市	106,054	259,492	106,006	259,356	112,294	258,674	99.7
鎌倉市	72,881	174,290	72,881	174,290	82,326	174,216	100.0
藤沢市	174,584	413,903	174,584	413,903	188,302	413,626	99.9
小田原市	78,187	197,779	4,068	11,142	4,582	11,049	99.2
茅ヶ崎市	94,332	235,718	94,332	235,718	96,697	235,568	99.9
逗子市	24,022	58,361	24,022	58,361	28,048	58,359	100.0
相模原市	306,220	719,429	305,245	716,486	329,861	714,996	99.8
厚木市	92,988	224,107	92,988	224,107	95,818	222,406	99.2
大和市	98,416	229,884	98,416	229,884	109,850	229,514	99.8
伊勢原市	41,520	101,142	41,488	101,116	44,626	100,421	99.3
海老名市	51,090	128,146	51,090	128,146	55,211	128,038	99.9
綾瀬市	31,946	83,381	31,946	83,381	34,391	83,331	99.9
葉山町	12,634	32,866	12,634	32,866	14,591	32,861	100.0
寒川町	18,188	47,548	18,188	47,548	17,849	47,493	99.9
大磯町	12,541	32,992	12,541	32,992	13,221	32,950	99.9
二宮町	11,414	29,384	11,414	29,384	12,523	29,322	99.8
箱根町	6,954	12,982	3,536	6,707	4,273	6,222	92.8
愛川町	17,591	43,004	3,941	9,478	4,117	9,197	97.0
合計	1,251,562	3,024,408	1,159,320	2,794,865	1,248,580	2,788,243	99.8

(3) 市町別有収水量の推移

市町別		19		20		21		22		23	
		水量	指数	水量	指数	水量	指数	水量	指数	水量	指数
		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	
平塚市		32,773,714	100	31,806,228	97	31,190,038	95	31,059,692	95	30,330,848	93
鎌倉市		21,556,938	100	21,108,478	98	20,926,357	97	20,951,381	97	20,375,544	95
藤沢市		47,000,166	100	46,119,728	98	45,540,825	97	45,971,120	98	45,527,505	97
小田原市		1,211,517	100	1,183,893	98	1,194,134	99	1,195,897	99	1,166,890	96
茅ヶ崎市		25,108,379	100	24,585,934	98	24,587,204	98	24,748,674	99	24,322,803	97
逗子市		7,042,402	100	6,901,258	98	6,876,915	98	6,899,542	98	6,669,400	95
相模原市		77,912,628	100	76,393,026	98	75,657,478	97	75,879,602	97	74,380,362	95
厚木市		28,144,863	100	27,541,612	98	26,965,702	96	26,859,202	95	26,395,456	94
大和市		24,422,324	100	23,931,092	98	23,781,181	97	23,842,293	98	23,638,728	97
伊勢原市		11,395,094	100	11,164,572	98	11,059,859	97	11,110,391	98	10,941,780	96
海老名市		15,426,169	100	15,264,519	99	14,982,436	97	14,955,984	97	14,347,759	93
綾瀬市		9,875,968	100	9,437,659	96	9,266,696	94	9,400,081	95	9,258,641	94
葉山町		3,939,794	100	3,902,718	99	3,868,848	98	3,904,939	99	3,795,380	96
寒川町		7,061,370	100	6,762,995	96	6,679,668	95	6,548,443	93	6,423,055	91
大磯町		3,689,993	100	3,632,826	98	3,593,588	97	3,604,413	98	3,535,885	96
二宮町		3,231,263	100	3,153,812	98	3,127,459	97	3,109,982	96	3,056,655	95
箱根町		2,744,254	100	2,682,007	98	2,611,037	95	2,608,481	95	2,504,540	91
愛川町		2,010,711	100	1,943,045	97	1,820,246	91	1,834,448	91	1,777,765	88
計		324,547,547	100	317,515,402	98	313,729,671	97	314,484,565	97	308,448,996	95
分水	座間市	2,269,200	100	2,268,384	100	2,198,208	97	2,121,034	93	2,325,288	102
	秦野市	5,078,390	100	4,690,040	92	4,186,290	82	4,247,100	84	4,312,110	85
	計	7,347,590	100	6,958,424	95	6,384,498	87	6,368,134	87	6,637,398	90
合計		331,895,137	100	324,473,826	98	320,114,169	96	320,852,699	97	315,086,394	95



(4) 有収水量と水道料金

所別 区分 用途別	相模原			相模原南			津久井		
	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金
	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円
家事用	1,938,504	32,065,542	4,334,999,310	1,501,439	24,197,126	3,264,585,765	313,292	6,065,143	847,601,380
営業用	89,348	4,283,178	1,101,613,907	54,192	2,614,304	692,724,856	14,538	654,355	163,071,542
公共用	7,533	1,144,966	379,141,269	5,309	824,396	277,239,531	4,050	264,985	79,861,943
工業用	8,558	1,461,974	497,346,165	1,085	316,123	115,408,165	1,325	159,971	51,380,082
浴場用	24	677	46,913	60	4,935	322,546	0	0	0
プール用	623	129,193	8,060,491	492	97,893	6,119,752	281	22,577	1,514,774
一時用	2,141	26,967	15,582,507	1,885	22,159	12,477,283	708	23,898	14,114,898
分水	0	0	0	12	619,940	128,989,375	0	0	0
計	2,046,731	39,112,497	6,336,790,562	1,564,474	28,696,876	4,497,867,273	334,194	7,190,929	1,157,544,619

所別 区分 用途別	鎌倉			藤沢			茅ヶ崎		
	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金
	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円
家事用	1,431,047	25,579,124	3,530,141,246	2,172,800	36,573,069	4,958,451,623	1,377,227	25,224,150	3,445,305,747
営業用	66,056	3,660,900	950,706,319	99,195	5,074,347	1,339,826,854	57,064	2,642,211	672,301,402
公共用	9,761	892,934	270,345,089	10,249	1,511,947	502,010,806	5,477	646,330	202,428,916
工業用	1,069	591,021	220,417,746	3,980	2,187,984	859,899,214	3,641	2,153,625	853,406,099
浴場用	72	41,518	2,504,038	36	21,224	1,279,851	24	2,767	171,999
プール用	403	50,522	3,214,227	778	148,331	9,265,068	432	56,135	3,579,540
一時用	3,318	24,305	13,356,269	3,437	57,962	33,081,126	3,007	33,299	19,496,071
分水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,511,726	30,840,324	4,990,684,934	2,290,475	45,574,864	7,703,814,542	1,446,872	30,758,517	5,196,689,774

所別 区分 用途別	平塚			厚木			海老名		
	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金
	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円
家事用	1,627,847	30,137,378	4,193,586,462	1,735,090	29,933,471	4,149,554,776	1,009,647	18,498,877	2,522,692,629
営業用	88,704	3,989,701	1,010,969,232	94,756	5,355,048	1,443,194,827	48,515	2,490,355	677,852,119
公共用	10,301	1,169,329	385,096,684	10,587	1,453,911	494,611,989	5,404	506,769	152,799,106
工業用	5,160	2,617,255	976,829,490	5,433	2,244,722	816,420,950	6,414	2,053,456	809,320,681
浴場用	40	2,888	183,504	0	0	0	12	503	33,303
プール用	731	79,460	5,164,371	753	101,105	6,423,842	424	32,860	2,220,656
一時用	2,304	34,249	19,644,900	2,196	26,744	14,463,508	1,851	23,580	12,829,104
分水	12	4,312,110	575,322,266	0	0	0	12	1,028,560	228,617,593
計	1,735,099	42,342,370	7,166,796,909	1,848,815	39,115,001	6,924,669,892	1,072,279	24,634,960	4,406,365,191

(注)水道料金には、消費税及び地方消費税相当額を含む。

所別 区分 用途別	大 和			箱 根		
	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金
	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円
家事用	1,224,894	20,104,885	2,705,285,136	41,060	870,185	181,199,711
営業用	64,216	2,640,853	663,361,790	7,976	1,574,528	498,357,889
公共用	5,223	569,950	182,823,922	588	56,071	15,124,043
工業用	2,272	266,107	78,455,306	0	0	0
浴場用	39	2,815	179,408	0	0	0
プール用	312	38,200	2,456,946	8	1,073	65,817
一時用	1,738	15,918	8,582,085	102	2,683	1,555,204
分水	12	676,788	123,692,874	0	0	0
計	1,298,706	24,315,516	3,764,837,467	49,734	2,504,540	696,302,664

所別 区分 用途別	合 計						
	給水延戸数	構成比	有収水量	構成比	水道料金	構成比	供給単価
	戸	%	m <sup>3</sup>	%	円	%	円
家事用	14,372,847	94.6	249,248,950	79.1	34,133,403,785	64.6	136.95
営業用	684,560	4.5	34,979,780	11.1	9,213,980,737	17.4	263.41
公共用	74,482	0.5	9,041,588	2.9	2,941,483,298	5.6	325.33
工業用	38,937	0.3	14,052,238	4.5	5,278,883,898	10.0	375.66
浴場用	307	0.0	77,327	0.0	4,721,562	0.0	61.06
プール用	5,237	0.0	757,349	0.2	48,085,484	0.1	63.49
一時用	22,687	0.1	291,764	0.1	165,182,955	0.3	566.15
分水	48	0.0	6,637,398	2.1	1,056,622,108	2.0	159.19
計	15,199,105	100.0	315,086,394	100.0	52,842,363,827	100.0	167.71

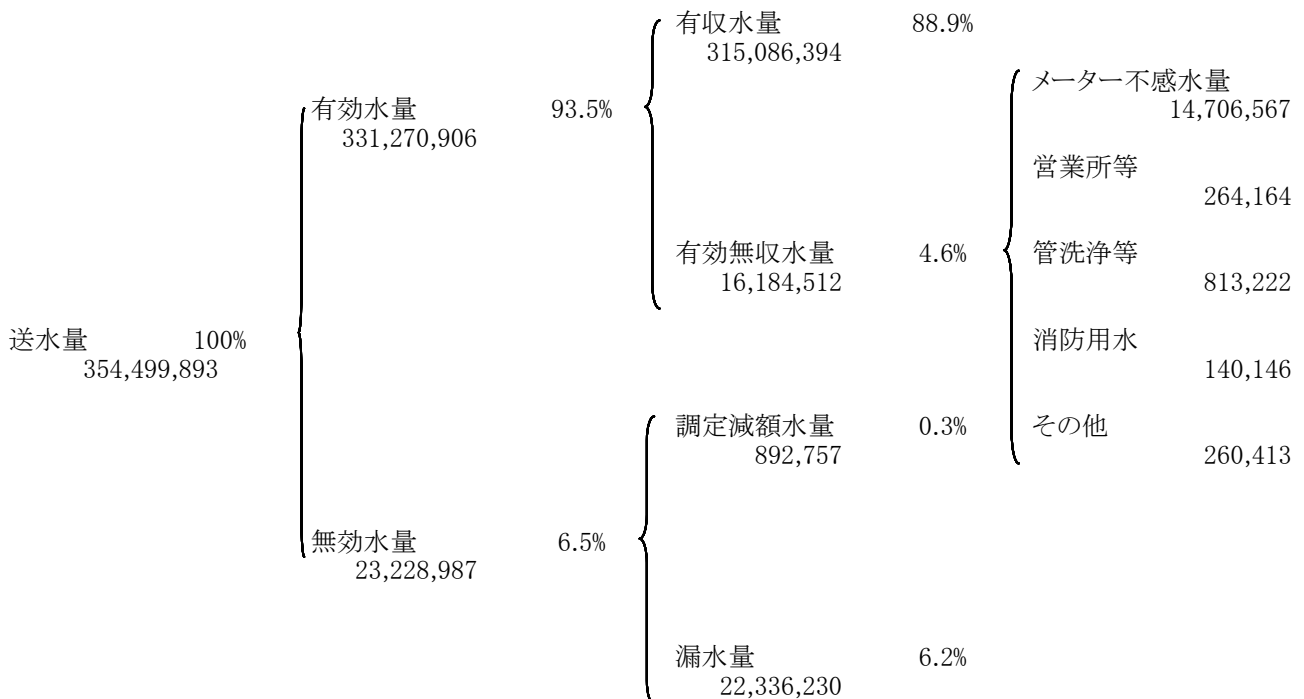
(注) 構成比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

(5) 有効無効水量表

(単位 m<sup>3</sup>)

区分 年度	送水量	有効水量			無効水量	有収率	無収率	無効率
		有収水量	無収水量	計				
19	372,223,736	331,895,137	16,796,346	348,691,483	23,532,253	89.2%	4.5%	6.3%
20	364,093,157	324,473,826	16,529,102	341,002,928	23,090,229	89.2%	4.5%	6.3%
21	355,652,155	320,114,169	16,272,315	336,386,484	19,265,671	90.0%	4.6%	5.4%
22	357,823,589	320,852,699	16,464,598	337,317,297	20,506,292	89.7%	4.6%	5.7%
<b>23</b>	<b>354,499,893</b>	<b>315,086,394</b>	<b>16,184,512</b>	<b>331,270,906</b>	<b>23,228,987</b>	<b>88.9%</b>	<b>4.6%</b>	<b>6.5%</b>

送水量分析表 (単位 m<sup>3</sup>)



(6) 水道利用加入金調定状況

ア 口径別

口径別		25ミリメートル以下	40	50	75	100	150
年度別							
18	戸数	18,958	19	10	1	0	0
	金額	2,274,960	16,625	13,500	3,250	0	0
19	戸数	18,632	23	4	0	0	0
	金額	2,235,840	20,125	5,400	0	0	0
20	戸数	15,960	11	3	0	0	0
	金額	1,915,200	9,625	4,050	0	0	0
21	戸数	15,546	28	4	0	0	0
	金額	1,865,520	24,500	5,400	0	0	0
22	戸数	14,793	23	12	2	0	0
	金額	1,775,160	20,125	16,200	6,500	0	0
23	戸数	13,034	18	12	0	0	0
	金額	1,564,080	15,750	16,200	0	0	0

(注) 金額には、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

イ 水道営業所別

所別	年度月別 区分	19年度	20年度	21年度	22年度	23			
						4月	5月	6月	7月
相模原	戸数	3,016	2,110	3,269	2,090	73	221	133	158
	金額	386,040	280,690	405,500	271,660	10,385	27,430	16,595	20,465
相模原南	戸数	1,619	2,153	901	991	76	54	77	54
	金額	206,535	265,505	118,075	137,590	9,120	7,115	9,875	9,070
津久井	戸数	265	304	236	225	12	44	14	27
	金額	32,910	38,740	31,615	29,500	1,440	6,035	1,680	3,240
鎌倉	戸数	817	903	1,508	1,234	64	50	80	92
	金額	108,520	114,865	191,485	157,960	8,315	6,670	9,600	11,040
逗子	戸数	444	372	0	0	0	0	0	0
	金額	54,550	45,750	0	0	0	0	0	0
藤沢	戸数	1,938	2,307	2,892	3,190	208	159	132	114
	金額	243,010	305,840	374,020	469,560	28,370	36,680	16,475	35,575
湘南台	戸数	942	0	0	0	0	0	0	0
	金額	115,420	0	0	0	0	0	0	0
茅ヶ崎	戸数	2,374	1,657	1,517	1,544	100	152	574	98
	金額	293,645	219,355	197,665	196,380	12,000	22,830	69,635	12,395
平塚	戸数	1,588	1,444	1,426	1,519	164	113	126	85
	金額	203,795	193,835	179,485	189,625	21,070	13,560	15,755	10,955
二宮	戸数	551	343	0	0	0	0	0	0
	金額	71,120	43,540	0	0	0	0	0	0
厚木	戸数	1,900	1,541	1,656	1,759	101	107	149	184
	金額	233,230	188,060	211,545	224,085	12,120	13,475	19,745	22,080
伊勢原	戸数	526	584	0	0	0	0	0	0
	金額	71,935	74,205	0	0	0	0	0	0
海老名	戸数	764	1,183	998	1,057	52	125	80	48
	金額	98,595	150,100	132,450	141,000	9,215	16,390	9,600	5,760
大和	戸数	1,460	1,130	1,197	1,422	73	124	116	124
	金額	182,435	146,040	153,355	187,885	9,870	15,990	14,555	14,880
綾瀬	戸数	521	0	0	0	0	0	0	0
	金額	65,815	0	0	0	0	0	0	0
箱根	戸数	134	64	104	45	3	1	4	1
	金額	17,350	9,070	14,830	5,755	360	120	480	120
計	戸数	18,859	16,095	15,704	15,076	926	1,150	1,485	985
	金額	2,384,905	2,075,595	2,010,025	2,011,000	122,265	166,295	183,995	145,580

(注)1 金額には、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(注)2 組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に統合した。

(注)3 組織再編により平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

(金額単位 千円)

200	250	改造等	合 計
1	0	206	19,195
28,000	0	292,635	2,628,970
0	0	200	18,859
0	0	123,540	2,384,905
0	0	121	16,095
0	0	146,720	2,075,595
0	0	126	15,704
0	0	114,605	2,010,025
0	0	246	15,076
0	0	193,015	2,011,000
0	0	481	13,545
0	0	213,300	1,809,330

(金額単位 千円)

年 度								合 計
8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	
96	88	108	87	84	138	183	95	1,464
12,155	15,085	13,595	10,440	9,325	16,560	22,715	12,510	187,260
142	68	123	151	79	84	108	117	1,133
17,040	8,160	16,505	18,120	13,765	13,945	16,410	14,675	153,800
11	94	19	25	10	20	33	23	332
1,320	12,550	2,280	6,645	1,200	2,400	5,190	3,515	47,495
116	89	101	77	84	160	105	57	1,075
12,840	11,790	12,120	9,595	10,080	20,350	12,600	8,185	133,185
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
186	125	88	232	170	153	141	250	1,958
22,320	15,000	18,355	27,630	27,715	35,195	18,960	31,110	313,385
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
104	196	98	203	132	92	126	90	1,965
15,500	23,520	12,115	24,360	16,195	13,180	16,745	11,155	249,630
118	149	86	95	68	90	184	83	1,361
15,825	18,275	11,430	12,155	8,160	14,830	23,350	12,460	177,825
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
87	109	79	96	232	141	195	127	1,607
11,075	14,350	11,225	12,630	31,095	17,555	26,405	16,510	208,265
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
86	159	148	64	70	96	150	157	1,235
12,065	21,450	17,125	9,185	8,400	12,155	18,000	20,070	159,415
87	155	91	143	35	124	200	55	1,327
12,185	19,470	13,420	17,515	4,200	15,275	25,385	7,115	169,860
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	-1	1	2	27	2	2	37	88
1,080	-120	120	240	3,240	240	240	3,090	9,210
1,042	1,231	942	1,175	991	1,100	1,427	1,091	13,545
133,405	159,530	128,290	148,515	133,375	161,685	186,000	140,395	1,809,330

### (7) 水道事業収益の推移

科目	年度 金額・比率	19			20		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業収益		60,001,585,186	93.02	100.71	57,930,403,212	93.67	96.55
給水収益		55,526,001,838	86.08	100.69	53,504,334,333	86.51	96.36
給水装置工事収益		954,030,880	1.48	91.66	779,485,234	1.26	81.70
その他営業収益		3,521,552,468	5.46	103.83	3,646,583,645	5.90	103.55
営業外収益		4,504,137,045	6.98	94.52	3,914,818,898	6.33	86.92
水道利用加入金		2,384,905,000	3.70	90.72	2,075,595,000	3.36	87.03
受取利息		141,340,409	0.22	360.83	110,611,378	0.18	78.26
一般会計からの補助金		1,497,000,000	2.32	92.01	1,467,000,000	2.37	98.00
国庫補助金		0	0.00	皆減	330,000	0.00	皆増
雑収益		480,891,636	0.75	114.94	261,282,520	0.42	54.33
特別利益		0	0.00	-	0	0.00	-
特別利益		0	0.00	-	0	0.00	-
計		<b>64,505,722,231</b>	<b>100.00</b>	<b>100.25</b>	<b>61,845,222,110</b>	<b>100.00</b>	<b>95.88</b>
指数		100.0	-	-	95.9	-	-
当年度純利益(純損失△)		1,939,155,659	-	-	930,745,394	-	-
年間有収水量(分水量を含む)m <sup>3</sup>		331,895,137	-	-	324,473,826	-	-

(注)消費税及び地方消費税相当額は、含まない。

### (8) 水道事業費用の推移

科目	年度 金額・比率	19			20		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業費用		54,651,239,761	87.35	100.52	54,058,810,568	88.75	98.92
原水及び浄水費		21,393,330,937	34.19	100.11	20,655,581,287	33.91	96.55
配水費		4,312,961,824	6.89	97.14	4,252,209,898	6.98	98.59
給水費		5,961,032,734	9.53	111.71	6,365,084,637	10.45	106.78
給水装置工事費		930,859,363	1.49	101.52	915,877,889	1.50	98.39
業務費		4,929,212,971	7.88	94.22	4,702,261,929	7.72	95.40
総係費		2,959,968,834	4.73	108.12	2,604,506,517	4.28	87.99
減価償却費		12,808,367,224	20.47	102.59	13,006,559,546	21.35	101.55
資産減耗費		1,355,505,874	2.17	73.30	1,556,728,865	2.56	114.84
営業外費用		7,728,888,881	12.35	93.24	6,794,825,270	11.15	87.91
支払利息		5,985,992,500	9.57	95.64	5,237,639,594	8.60	87.50
繰延勘定償却費		210,753,805	0.34	58.63	61,635,327	0.10	29.25
補助金		1,497,000,000	2.39	92.01	1,467,000,000	2.41	98.00
雑支出		35,142,576	0.06	79.83	28,550,349	0.05	81.24
特別損失		186,437,930	0.30	皆増	60,840,878	0.10	32.63
特別損失		186,437,930	0.30	皆増	60,840,878	0.10	32.63
計		<b>62,566,566,572</b>	<b>100.00</b>	<b>99.86</b>	<b>60,914,476,716</b>	<b>100.00</b>	<b>97.36</b>
指数		100.0	-	-	97.4	-	-

(注)消費税及び地方消費税相当額は、含まない。

21			22			23		
金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
円	%	%	円	%	%	円	%	%
56,295,003,675	93.82	97.18	55,832,473,265	94.30	99.18	54,023,597,568	94.39	96.76
52,164,218,157	86.94	97.50	52,030,397,596	87.88	99.74	50,335,036,779	87.95	96.74
738,652,612	1.23	94.76	760,769,619	1.28	102.99	705,440,858	1.23	92.73
3,392,132,906	5.65	93.02	3,041,306,050	5.14	89.66	2,983,119,931	5.21	98.09
3,571,952,411	5.95	91.24	3,359,609,374	5.68	94.06	3,188,188,179	5.58	94.90
2,010,025,000	3.35	96.84	2,011,000,000	3.40	100.05	1,809,330,000	3.16	89.97
70,262,235	0.12	63.52	32,481,540	0.05	46.23	21,138,130	0.04	65.08
1,242,000,000	2.07	84.66	1,123,376,000	1.90	90.45	1,106,633,000	1.93	98.51
0	0.00	皆減	121,432	0.00	皆増	0	0.00	皆減
249,665,176	0.42	95.55	192,630,402	0.33	77.16	251,087,049	0.44	130.35
133,590,868	0.22	皆増	14,132,351	0.02	10.58	21,409,135	0.04	151.49
133,590,868	0.22	皆増	14,132,351	0.02	10.58	21,409,135	0.04	151.49
<b>60,000,546,954</b>	<b>100.00</b>	<b>97.02</b>	<b>59,206,214,990</b>	<b>100.00</b>	<b>98.68</b>	<b>57,233,194,882</b>	<b>100.00</b>	<b>96.67</b>
93.0	-	-	91.8	-	-	88.7	-	-
536,985,503	-	-	1,451,831,795	-	-	821,981,332	-	-
320,114,169	-	-	320,852,699	-	-	315,086,394	-	-

21			22			23		
金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
円	%	%	円	%	%	円	%	%
53,109,326,546	89.31	98.24	51,705,253,955	89.53	97.36	50,869,374,326	90.18	98.38
20,188,272,493	33.95	97.74	20,199,224,025	34.97	100.05	19,764,422,199	35.04	97.85
4,702,270,741	7.91	110.58	4,157,258,180	7.20	88.41	4,140,657,672	7.34	99.60
5,568,791,146	9.36	87.49	5,531,252,190	9.58	99.33	5,298,012,682	9.39	95.78
855,329,327	1.44	93.39	858,060,975	1.49	100.32	859,479,717	1.52	100.17
4,347,374,555	7.31	92.45	4,006,429,945	6.94	92.16	3,800,470,034	6.74	94.86
3,044,723,346	5.12	116.90	2,456,502,658	4.25	80.68	2,632,231,729	4.67	107.15
13,000,438,769	21.86	99.95	13,182,850,492	22.83	101.40	13,199,337,490	23.40	100.13
1,402,126,169	2.36	90.07	1,313,675,490	2.27	93.69	1,174,762,803	2.08	89.43
6,300,523,389	10.60	92.73	5,997,810,957	10.38	95.20	5,492,625,054	9.73	91.58
4,920,277,068	8.28	93.94	4,731,089,049	8.19	96.15	4,196,054,163	7.44	88.69
107,193,868	0.18	173.92	156,645,099	0.27	146.13	206,630,059	0.37	131.91
1,242,000,000	2.09	84.66	1,101,217,000	1.90	88.66	1,079,803,000	1.90	98.06
31,052,453	0.05	108.76	8,859,809	0.02	28.53	10,137,832	0.02	114.42
53,711,516	0.09	88.28	51,318,283	0.09	95.54	49,214,170	0.09	95.90
53,711,516	0.09	88.28	51,318,283	0.09	95.54	49,214,170	0.09	95.90
<b>59,463,561,451</b>	<b>100.00</b>	<b>97.62</b>	<b>57,754,383,195</b>	<b>100.00</b>	<b>97.13</b>	<b>56,411,213,550</b>	<b>100.00</b>	<b>97.67</b>
95.0	-	-	92.3	-	-	90.2	-	-

## (9) 経営分析比率表

分析項目	比 率					算 式	
	19年度	20年度	21年度	22年度	23年度		
施設 効 率	施設利用率(%)	66.9	65.7	64.1	64.6	63.9	日平均送水量 968,579 m <sup>3</sup> 最大供給量 1,516,660 m <sup>3</sup>
	最大稼働率(%)	73.7	73.5	73.1	72.0	71.7	日最大送水量 1,086,940 m <sup>3</sup> 最大供給量 1,516,660 m <sup>3</sup>
	負荷率(%)	90.8	89.4	87.8	89.8	89.1	日平均送水量 968,579 m <sup>3</sup> 日最大送水量 1,086,940 m <sup>3</sup>
	配水管使用効率(%)	42.0	40.9	39.7	39.7	39.1	年間送水量 354,499,893 m <sup>3</sup> 送配水管延長 9,058,190 m
経 済 性	総資本利益率(%)	0.46	0.22	0.13	0.35	0.20	純 利 益 821,981,332 円 平均総資本 410,124,530,654 円
	収益費用比率(%)	103.1	101.5	100.8	102.6	101.5	総 収 益 57,211,785,747 円 総 費 用 56,361,999,380 円
生 産 性	職員1人あたりの有収水量(m <sup>3</sup> )	464,189	464,197	478,497	479,600	477,404	有 収 水 量 315,086,394 m <sup>3</sup> 損益勘定職員数 660 人
	給水人口(人)	3,844	3,953	4,140	4,159	4,225	給 水 人 口 2,788,797 人 損益勘定職員数 660 人
	営業収益(千円)	83,918	82,876	84,148	83,457	81,854	営 業 収 益 54,023,597,568 円 損益勘定職員数 660 人
安 全 性	流動比率(%)	231.9	181.0	192.4	217.0	226.1	流 動 資 産 32,996,497,544 円 流 動 負 債 14,594,733,772 円
	当座比率(%)	229.2	177.9	190.1	213.5	222.7	現 金 預 金 + 未 収 金 32,507,933,906 円 流 動 負 債 14,594,733,772 円
	固定比率(%)	187.9	184.6	181.8	177.7	175.2	固 定 資 産 375,971,474,241 円 自 己 資 本 214,602,261,552 円
	自己資本構成比率(%)	48.6	50.2	50.9	51.8	52.4	自 己 資 本 214,602,261,552 円 資 本 + 負 債 409,550,779,855 円
	固定負債構成比率(%)	47.7	45.8	45.3	44.6	44.0	固 定 負 債 + 借 入 資 本 金 180,353,784,531 円 資 本 + 負 債 409,550,779,855 円
	固定資産構成比率(%)	91.3	92.7	92.5	92.1	91.8	固 定 資 産 375,971,474,241 円 総 資 産 409,550,779,855 円

(注) 1 最大供給量については、当年度末の数値を用いた。

2 消費税及び地方消費税相当額は、含まない。



## (10) 水道料金原価計算表

区 分	金 額	備 考
A 供 給 単 価	159円 75銭	水道料金 50,335,036,779 円 有収水量 315,086,394 m <sup>3</sup>
B 給 水 原 価	164円 61銭	事業費用(給水装置工事費、補助金及び受託収益を除く) 51,866,872,953 円 有収水量 315,086,394 m <sup>3</sup>
C 供 給 損 失 A-B	△ 4円 86銭	
D 付 帯 収 益	7円 47銭	57,233,194,882円-50,335,036,779円-859,479,717円-1,106,633,000円-2,578,227,880円 事業収益-水道料金-給水装置工事費-補助金-受託収益 有収水量 315,086,394 m <sup>3</sup>
E 純 利 益 C+D	2円 61銭	

(注) 消費税及び地方消費税相当額は、含まない。

## (11) 年度別供給単価及び給水原価の推移

区分 \ 年度	19	20	21	22	23
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
供 給 単 価	167 30	164 90	162 96	162 16	159 75
給 水 原 価	173 63	171 91	170 77	165 75	164 61
原水及び浄水費	60 87	60 00	59 42	59 72	59 35
配 水 費	12 99	13 10	14 69	12 96	13 14
給 水 費	17 96	19 62	17 40	17 24	16 81
業 務 費	10 87	9 67	8 79	7 64	7 26
総 係 費	8 92	8 03	9 51	7 66	7 67
減 価 償 却 費	38 59	40 09	40 61	41 09	41 79
資 産 減 耗 費	4 08	4 80	4 38	4 09	3 73
支 払 利 息	18 04	16 14	15 37	14 75	13 32
雑 支 出	0 11	0 09	0 10	0 03	0 03
繰延勘定償却費等	1 20	0 38	0 50	0 58	1 52
供給損(△)益	△ 6 33	△ 7 01	△ 7 81	△ 3 59	△ 4 86
付 帯 収 益	12 17	9 88	9 49	8 12	7 47
水道利用加入金	7 19	6 39	6 28	6 27	5 74
そ の 他	4 98	3 49	3 21	1 85	1 73
純 損 ( △ ) 益	5 84	2 87	1 68	4 53	2 61

(注) 消費税及び地方消費税相当額は、含まない。

(12) 水道料金の変せん

種別	改正年月日 区 分	昭和 8.3.31 (条例第4号)		昭和 9.11.1 (条例第5号) 10.4.1 ( " 第4号) 10.10.20 ( " 第11号) 11.11.1 ( " 第9号)		昭和 20.12.27 (条例第6号) 21.9.21 ( " 第12号) 22.9.11 ( " 第20号)		昭和 23.7.5 (条例第15号)	
		単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額
家事用及び 営業用	基本	13m³まで	円 2.00	13m³まで	円 2.00	10m³まで	円 20.00	10m³まで	円 35.00
	超 過	1m³増すごとに	0.15	1m³増すごとに 200m³まで 500m³まで 1,000m³まで 1,000m³超過	0.15 0.12 0.10 0.09	1m³増すごとに	3.00	1m³増すごとに	4.00
湯屋営業用	基本	200m³まで	18.00	同	左	200m³まで	160.00	100m³まで	350.00
	超過	1m³増すごとに	0.09	同	左	1m³増すごとに	1.00	1m³増すごとに	4.00
工業用	基本	5m³まで	1.00	5m³まで	1.00	100m³まで	180.00	100m³まで	400.00
	超 過	1m³増すごとに	0.20	1m³増すごとに 200m³まで 500m³まで 1,000m³まで 5,000m³まで 5,000m³超過	0.20 0.16 0.13 0.10 0.08	1m³増すごとに	2.20	1m³増すごとに	5.00
駐留軍用		—		—		—		—	
一時用	基本	5m³まで	1.00	同	左	廃	止	—	
	超過	1m³増すごとに	0.20	同	左	廃	止	—	
娯楽用	基本	5m³まで	2.00	同	左	廃	止	—	
	超過	1m³増すごとに	0.50	同	左	廃	止	—	
共用せん	基本	—		—		1世帯8m³まで	10.00	10m³まで	30.00
	超過	—		—		1m³増すごとに	2.00	1m³増すごとに	3.50
定額専用せん	1世帯5人まで 1人増すごとに 支せん1増すごとに 同居世帯1人につき 浴槽使用1箇所	1.50 0.20 0.40 - 0.50	同 同 同 同	左 左 左 — 左		17.00 4.00 5.00 4.00 5.00		35.00 4.00 8.50 7.00 8.50	
	同支せん付	1.00	同	左	廃	止	-		
定額共用せん	1世帯5人まで	0.60	同	左		8.00		30.00	
	1人増すごとに	0.10	同	左		2.00		3.50	
	浴槽使用1箇所	0.30	同	左		4.00		7.00	
	同支せん付	1.00	同	左	廃	止	-		
	同居世帯1人につき	-		—		2.00		3.00	
	牛馬用1頭につき								
自家用	0.50	同	左	廃	止	-			
営業用	0.30	同	左	廃	止	-			
消火せん		2.00	同	左		10.00		17.00	
備考									

昭和 23. 9. 9 (条例第 82 号)		昭和 24. 6.28 (条例第 122 号)		昭和 26. 3.31 (条例第 28 号)		昭和 27. 3.31 (条例第 2 号)		昭和 29. 4. 6 (条例第 11 号)		
単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	
10m³まで	円 55.00	10m³まで	円 70.00	10m³まで	円 95.00	10m³まで	円 110.00	10m³まで	円 130.00	
1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	11.00	1m³増すごとに	12.00	1m³増すごとに	14.50	
100m³まで	450.00	100m³まで	550.00	100m³まで	700.00	200m³まで	1,500.00	200m³まで	1,700.00	
1m³増すごとに	5.00	1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	9.00	1m³増すごとに	10.50	
100m³まで	550.00	100m³まで	700.00	100m³まで	950.00	100m³まで	1,100.00	100m³まで	1,300.00	
1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	10.00	1m³増すごとに	12.00	1m³増すごとに	14.50	
—	—	—	—	1m³につき	9.50	1m³につき	11.00	廃 止		
—	—	—	—	—	—	—	—	1m³につき	15.50	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10m³まで	50.00	10m³まで	65.00	10m³まで	90.00	10m³まで	100.00	10m³まで	115.00	
1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	10.00	1m³増すごとに	11.00	1m³増すごとに	13.00	
	55.00		70.00		95.00	廃 廃	110.00	基本	1世帯 5人まで	130.00
	8.00		12.00		15.00		17.00	超 過	1人増す ごとに	20.50
	12.00		16.00		22.00		止			
	10.00		13.00		15.00		17.00	超 過	同居世帯 1人ごと に	20.50
	12.00		17.00		25.00		止			
	-		-		-		-	-		
	50.00		65.00		90.00	廃	100.00	基本	1世帯 5人まで	115.00
	7.00		9.00		10.00		12.00	超 過	1人増す ごとに	14.50
	10.00		13.00		20.00		止			
	-		-		-		-	超 過	同居世帯 1人ごと に	14.50
	5.00		7.00		10.00		12.00			
	-		-		-		-	-		
	-		-		-	-	-			
	25.00		33.00	演習用 1 せん 1 回 20 分までごとに	45.00		45.00	基本	演習用1せん1 回20分まで	60.00
								超過	20分増すごと に	60.00

改正年月日		昭和 32.4.1 (条例第23号)		昭和 33.10.6 (条例第43号) ただし、施行は 同年11月1日		改正年月日		昭和 40.3.30 (条例第17号) ただし、施行は 同年4月1日		昭和 48.3.31 (条例第40号) ただし、施行は 同年5月1日		昭和 50.12.27 (条例第57号) ただし、施行は 昭和51年4月1日	
		単 位	金額	単 位	金額			単 位	金額	単 位	金額	単 位	金額
種別	区 分	昭和 32.4.1 (条例第23号)		昭和 33.10.6 (条例第43号) ただし、施行は 同年11月1日		種別	区 分	昭和 40.3.30 (条例第17号) ただし、施行は 同年4月1日		昭和 48.3.31 (条例第40号) ただし、施行は 同年5月1日		昭和 50.12.27 (条例第57号) ただし、施行は 昭和51年4月1日	
		単 位	金額	単 位	金額			単 位	金額	単 位	金額	単 位	金額
一般用	基本	8m <sup>3</sup> まで	円 150.00	同	左	家事用	基本	8m <sup>3</sup> まで	円 180.00	8m <sup>3</sup> まで	円 180.00	8m <sup>3</sup> まで	円 290.00
	超 過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	20.00	同	左		超 過	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 30	29.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 25 26 ~ 35 36 ~ 50 51 以上	29.00 35.00 40.00 45.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	50.00 55.00 70.00 95.00 120.00
浴場用	基本	8m <sup>3</sup> まで	150.00	同	左	浴場用	基本	8m <sup>3</sup> まで	180.00	8m <sup>3</sup> まで	180.00	8m <sup>3</sup> まで	290.00
	超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	14.00	同	左		超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	20.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	20.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	28.00
工業用	廃止 (一般用を含む)	同	左	同	左	業務用	基本	8m <sup>3</sup> まで	180.00	8m <sup>3</sup> まで	180.00	8m <sup>3</sup> まで	290.00
							超 過	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 100	32.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 以上	45.00 55.00 66.00 78.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	85.00 95.00 115.00 140.00 165.00 180.00 195.00 215.00
駐留軍用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
一時用	基本	8m <sup>3</sup> まで	300.00	同	左	一時用	基本	8m <sup>3</sup> まで	360.00	8m <sup>3</sup> まで	360.00	8m <sup>3</sup> まで	580.00
	超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	20.00	同	左		超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	40.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	100.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	250.00
娯楽用	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
共用せん	基本	8m <sup>3</sup> まで	120.00	同	左	共用せん	基本	8m <sup>3</sup> まで	140.00	8m <sup>3</sup> まで	140.00	8m <sup>3</sup> まで	230.00
	超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	17.00	同	左		超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	23.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	20.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	28.00
定額専用せん	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
定額共用せん	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
消火用	基本	演習用1せん 1回20分まで	100.00	廃止	—	—	—	—	—	—	—	—	
	超過	20分増すごとに	100.00										
備考	—	—	—	—	—	料金改定率	—	49.89%	—	43.90%	—	105.10%	

昭和 52.12.27 (条例第 48 号) ただし、施行は 昭和 53 年 4 月 1 日		昭和 55.12.23 (条例第 59 号) ただし、施行は 昭和 56 年 4 月 1 日		平成 元.3.20 (条例第 5 号) ただし、施行は 平成元年 7 月 1 日		平成 4.12.22 (条例第 61 号) ただし、施行は 平成 5 年 4 月 1 日		平成 8.12.25 (条例第 46 号) ただし、施行は 平成 9 年 4 月 1 日		平成 9.3.25 (条例第 2 号) ただし、施行は 平成 9 年 4 月 1 日	
単 価	金 額	単 価	金 額	単 価	金 額	単 価	金 額	単 価	金 額	単 価	金 額
8m <sup>3</sup> まで	円 340.00	8m <sup>3</sup> まで	円 420.00	同	左	8m <sup>3</sup> まで	円 496.00	8m <sup>3</sup> まで	円 602.00	同	左
(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	60.00 65.00 85.00 120.00 155.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	75.00 80.00 105.00 150.00 190.00	同	左	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	88.00 94.00 124.00 178.00 225.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	107.00 114.00 151.00 216.00 273.00	同	左
8m <sup>3</sup> まで	340.00	8m <sup>3</sup> まで	420.00	同	左	8m <sup>3</sup> まで	496.00	8m <sup>3</sup> まで	602.00	同	左
1m <sup>3</sup> 増すごとに	33.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	40.00	同	左	1m <sup>3</sup> 増すごとに	47.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	57.00	同	左
8m <sup>3</sup> まで	340.00	8m <sup>3</sup> まで	420.00	同	左	8m <sup>3</sup> まで	496.00	8m <sup>3</sup> まで	602.00	同	左
(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	100.00 115.00 145.00 180.00 210.00 235.00 255.00 280.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	125.00 140.00 180.00 220.00 260.00 290.00 315.00 345.00	同	左	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	148.00 165.00 213.00 260.00 307.00 342.00 372.00 408.00	(1m <sup>3</sup> につき) m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	180.00 200.00 259.00 316.00 373.00 415.00 452.00 496.00	同	左
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8m <sup>3</sup> まで	700.00	8m <sup>3</sup> まで	870.00	同	左	8m <sup>3</sup> まで	1,028.00	8m <sup>3</sup> まで	1,249.00	同	左
1m <sup>3</sup> 増すごとに	330.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	410.00	同	左	1m <sup>3</sup> 増すごとに	485.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	589.00	同	左
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8m <sup>3</sup> まで	260.00	8m <sup>3</sup> まで	320.00	同	左	8m <sup>3</sup> まで	378.00	廃 止		同	左
1m <sup>3</sup> 増すごとに	33.00	1m <sup>3</sup> 増すごとに	40.00	同	左	1m <sup>3</sup> 増すごとに	47.00				
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	23.96%		23.67%		3.00%		18.10%		21.47%		2.00%

※ 料金表から算出した金額に消費税を加算する。

種別	区分	改正年月日	
		平成 17.12.27 (条例第115号) ただし、施行は 平成18年4月1日	
		単位	金額
家事用	基本	8m <sup>3</sup> まで	円 710.00
	超過	(1m <sup>3</sup> につき) 9 ~ 15 m <sup>3</sup>	128.00
		16 ~ 20 m <sup>3</sup>	135.00
		21 ~ 30 m <sup>3</sup>	172.00
		31 ~ 50 m <sup>3</sup>	237.00
51 以上	294.00		
浴場用	基本	8m <sup>3</sup> まで	710.00
	超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	57.00
業務用	基本	8m <sup>3</sup> まで	710.00
	超過	(1m <sup>3</sup> につき) 9 ~ 50 m <sup>3</sup>	201.00
		51 ~ 100 m <sup>3</sup>	221.00
		101 ~ 300 m <sup>3</sup>	280.00
		301 ~ 1,000 m <sup>3</sup>	337.00
1,001 ~ 10,000 m <sup>3</sup>		394.00	
10,001 ~ 以上	436.00		
—	—	—	—
一時用	基本	8m <sup>3</sup> まで	1,249.00
	超過	1m <sup>3</sup> 増すごとに	589.00
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
—	—	—	—
料金改定率			12.3%

(13) 中・高層住宅等の戸数の推移

所別	年度別 区分	平成19年度		平成20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度	
		か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数
相模原	料金適用	99	2,008	92	1,852	94	1,788	88	1,732	93	1,918
	各戸検針・各戸収納	2,363	30,419	2,381	29,342	2,312	28,187	2,296	26,996	2,304	26,469
相模原南	料金適用	89	1,899	87	1,746	90	1,756	92	1,763	89	1,732
	各戸検針・各戸収納	1,480	37,822	1,474	36,941	1,455	39,159	1,466	39,461	1,466	39,818
津久井	料金適用	10	103	9	73	10	93	10	70	9	48
	各戸検針・各戸収納	48	843	50	786	45	877	45	907	45	915
鎌倉	料金適用	46	1,074	44	1,046	72	2,452	69	2,426	67	2,389
	各戸検針・各戸収納	412	12,427	427	12,773	545	18,189	545	18,451	544	18,663
逗子	料金適用	21	1,455	29	1,457	-	-	-	-	-	-
	各戸検針・各戸収納	173	5,341	174	4,974	-	-	-	-	-	-
藤沢	料金適用	107	1,558	130	2,384	120	2,291	116	2,205	116	2,209
	各戸検針・各戸収納	1,095	37,538	1,121	50,008	1,528	53,310	1,528	55,581	1,528	57,833
湘南台	料金適用	27	993	-	-	-	-	-	-	-	-
	各戸検針・各戸収納	471	12,672	-	-	-	-	-	-	-	-
茅ヶ崎	料金適用	58	902	57	897	55	897	54	820	52	787
	各戸検針・各戸収納	577	22,898	591	23,146	563	23,306	551	23,746	542	24,702
平塚	料金適用	51	581	49	562	58	832	58	816	58	725
	各戸検針・各戸収納	931	24,906	948	24,749	955	27,417	955	27,773	950	27,861
二宮	料金適用	10	159	9	205	-	-	-	-	-	-
	各戸検針・各戸収納	66	1,945	68	1,961	-	-	-	-	-	-
厚木	料金適用	66	1,093	63	996	91	1,110	91	1,101	90	1,102
	各戸検針・各戸収納	841	21,921	858	22,895	1,181	32,071	1,181	32,627	1,181	33,893
伊勢原	料金適用	31	253	29	197	-	-	-	-	-	-
	各戸検針・各戸収納	363	8,980	369	9,001	-	-	-	-	-	-
海老名	料金適用	18	276	31	374	28	336	29	418	29	418
	各戸検針・各戸収納	370	15,572	373	22,895	509	20,703	509	20,908	509	21,205
綾瀬	料金適用	9	101	-	-	-	-	-	-	-	-
	各戸検針・各戸収納	146	4,234	-	-	-	-	-	-	-	-
大和	料金適用	51	522	52	550	52	547	50	527	51	554
	各戸検針・各戸収納	1,214	33,105	1,228	32,886	1,180	34,048	1,176	34,432	1,163	34,860
箱根	料金適用	5	127	5	127	5	123	5	122	5	122
	各戸検針・各戸収納	11	225	11	225	11	227	11	227	11	218
合計	料金適用	698	13,104	686	12,466	675	12,225	662	12,000	659	12,004
	各戸検針・各戸収納	10,561	270,848	10,073	272,582	10,284	277,494	10,263	281,109	10,243	286,437

(注) 組織再編により平成20年度に湘南台は藤沢に、綾瀬は海老名に、平成21年度に逗子は鎌倉に、二宮は平塚に、伊勢原は厚木に統合した。

## (14) 水道料金減免実施状況

区分	家事用			業務用				合計	
	生活保護等	老人ホーム及び生活ホーム	小計	社会福祉施設	医療施設	地下水からの切り替え	小計		
年度別	19	45,305 398,031,629	225 184,357,110	45,530 582,388,739	795 220,017,537	108 99,734,377	— —	903 319,751,914	46,433 902,140,653
	20	48,688 424,357,119	226 185,119,498	48,914 609,476,617	817 226,485,976	109 95,623,933	— —	926 322,109,909	49,840 931,586,526
	21	53,626 460,985,978	230 190,289,908	53,856 651,275,886	853 236,045,386	108 89,967,273	— —	961 326,012,659	54,817 977,288,545
	22	58,117 502,893,406	229 193,905,959	58,346 696,799,365	897 249,202,587	108 90,587,632	— —	1,005 339,790,219	59,351 1,036,589,584
	23	61,266 541,537,330	233 196,053,643	61,499 737,590,973	957 253,252,867	108 83,536,760	1 20,055,609	1,066 356,845,236	62,565 1,094,436,209
所別	相模原	9,742 85,018,814	21 17,182,245	9,763 102,201,059	175 35,255,578	14 6,392,547	1 20,055,609	190 61,703,734	9,953 163,904,793
	相模原南	5,761 50,500,800	39 24,008,364	5,800 74,509,164	71 20,392,590	16 13,799,410	0 0	87 34,192,000	5,887 108,701,164
	津久井	1,447 12,512,447	3 4,193,530	1,450 16,705,977	20 5,872,000	4 2,561,847	0 0	24 8,433,847	1,474 25,139,824
	鎌倉	4,891 43,991,152	17 25,406,208	4,908 69,397,360	72 21,717,433	16 9,056,202	0 0	88 30,773,635	4,996 100,170,995
	藤沢	9,746 86,830,763	16 22,530,733	9,762 109,361,496	141 37,507,708	10 7,370,043	0 0	151 44,877,751	9,913 154,239,247
	茅ヶ崎	5,353 47,812,139	27 16,898,192	5,380 64,710,331	95 23,399,982	8 9,407,976	0 0	103 32,807,958	5,483 97,518,289
	平塚	8,172 72,450,889	30 28,577,692	8,202 101,028,581	141 40,031,891	9 13,475,565	0 0	150 53,507,456	8,352 154,536,037
	厚木	6,964 61,701,523	50 26,539,723	7,014 88,241,246	135 38,047,454	13 13,771,473	0 0	148 51,818,927	7,162 140,060,173
	海老名	4,143 36,335,949	8 11,320,192	4,151 47,656,141	50 17,251,061	7 3,063,678	0 0	57 20,314,739	4,208 67,970,880
	大和	4,949 43,475,211	20 16,096,205	4,969 59,571,416	54 12,674,752	10 3,570,028	0 0	64 16,244,780	5,033 75,816,196
箱根	98 907,643	2 3,300,559	100 4,208,202	3 1,102,418	1 1,067,991	0 0	4 2,170,409	104 6,378,611	

(注) 1 上段は対象件数。下段は減免金額、単位は円。  
2 東日本大震災被災者世帯への減免は除く。



(15) 水道料金収納別取扱状況

収納別内訳		領収書発行 対象件数 件	内 訳					
			納入通知 件	構成比 %	口座振替 件	構成比 %	集金・窓口収納等 件	構成比 %
年度別	19	1,223,296	227,299	18.6	995,049	81.3	948	0.1
	20	1,237,449	233,620	18.9	1,003,058	81.0	771	0.1
	21	1,244,872	235,914	19.0	1,008,168	80.9	790	0.1
	22	1,252,078	241,045	19.3	1,010,368	80.6	665	0.1
	23	<b>1,262,936</b>	<b>245,793</b>	<b>19.5</b>	<b>1,016,564</b>	<b>80.5</b>	<b>579</b>	<b>0.0</b>
所 別	相 模 原	169,293	35,711	21.1	133,471	78.8	111	0.1
	相 模 原 南	129,384	27,419	21.2	101,914	78.8	51	0.0
	津 久 井	27,663	4,238	15.3	23,411	84.6	14	0.1
	鎌 倉	123,875	19,876	16.0	103,958	84.0	41	0.0
	藤 沢	190,529	36,833	19.3	153,624	80.7	72	0.0
	茅 ヶ 崎	120,321	20,967	17.4	99,324	82.6	30	0.0
	平 塚	144,493	25,335	17.5	119,111	82.5	47	0.0
	厚 木	155,473	31,793	20.4	123,600	79.5	80	0.1
	海 老 名	89,400	16,705	18.7	72,633	81.2	62	0.1
	大 和	108,191	25,865	23.9	82,256	76.0	70	0.1
箱 根	4,314	1,051	24.4	3,262	75.6	1	0.0	

(16) 水道利用加入金の変せん

(税抜き)

改定年月日及び金額 量水器の区分	昭和 48 年 3 月 31 日 (条例第 40 号) ただし施行は 48 年 4 月 1 日		昭和 50 年 12 月 27 日 (条例第 57 号) ただし施行は 51 年 4 月 1 日		平成 17 年 12 月 27 日 (条例第 115 号) ただし施行は 18 年 4 月 1 日	
	金 額 (円)		金 額 (円)		金 額 (円)	
口径 25mm 以下	量水器 1 個につき	100,000	量水器 1 個につき	150,000	量水器 1 個につき	120,000
口径 25mm を超え 40mm 以下のもの	〃	850,000	〃	1,275,000	〃	875,000
口径 40mm を超え 50mm 以下のもの	〃	1,300,000	〃	1,950,000	〃	1,350,000
口径 50mm を超え 75mm 以下のもの	〃	3,100,000	〃	4,650,000	〃	3,250,000
口径 75mm を超え 100mm 以下のもの	〃	5,300,000	〃	7,950,000	〃	5,550,000
口径 100mm を超え 150mm 以下のもの	〃	12,000,000	〃	18,000,000	〃	12,500,000
口径 150mm を超えるもの	〃 12,000,000 円 に管理者が定める額を加えた額		〃 18,000,000 円 に管理者が定める額を加えた額		〃 12,500,000 円 に管理者が定める額を加えた額	
備 考	新 設		改定率 50%		改定率 (口径により異なる)	

(17) 水道利用加入金他事業者の状況

事業者名	加入金徴収金額 (口径mm・単位千円)											収入科目	
	13	20	25	40	50	75	100	150	200	250	300	収益的	資本的
神奈川県	120	120	120	875	1,350	3,250	5,550	12,500	※	-	-	○	
札幌市	56	160	285	900	1,620	4,500	9,200	26,000	※	-	-		○
仙台市	98	183	455	1,410	2,420	6,500	13,300	38,000	※	-	-	○	
			※30mmまで700										
さいたま市	80	100	500	1,230	2,220	6,190	10,670	34,200	82,200	※	-	○	
千葉県	100	270	460	1,400	2,500	6,700	14,000	38,000	78,000	138,000	219,000	○	
横浜市	150	150	150	1,275	1,950	4,650	7,950	18,000	※	-	-	○	
川崎市	150	150	150	1,250	1,950	4,450	7,950	17,950	※	-	-	○	
横須賀市	150	150	430	1,310	2,000	4,840	8,300	※	-	-	-	○	
新潟市	40	110	165	420	660	1,400	2,680	5,360	9,467	-	-	○	
	※16mmまで65												
浜松市	32.55	88.2	150.15	466.2	805.2	2,173.5	4,462.5	12,285	25,410	-	-		○
			※30mmまで235.2										
名古屋市	家事用20 その他40	家事用60 その他120	280	720	1,200	2,500	4,500	10,000	18,000	28,000	40,000	○	
京都市	45	90	135	460	820	2,980	9,160	25,000	53,000	-	-	○	
大阪市	-	-	-	-	-	2,300	5,000	15,000	31,000	56,000	91,000	○	
堺市	70	70	166	720	1,250	3,600	7,450	21,360	46,200	83,040	134,160	○	
			※30mmまで383		※65mmまで2,500		※125mmまで13,320						
神戸市	40	60	100	320	540	1,460	3,000	8,000	17,000	-	-	○	
岡山市	110	220	440	1,650	3,300	8,800	17,600	49,500	※	-	-		○
広島市	50	125	230	800	1,500	4,400	8,800	24,800	52,800	※	-	○	
北九州市	44	72	220	734	1,280	3,530	7,210	20,000	40,000	71,000	112,000	○	
福岡市	30	70	150	530	970	2,850	6,100	16,500	31,000	55,000	-		○
熊本市	63	126	189	630	1,260	3,150	6,300	12,600	-	-	-		○
	39.9	52.5	141.75	283.5	525	1,050	6,300	12,600					

(注1) ※印=当該口径以上は、管理者等が別に定める。

(注2) 平成24年3月31日現在

(注3) 浜松市、熊本市を除き、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(注4) 東京都、静岡市は、水道利用加入金の制度なし。

(注5) 熊本市は、合併特例により、一部の地域で平成29年3月31日まで下段のとおりとする。



# 付 録



## (1) 平成 23 年度気象概況

4月は、月の前半は、高気圧に覆われ晴れの日が多くなったが、月の後半は、天気は短い周期で変わった。寒暖の変化があったが、気温はほぼ平年並に経過した。5月は、中旬は移動性高気圧に覆われ晴れの日が多くなったが、その他の期間は、曇りや雨の日が多くなった。6月は、上旬から中旬は、梅雨前線が九州から本州の南岸にかけて停滞し曇りや雨の日が多くなった。下旬は、梅雨前線が日本海から北陸、東北地方まで北上したため、関東付近では晴れの日が多く、気温が平年を大きく上回った。

7月は、上旬から中旬の中頃までは、関東付近では梅雨前線の活動が弱く、晴れて気温が高い日が多くなった。下旬は曇りや雨の日が多く、気温は平年を下回った。8月は、上旬の中頃から中旬の中頃は、太平洋高気圧に覆われ晴れて気温が高い日が多くなった。その他の期間は前線や湿った空気が流れ込んだ影響で、曇りや雨で気温が平年を下回る日が多くなった。9月は、中旬の中頃まで高気圧に覆われ晴れの日が続いた。中旬の終わりから下旬のはじめは、台風第15号の影響で曇りや雨の日が多くなった。気温は上旬から中旬は平年を上回ったが、下旬はほぼ平年並に経過した。

10月は、天気は短い周期で変わった。月のはじめは強い寒気の影響を受けて低温となったが、その後は、一時期を除き気温は平年を上回った。11月は、天気は短い周期で変わった。上旬から中旬は、寒気の南下が弱く気温は平年を上回る日が多くなった。下旬は平年を下回る日があったが、旬の終わりは平年を大きく上回った。12月は、上旬は低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多くなったが、月の中頃以降は晴れの日が多くなった。気温は上旬の中頃に平年を上回ったが、その他の期間は平年を下回る日が多かった。

1月は、晴れの日が多くなったが、中旬の後半から下旬のはじめにかけては、日本の南を通過した低気圧や上空に寒気を伴った気圧の谷の影響で、天気がぐずついた。気温は、全般に平年を下回った。2月は、冬型の気圧配置となり晴れの日もあったが、本州の南岸を通過する低気圧や前線の影響で、曇りや雨または雪の日もあった。気温は、上旬と下旬の一時期を除き平年を下回った。3月は、上旬は本州の南岸沿いを通過した低気圧や前線の影響で、曇りや雨の日が多くなった。中旬以降は、冬型の気圧配置や移動性高気圧に覆われ晴れの日が多くなった。気温は、上旬の一時期と月の終わりを除き平年を下回った。

本年度の真夏日（日最高気温30℃以上）は、平年（43.3日）より多く、64日だった。降水量は1,702.5mmで平年より4.9%多かった。特に5月と3月は降水量が多く、5月は251.5mm（平年152.2mm、平年差99.3mm）、3月は217.0mm（平年140.7mm、平年差76.3mm）だった。日照時間は2,049.5時間で平年より6.7%多かった。

### 平成 23 年度気象年表

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
気温 (℃)	平均	14.5	18.2	22.4	26.7	27.1	24.9	19.2	14.8	7.5	4.8	5.4	8.6	16.2
	最高	19.1	22.0	26.0	30.7	31.4	28.7	22.7	18.1	11.2	8.6	9.2	12.4	—
	最低	10.4	15.1	19.6	23.9	24.4	22.0	16.3	11.7	4.2	1.7	2.2	5.1	—
湿度 (%)	本年度	58	72	81	76	79	76	69	68	58	52	55	64	67.3
	平年差	-9	2	3	-2	3	0	-2	4	2	-1	1	4	0.4
日照時間 (時間)	本年度	220.9	157.9	121.1	204.1	203.9	203.8	152.1	142.7	180.7	168.9	144.7	148.7	170.8
	平年差	57.9	-19.2	-10.6	41.2	-2.4	73.1	11.1	-6.6	0.3	-17.5	-19.3	-10.8	8.1
降水量 (mm)	本年度	77.0	251.5	199.0	71.0	165.0	212.5	149.0	155.5	51.5	24.5	129.0	217.0	141.9
	平年差	-72.1	99.3	8.6	-97.9	0.0	-21.3	-56.5	48.5	-3.3	-34.4	61.5	76.3	0.7

(注) 日照時間：太陽電池式日照計による値である。

平年差：平年値との偏差。平年値は統計期間30年（1981～2010年）間の平均値である。

観測地点：横浜

項目	年度		
	23年度	22年度	平年値
日照時間 (H)	2,049.5	2,208.0	1,920.6
降水量 (mm)	1,702.5	1,719.5	1,622.5

(横浜地方気象台調べ：『神奈川県の気象・地震概況』より)

## (2) 拡張事業のあゆみ

### 神奈川県水道事業

種 別	創 設 (湘南水道)	創 設 (相模原水道)	第 1 次拡張	第 2 次拡張	第 3 次拡張	第 4 次拡張	第 5 次拡張
認 可 年 月 日	昭和 8 年 3 月 30 日	昭和 15 年 3 月 28 日	昭和 17 年 8 月 27 日	昭和 21 年 5 月 27 日 昭和 22 年 8 月 22 日	昭和 24 年 1 月 25 日 昭和 24 年 10 月 17 日 昭和 25 年 8 月 11 日	昭和 30 年 3 月 30 日 昭和 36 年 3 月 20 日	昭和 36 年 1 月 13 日 昭和 40 年 3 月 31 日
計 画 年 次	昭和 20 年	昭和 21 年	昭和 25 年	同 左	同 左	昭和 40 年	昭和 42 年
建 設 期 間	昭和 8 年 3 月 ～昭和 11 年 3 月	昭和 15 年 3 月 ～昭和 17 年 3 月	昭和 17 年 8 月 ～昭和 20 年 3 月	昭和 21 年 6 月 ～昭和 22 年 10 月	昭和 24 年 2 月 ～昭和 26 年 3 月	昭和 28 年 5 月 ～昭和 37 年 3 月	昭和 36 年 4 月 ～昭和 42 年 3 月
事 業 費	5,500 千円	3,700 千円	1,250 千円	5,600 千円	22,000 千円	2,852,640 千円	7,977,616 千円
水 源	寒川町宮山	城山町 川尻字谷ヶ原	寒川町宮山	同 左	同 左	同左のほか 大和市草柳 座間町栗原	同 左
給 水 区 域 内 人 口	423,560 人	74,437 人	633,567 人	同 左	同 左	829,620 人	1,178,900 人
給 水 人 口	350,300 人	33,000 人	483,560 人	同 左	同 左	425,410 人	989,500 人
給 水 量	45,000 m <sup>3</sup>	11,743 m <sup>3</sup>	77,380 m <sup>3</sup>	同 左	同 左	196,400 m <sup>3</sup>	412,900 m <sup>3</sup> (381,700)
1 人 1 日 最 大 給 水 量	140 L	210 L	160 L	同 左	同 左	438 L	417 L
種 別	第 6 次拡張	第 7 次拡張	第 8 次拡張	施設拡充	第 2 期施設拡充	第 9 次拡張	給水区域の拡張
認 可 年 月 日	昭和 42 年 3 月 31 日 昭和 45 年 3 月 20 日	昭和 45 年 3 月 31 日	昭和 49 年 3 月 30 日 昭和 51 年 3 月 30 日 昭和 54 年 3 月 5 日	昭和 59 年 3 月 31 日	昭和 63 年 3 月 18 日	平成 4 年 3 月 31 日	平成 13 年 3 月 29 日
計 画 年 次	昭和 45 年	昭和 49 年	昭和 59 年	昭和 63 年	平成 4 年	平成 12 年	平成 27 年
建 設 期 間	昭和 42 年 4 月 ～昭和 46 年 3 月	昭和 45 年 4 月 ～昭和 50 年 3 月	昭和 49 年 4 月 ～昭和 58 年 3 月	昭和 58 年 4 月 ～昭和 63 年 3 月	昭和 63 年 4 月 ～平成 4 年 3 月	平成 4 年 4 月 ～平成 11 年 3 月	平成 13 年 4 月 ～平成 15 年 3 月
事 業 費	5,933,620 千円	19,877,561 千円	33,952,252 千円	12,377,510 千円	14,072,000 千円	70,000,000 千円	6,170 千円
水 源	同 左	同左のほか広域水道 企業団から受水	同 左	同 左	同 左	同左のほか 藤野町佐野川	同 左
給 水 区 域 内 人 口	1,319,300 人	1,698,000 人	2,290,700 人	2,343,400 人	2,450,400 人	2,728,700 人	2,886,100 人
給 水 人 口	1,170,000 人	1,635,700 人	2,287,500 人	2,339,200 人	2,445,700 人	2,728,700 人	2,886,100 人
給 水 量	539,700 m <sup>3</sup>	938,300 m <sup>3</sup>	1,244,800 m <sup>3</sup> (1,210,500)	1,167,100 m <sup>3</sup> (1,119,900)	1,295,200 m <sup>3</sup> (1,257,700)	1,530,000 m <sup>3</sup> (1,461,100)	1,588,000 m <sup>3</sup>
1 人 1 日 最 大 給 水 量	461 L	574 L	529 L	479 L	514 L	561 L	550 L

(注) ・給水量の( )は分水を除く。

・施設拡充のうち 58 年度は単年度事業として実施し、59～62 年度は 4 か年継続事業として実施。

・平成 15 年 3 月 26 日届出(他の水道事業の全部を譲り受け {津久井町水道事業及び津久井町青野原地区簡易水道事業})

### 神奈川県箱根地区水道事業

種 別	創 設 (第 4 次拡張事業)	第 1 回変更認可	第 2 回変更認可	施設拡充事業	第 2 期施設拡充事業
認 可 年 月 日	昭和 31 年 4 月 6 日	昭和 35 年 10 月 7 日	昭和 39 年 12 月 16 日	昭和 41 年 3 月 31 日	平成 6 年 3 月 31 日
計 画 年 次	昭 和 4 0 年	同 左	同 左	昭 和 4 5 年	平 成 1 2 年
建 設 期 間	昭和 29 年 4 月 (昭和 28 年 5 月) ～昭和 32 年 3 月 (昭和 37 年 3 月)	昭和 35 年 10 月 ～昭和 35 年 12 月	昭和 39 年 8 月 ～昭和 40 年 1 月	昭和 41 年 4 月 ～昭和 46 年 3 月	平成 6 年 4 月 ～平成 8 年 3 月
事 業 費	160,370 千円 (2,852,640 千円)	15,080 千円	29,888 千円	413,862 千円	855,000 千円
水 源	伊弉-水源、大畑沢水源 品ノ木水源、上湯水源	同 左	同 左 の 外 滝沢水源	同 左 の 外 水野水源	同 左
給 水 区 域 内 人 口 (外来人口を除く)	7,360 人	8,160 人	10,616 人	14,943 人	10,900 人
給 水 人 口 (外来人口を含む)	9,840 人	14,640 人 (同 左)	7,962 人 (外来人口を除く)	13,000 人 (同 左)	10,900 人 (同 左)
一 日 最 大 給 水 量	4,290 m <sup>3</sup>	5,260 m <sup>3</sup>	10,351 m <sup>3</sup>	16,900 m <sup>3</sup>	20,000 m <sup>3</sup>
一 人 一 日 最 大 給 水 量	436 L	359 L	1,300 L	1,300 L	1,834.9 L

(注) 創設の( )内は第 4 次拡張事業を示す。



(3) 給水区域の拡張状況

編入年月日	給水区域	備考
昭和 8. 3.30	藤沢町（現市）、茅ヶ崎町（現市）、鎌倉町（現市）、腰越町（現鎌倉市）、浦賀町（現横須賀市）、逗子町（現市）、葉山町、大磯町、平塚市、片瀬町（現藤沢市）	
〃 11. 1.24	大船町（現鎌倉市）、本郷村笠間（現横浜市）	
〃 15. 3.28	上溝町、相原村、大野村、大沢村（以上現相模原市）、津久井郡川尻村（現城山町）	相模原水道
〃 16. 8.14	大野村（現平塚市）	
〃 28.10. 3	大和町（現大和市）	
〃 28.12.25	国府町（現大磯町）、二宮町、伊勢原町（現市）、渋谷町（現大和市、藤沢市）、綾瀬町（現市）、海老名町（現市）、寒川町、橋町（現小田原市）、厚木町（現市）、成瀬村（現伊勢原市）、南毛利村（現厚木市）	
〃 29. 9.30	仙石原村、宮城野村（以上現箱根町）	
〃 29.10. 1		戸塚区笠間町を横浜市へ移管
〃 33. 3.29	平塚市のうち旧旭村（現平塚市）及び旧金田村（現平塚市）	
〃 34. 7. 7	現座間市栗原の一部（東原、上東原、芹沢、芹沢谷、下谷）	
〃 34.12.25	伊勢原町（現市）のうち旧高部屋村（現伊勢原市）の一部（上粕屋）及び太田村（現伊勢原市）の一部（沼目）	
〃 35.10.10	平塚市のうち旧神田村（現平塚市）、厚木市のうち旧相川村（現厚木市）、旧陸合村（現厚木市）、箱根町のうち旧元箱根の一部（旧札場、三右エ門平、弾月山、神宮山）	
〃 36. 4. 1		座間町を給水区域から除外
〃 36. 4. 1	厚木市のうち旧依知村、旧荻野村（以上現厚木市）の一部、平塚市のうち旧豊田村（現平塚市）、藤沢市のうち旧御所見村（現藤沢市）、茅ヶ崎市のうち旧小出村（現茅ヶ崎市）、伊勢原町（現市）のうち旧太田村、旧比々多村（現伊勢原市）の一部	
〃 37. 4. 1	伊勢原町（現市）のうち三ノ宮（除く上木津根、下木津根、中木津根）、神戸、串橋、笠窪、坪の内及び善波、愛甲郡愛川町中津（桜台）	
〃 39. 4. 1	相模湖町のうち与瀬及び与瀬本町	
〃 39. 7.10	津久井町のうち太井、中野、又野及び三ヶ木	
〃 40.10. 5	厚木市のうち七沢（上ノ窪）、愛川町中津のうち吹上、下菅原、諏訪前、諏訪、諏訪東、上六ッ倉、一ッ井、城山町のうち中沢、津久井町のうち青山（小沢、本宿、宿、天王久保、森ノ下、開戸、番場、月夜野、柿浜）及び相模湖町のうち寸沢嵐（寸嵐、沼本）	
〃 41. 4. 1		横須賀市を給水区域から除外
〃 42.10. 9	厚木市のうち飯山、愛川町中津のうち上菅原、大塚前、下大塚、七曲、角田境、角田のうち箕輪下原	
〃 43.10.11	城山町小倉、津久井町根小屋	
〃 44. 4. 1	平塚市のうち豊田、打間木、万田、高根、山下、公所、根坂間、出縄、飯島、城所、下島、大島、小鍋島、岡崎、北金目、南金目、片岡、千須谷、広川、真田、土屋（宇遠藤原を除く。）、上吉沢及び下吉沢	
〃 44.10.11	厚木市下古沢、愛川町字大塚	

編入年月日	給 水 区 域	備 考
昭和 45.10.5	厚木市のうち岡津古久、小野、七沢	
” 46.3.1		伊勢原町が市制を施行
46.4.1	厚木市上古沢、相模湖町若柳（阿津）	
” 46.4.1		橘町が小田原市に合併
” 46.10.15	相模湖町若柳（若柳）	
” 46.11.1		海老名町が市制を施行
” 47.10.21	伊勢原市日向のうち上堤、下堤、下ノ原、西新田原、上荒田、北新田、南新田	
” 48.10.19	厚木市のうち上荻野、中荻野、津久井郡城山町のうち葉山島	
” 49.4.1	海老名市のうち中河内、中野、社家、今里、上河内、杉久保、本郷、門沢橋	
” 51.4.1	伊勢原市日向のうち上堤、下堤、下ノ原、西新田原、上荒田、北新田、南新田を除く区域、津久井郡津久井町三井	
” 53.3.31	津久井郡相模湖町のうち寸沢嵐（沼本、南沼本、釜の上、高谷、寸嵐、反畑、道志原、立道、谷山、増原、原口、西川、関山、関口、山口、鼠坂北、鼠坂南、関川、道志新田、宇西原 1,695 番から 1,730 番まで及び 1,774 番から 1,846 番まで）、若柳（鼠坂山を除く。）	
” 53.11.1		綾瀬町が市制を施行
” 54.7.1	津久井郡藤野町のうち小淵、吉野 1 番から 1,690 番まで及び 2,110 番から 2,738 番まで、沢井 1 番から 1,745 番まで、2,244 番から 2,506 番まで、2,610 番から 2,616 番まで及び 2,632 番から 2,789 番まで、名倉 1 番から 656 番まで、733 番から 1,656 番まで、2,162 番から 2,742 番まで、及び 4,143 番から 4,592 番まで、日連 1 番から 1,115 番まで、1,147 番から 1,201 番まで及び 1,213 番から 2,097 番まで、牧野 4,819 番及び 5,594 番、佐野川 861 番から 990 番まで、1,044 番から 1,433 番まで、1,435 番から 1,436 番まで、1,438 番から 1,456 番まで及び 1,528 番から 3,820 番まで	
” 61.4.1	伊勢原市のうち大山、子易	
平成 元.4.1	津久井郡相模湖町のうち寸沢嵐（道風、北坂、西原 1,687 番から 1,694 番まで及び 1,731 番から 1,773 番まで、南沢、南畑）、千木良、小原（ザレ、ヌタレ久保、白沢、日陰、下原、瀧ノ入、坪坂、大明神、西入、栗原、スゲノ沢、板橋、大崩、喜和田久保、長久保 395 番から 418 番まで）	
” 2.4.1	津久井郡相模湖町のうち小原（長久保 419 番から 424 番まで、大善作、入山、大久保、篠化、平野）、吉野（石神、布袋久保、日影尻）、若柳（鼠坂山）、寸沢嵐（小野、山道、新戸、横通、坂下）	
” 4.4.1	津久井郡津久井町のうち青山（井ノ入、山王久保、大岩下、大岩、鮑子平、夕日、中丸）、青野原 1 番から 8 番まで及び 55 番から 89 番まで	
” 5.4.1	愛甲郡愛川町のうち中津（大塚下、下六倉）	
” 6.4.1	津久井郡藤野町のうち佐野川 1 番から 860 番まで、991 番から 1,043 番まで、1,434 番、1,437 番、1,457 番から 1,517 番まで及び 3,821 番から 3,826 番まで	
” 6.4.1		足柄下郡箱根町木賀（木賀、新田、川向を除く。）及び二ノ平を給水区域から除外
” 13.4.1		三浦郡葉山町の一部（湘南国際村開発地域）を給水区域から除外

編入年月日	給 水 区 域	備 考
平成 15. 4. 1	津久井郡藤野町のうち牧野 4,818 番、4,819 番、4,826 番から 4,830 番まで、4,841 番から 4,843 番まで、4,914 番、4,922 番から 4,928 番まで、5,517 番から 5,519 番まで、5,528 番から 5,530 番まで、5,533 番から 5,556 番まで、5,563 番から 5,587 番まで、5,593 番から 5,598 番まで及び 5,635 番から 5,637 番まで	
" 16. 4. 1	津久井郡津久井町のうち鳥屋、青山（小沢、本宿、宿、天王久保、森の下、開戸、番場、月夜野、柿浜、井ノ入、山王久保、大岩下、大岩、鮑子平、夕日、中丸を除く区域）、長竹、青野原（1 番から 8 番まで及び 55 番から 89 番までを除く区域）	
" 18. 3. 20		津久井町及び相模湖町が相模原市に合併
" 19. 3. 11		城山町及び藤野町が相模原市に合併

(4) 各都市水道料金表

神奈川県	札幌市	仙台市
用途別	口径別・用途別併用	口径別・用途別併用
<b>家事用</b> 基本料金 (8m <sup>3</sup> まで) 710円 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 8 m <sup>3</sup> 超 ~ 15 m <sup>3</sup> 以下 128円 15 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> 以下 135円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> 以下 172円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> 以下 237円 50 m <sup>3</sup> 超 294円  <b>業務用</b> 基本料金 (8m <sup>3</sup> まで) 710円 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 8 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> 以下 201円 50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> 以下 221円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 300 m <sup>3</sup> 以下 280円 300 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> 以下 337円 1,000 m <sup>3</sup> 超 ~ 10,000 m <sup>3</sup> 以下 394円 10,000 m <sup>3</sup> 超 436円  <b>浴場用</b> 基本料金 (8m <sup>3</sup> まで) 710円 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 8 m <sup>3</sup> 超 57円  <b>一時用</b> 基本料金 (8m <sup>3</sup> まで) 1,249円 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 8 m <sup>3</sup> 超 589円	<b>家事用 (口径25mm以下)</b> 基本料金 (10m <sup>3</sup> まで) 1,320円 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 200円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 230円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 265円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 330円 500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 350円 1,000 m <sup>3</sup> 超 375円  <b>家事用以外</b> <b>基本料金</b> 口径20mm以下 2,500円 25mm 4,300円 40mm 19,000円 50mm 49,000円 75mm 216,000円 100mm 244,000円 150mm 511,000円 200mm 583,000円 200mm超 管理者が別に定める額 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 口径20mm・25mm (10m <sup>3</sup> 以下無料) 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 265円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 305円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 330円 500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 350円 1,000 m <sup>3</sup> 超 375円 口径40mm (30m <sup>3</sup> 以下無料) 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 330円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 345円 500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 360円 1,000 m <sup>3</sup> 超 375円 口径50mm (100m <sup>3</sup> 以下無料) 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 345円 500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 360円 1,000 m <sup>3</sup> 超 375円 口径75mm・100mm (500m <sup>3</sup> 以下無料) 500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 360円 1,000 m <sup>3</sup> 超 375円 口径150mm・200mm (1,000m <sup>3</sup> 以下無料) 1,000 m <sup>3</sup> 超 375円 口径200mm超 管理者が別に定める額  <b>公衆浴場用</b> 基本料金 (10m <sup>3</sup> まで) 1,320円 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 10m <sup>3</sup> 超 145円	<b>一般用</b> <b>基本料金</b> 口径13mm 580円 20mm 1,250円 25mm 1,900円 30mm 2,800円 40mm 5,300円 50mm 11,200円 75mm 24,600円 100mm 48,000円 150mm 130,000円 200mm 260,000円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 口径25mm以下 10 m <sup>3</sup> まで 80円 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 185円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで 205円 50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 240円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで 275円 200 m <sup>3</sup> 超 310円  口径30mm以上 50 m <sup>3</sup> まで 205円 50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 240円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで 275円 200 m <sup>3</sup> 超 310円  <b>公衆浴場用</b> 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 200 m <sup>3</sup> まで 125円 200 m <sup>3</sup> 超 185円  <b>共用栓</b> 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m <sup>3</sup> につき) 80円
料金実施年月日 平成18年4月1日	料金実施年月日 平成9年4月1日	料金実施年月日 平成10年4月1日
給水人口 2,788,797人	給水人口 1,913,686人	給水人口 1,028,015人

(注1) 料金及び給水人口は、平成24年3月31日現在。

(注2) 静岡市、浜松市、熊本市を除き、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

さいたま市	千葉県	東京都
口径別	口径別	口径別
<b>一般用</b> <b>基本料金</b> 口径 13 mm (8m <sup>3</sup> まで) 890 円 20 mm (8m <sup>3</sup> まで) 1,080 円 25 mm (8m <sup>3</sup> まで) 1,750 円 30 mm 4,800 円 40 mm 14,800 円 50 mm 38,200 円 75 mm 86,500 円 100 mm 184,500 円 150 mm 310,900 円 200 mm 988,300 円 <b>水量料金 (1 m<sup>3</sup>につき)</b> 口径 25 mm 以下 8 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 175 円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 220 円 30 m <sup>3</sup> 超 310 円 口径 30 mm 以上 60 m <sup>3</sup> まで 310 円 60 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 345 円 500 m <sup>3</sup> 超 395 円 <b>共同住宅用</b> <b>基本料金 (8 m<sup>3</sup> × 世帯数まで)</b> 890 円 × 世帯数 <b>水量料金 (1 m<sup>3</sup>につき)</b> 8 m <sup>3</sup> × 世帯数 超 ~ 20 m <sup>3</sup> × 世帯数まで 175 円 20 m <sup>3</sup> × 世帯数 超 ~ 30 m <sup>3</sup> × 世帯数まで 220 円 30 m <sup>3</sup> × 世帯数 超 310 円 <b>公衆浴場用</b> <b>基本料金</b> 1,750 円 <b>水量料金 (1 m<sup>3</sup>につき)</b> 175 円 <b>プール用</b> <b>基本料金</b> 口径 50 mm 38,200 円 75 mm 86,500 円 100 mm 184,500 円 <b>水量料金 (1 m<sup>3</sup>につき)</b> 175 円	<b>一般用</b> <b>基本料金</b> 口径 13 mm 380 円 20 mm 890 円 25 mm 1,590 円 40 mm 6,350 円 50 mm 14,400 円 75 mm 33,100 円 100 mm 63,900 円 150 mm 177,600 円 200 mm 360,000 円 250 mm 641,000 円 300 mm 1,027,000 円 350 mm 以上 局長が定める額 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 1 m <sup>3</sup> ~ 10 m <sup>3</sup> まで 57 円 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 150 円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 40 m <sup>3</sup> まで 244 円 40 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 326 円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 404 円 500 m <sup>3</sup> 超 441 円 <b>公衆浴場用</b> <b>基本料金</b> 一般用に同じ <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 57 円 <b>共用栓</b> <b>基本料金</b> 一般用に同じ <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 57 円	<b>一般用</b> <b>基本料金</b> 口径 13 mm 860 円 20 mm 1,170 円 25 mm 1,460 円 30 mm 3,435 円 40 mm 6,865 円 50 mm 20,720 円 75 mm 45,623 円 100 mm 94,568 円 150 mm 159,094 円 200 mm 349,434 円 250 mm 480,135 円 300 mm 以上 816,145 円 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 口径 25 mm 以下 5 m <sup>3</sup> 超 ~ 10 m <sup>3</sup> まで 22 円 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 128 円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 163 円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで 202 円 50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 213 円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで 298 円 200 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 372 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 404 円 口径 30 mm ・ 40 mm 100 m <sup>3</sup> まで 213 円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで 298 円 200 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 372 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 404 円 口径 50 mm ・ 75 mm 1,000 m <sup>3</sup> まで 372 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 404 円 口径 100mm 以上 1m <sup>3</sup> につき 404 円 <b>公衆浴場用</b> <b>基本料金</b> 口径 30mm までは一般用に同じ 口径 40mm 超は、6,865 円 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 5 m <sup>3</sup> 超 ~ 10 m <sup>3</sup> まで 22 円 10 m <sup>3</sup> 超 109 円
<b>料金実施年月日</b> 平成 12 年 5 月 1 日	<b>料金実施年月日</b> 平成 9 年 10 月 1 日	<b>料金実施年月日</b> 平成 17 年 1 月 1 日
<b>給水人口</b> 1,240,177 人	<b>給水人口</b> 2,937,568 人	<b>給水人口</b> 12,858,221 人

横浜市	川崎市	横須賀市
用途別	用途別	口径別
<p>家事用</p> <p>基本料金 (8m<sup>3</sup>まで) 790 円</p> <p>超過料金 (1m<sup>3</sup>につき)</p> <p>8 m<sup>3</sup>超 ~ 10 m<sup>3</sup>まで 43 円</p> <p>10 m<sup>3</sup>超 ~ 20 m<sup>3</sup>まで 158 円</p> <p>20 m<sup>3</sup>超 ~ 30 m<sup>3</sup>まで 226 円</p> <p>30 m<sup>3</sup>超 ~ 50 m<sup>3</sup>まで 269 円</p> <p>50 m<sup>3</sup>超 ~ 100 m<sup>3</sup>まで 293 円</p> <p>100 m<sup>3</sup>超 320 円</p> <p>業務用</p> <p>基本料金 (8m<sup>3</sup>まで) 790 円</p> <p>超過料金 (1m<sup>3</sup>につき)</p> <p>8 m<sup>3</sup>超 ~ 10 m<sup>3</sup>まで 43 円</p> <p>10 m<sup>3</sup>超 ~ 20 m<sup>3</sup>まで 158 円</p> <p>20 m<sup>3</sup>超 ~ 30 m<sup>3</sup>まで 226 円</p> <p>30 m<sup>3</sup>超 ~ 50 m<sup>3</sup>まで 269 円</p> <p>50 m<sup>3</sup>超 ~ 100 m<sup>3</sup>まで 293 円</p> <p>100 m<sup>3</sup>超 ~ 300 m<sup>3</sup>まで 320 円</p> <p>300 m<sup>3</sup>超 ~ 1,000 m<sup>3</sup>まで 369 円</p> <p>1,000 m<sup>3</sup>超 409 円</p> <p>公衆浴場用</p> <p>基本料金 (8m<sup>3</sup>まで) 790 円</p> <p>超過料金 (1m<sup>3</sup>につき) 8 m<sup>3</sup>超 42 円</p>	<p>専用給水装置</p> <p>基本料金 (8m<sup>3</sup>まで) 530 円</p> <p>超過料金 (1m<sup>3</sup>につき)</p> <p>8 m<sup>3</sup>超 ~ 10 m<sup>3</sup>まで 95 円</p> <p>10 m<sup>3</sup>超 ~ 20 m<sup>3</sup>まで 139 円</p> <p>20 m<sup>3</sup>超 ~ 25 m<sup>3</sup>まで 185 円</p> <p>25 m<sup>3</sup>超 ~ 30 m<sup>3</sup>まで 194 円</p> <p>30 m<sup>3</sup>超 ~ 50 m<sup>3</sup>まで 209 円</p> <p>50 m<sup>3</sup>超 ~ 100 m<sup>3</sup>まで 253 円</p> <p>100 m<sup>3</sup>超 ~ 200 m<sup>3</sup>まで 278 円</p> <p>200 m<sup>3</sup>超 ~ 500 m<sup>3</sup>まで 329 円</p> <p>500 m<sup>3</sup>超 ~ 1,000 m<sup>3</sup>まで 343 円</p> <p>1,000 m<sup>3</sup>超 ~ 357 円</p> <p>ただし、公衆浴場用の超過料金は 46 円</p> <p>共用給水装置</p> <p>基本料金 (1戸5 m<sup>3</sup>まで) 260 円</p> <p>超過料金 (1m<sup>3</sup>につき) 46 円</p> <p>※平成 22 年 4 月 1 日から平成 25 年 3 月 31 日までの 3 年間限定で 1 月当り 50 円 (税抜額) の値下げ</p>	<p>基本料金 (10m<sup>3</sup>以下)</p> <p>口径 20 mm以下 890 円</p> <p>25 mm 1,890 円</p> <p>40 mm 4,300 円</p> <p>50 mm 6,720 円</p> <p>75 mm 15,700 円</p> <p>100 mm 26,000 円</p> <p>150 mm 54,000 円</p> <p>200 mm 77,000 円</p> <p>250 mm 132,000 円</p> <p>300 mm以上 216,000 円</p> <p>ただし、浴場用 890 円</p> <p>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</p> <p>10 m<sup>3</sup>超 ~ 25m<sup>3</sup>以下 150 円</p> <p>25 m<sup>3</sup>超 ~ 50m<sup>3</sup>以下 214 円</p> <p>50 m<sup>3</sup>超 ~ 100m<sup>3</sup>以下 273 円</p> <p>100 m<sup>3</sup>超 ~ 500m<sup>3</sup>以下 299 円</p> <p>500 m<sup>3</sup>超 326 円</p> <p>ただし、浴場用 47 円</p> <p>工事用 326 円</p>
料金実施年月日 平成 13 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 22 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 4 月 1 日
給水人口 3,706,454 人	給水人口 1,432,310 人	給水人口 425,697 人

新潟市	静岡市	浜松市
口径別・用途別併用	口径別	口径別
<b>一般用</b> <b>準備料金</b> 口径 13mm 880円 16mm 1,120円 20mm 2,090円 25mm 3,240円 30mm 4,680円 40mm 7,910円 50mm 12,860円 75mm 28,900円 100mm 51,300円 150mm 116,200円 200mm 208,200円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 口径 16mm以下 10 m <sup>3</sup> まで 37円 10 m <sup>3</sup> 超～30 m <sup>3</sup> まで 102円 30 m <sup>3</sup> 超～50 m <sup>3</sup> まで 109円 50 m <sup>3</sup> 超～100 m <sup>3</sup> まで 127円 100 m <sup>3</sup> 超～300 m <sup>3</sup> まで 147円 300 m <sup>3</sup> 超 172円 口径 20mm以上 10 m <sup>3</sup> まで 89円 10 m <sup>3</sup> 超～30 m <sup>3</sup> まで 102円 30 m <sup>3</sup> 超～50 m <sup>3</sup> まで 109円 50 m <sup>3</sup> 超～100 m <sup>3</sup> まで 127円 100 m <sup>3</sup> 超～300 m <sup>3</sup> まで 147円 300 m <sup>3</sup> 超 172円  <b>公衆浴場用</b> <b>専用</b> 300 m <sup>3</sup> までの分 8,300円 300 m <sup>3</sup> 超 (1 m <sup>3</sup> につき) 30円 <b>併用</b> 20 m <sup>3</sup> までの分 2,270円 20 m <sup>3</sup> ～300 m <sup>3</sup> までの分 8,300円 300 m <sup>3</sup> 超 (1 m <sup>3</sup> につき) 30円  船舶給水用 (1 m <sup>3</sup> につき) 133円	<b>基本料金</b> 口径 13mm 399円 20mm 399円 25mm 651円 30mm 2,005円 50銭 40mm 2,005円 50銭 50mm 2,971円 50銭 75mm 7,413円 100mm 12,621円 150mm 27,604円 50銭 200mm 27,604円 50銭  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 10 m <sup>3</sup> まで 63円 10 m <sup>3</sup> 超～20 m <sup>3</sup> まで 112円 35銭 20 m <sup>3</sup> 超～50 m <sup>3</sup> まで 149円 10銭 50 m <sup>3</sup> 超～100 m <sup>3</sup> まで 173円 25銭 100 m <sup>3</sup> 超～500 m <sup>3</sup> まで 192円 15銭 500 m <sup>3</sup> 超 204円 75銭	<b>一般用</b> <b>基本料金 (家事用・家事以外の用・公衆浴場用)</b> 口径 13mm 630円 20mm 672円 25mm 756円 30mm 1,575円 40mm 3,045円 50mm 6,510円 75mm 14,700円 100mm 29,400円 125mm 29,400円 150mm 77,700円 200mm 162,750円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 10 m <sup>3</sup> まで 42円 10 m <sup>3</sup> 超～20 m <sup>3</sup> まで 100円 80銭 20 m <sup>3</sup> 超～30 m <sup>3</sup> まで 133円 35銭 30 m <sup>3</sup> 超～40 m <sup>3</sup> まで 162円 75銭 40 m <sup>3</sup> 超～50 m <sup>3</sup> まで 189円 50 m <sup>3</sup> 超～100 m <sup>3</sup> まで 197円 40銭 100 m <sup>3</sup> 超～500 m <sup>3</sup> まで 204円 75銭 500 m <sup>3</sup> 超 210円  <b>臨時用 (1 m<sup>3</sup>につき) 210円</b>
料金実施年月日 平成 13 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 20 年 6 月 1 日	料金実施年月日 平成 19 年 7 月 1 日
給水人口 803,902 人	給水人口 699,644 人	給水人口 760,879 人

名古屋市	京都市	大阪市
口径別・用途別併用	口径別	用途別
一般用（専用） 基本料金 口径 13 mm（6m <sup>3</sup> まで） 625 円 20 mm（6m <sup>3</sup> まで） 1,070 円 25 mm（6m <sup>3</sup> まで） 1,560 円 40 mm 3,600 円 50 mm 7,400 円 75 mm 17,800 円 100 mm以上 37,100 円 従量料金（1m <sup>3</sup> につき） 口径 25 mm以下 6 m <sup>3</sup> 超 ～ 10 m <sup>3</sup> まで 10 円 10 m <sup>3</sup> 超 ～ 20 m <sup>3</sup> まで 154 円 20 m <sup>3</sup> 超 ～ 30 m <sup>3</sup> まで 212 円 30 m <sup>3</sup> 超 ～ 50 m <sup>3</sup> まで 247 円 50 m <sup>3</sup> 超 ～ 100 m <sup>3</sup> まで 277 円 100 m <sup>3</sup> 超 ～ 300 m <sup>3</sup> まで 302 円 300 m <sup>3</sup> 超 317 円 口径 40mm 以上 50m <sup>3</sup> まで 247 円 50m <sup>3</sup> 超 口径 25 mm以下に同じ 一般用（共用） 基本料金（6m <sup>3</sup> まで） 380 円 従量料金（1m <sup>3</sup> につき） 6 m <sup>3</sup> 超 ～ 8 m <sup>3</sup> まで 10 円 8 m <sup>3</sup> 超 ～ 10 m <sup>3</sup> まで 115 円 10 m <sup>3</sup> 超 ～ 20 m <sup>3</sup> まで 154 円 20 m <sup>3</sup> 超 ～ 30 m <sup>3</sup> まで 212 円 30 m <sup>3</sup> 超 ～ 50 m <sup>3</sup> まで 247 円 50 m <sup>3</sup> 超 一般用口径 25 mm以下に同じ 公衆浴場用 基本料金（6m <sup>3</sup> まで） 665 円 従量料金（1m <sup>3</sup> につき） 6 m <sup>3</sup> 超 ～ 10 m <sup>3</sup> まで 10 円 10 m <sup>3</sup> 超 71 円 業務用 基本料金 口径 40 mm 4,400 円 50 mm 8,700 円 75 mm 21,600 円 100 mm以上 45,200 円 従量料金（1m <sup>3</sup> につき） 口径 40 mm以上 50 m <sup>3</sup> まで 267 円 50 m <sup>3</sup> 超 ～ 100 m <sup>3</sup> まで 297 円 100 m <sup>3</sup> 超 ～ 300 m <sup>3</sup> まで 322 円 300 m <sup>3</sup> 超 327 円	専用装置 基本料金 20 mm以下 870 円 25 mm 1,690 円 40 mm 2,470 円 50 mm 9,250 円 75 mm以上 15,470 円 従量料金（1m <sup>3</sup> につき） 10 m <sup>3</sup> 超 ～ 30 m <sup>3</sup> まで 162 円 30 m <sup>3</sup> 超 ～ 100 m <sup>3</sup> まで 189 円 100 m <sup>3</sup> 超 ～ 200 m <sup>3</sup> まで 206 円 200 m <sup>3</sup> 超 ～ 500 m <sup>3</sup> まで 223 円 500 m <sup>3</sup> 超 ～ 5,000 m <sup>3</sup> まで 262 円 5,000 m <sup>3</sup> 超 ～ 10,000 m <sup>3</sup> まで 301 円 10,000 m <sup>3</sup> 超 339 円 公衆浴場業の 100 m <sup>3</sup> 超 38 円 共用装置 基本料金 150 円×使用者数 従量料金（1m <sup>3</sup> につき） 8 m <sup>3</sup> × 使用者数 超 ～ 30 m <sup>3</sup> × 使用者数まで 22 円 30 m <sup>3</sup> × 使用者数 超 ～ 100 m <sup>3</sup> × 使用者数まで 189 円 100 m <sup>3</sup> × 使用者数 超 ～ 200 m <sup>3</sup> × 使用者数まで 206 円 200 m <sup>3</sup> × 使用者数 超 ～ 500 m <sup>3</sup> × 使用者数まで 223 円 500 m <sup>3</sup> × 使用者数 超 262 円	基本料金（10m <sup>3</sup> まで） 950 円 超過料金（1m <sup>3</sup> につき） 一般用 10 m <sup>3</sup> 超 ～ 20 m <sup>3</sup> まで 97 円 20 m <sup>3</sup> 超 ～ 30 m <sup>3</sup> まで 124 円 30 m <sup>3</sup> 超 ～ 50 m <sup>3</sup> まで 168 円 50 m <sup>3</sup> 超 ～ 100 m <sup>3</sup> まで 230 円 100 m <sup>3</sup> 超 ～ 200 m <sup>3</sup> まで 293 円 200 m <sup>3</sup> 超 ～ 1,000 m <sup>3</sup> まで 342 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 368 円 業務用 10 m <sup>3</sup> 超 ～ 30 m <sup>3</sup> まで 209 円 30 m <sup>3</sup> 超 ～ 50 m <sup>3</sup> まで 285 円 50 m <sup>3</sup> 超 368 円 湯屋用 10 m <sup>3</sup> 超 58 円
料金実施年月日 平成 22 年 9 月 1 日	料金実施年月日 平成 13 年 10 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 6 月 1 日
給水人口 2,388,943 人	給水人口 1,457,600 人	給水人口 2,670,701 人



堺市	神戸市	岡山市
口径別	口径別・用途別併用	口径別
<b>基本料金</b> 口径 20 mm以下 650 円 25 mm 1,000 円 30 mm 3,100 円 40 mm 5,000 円 50 mm 10,000 円 75 mm 20,000 円 100 mm 31,000 円 150 mm 50,000 円 200 mm 110,000 円  <b>従量料金 (1 m<sup>3</sup>につき)</b> 10 m <sup>3</sup> まで口径 20 mm以下 40 円 25 mm以上 125 円 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 125 円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 185 円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで 230 円 50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 275 円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで 310 円 500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 325 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 335 円	<b>基本料金</b> 口径 20 mm以下 (10m <sup>3</sup> まで) 880 円 25 mm 1,700 円 40 mm 4,500 円 50 mm 8,800 円 75 mm 21,700 円 100 mm 41,000 円 150 mm 106,000 円 200 mm 212,000 円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> <b>一般用</b> 20 m <sup>3</sup> まで 145 円 (口径 20 mm以下については、 基本料金に 10m <sup>3</sup> まで含む。) 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 155 円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 215 円 100 m <sup>3</sup> 超 250 円  <b>業務用</b> 30 m <sup>3</sup> まで 180 円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 60 m <sup>3</sup> まで 230 円 60 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 265 円 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 300 m <sup>3</sup> まで 290 円 300 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 330 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 360 円  <b>公衆浴場用 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 100 円  <b>共用家事用</b> <b>基本料金</b> 1 戸または 1 箇所当たり 10 m <sup>3</sup> まで 590 円 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 10 m <sup>3</sup> 超 80 円	<b>基本料金</b> 口径 13 mm 670 円 20 mm 1,020 円 25 mm 1,720 円 40 mm 3,750 円 50 mm 7,430 円 75 mm 14,380 円 100 mm 24,150 円 150 mm 38,390 円 200 mm 57,320 円 250 mm 86,930 円 300 mm 115,500 円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> <b>一般用</b> 口径 25 mm以下 10 m <sup>3</sup> まで 30 円 10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで 136 円 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで 148 円 30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで 170 円 50 m <sup>3</sup> 超 195 円 口径 40 mm以上 50 m <sup>3</sup> まで 170 円 50 m <sup>3</sup> 超 ~ 300 m <sup>3</sup> まで 195 円 300 m <sup>3</sup> 超 216 円  <b>公衆浴場用</b> 1,000 m <sup>3</sup> まで 62 円 1,000 m <sup>3</sup> 超 93 円
<b>料金実施年月日</b> 平成 22 年 10 月 1 日	<b>料金実施年月日</b> 平成 11 年 4 月 1 日	<b>料金実施年月日</b> 平成 17 年 2 月 1 日
<b>給水人口</b> 851,644 人	<b>給水人口</b> 1,537,804 人	<b>給水人口</b> 699,999 人

広島市	北九州市	福岡市
口径別・用途別併用	口径別	口径別・用途別併用
<b>基本料金</b> 口径13mm 760円 20mm 810円 25mm 860円 40mm 1,150円 50mm 2,375円 75mm 2,925円 100mm 3,540円 150mm 5,325円 200mm 6,880円 250mm 10,170円 300mm 14,555円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> <b>家事用</b> ～ 10m <sup>3</sup> まで 5円 10m <sup>3</sup> 超 ～ 15m <sup>3</sup> まで 106円 15m <sup>3</sup> 超 ～ 20m <sup>3</sup> まで 168円 20m <sup>3</sup> 超 ～ 40m <sup>3</sup> まで 203円 40m <sup>3</sup> 超 ～ 100m <sup>3</sup> まで 229円 100m <sup>3</sup> 超 241円 <b>業務用</b> ～ 10m <sup>3</sup> まで 5円 10m <sup>3</sup> 超 ～ 15m <sup>3</sup> まで 106円 15m <sup>3</sup> 超 ～ 20m <sup>3</sup> まで 193円 20m <sup>3</sup> 超 ～ 40m <sup>3</sup> まで 228円 40m <sup>3</sup> 超 ～ 100m <sup>3</sup> まで 257円 100m <sup>3</sup> 超 ～ 200m <sup>3</sup> まで 288円 200m <sup>3</sup> 超 316円 <b>公衆浴場用</b> ～ 10m <sup>3</sup> まで 5円 10m <sup>3</sup> 超 ～ 15m <sup>3</sup> まで 106円 15m <sup>3</sup> 超 62円 <b>プール用</b> 10m <sup>3</sup> まで 5円 10m <sup>3</sup> 超 116円	<b>一般用</b> <b>基本料金</b> 口径13mm 680円 20mm 900円 25mm 1,260円 40mm 4,500円 50mm 9,840円 75mm 21,600円 100mm 45,200円 150mm 124,100円 200mm 255,700円 250mm 432,000円 300mm以上 687,000円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 口径25mm以下 ～10m <sup>3</sup> まで 10円 口径40mm以上 ～10m <sup>3</sup> まで 122円 11～ 25m <sup>3</sup> まで 122円 26～ 50m <sup>3</sup> まで 156円 51～ 200m <sup>3</sup> まで 208円 201～ 1,000m <sup>3</sup> まで 288円 1,001～ 310円  <b>湯屋用</b> <b>基本料金</b> 680円 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 10m <sup>3</sup> まで 10円 11m <sup>3</sup> 超 78円  <b>船舶用 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 200円 <b>臨時用 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 370円  <b>共用</b> <b>基本料金</b> 520円 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 10m <sup>3</sup> まで 10円 11m <sup>3</sup> 超 102円	<b>専用給水装置</b> <b>基本料金 (家事用・家事以外の用・公衆浴場用)</b> 口径13mm 850円 20mm 1,330円 25mm 3,110円 40mm 10,920円 50mm 21,100円 75mm 59,700円 100mm 129,200円 150mm 319,000円 200mm 511,000円 250mm 946,000円  <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> <b>家事用</b> 口径25mm以下 10m <sup>3</sup> まで 17円 口径40mm以上 10m <sup>3</sup> まで 120円 10m <sup>3</sup> 超 ～ 20m <sup>3</sup> まで 155円 20m <sup>3</sup> 超 ～ 30m <sup>3</sup> まで 243円 30m <sup>3</sup> 超 ～ 50m <sup>3</sup> まで 284円 50m <sup>3</sup> 超 ～ 100m <sup>3</sup> まで 335円 100m <sup>3</sup> 超 387円  <b>家事以外の用</b> 口径25mm以下 10m <sup>3</sup> まで 17円 口径40mm以上 10m <sup>3</sup> まで 175円 10m <sup>3</sup> 超 ～ 30m <sup>3</sup> まで 243円 30m <sup>3</sup> 超 ～ 100m <sup>3</sup> まで 335円 100m <sup>3</sup> 超 ～ 300m <sup>3</sup> まで 416円 300m <sup>3</sup> 超 ～ 1,000m <sup>3</sup> まで 497円 1,000m <sup>3</sup> 超 542円  <b>公衆浴場用</b> 口径25mm以下 10m <sup>3</sup> まで 17円 口径40mm以上 10m <sup>3</sup> まで 35円 10m <sup>3</sup> 超 44円  <b>共用給水装置 (共用家事用)</b> <b>基本料金</b> 320円 <b>従量料金 (1m<sup>3</sup>につき)</b> 8m <sup>3</sup> まで 11円 8m <sup>3</sup> 超 155円  <b>一時用</b> 1m <sup>3</sup> につき 973円以内において管理者が定める額
<b>料金実施年月日</b> 平成22年4月1日	<b>料金実施年月日</b> 平成21年4月1日	<b>料金実施年月日</b> 平成9年4月1日
<b>給水人口</b> 1,208,453人	<b>給水人口</b> 979,537人	<b>給水人口</b> 1,437,004人

熊 本 市

口径別

基本料金

口径 13 mm	1,050 円
20mm	1,390 円
25 mm	1,840 円
40 mm	3,850 円
50 mm	8,350 円
75 mm	14,850 円
100 mm	25,600 円
150 mm	55,000 円

従量料金

口径 25 mm以下

10 m <sup>3</sup> まで	基本料金
10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで	(使用水量×135+基本料金-1,350) 円
20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで	(使用水量×160+基本料金-1,850) 円
30 m <sup>3</sup> 超 ~ 40 m <sup>3</sup> まで	(使用水量×185+基本料金-2,600) 円
40 m <sup>3</sup> 超	(使用水量×220+基本料金-4,000) 円

口径 40 mm以上

50 m <sup>3</sup> まで	(使用水量×220+基本料金) 円
50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	(使用水量×240+基本料金-1,000) 円
100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで	(使用水量×260+基本料金-3,000) 円
500 m <sup>3</sup> 超	(使用水量×290+基本料金-18,000) 円

料金実施年月日

平成 21 年 9 月 1 日

給水人口

683,719 人

平成 23 年度 水道事業統計年報

平成 24 年 12 月発行

神奈川県企業庁企業局

水道部経営課

電話 045-210-1111 (内線 7219~7220)

直通 045-210-7219