

平成22年度

# 水道事業統計年報

## 目 次

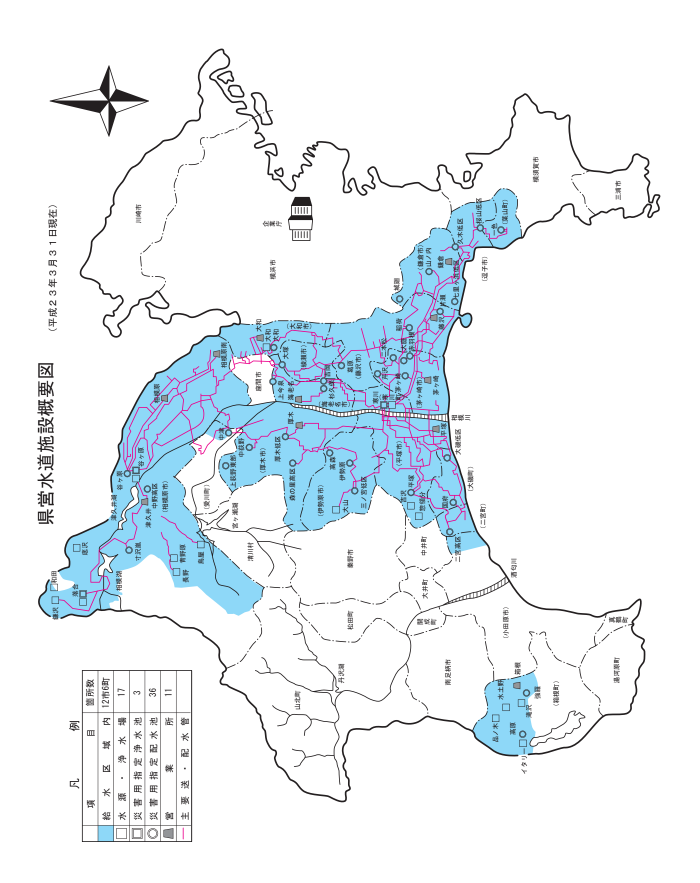
1	概 況		
$(1)^{\frac{1}{2}}$	平成22年度事業の概要		1
ア	給水量(有効水量) •		1
イ	経理の状況 ・・・・・・・・・		2
ウ	工事執行状況 ·····		3
工	水道料金の収納方法		4
オ	指定給水装置工事事	業者の指定	5
			6
(3)	课所別職員現員表 ····		7
(4)  7	水道営業所別管轄区域	☑ ·····	8
(5) 7	水道営業所等一覧 ・・・・		9
			10
			12
ア	給水量(有効水量)及で	<b>ぶ給水人口</b>	12
イ		k量)·無効水量 ······	12
ウ		<b>维移(用途別) ·······</b>	13
工			13
オ	1人1日平均有収水量		14
2	施設		
	• • •		15
(1)	配水池		15 16
(1) E	配水池 ····································		
(1) a (2) 5 (3) 5	配水池 ····································		16
(1) (2) (3) (4) (4) (5)	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		16 18
(1) E (2) 7 (3) 7 (4) 1 (5) L	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		16 18 18
(1) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (6)	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		16 18 18 18
(1) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (7)	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	设備一覧表	16 18 18 18 19
(1) (2) (3) (4) (4) (5) (6) (7)	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	设備一覧表	16 18 18 18 19
(1) E (2) フ (3) カ (4) 打 (5) ル (6) フ イ	配水池 水源施設 加圧ポンプ所 場水ポンプ所 原水供給ポンプ所 水道業務遠方監視制御 70MHz無線テレメータ 7.5GHz、12GHz無線 150MHz無線電話	受備一覧表	16 18 18 19 19
(1) [1] (2) 7 (3) 7 (4) 1 (5) 1 (6) 7 イウエ	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受備一覧表	16 18 18 19 19 19
(1) [1] (2) 7 (3) 7 (4) 1 (5) 1 (6) 7 イウエ (7) 3 (8) 4	記水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受備一覧表	16 18 18 19 19 20 20
(1) [(2) 7) (3) 7) (4) 打 (5) 以 (6) 7 イ ウ エ (7) 式 (8) 第 (9) 第	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受備一覧表	16 18 18 19 19 20 20 22
(1) [(2) 7) (3) 7) (4) 打 (5) 以 (6) 7 イ ウ エ (7) 式 (8) 第 (9) 第	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受備一覧表	16 18 18 19 19 20 20 22 23
(1) [(2) 7) (3) 7) (4) 1 (5) 1 (6) 7 イウエ(7) 3 (8) 7 (9) 7 (10)	配水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受備一覧表	16 18 18 19 19 20 20 22 23 26
(1) [(2) 7) (3) が (4) 打 (5) が (6) が アイウエ (7) 対 (8) が (9) が (10) (11) (12)	記水池 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	受備一覧表 アレメータ 状況	16 18 18 19 19 20 20 22 23 26 30

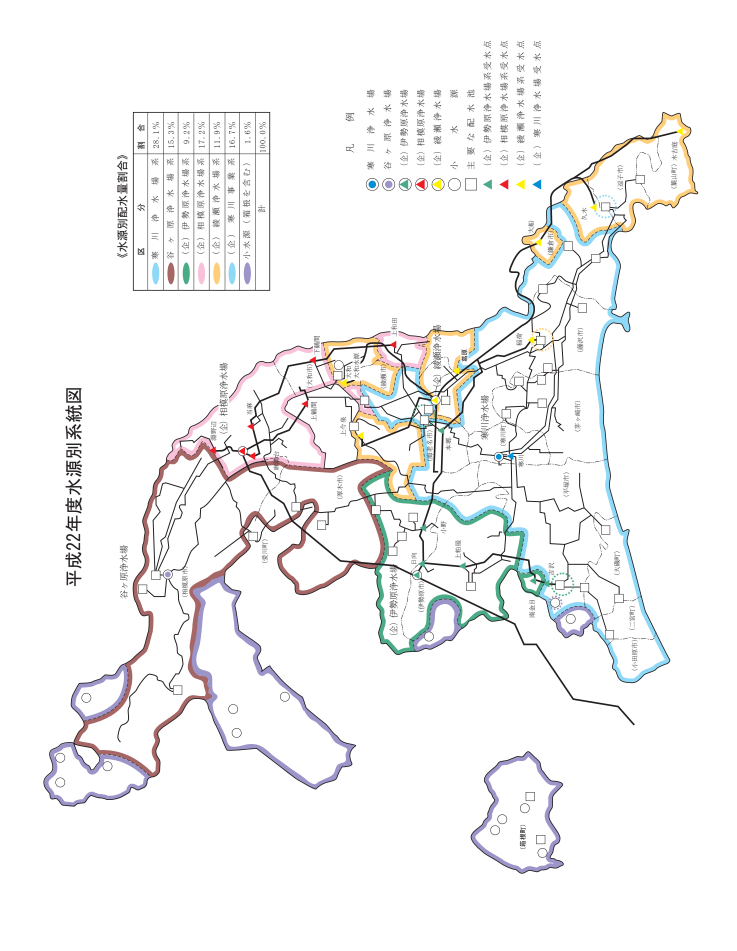
## 3 取水・送水・受水

(1) 取水量	33
(2) 送水量 ·····	36
(3) 企業団受水地点別•年度別実績 ••••••	38
(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーキ量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
ア 排水処理施設	38
イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
ウ 浄水場排水処理施設運転費用(一部再掲) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	38
エ 発生ケーキ量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	39
(5) 送水量の水源別構成比較 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
(6) 日最大・日平均送水量の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	40
(7) 主要配水系統図	4
(8) 水質 ·····	42
ア 浄水場別原水及び浄水 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
イ 給水栓水 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46
ウ 総トリハロメタンの検査結果 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	48
エ 精密検査(アに含まれる項目を除く)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	50
オ 気温・水温及び濁度	51
カ 水質基準に関する省令 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	52
(9) 薬品使用量 ·····	53
(10) 電力量及び電力料金	54
4 給水量・点検件数	
(1) 1戸1か月当たり有収水量(用途別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
(2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
(3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
ア 全水道営業所 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	58
イ 水道営業所別 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
(4) 点検件数	68
5 給水工事・量水器	
(1) 給水工事 ······	69
ア 新設 ···································	69
イ 改造 ···································	69
· ~~ ウ 撤去 ···································	70
工 修理	70
(2) 量水器修理状況	7]
(3) 口径则量水哭設置数	79

6	経     営	
(1)	水戸数及び用途別給水戸数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	··· 75
ア	給水戸数	···· 75
1	用途別給水戸数 ·····	··· 76
(2)	水人口及び給水普及率 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	···· 77
ア	水道営業所別給水人口 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
1	市町別給水人口 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
ウ	平成22年10月1日現在 市町別給水人口 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	町別有収水量の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	収水量と水道料金 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	効無効水量表	
	道利用加入金調定状況 ······	
	口径別	
	水道営業所別	
	道事業収益の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	道事業費用の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	営分析比率表	
	《道料金原価計算表 ·····	
	<b>三度別供給単価及び給水原価の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	
` '	< 道料金の変せん ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	□・高層住宅等の戸数の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
` '	〈道料金減免実施状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	、道料金収納別取扱状況 ······	
, ,	< 道利用加入金の変せん ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
(17)	<ul><li>、道利用加入金他事業者の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>	••• 98
付	録	
(1)	成22年度気象概況	99
(2)	張事業のあゆみ ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	100
(3)	水区域の拡張状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	••• 101

(4) 各都市水道料金表 · · · · · 104





## 1 概 況

## 1 概 況

#### (1) 平成22年度事業の概要

平成22年度の水道料金収入(54,622,719,780円)は、当初予算額(54,065,948千円)との比較では556,771千円の増(101.0%)となり、また、前年度決算額(54,761,778,898円)との比較では、139,059,118円の減(99.7%)となった。

給水人口は、平成23年3月31日現在で2,782,222人で、前年度(2,769,844人)との比較では12,378人の増(100.4%)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たほか、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。

また、鉛管の集中的な取替工事を実施したほか、寒川浄水場排水処理施設の運営を平成 18年4月から、PFI事業として実施している。

## ア 給水量(有効水量)

給水量は、前年度と比較して、営業用、工業用及び一時用で減少したが、家事用、公共用、浴場用及びプール用で増加し、年間有効水量の合計は、3億3,731万7,297㎡で0.3%の増加となった。(有収水量の計は、3億2,085万2,699㎡で0.2%の増加)

#### 給水量(有効水量)用途別明細表

	区 分	平成22	年度	平成 21	年度	増減	前年度
	<b>S</b> 21	水量	構成比	水量	構成比	水量	対 比
		$m^3$	%	$\mathrm{m}^3$	%	$\mathrm{m}^3$	%
	家事用	252,437,166	74.8	251,451,211	74.8	985,955	100.4
有	営業用	36,464,690	10.8	36,797,010	10.9	△ 332,320	99.1
	公共用	9,575,321	2.8	9,482,308	2.8	93,013	101.0
収	工業用	14,671,674	4.3	14,736,106	4.4	△ 64,432	99.6
	浴場用	80,504	0.1	80,445	0.1	59	100.1
水	プール用	881,089	0.3	774,881	0.2	106,208	113.7
	一時用	374,121	0.1	407,710	0.1	△ 33,589	91.8
量	小 計	314,484,565	93.2	313,729,671	93.3	754,894	100.2
	分 水	6,368,134	1.9	6,384,498	1.9	△ 16,364	99.7
	計	320,852,699	95.1	320,114,169	95.2	738,530	100.2
無	収水量	16,464,598	4.9	16,272,315	4.8	192,283	101.2
É	計	337,317,297	100.0	336,386,484	100.0	930,813	100.3

#### イ 経理の状況

平成22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、主に営業用において減収となり、前年度と比較して、1億3,382万余円の減収となったほか、その他営業収益が3億5,082万余円、特別利益が1億1,945万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7億9,433万余円の減となった。

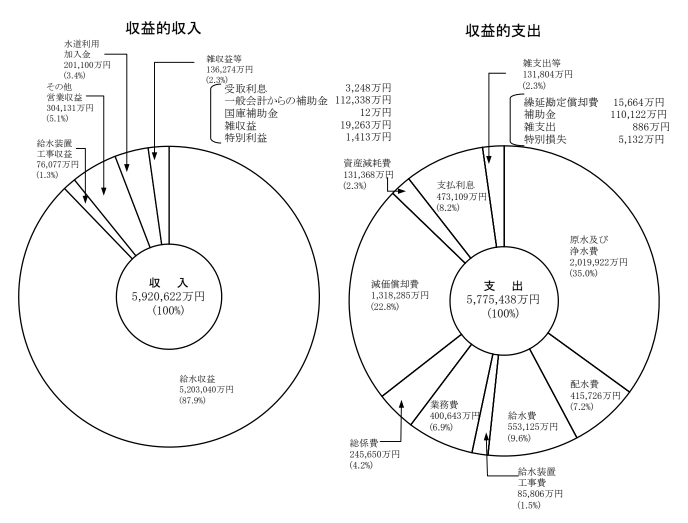
一方、事業費用については減価償却費が1億8,241万余円増加したものの、総係費が5億8,822万余円減少したほか、配水費が5億4,501万余円、業務費が3億4,094万余円、支払利息が1億8,918万余円減少した。その結果、事業費用全体では前年度と比較して17億917万余円の減となった。

た。 この結果、14億5, 183万余円の当年度純利益が生じ、前年度繰越利益剰余金27億6, 995万余円を加え、当年度未処分利益剰余金は42億2, 178万余円となった。

### 損 益 計 算 書

科目	平成22年度	平成21年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	55,832,473,265	56,295,003,675	$\triangle$ 462,530,410	99.2
(1) 給 水 収 益	52,030,397,596	52,164,218,157	$\triangle$ 133,820,561	99.7
(2) 給水装置工事収益	760,769,619	738,652,612	22,117,007	103.0
(3) その他営業収益	3,041,306,050	3,392,132,906	$\triangle 350,826,856$	89.7
2 営業費用	51,705,253,955	53,109,326,546	$\triangle$ 1,404,072,591	97.4
(1)原水及び浄水費	20,199,224,025	20,188,272,493	10,951,532	100.1
(2)配 水 費	4,157,258,180	4,702,270,741	$\triangle$ 545,012,561	88.4
(3) 給 水 費	5,531,252,190	5,568,791,146	$\triangle 37,538,956$	99.3
(4) 給 水 装 置 工 事 費	858,060,975	855,329,327	2,731,648	100.3
(5) 業 務 費	4,006,429,945	4,347,374,555	$\triangle 340,944,610$	92.2
(6) 総 係 費	2,456,502,658	3,044,723,346	△ 588,220,688	80.7
(7)減 価 償 却 費	13,182,850,492	13,000,438,769	182,411,723	101.4
(8) 資 産 減 耗 費	1,313,675,490	1,402,126,169	$\triangle$ 88,450,679	93.7
営業 利益	4,127,219,310	3,185,677,129	941,542,181	129.6
3 営業外収益	3,359,609,374	3,571,952,411	$\triangle$ 212,343,037	94.1
(1) 水 道 利 用 加 入 金	2,011,000,000	2,010,025,000	975,000	100.0
(2) 受 取 利 息	32,481,540	70,262,235	$\triangle 37,780,695$	46.2
(3) 一般会計からの補助金	1,123,376,000	1,242,000,000	△ 118,624,000	90.4
(4) 国 庫 補 助 金	121,432	0	121,432	皆増
(5)雑 収 益	192,630,402	249,665,176	△ 57,034,774	77.2
4 営業外費用	5,997,810,957	6,300,523,389	$\triangle 302,712,432$	95.2
(1) 支 払 利 息	4,731,089,049	4,920,277,068	△ 189,188,019	96.2
(2) 繰 延 勘 定 償 却 費	156,645,099	107,193,868	49,451,231	146.1
(3) 補 助 金	1,101,217,000	1,242,000,000	△ 140,783,000	88.7
(4) 雜 支 出	8,859,809	31,052,453	△ 22,192,644	28.5
経 常 利 益 ( 損 失 )	1,489,017,727	457,106,151	1,031,911,576	325.7
5 特別利益	14,132,351	133,590,868	$\triangle$ 119,458,517	10.6
(1) 固定資産売却益	14,132,351	133,590,868	$\triangle$ 119,458,517	10.6
6 特別損失	51,318,283	53,711,516	△ 2,393,233	95.5
(1) 過年度損益修正損	51,318,283	53,711,516	△ 2,393,233	95.5
当年度純利益(純損失)	1,451,831,795	536,985,503	914,846,292	270.4
前年度繰越利益剰余金	2,769,955,875	2,259,970,372	509,985,503	122.6
( 欠 損 金 )       当年度未処分利益剰余金       ( 未 処 理 欠 損 金 )	4,221,787,670	2,796,955,875	1,424,831,795	150.9

(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22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
相模原市中央区下九沢1141番地付近配水管改良工事	(φ100~200mm)	483.2m
相模原市南区御園2丁目12番付近配水管改良工事	$(\phi 100 \text{mm})$	429.4m
相模原市緑区長竹3567番地付近配水管改良工事	$(\phi 100 \text{mm})$	433.1m
鎌倉市寺分2丁目35番付近配水管改良工事	$(\phi 100 \sim 150 \text{mm})$	664.3m
逗子市逗子4丁目3番付近配水管改良工事	$(\phi 100 \text{mm})$	602.5 m
藤沢市藤沢1丁目3番付近配水管改良工事	$(\phi 150 \sim 200 \text{mm})$	453.6m
藤沢市湘南台1丁目42番付近配水管改良工事	$(\phi 300\text{mm})$	313.5m
茅ヶ崎市高田5丁目6番付近配水管布設工事	$(\phi 100 \sim 400 \text{mm})$	529.1m
平塚市宝町12番地付近配水管改良工事	$(\phi 150 \text{mm})$	462.4m
二宮町一色1256番地付近配水管改良工事	$(\phi 100 \sim 150 \text{mm})$	357.8m
厚木市愛甲197番地付近配水管改良工事	$(\phi 100 \sim 200 \text{mm})$	653.3m
伊勢原市沼目4丁目26番付近配水管改良工事	$(\phi 100 \text{mm})$	477.5m
海老名市大谷北2丁目8番付近配水管改良工事	$(\phi 150 \text{mm})$	303.6m
綾瀬市寺尾中3丁目6番付近配水管改良工事	( φ 150mm)	298.5m
大和市つきみ野8丁目10番付近配水管改良工事	$(\phi 100 \text{mm})$	397.8m
箱根町仙石原302番地付近配水管改良工事	$(\phi 100 \text{mm})$	226.4m

#### (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22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	(φ 5 0 0 mm)	6 8 7 m
厚木地区配水管布設工事	(φ 6 0 0 mm)	1, 400m

## 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、1,010,368 件で、年度末領収書発行対象件数 1,252,078 件に対し、80.6%である。

## オ 指定給水装置工事事業者の指定

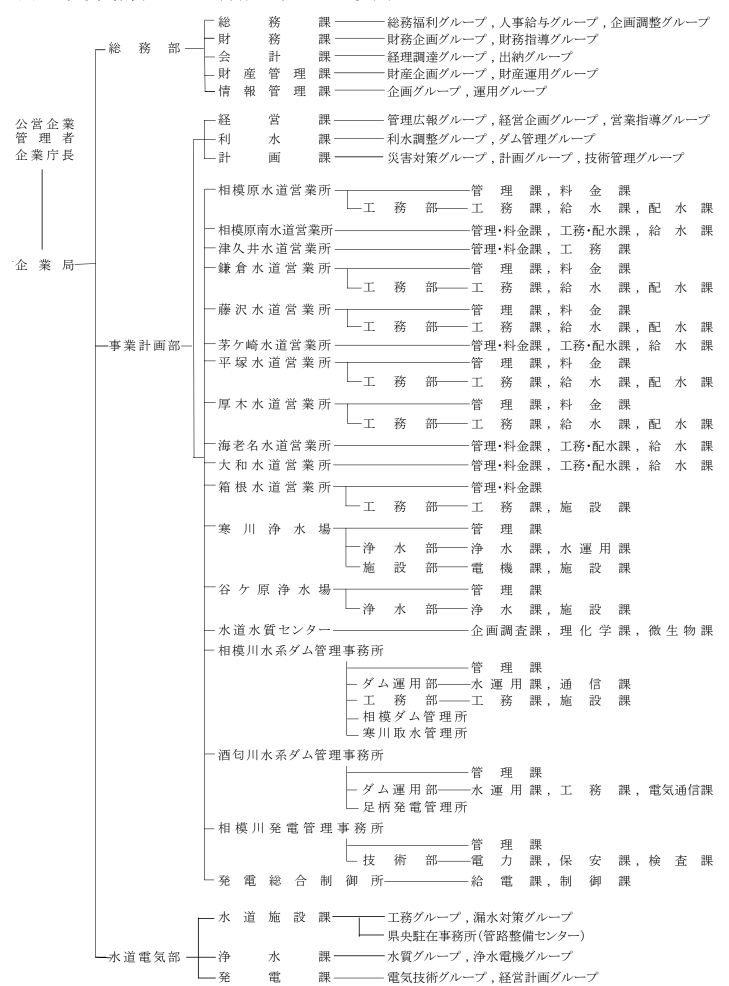
現行の指定給水装置工事事業者の指定制度は、水道法の改正(平成8年法律第107号)に伴い平成10年度から導入されたもので、それまでの事業者登録制度に代わり、同法及び神奈川県県営上水道条例等の規定に基づき指定給水装置工事事業者の指定を行っており、平成22年度末の指定給水装置工事工事者数は1,959となっている。

## 指定給水装置工事事業者

	年	度	別	19年度	20年度	21年度	22年度
前年	度末指定業	者数	A	1,734	1,796	1,852	1,909
新規	指定	В		86	90	71	71
	給水区域区	勺		(40)	(42)	(34)	(30)
給水区域外				(46)	(48)	(37)	(41)
廃	止		С	24	34	14	21
差	引		D(B-C)	62	56	57	50
当該	年度末指定	業者数	E(A+D)	1,796	1,852	1,909	1,959

## (2) 企業庁組織表

#### (平成23年3月31日現在)

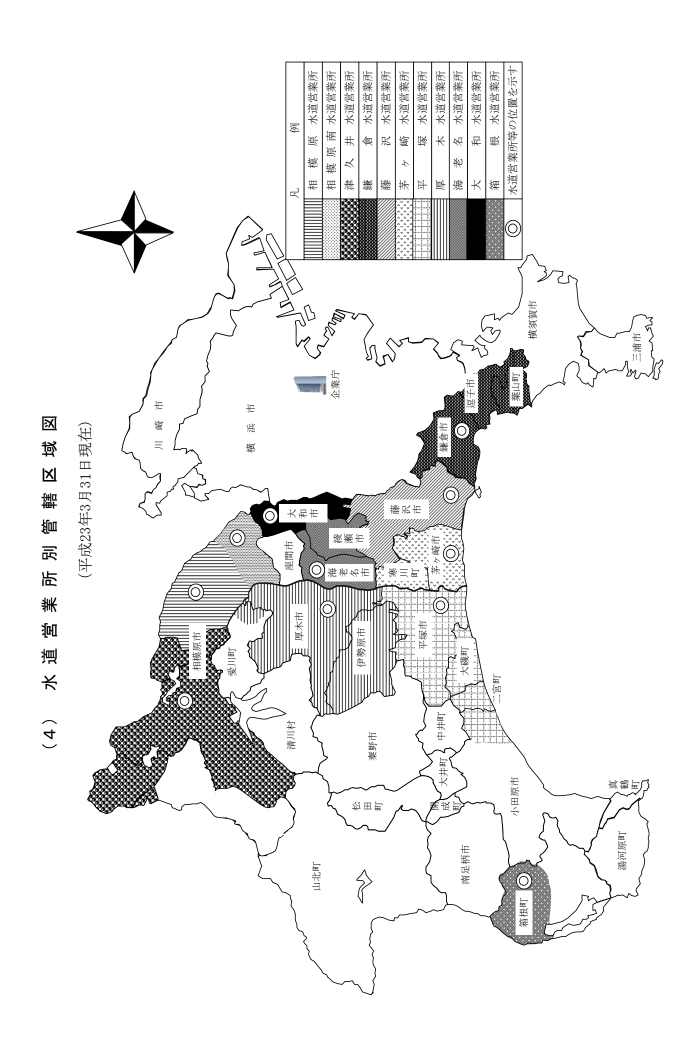


## (3) 課所別職員現員表

平成23年3月31日現在(単位 人)

_				<u> </u>
課	— 所	別	分	職員数
10/15	// 1	,		
	事	業 計 画 部	長	1
	水	道電気部	長	1
	経	当	課	21
	計	画	課	16
	水	道 施 設	課	24
	浄	水	課	15
	相	模原水道営業	き 所	42 (2)
	相	模原南水道営	<b>美</b> 所	31 (1)
	津	久 井 水 道 営 業	き 所	24 (2)
	鎌	倉 水 道 営 業	所	47 (3)
	藤	沢水道営業	所	48 (3)
	茅	ケ・崎・水・道・営・業	き 所	31 (1)
	亚	塚水道営業	所	45 (1)
	厚	木 水 道 営 業	所	48 (1)
	海	老名水道営業	所	28 (2)
	大	和水道営業	所	30 (1)
	箱	根水道営業	所	20 (2)
	寒	川 浄 水	場	110 (10)
	谷	ケ原浄水	場	53 (3)
	水	道水質センタ	<i>'</i> —	20 (1)
	合		計	<b>655</b> (33)

(注) ( )内数字は、再任用職員で内数である。



## **(5) 水道営業所等一**覧 (平成 23 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)

事業計画部 横浜巾中区日本人 名称 所在地	<ul><li>(神奈川県庁新庁舎内) 電話 045(210)1111 (大代表)</li><li>管 轄 区 域</li></ul>	電話番号
1977 /7/1生地		电前笛万
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6丁目、橋本6丁目、橋本6丁目、橋本61丁目、橋本62丁目、橋本64丁目、東橋本1丁目、東橋本2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1丁目、西橋本2丁目、二本松1丁目、二本松2丁目、二本松2丁目、二本松4丁目、橋本1丁目、馬本2丁目、橋本4丁目、橋本4丁目、橋本4丁目、橋本4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6丁目、橋本4丁目、橋本6丁目、橋本6丁目、橋本7丁目、標本2丁目、標本4丁目、橋本6丁目、橋本6丁目、橋本5丁目、橋本6丁目、橋本5丁目、標本5丁目、本8年111日、標本4丁目、東橋本4丁目、長月11日、橋本4丁目、長月11日、橋本4丁目、長月11日、長月11日、長月11日、長月11日、長月11日、長月11日、長月11日、長月11日、日東6年11日、日東6年11日、日東6年11日、長月11日、日東6年11日、日東6	042(784)4822(代)
鎌倉水道営業所 鎌倉市御成町12番地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((난)
藤沢水道営業所 藤沢市鵠沼石上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4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。)、茅ケ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番地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、羽根尾及び川匂に限る。)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、一ッ井、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 海老名市上鄉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 番地の 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 4271 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 4058 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		区域			給水	区域		給水戸	数	給水人口		普及率	
年度	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	(人口比)
	世帯		人		世帯		人		戸		人		%
13	1,116,764	102	2,906,558	101	1,029,386	102	2,665,317	101	1,114,877	102	2,655,649	101	99.6
14	1,135,483	104	2,922,567	101	1,047,148	104	2,681,535	101	1,131,082	103	2,672,085	101	99.6
15	1,153,983	105	2,939,424	102	1,064,918	105	2,699,272	102	1,150,557	105	2,690,259	102	99.7
16	1,170,715	107	2,952,935	102	1,083,330	107	2,722,051	103	1,170,059	107	2,713,182	103	99.7
17	1,176,636	107	2,961,452	102	1,090,194	108	2,732,086	103	1,187,619	109	2,723,496	103	99.7
18	1,193,470	109	2,972,900	103	1,105,584	109	2,742,836	104	1,202,116	110	2,734,917	104	99.7
19	1,211,596	111	2,985,448	103	1,122,809	111	2,755,840	104	1,213,805	111	2,748,331	104	99.7
20	1,228,541	112	2,999,245	104	1,138,769	113	2,769,917	105	1,221,611	112	2,763,075	105	99.8
21	1,239,426	113	3,005,704	104	1,148,882	114	2,776,917	105	1,232,668	113	2,769,844	105	99.7
22	1,243,157	111	3,016,897	104	1,152,281	112	2,788,869	105	1,240,867	111	2,782,222	105	99.8

<sup>(</sup>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。

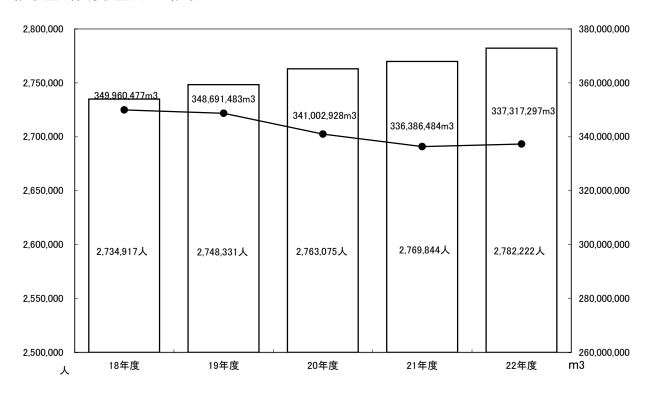
<sup>2</sup> 日最大・最小送水量欄の下段の()は当該日の箱根の送水量で内数である。

<sup>3</sup> 日平均送水量欄の下段の()は箱根の送水量で内数である。

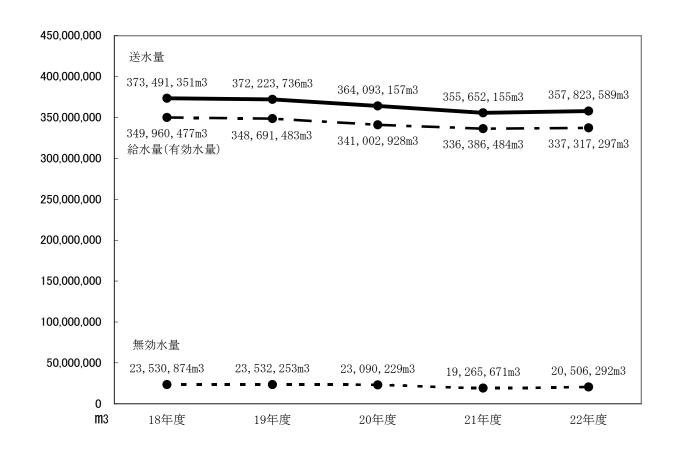
年間取水	量	年間送水	量	日最大	日最小	日平均	1人1日 最大	年間給水量		無効水量	無効
水量	指数	水量	指数	送水量	送水量	送水量	給水量	水量	指数		率
$\mathrm{m}^3$		m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	リツトル	$\mathrm{m}^3$		$\mathrm{m}^3$	%
(210,165,160) 384,060,565	100	(210,165,160) 379,306,536	100	7/24 1,291,843 (11,531)	1/2 871,495 (12,967)	1,039,196 (10,128)	486.5	357,256,883	99	22,049,653	5.8
(205,694,710) 377,515,075	98	(205,694,710) 374,450,015	99	7/8 1,159,704 (9,149)	1/3 860,797 (12,439)	1,025,890 (9,476)	434.0	354,136,728	98	20,313,287	5.4
(215,078,123) 375,410,771	98	(215,078,123) 370,944,109	98	8/3 1,127,287 (10,826)	8/15 879,041 (12,696)	1,013,508 (8,823)	419.0	351,376,886	98	19,567,223	5.3
(214,378,360) 381,047,556	99	(214,378,360) 377,546,948	100	7/8 1,175,781 (7,537)	5/3 899,220 (11,838)	1,034,375 (8,310)	433.4	354,230,824	98	23,316,124	6.2
(213,375,060) 378,833,477	99	(213,375,060) 374,310,357	97	6/27 1,135,153 (8,455)	1/2 855,702 (11,183)	1,025,508 (8,315)	416.8	353,749,717	98	20,560,640	5.5
(212,333,840) 378,168,183	98	(212,333,840) 373,491,351	98	6/29 1,144,298 (7,862)	1/2 894,519 (11,617)	1,023,264 (8,323)	418.4	349,960,477	97	23,530,874	6.3
(213,459,440) 376,325,367	98	(213,459,440) 372,223,736	98	8/22 1,120,022 (9,356)	1/1 901,589 (12,504)	1,017,005 (8,874)	407.5	348,691,483	97	23,532,253	6.3
(209,179,390) 367,967,844	96	(209,179,390) 364,093,157	96	8/4 1,116,170 (10,153)	1/1 887,592 (11,770)	997,515 (8,753)	404.0	341,002,928	95	23,090,229	6.3
(203,994,680) 360,006,897	94	(203,994,680) 355,652,155	94	7/16 1,110,079 (7,969)	1/1 869,758 (11,853)	974,389 (8,926)	400.8	336,386,484	93	19,265,671	5.4
(196,888,930) 362,868,104	94	(196,888,930) 357,823,589	94	7/23 1,092,319 (9,432)	3/17 856,445 (5,612)	980,339 (8,978)	392.6	337,317,297	94	20,506,292	5.7

#### (7) 業務状況

#### ア 給水量(有効水量)及び給水人口



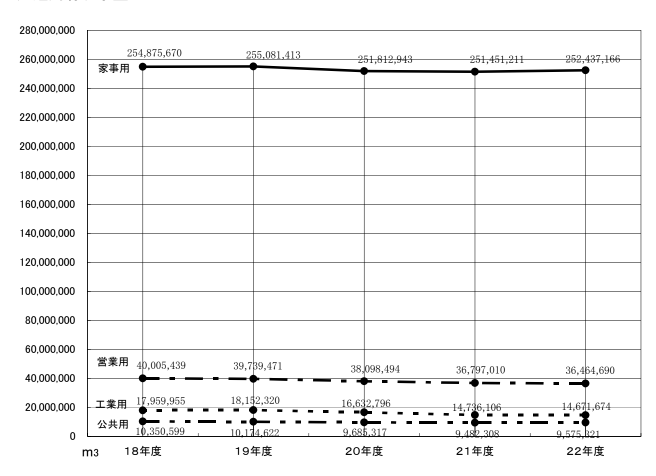
## イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量



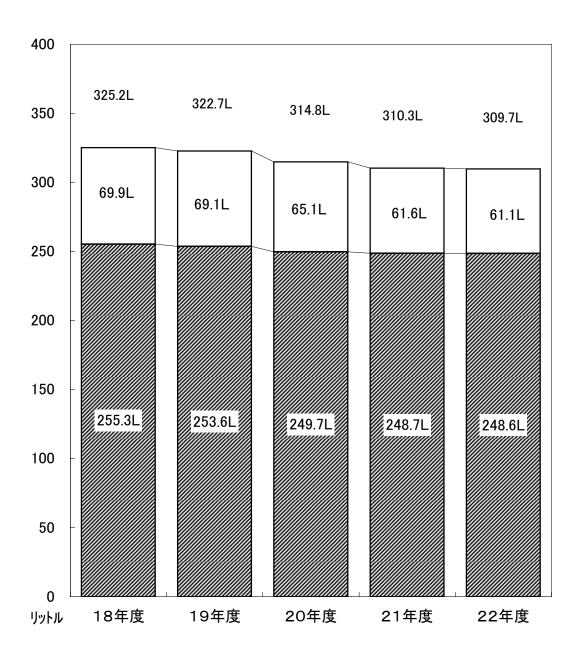
## ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)

年度	1/3/210-1/2		平成19年	连度	平成20年	度	平成21年	度	平成22年度	
区分用途別内訳	水量	前年度 対 比								
	m <sup>3</sup>	%	$\mathrm{m}^3$	%	$\mathrm{m}^3$	%	$\mathrm{m}^3$	%	m <sup>3</sup>	%
家 事 用	254,875,670	99.3	255,081,413	100.1	251,812,943	98.7	251,451,211	99.9	252,437,166	100.4
営 業 用	40,005,439	98.4	39,739,471	99.3	38,098,494	95.9	36,797,010	96.6	36,464,690	99.1
公 共 用	10,350,599	93.3	10,174,622	98.3	9,685,317	95.2	9,482,308	97.9	9,575,321	101.0
工業用	17,959,955	95.3	18,152,320	101.1	16,632,796	91.6	14,736,106	88.6	14,671,674	99.6
浴場用	105,034	97.2	98,623	93.9	87,428	88.6	80,445	92.0	80,504	100.1
プール用	956,427	92.8	948,941	99.2	863,854	91.0	774,881	89.7	881,089	113.7
一時用	388,390	109.2	352,157	90.7	334,570	95.0	407,710	121.9	374,121	91.8
分 水	8,346,730	104.5	7,347,590	88.0	6,958,424	94.7	6,384,498	91.8	6,368,134	99.7
小 計	332,988,244	98.9	331,895,137	99.7	324,473,826	97.8	320,114,169	98.7	320,852,699	100.2
無収水量	16,972,233	99.2	16,796,346	99.0	16,529,102	98.4	16,272,315	98.4	16,464,598	101.2
計	349,960,477	98.9	348,691,483	99.6	341,002,928	97.8	336,386,484	98.6	337,317,297	100.3

## 工 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23年3月31日現在

	<u> </u>		-hc/-h-	無古		11						I		水冶無方		
所 別	名 称		业数 水位 (H.V	V.L)	備考		所	別		名	称	有効容量。	池数	水位標高 (H.W.L)	備	考
相模原②		m <sup>3</sup> 75,012	6	m 174.0		平		塚	金		目	m <sup>3</sup> 467	2	m 64.0		
(1か所) 相模原南	<b>小</b> 計 相 武 台	75,012 640	6 1 {	85.0	休止·受水槽	(23	かす	折)	吉	"沢"	高区低区	41 591	1 2	153.5 103.6	休止	
(1か所) 津 久 井 ©	小 計	<b>640</b> 4,596	1 1		撤去·高架水槽				惣上	動	· 頁 · 分 頁 高 区	99 20	1 1	96.3 134.4		
(29 か所)	ル 低 区	1,412	3 2	216.2						"	低 区	29	1	114.0		
	三ヶ木沢	394 115		236.1 222.3				(	料		南 平 塚	285 140,000	1 7	116.4 77.0		
	小 松	3,196 256	3 2	215.0 304.5					日上	Γ	向 岡 吉 沢	2,048 8,000	2 2	74.0 165.0		
	若柳	160	1 2	213.0					大	磯	高 区	1,920	1	80.0		
	横 道	1,536 1,027	2 3	240.0 324.0				(		" . 宮	低区高区	7,424 3,072	2 2	50.0 123.0		
0	寸 沢 嵐	3,963 535		280.0 244.8				(	国	<i>"</i>	低 区 府	883 6,432	1 2	75.0 82.7		
	一 ノ尾 第 1 " 第 2	250 500	1 2	263.7 263.7					虫黒		窪	56	1	106.0 152.0		
	# 第 3 佐野川第1	50	1 3	305.6					秋		岩葉代	720	1	100.0	NVIII.	
	ッ 第 2	300 50	1 4	373.0 433.0					沿 東 西	,	小 磯	96 150	1 1	137.0 139.5		
	奈 良 本 桃 山	211 146		298.6 280.0					西中	1	小 磯 里	50 1,280	1 1	96.0 95.0		
	串 川 第 1 " 第 2	160 180	1 2	250.0 247.0					ľ	小	裔 計	1,000 <b>174,823</b>	1 <b>36</b>	93.0		
	*************************************	443	4 2	247.5		厚(10	カ <sub>ュ</sub> テ	木	愛		JIJ	4,016 5,472	1	160.0		
	鮑 子	103 192	2 2	232.0 270.0		(19	//3 }	(	9	"	高区低区	12,944	3 2	95.0 66.0		
	和 田平代山高区	60 1,300		106.7 317.6				(	七		津沢	15,872 1,536	3 1	91.0 122.0		
	平代山低区青 山	460 122		290.0 239.4	休止				飯上		山 灰 野	1,536 1,344	1 1	120.0 155.0		
	福 生原	37 224	1 2		休止·減圧水槽			a	上	. 荻!	野 第 第 2 族 野	312 4,960	1 2	192.0 126.0		
A)4	小 計	21,978	56		WII.			(	か森	の	里高区	5,290	2	150.0		
鎌 倉(27か所)	佐 長	2,304 8,064	1 2	60.0 75.0				(		" . 荻里	低 区 野 東 部	1,680 1,558	1 1	92.0 174.5		
0	山 ノ 内 北鎌倉高区	4,608 2,300	1 2	80.0 114.1				0	伊高	- <u>4</u>	勢 原 森	3,520 6,912	2 2	70.0 88.0		
	″ 低 区 七里ヶ浜高区	64 1,005	1 1	79.5 90.0				(0	Ξ	. 丿乍 〃	高区 医 医	384 8,410	1 1	105.0 95.0		
©	》 " 低区	1,363	2	63.0				•	善	:	波	300	1	141.0		
	净 明 寺	536 512	2 1	84.0 85.0					大子		山 易	240 84	2 1	361.0 141.0		
	鎌倉山高区	1,105 2,000	1 1	116.0 64.0		海	老	名《	) ) 上	<u>小</u>	<u>計</u> 今 泉	<b>76,370</b> 19,020	<b>29</b>	80.0		
©	久 木 高 区	2,304		110.0 75.5		(4	カゝ Ē	折)(	) 杉	. /	人 保 塚	12,039	2 2	57.0 83.5		
	大 船 高 野	768	1 1	101.0				(	大き		畄	36,523 <b>72,958</b>	4	57.0		
	逗 <b>葉</b> 木 古 庭	3,855 1,344	2	54.0 80.0		大		和《	力大		<u>計</u> 和	20,000	11	63.5		
	名 越	306 617	2	83.0 75.0	休止	(1 箱	か	<u>班)</u> 根《	)高	小	<u>計</u> 原	<b>20,000</b> 982	2	772.8		
©	桜 山 高 区	1,766 10,080	1 1	115.0 76.0		(20	かす	折)	温大	. 身 · 涌 ź	泉 荘谷 医区	732 1,257	2 2	855.7 945.7		
	人 木 低 区	24,000 1,024	2	76.0 88.0						"	高 高 区 子	18 115	1 1	1,045.4 860.0		
	沼 間	1,731	1 1	115.0					姥湖	İ	尻	115	1	820.0		
(		395 1,000		94.8 115.0					台上		ケ 岳 湯	1,280 1,536	1 2	746.0 889.0		
	東 逗 子	1,236 128		87.0 141.0					早旧	. 雲 l 早雪	山高区	108 132	1 1	828.3 778.6	休止	
藤沢	<b>小</b> 計	90,983 1,536	<b>41</b>	49.0					強下	羅	第 1	30 2,944	1 2	726.0 699.0	,,	
(7か所)	江の島	50	1	62.6					小	, t	湯 山	703	2	773.0		休止
0	腰越	7,360 2,170	2 1	65.5 82.0					中強	羅	強 羅 _第 3		2 1	672.5 619.2	(10	)3m³)
0	) 稲 荷 ) 二 本 松	42,100 21,075	2 2	47.5 50.0				(	公強	: [	園 下 羅	191 1,280	1 1	604.4 562.2		
©	葛 原	41,200 115,491	2 11	39.5					箱宮		根板野	169 115	1 1	758.0	休 山休 山	<u>.</u>
茅ヶ崎@	第 ヶ 崎	5,184	2	50.0					早	. 雲 [	山 低 区	200	2	740.8	新設	_
(4か所)©	)大庭	28,976 19,080	3 1	50.0 52.8						小	計	12,316	28			
(C)	芹   沢     小   計	32,414 <b>85,654</b>	2 <b>8</b>	42.0		(	1367	か所)		合	計	746,225	229			
	1 .1. 11	55,054	U			<u> </u>	100%	17717		н	ПI	170,220	223	l .	1	

(注) ◎印は災害用指定配水池

## (2) 水源施設

区分	7	水源	原水の 種 類	取っ	水 地 点	水利権等	取	水施	設		浄 水 施 設
	寒	相	表流	寒	第2浄水場	1.24m <sup>3</sup> /s 107,136m <sup>3</sup> /D 総合開発	第2浄水場 沈砂池 1,600m <sup>3</sup> ×1池 4,800m <sup>3</sup> ×2池(共 ポンプ 130kW×2,160n 110kW×2,160n 第3浄水場	:同施設) m³/h×4台(き m3/h×1台	うち予備]		フロック形成池     1,490m³×4池       薬品沈でん池     6,825m²×4池       急速ろ過池     100m²×140m/D×16池(うち子備1池)       浄水池     4,704m²×2池       混和池(着水井兼用)     557m³×2池
	巻川	棋川	水	ЛІ	第3浄水場	187,000m <sup>3</sup> /D 高度利用 I 0.435m <sup>3</sup> /s 37,600m <sup>3</sup> /D	沈砂池 8,000m <sup>3</sup> ×2池 取水ポンプ井 1,049m <sup>3</sup> ポンプ 450kW×7,500r 450kW×7,500r	×1池 n³/h×3台(			薬 品 沈 で ん 池 (傾斜板式) $1,814\text{m}^3 \times 8$ 池 急 速 ろ 過 池 $150\text{m}^2 \times 200\text{m} / D \times 20$ 池(うち予備2池) 浄 水 池 $3,744\text{m}^3 \times 4$ 池
				小	Ħ	3.835m³/s 331,736m³/D				747,360	
	谷	相	伏流水		谷ケ	0.085m <sup>3</sup> /s 7,344m <sup>3</sup> /D		(うち予備		7,344	(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)
自	ケ原	川 川	表流水		原	2.09m³/s 180,000m³/D	$75 \text{kW} \times 402 \text{m}^3$	(うち予備 /h×1台 :ネルギー対		180,000	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 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
己				小 1	<b>H</b>	2.175m <sup>3</sup> /s 187,344m <sup>3</sup> /D				187,344	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 膜処理装置(限外ろ過膜)
水	藤	佐野川	表		鎌沢		沈砂槽 144m <sup>3</sup> ×1池			760	次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 100m <sup>3</sup> ×1池 膜処理装置(限外ろ過膜)原水池1池
源	席	栃谷川	流水		落合		取水井 1か所			1,700	次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 60m <sup>3</sup> ×1池 膜処理装置(限外ろ過膜)
	野	沢井川			和田		取水井 2か所			360	次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 32m <sup>3</sup> ×1池
			<b>小</b>	Ħ		2,858	取水井 1か所			2,820	沈でん池 100m <sup>3</sup> ×1池
	大山	大山川	表流水			1,000	沈砂池 122m <sup>3</sup> ×1池			1,000	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	底沢川	表流水			500	取水井 2か所			500	原水槽 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
	亚	惣領分	地下			576	井戸 φ100×60m			576	次亜塩素酸ナトリウム注入装置
	- 塚	吉沢	水			1,140	第1井戸 φ 75×60m 第2井戸 φ125×12m、	φ 100×48m	ı	1,140	次亜塩素酸ナトリウム注入装置
			小	Ħ		1,716				1,716	
		早戸川	伏		鳥屋	5,550	ポンプ 45kW×115.8m	i <sup>3</sup> /h×3台 (うち予備	<b>第</b> 1台)	5,550	薬品沈澱池     437.3m³×2池       急速ろ過池     6m²×120m/D×8池       浄水池     1,000m3×2池
	津久:	西沢	流水		長野	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(299.3m³)
	井	寺入沢		Ī	<b>青野原</b>	556	ポンプ 7.5kW×23.4m	<sup>3</sup> /h×2台 (うち予備	青1台)	556	急速ろ過ユニット 300m3/D×1台 200m3/D×1台 浄水池 2池(120m³)
			小	計		6,633				6,633	
		ı	Ħ			535,297				950,883	TES AL SEE A CO A O AND
	箱	イタリー	湧	イ	タリー	4, 400	湧水集水設備 8か所	Ī.		4, 400	原水槽 16m3×2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
	村田	品ノ木		i.	品ノ木	3, 300	湧水集水埋渠 51.61	m		3, 300	原水槽 67.9m3×2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
	根	滝 沢	水			(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 消毒設備(下湯配水池に設置)
		水土野				13, 000	湧水集水設備 2か所	Ť		12, 096	指母な闸(下側に水池に改画) 紫外線処理設備 次亜塩素酸ナトリウム注入装置
				H		20,700				19,796	
		合	H		ね	555,997			!	970,679	
受 受 来 団		恒川	表流	飯泉	相模原系 伊勢原系 続 瀬 系	406,600					
小団	相	模川	水	社家 寒川		655,600					
		合				1,062,200					
		総				1,618,197	、農物けまるめた数				

<sup>(</sup>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	送 水 施 設		最大供給量	運用·開始	取 水	土地面積	摘要
(単位m³/D)	12 12 12	(単位m³/D)	(単位m³/D)	年月日	箇所数	(単位m²)	
210,000	ポンプ 570kW×2,040m <sup>3</sup> /h×5台	244,800		S42.4 S38.12.16 一部稼動	2	59,614	寒第排
540,000	ポンプ 1,600kW×7,500m <sup>3</sup> /h×2台 1,600kW×7,500m <sup>3</sup> /h×2台(回転数制御)	540,000	315,200	S46.7.15 一部稼動 S59-62	1	34,975 その他 392,640	川事業を実施 水処理施設保
	(うち予備1台)		企業団寒川事業 (318,500)	改造			)業有 団
750,000		784,800	315,200	創設認可 S8.3.30	3	487,229	
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					
	中野系ポンプ 160kW×325m <sup>3</sup> /h×5台(うち予備1台)	31,200					排 水
210,000	都井沢系ポンプ 110kW×196m <sup>3</sup> /h×3台(うち予備1台)	9,408	178,000	S15.3.28	2	91,492	水処理施設保有
	自然流下	88,400					有
242,800		307,568	178,000	_	2	91,492	
720	自然流下	720	700	S54.7.1	1	368 借地 105	
1,620	30kW×84m³/h×2台(うち予備1台)	2,016	1,500	S54.7.1	1	1,488 借地 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	360	H6.4.1	2	405	
2,700		3,096	2,560	_	4	2,261 借地 182	
1,100	ポンプ 2.2kW×12m³/h×2台(うち予備1台) 自然流下	1,100	1,000	S61.4.1	1	592	
470	自然流下	470	400	H元.4.1	2	789	
	18.5kW×75m³/h×3台 取水兼送水	3,510	3,500	S28.10.3	1	101,519	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	
		1,716	1,700	_		642	
	自然流下	5,550	5,400	H16.4.1	1	14,049	排水処理 施設保有
	自然流下	500	500	H16.4.1	1	1,377	
500	ポンプ3.7kW×23.4m³/h×2台(うち予備1台)	500	500	H16.4.1	1	552	休止
6,550		6,550	6,400		3	<b>15,978</b> 700,502	
1,003,620		1,108,810	508,760	_	16	借地 182	
4, 400	37kW×90m³/h×3台	6, 480	4, 100	S29. 9. 30	1	93, 083	
3, 300	75kW× 120m³/h×2台(うち予備1台)	2,880	3, 100	S34. 5	1	5, 465	
	30kW× 60m³/h×3台(うち予備1台)	(2, 880)	(2, 600)	S39. 12. 16	1	17, 380	
	90kW× 168m³/h×4台(うち予備1台)	12, 096	12, 800	S43. 3	1	16, 127	
		21,456	20,000		4	132, 055	
1,011,320		1,130,266	528,760		20	832,557 借地 182	
			配分受水量 669,400				
			318,500				寒川事業
			987,900				
			1,516,660				

(3) 加圧ポンプ所 定 格 揚程

水量

m³/H

名 称

所 別

	平成2	23年3月	31 F	現在	_
	定格		台	備	
水量	揚程	出力	数	考	
m³/H	m	kW		-	
1002.0	50.0	200.0	4		
360.0	35.0	55.0	4		
12.0	23.0	1.5	2		
113.4	29.0	15.0	2		
55.8	38.0	11.0	4		
12.0	35.0	2.2	2		
15.0	40.0	3.7	3		
30.0	38.0	5.5	3		
30.0	50.0	11.0	3		
12.0	85.0	7.5	3		
10.9	EE 0	7 5	9		

相模原	淵野辺	1638.0	65.0	400.0	4		葛 原	1002.0	50.0	200.0	4	
(3か所)	谷ケ原	492.0	35.0	75.0	5	茅ヶ崎	芹 沢	360.0	35.0	55.0	4	
	相 模 原	960.0	25.0	90.0	3	(1か所)						
津久井	三井	19.2	37.5	3.7	2	平 塚	上吉沢	12.0	23.0	1.5	2	
(8か所)	鼠 坂	12.0	55.0	3.7	2	(4か所)	日 向 岡	113.4	29.0	15.0	2	1
	大 洞	16.8	70.0	7.5	2		五領ヶ台	55.8	38.0	11.0	4	1
	名 倉	13.5	70.0	7.5	2		西小磯	12.0	35.0	2.2	2	1
	小 渕	30.0	39.0	7.5	2	厚木	七沢	15.0	40.0	3.7	3	
	長 竹 第 1	8.4	36.0	1.5	2	(7か所)	上 荻 野	30.0	38.0	5.5	3	ł
	長 竹 第 2	12.0	26.0	1.5	2		中荻野	30.0	50.0	11.0	3	1
	西野々	11.6	31.0	3.7	2		善波	12.0	85.0	7.5	3	ł
鎌倉	西鎌倉	15.0	24.0	2.2	2		日向第1	19.2	55.0	7.5	3	ł
(6か所)	城 廻	15.0	24.0	2.2	2		日向第2	8.4	70.0	5.5	2	1
	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	海老名	上今泉	84.0	35.0	15.0	3	休止
	木 古 庭	90.0	25.0	11.0	2	(3か所)	杉 久 保	1866.0	50.0	355.0	4	1
	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	大 和	1500.0	80.0	450.0	4	1
藤沢	稲 荷	876.0	67.0	250.0	4	(1か所)						i
(3か所)	二本松	1680.0	45.0	280.0	4	計	36か所					
	•					•						

所 別

名 称

台数

出力 kW

(4) 揚水ポンプ所

平	成23年	三3月	31	日	現在	

(1/ 19)	.,	定格								定格			
	4. 44				台	備						台	備
所 別	名 称	水量	揚程	出力	数	考	所 別	名 称	水量	揚程	出力	数	考
		m³/H	m	kW		,			m³/H	m	kW		,
津久井	与 瀬	30.0	95.0	15.0	2		平塚	湘南平低区	36.0	80.0	15.0	2	
(7か所)	中野高区	234.0	61.0	75.0	3		(16か所)	湘南平高区	24.0	86.0	11.0	2	
	JJ	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	
	IJ	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	
	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	鎌倉(長谷系)	1056.0	49.0	210.0	4			二宮	120.0	120.0	75.0	4	休止
(16か所)	〃(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			国 府	444.0	36.0	75.0	4	
	北 鎌 倉	135.0	75.0	55.0	3			西小磯	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	休止
	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	愛川	348.0	73.0	110.0	4	
	大 船 高 野	85.8	57.0	22.0	2		(11か所)	飯 山	138.0	90.0	55.0	3	
	葉 山	228.0	50.0	55.0	1			下 荻 野	360.0	56.0	90.0	3	
	IJ	228.0	22.0	30.0	1			上荻野(第1)	156.0	57.0	37.0	2	
	一 色	117.0	105.0	75.0	3			〃 (第2)	84.0	106.0	45.0	2	
	名 越	60.0	24.0	7.5	2			森の里	498.0	72.0	160.0	3	
	桜山(高区系)	108.0	52.0	30.0	3			及 川	300.0	63.0	90.0	5	
	〃 (低区系)	702.0	47.0	150.0	3			上荻野東部	96.6	81.6	37.0	3	
	〃 (沼間系)	277.8	68.0	90.0	2			善波	42.0	78.0	22.0	3	
	久木(高区系)	88.2	60.0	30.0	2			三の宮	48.0	58.0	15.0	2	
	〃 (低区系)	1086.0	25.0	110.0	4			子 易	27.0	75.0	11.0	2	
	披露山	75.0	42.0	15.0	2			三の宮高区	78.0	20.0	7.5	3	
	池 子	84.0	90.0	37.0	2		箱根	高 原	66.0	95.0	30.0	3	
	大 沢	10.5	105.0	7.5	2		(7か所)	温泉荘	66.0	100.0	30.0	3	
藤沢	稲 荷	1200.0	55.0	250.0	1			大 涌 谷	27.0	110.0	15.0	2	
(3か所)	"	1440.0	55.0	280.0	4			第一	168.0	60.0	45.0	4	
	片 瀬	420.0	33.0	55.0	3			下 湯	132.0	105.0	75.0	3	
	江の島	60.0	50.0	15.0	2			大 畑 沢	120.0	120.0	75.0	3	
茅ヶ崎	芹 沢	840.0	35.0	132.0	4			上 湯	120.0	80.0	50.0	2	
(1か所)							計	61か所					

(5) 原水供給ポンプ所

平成23年3月31日現在

(0) ///	、 / J 、   D 、										10   0/1	OIF	1 70 11
			定格		1.	/-H=				定格			f-++=
所 別	名 称	水量	揚程	出力	台数	備者	所 別	名 称	水量	揚程	出力	台数	備考
		m³/H	m	kW	*	,			m³/H	m	kW	200	
箱 根	イタリー	104.4	100.0	55.0	3			大 涌 谷	104.4	102.0	55.0	3	
(4か所)	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23年3月31日現在

所 管	名 称	所	E 地	出力(W)	備考
	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	
寒	すいどうしろめぐり	〃 城廻750-7	城廻配水池	1	
苯	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30	01 二宮高区配水池	5	
	すいどうぬましろ	小田原市沼代1191-8	沼代ポンプ所	5	
Ш	すいどうやまと	大和市上草柳1089	大和水源ポンプ所	5	
7.1	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	<b>" 上荻野1175-2</b>	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		1		

## イ 7.5GHz、12GHz無線テレメータ

所 管	名 称	所 在	地	出	力 (W)	備考
DI B		171 11.	ND	7.5GHz	12GHz	JHI A-5
谷ケ原	すいどうたにがはら	相模原市城山町谷ヶ原2-6-1	谷ケ原浄水場	0.63		
	すいどうせりざわ	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		
	すいどうきっさわ	〃 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		
寒	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		
	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		
Ш	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		
	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
無脉向右帆	<b>圣</b> 地问以自物的	ш /J (w)	車 載	携帯	TVIII 1/5
きぎょうちょう	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 リ	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	谷ケ原 "	10	4	2	
計 基地局16局 移動局 152	(車載105局、携帯47局)			<u> </u>	_

エ 有線テレメータ

大沢日	エー有約	泉テレメータ					
大総合高区 大総合版区ボンブ所 温泉荘局			設 置 場 所	相手(接続)先	伝 送 路	備考	
上陽		大涌谷高区					
大浦谷氏区 大海谷氏区ボンブ所 温泉荘局						ポンプ制御用	
金木(27-2号				温泉荘局	"		
高原 高原ボンブ所 479-局 n ボンブ制御用					11	湖居入水流量測定用	
議会任							
無金性医 大連谷低区水ンプ所		温息荘					
議察荘 温泉荘ボンブ所 n n n n n n n n n n n n n n n n n n n	箱		世界44ペンプ別 七角公併マポンプ所			"	
高原 高原ボンブ所							
大畑沢   大畑沢北シブ所   下陽局   自宮線   上揚   上揚   上揚   上揚   上揚   下陽   第11×2万所   公園下局   n   n   n   n   n   n   n   n   n		<u></u>					
上勝							
接沢 海ボンブ所							
## 第1		上傷					
保					**		
下海		第1					
	根						
水上野   水上野ボンブ所   n   n   n   n   n   n   n   n   n	I,EX						
□ 上							
早寒山高区配水池   n   n   n   n   n   n   n   n   n		水土野		II .	11		
接子   技子配大池   n   n   n   n   m   m   m   m   m   m		品ノ木	品ノ木ポンプ所	JJ	"		
強羅第   強羅配木池			早雲山高区配水池	JJ	"		
22   強羅第1   連羅第1起水池   n   n   n   n   n   n   n   n   n		姥子	姥子配水池	IJ	"		
22   強羅第1   連羅第1起水池   n   n   n   n   n   n   n   n   n		強羅	強羅配水池	<i>II</i>	"		
中強羅	29	強羅第1	強羅第1配水池	<i>II</i>	]]		
か 中強羅	32			JJ	]]		
小家山   小家山配水池	<sub>ት</sub> እ			JJ	]]		
所         大涌谷低区         大涌谷低区ボンブ所         温泉荘局         n         原水ボンブ制御用           温泉荘         温泉荘ボンブ所         高原局         n         n           台ヶ岳         台ヶ岳配水池         石タリー局         n         n           大涌谷低区配水流量計         強羅第3名水池         如羅第3名水池         n         配水流量           複線         名越水ブ所         公園下局         n         加           複線         名越水ブ所         人類解風局局         n         xンブ制御用         無線局経           技際山         技際山         大変ブ所         一         監視制御局         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         <	///			JJ	]]		
選泉荘   温泉荘ボンブ所   高原局	교육			温泉荘局		原水ポンプ制御用	
高原	1771						
台ヶ岳   台ヶ岳配水池							
大涌谷低区配水流量計						"	
強羅第3   強羅第3配水池   公園下局						和水冻量	
審根         箱根水道営業所         一         監視制御局         無線局経E           技露山         技露山         技露山         大露山無線局         n         n         n           一色P         一色化プンブ所         一色無線局         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n         n <td></td> <td></td> <td></td> <td>八用台区区癿小他</td> <td></td> <td>此水机里</td> <td></td>				八用台区区癿小他		此水机里	
各越   名越ボンブ所   名越無線局   NTT線   ボンブ制御用   無線局経度   技露山ボンブ所   技露山ボンブ所   技露山無線局   n				公图下问	"	<b>卧相制御 日</b>	
披露山   披露山ボンブ所   披露山無線局   n   n   n   n   n   n   n   n   n				ク tit 何 ロ	NITTO Ó É		無伯 P 奴 古 幸 III
一色P							
大沢P							
大沢日						"	
一色日						NO. Of all the PT	有線IP局経由寒川
末古庭加圧   木古庭加圧ポンプ所   一色H局						ボンブ制御用	"
上山口加圧							
山ノ内P				一色H局			無線局経由寒川
山ノ内P	寉						
胡桃ヶ谷 胡桃ヶ谷ボンプ所 寒川有線IP局 " ポンプ制御用 有線IP局経 北鎌倉日 北鎌倉配水池 北鎌倉有線IP局 " ポンプ制御用 有線IP局経 北鎌倉口低区 鎌倉山低区ポンプ所 寒川有線IP局 " " 無線局経 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 " アンガ制御用 " ポンプ制御用、緊急遮断弁用 " 市面間揚水P 日向岡揚水プブ所 日向岡無線局 " ポンプ制御用、緊急遮断弁用 " 日向岡揚水ア 日向岡黒線局 " ポンプ制御用、緊急遮断弁用 " 田向田黒線局 " ポンプ制御用、駅急遮断弁用 " 下沢無線局 " ポンプ制御用、駅急遮断弁用 " 「 ボンプ制御用、 " 「 ボンプ制御用、 " 「 ボンプ制御用、 "						ポンプ制御用	有線IP局経由寒川
北鎌倉H     北鎌倉配水池     北鎌倉有線IP局     n     ポンプ制御用     有線IP局組       北鎌倉P     北鎌倉ポンプ所     寒川有線IP局     n       鎌倉山低区     鎌倉山低区ポンプ所     鎌倉山低区無線局     n     n     無線局経       七里ヶ浜低区     七里ヶ浜低区配水池     片瀬無線局     n     緊急遮断弁用     n       湘南平低区     湘南平低区ポンプ所     湘南平無線局     n     ポンプ制御用、緊急遮断弁用     n       月向岡揚水P     日向岡揚水ポンプ所     日向岡無線局     n     n     n       五額ヶ台加圧     五額ヶ台加圧ポンプ所     吉沢無線局     n     ポンプ制御用     n       大磯高区     大磯高区ボンプ所     大磯無線局     n     ポンプ制御用     n       東小磯ア     東小磯ポンプ所     n     n     n     n       秋葉ア     秋葉ボンプ所     秋葉台無線局     n     n     n       板山     飯山ポンプ所     飯山無線局     n     n     n       上荻野第2     上荻野第2配水池     上荻野第2無線局     n     ポンプ制御用     無線局経							
北鎌倉P     北鎌倉ポンプ所     寒川有線IP局     "       鎌倉山低区     鎌倉山低区ポンプ所     鎌倉山低区無線局     "     "     無線局経       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     "       茅ヶ崎日     茅ヶ崎配水池     戸沢無線局     "     "     "     "       目向間揚水P     目向間無線局     "     "     "     "     "       五領ヶ台加圧     五領ヶ台加圧ポンプ所     古沢無線局     "     "     "     "       大磯高区     大磯高区ボンプ所     大磯無線局     "     "     "     "       東小磯アンプ所     秋葉インプ所     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     無線局経		胡桃ヶ谷	胡桃ヶ谷ポンプ所	寒川有線IP局	"		
鎌倉山低区       鎌倉山低区ポンプ所       鎌倉山低区無線局       " 無線局経         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       " ポンプ制御用         湘南平低区       湘南平低区ポンプ所       湖南平無線局       " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       " ボンプ制御用、緊急遮断弁用       " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		北鎌倉H	北鎌倉配水池	北鎌倉有線IP局	"	ポンプ制御用	有線IP局経由寒川
鎌倉山低区     鎌倉山低区ポンプ所     鎌倉山低区無線局     " 照急遮断弁用       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     " 別南平低区 別南平低区ポンプ所       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     " アンプ制御用     " アンプ制御用     " アンプー 別面       日向間揚水P     日向間揚水ププ所     日向間無線局     " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		北鎌倉P	北鎌倉ポンプ所	寒川有線IP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     " ポンプ制御用       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     " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       茅ヶ崎日     茅ヶ崎配水池     芹沢無線局     " ポンプ制御用、緊急遮断弁用     "		鎌倉山低区			]]	"	無線局経由寒川
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     " ポンプ制御用、緊急遮断弁用       茅ヶ崎日     茅ヶ崎配水池     芹沢無線局     " ポンプ制御用、緊急遮断弁用     "       目向岡揚水P     目向岡揚水ポンプ所     目向岡無線局     " " " " " " " " " " " " " " " " " " "		七里ヶ浜低区			]]	緊急遮断弁用	
ボケ崎日     茅ヶ崎配水池     芹沢無線局     パポンプ制御用、緊急遮断弁用     パカプト       目向岡揚水P     日向岡揚水ポンプ所     日向岡無線局     パワイト     パワイト     リロー     イロー					"		JJ
日向岡揚水P     日向岡揚水ポンプ所     日向岡無線局     " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	111						]]
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     無線局経	<i>)</i>						
大磯高区     大磯高区ポンプ所     大磯無線局     パーパー     ポンプ制御用     パーパー       東小磯P     東小磯ポンプ所     パーパー     北京野第2     上荻野第2配水池     上荻野第2無線局     パーパー     ポンプ制御用     無線局経						"	
東小磯P     東小磯ポンプ所     " " " " " " " " " " " " " " " " " " "						ポンプ制御田	
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 無線局経							
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 無線局経			2 12 14 1				
						ホンノ 制御用	無線局経由寒川
日本3/1/1/4  元   日本3/1/1/4   日本3/1/1/4   1   1   1   1   1   1   1   1   1		日向第1加圧	日向第1加圧ポンプ所	高森無線局	//		"

所 管	名 称	設 置 場 所	相手(接続先)	伝 送 路	備る	夸
	日向第2加圧	日向第2加圧ポンプ所	高森無線局	NTT線		無線局経由寒川
	及川	及川ポンプ所	中津無線局	II.	ポンプ制御用	IJ
	上荻野東部H	上荻野東部配水池	ル し # 〒 本が I 日	"	ユ2、 <i>~2</i> 4-11 /2m 口	"
	上荻野東部P 上荻野第1P	上荻野東部ポンプ所 上荻野第1ポンプ所	上荻野東部H局 上荻野H有線IP局	IJ IJ	ポンプ制御用 ポンプ制御用	# 有線IP局経由寒川
	上荻野H	上荻野配水池	寒川有線IP局	"	ハヘン 山山市111	有MII 利性田参川
	七沢入水弁	七沢入水弁室	七沢H局	JJ	七沢入水弁制御用	無線局経由寒川
	及川	及川ポンプ所	厚木低区無線局	//	ポンプ制御用	IJ
	中荻野H	中荻野配水池	"	JJ	緊急遮断弁用	IJ
	森の里	森の里ポンプ所	森の里無線局	"	ポンプ制御用	<u>"</u>
	平塚 上吉沢加圧P	平塚ポンプ所 上吉沢加圧ポンプ所	吉沢無線局 吉沢無線局	II II	<i>II</i>	JJ
	大和加圧	大和加圧ポンプ所	川	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	II.	緊急遮断弁用	"
	長谷H	長谷配水池	"	IJ	II .	IJ
	鎌倉P	鎌倉ポンプ所	鎌倉山無線局	II.	ポンプ制御・緊急遮断弁用	IJ
	二宮高区 大磯低区	二宮高区配水池 大磯低区配水池	国府無線局	IJ IJ	II II	<u>"</u>
	東逗子	東逗子配水池	寒川有線IP局	"	"	有線IP局経由寒川
	沼間	沼間配水池	桜山無線局(沼間P)	"	ポンプ制御用	無線局経由寒川
	一色H	一色配水池	" (桜山P)	IJ	緊急遮断弁用	JI
	池子P	池子ポンプ所	池子H有線IP局	II.	ポンプ制御用	有線IP局経由寒川
	池子H	池子配水池	寒川有線IP局	"	_12\ ,—24-µ17/en FT1	無伯日何! 去…
	城廻 城廻緊遮	城廻配水池	稲荷無線局	IJ IJ	ポンプ制御用 緊急遮断弁用	無線局経由寒川
	- 祝煙祭巡 - 稲荷末端圧	藤沢末端圧管路	II	"	ポンプ制御用	"
	善波加圧	善波加圧ポンプ所	三ノ宮無線局	"	ハヘン 10.0mm/10	
	善波揚水	善波揚水ポンプ所	II	JJ.		IJ
	高森	高森配水池	JJ	//	緊急遮断弁用	IJ
	伊勢原配水池	伊勢原配水池	"	JJ	II.	IJ
	大山浄水場	大山浄水場	寒川局	"		何何日何上帝川
l	大山配水池 子易	大山配水池 子易ポンプ所	三ノ宮無線局	II II		無線局経由寒川
寒	第3減圧池	第3減圧池	子易局	"	ポンプ制御用	"
JII	手広電動V	手広電動弁施設	寒川局	IJ	手広電動弁制御用	
98	社家	横須賀水道有馬取水場	<i>II</i>	//	相模川水質監視用	
か	厚木電動V	厚木電動弁施設	II .	II.	厚木電動弁制御用	
所	綾瀬電動V	綾瀬電動弁施設	// //	II II	綾瀬電動弁制御用 辻堂電動弁制御用	
'''	辻堂電動V 下土棚電動V	辻堂電動弁施設 下土棚電動弁施設	<i>"</i>	"	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
	神田電動V	神田電動弁施設	乾屋敷電動V局	JJ.	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	IJ	ポンプ制御用	無線局経由寒川
	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 吉沢水源	長谷送水流量計室	鎌倉無線局(鎌倉P) 吉沢無線局	II II		
	上惣領高区	吉沢水源ポンプ所 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	JJ	ポンプ制御用	IJ
	吉沢低区	吉沢低区配水池	上吉沢揚水P局	II.	20. 04.42	IJ
	上吉沢H	上吉沢配水池	リーかっちゃったが、日	"	ポンプ制御用	<u>"</u>
	大船高野P 大船高野加圧P	大船高野揚水ポンプ所 大船高野加圧ポンプ所	大船高野H無線局 片瀬無線局	IJ IJ	ポンプ制御用	JJ
	大船尚野加圧P 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	II.	11	有線IP局経由寒川
	中荻野H	中荻野配水池	寒川有線IP局	II.		
	沼代	沼代配水池	沼代無線局	"	"	無線局経由寒川
	橘H 橘揚水P	橘配水池 橘揚水ポンプ所	橘揚水P局 国府無線局	JJ JJ	11	
	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局経由寒川
	腰越H	腰越配水池	寒川有線IP局	II.		
	桜山低区	桜山低区配水池	桜山P局	IJ	<i>II</i>	無線局経由寒川
	桜山高区 7 大低区	桜山高区配水池	# +n ₽	"	)) ))	"
	久木低区 久木高区	久木低区配水池 久木高区配水池	久木P局 "	IJ IJ	))  }	JI JI
	ス不同区 二ノ宮低区H	二/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	<i>II</i>	IJ
	净明寺H	净明寺配水池	胡桃ヶ谷P有線IP局	IJ	川	有線IP局経由寒川
	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
	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	"	JJ	
	佐野川第1配	佐野川第1配水池	II	<i>))</i>	
	一ノ尾P	一ノ尾ポンプ所	II	"	ポンプ制御用
	小渕加圧P	小渕加圧ポンプ所	"	"	
	大洞加圧P	大洞ポンプ所	"	"	
	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	東起扬/CF/南	"	ポンプ制御用
	奈良本配	奈良本配水池	"	"	ハンラ 削炉用
	千木良配	千木良配水池	底沢浄局	"	
	小原配	小原配水池	広 <b>八</b> 伊内 ル	"	
			が 対沢嵐揚水P局	"	ポンプ制御用
	寸沢嵐配	寸沢嵐配水池			ハンノ 刑仰用
	沼本ダム	沼本堰堤	"	"	
	鼠坂加圧P	鼠坂ポンプ所	11	JJ	
	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	JJ	
	三井加圧P	三井ポンプ所	II .	IJ	
	中野高区配	中野高区配水池	II .	IJ	ポンプ制御用
	愛川配	愛川配水池	愛川揚水P局	"	II.
	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
谷	淵野辺本町末端	淵野辺本町末端圧管路	淵野辺加圧P局	"	11
	和田配	和田配水池	和田浄局	"	
ケ	中沢	中沢配水池	谷ケ原加圧局	JJ	
	小松配	小松配水池	"	"	
原	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	"	
56	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	"	"	hivar i
カュ	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	"	"	
所	落合浄	落合浄水場	谷ケ原浄局	"	
	鎌沢浄	鎌沢浄水場	川	"	
	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	II	//	
	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	II	]]	
	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	II	JJ	
	和田浄	和田浄水場	"	"	
	谷ケ原加圧P	谷ケ原加圧ポンプ所	"	"	ポンプ制御用
	鮑子揚水P	鮑子ポンプ所	"	"	
	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	II .	11	
	中野高区(配)緊遮	中野高区配水池	II	IJ	緊急遮断弁用
	鳥屋浄	鳥屋浄水場	"	IJ	
	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	谷ケ原浄局	自営線	
	中野送水P	中野送水ポンプ所	"	JJ	
	谷ケ原送水P	谷ケ原送水ポンプ所	11	"	
	都井沢送水P	都井沢ポンプ所	11	"	Elected the Vien
<u></u>	谷ケ原浄	谷ケ原浄水場	_	_	監視制御局
計 1	86ヶ所 (監視制御所含む	?)			

## (7) 送·配水管延長

平成23年3月31日現在 (単位 m)

区分		送水管延長		区分 配水管延長			) (   E. III)
口径(mm)	既 設 分	平成22年度分	計	口径(mm)	既 設 分	平成22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	0.0	28,575.8
900	13,457.5	0.0	13,457.5	800	45,014.6	0.0	45,014.6
800	22,361.5	0.0	22,361.5	700	62,332.4	0.0	62,332.4
700	6,228.3	0.0	6,228.3	600	101,261.2	9.4	101,270.6
600	11,004.4	0.0	11,004.4	500	131,587.0	△ 214.0	131,373.0
500	9,225.3	0.0	9,225.3	450	16,609.4	0.0	16,609.4
450	323.2	0.0	323.2	400	170,045.6	74.2	170,119.8
400	10,026.4	0.0	10,026.4	350	50,484.7	△ 152.0	50,332.7
350	912.2	0.0	912.2	300	399,074.2	1,631.9	400,706.1
300	17,782.6	200.0	17,982.6	250	40,038.2	△ 2,232.3	37,805.9
				200	776,791.6	4,857.2	781,648.8
250	829.3	0.0	829.3	150	1,513,614.1	5,115.5	1,518,729.6
200以下	43,060.5	90.8	43,151.3	125	2,491.2	△ 175.0	2,316.2
				100以下	5,370,150.7	32,589.3	5,402,739.9
合 計	217,984.9	290.8	218,275.7	合 計	8,747,968.7	41,504.2	8,789,472.9
	217,984.9	290.8	218,273.7	合 計	0,747,900.7	· ·	8,789,472.9 位を加詮五入

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	相模原南才	く道営業所	津久井水	道営業所	鎌倉水	道営業所	藤沢水道	<b>道営業所</b>
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
1,50011111	鋳釒	失管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋼	管	504.7		0.0		0.0		0.0		0.0	
1,350mm				504.7		0.0		0.0		0.0		0.0
	鋳鋼	失管 管	0.0 117.6		0.0		0.0		0.0 3.4		0.0 6,360.3	
1,200mm	刈加	Ħ	117.0	117.6	0.0	0.0	0.0	0.0	5.4	3.4	0,300.3	10,488.8
	鋳釒	<b></b> 失管	0.0		0.0		0.0		0.0		4,128.5	,
1 100	鋼	管	7,501.8		0.0		0.0		0.0		2,825.1	
1,100mm	鋳釒	生管	1,184.0	8,685.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1,871.5	4,696.6
	鋼	管	1,884.9		2,504.0		0.0		3,023.5		1,351.5	
1,000mm				2,764.5		2,504.0		0.0		3,023.5		1,351.5
	鋳鋼	失管 管 管	879.6 0.0		0.0		0.0		0.0 4.3		0.0	
900mm	业判	E	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	4.3	1,893.5	2,529.8
	鋳釒	<b></b> 失管	0.0		0.0		0.0		0.0		636.3	,
000	鋼	管	3,016.3		3,025.2		0.0		1,535.4		0.0	
800mm	鋳釒	<b>北</b> 答	0.0	3,016.3	2,202.0	5,227.2	0.0	0.0	0.0	1,535.4	1,165.1	1,165.1
	鋼	管	92.7		0.0		0.0		4,486.9		0.0	
700mm				92.7		0.0		0.0	ŕ	4,961.7		1.9
	鋳釒		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
	鋳釒	失管	0.0	4,151.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	133.3	0.0	21.1
	鋼	管	30.9		0.0		4,035.6		69.1		0.0	
500mm	鋳釒		0.0	30.9	0.0	0.0	2,907.4	7,534.8	0.0	69.1	777.0	777.0
		/レス 管	0.0 7.1		0.0		591.8 0.0		0.0 212.8		0.0	
450mm	-13	ы		93.5		0.0		0.0		212.8		0.0
	鋳釒		86.4		0.0		0.0		0.0		0.0	
400mm	鋼鋳	管 生管	109.6 46.4	156.0	0.0	0.0	8,402.7	8,533.6	949.3	949.3	91.1 63.5	154.6
10011111		ノレス	10.1	150.0	0.0	0.0	130.9	0,000.0	0.0	343.5	05.5	154.0
	鋼	管	10.0		0.0		0.0		25.8		0.0	
350mm	Δ± Δ	4- <i>55</i> -	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	26.2	0.0	0.0
	鋳鋼	管管	0.0 230.8		0.0 12.5		0.0 4,747.1		0.4 105.6		0.0 11.5	
300mm	鋳釒		20010	230.8	30.7	43.2	3,728.7	8,640.8	1,462.9	1,568.5	11.5	11.5
		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
20011111	鋳釒	失管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	94.7	0.0	9.8	9.0	15.5
管種	鋼	管	18,244.0		5,541.7		17,238.1		10,625.0		12,558.6	
別計	鋳銀		2,196.4	20,440.4	2,232.7	7,774.4	6,636.1	24,761.9	1,938.9	12,563.9	8,652.8	21,211.4
_		ンレス	0.0		0.0		887.7	10.611	0.0		0.0	
200m	m以「	Γ <u></u>		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		る比(%)		9.39		3.58		20.42		6.42		9.72
			ナストレルナ皿		l							٥

※「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	首営業所	平塚水道	道営業所	厚木水道	<b>並営業所</b>	海老名水	道営業所	大和水道	<b>並営業所</b>	箱根水道	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		3,464.7		0.0		0.0		0.0		0.0	
	6,637.1		3,464.7		0.0		0.0		0.0		0.0
752.2		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	110.2	3,337.3	14,109.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2,062.9		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
	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	
6,781.5	7.040.0	0.0	0.0	278.8	050.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,061.7	7,843.2	0.0	0.0	0.0	278.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3,741.4		747.2		2,395.7		5,079.8		0.0		0.0	
2,1212	5,576.6		747.2	_,	2,395.7	-,	5,079.8		0.0		0.0
1,835.2		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
1,981.3		0.0		672.0		3,101.4		0.0		0.0	
	4,352.8		0.0		1,167.1		5,403.5		0.0		0.0
2,371.5		0.0		495.1		2,302.1		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	1,105.0	0.0	140.0	1,978.9	0,112.0	650.6	3,910.3	0.0	0.0	0.0	0.0
46.4		44.3		0.0		1,071.7		0.0		0.0	
	46.4		44.3		0.0		1,081.3		0.0		0.0
0.0		0.0		0.0		9.6		0.0		0.0	
66.2		193.0		3,102.4		95.4		0.0		0.0	
1,076.7	1,142.9	1 510 1	1,705.1	0.0	3,102.4	0.0	95.4	0.0	0.0	0.0	0.0
5.0		1,512.1		0.0 257.8		0.0 18.3		0.0		0.0	
3.6	8.6	0.0	0.0	528.8	786.6	10.0	18.3	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		6.0		0.0		0.0	
	7.7		0.0		0.0		9.2		0.0		0.0
7.7 15.7		0.0		0.0 40.0		3.2 0.0		0.0		0.0 141.1	
15.7	15.7	1.3	1.3	40.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	141.1	141.1
0.0	10.1	0.0	1.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	111.1
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		876.0	
	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		876.0
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
0.0	0.0	1,232.2	1 045 0	18.5	400 1	3.7	140	0.0	0.0	2,120.4	E 70E 0
0.0	0.0	13.4 0.0	1,245.6	443.6 0.0	462.1	10.5 0.0	14.2	0.0	0.0	3,175.3 470.2	5,765.9
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		753.3	
	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	0.0	753.3
0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
22,177.4	00.05-	16,594.3	0.5 1.5-	10,898.9	4.0:=	12,704.2	45.000	0.0	_	3,890.8	
7,121.0 0.0	29,298.4	4,864.1 0.0	21,458.4	3,446.4 0.0	14,345.3	2,976.0 0.0	15,680.2	0.0	0.0	3,175.3 470.2	7,536.3
0.0	0.0		11,676.5	0.0	1,269.1	0.0	0.0	0.0	0.0	470.2	8,851.1
	0.0		11,010.0		1,403.1		0.0		0.0		0,001.1
	29,298.4		33,134.9		15,614.4		15,680.2		0.0		16,387.4
	13.42		15.18		7.15		7.18		0.00		7.51
	10.44		19.10		1.10		1.10		0.00		1.01

### 平成23年3月31日 現在

寒川浄	水場	谷ヶ原泊	争水場	<b>計</b>			
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		9,349.6			
	0.0		0.0	0.0	10,101.8		
0.0		0.0		752.2 11,395.2			
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14,732.5		
0.0		0.0		3,337.3	,		
19.0		0.0		8,563.2			
0.0	19.0	0.0	0.0	0.0 4,128.5	12,691.7		
0.0		0.0		17,387.2			
	0.0		0.0	0.0	21,504.4		
0.0		0.0		4,117.2			
0.0	0.0	0.0	0.0	20,728.0	00.440.0		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 2,714.8	23,442.8		
0.0		0.0		7,652.5			
	0.0		0.0	0.0	13,457.5		
0.0		0.0		5,805.0			
0.0	0.0	0.0	0.0	16,352.5	00.001.5		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 6,009.0	22,361.5		
0.0		0.0		5,742.0			
	0.0		0.0	0.0	6,228.3		
0.0		0.0		486.3			
0.0	0.0	0.0	0.0	8,414.8	11.004.4		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 2,589.6	11,004.4		
0.0		0.0		4,416.7			
	0.0		0.0	4,216.8	9,225.3		
0.0		0.0		591.8			
0.0	0.0	0.0	0.0	225.9	202.0		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 97.3	323.2		
0.0		34.8		9,784.3			
	0.0		34.8	111.2	10,026.4		
0.0		0.0		130.9			
0.0	0.0	0.0	0.0	911.8	010.0		
0.0	0.0	0.0	0.0	0.0 0.4	912.2		
0.0		0.0		8,482.3			
	0.0		0.0	8,865.1	17,982.6		
0.0		0.0		635.2			
0.0	0.0	0.0	0.0	820.3 0.0	829.3		
0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	043.3		
19.0		34.8		130,526.8			
0.0	19.0	0.0	34.8	43,239.7	175,124.4		
0.0		0.0		1,357.9			
	0.0		0.0		43,151.3		
	19.0		34.8		218,275.7		
	0.01		0.02		100.0		
	0.01		0.02		100.0		

#### (9) 管種別配水管延長(m)(所別)

Į.	所 別	マ(m)(別別) 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
1350mm	鋳鉄管鋼管	0.00		0.00		0.00	
100011111	鋳 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1200mm	鋼管	812.40	812.40	0.00	0.00	0.00	0.00
1100	鋳   鉄   管     鋼   管	0.00	012.10	0.00	0.00	0.00	0.00
1100mm	調 铸 鉄 管	8,733.56 $0.00$	8,733.56	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1000mm	鋼管	3,761.80		1,696.80		0.00	
	鋳 鉄 管	1,047.30	4,809.10	4,108.70	5,805.50	0.00	0.00
900mm	ステンレス管 鋼 管	0.00 $3,746.90$		0.00		0.00	
	鋳 鉄 管	0.00	3,746.90	0.00	0.00		0.00
	ヒューム管	0.00	3,1 2010 0	0.00		0.00	
800mm		966.00	2 222 12	1,038.70		0.00	0.00
	鋳 鉄 管 ヒューム管	$2,072.16 \\ 0.00$	3,038.16	$3,378.70 \\ 0.00$	4,417.40	0.00 0.00	0.00
700mm		59.10		350.90		0.00	
	鋳 鉄 管	0.00	59.10	0.00	350.90		0.00
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼 管 鋳 鉄 管	7,333.00 5,192.60		3,608.20 2,793.40		0.00 0.00	
	メー め 目ステンレス管	71.40	12,597.00	2,793.40	6,401.60	0.00	0.00
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
500mm		6,928.10		1,522.64		0.00	
	鋳 鉄 管 ステンレス管	$2,792.40 \\ 0.00$	9,720.50	5,868.32 $0.00$	7,390.96	$547.40 \\ 0.00$	547.40
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
450mm	鋼管	28.40		0.00		0.00	
	鋳 鉄 管	2,881.50	2,909.90	0.00	0.00		0.00
400mm	ステンレス管 鋼 管	$\frac{0.00}{382.85}$		0.00 $1,020.60$		0.00 81.30	
	鋳 鉄 管	23,567.56	22.07.2.21	1,020.60 $15,474.17$	10.101.	938.60	4 040 00
	ステンレス管	6.20	23,956.61	0.00	16,494.77	0.00	1,019.90
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
350mm	鋼 管 鋳 鉄 管	$110.90 \\ 1,957.10$		49.60 3,029.60		0.00 0.00	
	石 綿 管	0.00	2,068.00	0.00	3,079.20	0.00	0.00
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
300mm		953.50		1,145.67		724.50	
	鋳 鉄 管 ステンレス管	$49,087.63 \\ 36.28$	50,077.41	39,387.67 $24.50$	40,557.84	$1,829.00 \\ 22.40$	2,575.90
	ヒューム管	0.00		0.00		0.00	
250mm	鋼管	293.00		282.50		2.40	
	鋳 鉄 管	795.10	1,088.10	1,534.10	1,816.60		2.40
200mm	ステンレス管 鋼 管	0.00 $156.90$		0.00 $1,225.90$		0.00 $8,206.75$	
	铸 鉄 管	66,096.66		43,095.79		40,881.77	
	ステンレス管	12.30	66,265.86	18.40	44,340.09	1,057.14	50,199.66
	石 綿 管 ガ ス 管	0.00		0.00		0.00	
150mm		0.00 $2,490.20$		0.00 $1,626.07$		$\frac{54.00}{1,399.50}$	
	鋳 鉄 管	199,091.97		130,615.42		75,324.37	
	ステンレス管	162.80	201,744.97	139.62	132,381.11	271.10	77,105.57
	石 ドニール管	0.00	,. 11.01	0.00	,	17.60	,200.01
	ヒュール 官	$0.00 \\ 0.00$		0.00 0.00		93.00 0.00	
125mm	鋼管	0.00		0.00		302.00	
	鋳 鉄 管	664.20	664.20	0.00	0.00	0.00	383.50
	石   綿   管     鋼   管	0.00 $36,756.61$		0.00 $13,567.58$		81.50 10,716.45	
	鋳 鉄 管	355,246.18		13,567.58 249,285.87		10,716.45 $119,521.14$	
	ステンレス管	288.98		182.52		1,350.64	
管種別計	石綿管	0.00	392,291.77	0.00	263,035.97	99.10	131,834.33
	ビニール 管 ガ ス 管	$0.00 \\ 0.00$		0.00 0.00		93.00 54.00	
	ルーム 官	0.00		0.00		0.00	
	00mm以下	0.00	617,255.05	0.00	320,326.94	0.00	242,166.62
	合 計		1,009,546.82		583,362.91		374,000.95
全地域延	長に対する比(%)		11.5		6.6		4.3

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	225.00	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		640.90			
0.00	0.00	0.00	50.00	0.00	708.50		
0.00		0.00		67.60			
2.80	2.80	6,642.60	8,504.40	6,730.60	6,730.60		
0.00 0.00	2.00	1,861.80 $0.00$	0,504.40	$0.00 \\ 0.00$	0,750.00		
4,636.50		7510.9		1,163.60			
1,829.60	6,557.75	4643.8	$12,\!154.70$	0.00	1,163.60		
91.65		0		0.00			
11,248.80 3,987.90	15,236.70	2,450.10 9,332.20	11,794.50	2,286.60 2,789.50	5,076.10		
0.00	15,250.70	9,332.20 $12.20$	11,734.50	2,789.50	5,070.10		
2,522.70		2,593.40		3,297.30			
681.90	3,204.60	7,078.50	9,671.90	12,272.20	15,643.20		
0.00	3,231.00	0.00	0,011.00	43.70	10,010.20		
0.00 3,491.10		0.00 $4,075.50$		$\frac{30.00}{1,582.90}$			
10,375.00	40.00* *0	17,068.30	24 225 52	4,181.10	<b>- -</b> 00 00		
0.00	13,885.50	181.70	21,325.50	5.20	5,769.20		
19.40		0.00		0.00			
11.50	05.40	1,175.20	1 000 00	420.90	4.010.40		
83.90 0.00	95.40	$628.70 \\ 0.00$	1,803.90	3,043.50 $1,154.00$	4,618.40		
1,556.40		2,405.10		1,046.70			
14,349.90	15,998.00	20,785.50	23,270.20	19,279.97	20,499.87		
91.70	15,996.00	79.60	25,270.20	173.20	20,499.61		
$\frac{0.00}{79.20}$		0.00		0.00 151.10			
2,495.60		562.20 $3,074.50$		2,185.70			
0.00	2,862.87	0.00	3,636.70	0.00	2,336.80		
288.00		0.00		0.00			
4,116.00		2,404.00		751.00			
$27,154.80\\198.60$	31,469.40	71,609.20 $431.40$	74,444.60	21,961.05	22,830.35		
0.00		0.00		$118.30 \\ 0.00$			
1,087.10		248.60		95.50			
10,923.70	12,017.80	8,614.40	8,863.00	996.20	1,091.70		
7.00		0.00		0.00			
9,230.80 $96,621.50$		1,279.10 118,937.09		$1,373.10 \\ 66,895.05$			
551.40	106,403.70	334.44	120,550.63	111.00	68,379.15		
0.00	·	0.00		0.00			
0.00		0.00		0.00			
3,103.30 $152,990.50$		3,932.40 191,454.60		1,134.40 115,460.95			
587.20	180 001 00	574.90	105 001 00	87.30	110 000 05		
0.00	156,681.00	0.00	195,961.90	0.00	116,682.65		
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			
41,086.20		35,558.70		21,239.10			
321,494.30		455,088.59		249,065.22			
1,435.90 $0.00$	364,415.45	1,602.04 $0.00$	492,261.53	1,760.30 $0.00$	272,094.62		
0.00	554,410.40	0.00	±02,201.00	0.00	212,004.02		
0.00		0.00		0.00			
399.05		12.20	2.1= -	30.00			
	576,915.88		847,905.58		463,669.06		
	941,331.33		1,340,167.11		735,763.68		
	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		
$\begin{array}{r} 1,163.40 \\ 2,650.30 \end{array}$		0.00		0.00			
1,501.00	4,151.30	0.00	0.00	0.00	0.00		
1,146.40	1,872.60	0.00	0.00	0.00	0.00		
726.20	1,072.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
953.80 $222.00$	1,175.80	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00		
1,103.90		0.00		300.90			
1,079.30	2,183.20	0.00	0.00	0.00	300.90		
0.00		0.00		0.00			
3,272.80 $4,279.10$	7,610.20	$40.80 \\ 350.90$	391.70	0.00	0.00		
4,279.10 58.30	7,010.20	0.00	391.70	0.00 0.00	0.00		
3,752.90		1,917.90		792.50			
5,613.40	9,366.30	960.60	2,878.50	2,277.80	3,070.30		
0.00		0.00		0.00			
5,788.20 9,895.70	15,693.60	1,701.30 4,664.40	6,365.70	1,461.60 6,279.00	7,740.60		
9.70	10,000.00	0.00	0,000.10	0.00	1,110.00		
8,224.60		2,689.00		7,109.38			
6,021.30	14,488.70	11,005.10	13,735.40	11,589.40	18,768.88		
242.80	_ 1, 100.10	0.00	_3,.33.10	70.10	_==,		
0.00 $5,668.50$		$\frac{41.30}{8,352.00}$		0.00 $2,081.54$			
14,954.60	00 000 10	15,242.88	00.000.40	14,490.10	10 001 50		
0.00	20,623.10	95.60	23,690.48	33.80	16,631.70		
0.00		0.00		26.26			
19.50	0.00 0.0	572.00	<b>550.00</b>	19.80	000.00		
843.30 0.00	862.80	0.00 0.00	572.00	913.00 0.00	932.80		
2,938.40		4,903.40		1,297.20			
17,486.00	20,512.10	21,933.90	27,051.60	13,526.10	14,972.80		
87.70	20,512.10	174.30	27,031.60	149.50	14,972.00		
0.00		40.00		0.00			
1,146.40 10,966.20		0.00 0.00		$162.50 \\ 2,264.60$			
0.00	12,112.60	0.00	0.00	0.00	2,427.10		
0.00		0.00		0.00			
3,284.90		4,812.38		723.80			
39,011.77	42,643.57	74,804.97	80,272.15	26,863.20	27,749.20		
$346.90 \\ 0.00$		$654.80 \\ 0.00$		162.20 0.00			
829.90		757.70		50.80			
3,587.40	4,420.50	3,572.00	4,329.70	351.40	402.20		
3.20		0.00		0.00			
6,129.30 95,229.65		6,354.10 98,679.37		1,420.00 49,233.08			
735.70	102,094.65	396.60	105,430.07	294.60	50,947.68		
0.00	,	0.00		0.00			
0.00		0.00		0.00			
13,146.20 208,078.20		$4,840.10 \\ 184,232.24$		1,436.00 $121,282.85$			
661.70	001 000 15	491.30	100 200 6	255.90	100 05 / 5-		
0.00	221,886.10	0.00	189,563.64	0.00	122,974.75		
0.00		0.00		0.00			
0.00		0.00		0.00			
$68.30 \\ 0.00$	68.30	0.00 $1,146.30$	1,146.30	0.00 0.00	0.00		
0.00	50.50	0.00	1,140.00	0.00	0.00		
65,284.80		36,940.68		16,856.02			
420,658.52		416,592.66		249,070.53			
2,078.00	488,089.32	1,812.60	455,427.24	966.10	266,918.91		
0.00 0.00	400,009.32	0.00 0.00	400,447.24	0.00 0.00	200,918.91		
0.00		0.00		0.00			
68.00		81.30		26.26			
	755,307.89		837,955.76		378,100.40		
	1,243,397.21		1,293,383.00		645,019.31		
	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	0.00	$0.00 \\ 0.00$	0.00	5,725.00 1,163.40	6,888.40
0.00	0.00	0.00	0.00	2,650.30	4,151.30
0.00		0.00 0.00		1,501.00 2,188.40	
0.00	0.00	0.00	0.00	726.20	2,914.60
0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	9,687.36 222.00	9,909.36
2,177.20		0.00		9,731.50	
0.00 0.00	2,177.20	$0.00 \\ 0.00$	0.00	6,235.30 67.60	16,034.40
569.00		0.00		21,005.50	00 00
1,020.20 0.00	1,589.20	$0.00 \\ 0.00$	0.00	7,512.00 58.30	28,575.80
344.80		0.00		22,123.80	
2,003.60 19.49	2,367.89	$0.00 \\ 0.00$	0.00	22,779.66 111.14	45,014.60
5.50		0.00		25,352.10	
0.00 9.70	15.20	$0.00 \\ 0.00$	0.00	36,948.70 31.60	62,332.40
2,150.40		0.00		39,527.98	
4,562.90 $0.00$	6,759.30	$0.00 \\ 0.00$	0.00	61,197.30 428.00	101,270.58
46.00		0.00		117.30	
2,038.70 9,615.90		$0.00 \\ 0.00$		35,740.98 95,136.00	
64.90	11,788.70	0.00	0.00	381.20	131,373.04
69.20 105.30		0.00 0.00		114.86 2,352.60	
4,708.90	4,814.20	0.00	0.00	13,102.80	16,609.40
0.00 $1,758.50$		0.00 0.00		1,154.00 17,390.45	
4,478.70	6,343.90	0.00	0.00	151,820.40	170,119.75
63.10 43.60	0,545.50	$0.00 \\ 0.00$	0.00	825.30 83.60	170,113.73
216.30		0.00		2,478.20	
21,593.20 0.00	21,809.50	$0.00 \\ 0.00$	0.00	47,566.50 0.00	50,332.70
0.00		0.00		288.00	
$1,747.90 \\ 24,847.65$		861.80 248.80		21,525.45 376,805.74	
343.50	26,975.05	0.00	1,110.60	2,338.88	400,706.07
36.00 134.90		0.00 $1,299.00$		36.00 5,081.40	
2,340.00	2,474.90	0.00	1,299.00	32,714.30	37,805.90
0.00 $2,325.30$		0.00 $1,589.30$		10.20 39,290.55	
49,560.15		13,200.60		738,430.71	
$265.80 \\ 0.00$	52,151.25	$96.20 \\ 0.00$	14,886.10	3,873.58 0.00	781,648.84
0.00		0.00		54.00	
3,745.60 $90,685.95$		185.30 8,960.40		37,039.07 1,478,177.45	
83.70	94,547.25	55.00	9,200.70	3,370.52	1,518,729.64
0.00 0.00	01,017.20	$0.00 \\ 0.00$	0,200.10	17.60 93.00	1,010,120.01
32.00		0.00		32.00	
0.00 0.00	0.00	$53.90 \\ 0.00$	53.90	424.20 1,810.50	2,316.20
0.00	0.00	0.00	00.00	81.50	2,010.20
17,319.40 215,417.15		3,989.30 22,409.80		299,314.84 3,073,849.96	
821.00		151.20		12,449.28	
0.00 0.00	233,813.54	$0.00 \\ 0.00$	26,550.30	99.10 93.00	3,386,732.98
0.00		0.00		54.00	
255.99	321,637.34	0.00	41,499.39	872.80	5,402,739.91
	555,450.88		68,049.69		8,789,472.89
	6.3		0.8		100.0

# (10) 送·配·給水管漏水修理状況

(単位 件)

		T	-				(半江 汗)
	種別	破損	腐 食	継手	弁 類	メーターハ゛ルフ゛・ ハ゜ッキン・栓類	計
合年	18 年 度	6,943	4,567	570	97	1,791	13,968
別別	19 年 度	7,170	4,647	478	96	1,819	14,210
区	20 年 度	7,115	4,896	502	94	1,807	14,414
分	21 年 度	6,346	4,941	387	112	1,621	13,407
	22 年 度 18 年 度	6,517 1,647	5,201 301	355 104	137 97	1,463	13,673 2,149
	19 年 度	1,760	327	93	96		2,149
	20 年 度	1,678	374	115	94		2,261
	21 年 度 22 年 度	1,440 1,607	335 372	87 108	112 137		1,974 2,224
					40		
	仕 切 弁     消 火 栓				49 50		49 50
244	空気弁				38		38
送	小 計				137		137
•	40.50	1,568	251	87			1,906
西己	75 100	12 14	13 40	4			29 58
	150	7	24	4			35
水	200 250	4	15	4			23 0
管	300	1	18	4			23
	350 400	1	4				0 5
	450		1				0
	500 600		4				0 4
	700		1				1
	800 900 以上		1 1	1			1 2
	小 計	1,607	372	108			2,087
	18 年 度	5,296	4,266	466		1,791	11,819
	19 年 度 20 年 度 21 年 度	5,410 5,437	4,320 4,522	385 387		1,819 1,807	11,934 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
۸۵.	分水栓					48	48
給	弁 栓 類 メーターハ゜ッキン					32 102	32 102
t	メーターハ゛ルフ゛					1,281	1,281
水	小 計					1,463	1,463
管	鋼 管 鉛 管	85 564	385 4,248	51 29			521 4,841
F F	銅管	7	23	2			32
	ビニール管 硬質ビニール管	489 32		102 3			591 35
	ホ°リエチレン管	3,568		18			3,586
	ステンレス管	105	170	17			17
	プラコート鉛管 小 計	165 4,910	173 4,829	25 247			363 9,986
1		,	,				, ,

#### (11) 送·配·給水管漏水修理件数(所別)

(単位 件)

																\ 1 1	117
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	白宮	厚木	伊勢原	海老名	綾 瀬	大 和	箱根	計
18	1,407	848	452	1,691	808	1,082	535	1,282	1,400	631	1,013	451	561	543	1,193	71	13,968
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
送配水管	243	167	87	188	-	213	-	287	349	-	306	-	152	-	195	37	2,224
給水管	992	807	319	2,167	-	1,573	-	1,399	1,386	-	1,017	-	824	-	870	95	11,449

※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)	/相/小//////////////////////////////////	天限な	人地 下꼐刀	がほだ	)								
Ì	区分	漏水調査力	i法等	施行延長	Ę		発見件数	汝(個所)		1か所当			発見水量(m³/日	)
		職員による調査	民間		総延長に	配力	水管			たり調査	配力	水管		
	年度	〈漏水対策班〉 (人)	委託 (ブロック)	送·配水管(m)	対する施行率(%)	配水 本管	付属物	給水管	計	延長 (m)	配水 本管	付属物	給水管	計
	18	0	4	2,172,700	24.7	107	8	1,121	1,236	1,758	2,184	3	11,726	13,913
	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

<sup>(</sup>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23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	7,624	相模原·津久井·相模原南	葉	Щ	町	428	鎌倉
平 塚 市	3,746	平塚・茅ヶ崎	寒	Ш	町	565	茅ヶ崎
鎌倉市	2,765	鎌倉	大	磯	町	549	平塚
藤沢市	4,844	藤沢	=	宮	町	364	平塚
小 田 原 市	189	平塚	箱	根	町	219	箱根
茅 ヶ 崎 市	2,311	茅ヶ崎	愛	Ш	町	172	厚木
逗 子 市	719	鎌倉					
厚木市	2,371	厚木					
大 和 市	1,362	大和					
伊 勢 原 市	1,048	厚木					
海老名市	1,115	海老名					
綾 瀬 市	868	11		計		31,259	

<sup>(</sup>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、1,271基は津久井水道営業所、2,500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 m³)

区分	表流水	表流•伏流水			表 流 水		
水 源 年 度	寒川浄水場	谷ヶ原浄水場	大山	落合	鎌沢	底沢	和田
18年度	100,556,460	59,459,290	123,744	442,668	208,749	87,267	81,600
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
4月	8,170,128	4,620,990	4,162	32,756	13,327	6,650	7,020
5月	8,416,368	4,837,020	9,042	33,156	14,120	7,139	7,260
6月	8,153,208	4,828,020	8,460	32,550	13,469	6,888	6,964
7月	8,831,376	5,152,020	9,460	34,388	15,705	7,385	6,361
8月	9,215,604	5,152,680	9,949	35,526	14,586	7,702	7,290
9月	8,834,256	4,956,190	8,623	31,717	14,387	7,035	5,711
10月	8,537,868	4,914,180	8,480	32,014	13,954	7,294	6,297
11月	8,437,104	4,567,210	9,531	32,933	12,596	7,300	6,791
12月	9,053,838	4,362,700	8,928	33,678	13,014	7,970	7,009
1月	8,807,256	4,663,070	8,267	33,634	13,080	9,017	7,017
2月	7,456,500	4,359,330	3,711	26,205	11,721	7,453	6,273
3月	9,120,258	4,677,580	3,985	28,452	12,754	7,146	6,698
月平均	8,586,147	4,757,583	7,717	32,251	13,559	7,415	6,724
日平均	282,284	156,414	254	1,060	446	244	221
目	9/1	7/23	5/24	4/6	7/21	2/5	10/30
最大	329,184	178,620	534	1,313	564	373	290
日	2/4	12/13	3/16	3/11	3/11	8/18	3/11
最小	196,992	118,000	79	592	280	183	160
前年対比	110.5%	100.3%	94.7%	88.5%	95.8%	99.0%	92.5%

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		伏 流 水		地下	水	計
水 源 年 度	鳥屋	長野	青野原	箱根	平塚	ĦΤ
18年度	1,230,643	156,634	117,352	3,079,586	290,350	165,834,343
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
4月	85,464	10,384	7,161	267,933	23,348	13,249,323
5月	92,234	11,578	7,770	288,495	24,425	13,748,607
6月	90,212	11,530	7,355	268,538	23,664	13,450,858
7月	96,722	12,700	8,260	298,403	24,467	14,497,247
8月	99,156	13,357	8,891	350,094	24,601	14,939,436
9月	95,643	12,622	8,090	282,037	23,511	14,279,822
10月	96,988	12,089	8,142	284,693	24,246	13,946,245
11月	96,327	11,765	7,653	272,524	23,592	13,485,326
12月	102,215	12,331	7,826	282,905	24,440	13,916,854
1月	105,366	12,583	8,284	278,825	24,609	13,971,008
2月	96,845	12,316	3,172	250,448	21,875	12,255,849
3月	99,969	13,266	0	244,214	24,277	14,238,599
月平均	96,428	12,210	6,884	280,759	23,921	13,831,598
日平均	3,170	401	226	9,230	786	454,737
日	12/31	3/13	8/14	8/16	7/28	9/1
最大	3,745	571	361	13,465	820	521,246
日	5/24	3/11	2/16	3/17	9/29	2/6
最小	2,433	259	0	5,797	746	366,050
前年対比	110.7%	106.6%	89.1%	100.7%	100.5%	106.4%

(単位 m³)

	主業 団 受 水			(参考)		
企業団	寒川 第3浄水場	小計	合計	寒川浄水場 合計		
144,018,440	68,315,400	212,333,840	378,168,183	168,871,860		
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		
10,785,030	4,700,700	15,485,730	28,735,053	12,870,828		
11,339,210	4,993,900	16,333,110	30,081,717	13,410,268		
11,307,890	5,358,000	16,665,890	30,116,748	13,511,208		
12,167,450	5,772,200	17,939,650	32,436,897	14,603,576		
12,110,900	5,463,200	17,574,100	32,513,536	14,678,804		
11,812,480	4,820,300	16,632,780	30,912,602	13,654,556		
11,609,510	5,156,000	16,765,510	30,711,755	13,693,868		
11,452,500	4,832,500	16,285,000	29,770,326	13,269,604		
11,927,010	4,931,500	16,858,510	30,775,364	13,985,338		
11,347,370	4,950,100	16,297,470	30,268,478	13,757,356		
10,057,870	4,857,000	14,914,870	27,170,719	12,313,500		
11,071,710	4,064,600	15,136,310	29,374,909	13,184,858		
11,415,744	4,991,667	16,407,411	30,239,009	13,577,814		
375,312	164,110	539,422	994,159	446,394		
9/26	2/4	2/4	7/23	7/23		
454,730	259,000	618,830	1,107,289	504,800		
1/2	3/17	3/21	3/17	3/17		
327,770	91,200	438,090	866,266	343,344		
100.4%	88.8%	96.5%	100.8%	101.3%		

# (2) 送水量

水源		寒川									
年度月	第2浄水場	第3浄水場	小 計	谷ヶ原	大山	落合	鎌沢	底 沢	和田	鳥 屋	長 野
18年度	40,307,770	57,291,120	97,598,890	58,018,920	94,252	406,898	176,994	66,097	55,320	1,189,147	133,338
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
4月	3,029,920	4,961,630	7,991,550	4,464,390	1,988	29,816	10,717	4,910	4,860	81,727	8,573
5月	3,131,540	5,112,080	8,243,620	4,703,900	6,613	30,118	11,423	5,341	5,028	88,822	9,665
6月	3,330,630	4,707,470	8,038,100	4,668,490	6,660	29,610	10,859	5,148	4,804	86,549	9,590
7月	4,073,820	4,650,340	8,724,160	4,924,220	7,731	31,350	13,008	5,587	4,129	92,714	10,651
8月	4,102,780	4,943,000	9,045,780	4,886,330	7,982	32,488	11,889	5,904	5,058	95,163	11,302
9月	3,578,670	5,059,200	8,637,870	4,729,870	6,705	28,777	11,777	5,295	3,551	92,014	10,656
10月	3,177,670	5,107,760	8,285,430	4,762,220	6,907	28,976	11,257	5,496	4,065	93,114	10,068
11月	2,977,060	5,179,050	8,156,110	4,436,810	7,614	29,993	9,986	5,560	4,631	92,368	9,857
12月	3,101,430	5,705,230	8,806,660	4,207,320	6,680	30,640	10,317	6,172	4,777	98,140	10,385
1月	3,153,880	5,391,850	8,545,730	4,432,550	6,001	30,596	10,383	7,219	4,785	101,265	10,671
2月	2,912,190	4,332,610	7,244,800	4,139,780	1,718	23,461	9,285	5,829	4,257	93,017	10,561
3月	3,297,630	5,574,330	8,871,960	4,459,140	2,010	25,414	10,057	5,348	4,466	95,776	11,344
月平均	3,322,268	5,060,379	8,382,648	4,567,918	5,717	29,270	10,913	5,651	4,534	92,556	10,277
日平均	109,225	166,369	275,594	150,178	188	962	359	186	149	3,043	338
日	7/18	3/20	9/2	7/23	5/25	4/6	7/21	2/5	10/30	12/31	3/13
最大	157,130	199,760	323,540	170,900	457	1,215	477	315	218	3,553	500
日	12/14	2/6	2/4	12/13	3/16	3/11	3/11	8/18	3/11	4/12	3/11
最小	63,570	90,150	188,270	114,500	25	494	193	125	88	2,486	256
前年比	110.6%	109.9%	110.2%	99.9%	90.5%	87.5%	94.8%	98.6%	89.3%	111.0%	107.6%
最大日 (7/23) 送水量	156,050	156,110	312,160	170,900	305	1,056	455	181	129	3,186	363
	日金川東業は	•	112,100	•		1,000	400	101	143	3,100	203

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。

(単位 m³)

										(単位 m )
主职店	/s/r +H	교 42	<b>⇒</b> 1.			企 業	団 受 水			Λ ∋I.
青野原	箱根	平塚	計	相模原系	伊勢原系	綾瀬系	小 計	寒川事業	計	合 計
89,552	3,037,753	290,350	161,157,511	61,988,860	32,833,580	49,196,000	144,018,440	68,315,400	212,333,840	373,491,351
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
4,890	260,028	23,348	12,886,797	4,815,910	2,595,080	3,374,040	10,785,030	4,700,700	15,485,730	28,372,527
5,361	280,097	24,425	13,414,413	5,027,580	2,737,380	3,574,250	11,339,210	4,993,900	16,333,110	29,747,523
5,030	260,651	23,664	13,149,155	5,005,400	2,771,250	3,531,240	11,307,890	5,358,000	16,665,890	29,815,045
5,784	290,000	24,467	14,133,801	5,325,260	2,999,850	3,842,340	12,167,450	5,772,200	17,939,650	32,073,451
6,395	340,633	24,601	14,473,525	5,255,440	2,948,670	3,906,790	12,110,900	5,463,200	17,574,100	32,047,625
5,573	274,489	23,511	13,830,088	5,046,300	2,907,190	3,858,990	11,812,480	4,820,300	16,632,780	30,462,868
5,521	276,526	24,246	13,513,826	5,085,380	2,824,030	3,700,100	11,609,510	5,156,000	16,765,510	30,279,336
5,289	264,665	23,592	13,046,475	5,168,740	2,742,980	3,540,780	11,452,500	4,832,500	16,285,000	29,331,475
5,640	276,240	24,440	13,487,411	5,715,500	2,712,410	3,499,100	11,927,010	4,931,500	16,858,510	30,345,921
5,884	272,166	24,609	13,451,859	5,229,180	2,694,090	3,424,100	11,347,370	4,950,100	16,297,470	29,749,329
1,303	244,260	21,875	11,800,146	4,577,360	2,423,770	3,056,740	10,057,870	4,857,000	14,914,870	26,715,016
0	237,371	24,277	13,747,163	5,084,920	2,693,740	3,293,050	11,071,710	4,064,600	15,136,310	28,883,473
4,723	273,094	23,921	13,411,222	5,111,414	2,754,203	3,550,127	11,415,744	4,991,667	16,407,411	29,818,632
155	8,978	786	440,917	168,046	90,549	116,716	375,312	164,110	539,422	980,339
8/14	8/16	7/28	9/2	12/12	9/26	9/27	9/26	2/4	2/4	7/23
284	13,154	820	504,174	207,600	124,560	158,960	454,730	259,000	618,830	1,092,319
2/9	3/17	9/29	2/6	1/1	1/1	3/22	1/2	3/17	3/21	3/17
0	5,612	746	352,407	146,760	73,080	96,910	327,770	91,200	438,090	856,445
88.7%	100.6%	100.5%	106.1%	101.0%	105.7%	95.7%	100.4%	88.8%	96.5%	100.6%
171	9,432	791	499,129	176,880	100,600	129,510	406,990	186,200	593,190	1,092,319

### (3) 企業団受水地点別・年度別実績

地点別			相模原消	予水 場 系			伊勢原					
年度 開	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	
月別 始	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	
18年度	11,622,400	4,359,600	18,859,460	3,918,000	12,483,000	10,746,400	736,860	5,778,120	6,983,180	16,395,210	1,718,440	
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	
4 月	759,200	349,900	1,570,710	330,700	952,700	852,700	61,030	371,250	416,970	1,465,480	157,170	
5 月	796,300	362,000	1,637,680	335,800	1,001,900	893,900	64,140	387,150	445,980	1,548,290	164,260	
6 月	800,700	350,400	1,620,100	333,500	1,011,500	889,200	68,510	395,500	477,570	1,546,770	159,460	
7月	864,400	372,300	1,698,260	357,000	1,088,500	944,800	75,860	428,610	542,540	1,659,380	165,760	
8月	879,300	353,900	1,640,440	363,000	1,068,600	950,200	77,600	427,100	500,010	1,649,320	166,600	
9 月	811,800	350,000	1,612,400	347,500	1,028,900	895,700	69,180	411,550	485,940	1,581,390	221,180	
10 月	793,100	363,400	1,665,080	343,400	1,025,200	895,200	61,580	454,870	455,940	1,539,550	184,110	
11 月	979,300	354,800	1,618,640	336,700	1,002,100	877,200	60,900	470,160	429,950	1,511,910	159,110	
12 月	1,337,900	374,400	1,714,200	344,600	1,029,100	915,300	61,280	496,010	449,230	1,550,750	116,270	
1月	899,800	395,800	1,707,180	330,600	1,000,100	895,700	57,360	503,260	446,450	1,531,160	112,390	
2 月	673,000	368,800	1,530,560	295,600	902,600	806,800	51,080	461,570	373,400	1,391,030	103,380	
3 月	763,800	388,400	1,656,520	326,600	971,700	977,900	54,810	507,070	413,700	1,528,540	120,190	

# (4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーキ量

#### ア 排水処理施設

	八人工心区	T							
項目	<b>净水場</b>	寒	Л				谷が	ァ 原	
調	排水池		$1,827\mathrm{m}^3$					513.5m <sup>3</sup> ×2池 1,027m <sup>3</sup>	
調整濃縮設備	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>		
設備	濃 縮 設 備	一次濃縮槽 二次濃縮機 ろ過濃縮設備	2,919m <sup>3</sup> ×2槽 90m <sup>2</sup> ×3基 300m <sup>2</sup> ×1基		特定事業	一次濃縮槽 二次濃縮機 二次濃縮槽	$300\text{m}^2 \times 1$	890m <sup>3</sup> ×1槽 基,200m <sup>2</sup> ×1基 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	特定	の 対	立型加圧脱水板	幾	50m <sup>2</sup> ×2台	
JJLJN BX JM	ろ液等の処理	高速繊維ろ過装置を	経て排泥池へ返送	事業	象施設	排泥	池へ返送	(塩酸槽 2.5m3)	
乾燥設備	直接加熱式乾燥機		15m <sup>3</sup> ×2台	で整備			_	_	
造粒設備	造粒設備		20m³/hr×1基					_	

#### イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業

割賦元本	支払利息	維持管理·運営費	脱水ケーキ再生利用業務費	合計
(円)	(円)	(円)	(円)	(円)
310,047,628	139,928,252	406,883,140	60,128,660	916,987,680

#### ウ 浄水場排水処理施設運転費用(一部再掲)

	区分	処理水量		運	転 費	用(円)		
浄水場		(取水量m³)	運転管理委託	電力費	消 石 灰	塩酸	修繕費等	計
寒	Ш	162,854,750	406,883,140	18,757	0	0	3,224,550	410,126,447
谷ヶ	ァ 原	57,095,260	50,310,452	6,910,408	10,088,363	5,593,641	56,570,040	129,472,904

浄 水	場系						綾瀬	角 浄 水 場	系			
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	合 計
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	
1,237,500	0	0	0	0	11,648,000	9,595,200	7,335,500	4,467,510	4,186,520	11,321,500	626,040	144,018,440
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
123,180	0	0	0	0	623,000	731,100	491,980	345,960	336,590	797,700	47,710	10,785,030
127,560	0	0	0	0	654,200	758,000	519,710	373,220	354,450	865,600	49,070	11,339,210
123,440	0	0	0	0	645,500	758,000	524,370	361,850	350,630	842,100	48,790	11,307,890
127,700	0	0	0	0	694,900	820,000	572,540	374,280	377,090	949,000	54,530	12,167,450
128,040	0	0	0	0	688,800	835,300	567,460	374,950	372,310	1,009,200	58,770	12,110,900
137,950	0	0	0	0	662,500	809,700	543,200	496,930	342,650	942,600	61,410	11,812,480
127,980	0	0	0	0	658,200	801,900	544,330	387,590	346,990	901,400	59,690	11,609,510
110,950	0	0	0	0	640,300	744,500	527,200	357,490	338,750	875,200	57,340	11,452,500
38,870	0	0	0	0	670,900	764,400	543,720	188,020	350,740	920,800	60,520	11,927,010
43,470	0	0	0	0	655,900	746,300	522,890	184,490	330,180	923,200	61,140	11,347,370
43,310	0	0	0	0	602,000	659,900	457,290	171,880	287,890	819,100	58,680	10,057,870
69,430	0	0	0	0	660,100	720,200	485,440	184,900	316,090	860,100	66,220	11,071,710

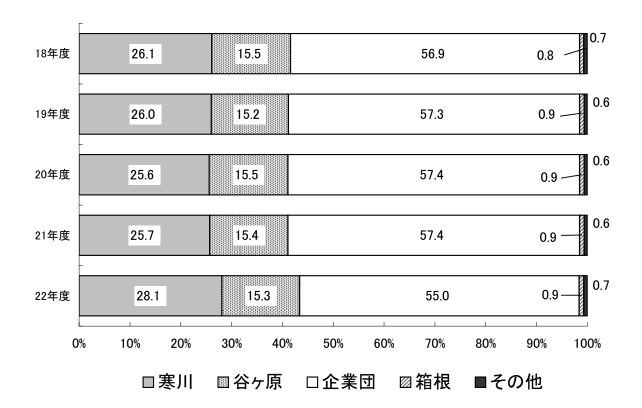
# エ 発生ケーキ量

<u> </u>	- / 1里									
浄水場		寒川浄	水場		谷ケ原浄水場					
施 設	濃縮	槽	脱水機	•乾燥機	濃縮	槽	脱水	機		
項目	引抜き処理量 (m³)	固形物濃度 平均 (%)	発 生 <sup>※</sup> ケーキ量 (t)	含水率 (%)	引抜き処理量 (m³)	固形物濃度 平均 (%)	発 生 ケーキ量 (t)	含水率 (%)		
月				平均			(1)	平均		
4	13,517.0	1.6	625.3	60.7	2,718.2	1.9	240.4	65.0		
5	9,117.0	1.8	330.5	51.2	2,233.8	2.3	236.6	65.0		
6	8,792.0	1.8	413.0	55.9	3,526.4	1.6	276.5	65.2		
7	8,189.0	2.3	422.9	50.5	1,981.7	1.8	169.5	65.0		
8	8,906.0	2.1	402.1	50.0	2,382.3	3.9	397.7	63.8		
9	11,625.0	2.0	498.6	50.7	2,676.1	4.1	458.0	63.9		
10	11,480.0	2.4	675.1	48.9	2,778.4	3.2	361.1	64.1		
11	11,295.0	1.5	407.0	53.9	3,474.4	2.8	414.0	64.4		
12	10,556.0	1.2	386.7	57.7	3,647.1	2.6	433.5	64.9		
1	12,602.0	1.0	430.3	62.3	2,384.2	2.2	238.4	65.1		
2	18,723.0	0.6	513.8	69.7	2,492.2	1.7	217.2	65.3		
3	16,773.0	1.1	619.9	67.7	2,834.8	1.4	213.1	65.8		
年合計	141,575.0		5,725.0		33,129.6		3,656.0			
日最大	2/16 1,453	10/12 2.9	4/26 56.6	2/15 73.2	12/2 221.2	9/21 5.0	8/18 27.6	3/23 66.3		
日最小	9/5 17	$\frac{2/16}{0.4}$	11/7 0.9	2/22 27.3	8/5 36.6	3/16,3/23 1.0	3/11 5.0	9/9 64.8		
日平均	575.5	1.6	23.3	56.7	134.1	2.5	14.8	64.8		

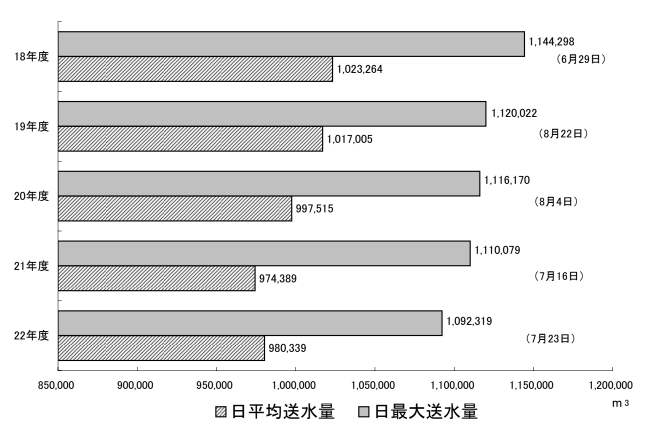
※寒川浄水場の発生ケーキ量は、脱水処理のみ行った脱水ケーキと、脱水処理及び乾燥処理を行った乾燥ケーキの総量である。

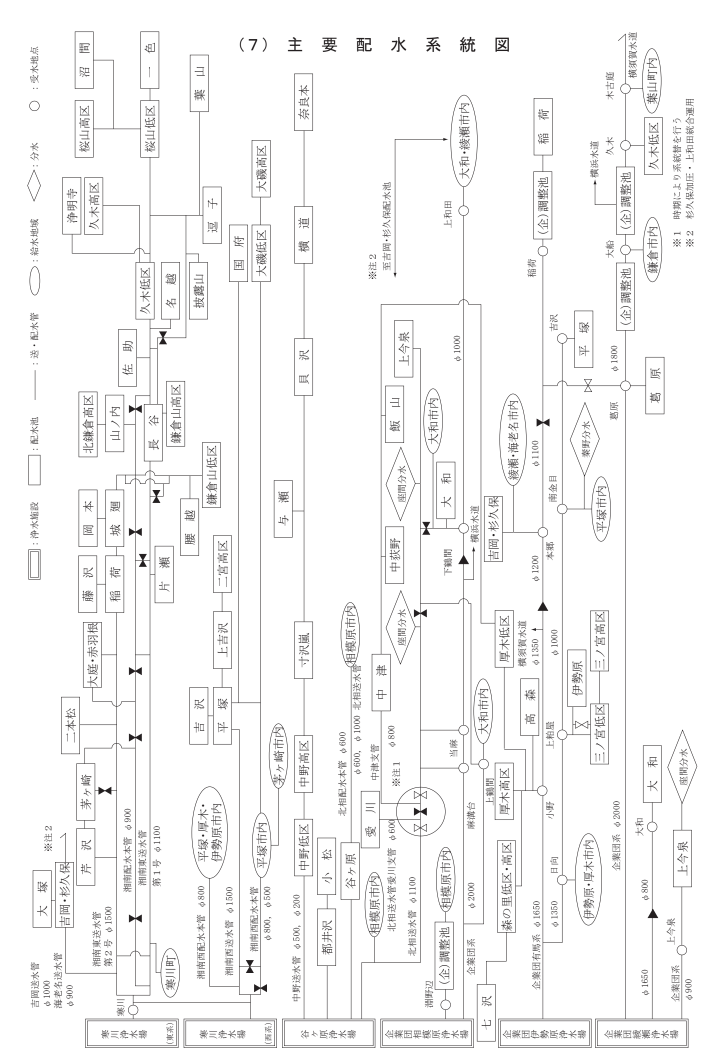
発生ケーキ 含水率				固形重量	消石灰	運転	コスト(円)		その他費	用(円)		
含水重量 (t)	(%)	(t/ds)	(t)	原水m³ あたり	発生ケーキ t あたり	場 外 ケーキ搬出	処分地排水処理 運転電力費	処分地維持費	計(円)	合計(円)		
5,725	56.7	2,459	0	2.52	71,638	60,128,660	822,354	18,803,095	79,754,109	489,880,556		
3,656	64.8	810	477	2.27	35,414	45,716,573	0	0	45,716,573	175,189,477		

#### (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





(8) 水 質 ア 浄 水 場 別 原 水 及 び 浄 水

管轄净水場等	), 14, 1	寒川浄水場								
水 源 名	第 2 海	水場	第3消	水 場	平塚	水源	大山洋	争水場	大和水源	(休止中)
検 水 種 類	原水	浄 水	沈澱水	浄 水	吉沢	惣領分	原水	浄 水	新井	旧井
検査 回数	12	12	12	12	12	12	12	12	1	0
気 温 (℃) 最 大 気 温 (℃) 最 小 平 均	30.6 4.6 15.2	30.6 4.6 15.2	30.6 4.6 15.2	30.6 4.6 15.2	4.7	27.8 6.0 17.3	26.6 3.8 15.3	26.6 3.8 15.3	27.0	_ _ _
水 温 (°C)	28.0 7.2 15.5	28.0 8.2 16.7	27.8 8.8 16.6	27.3 8.2 16.3		16.5 14.8 15.5	18.6 5.6 12.5	19.5 5.6 13.2	_ _ 20.7	_ _ _
- 般 細 菌(個/mL) 最 小 平 均	72,000 240 9,200	0 0 0	2 0 0	0 0 0	0	22 0 2	94 0 28	0 0 0	_ _ 150	_ _ _
大 腸 菌 {最 大 (MPN/100mL) (平 均	5,100 20 930	0 0 0	0 0 0	0 0 0		0 0 0	460 2 84	0 0 0	_ _ 21	- - -
研酸態窒素及び亜硝酸態窒素 {最 大 (mg/L)(平 均	1.5 0.85 1.2	1.5 0.84 1.3	1.5 0.86 1.3	1.5 0.85 1.3	2.4	2.5 2.2 2.4	0.93 0.85 0.89	0.96 0.85 0.91	6.1	_ _ _
鉄及びその化合物 (mg/L) 最 小 平 均	1.5 0.05 0.30	<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	0.06 <0.01 0.03	<0.01 <0.01 <0.01	- <0.01	_ _ _
マンガン及びその化合物 (mg/L) 最大 最小 平均	0.076 <0.005 0.020	<0.005 <0.005 <0.005	0.006 <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	_ _ _
塩 化 物 イ オ ン (mg/L) 最 小 平 均	6.1 2.3 4.5	10 7.5 8.5	11 7.4 8.6	10 7.3 8.6	9.0	8.9 8.6 8.8	2.6 2.4 2.5	3.5 2.9 3.2	9.6	_ _ _
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L) マ 均	70 36 61	71 55 64	71 51 63	71 51 63	130 130 130	150 150 150	36 34 36	38 36 37	_ _ 110	_ _ _
有機物(全有機炭素(TOC)の量 最 小 (mg/L) 平 均	2.2 0.6 0.9	0.7 0.4 0.6	0.7 0.4 0.6	0.7 0.4 0.6		0.4 0.2 0.3	1.0 0.3 0.5	0.5 0.2 0.4	  0.1	_ _ _
p H 値 (一) 最 小 平 均	7.8 7.5 7.6	7.3 7.0 7.2	7.5 7.1 7.4	7.3 7.0 7.2	7.4	7.2 7.0 7.1	7.8 7.5 7.7	7.8 7.6 7.7	- - 7.4	_ _ _
味 (-) 平均 臭 気 (-) 平均	一工业自	異常なし	田 宗 4 7 1	異常なし	— 異常なし	田 宗 4 7 1	— 藻臭	異常なし 異常なし	— 上自	_
しまった。 最大 を 度 (度) 最小	下水臭 7 1	乗品なし <1 <1	異常なし 〈1 〈1	乗品なし 〈1 〈1	共吊なし <1 <1	異常なし 〈1 〈1	深天 4 <1	乗品なし <1 <1	土臭 — —	_ _ _
(平均	3	<1	<1	<1	<1	<1	2	<1	<1	_
選 度 (度) 最 小 平 均	24 1.3 5.0	<0.1 <0.1 <0.1	0.5 0.1 0.2	<0.1 <0.1 <0.1	<0.1 <0.1 <0.1	<0.1 <0.1 <0.1	0.8 0.2 0.4	<0.1 <0.1 <0.1	- <0.1	_ _ _
<ul><li>残留塩素 (mg/L) 最大</li></ul>	_ _ _	0.8 0.5 0.7	0.6 0.4 0.5	0.8 0.5 0.7		_ _ _ _	_ _ _	0.7 0.5 0.6	_ _ _	_ _ _
総アルカリ度 (mg/L) 平均	47	42	42	42	103	133	28	32	_	_
電 気 伝 導 率 (mS/m) { 最 大 最 小 平 均	17.1 9.4 15.1	18.7 14.6 16.8	18.6 13.6 16.5	18.7 13.7 16.6		33.5 32.7 33.4	9.2 8.5 9.0	10.2 9.0 9.5		  
アンモニア態窒素 (mg/L) 最 小 平 均	0.08 0.01 0.03	_ _ _	- - -	_ _ _	0.03 <0.01 <0.01	0.03 <0.01 0.01	0.02 <0.01 <0.01	_ _ _ _	0.04	_ _ _
従属栄養細菌 (MPN/100mL) (エ 均	340,000 31,000 89,000	0 0 0	24 0 3	2 0 0		2 0 1	18,000 1,400 4,000	14 0 3	- 3,300	_ _ _

	谷ケ原浄水場												
谷ケ原	緩速系	谷ケ原	急速系	落合剂	争水場	鎌沢洋	争水場	底沢洋	争水場	和田泊	争水場	鳥屋浄水場	
原水	1号浄水	2号浄水	3号浄水	原水	浄 水	原水	浄 水	原水	浄 水	原水	浄 水	原水	浄 水
12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
30.5 0.9	30.5 0.9	30.5 0.9	30.5 0.9	28.3 3.0	28.3 3.0	23.4 1.1	24.7 1.3	28.8 3.5	28.8 3.5	27.0 0.1	27.0 0.1	32.3 3.4	32.3 3.4
15.3		15.3	15.3	15.2	15.1	12.2	12.8	16.6	16.6	14.6	14.6	14.8	14.8
23.5 6.2	24.5 8.3	23.9 6.3	24.0 6.3	21.4 2.8	22.2 3.6	19.0 3.1	19.2 3.6	19.2 5.8	19.5 6.4	17.6 7.3	17.8 7.4	22.5 5.3	22.6 5.0
14.3	15.5	14.5	14.5	12.3	12.9	11.2	11.9	13.2	13.2	12.2	12.4	12.8	13.1
680 54	12 0	0	0	150 2	0	180 1	0	93 1	0	30 2	0	30 0	0
250	4	0	0	46	0	37	0	24	0	9	0	8	0
78 2	0	0	0	39 0	0	87 0	0	160 0	0	16 0		33 0	0
16		0	0	9	0	28	0	21	0	5			0
1.3 0.92	1.6 0.94	1.3 0.92	1.3 0.92	1.6 0.93	1.6 0.94	1.6 1.2	1.6 1.3	1.6 1.1	1.6 1.1	1.4 1.2	1.4 1.2	0.62 0.44	0.60 0.44
1.1	1.3	1.1	1.1	1.2	1.2	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3		0.54	0.53
0.35 0.06	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	0.02 <0.01	<0.01 <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
0.00	<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
0.048 0.013	<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	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005
0.013	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005		<0.005
7.0	5.9	13	13	2.9	3.1	1.9	2.0	2.4	2.5	3.3	3.4	1.1	4.1
2.6 4.3	3.8 4.7	7.2 9.1	7.2 9.0	2.7 2.8	2.9 3.0	1.7 1.8	1.9 2.0	2.2 2.3	2.4 2.4	2.2 2.5	2.3 2.6	0.9 1.0	3.5 3.8
59	78	60	59	51	51	43	44	40	41	34			33
45 53	59 65	45 53	45 53	43 47	44 47	36 39	37 40	32 36	33 37	27 30	27 30		30 32
1.2	0.4	0.6	0.6	0.9	0.6	1.4	0.7	0.6	0.4	1.1	0.3		0.2
0.7 0.9	0.3 0.3	0.4 0.4	0.4 0.5	0.3 0.6	0.2 0.4	0.2 0.5	0.2 0.3	0.2 0.3	0.2 0.3	0.2 0.3	0.1 0.2	0.1 0.2	<0.1 <0.1
8.0	8.6	7.2	7.2	7.3	7.5	7.8	7.8	7.7	7.8	7.6	7.6	7.4	
7.5 7.8	7.6 8.1	6.9 7.0	6.9 7.1	6.9 7.2	7.0 7.3	7.3 7.6	7.4 7.7	7.3 7.6	7.4 7.7	7.2 7.4		7.3 7.3	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
藻臭	異常なし	異常なし	異常なし	藻臭	異常なし	藻臭/生ぐさ臭	異常なし	藻臭	異常なし	藻臭	異常なし	生ぐさ臭	異常なし
9 2	<1 <1	<1 <1	<1 <1	2 <1	<1 <1	4 <1	<1 <1	3 <1	<1 <1	5 <1		<1 <1	<1 <1
5	<1	<1	<1	<1	<1	1	<1	1	<1	2		<1	<1
14 2.3	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0.2 <0.1	<0.1 <0.1	0.5 <0.1	<0.1 <0.1	0.8 0.2	<0.1 <0.1	7.0 0.2	<0.1 <0.1	0.2 <0.1	<0.1 <0.1
4.8	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	0.5	<0.1	1.3			<0.1
_ _	0.8 0.5	0.8 0.5	0.8 0.5	<u> </u>	0.7 0.6	_ _	0.7 0.4	_ _	0.8 0.5	_ _	0.7 0.6	_ _	0.6 0.4
_	0.6	0.6	0.6	_	0.6	_	0.4	_	0.5	_	0.6	_	0.4
43		35	35	31	32	30	31	27	28	23	24	29	26
15.5 11.4 13.6	18.6 14.6 16.2	17.4 12.5 15.0	17.5 12.5 15.0	14.2 11.3 12.4	14.4 11.3 12.6	11.0 9.0 9.7	11.2 9.3 9.9	11.4 9.3 10.1	11.7 9.5 10.3	9.3 7.5 8.1	9.4 7.6 8.3	6.8	8.0 7.2 7.5
0.06	_	_	_	0.02	_	0.01	_	0.02	_	0.02	_	0.01	_
0.02 0.04		_ _	_ _	<0.01 <0.01	_ _	<0.01 <0.01	_ _	<0.01 <0.01	_	<0.01 <0.01	_	<0.01 <0.01	_ _
51,000	18	2	1	6,100	6	17,000	2	5,000	2	2,600	4	3,400	4
5,700 23,000		0	0	840 2,300	0 2	1,400 4,700	0 1		0 1	600 1,100			0
,000			Ŭ	_,000	_	-,	1	_,000	_	-,100		520	

管 轄 浄 水 場 等			谷ケ原	浄水場		水道水質センター・谷ケ原浄水場			
水 源 名		長野洋	争水場	青野原	浄水場	津久	井湖	相模湖	
検 水 種 類		原水	浄 水	原水	浄 水	水面上	下20m	水面上	底上2m
検 査 回 数	( - '	12	12	10	10	12	12	12	12
気 温 (℃)	最大小的	28.6 1.5	28.6 1.5	31.8 6.2	31.8 6.2	33.2 5.2	33.2 5.2	33.4 5.0	33.4 5.0
	平均 最大	14.6	14.6 19.1	17.6 20.4	17.6 21.0	17.5 29.0	17.5 26.1	17.5 25.2	17.5 22.4
水 温 (℃	最最平均	17.7 6.0 12.0	5.8 12.5	6.3 14.1	6.1 14.3	4.0 16.4	6.4 15.3	6.4	6.4 14.0
	量大	21	12.5	21	14.3	460	420	15.4 560	1,700
一 般 細 菌(個/mL)		0 5	0	0 5	0	22 110	18 140	46 230	40 460
	最大	4	0	18	0	1,100	190	44	88
大 腸 菌 (MPN/100mL)	最小平均	0 1	0	0	0	0 100	0 19	0 9	1 18
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	最大 水	0.88 0.72	0.88 0.72	0.89 0.74	0.89 0.73	1.2 0.62	1.2 0.75	1.3 0.51	1.3 0.95
(mg/L)		0.80	0.80	0.79	0.79	0.98	1.0	1.0	1.1
鉄及びその化合物 (mg/L)	最大最小	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	<0.01 <0.01	0.13 0.02	1.2 0.08	0.29 0.03	0.41 0.09
7/ // O C 1/   II   // (mg/ 1/)	平均	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.07	0.21	0.11	0.24
マンガン及びその化合物 (mg/L)	最大最小	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	<0.005 <0.005	0.019 0.007	0.048 0.011	0.024 0.007	0.066 0.023
	平均	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.011	0.025	0.016	0.038
塩化物イオン(mg/L)		1.3 1.1	1.4 1.2	1.5 1.3	7.2 6.8	6.6 3.5	5.6 2.5	6.5 3.3	6.6 3.3
	平均	1.2	1.3	1.4	7.0	4.3	4.1	4.6	4.6
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	最大最小	38 35	38 35	35 31	35 31	55 46	57 44	59 48	60 48
(mg/L)		37	37	33	33	52	51	54	55
有機物(全有機炭素(TOC)の量		0.3 0.2	0.3 0.1	0.4 0.2	0.2 0.1	4.0 0.7	1.3 0.7	2.0 0.6	1.3 0.7
(mg/L)		0.2	0.2	0.3	0.2	1.3	0.9	1.0	0.9
p H 値 (-)	最大最小	7.5 7.4	7.6 7.3	7.6 7.1	7.2 6.8	9.3 7.3	8.1 7.3	9.0 7.5	7.8 7.5
m+- ( )	平均	7.4	7.5	7.3	7.1	7.9	7.7	8.0	7.6
味 (一) 臭 気 (一)	平均平均	異常なし	異常なし 異常なし	腐敗土臭	異常なし 異常なし	_ 藻かび臭	藻かび臭	_ 藻かび臭	— 藻かび臭
	最 大	1	<1	1	<1	17	19	7	10
色 度 (度)	最小野均	<1 <1	<1 <1	<1 <1	<1 <1	2 5	2 6	2 4	3 6
海	最大	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	9.3	29	8.2	9.6
濁 度 (度)	最 小平 均	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	<0.1 <0.1	0.7 3.0	1.2 5.0	1.3 3.7	2.1 5.0
残留塩素(mg/L)	最大最小	_	0.6 0.4	_	0.6 0.4	_	_	_ _	<u> </u>
	平 均	_	0.4	_	0.4	_	_	_	_
総 ア ル カ リ 度 (mg/L)		36	36	36	28	_	_	_	_
電 気 伝 導 率 (mS/m)		9.4 8.0 8.5	9.5 8.1 8.6	10.1 8.4 9.2	10.8 9.1 9.9	_ _ _	_ _ _	_ _ _	_ _ _
マンエーマ能かす( クン	最大	0.02	_	0.02	_	0.08	0.13	0.05	0.13
アンモニア態窒素 (mg/L)	最小平均	<0.01 0.01	_	<0.01 <0.01	_	<0.01 0.02	0.01 0.06	<0.01 0.02	0.03 0.06
従属栄養細菌	最大最小	820 50	2 0	470 200	39 0	22,000 2,300	35,000 2,600	56,000 3,400	54,000 3,200
(MPN/100mL)	平均	390	0	320	5	6,700	8,900	23,000	24,000

		箱	根水	道	営業	所		
イタリー	浄水場	品ノ木	浄水場	水土野水源	滝沢水源 (休止中)	仙 石 原 (品ノ木系)	湖 尻 (イタリー系)	宮城野 (水土野系)
原水	浄水	原水	浄水	原水	原水	経		水
12	12	12	12	12	1	12	12	12
24.4	26.3	25.7	25.7	25.5	_	30.6	25.0	27.7
1.3 13.7	2.2 14.7	5.0 15.0	5.0 15.1	1.7 14.1	10.6	1.0 14.7	-0.2 13.0	2.0 14.6
18.2	18.6	19.3	14.8	17.1	-	24.8	19.5	22.6
16.5	17.1	12.8	13.6	15.6		6.0	10.0	8.0
17.4	17.7	15.2	14.4	16.4	16.9	14.6	14.7	16.2
6 0	0	0	0	0	_	0	0	0
1	0	0	0	0	140	0	0	0
2 0	0	0	0	0	-	0	0	0
0	0	0	0	0	2	0	0	0
0.41	0.41	0.58	0.58	0.52	_	0.58	0.45	0.51
0.36 0.38	0.36 0.39	0.54 0.56	0.55 0.56	0.46 0.50	0.49	0.56 0.57	0.34 0.41	0.50 0.51
<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	-	<0.01	0.02	<0.01
< 0.01	< 0.01	< 0.01	< 0.01	<0.01	- (0.01	<0.01	< 0.01	<0.01
<0.01 <0.005	<0.01 <0.005	<0.01 <0.005	<0.01 <0.005	<0.01 <0.005	<0.01	<0.01 <0.005	0.01 <0.005	<0.01 <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
5.5 5.2	5.6 5.3	3.3 3.2	3.3 3.2	8.3 7.5	_	3.4 3.2	5.6 4.7	8.5 7.4
5.4	5.5	3.2	3.3	7.8	17	3.3	5.3	7.9
120	140	67	66	120	_	66	120	110
96 100	110 120	66 66	64 65	110 120	210	65 65	88 100	110 110
0.2	0.2	<0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.2	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
6.7	7.2	7.7	7.8	7.3	-	7.8	7.5	7.5
6.3	6.5	7.5	7.6	7.1	_	7.7	7.0	7.3
6.5	6.8	7.6	7.7	7.2	7.0	7.8	7.3	7.4
田学47	異常なし 異常なし	田宗初	異常なし 異常なし	田帝初	田帝初	異常なし	異常なし	異常なし
異常なし <1	乗吊なし 〈1	異常なし <1	乗吊なし 〈1	異常なし <1	異常なし	異常なし <1	異常なし <1	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	0.3 <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	0.1	<0.1	<0.1	<0.1
_	0.4	_	0.4	_	_	0.4	0.3	0.4
_ _	0.2 0.3	_ _	0.3 0.3	_ _	_ _	0.2 0.3	0.2 0.3	0.3 0.3
35	41	48	48	74	_	49	48	72
31.2	33.0	16.2	15.6	29.1	_	15.9	33.5	29.2
18.4 25.1	21.8 27.0	15.6 15.9	15.3 15.5	27.7 28.7	48.8	15.5 15.8	22.0 27.6	27.9 28.8
<0.01	_	<0.01	_	0.01	_	_	_	_
<0.01 <0.01	_ _	<0.01 <0.01	_	<0.01 <0.01	- 0.01	=	_	_ _
24	81	130	22	840	- 0.01	78	36	400
15	4	4	4	12		2	2	4
20	20	46	12	180	470	21	16	41

# イ給水栓水

管 轄 浄 水 場 等		,	寒 川		谷ケ原				
 採 水 場 所		津	大 山	土屋	日 連	名 倉	小 渕	千木良	佐野川
		(寒川系)	(大山系)	(寒・惣系)	(谷ケ原系)	(落合系)	(鎌沢系)	(底沢系)	(和田系)
横 査 回 数	Ħ L	12	12	12	12	12	12	12	12
水 温 (°C)	最 大 小 均	27.2 10.0 17.7	22.5 6.8 15.2	23.3 10.0 16.1	25.2 7.6 15.8	26.2 5.8 15.6	26.0 7.5 15.8	25.0 8.2 16.1	26.3 5.3 14.8
一 般 細 菌(個/mL)	最 大 小 均	0 0 0							
大 腸 菌 (MPN/100mL)	最 大 小 均	0 0 0							
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (ng/L)	最 大 小 均	1.5 0.93 1.3	1.1 0.88 0.96	2.2 2.0 2.1	1.3 0.92 1.1	1.6 0.95 1.2	1.6 1.2 1.4	1.6 1.1 1.3	1.4 1.2 1.3
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	最大小均	0.040 0.026 0.031	0.042 0.005 0.027	<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
鉄及びその化合物 (mg/L)	最大小均	<0.01 <0.01 <0.01	0.03 <0.01 0.01	0.01 <0.01 <0.01	0.01 <0.01 <0.01	0.02 <0.01 <0.01	<0.01 <0.01 <0.01	0.04 0.02 0.03	<0.01 <0.01 <0.01
マンカン及びその化合物 (mg/L)	最大小均	<0.005 <0.005 <0.005							
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	最大小均	10 7.5 8.7	3.3 2.9 3.1	9.6 8.7 9.1	13 8.2 9.9	3.3 2.6 3.0	2.2 2.0 2.1	2.7 2.5 2.6	3.0 2.2 2.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	最大小均	67 57 64	38 37 38	130 120 120	60 49 54	51 45 48	42 35 38	41 33 37	34 27 30
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (ng/L)	最大小均	0.8 0.3 0.6	0.7 0.2 0.4	0.5 0.3 0.4	0.6 0.3 0.5	0.5 0.2 0.4	0.5 0.2 0.3	0.4 0.1 0.3	0.3 0.1 0.2
p H 値 (-)	最大小均	7.4 7.2 7.3	8.0 7.5 7.8	7.3 7.1 7.2	7.4 6.9 7.2	7.6 7.1 7.4	7.9 7.4 7.7	7.9 7.4 7.7	7.8 7.3 7.6
味 (一)	平 均	異常なし	異常なし	異常なし			異常なし	異常なし	
臭 気 (-)	平均	異常なし				異常なし	異常なし	異常なし	
色 度 (度)	最 大 小 均	<1 <1 <1	<1 <1 <1	<1 <1 <1		<1 <1 <1	<1 <1 <1	<1 <1 <1	<1 <1 <1
濁 度 (度)	最大小 均	<0.1 <0.1 <0.1							
残 留 塩 素 (mg/L)	最大 最小均	0.5 0.3 0.4	0.5 0.3 0.4	0.5 0.2 0.4	0.6 0.4 0.5	0.6 0.2 0.4	0.5 0.4 0.5	0.5 0.2 0.4	0.6 0.3 0.4
総 ア ル カ リ 度 (mg/L)	平 均	42	31	107	37	32	30	28	24
電 気 伝 導 率 (mS/m)	最大小均	18.0 15.0 16.7	10.3 8.8 9.5	29.6 28.0 28.6	17.9 13.7 15.6	14.7 11.3 12.5	11.0 8.9 9.6	11.6 9.4 10.3	9.6 7.8 8.4
従 属 栄 養 細 菌 (MPN/100mL)	最大小均	10 0 1	4 0 1	6 0 2	6 0 1	58 0 14	16 0 4	8 0 2	2 0 0

佐島宗が   佐野が   佐野が   佐田宗が   佐藤が   たまが		・ ケ 「	 京		企 美	<b>基</b> 団				混合系		
12	長 竹	西野々	青野原	望地	北金目	木古庭	深見	今 泉	池子	沼 代	上荻野	寺尾本町
25.3   25.7   25.0   26.5   26.7   27.2   27.9   26.8   27.5   26.0   25.5   28.1   7.1   6.4   7.5   9.5   5.0   8.5   8.5   8.5   8.5   5.0   7.0   10.1   15.7   15.6   15.8   17.4   17.1   17.2   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   17.4   17.5   16.8   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   16.9   17.3   15.2   16.1   17.7   16.8   17.4   17.5   17.4   17.4   17.5   17.4   17.4   17.5   17.4   17.5   17.4   17.5   17.4   17.5   17.4   17.5   17.4   17.5   17.4   17.5   17.4   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17.5   17	(鳥屋系)	(長野系)	(青野原系)	(相模原系)	(伊勢原系)	(綾瀬系)	(綾・相系)	(寒•綾系)	(寒・綾系)	(寒・伊系)	(谷・相・伊系)	(寒•伊系)
7.1	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
15.7	25.3	25.7								26.0		28.2
0												10.0
0												
0												0
0		0	0		0			0	0			0
0												0
0.61												0
0.45			_		_	_	_	_	_			
○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○○												0.78
CO.005	0.52	0.81	0.79	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2	1.1	1.2
<0.005												<0.005
(0.01												<0.005 <0.005
CO.01   CO.005   CO.0												
	<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
CO.005												<0.005
4.1 1.4 7.4 10 10 9.0 8.4 10 10 11 12 9.0 3.5 1.2 3.9 6.5 6.4 6.2 6.6 7.5 6.4 7.6 8.4 7.3 3.9 1.3 6.5 7.8 8.2 7.5 7.3 8.8 8.0 8.9 9.9 8.3 3.9 1.3 6.5 7.8 8.2 7.5 7.3 8.8 8.0 8.9 9.9 8.3 3.4 38 35 71 66 68 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 67 63 68 68 68 67 63 68 68 68 67 63 68 68 68 67 63 68 68 68 67 63 68 68 68 68 67 63 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68 68												<0.005
3.5									10	11	12	9.5
34	3.5	1.2	3.9			6.2	6.6				8.4	7.9
28   35   32   61   60   57   53   57   57   58   54   59   32   37   34   66   64   62   58   64   61   63   58   69   60   60   60   60   60   60   60												8.8
32   37   34   66   64   62   58   64   61   63   58   66     0.3   0.3   0.2   0.5   0.6   0.6   0.6   0.6   0.8   0.7   0.7   0.6   0.6     0.1   0.2   0.1   0.4   0.3   0.3   0.4   0.4   0.3   0.4   0.4     0.1   0.2   0.2   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5     7.5   7.8   7.3   7.4   7.4   7.7   7.4   7.5   7.6   7.5   7.4   7.1     7.1   7.2   6.9   7.0   7.2   7.1   6.8   7.2   7.2   7.3   7.3   7.4   7.4   7.5   7.3   7.4     2												69 59
CO.1   O.2   O.1   O.4   O.3   O.5   O												65
0.1         0.2         0.2         0.5         0.5         0.5         0.5         0.5         0.5         0.5         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         0.6         7.2         7.4         7.7         7.4         7.5         7.6         7.5         7.4         7.1         7.2         7.2         7.3         7.3         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         7.4         7.1         7.2         7.3         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         7.3         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         7.3         7.2         7.3         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3         7.3 </th <th></th> <td>0.3</td> <td>0.2</td> <td>0.5</td> <td>0.6</td> <td>0.6</td> <td>0.6</td> <td>0.8</td> <td>0.7</td> <td>0.7</td> <td>0.6</td> <td>0.7</td>		0.3	0.2	0.5	0.6	0.6	0.6	0.8	0.7	0.7	0.6	0.7
7.5												0.4
7.1 7.2 6.9 7.0 7.2 7.1 6.8 7.2 7.2 7.4 7.1 7.5 7.3 7.3 7.6 7.2 7.2 7.2 7.3 7.3 7.3 7.3 7.4 7.4 7.4 7.5 7.3 7.3 7.4 アル 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												
7.3         7.6         7.2         7.2         7.3         7.3         7.4         7.4         7.5         7.3         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												7.5
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												
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	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
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	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
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				<1		<1	<1	<1	<1	<1		<1
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$						<1 <1	<1 <1					<1 <1
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$												
0.5         0.5         0.5         0.6         0.8         0.9         0.7         0.5         0.6         0.6         0.6         0.6           0.3         0.4         0.4         0.5         0.6         0.6         0.5         0.2         0.4         0.2         0.4         0.2           0.4         0.4         0.4         0.6         0.7         0.7         0.6         0.4         0.5         0.4         0.5         0.4           26         35         29         46         44         33         33         42         34         42         37         4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	< 0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.3     0.4     0.4     0.5     0.6     0.6     0.5     0.2     0.4     0.2     0.4     0.2       0.4     0.4     0.4     0.4     0.5     0.7     0.6     0.4     0.5     0.4     0.5     0.4       26     35     29     46     44     33     33     42     34     42     37     4												<0.1
0.4     0.4     0.4     0.6     0.7     0.7     0.6     0.4     0.5     0.4     0.5     0.4       26     35     29     46     44     33     33     42     34     42     37     4												0.5
26     35     29     46     44     33     33     42     34     42     37     4												0.3
8.3 9.6 10.9 18.7 18.0 18.4 18.5 17.8 18.1 18.2 17.3 17.5												44
	8.3	9.6	10.9	18.7	18.0	18.4	18.5	17.8	18.1	18.2	17.3	17.8
	7.0	8.1	7.3				14.7	15.4	15.2	15.7	13.8	13.6
												0
												0

# ウ 総トリハロメタンの検査結果

	小心	17 1	, ,	<b>Т</b>	7071天 且 小	0 木			(単位 mg/L)
水	源	種	別		寒川浄水場		:	谷ケ原浄水場	<u>1</u>
検	水	種	€ 類-	浄 7	水 池	給水栓水	浄 7	水 池	給水栓水
1央	//\	1里	炽	第2	第3	津	1号(緩速系)	2号(急速系)	日 連
検	查	旦	数	4	4	4	4	4	4
最			大	0.018	0.015	0.032	0.0012	0.0070	0.016
最			小	0.0063	0.0041	0.010	0.0006	0.0028	0.0075
平			均	0.011	0.0085	0.019	0.0009	0.0049	0.012

水	源	種	別	落合浄水場		鎌沢衤	争水 場	底沢浄水場		
検	水種類		絽	浄 水	給水栓水	浄 水	給水栓水	浄 水	給水栓水	
1央	八	1里	炽	伊 八	名 倉	伊水	小 渕	伊水	千木良	
検	查	□	数	1	4	1	4	1	4	
最			大	_	0.012	_	0.018	_	0.018	
最			小	_	0.0052	_	0.0053	_	0.0039	
平			均	0.0018	0.0082	0.0059	0.010	0.0041	0.011	

水	源	種	別	和田浄水場		大山岩	争水 場	鳥屋浄水場		
検	→l∨	水種類		浄 水	給水栓水	浄 水	給水栓水	浄 水	給水栓水	
19	八	作里	類	伊小	佐野川	伊水	大 山	伊小	長 竹	
検	査	回	数	1	4	1	4	1	4	
最			大	-	0.011	_	0.020		0.0052	
最			小	_	0.0042	_	0.0080	_	0.0017	
平			均	0.0008	0.0086	0.010	0.014	0.0021	0.0034	

水	源	種	別	長野洋	争水場	青野原	浄水場
検	水	種類		浄 水	給水栓水	浄 水	給水栓水
1円	//\	1里	炽	伊 八	西野々	伊小	青 野 原
検	查	口	数	1	4	1	4
最			大	_	0.0047	_	0.0049
最			小	_	0.0022	_	0.0013
平			均	0.0027	0.0039	0.0031	0.0034

水	源	種	別		寒川浄水場·企業団混合系						
捡	給水栓水 検水種類										
1央	//\	1里	炽	今 泉	今 泉 池 子 沼 代 寺尾本町						
検	查	口	数	4	4 4 4 4						
最			大	0.031	0.026	0.028	0.027	0.024			
最			小	0.012	0.012 0.0093 0.0099 0.010						
平			均	0.019	0.019 0.019 0.018 0.019						

水	源	種	別	伊勢原浄水	(場(企業団)	相模原浄水場(企業団)					
±⊹	検 水 種 類	浄水池	受水地点	浄水池		受水地点					
1円	八	作里	類	出口	吉 沢	出口	上和田	上鶴間	淵野辺		
検	查	□	数	4	12	4	4	4	4		
最			大	0.011	0.021	0.007	0.016	0.012	0.008		
最			小	0.004	0.005	0.004	0.006	0.006	0.005		
平			均	0.007	0.012	0.006	0.011	0.008	0.006		

水	源	種	別		綾瀬浄水場(企業団)						
± <b>⊹</b>	-1k	種	類	浄水池		受 水	地 点				
検	水	但	浿	出口	上今泉	久 木	稲 荷	大 和			
検	查	口	数	4	4 4 4						
最			大	0.009	0.014	0.015	0.017	0.018			
最			小	0.002	02 0.005 0.004 0.008 0.005						
平			均	0.007	0.008 0.011 0.011 0.011						

水	源	種	別	企業団系						
検	<b>→</b>  v	種	類		給 水 栓 水					
/快	水	作里	類	北金目	望地	木古庭	深見			
検	査	口	数	4	4	4	4			
最			大	0.019	0.022	0.018	0.021			
最			小	0.0069	0.011	0.0067	0.0094			
平			均	0.013	0.017	0.013	0.015			

<b></b>  -	炬	原種		箱 根 水 源						
八	水源		別	イタリー	·浄水場	品ノ木	浄水場	水土野水源		
検	J. 1手 牧		類	浄 水	給水栓水	浄 水	給水栓水	給水栓水		
1央	水	種類 浄水 淵原	湖尻	伊水	仙石原	宮城野				
検	查	旦	数	1	4	1	4	4		
最			大		0.0009		0.0007	0.0011		
最			小	_	0.0004	_	0.0002	0.0008		
平			均	0.0006	0.0007	0.0006	0.0004	0.0009		

水	源	種	別	平塚水源			
/\\ 	1//5	原 悝		地下水	給水栓水		
検	-dv	秳	類	給水栓水	の統計		
1円	水種		炽	土 屋			
検	查	口	数	4	88		
最			大	0.012	0.032		
最			小	0.0057	0.0002		
平			均	0.0094	0.011		

# エ 精密検査(アに含まれる項目を除く)

	 水源名	寒川湾	争水 場	谷ケ原	<u></u>	箱根
検査項目		原水	浄 水	原水	浄 水	原水
カドミウム及びその化合物	mg/L)	<0.0001	< 0.0001	< 0.0001	<0.0001	<0.0001
水銀及びその化合物	D	<0.00005	< 0.00005	< 0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	in 11	<0.001	< 0.001	< 0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	in 11	<0.001	< 0.001	< 0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	ig 11	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002
六 価 ク ロ ム 化 合 幣	in 11	<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	/ 11	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
フッ素及びその化合物	in 11	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	J	0.01	0.01	<0.01	<0.01	0.07
四 塩 化 炭 素	<b>巻</b> ル	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1 ,4 ー ジ オ キ サ ン	/ 11	<0.005	< 0.005	< 0.005	<0.005	<0.005
1,1 ージクロロエチレン		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
シス-1,2-ジクロロエチレン及て トランス-1,2-ジクロロエチレン		<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロロメタン	/ 11	<0.0002	< 0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
テトラクロロエチレン	/ 11	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン	/ 11	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン	/ 11	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素配	<b>始</b> リ	_	<0.06	_	<0.06	_
クロロ 酢 酢	と リ	_	<0.001	_	<0.001	_
クロロホル 1	, <i>II</i>	_	0.0047	_	0.0032	_
ジ ク ロ ロ 酢 酢	と リ	_	0.004	_	0.003	_
ジブロモクロロメタン	/ 11	_	0.0010	_	0.0003	_
臭素	愛 ル	_	<0.001	_	<0.001	_
総トリハロメタン	/ 11	_	0.0085	_	0.0049	_
トリクロロ酢酢	愛 ル	_	0.003	_	0.003	_
ブロモジクロロメタン	/ 11	_	0.0028	_	0.0013	_
ブ ロ モ ホ ル 」	is II	_	0.0001	_	<0.0001	_
ホルムアルデヒー	i II	_	0.001	_	<0.001	_
亜鉛及びその化合物	וו ווי	<0.005	< 0.005	0.006	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	j II	0.28	0.05	0.14	0.04	<0.01
銅及びその化合物		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物	j II	6.7	7.5	6.1	7.1	13
蒸 発 残 留 牧	וו ווי	127	125	110	114	231
陰イオン界面活性剤	ij <i>11</i>	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン		0.000002	0.000001	0.000003	0.000002	<0.000001
2 ーメチルイソボルネオール	/ 11	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	ij "	<0.005	< 0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール 数	<b>頁</b>	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005

(注)値は、年間の平均値である。寒川浄水場は第3浄水場浄水、谷ヶ原浄水場は2号浄水、箱根原水は水土野水源である

オ気温・水温及び濁度

区分	気 沮	∄ (°C)	水温	l (°C)	濁	度 (度)	
			原	水	原水		
	寒川浄水場	谷ケ原浄水場	寒川	谷ケ原	寒川	谷ケ原	
月別			本 流	着水	本 流	着水	
4	12.9	11.9	12.6	11.0	4.2	3.3	
5	19.6	18.3	16.7	15.5	2.8	2.9	
6	23.3	22.7	20.6	18.1	3.9	3.3	
7	28.2	27.3	24.4	21.1	3.8	3.7	
8	29.5	29.0	26.7	22.7	3.9	4.6	
9	24.9	24.3	23.5	21.5	8.2	5.4	
10	19.1	17.6	18.0	16.9	2.7	5.0	
11	12.4	10.8	13.1	12.9	5.7	12	
12	9.1	6.5	10.6	10.6	11	3.2	
1	3.8	2.0	6.9	6.2	1.5	2.9	
2	6.4	4.2	7.7	7.0	6.1	3.9	
3	7.7	6.6	8.9	8.9	4.0	3.5	
最大	32.8	36.2	28.0	23.5	120	49	
最大値月日	8/17	9/7	8/17,8/23	9/6	12/3	11/2	
最小	2.0	-4.1	5.5	5.7	1.0	1.9	
平均	16.6	15.2	16.0	14.5	4.8	4.4	

<sup>(</sup>注) 月別の値は毎日の測定結果の平均値である。

平成15年5月30日厚生労働省令第101号 平成22年2月17日厚生労働省令第18号(一部改正) 平成22年4月1日施行

1			平成22年4月1日施行
3         カドミウム 及 び そ の 化 合物         か 水 銀 及 び そ の 化 合物         か 水 銀 の ( ) 合物         か 米 銀の電に関して、0.005mg/L以下         木 銀の電に関して、0.005mg/L以下         木 銀の電に関して、0.005mg/L以下         木 銀の電に関して、0.005mg/L以下         木 銀の電に関して、0.005mg/L以下         地 と 歌 な び そ の 化 合物         か の な に関して、0.01mg/L以下         お の な に関して、0.01mg/L以下         お の な に関して、0.01mg/L以下         お の な に関して、0.05mg/L以下         お の な に関して、0.05mg/L以下         1	1		
## A 照 及 び そ の 化 合物	2	大 腸 菌	検出されないこと。
<ul> <li>セレン及びその化合物</li> <li>企業及びその化合物</li> <li>大価クロム化合物</li> <li>ウェム化合物</li> <li>ウェム化合物</li> <li>ウェム化合物</li> <li>ウェム化合物</li> <li>ウェム化合物</li> <li>ウェム化合物</li> <li>ウェスルン及び重化シアン</li> <li>商酸詹宝素及び平の銀ケッカー</li> <li>ウェスルコングロロエチレン及びトランス・1.2・ジクロロエチレンとのドランス・1.2・ジクロロエチレンとのドランス・1.2・ジクロロエチレンスのサーシンス・1.2・ジクロロエチレンスのサーシンス・1.2・ジクロロエチレンスのサーシンス・1.2・ジクロロエチレンスのサーシンス・1.2・ジクロロエチレンスのサーシンス・1.2・ジクロロエチレンの1.2・サーンスの1.2・ジクロロエチレンの1.2・サーンスの1.2・リーンの1.2・サーンスの1.2・リーンの1.2・サーンスの1.2・リーン</li></ul>	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
## 1	4	水銀及びその化合物	水銀の量に関して、0.0005mg/L以下
と素及 び そ の 化 合 物	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
8         大価クロム化合物           9         シアン化物イオン及び塩化シアン           10         商験態室素及び運商的酸態室素           11         フッ素及びその化合物           12         ホウ素及びその化合物           13         四塩水化炭素           14         1.4-ジタトキサン及びトランス-1.2-ジクロロエチレン及びトランス-1.2-ジクロロエチレンとび・トランス-1.2-ジクロロエチレンとび・トランス-1.2-ジクロロエチレンとび・トランス-1.2-ジクロロエチレンの協力/以下         0.05mg/L以下           16         トリクロロエチレンとび・トランス-1.2-ジクロロエチレンとのの2mg/L以下         0.01mg/L以下           17         テトラクロロエチレンとのの2mg/L以下         0.01mg/L以下           18         トリクロロエチレンとのの2mg/L以下         0.01mg/L以下           19         ロロボルムの次の2mg/L以下         0.01mg/L以下           20         塩水水の砂点の2mg/L以下         0.01mg/L以下           21         クロロメタンとのの3mg/L以下         0.02mg/L以下           22         クロロメタンとの2mg/L以下         0.01mg/L以下           24         ジプロモメタンンの1mg/L以下         0.0mg/L以下           25         東東市ルルムの3mg/L以下         0.0mg/L以下           26         おリハンエールがと下のの3mg/L以下         0.0mg/L以下           27         レエ・カルンステクロロスタタンンの3mg/L以下         0.0mg/L以下           27         レエ・カルンステクロロスタタンンの3mg/L以下         0.0mg/L以下           28         アルミウム及びその化合物         カルシスのの3mg/L以下           33         鉄及びその化合物         カルンスの3mg/L以下     <	6	鉛及びその化合物	鉛の量に関して、0.01mg/L以下
y ファン化物イオン及び塩化シアン 荷酸 態室素及 び亜 硝酸 態室素 ファッ素 及 び そ の 化 合物	7	ヒ素及びその化合物	ヒ素の量に関して、0.01mg/L以下
10	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
10	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
フッ素 及 び そ の 化 合 物	10	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	
12	11	フッ素及びその化合物	
13   四 塩 化 炭 素	12		
14			
S			
16			
17		トランス-1,2- ジクロロエチレン	
18			
19 ベ ン ゼ ン			
20       塩       素       酸       0.6mg/L以下         21       クロロホルルム       0.02mg/L以下       0.02mg/L以下         23       ジクロロ財かしの       0.04mg/L以下       0.04mg/L以下         24       ジプロモクロロメタン       0.1mg/L以下       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       0.1mg/L以下         27       トリクロロメタン       0.2mg/L以下         28       プロモジクロロメタン       0.03mg/L以下         30       ホルムアルデヒド       0.03mg/L以下         31       亜鉛の とでの化合物       0.09mg/L以下         32       アルミニウム及びその化合物       か場上関して、0.2mg/L以下         33       鉄及びその化合物       サトリウム及びその化合物         34       銅及びその化合物       ナトリウムの量に関して、0.05mg/L以下         36       マンガン及びその化合物       ナトリウムの量に関して、0.05mg/L以下         36       マンガン及びその化合物       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         39       蒸発残留       物         40       陰イオン 界面活性剤       ウンニのアル以下         41       ジェオススミン       0.0000mg/L以下         42       フメチルイメボルネオール       0.0000lmg/L以下         43       オイオン界面活性剤       アルニスノールの量に換算して、0.005mg/L以下         44       フェイオンストルの場所       フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下<		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
21       クロロホルム       0.02mg/L以下         22       クロロホルム       0.06mg/L以下         23       ジクロロロ所 酸       0.04mg/L以下         24       ジプロモクロロメタン       0.0mg/L以下         25       東       酸         26       総トリハロメタン       0.1mg/L以下         27       トリクロロメタン       0.0mg/L以下         28       プロモジクロロメタン       0.09mg/L以下         29       プロモボルム       ム         30       ホルムアルデヒド       0.09mg/L以下         31       亜鉛及びその化合物       0.09mg/L以下         32       アルミニウム及びその化合物       一方の量に関して、0.2mg/L以下         33       鉄及びその化合物       一分の量に関して、0.3mg/L以下         34       銅及びその化合物       一分の量に関して、0.0mg/L以下         35       ナトリウム及びその化合物       サン及びその化合物         36       マンガン及びその化合物       イオンスの量に関して、0.05mg/L以下         37       塩化物 イオンスの水の域の域と関して、0.00mg/L以下         39       蒸発発 残 個物       物         40       陰イオン界面活性剤       0.2mg/L以下         41       ジェオスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシスシ			
22       クロロホルム       0.06mg/L以下         23       ジクロロメタン       0.1mg/L以下         24       ジブロモクロロメタン       0.1mg/L以下         25       臭       mg         26       総トリハロメタン       0.1mg/L以下         27       トリクロロメタン       0.03mg/L以下         28       ブロモジクロロメタン       0.03mg/L以下         30       ホルムアルデヒド       0.09mg/L以下         31       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       無鉛の量に関して、0.2mg/L以下         33       鉄及びその化合物       無鉛の量に関して、0.3mg/L以下         34       銅及びその化合物       神の量に関して、0.0mg/L以下         35       ナトリウム及びその化合物       マンガンの量に関して、0.0mg/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       アルミウム等(硬度)         38       カルシウム、マグネシウム等(硬度)       300mg/L以下         39       蒸発度       強働物       0.2mg/L以下         40       陰イオン界面活性剤       0.2mg/L以下         41       ジェオススシンクルイソボルネオール       0.00001mg/L以下         42       フメチルイソボルネオール       カール 類         45       有機物(全有機炭素(TOC)の量)       3mg/L以下         46       アルシスト       大のルシスト         47       東衛でないこと <t< td=""><td></td><td></td><td></td></t<>			
23       ジ プ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン       0.04mg/L以下         24       ジ プ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン       0.1mg/L以下         25       臭       素       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 ア タ ン       0.0mg/L以下         28       ブ ロ モ ホ ル ム       0.09mg/L以下         30       ホ ル ム ア ル デ ヒ ド       0.09mg/L以下         31       亜 鉛 及 び そ の 化 合 物       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、1.0mg/L以下         32       ア ル ミ ーウム 及 び そ の 化 合 物       第0の量に関して、0.0mg/L以下         34       銅 及 び そ の 化 合 物       第0の量に関して、200mg/L以下         35       ナトリウム 及 び そ の 化 合 物       第0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、200mg/L以下         37       塩 化 物 イ オ ン       200mg/L以下         39       蒸 発 弱 物       500mg/L以下         40       陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤       0.2mg/L以下         41       ジ ェ 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       0.00001mg/L以下         44       フ ェ ノ ー ル 類       フェ ノ ー ル 類         45       有 機 物 (全 有 機 炭 素 (TOC) の量)       アンノ ー ル 章         46       身 任		クロロ酢酸	0.02mg/L以下
24       ジ ブ ロ モ ク ロ ロ メ タ ン       0.1mg/L以下         25       臭       素       0.1mg/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       一 か 会         32       アルミニウム及 び そ の 化 合 物       一 か 会         33       鉄 及 び そ の 化 合 物       一 か 会         34       銅 及 び そ の 化 合 物       一 か 会         35       ナトリウム及 び そ の 化 合 物       サトリウムの量に関して、0.0mg/L以下         36       マン ガン 及 び そ の 化 合 物       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         37       塩 化 物 イ オ ン 界 面 活 性 剤       200mg/L以下         39       蒸 発 残 留 物       動のmg/L以下         40       陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤       ウ.2mg/L以下         42       2-メチルイソボルネオール       カルシウム・スグネシウム・スグネシウム・スグネシウム・スグネシウム・スクスシウ			0.06mg/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 財 タ ン       0.03mg/L以下         28       ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン       0.09mg/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       まの量に関して、0.0mg/L以下         32       アルミニウム及びその 化 合 物       まの量に関して、0.3mg/L以下         34       銅 及 び そ の 化 合 物       切の量に関して、0.0mg/L以下         35       ナトリウム及 び そ の 化 合 物       サトリウムの量に関して、0.00mg/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         39       素 発 留 物       300mg/L以下         40       陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤       0.2mg/L以下         41       ジ ェ オ ス ミ ン       0.000mg/L以下         42       2-メチルイソボルネオール       0.000mg/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) 素 (TOC) の量)       カルシウム、イオン・ア・ジェルマンガンの量に関して、0.005mg/L以下         46       p       H       0.2mg/L以下         47       エ ノ ー ル	23		0.04mg/L以下
26       総 ト リ ハ ロ メ タ ン       0.1mg/L以下         27       ト リ ク ロ ロ が 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       鉄 及 び そ の 化 合 物         34       銅 及 び そ の 化 合 物       サトリウム及 び そ の 化 合 物         35       ナトリウム及 び そ の 化 合 物       カルシウムの量に関して、0.0mg/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         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 ェ オ ス ミ ン       0.00001mg/L以下         42       2-メチルイソボルネオール       0.00mg/L以下         43       非 イ オ ン 界 面 活 性 剤       0.00mg/L以下         44       フ ェ ノ ー ル 類       10mg/L以下         45       有機物(全有機炭素(TOC)の量)       3mg/L以下         46       p       H       (mmg/L)以下         47       味       実常でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色 <td>24</td> <td>ジブロモクロロメタン</td> <td>0.1mg/L以下</td>	24	ジブロモクロロメタン	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       サルラム及びその化合物         32       アルミニウム及びその化合物       鉄の量に関して、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       動の量に関して、0.0mg/L以下         35       ナトリウム及 び そ の 化 合 物       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         36       マンガンの量に関して、0.00mg/L以下         37       塩 化 物 イ オ ン         カルシウム、マグネシウム等(硬度)       300mg/L以下         39       蒸 発 残 留 物         40       陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤         ジ ェ オ ス ミ ン       0.00001mg/L以下         0.00001mg/L以下         0.02mg/L以下         5.8以上8.6以下         48       臭         月       気 人         日       東常でないこと         東常でな	25	臭 素 酸	0.01mg/L以下
28       ブロモジクロロメタン       0.03mg/L以下         29       ブロモボルム       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、0.2mg/L以下         32       アルミニウム及びその化合物       サ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       サトリウムの量に関して、0.0mg/L以下         34       銅及びその化合物       サトリウムの量に関して、0.0mg/L以下         35       ナトリウム及びその化合物       マンガンの量に関して、1.0mg/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 発 残 留物       500mg/L以下         40       陰イオン界面活性剤       0.02mg/L以下         41       ジェオスミン       0.00001mg/L以下         42       2-メチルイソボルネオール       0.02mg/L以下         43       非イオン界面活性剤       0.02mg/L以下         44       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       中       値         47       味       異常でないこと         48       具       気       異常でないこと         49       色       度       長	26	総トリハロメタン	0.1mg/L以下
29       プロモホルム       0.09mg/L以下         30 <tdホルムアルデヒド< td="">       0.08mg/L以下         31       亜鉛及びその化合物       亜鉛の量に関して、0.2mg/L以下         32       アルミニウム及びその化合物       サ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       サトリウム及びその化合物         35       ナトリウム及びその化合物       マンガンの量に関して、0.05mg/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       ジェオスミン       0.00001mg/L以下         42       シチルイソボルネオール       0.02mg/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       中値       東常でないこと         47       味       異常でないこと         48       具       気機物でないこと         49       色       度       実際でないこと</tdホルムアルデヒド<>	27		0.2mg/L以下
30       ホ ル ム ア ル デ ヒ ド       0.08mg/L以下         31       亜 鉛 及 ぴ そ の 化 合 物       亜鉛の量に関して、0.2mg/L以下         32       アルミニウム及びその化合物       鉄の量に関して、0.3mg/L以下         33       鉄 及 ぴ そ の 化 合 物       鉄の量に関して、0.3mg/L以下         34       銅 及 ぴ そ の 化 合 物       鉄の量に関して、1.0mg/L以下         35       ナトリウム及 ぴ 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 ぴ 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 ェ 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         47       味       集帯でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色       変       大	28	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下
<ul> <li>亜 鉛 及 び そ の 化 合 物</li> <li>アルミニウム及びその化合物</li> <li>鉄 及 び そ の 化 合 物</li> <li>銅 及 び そ の 化 合 物</li> <li>銅 及 び そ の 化 合 物</li> <li>毎 か イ オ ン</li> <li>カルシウム、マグネシウム等(硬度)</li> <li>薬 発 残 留 物</li> <li>陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤</li> <li>ジ ェ オ ス ミ ン</li> <li>0.00001mg/L以下</li> <li>1 本 イ オ ン 界 面 活 性 剤</li> <li>フ ェ ノ ー ル 類</li> <li>有機物(全有機炭素(TOC)の量)</li> <li>内 財 位</li> <li>ウ 田 値</li> <li>ウ 田 値</li> <li>東 気 異常でないこと</li> <li>実 常でないこと</li> <li>5度以下</li> </ul>	29	ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下
32       アルミニウム及びその化合物         33       鉄及びその化合物         34       銅及びその化合物         35       ナトリウム及びその化合物         36       マンガン及びその化合物         37       塩化物イオン         38       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         39       蒸発度         40       陰イオン界面活性剤         10       シェオスミン         200mg/L以下         300mg/L以下         300mg/L以下         300mg/L以下         300mg/L以下         300mg/L以下         0.2mg/L以下         0.00001mg/L以下         0.00001mg/L以下         0.00001mg/L以下         0.00001mg/L以下         0.00mg/L以下         0.00mg/L以下         0.00mg/L以下         0.00mg/L以下         0.00mg/L以下         0.00mg/L以下         0.00mg/L以下         0.0mg/L以下         0.mg/L以下         0.mg/L以下         0.mg/L以下         0.mg	30	ホ ル ム ア ル デ ヒド	0.08mg/L以下
33       鉄 及 び そ の 化 合 物         34       銅 及 び そ の 化 合 物         35       ナトリウム及 び そ の 化 合 物         36       マン ガン 及 び そ の 化 合 物         37       塩 化 物 イ オ ン         38       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         39       蒸 発 残 留 物         40       陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤         41       ジ ェ オ ス ミ ン         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         44       フ ェ ノ ー ル 類         45       有機物(全有機炭素(TOC)の量)         46       p       H         47       味         48       臭       気         49       色       寅	31	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して、1.0mg/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       マンガンの量に関して、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       蒸発度留物       500mg/L以下         40       陰イオン界面活性剤       0.2mg/L以下         41       ジェオスミン       0.00001mg/L以下         42       2-メチルイソボルネオール       0.00mg/L以下         43       非イオン界面活性剤       フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下         44       フェノール       類mg/L以下         45       有機物(全有機炭素(TOC)の量)       3mg/L以下         46       p       H       5.8以上8.6以下         47       味       異常でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色       度       5度以下	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
35       ナトリウム及びその化合物         36       マンガン及びその化合物         37       塩化物イオン         38       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         39       蒸発残留物         40       陰イオン界面活性剤         41       ジェオスミン         42       2-メチルイソボルネオール         43       非イオン界面活性剤         44       フェノール類         45       有機物(全有機炭素(TOC)の量)         46       p         47       味         48       臭         49       色	33	鉄及びその化合物	鉄の量に関して、0.3mg/L以下
36       マンガン及びその化合物         37       塩化物イオン         38       カルシウム、マグネシウム等(硬度)         39       蒸発残留物         40       陰イオン界面活性剤         41       ジェオスミン         42       2-メチルイソボルネオール         43       非イオン界面活性剤         44       フェノール類         45       有機物(全有機炭素(TOC)の量)         46       p         47       味         48       臭         49       色            な       フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下         300mg/L以下       0.00001mg/L以下         0.02mg/L以下       0.02mg/L以下         3mg/L以下       3mg/L以下         5.8以上8.6以下       3mg/L以下         5.8以上8.6以下       2mg/C以下         5.8以上8.6以下       2mg/L以下         5.8以上8.6以下       2mg/L以下         5.8以上8.6以下       2mg/L以下	34	銅及びその化合物	銅の量に関して、1.0mg/L以下
37     塩 化 物 イ オ ン       38     カルシウム、マグネシウム等(硬度)       39     蒸 発 残 留 物       40     陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤       41     ジ ェ オ ス ミ ン       42     2-メチルイソボルネオール       43     非 イ オ ン 界 面 活 性 剤       44     フ ェ ノ ー ル 類       45     有機物(全有機炭素(TOC)の量)       46     p     H       47     味       48     臭     気       49     色     度       200mg/L以下       300mg/L以下       0.2mg/L以下       0.00001mg/L以下       0.02mg/L以下       3mg/L以下       5.8以上8.6以下       5.8以上8.6以下       異常でないこと       48     臭       6     度       5度以下	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
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 ェ 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       47     味     異常でないこと       48     臭     気     異常でないこと       49     色     度     5度以下	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
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 ェ 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         47       味       異常でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色       度       5度以下	37		200mg/L以下
40       陰 イオン界面活性剤       0.2mg/L以下         41       ジェオスミン       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         47       味       異常でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色       度       5度以下	38	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
41       ジェオスミン       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         47       味       異常でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色       度       5度以下	39		
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         47       味       異常でないこと         48       臭       気       異常でないこと         49       色       度       5度以下	40	陰イオン界面活性剤	0.2mg/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       47     味     異常でないこと       48     臭     気     異常でないこと       49     色     度     5度以下	41		0.00001mg/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       47     味     異常でないこと       48     臭     気     異常でないこと       49     色     度     5度以下	42	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/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       気       異常でないこと         49       色       度       5度以下	43	非イオン界面活性剤	0.02mg/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     気     異常でないこと       49     色     度     5度以下	44	フェノール 類	フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下
47	45	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
48臭気異常でないこと49色度5度以下	46	p H 値	5.8以上8.6以下
49 色 度 5度以下	47	味	異常でないこと
	48	臭    気	異常でないこと
	49	色	5度以下
	50	濁 度	2度以下

(注)総トリハロメタンとはクロロホルム、ジブロモクロロメタン、ブロモジクロロメタン及び ブロモホルムのそれぞれの濃度の総和。

# (9) 薬品使用量

(単位 kg)

薬品名		ベニウム A.S)	ポリ塩化アルミニウム (P.A.C)				液化塩素 (Cl <sub>2</sub> )		
海水場等 年 度	寒川 8%	谷ヶ原 7%	寒川	谷ヶ原	落 合	鳥屋・長野・ 青野原	寒川	谷ヶ原	箱根
17			4,771,800	1,937,810	2,300	40,850		_	_
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	_	_	_

(単位 kg)

薬品名		次亜塩素酸ナトリウム (NaClO)						
净水場等 年 度	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
17	2,848,650	878,270	12,600	35,740	8,790	9,000	325,350	72,520
18	2,682,190	882,760	12,100	30,270	9,540	9,500	318,570	103,090
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

(単位 kg)

									(1124 220 /
薬品名	活性	炭 (C)	原 塩 (NaCl)	塩 酸	(HCl)	消石灰	ζ(Ca(OH) <sub>2</sub> )	(NaOH)	チオ硫酸ソータ゛
净水場等 年 度	寒川	谷ヶ原	箱根	寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	箱根	箱根
17	70,920	153,000	_	215,660	90,400	1,156,780	505,970	7,500	_
18	158,400	252,000	_	0	105,640	0	513,850	12,000	450
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

# (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)
水 及 び 浄 水	寒 大大惣吉谷 落和鳥 青 鎌底長イ品滝水水水 水水 水水 水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水水	(自)特別高圧電力 2,90 (自) " 4,85 3 (自)特別高圧電力 2,45 (自)高圧電力 A 10 (自) " 6 (自)高圧電力 A 9 (自)高圧電力 A 9 (自)高圧電力 A 3 (自)高圧電力 A 3 (自)高圧電力 A 20 (自)高圧電力 A 20 (自) " 8	13,202,707 35,537,136 1,010 5 76,274 3 22,369 9 19,551 5 84,641 15,316,095 8 819,123 3 280,062 7 70,919 128,786 3 465,954 21,445 0 36,449 4 72,007 7 72,936 3 54,206 3 1,040,682 6 546,090 6 6,581 738,606	162,880,529 394,871,631 19,488 1,278,190 287,697 319,949 1,217,385 170,264,250 9,964,863 3,962,973 1,467,053 1,768,814 6,490,470 578,368 614,382 1,275,905 1,317,701 1,244,198 13,597,244 7,009,531 92,803 10,137,273
費 揚水ポンプ所 その他	高温 泉 泉 末谷一 泉 所 下 大 畑 上 ル 計 土屋ケーキ処分地等	(自)高圧電力 A 15 (自) " 16 (自) " 9 (自) " 9 (自) " 13 (自) " 8 (自) " 5 79 2	7 772,434 7 746,283 9 483,659 9 394,051 1 190,800 6 112,817 1 22,264 5 2,722,308 8 170,624	10,194,506 9,995,684 6,285,709 5,424,550 4,030,776 2,909,801 1,037,102 39,878,128 2,799,879 833,338,704
配水ポンプ所	毎日 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年 一年	(自)高圧電力 A 16 (自)	7 27,732 8 816,690 2 545,233 12,659 19,928 6 277,644 7 14,760 1,876,414 7 321,715 8 252,168 9 289,062 9 164,496 9 24,716 8 56,377 5 31,372 1 148,548 8 225,720 27,496 1 1,302,738 6 1,302,738 1 565,218 1 51,638 1 22,028 1 29,883 1 369,282 1 19,989 7 676,954 8 32,749	509,559 11,387,056 7,497,688 214,920 277,302 4,184,523 255,364 26,026,310 5,408,140 3,970,690 4,500,207 2,617,716 375,023 1,058,813 716,842 2,495,062 3,676,113 445,276 19,936,410 8,014,417 820,639 1,825,364 437,040 60,529,347 5,760,745 422,690 11,400,103 584,909 256,640 132,957 107,723

平成23年3月31日現在

区	分	受電場所名	契約電力(kW)	中成25年3月31日現在 使用電力量(kWh) 電力料金(円)
	<i>74</i>			及加电/J型(MMI) 电/J/行亚(门)
		平 塚	(自)高圧電力 1,150	5,843,234 78,933,696
		日 向 岡 上 吉 沢	13 (自)高圧電力 A 230	1,814 186,121 1,314,684 17,659,937
		<u> </u>	17	53,080 984,164
		大 磯 高 区	(自)高圧電力 A 105	262,838 4,263,224
		国 府	(自) " 127	286,827 4,961,024
	揚	西 小 磯 秋 葉	5 18	11,063 192,913 36,246 612,177
		沼代	8	17,861 347,291
	水	中	0	1,113 29,056
	ポ	東 小 磯 橘	(白) 京広震士 4	11,893 252,409
		(m)	(自)高圧電力 A 38 (自) " 223	70,571 1,314,896 762,192 11,403,666
	ン	飯山	(自) " 108	365,519 5,460,804
	プ	下 荻 野	(自) " 169	727,074 10,280,471
		上荻野第2(第1を含む) 森 の 里	(自) " 101 (自) " 172	262,241 4,273,074
	所	森 の 里 及 川	(自) " 172 (自) " 97	394,084 6,629,320 131,801 2,843,917
		上 荻 野 東 部	(自) " 46	149,490 2,265,264
		善波	47	78,513 1,427,566
		三 の 宮 ( 揚 水 ) 子 易 三 の 宮 ( 高 区 )	34 25	51,510 966,200 41,204 748,936
		三の宮(高区)	22	23,732 523,550
配				
		小計	6,359	22,909,727 342,405,264
		淵 野 辺	(自)高圧電力 425	2,249,637 27,402,700
		谷ケ原相模原	(自)高圧電力 A 104	528,181 7,316,528
		相 模 原 三 井	(自) " 184 9	660,625 9,829,632 12,932 256,126
水		鼠	5	18,691 266,329
///		大 洞	9	17,004 299,872
		名 小 創	17 17	6,651 307,425 1,875 154,332
		長 竹 第 一	4	5,225 108,011
	加	長 竹 第 二	4	6,575 119,144
		西 野 々 西 鎌 倉	5 3	10,104 179,851 9,811 141,373
費	圧	城	16	9,811 141,373 34,610 748,090
	/	山 ノ 内	46	137,135 2,037,373
	عد	大 船 高 野	3	9,609 179,850
	ポ	木     古     庭       上     山     口	13 23	29,392 490,859 30,442 629,084
		二本松	(自)高圧電力 500	2,055,408 31,138,285
	ン	葛原	(自)高圧電力 A 370	1,567,560 22,415,776
		上 吉 沢 日 向 岡	3 31	3,940 83,261 60,907 1,090,929
	プ	日 向 岡 五 領 <sub>ケ</sub> 台	31 36	27,280 801,291
		西 小 磯	3	2,435 71,881
	所	七    沢	14	46,757 673,392
	///	上 荻 野 中 荻 野	13 25	39,147 577,850 40,525 815,624
		善波	17	20,489 433,737
		日 向 第 一	18	60,381 874,642
		日 向 第 ニ 新 町	13 13	20,913 389,536 7,928 234,807
		杉	(自)高圧電力 630	3,183,768 254,807 45,058,916
		大和	(自) " 500	2,841,644 38,150,798
		大      塚	(自)高圧電力 A 90	354,957 4,963,590
		小計	3,163	14,102,538 198,240,894
	その他	各配水池ロートバルブ等 計	184.5 9,706.5	160,174 4,452,138 37,172,439 545,098,296
		·	21,711.5	108,679,000 1,378,437,000
		前 年 度	22,085.5	109,642,960 1,338,218,916
		前年度との比較(%)	98.3%	99.1% 103.0%
<u> </u>				
			(自):自家用電気工作物 注:自家勢	E720/42年 13.035.429 円ほうます

# 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>)

T.	]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
年度	18	18.6	57.4	138.4	417.8	262.6	180.6	18.5	22.4
\ 別	19	18.4	56.9	136.5	425.3	252.9	179.3	15.3	22.1
	20	18.0	54.9	131.2	395.2	225.9	163.9	15.4	21.4
所	21	17.8	53.6	128.5	362.6	232.5	147.2	21.5	21.0
别	22	17.7	53.2	129.1	370.5	243.2	167.5	17.4	20.9
,									
相	模 原	16.9	50.4	158.8	182.4	65.8	234.4	27.2	19.7
相	模原南	16.5	50.4	168.7	272.6	108.5	218.6	10.6	18.4
津	久 井	19.9	46.3	71.7	105.4		87.9	24.3	22.1
鎌	倉	18.3	59.8	97.6	575.5	536.4	163.3	10.1	21.1
藤	沢	17.2	52.9	154.8	472.8	597.5	241.1	32.4	20.3
茅	ケ崎	18.8	47.9	125.9	600.0	117.4	159.3	10.2	21.8
平	塚	18.9	46.6	123.3	527.1	93.2	127.6	11.4	22.5
厚	木	17.5	58.8	142.9	436.3		147.1	14.4	21.7
海	老 名	18.8	53.1	102.6	379.1	121.8	80.4	9.8	22.9
大	和	16.7	41.4	115.9	113.1	64.2	133.5	19.2	18.6
箱	根	21.4	208.1	101.0			80.5	7.8	52.6

### (2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m<sup>3</sup>)

戸	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
年度	18	17.9	16.9	20.9	19.0	20.2	18.2	17.8	19.8	19.8	21.2	18.2	18.7	19.6	20.3	17.5	22.8	18.6
別	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	21.9	18.4
	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
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
4		16.7	16.9	18.9	17.3	_	15.9	1	17.9	17.5	1	17.0	-	17.6	1	16.2	25.0	17.0
5		16.7	15.9		19.3		18.1	_	19.3	19.8	_	17.9	_	19.5	_	16.9	19.2	18.1
6		17.4	17.3	20.1	17.7	_	16.5	_	18.5	18.2	_	17.4	_	18.2	_	16.7	25.1	17.5
7		16.2	14.9	19.8	18.2	_	17.6	-	18.5	19.2	-	17.3	-	19.0	-	16.3	15.4	17.5
8	;	18.0	18.1	20.8	18.5	_	17.1	-	19.4	19.2	_	18.1	-	18.8	-	17.3	26.8	18.3
9	)	16.9	15.8	21.2	20.1	-	18.5	-	19.6	20.3	_	18.2	-	19.8	_	17.2	19.9	18.5
10	0	17.5	17.8	20.7	18.2	_	16.8	-	18.9	18.7	-	17.8	-	18.4	-	16.9	29.4	17.9
1	1	16.4	15.4	19.2	18.4	_	17.6	-	18.7	19.2	-	17.5	-	19.0	-	16.7	17.5	17.6
13		17.0	16.9	19.2	17.2	_	16.1	-	18.0	17.8	-	17.2	_	17.8	_	16.4	25.7	17.2
1		16.9	16.0	19.9	19.3	_	18.4	-	19.4	20.0	-	18.1	_	19.9	_	17.2	18.5	18.3
2		17.7	17.8	20.6	18.3	-	16.9	-	19.2	18.7	_	17.6	-	18.7	_	17.2	26.5	18.0
3		15.6	14.6	18.4	17.5	-	17.0	-	17.9	18.0	-	16.0	-	18.4	-	15.7	16.3	16.7

### (3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)

ア 全水道営業所

<u>ア 全水道</u>	営業所						
用途別			業務用		浴場	場 用	n (. III
年度別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用
18 年度	254,875,670	40,005,439	10,350,599	17,959,955	105,034	956,427	388,390
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
4	20,008,037	3,158,458	664,794	1,265,361	12,427	5,836	35,021
5	21,485,500	2,902,361	843,485	1,248,672	609	13,494	30,504
6	20,790,464	3,104,215	664,195	1,092,090	12,904	35,060	27,568
7	20,705,198	2,770,758	963,037	1,268,474	575	202,177	32,792
8	21,690,581	3,527,172	937,934	1,431,674	12,088	270,987	40,018
9	21,937,880	3,123,537	927,298	1,338,383	1,316	245,061	49,235
10	21,285,692	3,414,648	847,386	1,356,305	12,883	78,694	34,658
11	21,000,399	2,814,067	846,163	1,207,849	575	13,936	27,607
12	20,388,346	3,130,589	726,276	1,185,653	12,309	3,014	27,235
1	21,739,302	2,837,845	780,238	1,123,950	1,479	3,632	26,518
2	21,382,137	3,126,902	637,087	1,061,286	12,756	3,467	22,094
3	20,023,630	2,554,138	737,428	1,091,977	583	5,731	20,871
月平均	21,036,431	3,038,724	797,943	1,222,640	6,709	73,424	31,177
全水量比(%)	74.8	10.8	2.8	4.3	0.0	0.3	0.1
前年度比(%)	100.4	99.1	101.0	99.6	100.1	113.7	91.8

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は一致しない。

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>)

				無	収水	量		(単位 m°)
小 計	分 水	有収水量計	事業用 水 量	メ ー タ 不感水量	消防用水	その他	計	合 計
324,641,514	8,346,730	332,988,244	1,018,089	15,521,386	149,294	283,464	16,972,233	349,960,477
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
25,149,934	493,662	25,643,596	67,690	1,195,549	605	1,593	1,265,437	26,909,033
26,524,625	523,425	27,048,050	65,545	1,260,968	3,061	1,318	1,330,892	28,378,942
25,726,496	547,995	26,274,491	70,774	1,225,291	16,132	1,161	1,313,358	27,587,849
25,943,011	586,567	26,529,578	86,650	1,238,138	112,548	1,174	1,438,510	27,968,088
27,910,454	592,547	28,503,001	87,923	1,330,265	25,507	1,259	1,444,954	29,947,955
27,622,710	561,518	28,184,228	107,944	1,317,864	5,268	1,297	1,432,373	29,616,601
27,030,266	494,877	27,525,143	91,823	1,285,793	459	1,861	1,379,936	28,905,079
25,910,596	547,297	26,457,893	109,756	1,235,224	1,066	3,292	1,349,338	27,807,231
25,473,422	493,974	25,967,396	94,463	1,211,072	695	1,603	1,307,833	27,275,229
26,512,964	570,905	27,083,869	91,677	1,263,547	2,286	2,703	1,360,213	28,444,082
26,245,729	449,760	26,695,489	76,651	1,245,943	429	2,674	1,325,697	28,021,186
24,434,358	505,607	24,939,965	72,419	1,164,287	1,109	278,242	1,516,057	26,456,022
26,207,047	530,678	26,737,725	85,276	1,247,828	14,097	24,848	1,372,050	28,109,775
93.2	1.9	95.1	0.3	4.4	0.1	0.1	4.9	100.0
100.2	99.7	100.2	116.0	100.3	107.8	99.5	101.2	100.3

### イ 水道営業所別

(ア)相模原水道営業所

( <b>ア)相関原7</b> 用途別	<u>K道宮業所</u>		業務用		浴場	<b>計</b> 用	
月別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用
4	2,517,865	332,541	88,877	116,163	81	1,142	4,389
5	2,794,039	427,434	100,887	136,889	0	1,470	3,898
6	2,649,162	325,503	92,605	107,068	96	2,908	4,119
7	2,709,209	409,332	113,010	138,352	0	27,218	5,387
8	2,742,610	364,465	115,042	135,612	126	55,971	10,338
9	2,829,959	450,272	96,884	144,466	0	35,595	16,042
10	2,670,637	353,840	109,903	140,579	126	18,824	2,732
11	2,751,882	421,666	101,003	143,486	0	1,038	3,406
12	2,605,621	324,705	101,232	124,171	1,053	218	2,995
1	2,822,406	414,537	95,312	139,080	0	216	3,013
2	2,717,118	320,105	86,453	123,320	97	783	1,895
3	2,631,950	381,105	89,663	143,605	0	854	3,197
計	32,442,458	4,525,505	1,190,871	1,592,791	1,579	146,237	61,411
月平均	2,703,538	377,125	99,239	132,733	132	12,186	5,118
全水量比(%) 前 年 度	77.4 33,793,404	10.8 5,234,477	2.8 1,392,748	3.8 1,538,041	0.0 671	0.3 137,422	0.1 50,801
前年度比(%)	33,793,404 96.0	86.5	1,392,746	1,556,041	235.3	106.4	120.9
		30.0	33.3	100.0	200.0	10011	12010
(1) 相関原序 4	有水道営業所 2,136,886	227,240	67,679	31,885	750	1,305	1,986
5	1,901,583	230,164	82,073	17,765	125	525	1,664
6	2,212,766	221,132	66,905	31,009	710	3,911	1,082
7		005.001					
7 8	1,792,098 2,311,233	225,921 249,794	88,842 90,586	16,673 33,501	109	26,746 38,264	1,641 1,751
9	1,893,829	236,675	86,161	18,088	1 816	26,251	1,731
10 11	2,274,020 1,849,168	237,253 224,312	84,767 72,843	33,131 17,484	1,248 103	9,045 263	1,813 1,327
12	2,170,662	224,312	65,254	35,039	674	39	1,327
1	1,911,188	223,205	66,584	19,473	996	250	1,661
2 3	2,283,288 1,770,545	225,639 200,886	58,174 63,337	32,279 18,737	689 289	121 846	1,052
5 計	24,507,266	2,726,689	893,205	305,064	6,510	107,566	1,315 <b>18,327</b>
月平均	2,042,272	227,224	74,434	25,422	543	8,964	1,527
全水量比(%)	80.0	8.9	2.9	1.0	0.0	0.4	0.1
前年度	22,890,554	2,159,036	711,678	284,558	6,199	91,455	16,153
前年度比(%)	107.1	126.3	125.5	107.2	105.0	117.6	113.5
(ウ)津久井ス	水道営業所						
4	499,576	55,962	16,169	10,559	0	332	1,494
5	504,807	53,824	32,436	12,722	0	249	1,427
6	534,708	58,371	14,762	8,150	0	3,747	1,193
7	503,415	51,906	35,135	14,548	0	6,821	1,659
8	554,280	62,850	23,995	10,372	0	9,794	1,648
9	536,438	64,304	27,520	19,700	0	3,069	1,185
10	553,076	63,599	29,095	10,683	0	566	1,295
11	487,023	52,983	30,990	13,473	0	411	1,245
12	510,235	54,938	14,864	8,550	0	181	1,120
1	505,689	52,631	26,686	11,696	0	12	927
2	544,653	55,740	11,837	9,245	0	98	705
3	470,718	49,658	25,912	13,496	0	45	921
計	6,204,618	676,766	289,401	143,194	0	25,325	14,819
月平均	517,052	56,397	24,117	11,933	-	2,110	1,235
全水量比(%) 前 年 度	79.7 6,211,645	8.7 673,470	3.7 307,792	1.8 116,651	-	0.3 26,077	0.2 14,646
前 年 度 前年度比(%)	6,211,645 99.9	100.5	307,792 94.0	122.8	0	26,077 97.1	14,646
	小粉占四下第一片头			4 ⊒1.12 . ZF1 +21	<u> </u>	01.11	101.4

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 m³)

-								(平位 川 /
				無	収 水	量		
小 計	分 水	有収水量計	事業用 水 量	メ ー タ 不感水量	消防用水	その他	計	合 計
3,061,058	_	3,061,058	1,495	142,568	378	316	144,757	3,205,815
3,464,617	_	3,464,617	805	161,314	421	311	162,851	
3,181,461	_	3,181,461	1,405	148,256	3,282	242	153,185	
5,101,401		5,101,401	1,400	140,200	5,202	242	100,100	3,331,010
3,402,508	_	3,402,508	1,028	158,691	14,920	730	175,369	3,577,877
3,424,164	_	3,424,164	1,939	159,682	803	397	162,821	
3,573,218	_	3,573,218	1,689	167,210	100	125	169,124	
3,296,641	_	3,296,641	1,483	153,792	30	419	155,724	
3,422,481	_	3,422,481	1,007	159,484	583	501	161,575	
3,159,995	_	3,159,995	2,453	147,227	218	355	150,253	3,310,248
3,474,564	_	3,474,564	2,915	161,920	81	400	165,316	3,639,880
3,249,771	_	3,249,771	4,688	151,367	0	289	156,344	
3,250,374	_	3,250,374	2,783	151,543	341	62,867	217,534	
39,960,852	_	39,960,852	23,690	1,863,054	21,157	66,952	1,974,853	
3,330,071	_	3,330,071	1,974	155,255	1,763	5,579	164,571	3,494,642
95.3	_	95.3	0.1	4.4	0.1	0.2	4.7	100.0
42,147,564	_	42,147,564	23,224	1,963,707	20,330	67,839	2,075,100	
94.8	_	94.8	102.0	94.9	104.1	98.7	95.2	94.8
01.0		01.0	102.0	0 1.0	101.1	00.1	00.2	01.0
2,467,731	49,637	2,517,368	1,019	117,151	54	276	118,500	
2,233,899	51,175	2,285,074	582	106,423	5	355	107,365	2,392,439
2,537,515	48,918	2,586,433	900	120,390	1,338	278	122,906	2,709,339
2,152,030	48,074	2,200,104	457	102,412	13,086	119	116,074	
2,725,130	51,183		687	129,347	5	315	130,354	
2,263,545	48,074	2,311,619	1,581	107,761	18	485	109,845	2,421,464
2,641,277	46,780	2,688,057	1,232	125,285	3	982	127,502	2,815,559
2,165,500	68,167		858	104,157	144	2,360	107,519	
2,497,446	70,360	2,567,806	2,081	119,578	100	380	122,139	
2,223,357	54,792		2,336	106,178	310	1,525	110,349	
2,601,242	46,321	2,647,563	1,356	123,354	2	259	124,971	
2,055,955	57,226	2,113,181	792	98,590	3	33,370	132,755	
28,564,627	640,707	29,205,334	13,881	1,360,626	15,068	40,704	1,430,279	
2,380,386	53,392	2,433,778	1,157	113,386	1,256	3,392	119,190	
93.2	2.1	95.3	0.0	4.4	0.0	0.1	4.7	
26,159,633	748,814	26,908,447	14,896	1,254,115		38,293	1,321,435	28,229,882
109.2	85.6	108.5	93.2	108.5	106.6	106.3	108.2	108.5
584,092	_	584,092	5,314	27,195	30	0	32,539	616,631
605,465	_	584,092 605,465	5,314 5,418	28,211	30 47	0	32,539 33,676	
620,931		620,931	5,418 5,215	28,211	47 769	0	33,676	
020,931	_	020,931	5,∠15	28,934	109	U	34,918	000,849
613,484	_	613,484	7,188	28,607	4,773	0	40,568	654,052
662,939	_	662,939	7,096	30,919	137	0	38,152	
652,216	_	652,216	6,896	30,516	2,425	0	39,837	
658,314	_	658,314	7,114	30,788	45	0	37,947	
586,125	_	586,125	5,601	27,337	29	0	32,967	
589,888	_	589,888	6,264	27,478	26	0	33,768	623,656
597,641	_	597,641	6,265	27,920	87	0	34,272	631,913
622,278	_	622,278	5,108	29,065	106	0	34,279	
560,750	_	560,750	5,546	26,288	84	1,440	33,358	
7,354,123	_	7,354,123	73,025	343,258	8,558	1,440	426,281	7,780,404
612,844	_	612,844	6,085	28,605	713	120	35,523	
94.5	_	94.5	0.9	4.4	0.1	0.0	5.5	
7,944,027	_	7,944,027	56,846	343,397	8,145	1,738		
92.6	_	92.6	128.5	100.0	105.1	82.9	103.9	
52.0		54.0	120.0	100.0	100.1	04.3	100.3	J-0.1

(エ) 鎌倉水道営業所

日 別	用途別			業務用		浴場	易 用	
日本学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学学	711,22,31	家事用						一時用
4 2.072.816 322.041 54.810 50.402 6.769 31 2.384 5 2.267.047 36.099 43.394 62.297 0 1.396 2.832 6 2.832 6 2.124.745 314.916 56.037 44.227 6.090 2.320 2.422 7 2.128.434 309.081 101.202 59.280 0 10.445 5.060 9 2.353.066 36.680 122.393 65.688 6.099 13.8962 3.234 9 2.353.066 36.680 122.393 65.689 0 30.586 6.099 13.8962 3.234 11 2.167.236 317.379 96.735 63.969 0 30.586 2.669 2.433 11 2.167.236 317.379 96.735 63.718 0 3.229 2.383 11 2.2067.629 318.805 68.727 48.745 6.006 83 2.141 1 2.167.236 318.805 68.727 48.745 6.006 83 2.141 1 2.2067.629 318.805 68.727 48.745 6.006 83 2.141 2 2.207.606 318.205 50.819 44.390 6.0794 155 2.101 3 2.245 2.2197.966 318.205 50.819 44.390 6.0794 155 2.101 3 2.245 2.2197.966 318.205 50.819 44.390 3.06794 155 2.101 月 平 均 2.176.063 20.5897 79.126 52.833 3.09 602 1.682 2.612.768 3.225 2.75 4.85 2.00 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.1 1 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2	月別	20,471	営業用	公共用	工業用	浴場用	ブール用	3 / 13
5		2 072 846	322 041	54 810	50 402	6 769	31	2 384
日								
7 2.129.434 309.081 104.202 59,280 0 110.445 5.000 8 2.2261.16 368.731 78.913 65.638 6.669 13,982 3.236 30,00 10 2.196.373 351.213 65.271 59,799 6.356 2.669 2.453 11 2.157.238 317.379 96.755 53.718 0 3.229 2.368 112 2.067.829 318.805 58,727 44.745 6.006 82 2.453 11 2.262.688 327.845 86.213 49,421 0 314 2.454 2 2.197.956 318.205 58,727 44.745 6.006 82 2.141 3 2.067.992 281.852 80.435 42.353 0 6.002 1.665 2.101 3 2.067.992 281.852 80.435 42.353 0 6.002 1.665 2.101 3 2.067.992 281.852 80.435 42.353 8.60 6.002 1.665 2.501 1.7 2.8 1.9 0.1 0.2 2.51 1 1 平 第 2.22.6.10 1 1.7 2.8 1.9 0.1 0.2 0.1 前年度 26.047.000 3.0.29.961 928.366 630.580 39.827 60.667 28.010 前年度比(%) 10.0.2 99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8 1 1.379 18.978 3.485 1.449 116.151 8 2.944 14.595 110.002 3.99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8 1 1.32 2.941.37 2.2 2.941.27 481.616 140.349 13.362 3.620 3.828 11.72 2.2 2.941.27 481.616 140.349 13.363 1.2 2.941.27 481.616 13.343 3.620 3.828 11.72 2.2 2.93.91.2 481.616 140.349 13.355 60 3.828 2.6692 11.143 3.364 9.99.12 481.616 13.363 3.347.822 2.99.12 481.616 143.344 165.866 3.828.690 410.349 13.923.355 60 3.828 2.6692 11.143 3.364 9.99.12 481.616 143.344 165.866 3.828 2.6692 11.143 3.344 165.866 3.828 2.6692 11.143 3.344 165.866 3.828 2.6692 11.143 3.344 165.866 3.828 2.6692 11.143 3.344 165.866 3.828 2.6692 11.143 3.344 165.866 3.828 2.6692 11.143 3.33 3.347.882 3.669.244 5.448,03 10.01 15.815.00 1.334 1.254 9.888 1.2 2.817.286 433.866 124.987 161.511 3.323 1.254 9.888 1.1.774 1.2 2.2 2.939.912 484.803 13.077.31 150.522 0 1.664 7.566 6 2.871.286 433.866 124.987 161.511 3.323 1.254 9.888 1.1.774 1.1 3.264.900 410.399 13.350 15.004 165.616 0 0 3.44 1.635 11.774 1.989.97 121.962 156.622 0 1.664 7.566 6 2.871.286 433.866 124.987 161.511 3.323 1.254 9.888 1.1.774 1.1 3.264.900 410.399 13.004 165.616 0 0 3.44 1.635 1.775 1.2 2.2 2.939.12 448.444 4.44 1.65.866 1.2 4.876.80 1.2 4.9 4.888 1.1 4.899 1.2 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9 4.9						-		
8 2.226.1446 369.731 78.913 65.638 6.609 13.982 3.224 3.001 10 2.196.373 366.680 122.937 63.969 0 30.584 3.040 10 2.196.373 351.213 65.271 55.739 6.356 2.669 2.433 11 2.157.236 317.379 96.755 53.718 0 3.229 2.308 11 2.2.667.629 318.805 58.727 48.745 6.006 85 2.1481 1 2.262.688 327.845 86.213 49.421 0 314 2.454 2 2.197.966 318.205 50.819 41.393 6.794 155 2.101 3 2.067.992 281.802 80.435 42.353 0 602 1.682 計 2 2.197.966 318.205 50.819 41.393 6.794 155 2.101 月 平 均 2.176.683 322.767 949.513 634.239 38.624 65.810 32.151 月 平 均 2.176.683 32.86.897 79.126 52.5.855 3.219 5.844 2.679 金元成比(%) 78.2 11.7 2.8 1.9 0.1 0.2 0.1 0.2 0.1 前年度 26.017.909 3.329.901 926.306 639.560 39.627 60.667 28.010 前年度比(%) 10.02 99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8 10.25 99.2 97.5 108.5 114.8 10.25 99.2 97.5 108.5 114.8 10.25 99.3 3.29.914 93.636 63.04.29 0 51.249 10.82 11.77 9 3 3.377.722 473.202 100.804 163.516 0 3.344 0 4.029 11.670 10.2 9 3.377.722 473.202 100.804 163.516 0 3.344 0 4.029 11.670 10.2 9 3.377.722 473.202 100.804 163.516 0 3.344 0 4.029 11.670 10 2 9.1.377.22 473.202 100.804 163.516 0 3.341 9.825 12 2.2939.12 448.043 107.031 155.622 0 1.524 9 1.034 11.3 3.246.490 481.616 143.34 16.56.66 0 3.344 9.825 11.744 9 3.377.722 473.202 100.804 163.516 0 3.344 9.825 12 2.2939.12 448.043 107.031 155.622 0 1.554 9.985 12 2.2939.12 448.043 107.031 156.225 3.780 71.2 5.513 3 3 3.47.88 43.866 124.987 165.516 71.999 3.377.722 473.202 100.804 163.516 0 3.344 9.825 12 2.2939.12 448.043 107.031 156.225 3.780 712 5.513 3 3 3.47.88 43.866 124.987 165.516 71.999 3.377.722 473.202 100.804 163.516 0 3.344 9.825 12 2.2939.12 448.043 107.031 156.225 3.780 712 5.513 3 3 3.47.88 43.866 124.987 165.516 0 3.344 9.825 12 2.2939.12 448.043 107.031 156.225 3.780 712 5.513 3 3 3.47.88 43.866 124.987 165.516 0 3.344 9.825 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.99 18.5635 123.89 12 1.504 12 1.504 12 1.504 12 1.504 12 1.504 12 1.504 12 1.504	U	2,121,110	314,310	00,001	11,221	0,030	2,020	2,122
9	7	2,128,434	309,081	104,202	59,280	0	10,445	5,060
9	8	2,226,146	358,731	78,913	65,638	6,609	13,982	3,234
10								
11			·					
12						6,356		
1 2,262,688 327,845 86,213 49,421 0 314 2,454 2 2,197,966 318,205 50,819 44,390 6,794 155 2,101 3 2,067,992 281,852 80,455 42,353 0 6602 1,682 計 26,112,758 39,922,767 949,513 634,2353 0 6602 1,682 計 26,112,758 39,922,767 949,513 634,239 38,624 65,810 32,151 分			317,379	96,755	53,718	0		
2 2,197,956 318,205 50,819 44,390 6,794 155 2,101 3 2067,992 計 26,112,758 3,922,767 949,513 634,239 38,624 65,810 32,151 月 平 均 2,176,063 326,897 79,126 52,853 3,219 5,484 2,679 前年度 26,047,909 3,929,961 926,366 639,580 39,627 60,667 28,010 前年度比(%) 100.2 99,8 102.5 99,2 97,5 108,5 114,8	12	2,067,629	318,805	58,727	48,745	6,006	83	2,141
2 2,197,956 318,205 50,819 44,390 6,794 155 2,101 3 2067,992 計 26,112,758 3,922,767 949,513 634,239 38,624 65,810 32,151 月 平 均 2,176,063 326,897 79,126 52,853 3,219 5,484 2,679 前年度 26,047,909 3,929,961 926,366 639,580 39,627 60,667 28,010 前年度比(%) 100.2 99,8 102.5 99,2 97,5 108,5 114,8	1	9 969 699	207.045	06 019	40, 491	0	21.4	9.454
# 26.112.758 3.922.767 992 281.852 80.4455 42.353 0 602 1.682 3.922.767 949.513 634.239 38.624 65.810 32.151 月 平均 2.176.063 326.897 79.126 52.853 3.219 5.484 2.679 全水駐化份) 78.2 11.7 2.8 1.9 0.1 0.2 0.1 前年度 26.047.909 3.99.961 926.366 639.580 39.627 60.667 28.010 前年度比代め 100.2 99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8						-		
計 26.112.758 3.922.767 949.513 634.239 38.624 65.810 32.151 月 半 均 2.176,063 326,897 79.126 52,853 3.219 5.484 2.679 全水量比(%) 78.2 11.7 2.8 1.9 0.1 0.2 0.1 前 年度 26.047,909 3.929.961 95.63.66 639.580 39.627 50.667 28.010 前年度比(%) 100.2 99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8								
月 平 均 全水量比(%) 78.2 11.7 2.8 1.9 0.1 0.2 0.1 前年度 26,047,909 3,929,961 926,366 639,580 39,627 60,667 28,010 前年度比(%) 100.2 99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8 10.2 0.1 前年度 26,047,909 3,929,961 926,366 639,580 39,627 60,667 28,010 前年度比(%) 100.2 99.8 102.5 99.2 97.5 108.5 114.8 10.2 0.1 1.4 8 10.2 0.1 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1						v		
全水量比(%)								
前年度度								
前年度比(%)   100.2   99.8   102.5   99.2   97.5   108.5   114.8								
(オ) 藤沢水道営業所  4 2,744,924 441,695 111,379 159,978 3,485 1,449 16,151 5 3,306,455 423,638 131,820 162,314 0 4,029 11,670 6 2,871,696 441,595 110,062 134,613 3,620 3,988 11,522 7 3,214,395 410,358 160,346 169,029 0 51,249 10,241 8 2,981,489 499,755 162,615 174,949 3,633 44,635 11,774 9 3,377,722 473,252 150,804 163,616 0 47,801 13,503 10 2,941,327 481,616 143,314 165,866 3,628 26,692 11,143 11 3,246,490 410,349 132,385 158,560 0 3,341 9,825 12 2,2817,286 433,866 124,987 161,511 3,323 1,254 9,888 1 3,347,882 366,272 115,041 158,150 0 1,831 4,793 計 36,957,249 5,240,436 1,571,736 1,920,436 21,509 185,835 123,189 月平 均 3,079,771 436,703 130,978 160,036 1,792 15,470 10,266 全水量比(%) 76,55 10,9 3,3 40,0 0,0 0,4 0,3 前年度比(%) 76,55 10,9 9,5 98,5 105,4 97,0 105,4 97,0 132,2 78,4 (7) 7,566 2 21,222,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 1,665 7 2,222,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 6 6 2,063,490 23,343 1,265 9 98,5 105,4 97,0 13,22 78,4 (7) 7,276 11,266 12,262 32,279,91,127 12,270 12,266 24,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 12,281 1								
4 2.744.924 441.695 111.379 159.978 3.485 1.449 16.151 5 3.306,455 423.638 131.820 162.314 0 4.029 11.670 6 2.871.696 441.595 110.062 134.613 3.620 3.988 11.522 7 3.214.395 410.358 160.346 169.029 0 51.249 10.241 8 2.981.489 499.755 162.615 174.949 3.673 41.635 11.774 9 3.377.722 473.252 150.804 163.616 0 47.801 13.503 10 2.941.327 481.616 143.314 165.866 3.628 26.692 11.143 11 3.246.490 410.349 132.385 158.560 0 3.341 9.825 12 2.817.286 433.866 124.987 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.367.871 409.97 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.367.871 409.97 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.347.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 3.147.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 3.147.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 36.957.249 5.240.436 1.571.736 1.920.436 21.509 185.635 123.189 月 平 均 3.079.771 436.703 130.978 160.036 1.792 15.470 10.266 全未赴比(%) 76.5 10.9 9.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (7.24) 10.0 99.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (7.24) 10.2 66 2.222.322 213.271 56.990 194.765 0 804 2.343 6 2.063.490 238.367 51.170 166.052 481 3.334 1.605 7 2.131.877 202.652 63.917 193.093 0 11.164 1.846 2.168.811 268.985 76.396 206.280 458 22.182 140.429 157.203 12.2 227.098 1 227.207 60.183 197.798 408 9.979 2.419 11 2.167.842 204.022 55.377 192.814 0 563 2.738 12 2.203.393 237.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.228.443 2.105.23 51.386 12.106.00 0 563 2.738 12 2.203.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 181.988 2.2643 2.754 11 2.203.393 2.270.981 2.27.07 60.183 197.510 0 165.48 2.341 12 2.203.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 164.161 0 162 2.035 2.388 12 2.063.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 181.098 2.25 5.589 2.330 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.260 2.238.443 2.105.23 51.386 61.4161 0 162 2.035 2.238.44 1.22 2.44.917 48.646 132.893 5.25 131 2.602 3.3 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.288 67.065 2.738 2.288 2.244.917 48.646 132.893 5.25 131 2.602 3.3 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.288 67.065 2	前年度比(%)	100.2	99.8	102.5	99.2	97.5	108.5	114.8
4 2.744.924 441.695 111.379 159.978 3.485 1.449 16.151 5 3.306,455 423.638 131.820 162.314 0 4.029 11.670 6 2.871.696 441.595 110.062 134.613 3.620 3.988 11.522 7 3.214.395 410.358 160.346 169.029 0 51.249 10.241 8 2.981.489 499.755 162.615 174.949 3.673 41.635 11.774 9 3.377.722 473.252 150.804 163.616 0 47.801 13.503 10 2.941.327 481.616 143.314 165.866 3.628 26.692 11.143 11 3.246.490 410.349 132.385 158.560 0 3.341 9.825 12 2.817.286 433.866 124.987 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.367.871 409.97 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.367.871 409.97 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.347.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 3.147.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 3.147.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 36.957.249 5.240.436 1.571.736 1.920.436 21.509 185.635 123.189 月 平 均 3.079.771 436.703 130.978 160.036 1.792 15.470 10.266 全未赴比(%) 76.5 10.9 9.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (7.24) 10.0 99.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (7.24) 10.2 66 2.222.322 213.271 56.990 194.765 0 804 2.343 6 2.063.490 238.367 51.170 166.052 481 3.334 1.605 7 2.131.877 202.652 63.917 193.093 0 11.164 1.846 2.168.811 268.985 76.396 206.280 458 22.182 140.429 157.203 12.2 227.098 1 227.207 60.183 197.798 408 9.979 2.419 11 2.167.842 204.022 55.377 192.814 0 563 2.738 12 2.203.393 237.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.228.443 2.105.23 51.386 12.106.00 0 563 2.738 12 2.203.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 181.988 2.2643 2.754 11 2.203.393 2.270.981 2.27.07 60.183 197.510 0 165.48 2.341 12 2.203.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 164.161 0 162 2.035 2.388 12 2.063.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 181.098 2.25 5.589 2.330 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.260 2.238.443 2.105.23 51.386 61.4161 0 162 2.035 2.238.44 1.22 2.44.917 48.646 132.893 5.25 131 2.602 3.3 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.288 67.065 2.738 2.288 2.244.917 48.646 132.893 5.25 131 2.602 3.3 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.288 67.065 2								
4 2.744.924 441.695 111.379 159.978 3.485 1.449 16.151 5 3.306,455 423.638 131.820 162.314 0 4.029 11.670 6 2.871.696 441.595 110.062 134.613 3.620 3.988 11.522 7 3.214.395 410.358 160.346 169.029 0 51.249 10.241 8 2.981.489 499.755 162.615 174.949 3.673 41.635 11.774 9 3.377.722 473.252 150.804 163.616 0 47.801 13.503 10 2.941.327 481.616 143.314 165.866 3.628 26.692 11.143 11 3.246.490 410.349 132.385 158.560 0 3.341 9.825 12 2.817.286 433.866 124.987 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.367.871 409.97 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.367.871 409.97 161.511 3.323 1.254 9.488 1 3.347.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 3.147.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 3.147.682 366.272 115.041 158.150 0 1.831 4.793 36.957.249 5.240.436 1.571.736 1.920.436 21.509 185.635 123.189 月 平 均 3.079.771 436.703 130.978 160.036 1.792 15.470 10.266 全未赴比(%) 76.5 10.9 9.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (7.24) 10.0 99.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (7.24) 10.2 66 2.222.322 213.271 56.990 194.765 0 804 2.343 6 2.063.490 238.367 51.170 166.052 481 3.334 1.605 7 2.131.877 202.652 63.917 193.093 0 11.164 1.846 2.168.811 268.985 76.396 206.280 458 22.182 140.429 157.203 12.2 227.098 1 227.207 60.183 197.798 408 9.979 2.419 11 2.167.842 204.022 55.377 192.814 0 563 2.738 12 2.203.393 237.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.228.443 2.105.23 51.386 12.106.00 0 563 2.738 12 2.203.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 181.988 2.2643 2.754 11 2.203.393 2.270.981 2.27.07 60.183 197.510 0 165.48 2.341 12 2.203.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 164.161 0 162 2.035 2.388 12 2.063.393 2.37.271 55.096 174.505 451 700 2.450 11 2.238.443 2.105.23 51.386 181.098 2.25 5.589 2.330 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.260 2.238.443 2.105.23 51.386 61.4161 0 162 2.035 2.238.44 1.22 2.44.917 48.646 132.893 5.25 131 2.602 3.3 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.288 67.065 2.738 2.288 2.244.917 48.646 132.893 5.25 131 2.602 3.3 2.087.530 187.877 50.887 160.377 0 334 1.288 67.065 2	( <u>-</u> ) ==================================	<b>ハギモ ** =</b> C						
5 3.306,455 423,638 131,820 162,314 0 4,029 11,670 6 2,871,696 441,595 110,062 134,613 3,620 3,988 11,522 7 3,214,395 410,358 1160,346 169,029 0 51,249 10,241 8 2,981,489 499,755 162,615 174,949 3,673 41,635 11,774 9 3,377,722 473,252 150,804 163,616 0 47,801 13,503 10 2,941,327 481,616 143,314 165,866 3,628 26,692 11,143 11 3,246,490 410,349 132,385 158,560 0 3,341 9,825 12 2,817,286 433,866 124,987 161,511 3,323 1,254 9,488 1 3,367,871 409,997 121,952 155,622 0 1,654 7,566 2 2 2,939,912 448,043 107,031 156,228 3,780 712 5,513 3,147,682 366,272 115,041 158,150 0 1,831 4,793 計 36,957,249 5,240,436 1,571,736 1,920,436 21,509 185,635 123,189 月 平 均 3,079,771 436,703 130,978 160,036 1,792 15,470 10,266 全水量比(%) 76.5 10,9 3,3 4,0 0,0 0,4 0,3 前年度度 36,583,859 5,268,050 1,594,895 1,821,680 22,182 140,429 157,203 前年度比(%) 10.10 99.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (力) 茅ケ崎水道営業所								
日						-		
7 3,214,395 410,358 160,346 169,029 0 51,249 10,241 8 2,981,489 499,755 162,615 174,949 3,673 41,635 11,774 9 3,377,722 473,252 150,804 163,616 0 47,801 13,503 10 2,941,327 481,616 1143,314 165,866 3,628 26,692 11,143 11 3,246,490 410,349 132,385 158,560 0 3,341 9,825 12 2,817,286 433,866 124,987 161,511 3,323 1,254 9,488 1 3,367,871 409,997 121,952 155,622 0 1,654 7,566 2 2,939,912 448,043 107,031 156,228 3,780 712 5,513 3 3,147,682 366,272 115,041 158,150 0 1,831 4,793 計 36,957,249 5,240,436 1,571,736 1,920,436 21,509 185,635 123,189 月 平 均 3,079,771 436,703 130,978 160,036 1,792 15,470 10,266 全水量比(%) 76,5 10.9 3.3 4.0 0.0 0.4 0.3 前年度 36,583,859 5,268,050 1,594,895 1,821,680 22,182 140,429 157,203 前年度比(%) 10.10 99.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (1.987,948) 6 2,263,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 20,2652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,263,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 20,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,2168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,463 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 11 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 31 2,262,333 3 2,087,530 187,877 50,887 160,377 0 334 1,823 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,562 2,2146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 31 31 2,602 31 31 2,562 2,2146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 31 31 2,602 31 31 2,562 2,2146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,818 67,065 27,959 4 2,250,454 2,233,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 4 2,450,451 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31 2,602 31 31						~		
8	6	2,871,696	441,595	110,062	134,613	3,620	3,988	11,522
8	7	2 214 205	410.250	160.946	160 000	0	E1 940	10.941
9   3,377,722   473,252   150,804   163,616   0   47,801   13,503     10   2,941,327   481,616   143,314   165,866   3,628   26,692   11,143     11   3,246,490   410,349   132,385   158,560   0   3,341   9,825     12   2,817,286   433,866   124,987   161,511   3,323   1,254   9,488     1   3,367,871   409,997   121,952   155,622   0   1,654   7,566     2   2,939,912   448,043   107,031   156,228   3,780   712   5,513     3   3,147,682   366,272   115,041   158,150   0   1,831   4,793     計   36,957,249   5,240,436   1,571,736   1,920,436   21,509   185,635   123,189     月 平 均   3,079,771   436,703   130,978   160,036   1,792   15,470   10,266     全水量比(%)   76.5   10.9   3.3   4.0   0.0   0.4   0.3     前 年度   36,583,859   5,268,050   1,594,895   1,821,680   22,182   140,429   157,203     前 年度比(%)   70.10   99.5   98.5   105.4   97.0   132.2   78.4     (力 茅ヶ崎水道営業所   (力 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下 下						-		
10   2,941,327   481,616   143,314   165,866   3,628   26,692   11,143   11   3,246,490   410,349   132,385   158,560   0   3,341   9,825   12   2,817,286   433,866   124,987   161,511   3,323   1,254   9,488   1   3,367,871   409,997   121,952   155,622   0   1,654   7,566   2   2,939,912   448,043   107,031   156,228   3,780   712   5,513   3   3,147,682   366,272   115,041   158,150   0   1,831   4,793   計   36,957,249   5,240,436   1,571,736   1,920,436   21,509   185,635   123,189   月 平 均   3,079,771   436,703   130,978   160,036   1,792   15,470   10,266   2								
11	9	3,377,722	473,252	150,804	163,616	0	47,801	13,503
11	10	2 941 327	481 616	143 314	165 866	3 628	26 692	11 143
12						0,020		
1 3,367,871 409,997 121,952 155,622 0 1,654 7,566 2 2,939,912 448,043 107,031 156,228 3,780 712 5,513 3 3,147,682 366,272 115,041 158,150 0 1,831 4,793 計 36,957,249 5,240,436 1,571,736 1,920,436 21,509 185,635 123,189 月 平 均 3,079,771 436,703 130,978 160,036 1,792 15,470 10,266 全水量比(%) 76.5 10.9 3.3 4.0 0.0 0.4 0.3 前 年 度 36,583,859 5,268,050 1,594,895 1,821,680 22,182 140,429 157,203 前年度比(%) 101.0 99.5 98.5 105.4 97.0 132.2 78.4 (力 茅ヶ崎水道営業所 4 1,987,956 237,746 51,170 166,052 481 3,334 1,605 6 2,202,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 6 2,203,3490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,734,642 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,2146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,738 1 2,268,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 1 2 2,023,393 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 1 2 2,023,593 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 1 2 2,025,582 1,35,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6,66 0.0 0.2 0.1 1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273						2 292		
2	12	2,017,200	455,000	124,501	101,511	5,525	1,204	3,400
2	1	3,367,871	409,997	121,952	155,622	0	1,654	7,566
3   3,147,682   366,272   115,041   158,150   0   1,831   4,793   計   36,957,249   5,240,436   1,571,736   1,920,436   21,509   185,635   123,189   月 平均   3,079,771   436,703   130,978   160,036   1,792   15,470   10,266   2 未建比(%)   76.5   10.9   3.3   4.0   0.0   0.4   0.3   前 年度   36,583,859   5,268,050   1,594,895   1,821,680   22,182   140,429   157,203   164,666   10,10   99.5   98.5   105.4   97.0   132.2   78.4   10.0	2	2,939,912	448,043	107,031	156,228	3,780	712	
計								
日 平 均						21.509		
全水量比(%)   76.5   10.9   3.3   4.0   0.0   0.4   0.3   前年度   36,583,859   5,268,050   1,594,895   1,821,680   22,182   140,429   157,203   78.4								
前年度   36,583,859   5,268,050   1,594,895   1,821,680   22,182   140,429   157,203   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4   78.4								
前年度比(%)   101.0   99.5   98.5   105.4   97.0   132.2   78.4								
(力) 茅ヶ崎水道営業所  4 1,987,956 237,746 51,719 194,933 495 703 3,030 5 2,222,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 6 2,063,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 1 2,602 3 2,5621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273								
4 1,987,956 237,746 51,719 194,933 495 703 3,030 5 2,222,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 6 2,063,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273			33.0	30.0	100.1	31.0	102.2	10.1
4 1,987,956 237,746 51,719 194,933 495 703 3,030 5 2,222,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 6 2,063,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273	(カ) 茅ヶ崎	水道営業所						
5 2,222,322 213,271 56,990 194,765 0 804 2,343 6 2,063,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605 7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273			237,746	51,719	194,933	495	703	3,030
6 2,063,490 238,367 51,170 166,052 481 3,334 1,605     7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846     8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754     9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314     10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419     11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738     12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450     1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035     2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602     3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823     計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959     月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330     全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1     前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273								
7 2,131,877 202,652 63,917 193,093 0 11,164 1,846 8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 2,602 3,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273								
8 2,168,811 268,985 76,396 206,280 458 22,643 2,754 9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273								
9 2,270,981 227,207 60,183 197,510 0 16,548 2,314 10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450  1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月平均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前年度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273					,			
10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450  1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月平均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前年度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273			268,985			458	22,643	
10 2,112,887 260,557 61,840 195,798 408 9,979 2,419 11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450  1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月平均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前年度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273	9	2,270,981	227,207	60,183	197,510	0	16,548	2,314
11 2,167,842 204,022 55,377 192,814 0 563 2,738 12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273	10	0.410.00=	000 ===	21 21	105 50		6.0=-	0.115
12 2,023,393 237,271 55,096 174,505 451 700 2,450 1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273							·	
1 2,238,443 210,523 51,386 164,161 0 162 2,035 2 2,146,422 244,917 48,646 132,893 525 131 2,602 3 2,087,530 187,877 50,897 160,377 0 334 1,823 計 25,621,954 2,733,395 683,617 2,173,181 2,818 67,065 27,959 月 平 均 2,135,163 227,783 56,968 181,098 235 5,589 2,330 全水量比(%) 77.9 8.3 2.1 6.6 0.0 0.2 0.1 前 年 度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273						-		
2     2,146,422     244,917     48,646     132,893     525     131     2,602       3     2,087,530     187,877     50,897     160,377     0     334     1,823       計     25,621,954     2,733,395     683,617     2,173,181     2,818     67,065     27,959       月 平 均     2,135,163     227,783     56,968     181,098     235     5,589     2,330       全水量比(%)     77.9     8.3     2.1     6.6     0.0     0.2     0.1       前 年 度     25,495,821     2,751,319     662,501     2,268,159     2,930     54,616     41,273	12	2,023,393	237,271	55,096	174,505	451	700	2,450
2     2,146,422     244,917     48,646     132,893     525     131     2,602       3     2,087,530     187,877     50,897     160,377     0     334     1,823       計     25,621,954     2,733,395     683,617     2,173,181     2,818     67,065     27,959       月 平 均     2,135,163     227,783     56,968     181,098     235     5,589     2,330       全水量比(%)     77.9     8.3     2.1     6.6     0.0     0.2     0.1       前 年 度     25,495,821     2,751,319     662,501     2,268,159     2,930     54,616     41,273	1	9 990 449	910 599	E1 90¢	167 161	0	169	2.025
3     2,087,530     187,877     50,897     160,377     0     334     1,823       計     25,621,954     2,733,395     683,617     2,173,181     2,818     67,065     27,959       月 平 均     2,135,163     227,783     56,968     181,098     235     5,589     2,330       全水量比(%)     77.9     8.3     2.1     6.6     0.0     0.2     0.1       前 年 度     25,495,821     2,751,319     662,501     2,268,159     2,930     54,616     41,273								
計     25,621,954     2,733,395     683,617     2,173,181     2,818     67,065     27,959       月 平 均     2,135,163     227,783     56,968     181,098     235     5,589     2,330       全水量比(%)     77.9     8.3     2.1     6.6     0.0     0.2     0.1       前 年 度     25,495,821     2,751,319     662,501     2,268,159     2,930     54,616     41,273								
月平均     2,135,163     227,783     56,968     181,098     235     5,589     2,330       全水量比(%)     77.9     8.3     2.1     6.6     0.0     0.2     0.1       前年度     25,495,821     2,751,319     662,501     2,268,159     2,930     54,616     41,273						-		
全水量比(%)     77.9     8.3     2.1     6.6     0.0     0.2     0.1       前年度     25,495,821     2,751,319     662,501     2,268,159     2,930     54,616     41,273								
前年度 25,495,821 2,751,319 662,501 2,268,159 2,930 54,616 41,273								
前年度比(%)   100.5   99.3   103.2   95.8   96.2   122.8   67.7								
	前年度比(%)	100.5	99.3	103.2	95.8	96.2	122.8	67.7

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。

12	4 14	3	۰
(	单位	m -	

				無	収 水	量		
小 計	分 水	有収水量計	事業用 水 量	メ ー タ 不感水量	消防用水	その他	計	合 計
2,509,283	_	2,509,283	837	116,927	56	50	117,870	2,627,153
2,744,585	_	2,744,585	2,262	128,008	1,635	141	132,046	2,876,631
2,550,757	_	2,550,757	7,781	119,004	400	86	127,271	2,678,028
2,616,502	_	2,616,502	13,721	122,275	26,752	92	162,840	2,779,342
2,753,253	_	2,753,253	17,113	128,726	551	108	146,498	2,899,751
2,940,276	_	2,940,276	19,300	138,034	0	223	157,557	3,097,833
2,684,114	_	2,684,114	9,021	125,546	0	148	134,715	2,818,829
2,630,685	_	2,630,685	12,111	122,933	119	95	135,258	2,765,943
2,502,136	_	2,502,136	9,600	116,862	3	163	126,628	2,628,764
2,502,150		2,302,130	9,000	110,002	J	103	120,020	2,020,704
2,728,935	_	2,728,935	14,568	127,402	682	89	142,741	2,871,676
2,620,420	_	2,620,420	9,845	122,391	20	263	132,519	2,752,939
2,474,916	_	2,474,916	5,187	115,469	294	16,832	137,782	2,612,698
31,755,862	_	31,755,862	121,346	1,483,577	30,512	18,290	1,653,725	33,409,587
2,646,322	_	2,646,322	10,112	123,631	2,543	1,524	137,810	2,784,132
95.1	_	95.1	0.4	4.4	0.1	0.1	4.9	100.0
31,672,120	_	31,672,120	18,364	1,479,323	13,732	18,229	1,529,648	33,201,768
100.3	_	100.3	660.8	100.3	222.2	100.3	108.1	100.6
100.0		100.0	000.0	100.0	222.2	100.0	100.1	100.0
3,479,061		3,479,061	5,226	161,994	5	0	167,225	3,646,286
4,039,926	_	4,039,926	5,417	188,112	1	0	193,530	4,233,456
3,577,096	_	3,577,096	4,797	166,522	428	0	171,747	3,748,843
4.015.010		4.015.010	4 440	105.000	0.00	0	101.055	4 005 400
4,015,618	_	4,015,618	4,443	187,063	369	0	191,875	4,207,493
3,875,890	_	3,875,890	4,325	180,806	19,502	0	204,633	4,080,523
4,226,698	_	4,226,698	6,472	197,476	1,766	0	205,714	4,432,412
3,773,586	_	3,773,586	6,155	176,243	203	0	182,601	3,956,187
3,960,950	_	3,960,950	5,825	184,950	8	0	190,783	4,151,733
3,551,715	_	3,551,715	6,417	165,453	124	0	171,994	3,723,709
5,551,715		3,331,713	0,417	105,455	124	U	171,334	3,123,109
4,064,662	_	4,064,662	5,798	189,305	57	0	195,160	4,259,822
3,661,219	_	3,661,219	5,587	170,515	23	0	176,125	3,837,344
3,793,769	_	3,793,769	5,284	176,579	45	43,950	225,858	4,019,627
46,020,190	_	46,020,190	65,746	2,145,018	22,531	43,950	2,277,245	48,297,435
3,835,016	_	3,835,016	5,479	178,752	1,878	3,663	189,770	4,024,786
95.3	_	95.3	0.1	4.4	0.0	0.1	4.7	100.0
45,588,298	_	45,588,298	72,417		28,048	43,950	2,268,659	47,856,957
100.9	_	100.9	90.8	101.0	80.3	100.0	100.4	100.9
2,476,582		2,476,582	7,884	115,367	0	53	123,304	2,599,886
2,690,495	_	2,690,495	8,151	125,324	101	82	133,658	2,824,153
2,524,499	_	2,524,499	8,129	117,697	188	82	126,096	2,650,595
					11.00		140 500	
2,604,549	_	2,604,549	8,978	121,545	11,924	75	142,522	2,747,071
2,746,327	_	2,746,327	9,021	128,220	48	80	137,369	2,883,696
2,774,743	_	2,774,743	9,477	129,610	61	75	139,223	2,913,966
2,643,888	_	2,643,888	9,598	123,595	24	93	133,310	2,777,198
2,623,356	_	2,623,356	8,926	122,325	6	90	131,347	2,754,703
2,493,866	_	2,493,866	10,640	116,214	56	78	126,988	2,620,854
2,666,710	_	2,666,710	8,258	124,260	235	118	132,871	2,799,581
2,576,136	_	2,576,136	7,705	120,057	49	156	127,967	2,704,103
2,488,838	_	2,488,838	8,033	116,094	17	17,069	141,213	2,630,051
31,309,989	_	31,309,989	104,800	1,460,308	12,709	18,051	1,595,868	32,905,857
2,609,166	_	2,609,166	8,733	121,692	1,059	1,504	132,989	2,742,155
95.2	_	95.2	0.3	4.4	0.0	0.1	4.8	100.0
31,276,619	_	31,276,619	100,749	1,457,882	13,741	20,704	1,593,076	32,869,695
100.1	_	100.1	104.0	100.2	92.5	87.2	100.2	100.1

(キ) 平塚水道営業所

用途別			業務用		浴場		
月別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用
4	2,357,269	414,789	87,423	261,485	397	56	927
5	2,659,264	289,327	101,740	213,772	326	487	2,226
6	2,458,194	408,348	88,594	241,774	483	4,891	1,704
7	2,584,488	276,690	120,261	214,781	347	19,627	1,717
8	2,589,164	466,523	141,082	290,682	514	46,734	1,506
9	2,725,429	301,044	122,953	219,257	396	16,329	2,091
10	2,539,677	437,642	113,057	276,452	432	4,647	1,569
11	2,591,996	274,230	108,011	199,190	358	217	1,760
12	2,405,661	404,304	102,570	245,607	339	229	1,854
1	2,687,896	275,744	98,840	193,185	333	35	1,825
2	2,522,238	405,941	91,009	226,131	408	93	3,189
3	2,431,330	248,374	89,564	183,930	139	65	2,880
計	30,552,606	4,202,956	1,265,104	2,766,246	4,472	93,410	23,248
月平均	2,546,051	350,246	105,425	230,521	373	7,784	1,937
全水量比(%)	67.4	9.3	2.8	6.1	0.0	0.2	0.1
前 年 度	30,514,274	4,278,842	1,213,206	2,942,139	4,238	76,252	19,048
前年度比(%)	100.1	98.2	104.3	94.0	105.5	122.5	122.0

### (ク) 厚木水道営業所

4	2,440,184	546,313	95,076	211,873	0	45	2,339
5	2,543,746	359,125	145,502	192,861	0	3,442	2,564
6	2,515,118	539,549	92,389	179,710	0	4,968	1,869
7	2,459,096	353,070	164,873	204,958	0	28,036	1,394
8	2,623,505	626,367	124,463	,	0	13,286	
Ü	, ,	,			0	,	
9	2,590,967	396,201	155,877	225,788	0	52,367	2,925
10	2,577,413	602,284	115,260	239,877	0	2,972	3,980
11	2,503,176	356,791	151,100	185,399	0	4,416	1,510
12	2,480,899	553,746	104,269	199,413	0	58	2,143
1	2,581,364	358,326	145,001	176,920	0	875	2,397
2	2,552,370	538,955	93,159	182,930	0	459	1,714
3	2,292,350	329,971	131,624	171,099	0	297	1,453
計	30,160,188	5,560,698	1,518,593	2,427,421	0	111,221	25,920
月平均	2,513,349	463,392	126,549	202,285	0	9,268	2,160
全水量比(%)	72.2	13.3	3.6	5.8	0.0	0.3	0.1
前 年 度	30,234,153	5,558,823	1,490,436	2,418,476	633	102,674	40,612
前年度比(%)	99.8	100.0	101.9	100.4	0.0	108.3	63.8

(ケ) 海老名水道営業所

4     1,452,724     188,679     41,203     210,815     60     45     1       5     1,623,048     241,096     46,702     238,642     0     124       6     1,510,094     177,343     40,258     164,364     992     1,123       7     1,581,058     225,303     51,855     231,339     0     12,837     1       8     1,564,727     209,501     55,156     238,914     141     14,441     1       9     1,651,072     260,427     47,742     257,605     0     5,775     1
6     1,510,094     177,343     40,258     164,364     992     1,123       7     1,581,058     225,303     51,855     231,339     0     12,837     1       8     1,564,727     209,501     55,156     238,914     141     14,441     1
7 1,581,058 225,303 51,855 231,339 0 12,837 1 8 1,564,727 209,501 55,156 238,914 141 14,441 1
8 1,564,727 209,501 55,156 238,914 141 14,441 1
8 1,564,727 209,501 55,156 238,914 141 14,441 1
9   1.651.079   260.427   47.749   257.605   0   5.775   1
3 1,001,012 200,421 41,142 201,000 0 0,110 1
10 1,531,458 200,726 55,365 215,399 155 1,392 1
11 1,593,799 232,071 46,778 216,831 0 256
12   1,478,384   185,262   43,335   170,192   66   177   1
1 1,657,751 233,129 40,716 189,750 0 58 1
2 1,556,934 186,361 37,622 135,898 47 84 1
3   1,551,978   216,076   42,606   173,977   0   98   1
計 18,753,027 2,555,974 549,338 2,443,726 1,461 36,410 16
月平均 1,562,752 212,998 45,778 203,644 122 3,034 1
全水量比(%)   71.0   9.7   2.1   9.3   0.0   0.1
前年度   18,657,557   2,576,313   541,722   2,411,800   513   40,010   21,
前年度比(%)

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。

124	: /	- 3
(単	位	$\mathrm{m}^{-}$

I				無	1177 →	<u>.</u>		(単位 m )
1 41	Λ	<del>/</del>	中米田	7111	収 水	量		اد ۸
小 計	分 水	有収水量計	事業用	メータ	消防用水	その他	計	合 計
2 100 240	201 520	9 449 076	水 量	不感水量				2 610 700
3,122,346	321,530	3,443,876	15,377	160,464	5	0	175,846	3,619,722
3,267,142	345,820	3,612,962	10,261	168,261	31	0	178,553	3,791,515
3,203,988	378,150	3,582,138	10,120	166,892	1,505	0	178,517	3,760,655
3,217,911	418,310	3,636,221	11,809	169,407	16,045	0	197,261	3,833,482
3,536,205	413,790	3,949,995	12,842	184,105	1,501	0	198,448	4,148,443
3,387,499	393,610	3,781,109	11,981	176,531	120	0	188,632	3,969,741
5,501,433	333,010	5,701,105	11,501	170,001	120	O	100,032	5,505,141
3,373,476	332,490	3,705,966	13,175	172,867	27	0	186,069	3,892,035
3,175,762	351,570	3,527,332	11,761	164,689	33	0	176,483	3,703,815
3,160,564	311,950	3,472,514	13,911	161,813	35	0	175,759	3,648,273
3,257,858	380,330	3,638,188	13,143	169,516	422	0	183,081	3,821,269
3,249,009	286,510	3,535,519	11,441	164,981	18	0	176,440	3,711,959
2,956,282	313,040	3,269,322	12,242	152,592	116	26,040	190,990	3,460,312
38,908,042	4,247,100	43,155,142	148,063	2,012,118	19,858	26,040	2,206,079	45,361,221
3,242,337	353,925	3,596,262	12,339	167,677	1,655	2,170	183,840	3,780,102
85.8	9.4	95.1	0.3	4.4	0.0	0.1	4.9	100.0
39,047,999	4,186,290	43,234,289	163,862	2,015,748	18,338	26,550	2,224,498	45,458,787
99.6	101.5	99.8	90.4	99.8	108.3	98.1	99.2	99.8
3,295,830	_	3,295,830	4,621	153,784	48	169	158,622	3,454,452
3,247,240	_	3,247,240	5,055	151,283	63	196	156,597	3,403,837
3,333,603	_	3,333,603	4,589	155,511	1,395	237	161,732	3,495,335
3,211,427	_	3,211,427	4,782	150,024	17,429	35	172,270	3,383,697
3,645,846	_	3,645,846	4,461	169,930	2,179	19	176,589	3,822,435
3,424,125	_	3,424,125	16,312	159,806	422	80	176,620	3,600,745
0.544.500		0.544.500	4 =00	405.405		0.0	450040	0.511.005
3,541,786	_	3,541,786	4,780	165,167	79	23	170,049	3,711,835
3,202,392	_	3,202,392	10,655	149,388	100	28	160,171	3,362,563
3,340,528	_	3,340,528	5,566	155,759	56	81	161,462	3,501,990
3,264,883	_	2 264 202	6,091	152,241	284	90	158,706	3,423,589
		3,264,883						
3,369,587	_	3,369,587	5,143	157,246	161	235	162,785	3,532,372
2,926,794	_	2,926,794	5,331	136,859	157	26,249	168,596	3,095,390
39,804,041	_	39,804,041	77,386	1,856,998	22,373	27,442	1,984,199	41,788,240
3,317,003	_	3,317,003	6,449	154,750	1,864	2,287	165,350	3,482,353
95.3	_	95.3	0.2	4.4	0.1	0.1	4.7	100.0
39,845,807	_	39,845,807	63,450	1,857,032	29,102	27,283	1,976,867	41,822,674
99.9	_	99.9	122.0	100.0	76.9	100.6	100.4	99.9
•								
1,894,760	64,270	1,959,030	1,941	91,217	20	327	93,505	2,052,535
2,150,526	66,370	2,216,896	2,293	103,192	748	91	106,324	2,323,220
1,895,001	62,720	1,957,721	3,394	91,180	6,351	78	101,003	2,058,724
0.100.750	60.000	0.150.500	0.011	101 151	150		100.005	0.000.700
2,103,759	68,980	2,172,739	8,611	101,151	159	46	109,967	2,282,706
2,084,430	66,600	2,151,030	9,392	100,261	55	85	109,793	2,260,823
2,224,479	62,580	2,287,059	9,430	106,601	335	82	116,448	2,403,507
2,006,243	60,180	2,066,423	8,963	96,378	37	42	105,420	2,171,843
2,006,243	66,580	2,157,304	4,393	100,523		91	105,420	
					44 37			2,262,355
1,878,867	58,300	1,937,167	5,141	90,237	31	94	95,509	2,032,676
2,123,073	70,770	2,193,843	2,234	102,260	67	127	104,688	2,298,531
1,918,347	63,460	1,981,807	2,486	92,373	6	419	95,284	2,077,091
1,985,856	77,110	2,062,966	2,400	96,025	20	14,953	113,212	2,176,178
24,356,065	787,920	25,143,985	60,492	1,171,398	7,879	16,435	1,256,204	26,400,189
2,029,672	65,660	2,095,332	5,041	97,617	657	1,370	104,684	2,200,016
2,029,672 92.3		2,095,332 95.2	0.2		0.0			2,200,016
92.3 24,249,132	3.0 736,790	24,985,922		1 162 622		0.1 16.726	4.8	
100.4	106.9	100.6	98,947	1,163,632 100.7	10,922 72.1	16,726 98.3	1,290,227 97.4	26,276,149 100.5
100.4	100.9	100.6	61.1	100.7	12.1	98.3	91.4	100.5

(コ) 大和水道営業所

	退呂耒門		¥¥ ₹# Π	1	.W. 1.	<del>- m</del>	
用途別		I	業務用		浴場	易 用	w.f. 177
月別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用
4	1,726,211	196,862	44,695	17,268	390	728	1,080
5	1,597,526	238,984	47,382	26,645	158	968	951
6	1,778,601	197,433	45,142	15,123	432	3,870	1,190
7	1,540,396	233,476	56,551	26,421	119	7,813	2,277
8	1,851,412	221,207	63,485	19,133	566	14,124	3,619
9	1,630,069	254,884	51,850	28,384	104	10,719	4,488
10	1,804,454	212,806	63,280	18,721	530	1,797	5,491
11	1,583,051	237,200	47,216	26,894	114	187	2,410
12	1,754,412	197,762	49,228	17,920	397	75	2,256
1	1,631,017	240,579	44,237	24,642	150	56	2,937
2	1,845,024	200,088	46,232	17,972	416	831	1,865
3	1,506,950	216,431	45,277	26,253	155	759	1,485
計	20,249,123	2,647,712	604,575	265,376	3,531	41,927	30,049
月平均	1,687,427	220,643	50,381	22,115	294	3,494	2,504
全水量比(%)	78.7	10.3	2.3	1.0	0.0	0.2	0.1
前年度	20,174,802	2,666,633	581,671	295,022	3,452	44,768	14,833
前年度比(%)	100.4	99.3	103.9	90.0	102.3	93.7	202.6
(サ) 箱根オ	〈道営業所						
4	71,596	194,590	5,764	0	0	0	7
5	75,063	89,479	3,559	0	0	0	15
6	71,890	181,658	6,271	0	0	0	35
7	60,732	72,969	4,045	0	0	221	203
8	77,204	198,994	6,201	0	0	113	212
9	78,348	92,591	4,387	0	0	23	64
10	84,370	213,112	6,234	0	0	111	35
11	68,736	83,064	3,705	0	0	15	29
12	74,164	195,462	6,714	0	0	0	27
1	72,989	91,329	3,311	0	0	0	34
2	76,222	182,908	6,105	0	0	0	57
3	64,605	75,636	3,072	0	0	0	201
計	875,919	1,671,792	59,368	0	0	483	919
月平均	72,993	139,316	4,947	_	-	40	77
全水量比(%)	31.9	61.0	2.2	_	_	0.0	0.0
前 年 度	847,233	1,700,086	59,293	0	0	511	3,914
前年度比(%)	103.4	98.3	100.1	_	_	94.5	23.5

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。

/ YY/ / I.	3/
(単位	$m^3$ )
( <del>T</del> -11/	111 /

				無	収 水	量		(半匹 川)
小 計	分 水	有収水量計	事業用 水 量	メ ー タ 不感水量	消防用水	その他	計	合 計
1,987,234	58,225	2,045,459	775	95,188	9	402	96,374	2,141,833
1,912,614	60,060	1,972,674	1,266	91,916	9	142	93,333	2,066,007
2,041,791	58,207	2,099,998	729	97,786	476	158	99,149	2,199,147
1,867,053	51,203	1,918,256	819	89,442	7,091	77	97,429	2,015,685
2,173,546	60,974	2,234,520	323	104,213	722	255	105,513	2,340,033
1,980,498	57,254	2,037,752	803	95,126	21	227	96,177	2,133,929
	•							, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
2,107,079	55,427	2,162,506	744	100,902	0	154	101,800	2,264,306
1,897,072	60,980	1,958,052	873	91,194	0	127	92,194	2,050,246
2,022,050	53,364	2,075,414	1,484	96,652	40	452	98,628	2,174,042
1,943,618	65,013	2,008,631	1,848	93,738	61	354	96,001	2,104,632
2,112,428	53,469	2,165,897	1,600	101,151	44	1,053	103,848	2,269,745
1,797,310	58,231	1,855,541	756	86,436	32	35,142	122,366	1,977,907
23,842,293	692,407	24,534,700	12,020	1,143,744	8,505	38,543	1,202,812	25,737,512
1,986,858	57,701	2,044,558	1,002	95,312	709	3,212	100,234	2,144,793
92.6	2.7	95.3	0.0	4.4	0.0	0.1	4.7	100.0
23,781,181	712,604	24,493,785	13,597	1,141,618	421	38,173	1,193,809	25,687,594
100.3	97.2	100.2	88.4	100.2	2,020.2	101.0	100.8	100.2
271,957	_	271,957	834	12,787	0	0	13,621	285,578
168,116	_	168,116	880	7,985	0	0	8,865	176,981
259,854	_	259,854	771	12,187	0	0	12,958	272,812
200,004		200,004	711	12,101	O	O	12,550	272,012
138,170	_	138,170	1,039	6,558	0	0	7,597	145,767
282,724	_	282,724	818	13,275	4	0	14,097	296,821
175,413	_	175,413	965	8,257	0	0	9,222	184,635
303,862	_	303,862	834	14,302	11	0	15,147	319,009
155,549	_	155,549	815	7,300	0	0	8,115	163,664
276,367	_	276,367	1,166	12,870	0	0	14,036	290,403
210,301	_	210,301	1,100	12,010	U	U	14,030	290,403
167,663	_	167,663	930	7,895	0	0	8,825	176,488
265,292	-	265,292	873	12,611	0	0	13,484	278,776
143,514	_	143,514	813	6,864	0	330	8,007	151,521
2,608,481	_	2,608,481	10,738	122,891	15	330	133,974	2,742,455
217,373	-	217,373	895	10,241	1	28	11,165	228,538
95.1	_	95.1	0.4	4.5	0.0	0.0	4.9	100.0
2,611,037	-	2,611,037	9,115	122,885	36	330	132,366	2,743,403
99.9	_	99.9	117.8	100.0	41.7	100.0	101.2	100.0

(4) **点検件数** (単位 件)

<del>~</del>	4) 品快件致												
前	別	 点検	用途別 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	17,211 941,017 958,228	1,594 44,096 45,690	5,765 868 6,633	688 4,022 4,710	0 12 12	612 6 618	2,257 0 2,257	0 0 0	28,127 990,021 1,018,148	
相相	慔 原	南	毎月 隔月 計	12,430 727,560 739,990	928 26,566 27,494	4,454 421 4,875	53 533 586	0 30 30	480 6 486	1,735 1 1,736	12 0 12	20,092 755,117 775,209	
津	久	井	毎月 隔月 計	1,577 154,978 156,555	207 7,210 7,417	2,837 599 3,436	101 629 730	0 0 0	264 12 276	610 0 610	0 0 0	5,596 163,428 169,024	
鎌		倉	毎月 隔月 計	9,312 693,595 702,907	1,541 32,005 33,546	5,807 1,962 7,769	254 424 678	0 36 36	211 96 307	3,190 1 3,191	0 0 0	20,315 728,119 748,434	
藤		沢	毎月 隔月 計	19,414 1,050,120 1,069,534	1,861 48,597 50,458	8,497 829 9,326	584 1,739 2,323	0 18 18	746 12 758	3,806 0 3,806	0 0 0	34,908 1,101,315 1,136,223	
茅	ケ	崎	毎月 隔月 計	10,424 672,629 683,053	1,301 27,878 29,179	4,887 271 5,158	774 1,424 2,198	0 12 12	421 0 421	2,731 3 2,734	0 0 0	20,538 702,217 722,755	
平		塚	毎月 隔月 計	11,256 798,880 810,136	2,030 44,049 46,079	8,510 876 9,386	1,372 1,938 3,310	0 24 24	720 6 726	2,047 1 2,048	12 0 12	25,947 845,774 871,721	
厚		木	毎月 隔月 計	15,557 847,966 863,523	2,151 46,221 48,372	2,097 4,267 6,364	1,706 1,929 3,635	0 0 0	288 234 522	1,791 4 1,795	0 0 0	23,590 900,621 924,211	
海	老	名	毎月 隔月 計	7,284 493,891 501,175	1,139 23,504 24,643	3,843 755 4,598	462 2,992 3,454	0 6 6	453 0 453	1,634 3 1,637	12 0 12	14,827 521,151 535,978	
大		和	毎月 隔月 計	10,459 597,265 607,724	946 31,542 32,488	1,741 1,738 3,479	203 1,072 1,275	7 24 31	314 0 314	1,552 7 1,559	12 0 12	15,234 631,648 646,882	
箱		根	毎月 隔月 計	287 19,602 19,889	146 3,943 4,089	0 294 294	0 0 0	0 0 0	6 0 6	118 0 118	0 0 0	557 23,839 24,396	
合		計	毎月 隔月 計	115,211 6,997,503 7,112,714	13,844 335,611 349,455	48,438 12,880 61,318	6,197 16,702 22,899	7 162 169	4,515 372 4,887	21,471 20 21,491	48 0 48	209,731 7,363,250 7,572,981	

# 5 給水工事・量水器

#### 給水工事·量水器 5

### (1) 給水工事

設 ア 新 (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
17年度	2,851	1,558	407	1,063	509	1,680	1,041	1,866	1,719	418	2,004	862	698	433	1,410	28	18,547
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	ı	1,070	-	1,201	47	14,319
4月	104	76	17	106	-	172	-	113	102	-	106	-	77	-	55	5	933
5月	94	54	23	74	-	166	-	92	112	-	120	-	67	-	59	4	865
6月	137	117	11	113	-	208	-	184	109	-	141	-	52	-	59	2	1,133
7月	156	97	34	110	-	310	-	115	122	-	141	-	94	-	93	3	1,275
8月	98	78	8	98	-	237	-	89	91	-	160	-	80	-	80	10	1,029
9月	207	99	14	99	-	238	-	157	183	-	150	-	101	-	109	2	1,359
10月	117	118	20	99	-	221	-	106	154	-	117	-	84	-	92	3	1,131
11月	131	91	14	91	-	163	-	105	107	-	107	-	89	-	78	15	991
12月	105	103	17	118	-	202	-	178	130	-	135	-	76	-	185	0	1,249
1月	154	129	26	119	-	251	-	104	151	-	144	-	97	-	120	1	1,296
2月	124	77	13	111	-	226	-	174	127	-	110	_	82	-	78	1	1,123
3月	208	214	35	113	-	304	_	237	224	_	235	_	171	-	193	1	1,935
月平均	136.3	104.4	19.3	104.3	-	224.8	-	137.8	134.3	-	138.8	-	89.2	-	100.1	3.9	1,193.3
前年度との 比較(%)	86.9	114.1	94.3	93.1	-	111.4	-	106.9	116.6	-	101.5	-	95.2	-	121.9	162.1	104.5

(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。

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
17年度	1,475	897	220	947	490	1,184	542	1,388	1,029	321	850	399	395	296	843	71	11,347
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
4月	113	70	10	113	-	124	-	96	106	-	135	-	72	-	61	0	900
5月	88	46	9	87	-	125	_	94	91	_	73	-	58	-	50	3	724
6月	105	91	16	96	-	142	-	120	130	-	112	-	70	-	67	6	955
7月	119	73	16	121	-	144	-	107	107	-	90	-	66	-	69	7	919
8月	107	54	22	100	-	126	-	97	71	-	92	-	61	-	58	4	792
9月	124	74	22	109	-	151	-	106	80	-	103	-	63	-	76	3	911
10月	109	76	14	94	-	142	-	100	81	-	87	-	67	-	86	0	856
11月	106	79	18	104	-	127	-	119	109	-	78	-	53	-	57	6	856
12月	108	77	11	107	-	140	-	142	115	-	85	-	77	-	67	1	930
1月	94	84	17	98	-	150	-	98	98	-	73	-	71	-	84	1	868
2月	106	74	19	108	-	126	-	121	74	-	107	-	67	-	80	2	884
3月	148	91	29	118	-	187	1	137	121	1	97	ı	93	-	108	3	1,132
月平均	110.6	74.1	16.9	104.6	-	140.3	-	111.4	98.6	-	94.3	-	68.2	-	71.9	3.0	893.9
前年度との 比較(%)	107.1	106.5		103.7	_	111.7	-	110.0	112.0		111.0	-	118.4	-	121.4	80.0	110.3
(注)組織再 (注)組織再	手編により <sup>ュ</sup>	平成20年 平成21年	度に湘南 度に逗子	育台は藤∛ 子は鎌倉に	₹に、綾瀬 こ、二宮に	は海老々は平塚に、	名に統合1 伊勢原に	ンた。 は厚木に約 — 69	充合した。 <b>)</b> —								

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
17年度	512	481	65	389	147	846	162	364	489	81	343	168	184	95	630	6	4,962
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
4月	35	26	2	37	1	97	1	31	27	-	25	1	15	-	17	1	313
5月	31	29	1	32	-	64	-	43	16	-	25	-	10	-	61	0	312
6月	46	33	2	33	-	61	-	47	50	-	75	-	15	-	31	0	393
7月	53	43	0	27	-	81	-	51	44	-	11	-	28	-	32	0	370
8月	56	34	4	70	-	62	-	25	14	-	50	-	20	-	30	0	365
9月	42	40	5	23	-	34	-	48	29	-	21	-	15	-	63	0	320
10月	33	36	1	19	-	44	-	34	64	-	26	-	5	-	43	0	305
11月	24	28	0	57	-	51	-	17	42	-	18	-	21	-	27	1	286
12月	17	28	0	61	-	23	-	36	28	-	19	-	32	-	28	0	272
1月	44	17	2	42	-	45	-	14	45	-	29	-	6	-	37	0	281
2月	32	33	1	45	-	78	-	30	48	-	81	-	13	-	47	0	408
3月	54	22	26	29	-	52	-	43	38	-	52	-	17	-	15	0	348
月平均	38.9	30.8	3.7	39.6	-	57.7	-	34.9	37.1	-	36.0	-	16.4	-	35.9	0.2	331.1
前年度との 比較(%)	110.7	61.1	51.2	112.6	-	107.1	-	121.4	121.9	-	123.4	-	81.1	-	103.1	12.5	101.4

(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。

エ 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
17年度	1,354	1,229	902	2,693	1,491	2,200	649	2,067	1,847	419	383	266	706	471	877	255	17,809
18年度	1,015	1,312	740	2,192	1,304	1,832	521	1,846	1,580	464	361	240	477	430	1066	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	1057	149	15,263
20年度	760	1,186	607	1,359	435	2,304	-	1,386	1,397	491	349	252	821	-	1083	154	12,584
21年度	822	813	511	1,033	-	1,957	-	1,345	1,724	-	597	-	802	-	1006	116	10,726
22年度	756	780	524	711	-	2,010	ı	1,515	1,595	-	665	-	944	-	833	28	10,361
4月	56	40	34	54	-	136		81	80	-	30	-	60	-	50	9	630
5月	60	50	31	50	-	162	-	131	117	-	40	-	60	-	73	7	781
6月	71	44	38	44	-	158	-	96	107	-	64	-	108	-	67	0	797
7月	63	66	35	74	-	158	-	113	123	-	52	-	80	-	66	0	830
8月	69	71	42	73	-	158	-	159	185	-	79	-	42	-	73	0	951
9月	74	63	64	58	-	220	-	121	160	-	68	-	124	-	92	0	1,044
10月	54	91	45	49	-	177	-	146	159	-	67	-	84	-	93	12	977
11月	58	68	33	59	-	169	_	132	128	-	54	-	74	-	62	0	837
12月	64	76	43	56	-	166	-	105	131	-	57	-	91	-	55	0	844
1月	83	76	58	63	-	173	-	147	150	-	42	-	82	-	87	0	961
2月	49	83	58	74	-	154	-	159	144	-	66	-	70	-	61	0	918
3月	55	52	43	57	-	179	-	125	111	-	46	-	69	-	54	0	791
月平均	63.0	65.0	43.7	59.3	-	167.5	-	126.3	132.9	-	55.4	-	78.7	-	69.4	2.3	863.4
前年度との 比較(%)	92.0	95.9	102.5	68.8	- - -	102.7	-	112.6	92.5	-	111.4	-	117.7	-	82.8	24.1	96.6

(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)

													(早/	1977. 11月7
月別	13	20	25	30	40	50	75	100	150	200	250	300	350	計
4	3,630	3,580	22	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	7,239
5	3,320	13,630	520	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,470
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	374	60	30	0	0	0	0	0	464
9	13,635	8,203	20	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	21,860
10	33,000	17,970	2,410	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53,380
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	10,620	3,900	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14,750
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
<b>1</b>	64,205	47,283	3,202	0	9	374	60	30	0	0	0	0	0	115,163
前年度	73,745	45,096	3,158	30	7	120	50	10	0	0	0	0	0	122,216
前年度 比較 (%)	87	105	101	0	129	312	120	300	0	0	0	0	0	94

### (3) 口径別量水器設置数(所別)

所別	1	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	当年度	¥	前	ĵ年度	前年度 対比%	当	年度	前	i年度	前年度 対比%	= 7	当年度	前	年度	前年度 対比%
13 mm	97	, 483		100, 273	97. 2		71,606		68, 398	104. 7		11,033		11,042	99. 9
20 mm	81	, 285		82, 413	98. 6		64, 012		59, 417	107.7		16, 943		16, 780	101.0
25 mm	3	8, 686		3, 825	96. 4		2, 977		2,840	104.8		583		575	101.4
30 mm		8		11	72. 7		3		2	150.0		7		7	100.0
40 mm		848		865	98. 0		484		464	104. 3		140		140	100.0
50 mm		578		581	99. 5		314		293	107. 2		59		59	100.0
75 mm		70		78	89. 7		73		70	104. 3	(1)	16	(1)	16	100.0
100 mm	(1)	28	(1)	29	96. 6	(1)	20	(1)	19	105. 3	(11)	14	(11)	14	100.0
150 mm	(1)	13	(1)	14	92. 9	(1)	17	(1)	15	113. 3	(5)	5	(5)	5	100.0
200 mm		10		11	90. 9		4		3	133. 3	(5)	5	(5)	5	100.0
250 mm	(1)	3	(1)	3	100.0		1		1	100.0		_		_	_
300 mm	(3)	3	(3)	3	100.0	(1)	1	(1)	1	100.0		_		_	_
350 mm	(1)	1	(1)	1	100.0		_		_	_		_		_	_
400 mm		_		_	-		_		_	_		_		_	_
	(7)		(7)			(3)		(3)			(22)		(22)		
計	184	, 016		188, 107	97.8		139, 512		131, 523	106. 1		28, 805		28, 643	100.6
所別		厚木	水道	営業所			海老年	名水道	[営業所			大和	水道智	営業所	
口径 区分	当年度	ŧ	前	J 年度	前年度 対比%	៕	年度	前	i年度	前年度 対比%	길	当年度	前	年度	前年度 対比%
13 mm	87	, 435		87, 358	100. 1		42, 976		42, 843	100.3		66, 669		66, 748	99. 9
20 mm	74	, 793		73, 865	101. 3		48, 295		47, 442	101.8		45, 886		44, 658	102.7
25 mm	4	, 041		3, 985	101. 4		1, 784		1,759	101.4		2, 167		2, 137	101.4
30 mm		1		1	100.0		1		1	100.0		_		_	_
40 mm		903		903	100.0		438		438	100.0		556		544	102. 2
50 mm		536		532	100.8		272		271	100.4		363		356	102.0
75 mm		78		81	96. 3		26		25	104.0		46		47	97. 9
100 mm		35		35	100.0	(2)	19	(2)	20	95. 0		12		12	100.0
150 mm	(3)	28	(3)	28	100.0	(1)	6	(1)	6	100.0		5		5	100.0
200 mm	(4)	9	(4)	10	90. 0	(6)	10	(6)	10	100.0		2		2	100.0
250 mm	(1)	4	(1)	4	100.0		2		2	100.0		1		1	100.0
300 mm	(2)	2	(2)	2	100.0	(2)	3	(2)	3	100.0		_		_	_
350 mm		-		_	_	(1)	1	(1)	1	100.0		_		_	_
400 mm		_		_	_		_			_					_
	(10)		(10)			(12)		(12)							
計	167	, 865		166, 804	100.6		93, 833		92, 821	101.1		115, 707		114, 510	101.0

<sup>(</sup>注) ( ) 内数字は内数で、配水メーターを表わす。

#### 平成23年3月31日現在

					藤沢	水道'	営業所			茅ヶ山	<b>崎水道営業所</b>			平塚		<del>3年3月3</del> 営業所	70,20	
<u>∓</u>	í年度	前	年度	前年度 対比%	当	年度	前	「年度	前年度 対比%	<u>}</u>	当年度	前年度	前年度 対比%	弄	4年度	前	i年度	前年度 対比%
	43, 732		43, 858	99. 7		95, 995		95, 205	100.8		53, 264	53, 014	100.5		72, 083		72, 165	99. 9
	72, 638		71, 155	102. 1		96, 775		93, 521	103. 5		68, 974	67, 441	102.3		76, 499		75, 083	101.9
	12, 549		12, 616	99. 5		6, 912		6, 926	99.8		3, 555	3, 555	100.0		4, 768		4, 741	100.6
	10		10	100.0		24		27	88. 9		5	5	100.0		65		66	98. 5
	625		623	100.3		976		975	100.1		432	432	100.0		680		675	100.7
(3)	413	(3)	412	100. 2	(1)	727	(1)	722	100.7		311	307	101.3	(1)	488	(1)	492	99. 2
	58		60	96. 7		83		82	101. 2		41	41	100.0	(2)	76	(2)	76	100.0
(2)	29	(2)	28	103.6		30		32	93.8		26	26	100.0	(2)	44	(2)	46	95. 7
(3)	13	(3)	13	100.0	(1)	27	(1)	27	100.0		8	8	100.0	(2)	21	(2)	22	95. 5
(13)	16	(13)	16	100.0	(2)	13	(2)	13			4	4	100.0	(4)	12	(4)	12	
(2)	4	(2)	4	100.0		3		3			_	_	_		1		1	100.0
(8)	10	(8)	10	100.0	(4)	5	(4)	4	125. 0		3	3		(2)	5	(2)	5	100.0
	_		_	_		_		_	_		1	1	100.0		_		_	_
()	_	<i>(</i> )		_	(-)	_	(-)		_			=	_	4				_
(31)	400 005	(31)	100 005	404.0	(8)	004 550	(8)	105 505	400.0		100 001	101.00		(13)	151 510	(13)	150 001	100.0
	130, 097	水道営	128,805	101.0		201, 570	:川浄:	197, 537	102.0		126, 624	124, 837 ヶ原浄水場	101. 4		154, 742 合		153, 384 計	100.9
	相似	小坦音	5 未川	16 to the		*	シリイザク	小小勿	16 F - 1		15"	7 尽伊 小物	16. E. E.			1	рΙ	V. 6
= 71/	i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%	= 7	4年度	前	「年度	前年度 対比%
	1,770		1,771	99. 9		_		_	_		_	_	_		644, 046		642, 675	100. 2
	1, 752		1, 747	100.3		_		_	_		_	_	_		647, 852		633, 522	102. 3
	459		460	99.8		_		_	_		_	_	_		43, 481		43, 419	100. 1
	20		20	100.0		_		_	_		_	=	_		144		150	96. 0
	199		203	98. 0		_		_	_		_	_	_		6, 281		6, 262	100. 3
	120		120	100.0		_		_	_		_	_	_		4, 181		4, 145	
(1)	15	(1)	15	100.0	(2)	2	(2)	2			_	_	_		584		593	
(2)	5	(2)	5	100.0	(5)	5	(5)	5	100.0	(1)	1	(1) 1	100.0		268		272	
(2)	2	(2)	2	100.0		_		_	_	(1)	1	(1) 1	100.0		146		146	
(7)	7	(7)	7	100.0		_		_	_		_	=	_		92		93	
	_		_	_		_		_	_		_	_	_		19		19	100.0
	_		_	_		_		_	_		_	_	_		32		31	103. 2
	_		_	_		_		_	_		_	_	_		3		3	100.0
(12)		(12)			(7)	_	(7)		-	(2)		(2)	<del>-</del>					
=/	4, 349	\/	4, 350	100.0	.,,	7	.,,	7	100.0	(2)	2		100.0		1, 347, 129	1	, 331, 330	101. 2

# 6 経 営

# 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)

ア 給水戸数											(単	位 戸)
月別 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	168,701	168,844	169,038	169,236	169,259	169,475	169,745	169,633	169,650	169,801	169,505	169,712
相模原南水道営業所												
相模原市	128,120	128,329	128,447	128,561	128,468	128,713	128,674	128,679	128,658	128,719	128,659	128,698
津久井水道営業所												
相模原市	28,506	28,551	28,560	28,585	28,579	28,620	28,638	28,606	28,593	28,606	28,618	28,578
鎌倉水道営業所												
鎌倉市	81,675	81,770	81,870	82,000	82,065	82,023	82,101	82,003	81,960	82,038	82,067	82,088
逗子市	27,804	27,817	27,856	27,893	27,890	27,874	27,917	27,917	27,923	27,955	27,976	27,991
葉山町	14,430	14,439	14,436	14,468	14,472	14,469	14,506	14,491	14,498	14,528	14,550	14,547
小 計	123,909	124,026	124,162	124,361	124,427	124,366	124,524	124,411	124,381	124,521	124,593	124,626
藤沢水道営業所												
藤沢市	184,781	185,116	185,351	185,646	185,737	185,897	186,096	185,792	185,985	186,087	186,289	186,522
茅ヶ崎水道営業所												
茅ヶ崎市	96,154	96,195	96,266	96,277	96,282	96,347	96,455	96,220	96,201	96,252	96,214	96,205
平塚市	240	242	242	242	240	240	232	234	233	234	234	231
寒川町	17,439	17,421	17,430	17,421	17,463	17,436	17,466	17,449	17,476	17,484	17,497	17,534
小 計	113,833	113,858	113,938	113,940	113,985	114,023	114,153	113,903	113,910	113,970	113,945	113,970
平塚水道営業所												
平塚市	111,848	111,933	112,053	112,062	112,031	112,149	112,125	111,667	111,540	111,610	111,762	111,809
小田原市	4,543	4,553	4,560	4,569	4,574	4,582	4,582	4,575	4,574	4,573	4,574	4,578
大磯町	13,258	13,252	13,241	13,225	13,252	13,225	13,247	13,226	13,239	13,224	13,230	13,212
二宮町	12,537	12,547	12,532	12,538	12,528	12,543	12,536	12,519	12,514	12,523	12,518	12,508
小計	142,186	142,285	142,386	142,394	142,385	142,499	142,490	141,987	141,867	141,930	142,084	142,107
厚木水道営業所												
厚木市	95,510	95,310	95,999	94,560	94,530	94,490	94,425	94,025	95,379	95,526	95,326	95,426
愛川町	5,422	5,410	5,412	5,406	5,406	5,398	5,398	5,336	4,397	4,397	4,397	4,397
伊勢原市	44,301	44,308	44,020	45,199	45,181	45,151	45,151	45,151	44,678	44,662	44,314	44,351
小計	145,233	145,028	145,431	145,165	145,117	145,039	144,974	144,512	144,454	144,585	144,037	144,174
海老名水道営業所												
海老名市	54,455	54,537	54,588	54,665	54,722	54,769	54,847	54,728	54,737	54,794	54,850	54,918
綾瀬市	33,841	33,959	33,983	34,016	34,049	34,103	34,116	34,057	34,088	34,121	34,209	34,243
小計	88,296	88,496	88,571	88,681	88,771	88,872	88,963	88,785	88,825	88,915	89,059	89,161
大和水道営業所												
大和市	108,245	108,444	108,534	108,621	108,599	108,589	108,739	108,745	108,761	108,746	108,903	109,053
箱根水道営業所												
箱根町	4,258	4,283	4,281	4,290	4,283	4,278	4,272	4,273	4,277	4,279	4,270	4,266
合 計	1,236,068	1,237,260	1,238,699	1,239,480	1,239,610	1,240,371	1,241,268	1,239,326	1,239,361	1,240,159	1,239,962	1,240,867

イ 用途別給水戸数 (単位 戸)

K .	/ 13 /	・ 別給ス	N 9X							(単位 尸)
	\_	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
4	年	18	1,131,560	58,009	6,265	3,574	33	443	2,232	1,202,116
\	度	19	1,143,507	58,133	6,159	3,553	31	443	1,979	1,213,805
5	別	20	1,153,057	57,569	6,153	3,482	30	435	1,885	1,222,611
所		21	1,163,611	57,155	6,177	3,344	28	441	1,912	1,232,668
別		22	1,171,733	57,101	6,212	3,279	28	437	2,077	1,240,867
相	模	原	160,637	7,470	625	716	2	51	211	169,712
相	模	原南	123,409	4,530	443	95	5	41	175	128,698
津	久	、井	26,812	1,223	338	111	0	24	70	28,578
鎌		倉	117,904	5,481	814	93	6	33	295	124,626
藤		沢	176,700	8,235	854	339	3	65	326	186,522
茅	ケ	· ····································	108,149	4,765	458	300	2	36	260	113,970
平		塚	133,082	7,464	860	435	4	61	201	142,107
厚		木	134,704	7,876	886	460	0	63	185	144,174
海	老	会 名	83,947	4,030	448	534	1	37	164	89,161
大		和	102,849	5,355	437	196	5	26	185	109,053
箱		根	3,540	672	49	0	0	0	5	4,266

(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23年3月31日現在)

所別   市町別	了 小坦呂耒州	リットロントンへ ト					3月31日現任)
市町別   大磯   世帯   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	区分	面積		区域内		給水	普及率
田朝日   日報   大   日報   大   日報   大   日本   大   日本   日本   日本   日本   日本			世帯数	人口		人口	(人口比)
相模原市   52.21   157,265   372,685   169,712   372,277   99   14模原市水道営業所   相模原市   38.19   120,791   274,353   128,698   273,556   99   14模原市   159.17   25,092   67,798   28,578   67,506   99   346   45   36   36   36   36   36   36   36   3		KIII	世帯	人	戸	人	%
相模原市   38.19							
相模原市   38.19	相模原市	52.21	157,265	372,685	169,712	372,277	99.9
津久井水道営業所 相様原市     159.17     25,092     67,798     28,578     67,506     99       鎌倉木道営業所 鎌倉市     39.60     72,633     174,252     82,088     174,178     100       返子市     17.34     23,943     58,403     27,991     58,401     100       業山町     16.83     12,582     32,823     14,547     32,818     100       小 計     73.77     109,158     265,478     124,626     265,397     100       藤沢水道営業所 藤沢市     69.51     172,807     411,332     186,522     411,054     99       茅ヶ崎市市 第ヶ崎市     35.76     93,869     235,419     96,205     235,268     99       平塚市     0.41     226     480     231     474     98       寒川町     13.42     18,046     47,478     17,534     47,423     99       小 計     49.59     112,141     283,377     113,970     283,165     99       平塚木道営業所     17.23     12,503     33,037     13,212     32,995     99       二宮町     9.08     11,386     29,432     12,508     29,370     99       東木市     93.83     92,600     223,972     95,426     222,263     99       愛川町     5.62     3,883     9,391 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>							
#1模原市 159.17 25,092 67,798 28,578 67,506 99 鎌倉木道営業所 鎌倉市 39.60 72,633 174,252 82,088 174,178 100 逗子市 17.34 23,943 58,403 27,991 58,401 100 葉山町 16.83 12,582 32,823 14,547 32,818 100 小 計 73.77 109,158 265,478 124,626 265,397 100 藤沢木道営業所 藤沢市 69.51 172,807 411,332 186,522 411,054 99 茅ヶ崎木道営業所 75,76 93,869 235,419 96,205 235,268 99 平塚市 0.41 226 480 231 474 98 実川町 13.42 18,046 47,478 17,534 47,423 99 小 計 49.59 112,141 283,377 113,970 283,165 99 平塚木道営業所 平塚市 67.25 105,371 259,004 111,809 258,325 99 上塚木道営業所 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 上京町 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 上京町 9.08 11,386 29,432 12,508 29,370 99 上京 102.44 133,335 332,609 142,107 331,733 99 上京 102.44 133,335 332,609 142,107 331,733 99 上京 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.2 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.3 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 34,243 83,304 99 九 計 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 大和木道営業所 法格式管案所 海老名木道営業所 海老名木章 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 長老名木道営業所 海老名木道営業所 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 上れ、100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 99 100,005 228,547 100,005 228,547 100,005 228,547 100,005 228,547 100,005 22	相模原市	38.19	120,791	274,353	128,698	273,556	99.7
鎌倉木道営業所 鎌倉市 39.60 72,633 174,252 82,088 174,178 100 逗子市 17.34 23,943 58,403 27,991 58,401 100 葉山町 16.83 12,582 32,823 14,547 32,818 100 小 計 73.77 109,158 265,478 124,626 265,397 100 藤沢木道営業所 藤沢市 69.51 172,807 411,332 186,522 411,054 99 茅ヶ崎市 35.76 93,869 235,419 96,205 235,268 99 平塚市 0.41 226 480 231 474 98 寒川町 13.42 18,046 47,478 17,534 47,423 99 小 計 49.59 112,141 283,377 113,970 283,165 99 平塚市 67.25 105,371 259,004 111,809 258,325 99 小田原市 8.88 4,075 11,136 4,578 11,043 99 大藤町 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 二宮町 9.08 11,386 29,432 12,508 29,370 99 小 計 102.44 133,335 332,609 142,107 331,733 99 厚木木道営業所 厚木木道営業所 厚木市 93.83 92,600 223,972 95,426 222,263 99 愛川町 5.62 3,883 9,391 4,397 9,108 97 小 計 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.5 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 綾瀬市 22.28 31,725 83,354 34,243 83,304 99 小 計 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 大和木道営業所 大和木道営業所	津久井水道営業所						
鎌倉市 39.60 72,633 174,252 82,088 174,178 100 逗子市 17.34 23,943 58,403 27,991 58,401 100 葉山町 16.83 12,582 32,823 14,547 32,818 100 小 計 73.77 109,158 265,478 124,626 265,397 100 藤沢木道営業所 藤沢市 69.51 172,807 411,332 186,522 411,054 99 茅ヶ崎木道営業所 75ヶ崎市 35.76 93,869 235,419 96,205 235,268 99 平塚市 0.41 226 480 231 474 98 寒川町 13.42 18,046 47,478 17,534 47,423 99 小 計 49.59 112,141 283,377 113,970 283,165 99 平塚木道営業所 平塚市 67.25 105,371 259,004 111,809 258,325 99 小田原市 8.88 4,075 11,136 4,578 11,043 99 大阪町 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 二宮町 9.08 11,386 29,432 12,508 29,370 99 102,44 133,335 332,609 142,107 331,733 99 「厚木木道営業所 厚木木道営業所 厚木市 93.83 92,600 223,972 95,426 222,263 99 原木木道営業所 厚木市 93.83 92,600 223,972 95,426 222,263 99 伊勢原市 55.52 41,287 100,989 44,351 100,291 99 小 計 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.2 海老名木道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 無名本道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 無名本通営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 未名本道営業所 海老名本道営業所 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 十九末道業所 大和大道管業所 大和大道管業所 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 十九社 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99	相模原市	159.17	25,092	67,798	28,578	67,506	99.6
逗子市							
葉山町     16.83     12,582     32,823     14,547     32,818     100       小計     73.77     109,158     265,478     124,626     265,397     100       藤沢木道営業所 藤沢市     69.51     172,807     411,332     186,522     411,054     99       茅ヶ崎市 東大ヶ崎市     35.76     93,869     235,419     96,205     235,268     99       平塚市 小書     0.41     226     480     231     474     98       寒川町 小計     13.42     18,046     47,478     17,534     47,423     99       平塚木道営業所 平塚市 ・大和市     67.25     105,371     259,004     111,809     258,325     99       平塚市 ・大和市     67.25     105,371     259,004     111,809     258,325     99       平塚市 ・大和市     67.25     105,371     259,004     111,809     258,325     99       上大和市     17.23     12,503     33,037     13,212     32,995     99       二宮町 ・大田市     9.08     11,386     29,432     12,508     29,370     99       小計     102.44     133,335     332,609     142,107     331,733     99       厚木市     93.83     92,600     223,972     95,426     222,263     99       愛川町     5.62     3,883     <		39.60	72,633	174,252	82,088	174,178	100.0
小 計	逗子市	17.34	23,943	58,403	27,991	58,401	100.0
藤沢木道営業所 藤沢市 69.51 172,807 411,332 186,522 411,054 99 茅ヶ崎木道営業所 茅ヶ崎市 35.76 93,869 235,419 96,205 235,268 99 平塚市 0.41 226 480 231 474 98 寒川町 13.42 18,046 47,478 17,534 47,423 99 小 計 49.59 112,141 283,377 113,970 283,165 99 平塚木道営業所 平塚市 67.25 105,371 259,004 111,809 258,325 99 小田原市 8.88 4,075 11,136 4,578 11,043 99 大磯町 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 二宮町 9.08 11,386 29,432 12,508 29,370 99 小 計 102.44 133,335 332,609 142,107 331,733 99 厚木木道営業所 厚木市 93.83 92,600 223,972 95,426 222,263 99 愛川町 5.62 3,883 9,391 4,397 9,108 97 伊勢原市 55.52 41,287 100,989 44,351 100,291 99 小 計 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.5 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海老名木道営業所 海名名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 綾瀬市 22.28 31,725 83,354 34,243 83,304 99 大和木道営業所 大和市 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99	葉山町	16.83	12,582	32,823	14,547	32,818	100.0
藤沢市   69.51   172,807   411,332   186,522   411,054   99   35		73.77	109,158	265,478	124,626	265,397	100.0
茅ヶ崎木道営業所     35.76     93,869     235,419     96,205     235,268     99       平塚市     0.41     226     480     231     474     98       寒川町     13.42     18,046     47,478     17,534     47,423     99       小 計     49.59     112,141     283,377     113,970     283,165     99       平塚木道営業所     7塚木道営業所     7塚珠市     67.25     105,371     259,004     111,809     258,325     99       小田原市     8.88     4,075     11,136     4,578     11,043     99       大磯町     17.23     12,503     33,037     13,212     32,995     99       小書     102.44     133,335     332,609     142,107     331,733     99       厚木木道営業所     93.83     92,600     223,972     95,426     222,263     99       愛川町     5.62     3,883     9,391     4,397     9,108     97       伊勢原市     55.52     41,287     100,989     44,351     100,291     99       小書     154.97     137,770     334,352     144,174     331,662     99.3       海老名木道業所     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       大和木道業所     48.76     82,536	藤沢水道営業所						
茅ヶ崎市   35.76   93,869   235,419   96,205   235,268   99   平塚市   0.41   226   480   231   474   98   8月   月		69.51	172,807	411,332	186,522	411,054	99.9
平塚市 0.41 226 480 231 474 98	茅ヶ崎水道営業所						
寒川町     13.42     18,046     47,478     17,534     47,423     99       小計     49.59     112,141     283,377     113,970     283,165     99       平塚木道営業所     平塚市     67.25     105,371     259,004     111,809     258,325     99       小田原市     8.88     4,075     11,136     4,578     11,043     99       大磯町     17.23     12,503     33,037     13,212     32,995     99       二宮町     9.08     11,386     29,432     12,508     29,370     99       小計     102.44     133,335     332,609     142,107     331,733     99       厚木市     93.83     92,600     223,972     95,426     222,263     99       愛川町     5.62     3,883     9,391     4,397     9,108     97       伊勢原市     55.52     41,287     100,989     44,351     100,291     99       海老名木道営業所     154.97     137,770     334,352     144,174     331,662     99       海老名市     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       核瀬市     22.28     31,725     83,354     34,243     83,304     99       小計     48.76     82,536     211,164 <td< td=""><td></td><td>35.76</td><td>93,869</td><td>235,419</td><td>96,205</td><td>235,268</td><td>99.9</td></td<>		35.76	93,869	235,419	96,205	235,268	99.9
小 計	平塚市	0.41	226	480	231	474	98.8
平塚木道営業所 平塚市 67.25 105,371 259,004 111,809 258,325 99 小田原市 8.88 4,075 11,136 4,578 11,043 99 大磯町 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 二宮町 9.08 11,386 29,432 12,508 29,370 99 小 計 102.44 133,335 332,609 142,107 331,733 99  厚木木道営業所 厚木市 93.83 92,600 223,972 95,426 222,263 99 愛川町 5.62 3,883 9,391 4,397 9,108 97 伊勢原市 55.52 41,287 100,989 44,351 100,291 99 小 計 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.3 海老名木道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 綾瀬市 22.28 31,725 83,354 34,243 83,304 99 小 計 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99  大和木道営業所 大和市 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99	寒川町	13.42	18,046	47,478	17,534	47,423	99.9
平塚市 67.25 105,371 259,004 111,809 258,325 99 小田原市 8.88 4,075 11,136 4,578 11,043 99 大磯町 17.23 12,503 33,037 13,212 32,995 99 「三宮町 9.08 11,386 29,432 12,508 29,370 99 小 計 102.44 133,335 332,609 142,107 331,733 99  厚木市 93.83 92,600 223,972 95,426 222,263 99 愛川町 5.62 3,883 9,391 4,397 9,108 97 伊勢原市 55.52 41,287 100,989 44,351 100,291 99 小 計 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.2 海老名水道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 綾瀬市 22.28 31,725 83,354 34,243 83,304 99 大和水道営業所 大和市 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99	小 計	49.59	112,141	283,377	113,970	283,165	99.9
小田原市	平塚水道営業所						
大磯町     17.23     12,503     33,037     13,212     32,995     99       二宮町     9.08     11,386     29,432     12,508     29,370     99       小計     102.44     133,335     332,609     142,107     331,733     99       厚木水道営業所     厚木市     93.83     92,600     223,972     95,426     222,263     99       愛川町     5.62     3,883     9,391     4,397     9,108     97       伊勢原市     55.52     41,287     100,989     44,351     100,291     99       小計     154.97     137,770     334,352     144,174     331,662     99.3       海老名水道営業所     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       綾瀬市     22.28     31,725     83,354     34,243     83,304     99       大和水道営業所     48.76     82,536     211,164     89,161     211,006     99       大和市     27.06     97,805     228,917     109,053     228,547     99	平塚市	67.25	105,371	259,004	111,809	258,325	99.7
一字町   9.08   11,386   29,432   12,508   29,370   99   102.44   133,335   332,609   142,107   331,733   99   17.00   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   142,107   144,174   142,107   144,174   142,107   144,174   142,107   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,174   144,17	小田原市	8.88	4,075	11,136	4,578	11,043	99.2
小 計		17.23	12,503	33,037	13,212	32,995	99.9
小 計	二宮町	9.08	11,386	29,432	12,508	29,370	99.8
厚木市     93.83     92,600     223,972     95,426     222,263     99       愛川町     5.62     3,883     9,391     4,397     9,108     97       伊勢原市     55.52     41,287     100,989     44,351     100,291     99       小 計     154.97     137,770     334,352     144,174     331,662     99.5       海老名水道営業所     海老名市     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       綾瀬市     22.28     31,725     83,354     34,243     83,304     99       大和水道営業所     48.76     82,536     211,164     89,161     211,006     99       大和市     27.06     97,805     228,917     109,053     228,547     99		102.44	133,335	332,609	142,107	331,733	99.7
愛川町 5.62 3,883 9,391 4,397 9,108 97 伊勢原市 55.52 41,287 100,989 44,351 100,291 99 小 計 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.3 海老名水道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 綾瀬市 22.28 31,725 83,354 34,243 83,304 99 小 計 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 大和水道営業所 大和市 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99	厚木水道営業所						
伊勢原市 55.52 41,287 100,989 44,351 100,291 99 154.97 137,770 334,352 144,174 331,662 99.3 海老名水道営業所 海老名市 26.48 50,811 127,810 54,918 127,702 99 接瀬市 22.28 31,725 83,354 34,243 83,304 99 小 計 48.76 82,536 211,164 89,161 211,006 99 大和水道営業所 大和市 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99	厚木市	93.83	92,600	223,972	95,426	222,263	99.2
小 計     154.97     137,770     334,352     144,174     331,662     99.33       海老名水道営業所     海老名市     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       綾瀬市     22.28     31,725     83,354     34,243     83,304     99       小 計     48.76     82,536     211,164     89,161     211,006     99       大和木道営業所     大和市     27.06     97,805     228,917     109,053     228,547     99	愛川町	5.62	3,883	9,391	4,397	9,108	97.0
海老名水道営業所     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       綾瀬市     22.28     31,725     83,354     34,243     83,304     99       小 計     48.76     82,536     211,164     89,161     211,006     99       大和木道営業所     大和市     27.06     97,805     228,917     109,053     228,547     99	伊勢原市	55.52	41,287	100,989	44,351	100,291	99.3
海老名市     26.48     50,811     127,810     54,918     127,702     99       綾瀬市     22.28     31,725     83,354     34,243     83,304     99       小 計     48.76     82,536     211,164     89,161     211,006     99       大和木道営業所     大和市     27.06     97,805     228,917     109,053     228,547     99	小 計	154.97	137,770	334,352	144,174	331,662	99.20
接瀬市   22.28   31,725   83,354   34,243   83,304   99   1,006   99   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006						·	
接瀬市   22.28   31,725   83,354   34,243   83,304   99   1,006   99   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006   1,006	海老名市	26.48	50,811	127,810	54,918	127,702	99.9
小計     48.76     82,536     211,164     89,161     211,006     99       大和水道営業所 大和市     27.06     97,805     228,917     109,053     228,547     99							99.9
大和水道営業所 大和市 27.06 97,805 228,917 109,053 228,547 99							99.9
	大和市	27.06	97,805	228,917	109,053	228,547	99.8
	箱根水道営業所						
		32.90	3,581	6,804	4,266	6,319	92.9
							99.8

<sup>(</sup>注) 面積は、平成22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23年3月31日現在)

区分	稲水人  	<b>-</b> 行政区域Ⅰ	力			給水	区域内			<u>. 平成23年3月</u> 王給水	普及率
	面積	世帯数	人口	区	域	面積	世帯数	人口	戸数	人口	(人口比)
市町別	km <sup>2</sup>	世帯	人		~	km <sup>2</sup>	世帯	人	戸	人	%
平塚市	67.88	105,640	259,794		全域 のうち字 ((を除く)	67.66	105,597	259,484	112,040	258,799	99.7
鎌倉市	39.60	72,633	174,252	全	域	39.60	72,633	174,252	82,088	174,178	100.0
藤沢市	69.51	172,807	411,332	全	域	69.51	172,807	411,332	186,522	411,054	99.9
小田原市	114.09	77,929	197,891	1	部	8.88	4,075	11,136	4,578	11,043	99.2
茅ヶ崎市	35.76	93,869	235,419	全	域	35.76	93,869	235,419	96,205	235,268	99.9
逗 子 市	17.34	23,943	58,403	全	域	17.34	23,943	58,403	27,991	58,401	100.0
相模原市	328.84	304,014	717,701	1	部	249.57	303,148	714,836	326,988	713,339	99.8
厚木市	93.83	92,600	223,972	全	域	93.83	92,600	223,972	95,426	222,263	99.2
大 和 市	27.06	97,805	228,917	全	域	27.06	97,805	228,917	109,053	228,547	99.8
伊勢原市	55.52	41,287	100,989	全	域	55.52	41,287	100,989	44,351	100,291	99.3
海老名市	26.48	50,811	127,810	全	域	26.48	50,811	127,810	54,918	127,702	99.9
綾 瀬 市	22.28	31,725	83,354	全	域	22.28	31,725	83,354	34,243	83,304	99.9
葉 山 町	17.06	12,582	32,823	1	部	16.83	12,582	32,823	14,547	32,818	100.0
寒川町	13.42	18,046	47,478	全	域	13.42	18,046	47,478	17,534	47,423	99.9
大磯町	17.23	12,503	33,037	全	域	17.23	12,503	33,037	13,212	32,995	99.9
二宮町	9.08	11,386	29,432	全	域	9.08	11,386	29,432	12,508	29,370	99.8
箱根町	92.82	7,213	13,706	_	部.	32.90	3,581	6,804	4,266	6,319	92.9
愛川町	34.29	16,364	40,587	_	部	5.62	3,883	9,391	4,397	9,108	97.0
合 計	1,082.09	1,243,157	3,016,897			808.57	1,152,281	2,788,869	1,240,867	2,782,222	99.8

<sup>(</sup>注) 面積は、平成22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22年10月1日現在 市町別給水人口

区分	行政▷	区域内	給水区	区域内		給水	普及率
+===	世帯数	人口,	世帯数	人口	戸数	人口	(人口比)
市町別 平塚市	世帯 105,323	259,976	世帯 105,280	259,846	戸 112,389	259,116	99.7
鎌倉市	73,469	174,491	73,469	174,491	82,023	174,412	100.0
藤沢市	173,946	410,341	173,946	410,341	185,897	410,055	99.9
小田原市	78,905	198,554	4,074	11,130	4,582	11,037	99.2
茅ヶ崎市	94,361	234,959	94,361	234,959	96,347	234,802	99.9
逗 子 市	24,234	58,840	24,234	58,840	27,874	58,838	100.0
相模原市	301,088	714,179	300,140	711,248	326,808	709,589	99.8
厚木市	94,895	225,345	94,895	225,345	94,490	223,608	99.2
大 和 市	97,318	226,223	97,318	226,223	108,589	225,652	99.7
伊勢原市	41,794	101,092	41,794	101,092	45,151	100,485	99.4
海老名市	50,699	127,409	50,699	127,409	54,769	127,256	99.9
綾 瀬 市	32,111	82,946	32,111	82,946	34,103	82,894	99.9
葉 山 町	12,842	32,524	12,842	32,524	14,469	32,519	100.0
寒川町	18,160	47,699	18,160	47,699	17,436	47,644	99.9
大磯町	12,550	32,828	12,550	32,828	13,225	32,786	99.9
二宮町	11,427	29,624	11,427	29,624	12,543	29,562	99.8
箱根町	6,837	13,374	3,664	6,983	4,278	6,519	93.4
愛川町	15,878	41,431	3,872	9,426	5,398	9,142	97.0
合 計	1,245,837	3,011,835	1,154,836	2,782,954	1,240,371	2,775,916	99.7

(3) 市町別有収水量の推移

(3)	年度		<u>  有収水量</u> 0   18	ノが生代	19		20		21		22	
市町		公分	水量	指数	水 量	指数	水量	指数	水量	指数	水量	指数
			$m^3$		$\mathrm{m}^3$		$m^3$		$\mathrm{m}^3$		$m^3$	
平	塚	市	32,800,521	100	32,773,714	100	31,806,228	97	31,190,038	95	31,059,692	95
鎌	倉	市	21,767,698	100	21,556,938	99	21,108,478	97	20,926,357	96	20,951,381	96
藤	沢	市	47,022,968	100	47,000,166	100	46,119,728	98	45,540,825	97	45,971,120	98
小	田原	市	1,200,414	100	1,211,517	101	1,183,893	99	1,194,134	99	1,195,897	100
茅	ヶ崎	市	25,112,709	100	25,108,379	100	24,585,934	98	24,587,204	98	24,748,674	99
逗	子	市	7,127,348	100	7,042,402	99	6,901,258	97	6,876,915	96	6,899,542	97
相	模 原	市	77,767,533	100	77,912,628	100	76,393,026	98	75,657,478	97	75,879,602	98
厚	木	市	28,226,101	100	28,144,863	100	27,541,612	98	26,965,702	96	26,859,202	95
大	和	市	24,484,676	100	24,422,324	100	23,931,092	98	23,781,181	97	23,842,293	97
伊	勢 原	市	11,493,274	100	11,395,094	99	11,164,572	97	11,059,859	96	11,110,391	97
海	老 名	市	15,381,862	100	15,426,169	100	15,264,519	99	14,982,436	97	14,955,984	97
綾	瀬	市	9,719,013	100	9,875,968	102	9,437,659	97	9,266,696	95	9,400,081	97
葉	Щ	町	3,926,430	100	3,939,794	100	3,902,718	99	3,868,848	99	3,904,939	99
寒	JII	町	6,983,673	100	7,061,370	101	6,762,995	97	6,679,668	96	6,548,443	94
大	磯	町	3,740,181	100	3,689,993	99	3,632,826	97	3,593,588	96	3,604,413	96
<u> </u>	宮	町	3,262,900	100	3,231,263	99	3,153,812	97	3,127,459	96	3,109,982	95
箱	根	町	2,684,635	100	2,744,254	102	2,682,007	100	2,611,037	97	2,608,481	97
愛	ЛП	町	1,939,578	100	2,010,711	104	1,943,045	100	1,820,246	94	1,834,448	95
	計		324,641,514	100	324,547,547	100	317,515,402	98	313,729,671	97	314,484,565	97
	座間	市	2,628,000	100	2,269,200	86	2,268,384	86	2,198,208	84	2,121,034	81
分水	秦野	市	5,718,730	100	5,078,390	89	4,690,040	82	4,186,290	73	4,247,100	74
	計		8,346,730	100	7,347,590	88	6,958,424	83	6,384,498	76	6,368,134	76
分水	合:	計	332,988,244	100	331,895,137	100	324,473,826	97	320,114,169	96	320,852,699	96

<sup>(</sup>注) 平成18年度の相模原市は、平成19年3月11日に合併した城山町、藤野町の水量を含む。

### (4) 有収水量と水道料金

所別	又水量とか	相模原			相模原序	有		津久井	
区分 用途別	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
711,22,317	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円	戸	m <sup>3</sup>	円
家事用	1,919,613	32,442,458	4,427,892,075	1,487,399	24,507,266	3,328,018,017	312,111	6,204,618	875,549,154
営業用	89,786	4,525,505	1,183,035,504	54,060	2,726,689	731,642,443	14,627	676,766	170,609,112
公共用	7,501	1,190,871	395,558,588	5,296	893,205	301,741,476	4,035	289,401	88,101,274
工業用	8,732	1,592,791	565,894,254	1,119	305,064	110,946,548	1,359	143,194	43,873,045
浴場用	24	1,579	100,899	60	6,510	416,870	0	0	0
プール用	624	146,237	9,076,917	492	107,566	6,696,945	288	25,325	1,679,343
一時用	2,257	61,411	35,907,628	1,737	18,327	9,828,252	610	14,819	8,754,949
分 水	0	0	0	12	640,707	136,859,568	0	0	0
計	2,028,537	39,960,852	6,617,465,865	1,550,175	29,205,334	4,626,150,119	333,030	7,354,123	1,188,566,877
所別区分		鎌倉			藤沢			茅ヶ崎	
用途別	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>	H	戸	m <sup>3</sup>	円
家事用	1,424,762	26,112,758	3,634,518,279	2,145,349	36,957,249	5,053,095,967	1,365,706	25,621,954	3,532,082,770
営業用	65,551	3,922,767	1,043,281,643	99,055	5,240,436	1,388,403,503	57,057	2,733,395	700,542,476
公共用	9,731	949,513	290,659,023	10,155	1,571,736	524,921,206	5,429	683,617	215,235,916
工業用	1,102	634,239	238,385,771	4,062	1,920,436	739,459,645	3,622	2,173,181	860,255,890
浴場用	72	38,624	2,333,227	36	21,509	1,296,906	24	2,818	175,055
プール用	403	65,810	4,133,159	770	185,635	11,481,242	421	67,065	4,225,385
一時用	3,192	32,151	17,307,228	3,806	123,189	72,440,250	2,737	27,959	15,792,415
分 水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,504,813	31,755,862	5,230,618,330	2,263,233	46,020,190	7,791,098,719	1,434,996	31,309,989	5,328,309,907
所別区分		平塚			厚木			海老名	
用途別	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	$m^3$	円	戸	$m^3$	円	戸	m3	円
家事用	1,618,252	30,552,606	4,283,704,678	1,723,417	30,160,188	4,204,885,367	999,732	18,753,027	2,582,625,154
営業用	90,128	4,202,956	1,083,396,441	94,593	5,560,698	1,511,526,521	48,147	2,555,974	702,554,436
公共用	10,262	1,265,104	420,880,852	10,631	1,518,593	516,533,019	5,353	549,338	167,569,281
工業用	5,248	2,766,246	1,035,126,201	5,564	2,427,421	888,967,630	6,446	2,443,726	985,887,090
浴場用	48	4,472	280,439	0	0	0	12	1,461	90,639
プール用	732	93,410	5,995,067	756	111,221	7,036,547	453	36,410	2,441,428
一時用	2,049	23,248	12,857,054	1,799	25,920	14,266,747	1,640	16,129	8,557,798
分 水	12	4,247,100	604,361,685	0	0	0	12	787,920	239,612,244
計	1,726,731	43,155,142	7,446,602,417 方消費税相当家	1,836,760	39,804,041	7,143,215,831	1,061,795	25,143,985	4,689,338,070

(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		大 和			箱 根	
区分 用途別	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	$m^3$	円	戸	m3	円
家事用	1,210,940	20,249,123	2,744,438,610	40,895	875,919	181,059,154
営業用	64,030	2,647,712	665,413,526	8,032	1,671,792	530,401,092
公共用	5,217	604,575	194,542,859	588	59,368	16,131,489
工業用	2,347	265,376	77,977,279	0	0	0
浴場用	55	3,531	228,379	0	0	0
プール用	314	41,927	2,678,092	6	483	30,239
一時用	1,566	30,049	16,959,863	118	919	526,916
分 水	12	692,407	130,966,147	0	0	0
計	1,284,481	24,534,700	3,833,204,755	49,639	2,608,481	728,148,890

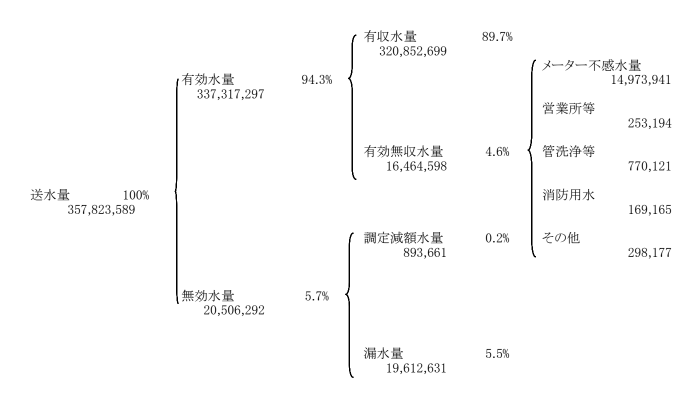
所別				合 計			
区分用途別	給水延戸数	構成比	有収水量	構成比	水道料金	構成比	供給単価
	戸	%	m3	%	円	%	円
家事用	14,248,176	94.6	252,437,166	78.6	34,847,869,225	63.8	138.05
営業用	685,066	4.5	36,464,690	11.4	9,710,806,697	17.8	266.31
公共用	74,198	0.5	9,575,321	3.0	3,131,874,983	5.7	327.08
工業用	39,601	0.3	14,671,674	4.6	5,546,773,353	10.2	378.06
浴場用	331	0.0	80,504	0.0	4,922,414	0.0	61.14
プール用	5,259	0.0	881,089	0.3	55,474,364	0.1	62.96
一時用	21,511	0.1	374,121	0.1	213,199,100	0.4	569.87
分 水	48	0.0	6,368,134	2.0	1,111,799,644	2.0	174.59
計	15,074,190	100.0	320,852,699	100.0	54,622,719,780	100.0	170.24

(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 有効水量 有収率 無収率 無効率 送水量 無効水量 有収水量 無収水量 計 年度 18 373,491,351 332,988,244 16,972,233 349,960,477 23,530,874 89.2% 4.5% 6.3% 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% 320,114,169 16,272,315 336,386,484 19,265,671 90.0% 4.6% 5.4% 21 355,652,155 337,317,297 20,506,292 22 357,823,589 320,852,699 16,464,598 89.7% 4.6% 5.7%

### 送水量分析表(単位 m³)



### (6) 水道利用加入金調定状況

アロ径別

<u> </u>	<u>- エ /ツ</u>								
	_ 口径別			25ミ	リメートル以下			40	50
年度別			旧県民		新 県 民		計	40	90
17	「戸数	(23.3)	5,064	(76.7)	16,655	(100.0)	21,719	27	7
	し金 額		379,800		2,498,250		2,878,050	34,425	13,650
18	「戸数	( - )	-	( - )	18,958	( - )	18,958	19	10
	し金 額		-		2,274,960		2,274,960	16,625	13,500
19	「戸数	( - )	-	( - )	18,632	( - )	18,632	23	4
	し金 額		-		2,235,840		2,235,840	20,125	5,400
20	∫戸 数	( - )	_	( - )	15,960	( - )	15,960	11	3
20	(金額		-		1,915,200		1,915,200	9,625	4,050
0.1	∫戸 数	( - )	_	( - )	15,546	( - )	15,546	28	4
21	金額		_		1,865,520		1,865,520	24,500	5,400
00	∫戸 数	( - )	_	( - )	14,793	( - )	14,793	23	12
22	金額		_		1,775,160		1,775,160	20,125	16,200

(注)1 ()内は、新・旧県民の構成比率である。

(旧県民とは、県内に3年以上居住していたものをいう。平成18年度条例改正により旧県民、新県民の区別は廃止。)

2 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

	<b>上</b> 年度月別	18年度	19年度	20年度	21年度			22	
所別	区分	10千尺	13千戊	20千尺	21十尺	4 月	5 月	6 月	7 月
相模原	∫戸数	2,768	3,016	2,110	3,269	98	419	110	168
1日 1天 //	金額	378,010	386,040	280,690	405,500	12,870	52,620	14,590	23,770
相模原南	∫戸数	1,545	1,619	2,153	901	63	52	79	85
和关小师	し金 額	188,225	206,535	265,505	118,075	7,560	6,755	9,480	11,310
津久井	∫戸数	337	265	304	236	18	19	28	15
14 X X	し金 額	41,075	32,910	38,740	31,615	2,160	2,280	3,360	1,800
鎌倉	∫戸数	1,001	817	903	1,508	50	85	94	132
3/10 /10	(金額	125,580	108,520	114,865	191,485	6,000	10,200	11,675	16,475
逗 子	∫戸数	524	444	372	0	0	0	0	0
,	し金 額	65,950	54,550	45,750	0	0	0	0	0
藤沢	∫戸数	1,686	1,938	2,307	2,892	170	223	226	181
714 0	金額	238,045	243,010	305,840	374,020	21,670	27,115	31,245	21,835
湘南台	√戸数	1,099	942	0	0	0	0	0	0
114 113 🖂	金額	138,065	115,420	0	0	0	0	0	0
茅ヶ崎	∫戸数	2,044	2,374	1,657	1,517	191	86	81	119
, , , , , , ,	(金額	261,010	293,645	219,355	197,665	24,030	10,320	10,355	14,280
平塚	∫戸数	1,811	1,588	1,444	1,426	115	83	105	90
1 3	(金額	313,555	203,795	193,835	179,485	13,800	9,960	12,600	10,800
二宮	∫戸数	335	551	343	0	0	0	0	0
	金額	43,210	71,120	43,540	0	0	0	0	0
厚木	∫戸数	2,097	1,900	1,541	1,656	106	110	147	146
71	し金 額	265,325	233,230	188,060	211,545	14,585	16,970	18,275	17,875
伊 勢 原	∫戸数	672	526	584	0	0	0	0	0
D 30 %1.	1金額	80,995	71,935	74,205	0	0	0	0	0
海老名	∫戸数	1,129	764	1,183	998	82	53	87	64
,,,	し金 額	141,480	98,595	150,100	132,450	9,840	6,715	12,345	7,680
大 和	∫戸数	1,393	1,460	1,130	1,197	48	113	56	99
111	し金 額	174,530	182,435	146,040	153,355	7,030	14,830	6,755	11,880
綾瀬	∫戸数	614	521	0	0	0	0	0	0
	(金額	156,005	65,815	0	0	0	0	0	0
箱根	∫ 戸 数	140	134	64	104	3	5	3	2
711	金額	17,910	17,350	9,070	14,830	360	600	360	240
計	∫戸数	19,195	18,859	16,095	15,704	944	1,248	1,016	1,101
H'	↓ 金額	2,628,970	2,384,905	2,075,595	2,010,025	119,905	158,365	131,040	137,945

- (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)

75	100	150	200	250	改造等	合 計
2	0	0	0	0	179	21,934
9,300	0	0	0	0	199,275	3,134,700
1	0	0	1	0	206	19,195
3,250	0	0	28,000	0	292,635	2,628,970
0	0	0	0	0	200	18,859
0	0	0	0	0	123,540	2,384,905
0	0	0	0	0	121	16,095
0	0	0	0	0	146,720	2,075,595
0	0	0	0	0	126	15,704
0	0	0	0	0	114,605	2,010,025
2	0	0	0	0	246	15,076
6,500	0	0	0	0	193,015	2,011,000

(金額単位 千円)

	年		度				(	
8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
231	143	139	132	236	85	155	174	2,090
28,710	20,020	17,790	16,950	30,185	11,665	19,985	22,505	271,660
77	89	58	82	131	93	89	93	991
10,750	11,315	9,310	14,640	15,720	13,380	12,460	14,910	137,590
11	11	22	20	18	15	20	28	225
2,075	1,320	3,750	2,400	2,160	1,800	2,400	3,995	29,500
92	75	222	89	92	86	114	103	1,234
11,040	9,355	27,870	11,315	11,040	11,675	16,930	14,385	157,960
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
351	275	267	553	278	139	321	206	3,190
48,415	80,425	34,420	82,985	34,745	18,545	39,550	28,610	469,560
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
144	142	81	152	101	166	142	139	1,544
20,255	17,040	10,355	20,220	12,755	19,920	17,075	19,775	196,380
313	111	130	84	102	105	179	102	1,519
37,560	13,320	16,990	11,350	14,145	12,600	23,505	12,995	189,625
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
111	84	137	102	137	117	158	404	1,759
13,320	11,070	16,990	12,240	18,185	14,550	20,345	49,680	224,085
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
150	88	77	63	121	68	104	100	1,057
18,000	13,060	9,240	8,830	14,520	8,160	18,150	14,460	141,000
83	67	149	172	146	293	76	120	1,422
10,990	8,040	20,855	20,640	17,915	39,525	11,775	17,650	187,885
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	18	2	1	0	1	1	1	45
960	2,160	595	120	0	120	120	120	5,755
1,571	1,103	1,284	1,450	1,362	1,168	1,359	1,470	15,076
202,075	187,125	168,165	201,690	171,370	151,940	182,295	199,085	2,011,000

### (7) 水道事業収益の推移

年度	18	3		19	)	
科目 金額・比率	金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
	円	%	%	円	%	%
営 業 収 益	59,576,792,072	92.59	107.81	60,001,585,186	93.02	100.71
給 水 収 益	55,144,392,448	85.70	108.62	55,526,001,838	86.08	100.69
給水装置工事収益	1,040,790,339	1.62	96.88	954,030,880	1.48	91.66
その他営業収益	3,391,609,285	5.27	99.15	3,521,552,468	5.46	103.83
営業外収益	4,765,266,209	7.41	87.71	4,504,137,045	6.98	94.52
水道利用加入金	2,628,970,000	4.09	83.87	2,384,905,000	3.70	90.72
受 取 利 息	39,170,965	0.06	316.03	141,340,409	0.22	360.83
一般会計からの補助金	1,627,000,000	2.53	89.74	1,497,000,000	2.32	92.01
国 庫 補 助 金	51,749,000	0.08	99.78	0	0.00	皆減
雑 収 益	418,376,244	0.65	99.30	480,891,636	0.75	114.94
特 別 利 益	0	0.00	皆減	0	0.00	_
特 別 利 益	0	0.00	皆減	0	0.00	_
計	64,342,058,281	100.00	105.98	64,505,722,231	100.00	100.25
指数	100.0	-	_	100.3	ı	_
当年度純利益(純損失△)	1,686,199,784	_	_	1,939,155,659	-	_
年間有収水量(分水量を含む)m <sup>3</sup>	332,988,244	_	-	331,895,137	_	-

<sup>(</sup>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

年度					年	度	18	3		19			
科目 金額・比率			金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比					
								円	%	%	円	%	%
営	業	費	用					54,366,589,413	86.77	99.05	54,651,239,761	87.35	100.52
	原	水	及	び	浄	水	費	21,369,364,458	34.11	95.07	21,393,330,937	34.19	100.11
	配			水			費	4,440,139,782	7.09	97.74	4,312,961,824	6.89	97.14
	給			水			費	5,335,991,283	8.52	114.10	5,961,032,734	9.53	111.71
	給	水	装	置	工	事	費	916,908,497	1.46	101.98	930,859,363	1.49	101.52
	業			務			費	5,231,809,552	8.35	97.89	4,929,212,971	7.88	94.22
	総			係			費	2,737,696,682	4.37	91.46	2,959,968,834	4.73	108.12
	減	1	価	償	∄	却	費	12,485,307,838	19.93	100.08	12,808,367,224	20.47	102.59
	資	j	産	減	耒	毛	費	1,849,371,321	2.94	125.12	1,355,505,874	2.17	73.30
営	業	外	費	用				8,289,269,084	13.23	94.49	7,728,888,881	12.35	93.24
	支		払		利		息	6,258,769,554	9.99	96.00	5,985,992,500	9.57	95.64
	繰	延	勘	定	償	却	費	359,480,161	0.57	93.24	210,753,805	0.34	58.63
	補			助			金	1,627,000,000	2.60	89.74	1,497,000,000	2.39	92.01
	雑			支			出	44,019,369	0.07	79.84	35,142,576	0.06	79.83
特	別	損	失					0	0.00	-	186,437,930	0.30	皆増
	特		別		損		失	0	0.00	_	186,437,930	0.30	皆増
	計							62,655,858,497	100.00	98.42	62,566,566,572	100.00	99.86
		•	指	数	ζ			100.0	_	_	99.9	-	_

<sup>(</sup>注)消費税及び地方消費税相当額は、含まない。

	20	)		21			22	2	
金 象	頂	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	%	%
57,930,4	03,212	93.67	96.55	56,295,003,675	93.82	97.18	55,832,473,265	94.30	99.18
53,504,3	34,333	86.51	96.36	52,164,218,157	86.94	97.50	52,030,397,596	87.88	99.74
779,4	85,234	1.26	81.70	738,652,612	1.23	94.76	760,769,619	1.28	102.99
3,646,5	83,645	5.90	103.55	3,392,132,906	5.65	93.02	3,041,306,050	5.14	89.66
3,914,8	318,898	6.33	86.92	3,571,952,411	5.95	91.24	3,359,609,374	5.68	94.06
2,075,5	95,000	3.36	87.03	2,010,025,000	3.35	96.84	2,011,000,000	3.40	100.05
110,6	511,378	0.18	78.26	70,262,235	0.12	63.52	32,481,540	0.05	46.23
1,467,0	000,000	2.37	98.00	1,242,000,000	2.07	84.66	1,123,376,000	1.90	90.45
3	30,000	0.00	皆増	0	0.00	皆減	121,432	0.00	皆増
261,2	282,520	0.42	54.33	249,665,176	0.42	95.55	192,630,402	0.33	77.16
	0	0.00	-	133,590,868	0.22	皆増	14,132,351	0.02	10.58
	0	0.00	_	133,590,868	0.22	皆増	14,132,351	0.02	10.58
61,845,2	222,110	100.00	95.88	60,000,546,954	100.00	97.02	59,206,214,990	100.00	98.68
	96.1	-	_	93.3	-	-	92.0	_	_
930,7	45,394	_	_	536,985,503	_	_	1,451,831,795	-	_
324,4	73,826	-	_	320,114,169	-	_	320,852,699	_	_

	20	0		2.	1		22	2	
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	%	%
54,058,81	0,568	88.75	98.92	53,109,326,546	89.31	98.24	51,705,253,955	89.53	97.36
20,655,58	1,287	33.91	96.55	20,188,272,493	33.95	97.74	20,199,224,025	34.97	100.05
4,252,20	9,898	6.98	98.59	4,702,270,741	7.91	110.58	4,157,258,180	7.20	88.41
6,365,08	4,637	10.45	106.78	5,568,791,146	9.36	87.49	5,531,252,190	9.58	99.33
915,87	7,889	1.50	98.39	855,329,327	1.44	93.39	858,060,975	1.49	100.32
4,702,26	1,929	7.72	95.40	4,347,374,555	7.31	92.45	4,006,429,945	6.94	92.16
2,604,50	6,517	4.28	87.99	3,044,723,346	5.12	116.90	2,456,502,658	4.25	80.68
13,006,55	9,546	21.35	101.55	13,000,438,769	21.86	99.95	13,182,850,492	22.83	101.40
1,556,72	8,865	2.56	114.84	1,402,126,169	2.36	90.07	1,313,675,490	2.27	93.69
6,794,82	5,270	11.15	87.91	6,300,523,389	10.60	92.73	5,997,810,957	10.38	95.20
5,237,63	9,594	8.60	87.50	4,920,277,068	8.28	93.94	4,731,089,049	8.19	96.15
61,63	5,327	0.10	29.25	107,193,868	0.18	173.92	156,645,099	0.27	146.13
1,467,00	0,000	2.41	98.00	1,242,000,000	2.09	84.66	1,101,217,000	1.90	88.66
28,55	0,349	0.05	81.24	31,052,453	0.05	108.76	8,859,809	0.02	28.53
60,84	0,878	0.10	32.63	53,711,516	0.09	88.28	51,318,283	0.09	95.54
60,84	0,878	0.10	32.63	53,711,516	0.09	88.28	51,318,283	0.09	95.54
60,914,47	6,716	100.00	97.36	59,463,561,451	100.00	97.62	57,754,383,195	100.00	97.13
	97.2	_	_	94.9	_	_	92.2	_	-

## (9) 経営分析比率表

			Ŀ	<u>ا</u>	率	<u></u>				
	分析項目	10年盛		_		00年曲	算	式		
	T	18年度	19年度	20年度	21年度	22年度				
	施設利用率(%)	67.4	66.9	65.7	64.1	64.6	日平均送水量最大供給量	980,339 1,516,660	m <sup>3</sup>	
施設	最大稼動率(%)	75.3	73.7	73.5	73.1	72.0	日最大送水量最大供給量	1,092,319 1,516,660	m <sup>3</sup>	
効率	負荷率(%)	89.4	90.8	89.4	87.8	89.8	日平均送水量日最大送水量	980,339 1,092,319	m <sup>3</sup>	
	配水管使用効率(㎡/m)	42.5	42.0	40.9	39.7	39.7	年間送水量送配水管延長	357,823,589 9,007,749	m <sup>3</sup>	
経済	総資本利益率(%)	0.40	0.46	0.22	0.13	0.35	純     利     益       平     均     総     資     本	1,451,831,795 411,517,110,191	<u>円</u> 円	
	収益費用比率(%)	102.7	103.1	101.5	100.8	102.6	総     収     益       総     費     用	59,192,082,639 57,703,064,912	<u>円</u> 円	
生	職員1人あたりの 有収水量(㎡)	439,298	464,189	464,197	478,497	479,600	<u>有 収 水 量</u> 損益勘定職員数	320,852,699 669	m³ 人	
工 産 性	" 給水人口(人)	3,608	3,844	3,953	4,140	4,159	<u>給 水 人 口</u> 損益勘定職員数	2,782,222 669	人	
迁	営業収益(千円)	78,597	83,918	82,876	84,148	83,457	営業収益 損益勘定職員数	55,832,473,265 669	<u>円</u> 人	
	流動比率(%)	217.0	231.9	181.0	192.4	217.0	流 動 資 産 流 動 負 債	31,990,077,739 14,742,508,225	<u>円</u> 円	
	当座比率(%)	206.4	229.2	177.9	190.1	213.5	現金預金+未収金流動負債	31,468,672,495 14,742,508,225	<u>円</u> 円	
安全	固定比率(%)	192.9	187.9	184.6	181.8	177.7	<u>固定資産</u> 自己資本	378,030,039,680 212,701,439,512	<u>円</u> 円	
生性	自己資本構成比率(%)	47.4	48.6	50.2	50.9	51.8	<u>自 己 資 本</u> 資 本 + 負 債	212,701,439,512 410,698,281,452	<u>円</u> 円	
	固定負債構成比率 (%)	48.7	47.7	45.8	45.3	44.6	固定負債+借入資本金 資本+負債	183,254,333,715 410,698,281,452	<u>円</u> 円	
	固定資産構成比率 (%)	91.5	91.3	92.7	92.5	92.1	<u>固定資産</u> 総資産	378,030,039,680 410,698,281,452	<u>円</u> 円	

<sup>(</sup>注) 1 最大供給量については、当年度末の数値を用いた。

<sup>2</sup> 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

(10)	小儿	77 11 11	у ІЩ Г	11 升仪		
	区	分		金	頂	備    考
A 供	給	単	価	162円	16銭	水道料金     52,030,397,596 円       有収水量     320,852,699 m³
B 給	水	原	価	165円	75銭	事業費用(給水装置工事費、補助金及び受託収益を除く)     53,182,381,222 円       有収水量     320,852,699 m³
C 供	給	損 A	失 -B	△ 3円	59銭	
D 付	带	収	益	8円		59,206,214,990円-52,030,397,596円-858,060,975円-1,123,497,432円-2,590,443,566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       320,852,699 m³
E 純	į	利 C	益 +D	4円	53銭	

<sup>(</sup>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	18		19		20		21		22	
				円	銭	円	銭	円	銭	円	銭	円	銭
供	給	単	価	165	60	167	30	164	90	162	96	162	16
給	水	原	価	172	93	173	63	171	91	170	77	165	75
原	水及	び浄	水費	60	47	60	87	60	00	59	42	59	72
配		水	費	13	33	12	99	13	10	14	69	12	96
給		水	費	16	03	17	96	19	62	17	40	17	24
業		務	費	11	82	10	87	9	67	8	79	7	64
総		係	費	8	22	8	92	8	03	9	51	7	66
減	価	償 却	」費	37	50	38	59	40	09	40	61	41	09
資	産	減 耗	費	5	55	4	08	4	80	4	38	4	09
支	払	利	息	18	80	18	04	16	14	15	37	14	75
雑		支	出	0	13	0	11	0	09	0	10	0	03
繰	延勘	定償却	費等	1	08	1	20	0	38	0	50	0	58
供給	计損	( \( \triangle \)	)益	$\triangle$ 7	33	$\triangle$ 6	33	$\triangle$ 7	01	$\triangle$ 7	81	Δ3	59
付	帯	収	益	12	38	12	17	9	88	9	49	8	12
水	道利	用加力	入金	7	89	7	19	6	39	6	28	6	27
そ		$\mathcal{O}$	他	4	49	4	98	3	49	3	21	1	85
純土	<b></b> (	△ )	益	5	05	5	84	2	87	1	68	4	53

<sup>(</sup>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

改正区	年月日	昭和 8.3.31(条例第4	. 号)	昭和 9.11.1(条例第 10.4.1( " 第 10.10.20( " 第 11.11.1( " 第	4 号) § 11 号)	昭和 20.12.27(条例第 21. 9.21( // 第 22. 9.11( // 第	12 号)	昭和 23. 7. 5(条例第 15 号)		
種別	分	単 位	金額	単 位	金額	単 位	金 額	単 位	金 額	
家事用及び	基本	13m³まで 1m³増すごとに	円 2.00 0.15	13m³まで 1m³増すごとに	円 2.00	10m³まで 1m³増すごとに	円 20.00 3.00	10m³まで 1m³増すごとに	円 35.00 4.00	
営業用	超過			200m³まで 500m³まで 1,000m³まで 1,000m³超過	0.15 0.12 0.10 0.09					
湯屋営業用	基本	200m³まで	18.00	同	左	200m³まで	160.00	100m³まで	350.00	
<b>勿</b> 座 舀 未 加	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	
	基本	5m³まで	1.00	5m³まで	1.00	100m³まで	180.00	100m³まで	400.00	
工 業 用	超過	1m³増すごとに	0.20	1m <sup>3</sup> 増すごとに 200m <sup>3</sup> まで 500m <sup>3</sup> まで 1,000m <sup>3</sup> まで 5,000m <sup>3</sup> まで	0.20 0.16 0.13 0.10	1m³増すごとに	2.20	1m³増すごとに	5.00	
				5,000m³超過	0.08					
駐 留 軍 用	基本	E2 + 73	1.00	_	左	廃	止	_		
一 時 用	超過	5m³まで 1m³増すごとに	0.20	同同	左 左	廃	止			
	基本	7m <sup>-</sup> 垣 9 ことに 5m <sup>3</sup> まで	2.00	同	左	廃				
娯 楽 用	超過	1m³増すごとに	0.50	同	左					
	基本	_		_		1 世帯 8m³まで	10.00	10m³まで	30.00	
共 用 せ ん	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 人増 支せん 同居世	55人まで けごとに 1増すごとに 帯1人につき I用1箇所	1.50 0.20 0.40 0.50	同同同同	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		-	
		5人まで	0.60	同	左		8.00		30.00	
		すごとに	0.10	同	左		2.00		3.50	
		用1箇所	0.30	同	左		4.00		7.00	
定額共用せん	同支せ		1.00	同	左	廃	止		-	
		帯1人につき	-	_			2.00		3.00	
	十馬用	1頭につき   自 家 用	0.50	同	左	廃	止		_	
		営業用	0.50		左左	廃	昨		-	
消火せん			2.00	同	左		10.00		17.00	
νm ~ <del>7</del>										

昭和 23. 9. 9(条例第 85	2号)	昭和 24. 6.28 (条例第 ]	122 号)	昭和 26.3.31 (条例第 2	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‡	曽すごとに	14.50
100m³まで	450.00	100m³まで	550.00	100m³まで	700.00	200m³まで	1,500.00	2	00m³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 ±	曽すごとに	10.50
100m³まで	550.00	100m³まで	700.00	100m³まで	950.00	100m³まで	1,100.00	1	00m³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‡	曽すごとに	14.50
_		_		1m³につき	9.50	1m³につき	11.00	廃		止
_		_		_		_	I.	1	m³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 ‡	曽すごとに	13.00
								基本	1世帯 5人まで	130.00
	55.00 8.00 12.00 10.00 12.00		70.00 12.00 16.00 13.00 17.00		95.00 15.00 22.00 15.00 25.00	廃	110.00 17.00 止 17.00 止	超	1 人増す ごとに	20.50
	-		-		-		-	過	同居世帯 1人ごと に	20.50
	50.00		65.00		90.00		100.00	基本	1世帯 5人まで	115.00
	7.00		9.00		10.00		12.00			
	10.00		13.00		20.00	廃	止		1人増す ごとに	14.50
	5.00		7.00		10.00		12.00	超 過 同居世帯 1人ごと に -		14.50
	25.00		33.00	演習用1せん1回 20分までごとに	45.00		45.00	基本超過	演習用1せん1 同20分柱で 20分増すごと	60.00

	年月日	昭和 32. 4. 1(条例第 23	3号)	昭和 33.10.6 (条例第4 ただし、加 同年11月	13号) 施行は		E年月日	昭和 40.3.30(条例第 ただし、施行は 同年4月1日	17号)	昭和 48.3.31 (条例第 4 ただし、施行は 同年 5 月 1 日	0 号)	昭和 50.12.27 (条例第57 ただし、施行は 昭和51年4月1日	
種別	分分	単 位	金額	単 位	金額	種別	分分	単 位	金額	単 位	金額	単 位	金額
	基本	8m³まで	円 150.00	同	左		基本	8m³まで	円 180.00	8m³まで	円 180.00	8m³まで	円 290.00
一般用	超	1m³増すごとに	20.00	司	左	家事用	超	$(1m^3$ につき) $m^3 m^3$ $9 \sim 30$	29. 00	$(1m^3$ につき) $m^3 m^3$ $9 \sim 25$ $26 \sim 35$	29. 00 35. 00	$(1m^3$ につき) $m^3 m^3$ $9 \sim 15$ $16 \sim 20$	50. 00 55. 00
	過						過	31 以上	31.00	36 ~ 50 51 以上	40. 00 45. 00	21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	70. 00 95. 00 120. 00
浴場用	基本	8m³まで	150.00	同	左	浴場用	基本	8m³まで	180.00	8m³まで	180.00	8m³まで	290.00
作物/11	超過	1m³増すごとに	14.00	同	左	作物用	超過	1m³増すごとに	20.00	1m³増すごとに	20.00	1m³増すごとに	28.00
							基本	8m³まで	180.00	8m³まで	180.00	8m³まで	290.00
工. 業	用	廃 止 (一般用に含む	)	同	左	業務用	超過	(1m³につき) m³ m³ 9 ~ 100 101 以上	32. 00 34. 00	$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9 \sim 100$ $101 \sim 300$ $301 \sim 1,000$ 1,001 以上	45. 00 55. 00 66. 00 78. 00	$\begin{array}{ccc} (1\text{m}^3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	85. 00 95. 00 115. 00 140. 00 165. 00 180. 00 195. 00
												30,001 以上	215. 00
駐 留	軍用		200.00			_	#		0.00 0.0		200.00		¥00.00
一時用	基本超過	8m³まで 1m³増すごとに	300.00	同同同	<u>左</u> 左	一時用	基本超過	8m³まで 1m³増すごとに	360.00 40.00	8m³まで 1m³増すごとに	360.00	8m³まで 1m³増すごとに	580.00 250.00
		IIII Pay C C (C	20.00	litì			足旭	IIII Pay C C (C	40.00	TIM Pay C C (C	100.00	TIMP PER CONC	250.00
<i>只</i>	- 用	_	T				1	_	T	_		_	
共用せん	基本	8m³まで	120.00	同	左	共用せん	基本	8m³まで	140.00	8m³まで	140.00	8m³まで	230.00
	超過	1m³増すごとに	17.00	同	左		超過	1m³増すごとに	23.00	1m³増すごとに	20.00	1m³増すごとに	28.00
定額専	用せん	廃止		-	_	_	_	_		_		_	
定額共	用せん	廃止		-		_	-	_		_	_		
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	<u> </u>									
備	考					料金改	(定率		49.89%		43.90%	1	05.10%

昭和 52.12.27(条例第 ただし、施行は 昭和 53 年 4 月 1 日		昭和 55.12.23(条例第 8 ただし、施行は 昭和 56 年 4 月 1 日		ただし、	条例第5号) 施行は =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	号)	平成 8.12.25 (条例第 46 ただし、施行は 平成 9 年 4 月 1 日	号)	ただ	5(条例) し、施行 9 年 4 )	
単 価	金 額	単 価	金 額	単 佃	金額	単 価	金額	単 価	金額	単	価	金額
8m³まで	円 340.00	8m³まで	円 420.00	同	左	8m³まで	円 496.00	8m³まで	円 602.00	同		左
$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9 \sim 15$ $16 \sim 20$ $21 \sim 30$ $31 \sim 50$ 51 以上	60. 00 65. 00 85. 00 120. 00 155. 00	$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9 \sim 15$ $16 \sim 20$ $21 \sim 30$ $31 \sim 50$ 51 以上	75. 00 80. 00 105. 00 150. 00 190. 00	同	左	$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9 \sim 15$ $16 \sim 20$ $21 \sim 30$ $31 \sim 50$ 51 以上	88. 00 94. 00 124. 00 178. 00 225. 00	$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9 \sim 15$ $16 \sim 20$ $21 \sim 30$ $31 \sim 50$ 51 以上	107. 00 114. 00 151. 00 216. 00 273. 00	同		左
8m³まで	340.00	8m³まで	420.00	同	左	8m³まで	496.00	8m³まで	602.00	同		左
1m³増すごとに	33.00	1m³増すごとに	40.00	同	左	1m³増すごとに	47.00	1m³増すごとに	57.00	同		左
8m³まで	340.00	8m³まで	420.00	同	左	8m³まで	496.00	8m³まで	602.00	同		左
$\begin{array}{ccc} (1m^3 \  \   \   \   \   \   \   \  $	100. 00 115. 00 145. 00 180. 00 210. 00 235. 00 255. 00 280. 00	$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9\sim 50$ $51\sim 100$ $101\sim 300$ $301\sim 1,000$ $1,001\sim 10,000$ $10,001\sim 20,000$ $20,001\sim 30,000$ 30,001 以上	125. 00 140. 00 180. 00 220. 00 260. 00 290. 00 315. 00 345. 00	同	左	$\begin{array}{cccc} (1 m^3 ( { \!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!\!$	148. 00 165. 00 213. 00 260. 00 307. 00 342. 00 372. 00 408. 00	$(1 \text{m}^3$ につき)	180. 00 200. 00 259. 00 316. 00 373. 00 415. 00 452. 00 496. 00	同		左
	1	_	1			_		_	1		_	
8m³まで	700.00	8m³まで	870.00	同	左	8m³まで	1,028.00	8m³まで	1,249.00	同		左
1m³増すごとに	330.00	1m³増すごとに	410.00	同	左	1m³増すごとに	485.00	1m³増すごとに	589.00	同		左
_		_			_	_		_			_	
8m³まで	260.00	8m³まで	320.00	同	左	8m³まで	378.00	. इस्	ı la	<sub>□</sub>		+
1m³増すごとに	33.00	1m³増すごとに	40.00	同	左	1m³増すごとに	47.00	- 廃	止	同		左
_		_			_	_		_			_	
_		_			_	_		_			_	
_		_			_	_		_			_	
	23.96%		23.67%		3.00%		18.10%		21.47%			2.00%

<sup>※</sup> 料金表から算出した金額に消費税を加算する。

	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	
種別	区分	単 位	金額
	基本	8m³まで	円 710.00
家事用	超	$(1m^3$ につき) $m^3$ $m^3$ $9 \sim 15$ $16 \sim 20$	128. 00 135. 00
	過	21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	172. 00 237. 00 294. 00
浴場用	基本	8m³まで	710.00
111 -990 /13	超過	1m³増すごとに	57.00
	基本	8m³まで	710.00
業務用	超	(1m³ につき) m³ m³ 9~ 50 51~ 100 101~ 300 301~ 1,000 1,001~10,000	201. 00 221. 00 280. 00 337. 00 394. 00
	過	10,001~ 以上	436.00
-	<u> </u>	_	
一時用	基本	8m³まで	1,249.00
	超過	1m³増すごとに	589.00
-	_	_	
-	_	_	
-	_	_	
-	_	_	
-	_	_	
料金瓦	改定率		12.3%

(13) 中・高層住宅等の戸数の推移

(13	<ul><li>中・高層住宅等</li><li>年度別</li></ul>		<u>の推移</u> 18年度	平成:	19年度	平成	20年度	平成:	21年度	平成22年度	
所別	区分	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数		か所数	戸数	か所数	戸数
相模	料金適用	106	2,109	99	2,008	92	1,852	94	1,788	88	1,732
原	各戸検針•各戸収納	2,312	30,784	2,363	30,419	2,381	29,342	2,312	28,187	2,296	26,996
相模	料金適用	89	1,899	89	1,899	87	1,746	90	1,756	92	1,763
原 南	各戸検針・各戸収納	1,455	36,909	1,480	37,822	1,474	36,941	1,455	39,159	1,466	39,461
津久	料金適用	10	103	10	103	9	73	10	93	10	70
井	各戸検針•各戸収納	45	847	48	843	50	786	45	877	45	907
鎌	料金適用	47	1,113	46	1,074	44	1,046	72	2,452	69	2,426
倉	各戸検針・各戸収納	399	12,105	412	12,427	427	12,773	545	18,189	545	18,451
逗	料金適用	22	1,327	21	1,455	29	1,457	-	_	-	-
子	各戸検針・各戸収納	164	5,179	173	5,341	174	4,974	-	_	-	_
藤	料金適用	110	1,638	107	1,558	130	2,384	120	2,291	116	2,205
沢	各戸検針・各戸収納	1,069	36,979	1,095	37,538	1,121	50,008	1,528	53,310	1,528	55,581
湘南	料金適用	27	922	27	993	-	_	-	-	-	-
台	各戸検針•各戸収納	461	11,702	471	12,672	-	_	-	_	-	_
茅ケ	料金適用	58	946	58	902	57	897	55	897	54	820
崎	各戸検針•各戸収納	562	22,834	577	22,898	591	23,146	563	23,306	551	23,746
平	料金適用	50	574	51	581	49	562	58	832	58	816
塚	各戸検針・各戸収納	905	24,588	931	24,906	948	24,749	955	27,417	955	27,773
=	料金適用	9	94	10	159	9	205	_	_	-	-
宮	各戸検針・各戸収納	65	1,904	66	1,945	68	1,961	-	_	-	_
厚	料金適用	66	1,127	66	1,093	63	996	91	1,110	91	1,101
木	各戸検針・各戸収納	822	21,396	841	21,921	858	22,895	1,181	32,071	1,181	32,627
伊勢	料金適用	31	253	31	253	29	197	_	_	-	-
原	各戸検針•各戸収納	356	8,917	363	8,980	369	9,001	_	_	-	_
海老	料金適用	21	285	18	276	31	374	28	336	29	418
名	各戸検針・各戸収納	365	15,490	370	15,572	373	22,895	509	20,703	509	20,908
綾	料金適用	9	101	9	101	_	_	-	_	-	-
瀬	各戸検針•各戸収納	144	4,189	146	4,234	_	_	_	_	-	_
大	料金適用	53	536	51	522	52	550	52	547	50	527
和	各戸検針•各戸収納	1,184	32,334	1,214	33,105	1,228	32,886	1,180	34,048	1,176	34,432
箱	料金適用	3	57	5	127	5	127	5	123	5	122
根	各戸検針•各戸収納	10	228	11	225	11	225	11	227	11	227
合	料金適用	711	13,084	698	13,104	686	12,466	675	12,225	662	12,000
計	各戸検針•各戸収納	10,318	266,385	10,561	270,848	10,073	272,582	10,284	277,494	10,263	281,109

<sup>(</sup>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

(14)	分	<u> </u>	<del>文加·</del>	用	業	務	用	
	. /3	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	小 計	合 計
年度別	18	42,798 377,608,452	203 176,246,698	43,001 553,855,150	762 204,057,128	109 100,734,348	871 304,791,476	43,872 858,646,626
	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
所	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
別	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
相格	草原	8,867 77,079,641	21 17,346,285	8,888 94,425,926	173 36,302,899	14 7,840,110	187 44,143,009	9,075 138,568,935
相模	原南	5,362 46,558,228	31 22,108,771	5,393 68,666,999	65 18,448,006	16 14,229,418	81 32,677,424	5,474 101,344,423
津り	、井	1,328 11,587,661	3 4,231,191	1,331 15,818,852	20 4,533,868	4 2,559,275	24 7,093,143	1,355 22,911,995
鎌	倉	4,814 41,728,563	17 25,693,306	4,831 67,421,869	62 19,279,585	16 11,967,910	78 31,247,495	4,909 98,669,364
藤	沢	9,385 81,378,215	18 22,348,704	9,403 103,726,919	131 38,602,190	10 7,636,498	141 46,238,688	9,544 149,965,607
茅ヶ	- 崎	5,188 45,399,362	27 17,614,260	5,215 63,013,622	88 23,321,142	8 9,501,358	96 32,822,500	5,311 95,836,122
平	塚	7,979 69,176,663	30 28,804,567	8,009 97,981,230	136 41,554,305	9 14,072,047	145 55,626,352	8,154 153,607,582
厚	木	6,695 57,556,936	50 26,712,264	6,745 84,269,200	127 37,693,597	13 14,370,219	140 52,063,816	6,885 136,333,016
海者	芒 名	3,893 33,305,884	10 11,293,387	3,903 44,599,271	47 16,608,327	7 3,016,226	54 19,624,553	3,957 64,223,824
大	和	4,508 38,258,221	20 14,259,668	4,528 52,517,889	45 11,744,030	10 4,540,712	55 16,284,742	4,583 68,802,631
箱	根	98 864,032	2 3,493,556	100 4,357,588	3 1,114,638	1 853,859	4 1,968,497	104 6,326,085
(注)	[ PH		下卧け浦角条類	: W/45.1 III				

(注) 上段は対象件数。下段は減免金額、単位は円。

(15) 水道料金収納別取扱状況

(13		内訳	<b>並収制別収扱</b> 領収書発行		P	7		訳	
			対象件数	納入通知	構成比	口座振替	構成比	集金•窓口収納等	構成比
			件	件	%	件	%	件	%
$  \  $	年度	18	1,210,382	222,276	18.4	986,827	81.5	1,279	0.1
\	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
所	\	21	1,244,872	235,914	19.0	1,008,168	80.9	790	0.1
別		22	1,252,078	241,045	19.3	1,010,368	80.6	665	0.1
相	模	原	168,204	35,312	21.0	132,749	78.9	143	0.1
相	模』	京 南	128,428	26,741	20.8	101,611	79.1	76	0.1
津	久	井	27,670	4,183	15.1	23,473	84.8	14	0.1
鎌		倉	123,350	19,709	16.0	103,604	84.0	37	0.0
藤		沢	187,849	35,788	19.1	151,985	80.9	76	0.0
茅	ケ	崎	119,323	20,400	17.1	98,899	82.9	24	0.0
平		塚	143,350	24,759	17.3	118,540	82.7	51	0.0
厚		木	153,942	31,328	20.4	122,492	79.5	122	0.1
海	老	名	88,594	16,381	18.5	72,161	81.4	52	0.1
大		和	107,102	25,440	23.8	81,597	76.1	65	0.1
箱		根	4,266	1,004	23.5	3,257	76.4	5	0.1

## (16) 水道利用加入金の変せん

(消費税抜き)

改定年月日及び金額	号)	月 31 日(条例第 40	号)	2月27日(条例第57	115 号)	月 27 日(条例第	
	ただし施行に	は48年4月1日	ただし施行に	は51年4月1日	ただし施行は 18 年 4 月 1 日		
量水器の区分	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	n,	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	改复	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				加入金額	数 収 金 額	(口径 mm	・単位千円)	(税抜き)				収入	科目
尹未有石	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	*	-	-	0	
札幌市	56	160	285	900	1,620	4, 500	9, 200	26, 000	*	-	_		0
仙台市	98	183	455 ※30mm まっ	1, 410 ⓒ 700	2, 420	6, 500	13, 300	38, 000	*	-	-	0	
さいたま市	80	100	500	1, 230	2, 220	6, 190	10, 670	34, 200	82, 200	*	-	0	
千葉県	100	270	460	1, 400	2, 500	6, 700	14, 000	38, 000	78, 000	138, 000	219, 000	0	
横浜市	150	150	150	1, 275	1, 950	4, 650	7, 950	18, 000	*	-	-	0	
川崎市	150	150	150	1, 250	1, 950	4, 450	7, 950	17, 950	*	-	_	0	
横須賀市	150	150	430	1, 310	2,000	4, 840	8, 300	*	-	-	-	0	
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		0
京都市	45	90	135	460	820	2, 980	9, 160	25, 000	53, 000	-	-		0
大阪市	-	-	-	-	-	2, 300	5, 000	15, 000	31,000	56, 000	91, 000		0
堺 市	70	70	166 ※30mm まっ	720 で 383	1,250 ※65 mm ま	3,600 © 2,500	7, 450 ※125 mmま	21, 360 で 13, 320	46, 200	83, 040	134, 160		0
神戸市	40	60	100	320	540	1, 460	3, 000	8, 000	17,000	-	-	0	
広島市	50	125	230	800	1, 500	4, 400	8,800	24, 800	52, 800	*	_	0	
北九州市	44	72	220	734	1, 280	3, 530	7, 210	20,000	40,000	71, 000	112,000	0	
福岡市	30	70	150	530	970	2, 850	6, 100	16, 500	31,000	55, 000	-		0

<sup>(</sup>注1) ※印=当該口径以上は、管理者等が別に定める。

<sup>(</sup>注2) 平成21年3月31日現在

<sup>(</sup>注3) 東京都、静岡市は、水道利用加入金の制度なし。

# 付 録

#### (1) 平成22年度気象概況

4月は、月を通して低気圧や前線の影響を受け、雲や雨の日が多くなり、平年に比べ降水量が多く日照時間が少なくなった。横浜では17日にみぞれを観測し、1969年の降雪の最も遅い記録に並んだ。5月は、上旬から中旬にかけては、移動性高気圧に覆われて晴れの日が多くなった。下旬は、本州付近を通過した低気圧や上空の寒気の影響を受け、曇りや雨の日が多くなった。6月は、月の前半は、移動性高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、中旬より梅雨前線が北上し本州付近に停滞したため、曇りや雨の日が多くなった。

7月は、月の前半は、梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多くなった。月の後半は、太平洋高気圧の勢力が強まり、概ね晴れて気温の高い状態が続いたが、月末には弱まり曇や雨の日もあった。8月は、上旬末から中旬前半は、暖かく湿った空気の流入や日本海を通過し秋田県に上陸した台風第4号の影響で天気がぐずついた。その他の期間は、局地的な降水があったものの、太平洋高気圧に覆われて晴れて厳しい暑さが続いた。9月は、上旬から中旬にかけては、台風第9号などの影響でまとまった雨が降った日もあったが、太平洋高気圧に覆われ晴れの日が多く厳しい残暑が続いた。下旬は、旬の中頃より低気圧や秋雨前線の影響で曇りや雨の日が多く、気温は平年を下回った。

10月は、月の前半は数日の周期で天気が変わったが、後半は前線や低気圧などの影響を受け、曇りや雨の日が多くなった。上旬の終わりと下旬の終わりは、本州の南岸を通過した低気圧や台風第14号の影響でまとまった降水があった。11月は、天気は月を通して、概ね数日の周期で変化した。また、移動性高気圧が本州付近を通過することが多かったため、日照時間が多くなった。12月は、中旬までは、冬型の気圧配置は長続きせず天気は数日の周期で変わり、この時期としては暖かい日が多くなった。

1月は、月を通して冬型の気圧配置が続いたため、晴れの日が多く記録的な小雨・多照となった。また、断続的に寒気が流れ込んだ影響で、気温は平年を下回る日が多くなった。横浜では、26日に平年(1月4日)より22日遅く初雪を観測した。2月は、冬型の気圧配置が長続きすることがなく、天気は短い周期で変化した。また、寒気の流入は弱く、気温は中旬の前半を除き平年を上回った。3月は、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、また、日本付近で低気圧や前線の活動が弱かったため、多照・小雨となった。気温は中旬を除き、平年を下回った日が多くなった。

本年度の真夏日 (日最高気温 30℃以上) は、平年 (39.5 日) より多く、68 日だった。降水量は 1,719.5mm で平年より 5.9%多かった。特に4月と9月は降水量が多く、4月は234.0mm (平年149.1mm、平年差84.9mm)、9月は374.0mm (平年232.4mm、平年差141.6mm) だった。日照時間は 2,208.0 時間で平年より 14.9%多かった。

平成22年度気象年表

	/	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
┌平	均	12. 2	18. 4	22. 8	27. 1	28. 6	24.7	18.6	13. 4	9. 9	5. 3	7.2	8.1	16.4
気 温 🗸 最	高	16.6	22. 6	26. 8	31. 0	32. 7	28.7	21.7	17. 1	14. 0	9.4	11.4	12.7	_
(℃) し最	低	8.6	15. 1	19.8	24. 4	26. 1	21.8	16.4	9.9	6. 2	1.9	3.3	4.1	_
湿度「本年	三度	68	66	73	75	73	73	73	61	56	42	59	56	64.6
(%) 坪 年		1	-5	-6	-5	-5	-5	1	-4	-1	-12	4	-5	-3.5
日照時間本年	三度	131.4	195. 7	170.8	216. 0	259.0	183.1	91.9	161. 1	197. 9	241.8	146.0	213.3	184.0
(時間) 平年	差差	-31.6	10.0	43. 7	47. 7	55. 6	57.8	-44.1	16.0	22. 8	62.5	-10.9	57.7	23.9
降水量	三度	234.0	102. 5	141. 0	110. 0	56. 5	374.0	208.5	96.0	172. 0	0.0	138.5	86.5	143.3
(mm) 平年	差差	84. 9	-35. 6	-51. 4	-59.0	-91.8	141.6	23.6	-12.4	128.8	-55. 5	65.1	-47.5	7.6

(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(1971~2000年)間の平均値である。

観測地点 : 横浜

年度項目	22 年 度	21 年 度	平年値
日照時間(H)	2, 208. 0	1,888.6	1, 920. 6
降水量 (mm)	1, 719. 5	1, 932. 5	1, 622. 5

#### (2) 拡張事業のあゆみ

## 神奈川県水道事業

種		別	創 設	創 設	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	
			(湘南水道)	(相模原水道)	71. 7.1	71. 7.1	7.1	71. 7.18.192	71. 7.18.122	
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	
7:15.	⇒n. #+n	HH	昭和8年3月	昭和15年3月	昭和17年8月	昭和 21 年 6 月	昭和24年2月	昭和28年5月	昭和 36 年 4 月	
建	設 期	間	~昭和 11 年 3 月	~昭和17年3月	~昭和 20 年 3 月	~昭和 22 年 10 月	~昭和 26 年 3 月	~昭和37年3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 口	423,560 人	74,437 人	633,567 人	同 左	同 左	829,620 人	1,178,900 人	
給	水 人	П	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 m³	77,380 m³	同 左	同 左	196,400 m³	412,900 m <sup>3</sup> (381,700)	
_	人 1 大給水	日量	140 L	$210\mathrm{L}$	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	目	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	П	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	
	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>	
給					(1,=10,000)	(1,110,000)	(-,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	(-,,,		

- ・ 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 40 年	同 左	同 左	昭 和 45 年	平 成 12 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	イタリー水源、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 水土野水源	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	9,840 人 (外来人口を含む)	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>	10,351m <sup>3</sup>	16,900m <sup>3</sup>	20,000m <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

≪ コオ	(年月日	以 / 加坡 / 加	備考
桶人	年月日	給 水 区 域	1
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、橘町(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)	196
"	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
11	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	br.7 h
"	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	
JJ	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
IJ	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	ら除外
"	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(字遠藤原を除く。)、上吉沢及び下吉沢	
11	44.10.11	厚木市下古沢、愛川町字大塚	

編力	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	
II	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、字西原 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
n	54. 7. 1	津久井郡藤野町のうち小渕、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、タ 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
<i>)</i>	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

編力	(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	
n	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	
家事用		家事用(口径 25 mm以下)		一般用	
基本料金 (8m³まで)	710 円	基本料金 (10m³まで)	1,320円	基本料金	
従量料金 (1m³につき)		従量料金 (1m³につき)		口径 13 mm	580 円
8 m³超 ~ 15 m³以下	128 円	10 m³超 ~ 20 m³まで	200 円	20 mm	1,250円
15 m³超 ~ 20 m³以下	135 円	20 m³超 ~ 30 m³まで	230 円	25 mm	1,900円
20 m³超 ~ 30 m³以下	172 円	30 m³超 ~ 100 m³まで	265 円	30 mm	2,800 円
30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> 以下	237 円	100 m³超 ~ 500 m³まで	330 円	40 mm	5,300円
50 m³超	294 円	500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで	350円	50 mm	11, 200 円
00 II /E	201 1	1,000 m <sup>3</sup> 超	375 円	75 mm	24, 600 F
業務用		1,000 m / <u>u</u>	313   1	100 mm	48, 000 F
<sup>来伤</sup> の 基本料金 (8m³まで)	710 III	安東田川州			
	710 円	家事用以外		150 mm	130, 000 円
従量料金 (1m³につき)		基本料金		200 mm	260, 000 円
8 m³超 ~ 50 m³以下		口径 20 ㎜以下	2,500円		
50 m³超 ~ 100 m³以下	221 円	25 mm	4,300円	従量料金 (1m³につき)	
100 m³超 ~ 300 m³以下	280 円	40 mm	19,000円	口径 25mm 以下	
$300 \text{ m}^3$ 超 ~ 1,000 m $^3$ 以下	337 円	50 mm	49,000円	10 m³まで	80 円
1,000 m³超 ~ 10,000 m³以下	394 円	75 mm	216,000円	10 m³超 ~ 20 m³まで	185 円
10,000 m³超	436 円	100 mm	244,000 円	20 m³超 ~ 50 m³まで	205 円
		150 mm	511,000円	50 m³超 ~ 100 m³まで	240 円
浴場用		200 mm	583,000 円	100 m³超 ~ 200 m³まで	275 円
	710 円	200 mm超 管理者が別		200 m <sup>3</sup> 超	310 円
従量料金 (1m³につき) 8 m³超	57円	従量料金 (1m³につき)	1-/2-/ 0 12/	200 111 / (2	01011
に重相並(1mにつき)。1mに	0111	口径 20 mm·25mm(10m³以下纬	<b>亜米</b> ()	口径 30mm 以上	
一時用		10 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで	265 円	11年 30mm 以上 50 m³まで	205 円
****	1 040 III	_			
	1,249円	30 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	305円	50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	240 円
従量料金(1m³につき)8 m³超	589 円	100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで	330 円	100 m³超 ~ 200 m³まで	275 円
		500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで	350円	200 m³超	310 円
		1,000 m <sup>3</sup> 超	375 円		
		口径 40mm(30m3以下無料)		公衆浴場用	
		30 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	330 円	基本料金 一般用に同じ	
		100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで	345 円	従量料金 (1m³につき)	
		500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで	360 円	200 m³まで	125 円
		1,000 m <sup>3</sup> 超	375 円	200 m³超	185 円
		口径 50mm(100m3以下無料)			
		100 m³超 ~ 500 m³まで	345 円	共用栓	
		500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで	360 円	基本料金 一般用に同じ	
		1,000 m <sup>3</sup> 超	375 円	従量料金 (1m³につき)	80 円
		口径 75 mm·100mm(500m <sup>3</sup> 以 <sup>-</sup>		(Lanta (2 - C)	0011
		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 · 200 mm (1,000m <sup>2</sup>			
		1,000 m <sup>3</sup> 超	375 円		
		口径 200 mm超 管理者が別	こ定める額		
		公衆浴場用			
		基本料金 (10m³まで)	1,320円		
		従量料金(1m³につき)10m³超	145 円		
料金実施年月日		料金実施年月日		料金実施年月日	
平成 18 年 4 月 1 日		平成9年4月1日		平成 10 年 4 月 1 日	
給水人口		給水人口		給水人口	
2, 782, 222 人		1,907,639 人		1,019,713 人	

<sup>(</sup>注1)料金及び給水人口は、平成23年3月31日現在。

<sup>(</sup>注2) 静岡市を除き、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

さいたます	ī	千 葉 県		東京都	
口径別		口径別		口径別	
一般用		一般用		一般用	
基本料金		基本料金		基本料金	
口径 13 mm (8m³まで)	890 円	口径 13 ㎜	380 円	口径 13 mm	860 円
ロ任 13 mm (8m よく) 20 mm (8m³まで)			890 円		
	1,080円	20 mm		20 mm	1,170円
25 mm (8m³まで)	1,750円	25 mm	1,590円	25 mm	1,460円
40 mm	14,800円	40 mm	6, 350 円	30 mm	3,435 円
50 mm	38, 200 円	50 mm	14,400円	40 mm	6,865円
75 mm	86, 500 円	75 mm	33, 100 円	50 mm	20,720円
100 mm	184, 500 円	100 mm	63,900円	75 mm	45,623 円
150 mm	310,900円	150 mm	177,600円	100 mm	94, 568 円
200 mm	988, 300 円	200 mm	360,000円	150 mm	159, 094 円
水量料金 (1 m³につき)		250 mm	641,000円	200 mm	349, 434 円
口径 25 ㎜以下		300 mm	1,027,000円	250 mm	480, 135 円
8 m³超 ~ 20 m³まで	175 円	350 ㎜以上 局	長が定める額		816, 145 円
20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで	220 円	従量料金 (1m³につき)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		, , •
30 m³紹	310円	$1 \text{ m}^3 \sim 10 \text{ m}^3 \text{s}^2$	57 円	従量料金 (1m³につき)	
口径 40 mm以上	210   1	$10 \text{ m}^3$ 超 $\sim 20 \text{ m}^3$ まで	150 円	口径 25 ㎜以下	
	910 III	10 m 過 ~ 20 m まで 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 40 m <sup>3</sup> まで		日任 25 mm以下 5 m <sup>3</sup> 超 ~ 10 m <sup>3</sup> まで	. 00 III
60 m³まで	310円		244 円		
60 m³超 ~ 500 m³まで	345 円	40 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	326 円	10 m³超 ~ 20 m³まで	
500 m <sup>3</sup> 超	395 円	100 m³超 ~ 500 m³まで	404 円	20 m³超 ~ 30 m³まで	
		500 m³超	441 円	30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで	202 円
共同住宅用				50 m³超 ~ 100 m³まで	213 円
基本料金 (8 m³×世帯数まで)		公衆浴場用		100 m³超 ~ 200 m³まで	298 円
89	00 円×世帯数	基本料金 一般用に同じ		200 m³超 ~ 1,000 m³まで	372 円
水量料金(1 m³につき)		従量料金 (1m³につき)	57 円	1,000 m³超	404 円
8 m³×世帯数 超 ~ 20 m³	×世帯数まで			口径 30 mm · 40 mm	
	175 円	共用		100 m³まで	213 円
20 m <sup>3</sup> ×世帯数 超 ~ 30 m <sup>3</sup>		基本料金 一般用に同じ		100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで	298 円
20 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	220 円	従量料金 (1m³につき)	57 円	$200 \text{ m}^3$ 超 $\sim 1,000 \text{ m}^3$ ま	
30 m <sup>3</sup> ×世帯数 超	310円	ル重行业 (IIII (こうご)	01   1	1,000 m <sup>3</sup> 超	404 円
30 皿 八 医市 数 起	210   1			口径 50 mm・75 mm	404   1
八曲沙相田					970 III
公衆浴場用				1,000 m³まで	372 円
基本料金	1,750円			1,000 m³超	404 円
水量料金(1 m³につき)	175 円			口径 100mm 以上	
				1m³につき	404 円
プール用					
基本料金				浴場用	
口径 50 mm	38, 200 円			基本料金 口径30mmまでは一般	用に同じ
75 mm	86,500 円			口径 40mm 超は、6,86	5 円
100 mm	184,500円			従量料金 (1m³につき)	
水量料金(1 m³につき)	175 円			5 m³超 ~ 10 m³まで	22 円
				10 m <sup>3</sup> 超	109 円
				10 11 /6	100   1
料金実施年月日		料金実施年月日		料金実施年月日	
平成12年5月1日		平成9年10月1日	1	平成 17 年 1 月 1 日	
給水人口		給水人口		給水人口	
1,233,427 人		2, 943, 045 人		12, 837, 049 人	

横 浜 市 用途別		川崎市用途別		横須賀市		
基本料金 (8m³まで)	790 円		530 円	口径 20 mm以下	890 円	
超過料金 (1m³につき)		超過料金 (1m³につき)		25 mm	1,890円	
$8~\text{m}^3$ 超 $\sim~10~\text{m}^3$ まで	43 円		95 円	40 mm	4,300円	
10 m³超 ~ 20 m³まで	158 円	10 m³超 ~   20 m³まで 13		50 mm	6,720円	
$20~\mathrm{m}^3$ 超 $\sim~30~\mathrm{m}^3$ まで	226 円	20 m <sup>3</sup> 超 ~   25 m <sup>3</sup> まで 18		75 mm	15,700円	
$30~\mathrm{m}^3$ 超 $\sim~50~\mathrm{m}^3$ まで	269 円	25 m³超 ~   30 m³まで 19	.94 円	100 mm	26,000 円	
50 m³超 ~ 100 m³まで	293 円	30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで 20	209 円	150 mm	54,000 円	
100 m <sup>3</sup> 超	320 円	50 m³超 ~ 100 m³まで 25	253 円	200 mm	77,000 円	
		100 m³超 ~ 200 m³まで 27	278 円	250 mm	132,000 円	
業務用		200 m³超 ~ 500 m³まで 32	329 円	300 mm以上	216,000 円	
基本料金 (8m³まで) 超過料金 (1m³につき)	790 円	500 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで 34 1,000 m <sup>3</sup> 超 ~ 33	343 円 357 円	ただし、浴場用	890 円	
8 m³超 ~ 10 m³まで	43 円	ただし、公衆浴場用の超過料金は	46 円 名	<b></b>		
10 m³超 ~ 20 m³まで	158 円			10 m³超 ~ 25m³以下	150 円	
20 m³超 ~ 30 m³まで	226 円	共用給水装置		25 m³超 ~ 50m³以下	214 円	
30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで	269 円	基本料金 (1 戸 5 m³まで) 20	260 円	50 m³超 ~ 100m³以下	273 円	
50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	293 円		46 円	100 m³超 ~ 500m³以下	299 円	
100 m³超 ~ 300 m³まで	320 円		, .	500 m <sup>3</sup> 超	326 円	
300 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで	369 円	※平成 22 年4月1日から平成 25 年3	3月31	ただし、浴場用	47 円	
1,000 m³超	409 円	日までの3年間限定で1月当り 50 円 額) の値下げ		工事用	326 円	
公衆浴場用						
基本料金 (8m³まで)	790 円					
超過料金 (1m³につき) 8 m³超	42 円					
		I				
<b>料 A 字 标 左</b> 日 日		<b>料入字标</b> 年日日	sh	01 人字恢左 12 12		
		料金実施年月日	米	科金実施年月日 平成9年4日1日		
料金実施年月日 平成 13 年 4 月 1 日 給水人口		料金実施年月日 平成 22 年 4 月 1 日 給水人口		科金実施年月日 平成9年4月1日 治水人口		

静 岡 市口径別		名 古 屋 市 ロ径別・用途別併用		京都市		
				口径別		
基本料金		一般用(専用)		専用装置		
口径13 mm	399 円	基本料金		基本料金		
20 mm	399 円	口径 13 mm (6m³まで)	625 円	20 mm以下	870 円	
25 mm	651 円	20 mm (6m³まで)	1,070円	25 mm	1,690円	
30 mm	2,005円50銭	25 mm (6m³まで)	1,560円	40 mm	2,470円	
40 mm	2,005円50銭	40 mm	3,600円	50 mm	9,250円	
50 mm	2,971円50銭	50 mm	7,400 円	75 mm以上	15,470円	
75 mm	7,413 円	75 mm	17,800円	従量料金 (1m³につき)		
	12,621 円	100 mm以上	37, 100 円	10 m <sup>3</sup> 超 ~   30 m <sup>3</sup> まで		
	27,604円50銭	従量料金 (1m³につき)		30 m³超 ~ 100 m³まで		
200 mm 2	27,604円50銭	口径 25 mm以下		100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで		
		6 m³超 ~ 10 m³まで	10 円	200 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで		
従量料金(1m³につき)	_	10 m³超 ~ 20 m³まで	154 円	500 m <sup>3</sup> 超 ~ 5,000 m <sup>3</sup> まで		
10 m³まで	63 円	20 m³超 ~ 30 m³まで	212 円	5,000 m <sup>3</sup> 超 ~ 10,000 m <sup>3</sup> まで		
10 m³超 ~ 20 m³まで	112円35銭	30 m³超 ~ 50 m³まで	247 円	10,000 m³超	339 円	
20 m³超 ~ 50 m³まで	149円10銭	50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	277 円	公衆浴場業の100㎡ 超	38 円	
50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで 100 m <sup>3</sup> 超 ~ 500 m <sup>3</sup> まで	173円25銭	100 m³超 ~ 300 m³まで	302 円	T. E. A. E.		
	192円15銭	300 m <sup>3</sup> 超	317 円	共用装置	くは田老粉	
500 m <sup>3</sup> 超	204円75銭	口径 40mm 以上	947 ⊞		×使用者数	
		50m³まで 50m³超 口径 25 mm	247円	従量料金(1m³につき) 8 m³ × 使用者数 超		
		50㎡炮 口径 25 皿	以下に同じ	~ 30 m³ × 使用者数 ~ 30 m³ × 使用者数	rキで 99 II	
		一般用(共用)		30 m <sup>3</sup> × 使用者数 超	. L C 22 D	
		基本料金 (6m³まで)	380 円	~ 100 m³ × 使用者数	まで 189 田	
		<del>並料金(1m<sup>3</sup>につき)</del>	200   1	100 m <sup>3</sup> × 使用者数 超	Y ( 100   1	
		6 m <sup>3</sup> 超 ~ 8 m <sup>3</sup> まで	10 円	~ 200 m³ ×使用者数3	まで 206 円	
		8 m <sup>3</sup> 超 ~ 10 m <sup>3</sup> まで	115円	200 m <sup>3</sup> × 使用者数 超	X C 200   1	
		10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで	154 円	~ 500 m³ ×使用者数3	まで 223 円	
		20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで	212 円	500 m <sup>3</sup> × 使用者数 超	262 円	
		30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで	247 円			
		50 m³超 一般用口径 25 mm	以下に同じ			
		公衆浴場用				
		五水行物元 基本料金 ( 6m³まで)	665 円			
		選挙付金 (0m よく) 従量料金 (1m³につき)	000   1			
		6 m <sup>3</sup> 超 ~ 10 m <sup>3</sup> まで	10 円			
		10 m <sup>3</sup> 超	71円			
		10 11 /2	,			
		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 (1m³につき)				
		口径 40 mm以上				
		50 m³まで	267 円			
		50 m³超 ~ 100 m³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			
料金実施年月日		料金実施年月日		料金実施年月日		
TI-A 00 H 0 F .			平成22年9月1日		平成 13 年 10 月 1 日	
平成 20 年 6 月 1 給水人口	Ħ	給水人口		給水人口		

大阪市		堺 市 口径別		神戸市	
				口径別・用途別併用	
基本料金 (10m³まで)	950 円	基本料金 口径 20 mm以下	650 円	基本料金 口径 20 mm以下 (10m³まで)	880 円
超過料金 (1m³につき)		25 mm	1,000円	25 mm	1,700円
一般用	0 <b>.</b>	30 mm	3, 100 円	40 mm	4,500円
10 m³超 ~ 20 m³まで	97 円	40 mm	5,000円	50 mm	8,800円
20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで	124 円	50 mm	10,000円	75 mm	21,700円
30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで	168 円	75 mm	20,000円	100 mm	41,000円
50 m³超 ~ 100 m³まで	230 円	100 mm	31,000円	150 mm	106,000円
100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで	293 円	150 mm	50,000円	200 mm	212,000円
$200 \text{ m}^3$ 超 $\sim 1,000 \text{ m}^3$ まで	342 円	200 mm	110,000円		
1,000 m <sup>3</sup> 超	368 円			従量料金 (1m³につき)	
		従量料金 (1 m³につき)		一般用	
業務用		10 m³まで口径 20 mm以下	40 円	20 m³まで	145 円
10 m³超 ~ 30 m³まで	209 円	25 mm以上	125 円	(口径 20 mm以下については、	
30 m³超 ~ 50 m³まで	285 円	10 m³超 ~ 20 m³まで	125 円	基本料金に 10m <sup>3</sup>	
50 m <sup>3</sup> 超	368 円	20 m³超 ~ 30 m³まで	185 円	20 m³超 ~ 30 m³まで	155 円
		30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで	230 円	30 m³超 ~ 100 m³まで	215 円
湯屋用		50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	275 円	100 m <sup>3</sup> 超	250 円
10 m <sup>3</sup> 超	58 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	業務用	
		1,000 m <sup>3</sup> 超	335 円	30 m³まで	180 円
				30 m³超 ~ 60 m³まで	230 円
				60 m³超 ~ 100 m³まで	265 円
				100 m³超 ~ 300 m³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
				公衆浴場用(1m³につき)	100 円
				共用家事用	
				基本料金	
				1 戸または 1 箇所当たり 10 m	3まで 590 円
				従量料金 (1m³につき)	
				10 m³超	80 円
料金実施年月日 平成9年6月1日		料金実施年月日 平成 22 年 10 月 1 日		料金実施年月日 平成 11 年 4 月 1 日	
給水人口		給水人口		給水人口	
2,657,394 人		850,863 人		1,539,349 人	

広 島 市 ロ径別・用途別併用		北 九 州 市口径別		福 岡 市 口径別・用途別併用		
口径13㎜	760 円	基本料金		基本料金(家事用・家事以外の用・	公衆浴場用)	
20 mm	810 円	口径 13 mm	680 円	口径 13 mm	850 円	
25 mm	860 円	20 mm	900 円	20 mm	1,330円	
40 mm	1, 150 円	25 mm	1, 260 円	25 mm	3, 110 円	
50 mm	2,375円	40 mm	4,500円	40 mm	10,920円	
75 mm	2,925円	50 mm	9,840円	50 mm	21, 100 円	
100 mm	3,540円	75 mm	21,600円	75 mm	59,700円	
150 mm	5, 325 円	100 mm	45, 200 円	100 mm	129, 200 円	
200 mm	6,880円	150 mm	124, 100 円	150 mm	319,000円	
250 mm	10, 170 円	200 mm	255, 700 円	200 mm	511,000円	
300 mm	14,555円	250 mm	432,000 円	250 mm	946,000 円	
		300 mm以上	687,000円			
従量料金 (1m³につき)				従量料金 (1m³につき)		
家事用		従量料金 (1m³につき)		家事用		
~ 10 m³まで	5 円	口径 25 mm以下 ~10 m³ a	まで 10円	口径 25 mm以下 10 m³まで	17 円	
10 m³超 ~ 15 m³まで	106 円	口径 40 mm以上 ~10 m³ a		口径 40 mm以上 10 m³まで	120 円	
15 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで	168円	11 ~ 25 m³まで	122 円	10 m <sup>3</sup> 超 ~ 20 m <sup>3</sup> まで	155円	
15 m 起 ~ 20 m よ で 20 m³ 超 ~ 40 m³ まで		$\begin{array}{ccc} 11 & 25 \text{ m s C} \\ 26 & 50 \text{ m}^3 \text{ s C} \end{array}$	156 円	10 m 起 ~ 20 m よ C 20 m <sup>3</sup> 超 ~ 30 m <sup>3</sup> まで		
	203 円	= ' -			243 円	
40 m³超 ~ 100 m³まで	229 円	51 ~ 200 m³まで	208 円	30 m <sup>3</sup> 超 ~ 50 m <sup>3</sup> まで	284 円	
100 m³超	241 円	201 ~ 1,000 m³まで	288 円	50 m <sup>3</sup> 超 ~ 100 m <sup>3</sup> まで	335 円	
業務用		1,001 ∼	310 円	100 m <sup>3</sup> 超	387 円	
$\sim~10~{ m m}^3$ まで	5 円					
10 m³超 ~ 15 m³まで	106 円	湯屋用		家事以外の用		
15 m³超 ~ 20 m³まで	193 円	基本料金	680 円	口径 25 mm以下 10 m³まで	17 円	
20 m³超 ~ 40 m³まで	228 円	従量料金 (1m³につき)		口径 40 mm以上 10 m³まで	175 円	
40 m³超 ~ 100 m³まで	257 円	10 m³まで	10 円	10 m³超 ~ 30 m³まで		
100 m <sup>3</sup> 超 ~ 200 m <sup>3</sup> まで	288 円	11 m³ 超	78 円	30 m³超 ~ 100 m³まで		
200 m <sup>3</sup> 超	316円	11 /_	.011	100 m <sup>3</sup> 超 ~ 300 m <sup>3</sup> まで		
公衆浴場用	210   1	   船舶用 (1m³につき)	200 円	100 m 起 - 300 m よく 300 m <sup>3</sup> 超 ~ 1,000 m <sup>3</sup> まで		
公來付場用 ∼ 10 m³まで	- M		200 円			
= · · ·	5円	When the Co. 20 cm. No. 3		1,000 m <sup>3</sup> 超	542 円	
10 m³超 ~ 15 m³まで	106 円	臨時用 (1m³につき)	370 円			
15 m <sup>3</sup> 超	62 円			公衆浴場用		
プール用		共用		口径 25 mm以下 10 m³まで	17 円	
10 m³まで	5 円	<b>基本料金</b> 520 円		口径 40 mm以上 10 m³まで	35 円	
10 m <sup>3</sup> 超	116 円	従量料金 (1m³につき)		10 m³超	44 円	
		10 m³まで	10 円			
		11 m³ 超	102 円	共用給水装置 (共用家事用)		
				基本料金	320 円	
				在		
				W 重	11 円	
				8 m <sup>3</sup> 超		
				8 11-12-	155 円	
				一時用		
				1m³につき 973 円以内において管	理者が定め	
				る額		
<b>料入字标年</b> 日日		<b>料</b> A 字 栋 左 日 口		料入字拆圧日口		
料金実施年月日 平成22年4月1日		料金実施年月日料金実施年月日				
		平成21年4月1日		平成9年4月1日		
給水人口 1 205 161 人		給水人口		給水人口		
1, 205, 161 人		982, 452 人		1,422,506 人		

平成 22 年度 水道事業統計年報

平成 23 年 11 月発行

神奈川県企業庁企業局 事業計画部経営課

電話 045-210-1111 (内線 7219~7220) 直通 045-210-7219