



神奈川県企業庁

KANAGAWA

平成28年度

水道事業統計年報

目 次

1 概 況

(1) 平成28年度事業の概要	1
ア 給水量（有効水量）	1
イ 経理の状況	2
ウ 工事執行状況	3
エ 水道料金の収納方法	4
オ 指定給水装置工事事業者の指定	5
(2) 企業庁組織表	6
(3) 課所別職員現員表	7
(4) 水道営業所別管轄区域図	8
(5) 水道営業所等一覧	9
(6) 事業の推移	10
(7) 業務状況	12
ア 給水量（有効水量）及び給水人口	12
イ 送水量・給水量（有効水量）・無効水量	12
ウ 給水量（有効水量）の推移（用途別）	13
エ 用途別有収水量	13
オ 1人1日平均有収水量	14

2 施 設

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

3 取水・送水・受水

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

4 給水量・点検件数

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

5 給水工事・量水器

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

6 経 営

(1) 給水戸数及び用途別給水戸数	75
ア 給水戸数	75
イ 用途別給水戸数	76
(2) 給水人口及び給水普及率	77
ア 水道営業所別給水人口	77
イ 市町別給水人口	78
ウ 平成28年10月1日現在 市町別給水人口	79
(3) 市町別有収水量の推移	80
(4) 有収水量と水道料金	81
(5) 有効無効水量表	83
(6) 水道利用加入金調定状況	84
ア 口径別	84
イ 水道営業所別	84
(7) 水道事業収益の推移	86
(8) 水道事業費用の推移	86
(9) 経営分析比率表	88
(10) 水道料金原価計算表	89
(11) 年度別供給単価及び給水原価の推移	89
(12) 水道料金の変遷	90
(13) 中・高層住宅等の戸数の推移	95
(14) 水道料金減免実施状況	96
(15) 水道料金収納別取扱状況	97
(16) 水道利用加入金の変遷	98
(17) 水道利用加入金他事業者の状況	99

付 録

(1) 平成28年度気象概況	100
(2) 拡張事業のあゆみ	101
(3) 給水区域の拡張状況	102
(4) 各都市水道料金表	105

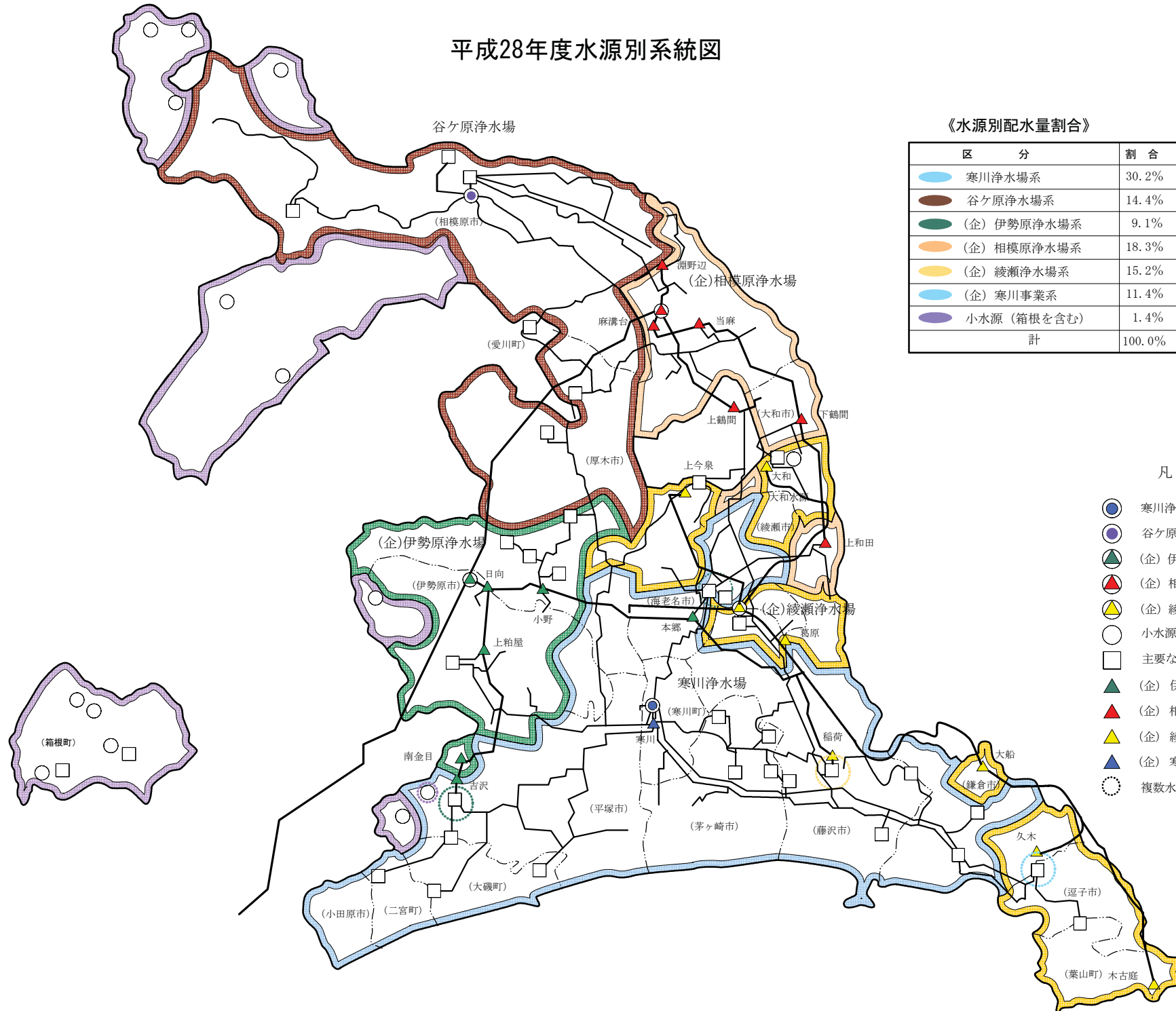
平成28年度水源別系統図

《水源別配水量割合》

区 分	割 合
寒川浄水場系	30.2%
谷ヶ原浄水場系	14.4%
(企)伊勢原浄水場系	9.1%
(企)相模原浄水場系	18.3%
(企)綾瀬浄水場系	15.2%
(企)寒川事業系	11.4%
小水源 (箱根を含む)	1.4%
計	100.0%

凡 例

- 寒川浄水場
- 谷ヶ原浄水場
- (企)伊勢原浄水場
- (企)相模原浄水場
- (企)綾瀬浄水場
- 小水源
- 主要な配水池
- (企)伊勢原浄水場系受水点
- (企)相模原浄水場系受水点
- (企)綾瀬浄水場系受水点
- (企)寒川事業系受水点
- 複数水源からなる配水池等



1 概 況

1 概 況

(1) 平成28年度事業の概要

平成28年度の水道料金収入は、51,860,441,531円で、当初予算額 51,076,637,000円と比較して、783,804,531円（1.5%）の増となり、前年度決算額 51,954,205,918円との比較では、93,764,387円（△0.2%）の減となりました。

給水人口は、平成29年3月31日現在 2,810,134人で、前年度 2,803,969人との比較では、6,165人（0.2%）の増となりました。

建設改良事業については、配水設備整備事業として給水区域内の地震対策や配水管網の整備、老朽管対策等のため配水管の布設や改良工事等を実施しました。

このうち災害や事故に備えた強じんな水道づくりに向け、管の耐震化率の向上、また、基幹施設である浄水場等では、耐震補強工事へ向けた、詳細設計業務委託を実施しました。

さらに、安定した水の供給体制の確保を図るため、老朽配水管リフレッシュ事業として、老朽化が懸念される管路を計画的に更新したほか、大口径老朽管リフレッシュ事業として、主要送水管路等の更新を実施しました。

ア 給水量(有効水量)

給水量は、前年度と比較して営業用及び一時用以外の用途で減少となり、年間有効水量の合計は、3億1,830万193m³で107万2,319m³（△0.3%）の減少となりました。

（有収水量の計は、3億514万5,096m³で70万9,231m³（△0.2%）の減少）

給水量(有効水量)用途別明細表

区 分		平成28年度		平成27年度		増 減	前年度 対 比
		水 量	構成比	水 量	構成比	水 量	
有 収 水 量	家事用	m ³ 243,408,341	% 76.4	m ³ 243,470,905	% 76.2	m ³ △ 62,564	% 100.0
	営業用	34,046,150	10.7	33,938,190	10.6	107,960	100.3
	公共用	8,131,584	2.6	8,306,124	2.6	△ 174,540	97.9
	工業用	12,435,414	3.9	12,526,218	3.9	△ 90,804	99.3
	浴場用	62,888	0.1	66,573	0.1	△ 3,685	94.5
	プール用	545,736	0.2	557,704	0.2	△ 11,968	97.9
	一時用	402,885	0.1	370,603	0.1	32,282	108.7
	小 計	299,032,998	94.0	299,236,317	93.7	△ 203,319	99.9
	分 水	6,112,098	1.9	6,618,010	2.1	△ 505,912	92.4
計	305,145,096	95.9	305,854,327	95.8	△ 709,231	99.8	
無収水量	13,155,097	4.1	13,518,185	4.2	△ 363,088	97.3	
合 計	318,300,193	100.0	319,372,512	100.0	△ 1,072,319	99.7	

イ 経理の状況

平成28年度の事業収益について、収入の大部分を占める給水収益（水道料金）が、節水意識の浸透等により、前年度と比較して8,609万余円減少したものの、水道利用加入金が7,791万余円増加した。

その結果、事業収益全体では、前年度と比較して1億2,454万余円の減となった。

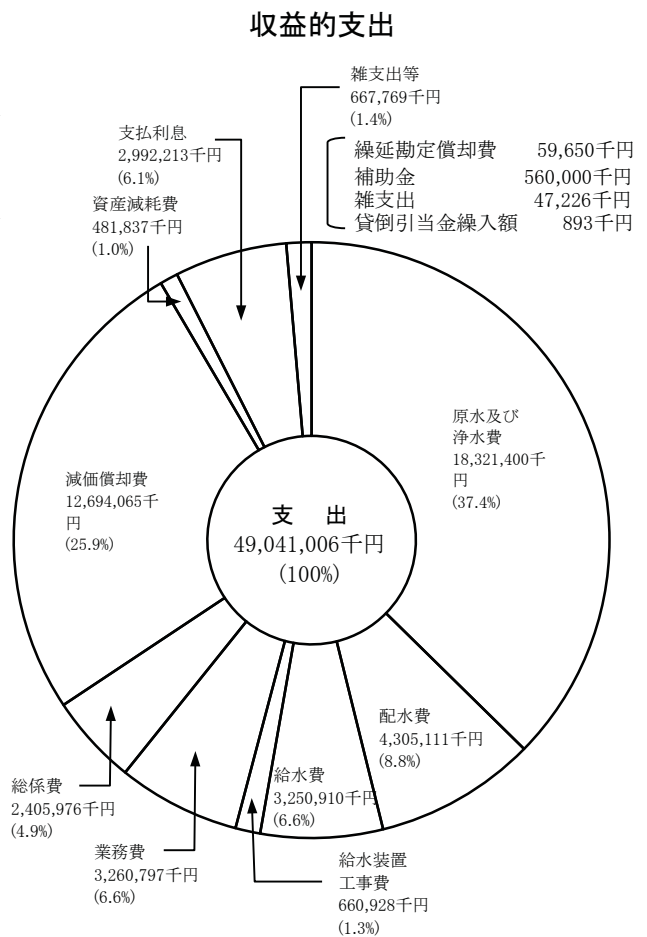
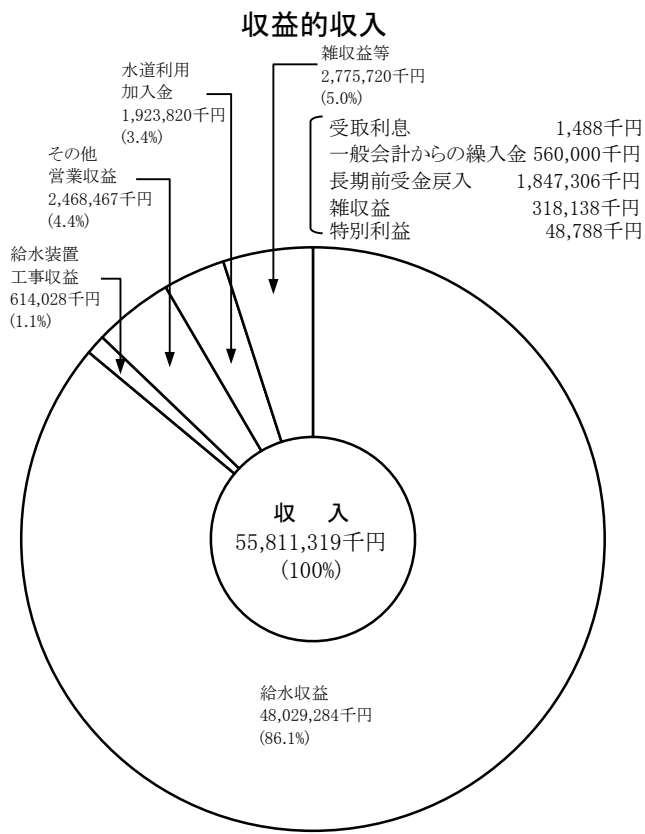
一方、事業費用については、原水及び浄水費が16億1,480万余円、給水費が7億1,700万余円減少したことなどにより、事業費用全体では前年度と比較して22億6,362万余円の減となった。

この結果、67億7,031万余円の純利益が生じ、前年度繰越利益剰余金2,759万余円を加え、当年度未処分利益剰余金は67億9,790万余円となった。

損 益 計 算 書

科 目	平成28年度	平成27年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	51,111,779,514	51,236,321,717	△ 124,542,203	99.8
(1) 給 水 収 益	48,029,284,005	48,115,380,405	△ 86,096,400	99.8
(2) 給水装置工事収益	614,028,210	702,896,297	△ 88,868,087	87.4
(3) その他営業収益	2,468,467,299	2,418,045,015	50,422,284	102.1
2 営業費用	45,381,024,431	47,644,649,171	△ 2,263,624,740	95.2
(1) 原水及び浄水費	18,321,400,081	19,936,209,012	△ 1,614,808,931	91.9
(2) 配 水 費	4,305,110,770	4,315,283,280	△ 10,172,510	99.8
(3) 給 水 費	3,250,909,898	3,967,911,992	△ 717,002,094	81.9
(4) 給水装置工事費	660,928,221	748,551,801	△ 87,623,580	88.3
(5) 業 務 費	3,260,796,469	3,282,910,388	△ 22,113,919	99.3
(6) 総 係 費	2,405,976,283	2,431,049,673	△ 25,073,390	99.0
(7) 減 価 償 却 費	12,694,065,422	12,578,365,967	115,699,455	100.9
(8) 資 産 減 耗 費	481,837,287	384,367,058	97,470,229	125.4
営 業 利 益	5,730,755,083	3,591,672,546	2,139,082,537	159.6
3 営業外収益	4,650,751,706	4,549,270,719	101,480,987	102.2
(1) 水道利用加入金	1,923,820,000	1,845,910,000	77,910,000	104.2
(2) 受 取 利 息	1,487,678	20,008,560	△ 18,520,882	7.4
(3) 一般会計からの繰入金	560,000,000	720,000,000	△ 160,000,000	77.8
(4) 長期前受金戻入	1,847,305,750	1,837,108,227	10,197,523	100.6
(5) 雑 収 益	318,138,278	126,243,932	191,894,346	252.0
4 営業外費用	3,659,981,972	4,180,776,705	△ 520,794,733	87.5
(1) 支 払 利 息	2,992,212,900	3,293,194,598	△ 300,981,698	90.9
(2) 繰延勘定償却費	59,650,359	110,622,119	△ 50,971,760	53.9
(3) 補 助 金	560,000,000	720,000,000	△ 160,000,000	77.8
(4) 雑 支 出	47,226,347	56,959,988	△ 9,733,641	82.9
(5) 貸倒引当金繰入額	892,366	0	892,366	皆増
経 常 利 益 (損 失)	6,721,524,817	3,960,166,560	2,761,358,257	169.7
5 特別利益	48,787,848	270,425,613	△ 221,637,765	18.0
(1) 固定資産売却益	45,165,782	269,720,990	△ 224,555,208	16.7
(2) その他引当金戻入	3,622,066	704,623	2,917,443	514.0
当年度純利益(純損失)	6,770,312,665	4,230,592,173	2,539,720,492	160.0
前年度繰越利益剰余金 (欠 損 金)	27,592,173	0	27,592,173	皆増
その他未処分利益 剰余金変動額	0	951,000,000	△ 951,000,000	皆減
当年度未処分利益剰余金 (未 処 理 欠 損 金)	6,797,904,838	5,181,592,173	1,616,312,665	131.2

(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28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	
相模原市中央区横山6丁目3番付近配水管改良工事	(φ 300mm)	174.5m
相模原市南区麻溝台693番地付近配水管改良工事	(φ 300mm)	234.1m
相模原市緑区中野148番地付近配水管改良工事	(φ 300mm)	266.2m
鎌倉市極楽寺4丁目5番付近配水管改良工事	(φ 300mm)	405.3m
逗子市新宿2丁目2番付近配水管改良工事	(φ 200mm)	108.0m
藤沢市村岡東2丁目11番付近配水管改良工事	(φ 200mm)	219.8m
藤沢市亀井野1540番地付近配水管改良工事	(φ 200mm)	237.0m
茅ヶ崎市中海岸2丁目8番付近配水管改良工事	(φ 150mm)	302.4m
平塚市山下1040番地付近配水管改良工事	(φ 200mm)	327.4m
大磯町西小磯191番地付近配水管改良工事	(φ 300mm)	193.1m
厚木市愛甲2丁目24番付近配水管改良工事	(φ 300mm)	338.4m
伊勢原市石田313番地付近配水管改良工事	(φ 300mm)	273.9m
海老名市杉久保14番地付近配水管布設工事	(φ 400mm)	284.2m
綾瀬市上土棚中1丁目11番付近配水管改良工事	(φ 150mm)	347.1m
大和市柳橋1丁目7番付近配水管改良工事	(φ 150mm)	250.1m
箱根町元箱根159番地付近配水管改良工事	(φ 150mm)	219.7m

(イ) 大口径老朽管リフレッシュ事業

県営水道では、創設時から高度成長期に布設した強度的に弱い水道管を老朽管と位置づけ、水質への影響や漏水発生の抑制を図るため、耐震型のダクタイル鋳鉄管や鋼管への更新を促進し、安定給水の確保を図っている。

その中でも、基幹的な施設である大口径管の漏水事故は周囲に大きな被害をあたえることから、中長期の水需要に対応した管路の口径変更や複数管路の集約化を図り、計画的に大口径老朽管の更新に取り組んでいる。

平成 28 年度に実施した主な工事は次のとおり。

工 事 名	工 事 内 容
湘南東送水管第 1 号改良工事	(φ 8 0 0 ~ φ 1 0 0 0 mm) 6, 5 3 3 m
柳島支管改良工事	(φ 6 0 0 mm) 4 3 0 m
湘南台 1 号基幹管路更新工事	(φ 5 0 0 mm) 7 2 4 m
稲荷〜大庭地内基幹管路更新工事	(φ 5 0 0 mm) 7 1 6 m

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、クレジットカード払い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、平成 28 年度の収納方法別取扱件数は、957,501 件となっており、全体の 1,330,280 件に対し、71.98%である。

また、クレジットカード払いは平成 24 年度（平成 24 年 10 月）から実施し、平成 28 年度の収納方法別取扱件数は、78,384 件で、全体の 5.89%である。

収納方法別取扱状況

平成29年3月末現在

検針種別	口座振替	クレジットカード	納入通知書	その他	合計
取扱件数	957,501	78,384	294,038	357	1,330,280
構成比	71.98%	5.89%	22.10%	0.03%	100.00%

(注)構成比は、少数点第 3 位を四捨五入しているため、合計で 100%にならない場合があります。

オ 指定給水装置工事事業者の指定

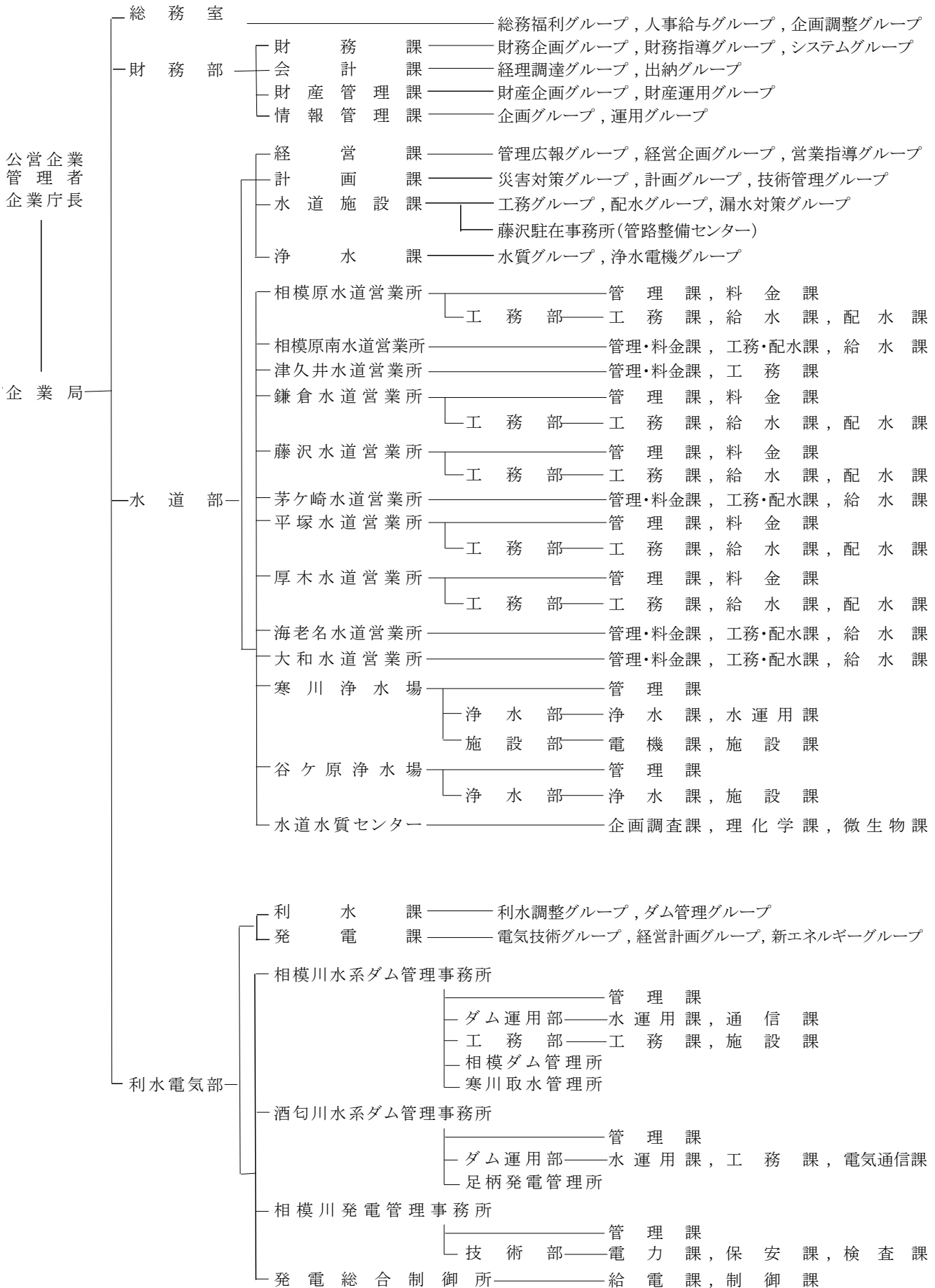
現行の指定給水装置工事事業者の指定制度は、水道法の改正（平成8年法律第107号）に伴い平成10年度から導入されたもので、それまでの事業者登録制度に代わり、同法及び神奈川県県営上水道条例等の規定に基づき指定給水装置工事事業者の指定を行っており、平成28年度末の指定給水装置工事工事者数は 2,276者となっている。

指定給水装置工事事業者

年 度 別	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度
前年度末指定業者数 A	2,008	2,071	2,107	2,169	2,212
新規指定 B	78	62	89	70	79
給水区域内	(35)	(22)	(29)	(20)	(25)
給水区域外	(43)	(40)	(60)	(50)	(54)
廃 止 C	15	26	27	27	15
差 引 D(B-C)	63	36	62	43	64
当該年度末指定業者数 E(A+D)	2,071	2,107	2,169	2,212	2,276

(2) 企業庁組織表

(平成29年3月31日現在)



(3) 課所別職員現員表

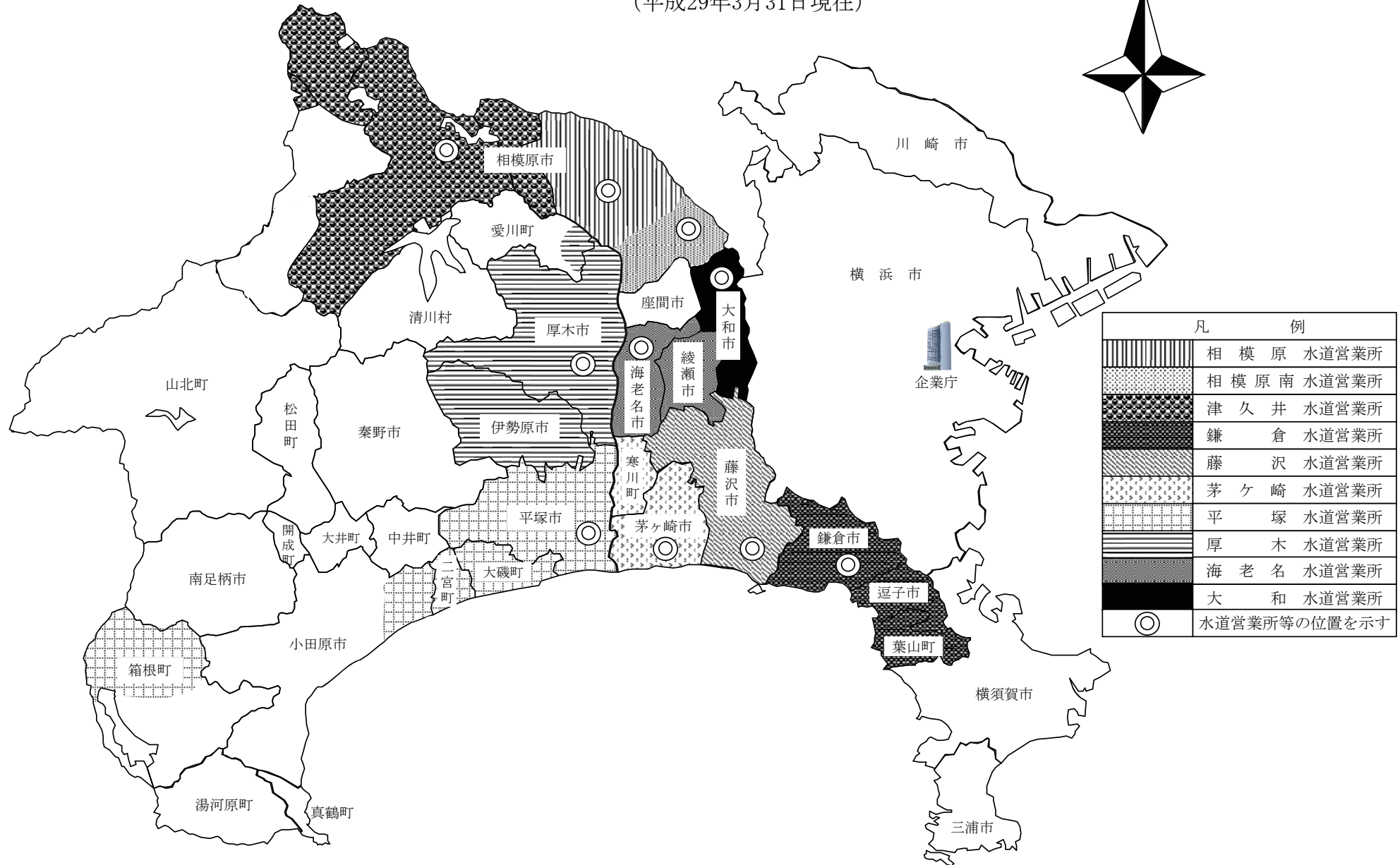
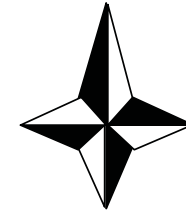
平成29年3月31日現在(単位 人)

課 所 別	区 分	職 員 数
技 監 (兼) 水 道 部 長		1
経 営 課		21
計 画 課		19
水 道 施 設 課		31
浄 水 課		15
相 模 原 水 道 営 業 所		40 (3)
相 模 原 南 水 道 営 業 所		29 (4)
津 久 井 水 道 営 業 所		23 (2)
鎌 倉 水 道 営 業 所		42 (5)
藤 沢 水 道 営 業 所		46 (4)
茅 ヶ 崎 水 道 営 業 所		30 (3)
平 塚 水 道 営 業 所		44 (4)
厚 木 水 道 営 業 所		46 (5)
海 老 名 水 道 営 業 所		28 (4)
大 和 水 道 営 業 所		27 (4)
寒 川 浄 水 場		115 (12)
谷 ヶ 原 浄 水 場		56 (2)
水 道 水 質 セ ン タ ー		19
合 計		632 (52)

(注) ()内数字は、再任用職員で内数である。

(4) 水道営業所別管轄区域図

(平成29年3月31日現在)



(5) 水道営業所等一覧 (平成 29 年 3 月 31 日現在)

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

名称・所在地	管轄区域	電話番号
相模原水道営業所 相模原市中央区光が丘2丁目18番56号	相模原市(緑区(相原、相原1丁目、相原2丁目、相原3丁目、相原4丁目、相原5丁目、相原6丁目、大島、大山町、上九沢、下九沢、田名、西橋本1丁目、西橋本2丁目、西橋本3丁目、西橋本4丁目、西橋本5丁目、二本松1丁目、二本松2丁目、二本松3丁目、二本松4丁目、橋本1丁目、橋本2丁目、橋本3丁目、橋本4丁目、橋本5丁目、橋本6丁目、橋本7丁目、橋本8丁目、橋本台1丁目、橋本台2丁目、橋本台3丁目、橋本台4丁目、東橋本1丁目、東橋本2丁目、東橋本3丁目、東橋本4丁目及び元橋本町に限る。)及び中央区に限る。)	042(755)1132(代)
相模原南水道営業所 相模原市南区相模大野6丁目3番1号	相模原市(南区に限る。)	042(745)1111(代)
津久井水道営業所 相模原市緑区中野252番地の1	相模原市(緑区(相原、相原1丁目、相原2丁目、相原3丁目、相原4丁目、相原5丁目、相原6丁目、青根、大島、大山町、上九沢、澤井(1,746番から2,243番まで、2,507番から2,609番まで及び2,617番から2,631番までに限る。)、下九沢、田名、名倉(657番から772番まで、1,657番から2,161番まで及び2,743番から4,142番までに限る。)、西橋本1丁目、西橋本2丁目、西橋本3丁目、西橋本4丁目、西橋本5丁目、二本松1丁目、二本松2丁目、二本松3丁目、二本松4丁目、橋本1丁目、橋本2丁目、橋本3丁目、橋本4丁目、橋本5丁目、橋本6丁目、橋本7丁目、橋本8丁目、橋本台1丁目、橋本台2丁目、橋本台3丁目、橋本台4丁目、東橋本1丁目、東橋本2丁目、東橋本3丁目、東橋本4丁目、日連(1,116番から1,146番まで、1,202番から1,212番まで及び2,098番から2,770番までに限る。)、牧野(4,818番、4,819番、4,826番から4,830番まで、4,841番から4,843番まで、4,914番、4,922番から4,928番まで、5,517番から5,519番まで、5,528番から5,530番まで、5,533番から5,556番まで、5,563番から5,587番まで、5,593番から5,598番まで及び5,635番から5,637番までを除く。)、元橋本町及び吉野(1,691番から2,109番までに限る。))を除く。))に限る。)	042(784)4822(代)
鎌倉水道営業所 鎌倉市御成町12番18号	鎌倉市、逗子市及び三浦郡葉山町(上山口(1,560番10、1,560番35から40まで、1,560番43から49まで、1,560番74、1,560番84、1,560番86、1,560番88、1,560番89、1,560番91、1,560番93、1,560番97、1,560番104、1,560番105、1,560番108、1,560番110、1,560番112、1,560番120、1,560番122、1,560番123、1,560番126、1,560番127、1,560番131、1,560番132、1,560番151、2,057番18、2,057番21、2,057番23、2,057番26、2,094番2、2,094番5、2,108番11、2,108番12、2,108番14から17まで、2,108番19から25まで及び2,108番41に限る。))及び下山口(1番1、1番6、1番10、1番12、1番14から17まで、1番21から31まで、1番35、1番37、7番4、7番7から10まで、7番13、20番3から6まで及び20番8に限る。))を除く。)	0467(22)6200(代)
藤沢水道営業所 藤沢市鶴沼石上2丁目6番1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。)、茅ヶ崎市及び高座郡寒川町	0467(52)6151(代)
平塚水道営業所 平塚市西八幡1丁目3番1号	平塚市(須賀(字上彦右衛門新田及び下彦右衛門新田に限る。))、馬入(字三谷前、三谷後、中島境及び大道下に限る。))及び土屋(字遠藤原に限る。))を除く。)、小田原市(小船、中村原、沼代、上町、小竹、山西、前川、羽根尾及び川匂に限る。))、中郡大磯町及び二宮町並びに足柄下郡箱根町(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、三右門平、禅月山及び神宮山に限る。))に限る。)	0463(22)2711(代)
厚木水道営業所 厚木市水引2丁目3番1号	厚木市、伊勢原市及び愛甲郡愛川町(中津(字吹上、桜台、下菅原、諏訪前、諏訪、諏訪東、上六倉、一ツ井、上菅原、大塚前、下大塚、大塚、大塚下及び下六倉に限る。))、角田(字箕輪下原に限る。))及び春日台に限る。)	046(224)1111(代)
海老名水道営業所 海老名市上郷717番地	海老名市及び綾瀬市	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)
寒川浄水場 高座郡寒川町宮山4,271番地		0467(75)1056(代)
谷ヶ原浄水場 相模原市緑区谷ヶ原2丁目6番1号		042(782)2626(代)
水道水質センター 高座郡寒川町宮山4,058番地		0467(73)1511(代)
管路整備センター (水道施設課藤沢駐在事務所) 藤沢市鶴沼石上2丁目6番1号		0466(53)9995(代)

(6) 事業の推移

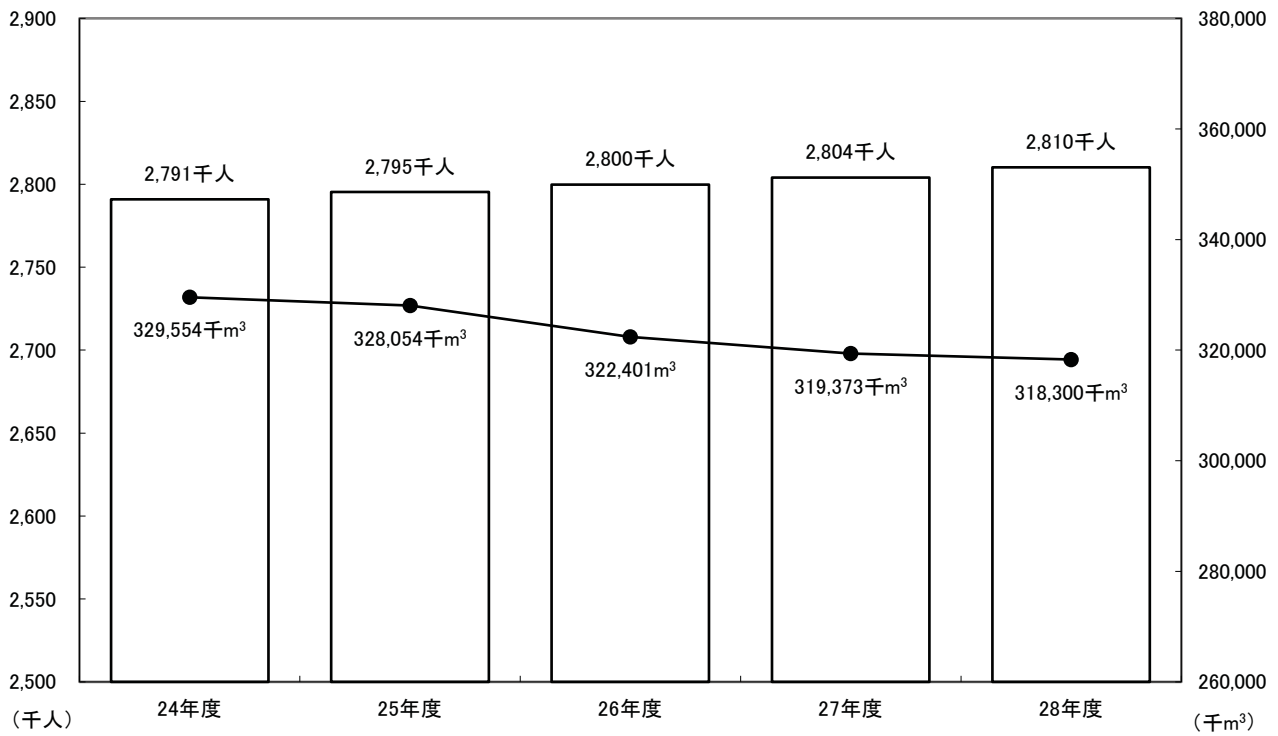
区分 年度	行政区域				給水区域				給水戸数		給水人口		普及率 (人口比) %
	世帯数	指数	人口	指数	世帯数	指数	人口	指数	戸数	指数	人口	指数	
	世帯		人		世帯		人		戸		人		
19	1,211,596	100	2,985,448	100	1,122,809	100	2,755,840	100	1,213,805	100	2,748,331	100	99.7
20	1,228,541	101	2,999,245	100	1,138,769	101	2,769,917	101	1,221,611	101	2,763,075	101	99.8
21	1,239,426	102	3,005,704	101	1,148,882	102	2,776,917	101	1,232,668	102	2,769,844	101	99.7
22	1,243,157	103	3,016,897	101	1,152,281	103	2,788,869	101	1,240,867	102	2,782,222	101	99.8
23	1,255,669	104	3,023,589	101	1,163,210	104	2,795,246	101	1,251,939	103	2,788,797	101	99.8
24	1,270,123	105	3,024,230	101	1,176,912	105	2,797,267	102	1,260,071	104	2,790,883	102	99.8
25	1,278,681	106	3,027,341	101	1,184,937	106	2,801,619	102	1,273,138	105	2,795,250	102	99.8
26	1,291,343	107	3,030,087	101	1,197,094	107	2,806,117	102	1,287,834	106	2,799,807	102	99.8
27	1,285,938	106	3,031,273	102	1,193,037	106	2,810,028	102	1,302,725	107	2,803,969	102	99.8
28	1,298,831	107	3,036,651	102	1,206,489	107	2,816,111	102	1,315,679	108	2,810,134	102	99.8

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

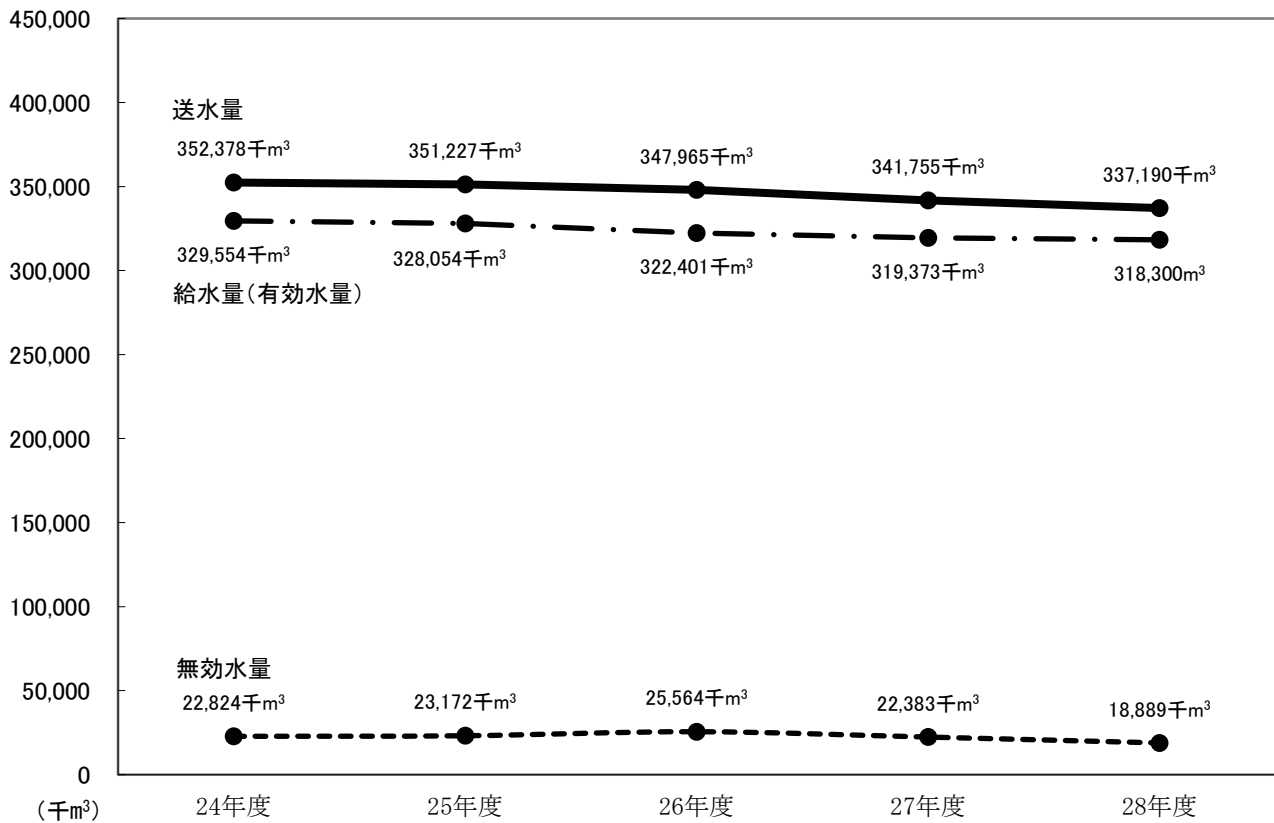
年間取水量		年間送水量		日最大 送水量	日最小 送水量	日平均 送水量	1人1日 最大 給水量	年間給水量 (有効水量)		無効水量	無 効 率
水 量	指数	水 量	指数					水 量	指数		
m ³		m ³		m ³	m ³	m ³	リットル	m ³		m ³	%
(213,459,440)		(213,459,440)		8/22	1/21						
376,325,367	100	372,223,736	100	1,120,022 (9,356)	901,589 (12,504)	1,017,005 (8,874)	407.5	348,691,483	100	23,532,253	6.3
(209,179,390)		(209,179,390)		8/4	1/1						
367,967,844	98	364,093,157	98	1,116,170 (10,153)	887,592 (11,770)	997,515 (8,753)	404.0	341,002,928	98	23,090,229	6.3
(203,994,680)		(203,994,680)		7/16	1/1						
360,006,897	96	355,652,155	96	1,110,079 (7,969)	869,758 (11,853)	974,389 (8,926)	400.8	336,386,484	96	19,265,671	5.4
(196,888,930)		(196,888,930)		7/23	3/17						
362,868,104	96	357,823,589	96	1,092,319 (9,432)	856,445 (5,612)	980,339 (8,978)	392.6	337,317,297	97	20,506,292	5.7
(197,213,930)		(197,213,930)		6/29	1/2						
359,256,052	95	354,499,893	95	1,086,940 (7,491)	871,261 (11,463)	968,579 (8,464)	389.8	331,270,906	95	23,228,987	6.5
(196,911,740)		(196,911,740)		7/16	5/3						
357,201,476	95	352,378,075	95	1,058,758 (9,495)	867,656 (9,475)	965,419 (7,915)	379.4	329,553,809	95	22,824,266	6.4
(193,564,420)		(193,564,420)		7/9	1/32						
356,252,320	95	351,226,771	94	1,080,409 (7,176)	871,038 (10,083)	962,265 (7,785)	386.5	328,054,423	94	23,172,348	6.6
(190,532,510)		(190,532,510)		7/16	1/1						
352,960,826	94	347,965,291	93	1,037,821 (6,895)	863,961 (10,004)	953,330 (7,687)	370.7	322,401,282	92	25,564,009	7.3
(182,610,910)		(182,610,910)		7/14	3/19						
346,536,738	92	341,755,374	92	1,023,106 (5,843)	854,438 (8,186)	933,758 (7,270)	364.9	319,372,512	92	22,382,862	6.5
(181,985,440)		(181,985,440)		7/4	1/2						
342,125,874	91	337,189,600	91	989,197 (6,944)	845,573 (9,740)	923,807 (7,800)	352.0	318,300,193	91	18,889,407	5.6

(7) 業務状況

ア 給水量(有効水量)及び給水人口



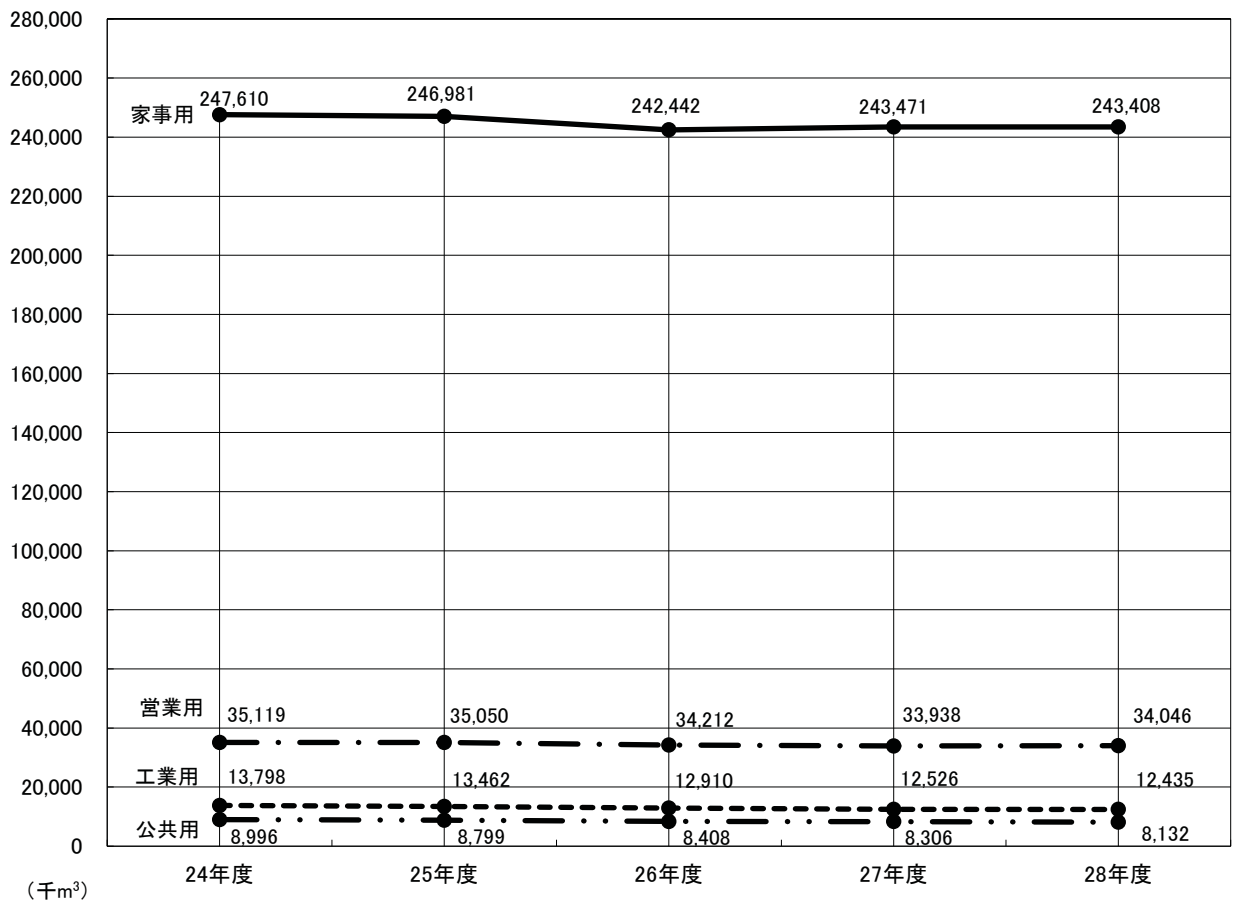
イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量



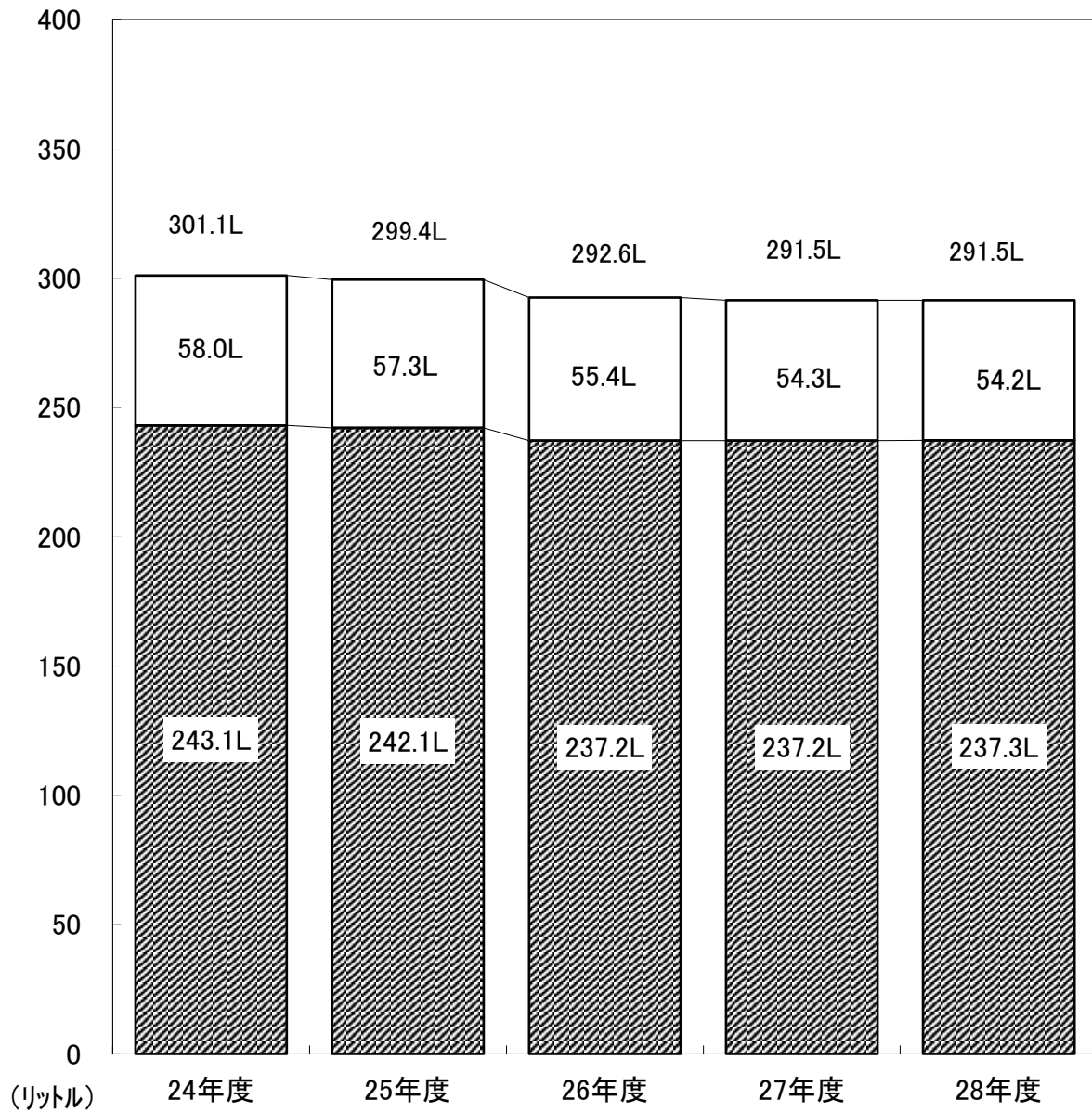
ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)

用途別内訳	平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度	
	水量	前年度対比	水量	前年度対比	水量	前年度対比	水量	前年度対比	水量	前年度対比
家事用	m ³ 247,610,370	% 99.3	m ³ 246,980,990	% 99.7	m ³ 242,442,351	% 98.2	m ³ 243,470,905	% 100.4	m ³ 243,408,341	% 100.0
営業用	35,119,215	100.4	35,050,399	99.8	34,211,967	97.6	33,938,190	99.2	34,046,150	100.3
公共用	8,996,308	99.5	8,799,173	97.8	8,408,197	95.6	8,306,124	98.8	8,131,584	97.9
工業用	13,797,914	98.2	13,461,798	97.6	12,909,725	95.9	12,526,218	97.0	12,435,414	99.3
浴場用	73,397	94.9	69,850	95.2	67,392	96.5	66,573	98.8	62,888	94.5
プール用	715,925	94.5	682,877	95.4	657,766	96.3	557,704	84.8	545,736	97.9
一時用	349,281	119.7	399,477	114.4	323,270	80.9	370,603	114.6	402,885	108.7
分水	7,841,398	118.1	8,167,159	104.2	8,950,720	109.6	6,618,010	73.9	6,112,098	92.4
小計	314,503,808	99.8	313,611,723	99.7	307,971,388	98.2	305,854,327	99.3	305,145,096	99.8
無収水量	15,050,001	93.0	14,442,700	96.0	14,429,894	99.9	13,518,185	93.7	13,155,097	97.3
計	329,553,809	99.5	328,054,423	99.5	322,401,282	98.3	319,372,512	99.1	318,300,193	99.7

エ 用途別有収水量



オ 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29年3月31日現在

所別	名称	有効容量	池数	水位標高 (H.W.L)	備考	所別	名称	有効容量	池数	水位標高 (H.W.L)	備考
相模原◎ (1か所)	谷ヶ原 小計	m ³ 75,012 75,012	6 6	m 174.0		平塚 (19か所)	金目 吉沢低区 惣領分 上惣領低区 湘南平塚 日向岡 上吉沢 大磯高区 "低区 二宮高区 "低区 国秋府葉 沼代 東小磯 西小磯 中橋 小計	m ³ 467 591 99 32 285 140,000 2,048 8,000 1,920 7,424 3,072 883 6,432 720 96 150 50 1,280 1,000 174,549	2 2 1 1 7 2 2 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 32	m 64.0 103.6 96.3 117.8 116.4 77.0 74.0 165.0 80.0 50.0 123.0 75.0 82.7 100.0 137.0 139.5 96.0 95.0 93.0	
津久井◎ (21か所)	中野高区 "低区 小与松瀬 都井瀬 横道 ◎寸沢嵐 貝沢 一ノ尾第1 "第2 "第3 佐野川第1 "第2 奈良本 桃山良 千木良 小原子 鮑子 和田 平代山高区 平代山低区 小計	4,596 1,412 3,196 256 1,536 1,027 3,963 535 250 500 50 300 50 211 146 443 103 192 60 1,300 460 20,586	2 3 3 1 1 2 3 2 1 1 1 2 1 2 2 4 3 2 2 1 2 2 41	265.0 216.2 215.0 304.5 240.0 324.0 280.0 244.8 263.7 263.7 305.6 373.0 433.0 298.6 280.0 247.5 232.0 270.0 406.7 317.6 290.0		厚木◎ (18か所)	◎愛川 ◎厚木低区 ◎中津 ◎七沢 ◎飯山 ◎上荻野 ◎上荻野第2 ◎中荻野 ◎森の里高区 ◎"低区 ◎上荻野東部 ◎伊勢原 ◎高森 ◎三ノ宮高区 ◎"低区 ◎善波 ◎大子 ◎小計	4,016 12,944 15,872 1,536 1,536 1,344 312 4,960 5,290 1,680 1,558 3,520 6,912 384 8,410 300 240 84 70,898	1 2 3 1 1 1 1 2 1 1 1 2 1 2 1 2 2 1 27	160.0 66.0 91.0 122.0 120.0 155.0 192.0 126.0 150.0 92.0 174.5 70.0 88.0 105.0 95.0 141.0 361.0 141.0	休止
鎌倉 (26か所)	◎佐長山 ◎北鎌倉 ◎七里ヶ浜 ◎浄明寺 ◎鎌倉山 ◎"低区 ◎久木 ◎城廻 ◎大船 ◎逗葉 ◎名越 ◎山越 ◎"低区 ◎久木 ◎披露 ◎池間 ◎一色 ◎東逗 ◎大沢 ◎小計	2,304 8,064 4,608 2,300 64 1,005 1,363 536 512 1,105 2,000 2,304 16,568 768 3,855 1,344 617 1,766 10,080 24,000 1,024 1,731 395 1,000 1,236 128 90,677	1 2 1 2 1 1 2 2 1 1 1 1 4 1 2 1 1 1 3 2 1 1 2 2 2 1 39	60.0 75.0 80.0 114.1 79.5 90.0 63.0 84.0 85.0 116.0 64.0 110.0 75.5 101.0 54.0 80.0 75.0 115.0 76.0 76.0 88.0 115.0 94.8 115.0 87.0 141.0		海老名◎ (3か所)	◎上今泉 ◎杉久保 ◎吉岡 ◎小計	19,020 12,039 36,523 67,582	3 2 4 9	80.0 57.0 57.0	
						大和◎ (1か所)	◎大和 ◎小計	20,000 20,000	2 2	63.5	
						箱根◎ (16か所)	◎高原 ◎温泉 ◎大涌谷 ◎"高区 ◎姥湖 ◎台ヶ岳 ◎上湯 ◎早雲山 ◎下湯 ◎小塚 ◎中強 ◎強羅第3 ◎公園 ◎強羅 ◎早雲山 ◎小計	982 732 1,257 18 115 1,280 1,536 108 2,944 703 375 34 191 1,280 200 11,870	2 2 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 1 1 2 1 24	772.8 855.7 945.7 1,045.4 860.0 820.0 746.0 889.0 828.3 699.0 773.0 672.5 619.2 604.4 562.2 740.8	{1池休止 (103m ³)
藤沢 (6か所)	◎藤沢 ◎片瀬 ◎腰越 ◎稲荷 ◎二本 ◎葛原 ◎小計	1,536 7,360 2,170 42,100 21,075 41,200 115,441	1 2 1 2 2 2 10	49.0 65.5 82.0 47.5 50.0 39.5		茅ヶ崎◎ (4か所)	◎茅ヶ崎 ◎赤羽 ◎大庭 ◎芹沢 ◎小計	5,184 28,976 19,080 32,414 85,654	2 3 1 2 8	50.0 50.0 52.8 42.0	
						(115か所)	合計	732,269	198		

(注) ◎印は災害用指定配水池

(2) 水源施設

区分	水源	原水の種別	取水地点	水利権等	取水施設	浄水施設	
自己水源	寒川	相模川	表流水	寒川	第2浄水場 創設 1.24m ³ /s 107,136m ³ /D 総開発 2.16m ³ /s 187,000m ³ /D	第2浄水場 (単位m ³ /D) 混和池 54m ³ ブロック形成池 1,490m ³ ×4池 薬品沈でん池 6,825m ³ ×4池 急速ろ過池 100m ² ×140m/D×16池(うち予備1池) 浄水池 4,704m ³ ×2池	
					第3浄水場 高度利用I 0.435m ³ /s 37,600m ³ /D	第3浄水場 混和池(着水井兼用) 557m ³ ×2池 ブロック形成池 1,280m ³ ×8池 薬品沈でん池(傾斜板式) 1,814m ³ ×8池 急速ろ過池 150m ² ×200m/D×20池(うち予備2池) 浄水池 3,744m ³ ×4池 998m ³ ×4池	
					小計 3.835m ³ /s 331,736m ³ /D	747,360	
	谷ヶ原	相模川	伏流水	谷ヶ原	創設 0.085m ³ /s 7,344m ³ /D	第1取水 90kW×306m ³ /h×2台 (うち予備1台) 7,344	(緩速系) 混和池(着水井兼用) 180m ³ ×1池 ブロック形成池 858m ³ ×2池 普通沈でん池 2,268m ³ ×3池 緩速ろ過池 1,009m ² ×5m/D×4池 1,025m ² ×5m/D×4池(うち予備1池)
					総開発 2.09m ³ /s 180,000m ³ /D	第2取水 315kW×1,875m ³ /h×5台 (うち回転数制御1台、予備1台) 180,000 75kW×402m ³ /h×1台 (省エネルギー対策用)	(急速系) 混和池(着水井兼用) 378m ³ ×2池 ブロック形成池 1,491m ³ ×2池 646m ³ ×2池 薬品沈でん池 6,825m ³ ×2池 薬品沈でん池(傾斜板式) 718m ³ ×2池 急速ろ過池 100m ² ×140m/D×16池(うち予備1池) 浄水池 6,050m ³ ×1池 4,096m ³ ×2池
					小計 2.175m ³ /s 187,344m ³ /D	187,344	
	藤野	佐野川	表流水	鎌沢	760	沈砂槽 144m ³ ×1池 760	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 100m ³ ×1池
				落合	1,700	取水井 1か所 1,700	膜処理装置(限外ろ過膜) 原水池1池 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 60m ³ ×1池
		沢井川	水	和田	398	取水井 2か所 360	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 32m ³ ×1池
		小計	2,858	2,820			
大山	大山川	表流水		1,000	取水井 1か所 沈砂池 122m ³ ×1池 1,000	沈でん池 100m ³ ×1池 膜処理装置(限外ろ過膜) 原水池1池 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 75m ³ ×2池	
底沢	底沢川	表流水		500	取水井 2か所 500	原水槽 136m ³ ×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 ³ ×1池 42m ³ ×1池	
大和		地下水		3,510	井戸 φ5.0m×深5.5m×2池 3,510	次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
平塚	惣領分	地下水		576	井戸 φ100×60m 576	次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
			吉沢	1,140	第1井戸 φ75×60m 第2井戸 φ125×12m、φ100×48m 1,140	次亜塩素酸ナトリウム注入装置	
	小計	1,716	1,716				
津久井	早戸川	伏流水	鳥屋	5,550	ポンプ 45kW×115.8m ³ /h×3台 (うち予備1台) 5,550	薬品沈でん池 437.3m ³ ×2池 急速ろ過池 6m ² ×120m/D×8池 浄水池 1,000m ³ ×2池	
			西沢	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(299.3m ³)
	小計	6,077	6,077				
計				534,741	950,327		
箱根	イタリー	湧	イタリー	4,400	湧水集水設備 8か所 4,400	原水槽 16m ³ ×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	
			品ノ木	3,300	湧水集水埋渠 51.6m 3,300	原水槽 67.9m ³ ×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	
	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		
	水土野		13,000	湧水集水設備 2か所 12,096	消毒設備(下湯配水池に設置) 紫外線処理設備 次亜塩素酸ナトリウム注入装置		
	計		20,700	19,796			
合計				555,441	970,123		
企業団受水	酒匂川	表流水	飯泉	相模原系 伊勢原系	406,600		
	相模川		社家 寒川	綾瀬系 寒川系	655,600		
合計				1,062,200			
総計				1,617,641			

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

2 ()内は、外数である。

浄水能力 (単位m ³ /D)	送水施設	最大供給量 (単位m ³ /D)	運用・開始 年月日	取水 箇所数	土地面積 (単位m ²)	摘要	
210,000	ポンプ 570kW×2,040m ³ /h×5台	244,800	S42.4 S38.12.16 一部稼動	2	59,614	(第3排水 浄処理 施設を 実設 企業有 限)	
540,000	ポンプ 1,600kW×7,500m ³ /h×4台 (うち回転数制御2台、予備1台)	540,000	4 S46.7.15 一部稼動 S59-62 改造	1	34,975 392,640		
750,000		784,800	創設認可 S8.3.30	3	487,229		
32,800	谷ヶ原系ポンプ 280kW×1,860m ³ /h×5台(うち予備1台)	178,560	S15.3.28	2	91,492	緩速ろ過池 2池休止	
210,000	中野系ポンプ 160kW×325m ³ /h×5台(うち予備1台)	31,200				178,000	排水 処理 施設 保有
	都井沢系ポンプ 110kW×196m ³ /h×3台(うち予備1台)	9,408					
	自然流下	88,400					
242,800		307,568	—	2	91,492		
720	自然流下	720	S54.7.1	1	368 105		
1,620	30kW×84m ³ /h×2台(うち予備1台)	2,016	S54.7.1	1	1,488 77		
360	ポンプ 1.2kW×5.28m ³ /h×2台(うち予備1台) 自然流下	360	H6.4.1	2	405		
2,700		3,096	—	4	2,261 182		
1,100	ポンプ 2.2kW×12m ³ /h×2台(うち予備1台) 自然流下	1,100	S61.4.1	1	592		
470	自然流下	470	H元.4.1	2	789		
	18.5kW×75m ³ /h×3台 取水兼送水	3,510	S28.10.3	1	101,519	休止	
	取・送水ポンプ 3.7kW×12m ³ /h×3台(うち予備1台)	576			320		
	ポンプ 11kW×23.76m ³ /h×4台(うち予備2台)	1,140			322		
		1,716	—		642		
5,550	自然流下	5,550	H16.4.1	1	14,049	排水処理 施設保有	
500	自然流下	500	H16.4.1	1	1,377		
6,050		6,050		2	15,426		
1,003,120		1,108,310	—	15	699,950 182		
4,400	37kW×90m ³ /h×3台	6,480	S29.9.30	1	93,083		
3,300	75kW×120m ³ /h×2台(うち予備1台)	2,880	S34.5	1	5,465		
	30kW×60m ³ /h×3台(うち予備1台)	(2,880)	S39.12.16	1	17,380		
	90kW×168m ³ /h×4台(うち予備1台)	12,096	S43.3	1	16,127		
		21,456		4	132,055		
1,010,820		1,129,766		19	832,005 182		
		配分受水量 669,400					
		318,500				寒川事業	
		987,900					
		1,516,160					

(3) 加圧ポンプ所

平成29年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW					水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW		
相模原 (3か所)	淵野辺	1638.0	65.0	400.0	4	茅ヶ崎 (1か所)	芹沢	360.0	35.0	55.0	4		
	谷ヶ原	492.0	35.0	75.0	5		平塚 (5か所)	上吉沢	12.0	23.0	1.5	2	
	相模原	960.0	25.0	90.0	3			日向岡	113.4	29.0	15.0	2	
津久井 (6か所)	三井坂	19.2	37.5	3.7	2	五領ヶ台		55.8	38.0	11.0	4		
	鼠大洞	16.8	70.0	7.5	2	西小磯		15.0	26.0	2.2	2		
	大名倉	13.5	70.0	7.5	2	上惣領		3.0	32.0	1.1	2		
	小西野	30.0	39.0	7.5	2	厚木 (7か所)	七沢	15.0	40.0	3.7	3		
鎌倉 (6か所)	西鎌倉	15.0	24.0	2.2	2		上荻野	30.0	38.0	5.5	3		
城廻	15.0	24.0	2.2	2	中荻野		30.0	50.0	11.0	3			
山ノ内	101.4	45.0	22.0	2	善波		12.0	85.0	7.5	3			
大船高野	9.6	24.0	2.2	2	日向第1		19.2	55.0	7.5	3			
木古庭	90.0	25.0	11.0	2	日向第2		8.4	70.0	5.5	2			
上山口	19.8	70.0	7.5	2	新町		33.0	67.0	5.5	2			
藤沢 (5か所)	〃	20.4	40.0	5.5	1	海老名 (1か所)	杉久保	1866.0	50.0	355.0	4		
	稲本	876.0	67.0	250.0	4	大和 (1か所)	大和	1500.0	80.0	450.0	4		
	葛原	1680.0	45.0	280.0	4								
	柄沢	1002.0	50.0	200.0	4								
	江の島	84.6	34.0	15.0	2								
	60.0	50.0	15.0	2									
							計35か所						

(4) 揚水ポンプ所

平成29年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW					水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW		
津久井 (8か所)	与瀬	30.0	95.0	15.0	2	平塚 (13か所)	湘南平低区	36.0	80.0	15.0	2		
	中野高区	234.0	61.0	75.0	4		湘南平高区	24.0	86.0	11.0	2		
	中野高区第2	264.0	125.0	132.0	4		上惣領低区	10.8	46.0	3.7	2		
	寸沢嵐	129.6	64.0	45.0	3		平塚	2400.0	45.0	400.0	4		
	〃	168.0	68.0	55.0	1		日向岡	168.0	12.0	11.0	2		
	一ノ尾	15.0	45.0	3.7	2		上吉沢	270.0	103.0	110.0	4		
	御霊	5.4	80.0	3.7	2		橘	90.0	70.0	30.0	3		
	横道	84.0	98.0	37.0	3		大磯高区	240.0	40.0	45.0	3		
	鮑子	11.0	43.0	3.7	2		国府	444.0	17.0	30.0	2		
	鎌倉 (16か所)	鎌倉(長谷系)	1056.0	49.0	210.0		3	厚木 (12か所)	西小磯	12.0	46.0	3.7	2
〃		292.8	65.0	90.0	2		秋葉		63.0	42.0	15.0	2	
〃(鎌倉山高区系)		90.0	62.0	30.0	3		沼代		12.0	65.0	5.5	2	
山ノ内		378.0	43.0	75.0	3		東小磯		15.0	80.0	7.5	2	
北鎌倉		135.0	75.0	55.0	3	愛川	愛川		348.0	73.0	110.0	1	
腰越(腰越系)		198.0	40.0	37.0	3		〃		348.0	41.0	75.0	3	
〃(鎌倉山低区系)		78.0	30.0	15.0	2		飯山		138.0	90.0	55.0	3	
七里ヶ浜		138.0	40.0	30.0	3		新飯山		138.0	58.0	37.0	2	
胡桃ヶ谷		48.0	33.0	7.5	2		下荻野		360.0	56.0	90.0	3	
岡本		78.0	40.0	15.0	2		上荻野(第1)		156.0	57.0	37.0	2	
大船高野		85.8	57.0	22.0	2		〃(第2)		84.0	106.0	45.0	2	
葉山		228.0	22.0	30.0	2		森の里		498.0	72.0	160.0	3	
一色		117.0	105.0	75.0	3		及川	300.0	63.0	90.0	5		
名越		60.0	24.0	7.5	2		上荻野東部	96.6	81.6	37.0	3		
桜山(高区系)		108.0	52.0	30.0	3	善波	42.0	78.0	22.0	3			
〃(低区系)		702.0	24.0	75.0	3	三の宮	48.0	58.0	15.0	2			
〃(沼間系)		277.8	68.0	90.0	2	子の易	27.0	75.0	11.0	2			
久木(高区系)		88.2	60.0	30.0	2	三の宮高区	78.0	20.0	7.5	3			
〃(低区系)		1086.0	25.0	110.0	4	平塚 (箱根) (7か所)	高原	66.0	95.0	30.0	3		
披露山		75.0	42.0	15.0	2		温泉荘	66.0	100.0	30.0	3		
池子	84.0	90.0	37.0	2	大涌谷		27.0	110.0	15.0	2			
大沢	10.5	105.0	7.5	2	第1		168.0	60.0	45.0	4			
藤沢 (2か所)	稲荷	1200.0	55.0	250.0	1		下湯	132.0	105.0	75.0	3		
	〃	1440.0	55.0	280.0	4		大畑沢	120.0	120.0	75.0	2		
	片瀬	420.0	33.0	55.0	3		〃	13.8	120.0	11.0	1		
茅ヶ崎 (1か所)	芹沢	840.0	35.0	132.0	4	上湯	120.0	80.0	50.0	2			
							計59か所						

(5) 原水供給ポンプ所

平成29年3月31日現在

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

(6) 水道業務遠方監視制御設備一覧表

ア 70MHz無線テレメータ

平成29年3月31日現在

所管	名称	所在地	出力 (W)		備考
			7.5GHz	12GHz	
寒	すいどうずし	逗子市桜山	逗子配水池	5	
	すいどうなごえ	〃 久木	名越配水池	1	
	すいどうひろやま	〃 新宿	披露山配水池	1	
	すいどうはやま	三浦郡葉山町一色	葉山配水池	1	
	すいどうさすけ	鎌倉市佐助	佐助配水池	5	
	すいどうしちりがはま	〃 七里ヶ浜	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	鎌倉山低区配水池	1	
	すいどうおかもと	〃 玉縄	岡本配水池	1	
	すいどうしろめぐり	〃 城廻	城廻配水池	1	
	すいどうたかの	〃 高野	大船高野配水池	1	
	すいどうふじさわ	藤沢市藤沢	藤沢配水池	1	
	すいどうそうりょう	〃 土屋	惣領分配水池	3	
	すいどうしょうなんだいら	〃 万田	湘南平低区配水池	1	
	すいどうひなたおか	〃 日向岡	日向岡配水池	1	
	すいどうおおいそ	中郡大磯町山王町	大磯高区配水池	1	
	すいどうあきばだい	〃 二宮町二宮	秋葉配水池	5	
	すいどうにのみや	〃 〃 一色字西谷戸上	二宮高区配水池	5	
	すいどうぬましる	小田原市沼代	沼代ポンプ所	5	
	すいどうやまと	大和市上草柳	大和水源ポンプ所	5	
	川	すいどうななさわ	厚木市七沢	七沢配水池	1
すいどういいやま		〃 飯山越ヶ谷	飯山配水池	1	
すいどうかみおぎのだいに		〃 上荻野	上荻野第2ポンプ所	1	
すいどうなかおぎかあつ		〃 宮の里	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	伊勢原配水池	1	
すいどうたかもり		〃 高森	高森配水池	1	
すいどうさむかわ		高座郡寒川町宮山	寒川浄水場	10	監視局
計26局					

イ 7.5GHz、12GHz無線テレメータ

所管	名称	所在地	出力 (W)		備考		
			7.5GHz	12GHz			
谷ヶ原	すいどうたにがはら	相模原市緑区谷ヶ原	谷ヶ原浄水場	0.63			
寒	すいどうせりざわ	茅ヶ崎市芹沢	芹沢配水池	0.63			
	すいどうくずはら	藤沢市葛原字宮沼	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	中津配水池	0.079			
	すいどうひらつか	平塚市根坂間	平塚ポンプ所	1			
	すいどうきささわ	〃 上吉沢	平塚配水池	0.79			
	すいどうもりのさと	厚木市上古沢	森の里高区配水池	0.13			
	すいどうあつぎていく	〃 王子	厚木低区配水池	0.025			
	すいどうかみいまいずみ	海老名市上今泉	上今泉配水池	0.1 0.0013 0.2 0.079		中継局	
	すいどうこくふ	中郡大磯町石神台	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	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	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	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	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	杉久保加圧ポンプ所	0.25			
	すいどういなり	藤沢市稲荷	稲荷ポンプ所	0.0063			
	すいどうあかばね	茅ヶ崎市赤羽根七区	赤羽根配水池	0.01			
	川	すいどうかたせ	藤沢市片瀬山	片瀬配水池	0.00029 0.091 0.0025	0.0095	中継局
		すいどうさんのみや	伊勢原市三ノ宮	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	寒川浄水場	0.0013 0.0025 0.00063		監視制御局
	計20局						

ウ 150MHz無線電話

無線局名称	基地局設置場所	出力 (W)	移動局 (台)		備考
			車載	携帯	
きぎょうちよう	県庁新庁舎	10	1	1	
すいどうさがみはら	相模原水道営業所	10	8	4	
すいどうさがみはらみなみ	相模原南水道営業所	10	6	1	
すいどうつくい	津久井水道営業所	5	5	3	
すいどうかまくら	鎌倉水道営業所	1	11	5	
すいどうずし	鎌倉水道営業所逗子分館	5	3	2	
すいどうふじさわ	藤沢水道営業所	10	15	4	水道施設課藤沢駐在事務所を含む
すいどうちがさき	茅ヶ崎水道営業所	10	5	3	
すいどうひらつか	平塚水道営業所	10	11	5	
すいどうあつぎ	厚木水道営業所	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	海老名水道営業所	3	5	3	
すいどうやまと	大和水道営業所	10	7	1	
すいどうはこね	平塚水道営業所箱根水道センター	10	5	3	
すいどうさむかわ	寒川浄水場	25	7	3	水道水質センター(車載1)を含む
すいどうたにがはら	谷ヶ原浄水場	10	4	2	
計	基地局16局	移動局	152局	(車載105局、携帯47局)	

エ 有線テレメータ

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

所管	名称	設置場所	相手(接続先)	伝送路	備考
寒川103か所	飯山	飯山ポンプ所	飯山無線局	NTT線	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	飯山H	飯山配水池	新飯山ポンプ所	〃	有線IP局經由寒川
	上荻野第2	上荻野第2配水池	上荻野第2無線局	〃	無線局經由寒川
	日向第1加圧	日向第1加圧ポンプ所	高森無線局	〃	〃
	日向第2加圧	日向第2加圧ポンプ所	高森無線局	〃	〃
	及川	及川ポンプ所	中津無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	上荻野東部H	上荻野東部配水池	〃	〃	〃
	上荻野東部P	上荻野東部ポンプ所	上荻野東部H局	〃	ポンプ制御用 〃
	上荻野第1P	上荻野第1ポンプ所	上荻野H有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川
	上荻野H	上荻野配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	七沢入水弁	七沢入水弁室	七沢H局	〃	七沢入水弁制御用 無線局經由寒川
	及川	及川ポンプ所	厚木低区無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	中荻野H	中荻野配水池	〃	〃	緊急遮断弁用 〃
	森の里	森の里ポンプ所	森の里無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	平塚	平塚ポンプ所	吉沢無線局	〃	〃
	上吉沢加圧P	上吉沢加圧ポンプ所	吉沢無線局	〃	〃
	大和加圧	大和加圧ポンプ所	上今泉局	KDDI線	〃
	大和末端圧	大和中学校構内	大和加圧P局	NTT線	ポンプ制御用 〃
	山ノ内H	山ノ内配水池	鎌倉P局	〃	緊急遮断弁用 〃
	長谷H	長谷配水池	〃	〃	ポンプ制御用 〃
	鎌倉P	鎌倉ポンプ所	鎌倉山無線局	〃	ポンプ制御・緊急遮断弁用 〃
	二宮高区	二宮高区配水池	国府無線局	〃	〃
	大磯低区	大磯低区配水池	〃	〃	〃
	東逗子	東逗子配水池	寒川有線IP局	〃	有線IP局經由寒川
	沼間	沼間配水池	桜山無線局(沼間P)	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	一色H	一色配水池	〃 (桜山P)	〃	緊急遮断弁用 〃
	池子P	池子ポンプ所	池子H有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川
	池子H	池子配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	城廻	城廻配水池	稲荷無線局	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	城廻緊急遮断	〃	〃	〃	緊急遮断弁用 〃
	稲荷末端圧	藤沢末端圧管路	〃	〃	ポンプ制御用 〃
	善波加圧	善波加圧ポンプ所	三ノ宮無線局	〃	〃
	善波揚水	善波揚水ポンプ所	〃	〃	〃
	高森	高森配水池	〃	〃	緊急遮断弁用 〃
	伊勢原配水池	伊勢原配水池	〃	〃	〃
	大山浄水場	大山浄水場	寒川局	〃	〃
	大山配水池	大山配水池	三ノ宮無線局	〃	無線局經由寒川
	子易	子易ポンプ所	〃	〃	〃
	第3減圧池	第3減圧池	子易局	〃	ポンプ制御用 〃
	手広電動V	手広電動弁施設	寒川局	〃	手広電動弁制御用
	社家	横須賀水道有馬取水場	〃	〃	相模川水質監視用
	厚木電動V	厚木電動弁施設	〃	〃	厚木電動弁制御用
	綾瀬電動V	綾瀬電動弁施設	〃	〃	綾瀬電動弁制御用
	辻堂電動V	辻堂電動弁施設	〃	〃	辻堂電動弁制御用
	下土棚電動V	下土棚電動弁施設	〃	〃	下土棚電動弁制御用
	乾屋敷電動V	乾屋敷電動弁施設	〃	〃	乾屋敷・神田電動弁制御用
	河原口V	河原口電動弁施設	〃	〃	河原口電動弁制御用
	神田電動V	神田電動弁施設	乾屋敷電動V局	〃	神田電動弁制御用
	西小磯加圧P	西小磯加圧ポンプ所	西小磯揚水P局	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	西小磯揚水P	西小磯揚水ポンプ所	国府無線局	〃	〃
	長谷流量計	長谷送水流量計室	鎌倉無線局(鎌倉P)	〃	〃
	吉沢水源	吉沢水源ポンプ所	吉沢無線局	〃	〃
	上惣領加圧P	上惣領加圧ポンプ所	上惣領低区P局	〃	ポンプ制御用 〃
	上惣領低区P	上惣領低区ポンプ所	惣領分水源P局	〃	ポンプ制御用 〃
	吉沢低区	吉沢低区配水池	上吉沢揚水P局	〃	〃
	上吉沢H	上吉沢配水池	〃	〃	ポンプ制御用 〃
	大船高野P	大船高野揚水ポンプ所	大船高野H無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	大船高野加圧P	大船高野加圧ポンプ所	片瀬無線局	〃	〃
	中里H	中里配水池	二宮無線局	〃	〃
	葉山P	葉山ポンプ所	葉山無線局	〃	ポンプ制御用 〃
	下荻野P	下荻野ポンプ所	中荻野H有線IP局	〃	有線IP局經由寒川
	中荻野H	中荻野配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	沼代	沼代配水池	沼代無線局	〃	無線局經由寒川
	橘H	橘配水池	橘揚水P局	〃	〃
	橘揚水P	橘揚水ポンプ所	国府無線局	〃	〃
	高山橋電動V	高山橋電動弁施設	寒川局	〃	高山橋電動弁制御用
	腰越P	腰越ポンプ所	腰越H有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川
	腰越H	腰越配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	桜山低区	桜山低区配水池	桜山P局	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	桜山高区	桜山高区配水池	〃	〃	〃
	久木低区	久木低区配水池	久木P局	〃	〃
	久木高区	久木高区配水池	〃	〃	〃
	二ノ宮低区H	二ノ宮低区配水池	寒川有線IP局	〃	〃
	金目H	金目配水池	〃	〃	〃
	柄沢P	柄沢加圧ポンプ所	城廻H局	〃	ポンプ制御用 無線局經由寒川
	国府P	国府ポンプ所	国府無線局	〃	〃
	大船逆送	大船逆送流量計室	鎌倉P局	〃	〃
	江ノ島P	江ノ島ポンプ所	江ノ島H無線局	自営線	ポンプ制御用 〃
	大庭H	大庭配水池	赤羽根無線局	〃	緊急遮断弁用 〃
	浄明寺H	浄明寺配水池	胡桃ヶ谷P有線IP局	〃	ポンプ制御用 有線IP局經由寒川
	寒川	寒川浄水場	—	—	監視制御局

所管	名称	設置場所	相手(接続先)	伝送路	備考
谷 ヶ 原 54 か 所	桃山配	桃山配水池	落合浄局	NTT線	
	御壺揚水P	御壺ポンプ所	〃	〃	
	名倉加圧P	名倉ポンプ所	〃	〃	
	佐野川第1配	佐野川第1配水池	〃	〃	
	一ノ尾P	一ノ尾ポンプ所	〃	〃	ポンプ制御用
	小淵加圧P	小淵加圧ポンプ所	〃	〃	
	大淵加圧P	大淵ポンプ所	〃	〃	
	与瀬配	与瀬配水池	与瀬揚水P局	〃	ポンプ制御用
	与瀬揚水P	与瀬ポンプ所	横道揚水P局	〃	
	横道配	横道配水池	〃	〃	ポンプ制御用
	奈良本配	奈良本配水池	〃	〃	
	千木良配	千木良配水池	底沢浄局	〃	
	小原配	小原配水池	〃	〃	
	寸沢嵐配	寸沢嵐配水池	寸沢嵐揚水P局	〃	ポンプ制御用
	沼本ダム	沼本堰堤	〃	〃	
	鼠坂加圧P	鼠坂ポンプ所	〃	〃	
	三井加圧P	三井ポンプ所	中野高区揚水P局	〃	
	中野高区配	中野高区配水池	〃	〃	ポンプ制御用
	愛川配	愛川配水池	愛川揚水P局	〃	
	中津配	中津配水池	〃	〃	
	大野台末端	大野台末端圧管路	相模原加圧P局	〃	ポンプ制御用
	淵野辺本町末端	淵野辺本町末端圧管路	淵野辺加圧P局	〃	
	和田配	和田配水池	和田浄局	〃	
	小松配	小松配水池	谷ヶ原加圧局	〃	
	西野々加圧P	西野々加圧ポンプ所	長野浄局	〃	
	長野浄	長野浄水場	鳥屋浄局	〃	
	青野原流量計	青野原流量計	鳥屋浄局	〃	
	鳥屋浄水場取水P	鳥屋浄水場取水ポンプ所	〃	〃	
	平代山高区配	平代山高区配水池	〃	〃	
	落合浄	落合浄水場	谷ヶ原浄局	〃	
	鎌沢浄	鎌沢浄水場	〃	〃	
	横道揚水P	横道ポンプ所	〃	〃	
	底沢浄	底沢浄水場	〃	〃	
	寸沢嵐揚水P	寸沢嵐ポンプ所	〃	〃	
	中野高区揚水P	中野高区ポンプ所	〃	〃	ポンプ制御用
	愛川揚水P	愛川ポンプ所	〃	〃	
	相模原加圧P	相模原加圧ポンプ所	〃	〃	
	淵野辺加圧P	淵野辺加圧ポンプ所	〃	〃	
	和田浄	和田浄水場	〃	〃	
	谷ヶ原加圧P	谷ヶ原加圧ポンプ所	〃	〃	ポンプ制御用
	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	〃	〃	
	中野高区(配)緊急遮	中野高区配水池	〃	〃	緊急遮断弁用
	鳥屋浄	鳥屋浄水場	〃	〃	
	中野高区第2揚水P	中野高区第2揚水ポンプ所	谷ヶ原浄局	広域イーサ回線	ポンプ制御用
	一ノ尾高区配	一ノ尾第3配水池	一ノ尾ポンプ所局	NTT線	ポンプ制御用
	第1取水P	第1取水ポンプ所	谷ヶ原浄局	自営線	
	中野送水P	中野送水ポンプ所	〃	〃	
	谷ヶ原送水P	谷ヶ原送水ポンプ所	〃	〃	
	都井沢送水P	都井沢ポンプ所	〃	〃	
	谷ヶ原浄	谷ヶ原浄水場	—	—	監視制御局
計 192ヶ所 (監視制御所含む)					

(7) 送・配水管延長

平成29年3月31日現在 (単位:m)

区分 口径(mm)	送水管延長			区分 口径(mm)	配水管延長		
	既設分	平成28年度分	計		既設分	平成28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	5,602.5	0.0	5,602.5	1,200	2,936.8	0.0	2,936.8
1,200	12,548.4	0.0	12,548.4	1,100	9,909.4	0.0	9,909.4
1,100	23,406.6	△ 10,100.0	13,306.7	1,000	16,034.4	0.0	16,034.4
1,000	26,006.3	△ 40.0	25,966.3	900	32,839.6	0.0	32,839.6
900	13,971.5	△ 50.8	13,920.7	800	49,109.9	0.0	49,109.9
800	21,725.4	0.0	21,725.4	700	62,798.5	0.0	62,798.5
700	6,386.1	0.0	6,386.1	600	103,940.2	△ 678.4	103,261.8
600	10,438.0	0.0	10,438.0	500	132,533.2	31.3	132,564.5
500	10,033.0	0.0	10,033.0	450	12,844.4	0.0	12,844.4
450	308.4	0.0	308.4	400	178,261.3	370.5	178,631.8
400	9,238.7	△ 8.7	9,230.0	350	28,450.2	△ 737.3	27,712.9
350	889.4	0.0	889.4	300	418,833.8	2,772.5	421,606.3
300	20,058.6	1,462.5	21,521.0	250	30,011.0	△ 657.0	29,354.0
250	7,883.6	△ 9.0	7,874.6	200	795,222.0	1,512.2	796,734.3
200以下	23,482.5	△ 1,042.2	22,440.3	150	1,538,735.6	1,991.0	1,540,726.6
				125	1,615.2	0.0	1,615.2
				100	4,316,610.8	10,834.5	4,327,445.3
				75	156,871.2	586.2	157,457.4
				50以下	1,121,451.3	18,477.5	1,139,928.8
合計	202,381.3	△ 9,788.2	192,593.1	合計	9,020,048.3	34,503.0	9,054,551.3

第二位を四捨五入

(8) 管種別送水管延長(m)(所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所		鎌倉水道営業所		藤沢水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1,800mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
1,350mm	鋼 管	504.7	504.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,200mm	鋼 管	117.6	117.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	3.4	6,387.8	10,440.3
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		4,052.5	
1,100mm	鋼 管	10,257.2	11,499.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	102.9	1,034.7
	鋳鉄管	1,199.5		0.0		0.0		0.0		931.8	
	ステンレス	43.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
1,000mm	鋼 管	3,434.2	3,434.2	3,471.5	4,351.1	0.0	0.0	3,023.5	3,023.5	1,311.5	1,311.5
	鋳鉄管	0.0		879.6		0.0		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
900mm	鋼 管	0.0	93.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	4.3	2,345.0	2,981.3
	鋳鉄管	93.3		0.0		0.0		0.0		636.3	
800mm	鋼 管	1,293.5	1,293.5	3,027.5	5,229.5	0.0	0.0	1,535.4	1,535.4	0.0	1,165.1
	鋳鉄管	0.0		2,202.0		0.0		0.0		1,165.1	
700mm	鋼 管	92.7	92.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4,543.5	5,018.3	0.0	1.9
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		474.8		1.9	
600mm	鋼 管	4,734.4	4,739.1	0.0	0.0	0.0	0.0	160.1	160.9	21.1	21.1
	鋳鉄管	4.7		0.0		0.0		0.8		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
500mm	鋼 管	18.3	18.3	0.0	0.0	4,702.9	8,202.1	182.2	211.7	0.0	777.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		2,907.4		29.5		777.0	
	ステンレス	0.0		0.0		591.8		0.0		0.0	
450mm	鋼 管	1.5	87.9	0.0	0.0	0.0	0.0	212.8	212.8	0.0	0.0
	鋳鉄管	86.4		0.0		0.0		0.0		0.0	
400mm	鋼 管	6.8	53.2	0.0	0.0	7,747.7	7,878.6	941.8	941.8	86.9	94.6
	鋳鉄管	46.4		0.0		0.0		0.0		7.7	
	ステンレス	0.0		0.0		130.9		0.0		0.0	
350mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	13.4	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
300mm	鋼 管	0.0	0.0	184.0	214.7	4,745.4	9,546.8	94.4	2,569.0	11.5	11.5
	鋳鉄管	0.0		30.7		4,541.2		2,474.6		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		260.2		0.0		0.0	
250mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	154.7	7,104.6	0.0	2.1	4.5	4.5
	鋳鉄管	0.0		0.0		6,949.9		2.1		0.0	
管種別計	鋼 管	20,460.9	21,934.2	6,683.0	9,795.3	17,350.7	32,732.1	10,714.8	13,696.6	10,271.2	17,843.5
	鋳鉄管	1,430.3		3,112.3		14,398.5		2,981.8		7,572.3	
	ステンレス	43.0		0.0		982.9		0.0		0.0	
200mm以下		0.0		43.7		11,110.5		1,436.1		0.0	
合 計		21,934.2		9,839.0		43,842.6		15,132.7		17,843.5	
全地区延長に対する比 (%)		11.39		5.11		22.76		7.86		9.26	

所 別		茅ヶ崎水道営業所		平塚水道営業所		厚木水道営業所		海老名水道営業所		大和水道営業所	
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	300.5	300.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,500mm	鋼 管	5,884.9	6,637.1	3,464.7	3,464.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	752.2		0.0		0.0		0.0			
1,350mm	鋼 管	118.2	118.2	4,142.3	4,979.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		837.3		0.0		0.0			
1,200mm	鋼 管	1,968.1	1,968.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,100mm	鋼 管	493.5	493.5	0.0	0.0	278.8	278.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,000mm	鋼 管	3,772.4	5,670.8	747.2	747.2	2,395.7	2,395.7	5,032.3	5,032.3	0.0	0.0
	鋳鉄管	1,835.2		0.0		0.0		0.0			
	ステンレス	63.2		0.0		0.0		0.0			
900mm	鋼 管	1,961.5	4,339.0	0.0	0.0	672.0	1,167.1	3,033.6	5,335.7	0.0	0.0
	鋳鉄管	2,377.5		0.0		495.1		2,302.1		0.0	
800mm	鋼 管	1,111.3	1,123.7	39.5	39.5	5,365.6	7,344.5	207.0	3,994.2	0.0	0.0
	鋳鉄管	12.4		0.0		1,978.9		3,787.2		0.0	
700mm	鋼 管	53.6	53.6	44.3	44.3	0.0	0.0	1,165.7	1,175.3	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		9.6		0.0	
600mm	鋼 管	183.2	1,142.9	167.7	1,679.8	2,687.2	2,687.2	7.0	7.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	959.7		1,512.1		0.0		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
500mm	鋼 管	5.0	8.6	0.0	0.0	257.8	786.6	18.3	18.3	0.0	10.4
	鋳鉄管	3.6		0.0		528.8		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		10.4	
450mm	鋼 管	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	7.7		0.0		0.0		0.0		0.0	
400mm	鋼 管	44.6	44.6	0.0	1.3	40.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		1.3		0.0		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
350mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
300mm	鋼 管	0.0	0.0	1,245.2	2,326.7	36.7	480.3	3.7	14.2	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		1,050.2		443.6		10.5		0.0	
	ステンレス	0.0		31.3		0.0		0.0		0.0	
250mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
管種別計	鋼 管	15,896.8	21,908.3	9,850.9	13,283.1	11,733.8	15,180.2	9,467.6	15,577.0	0.0	10.4
	鋳鉄管	5,948.3		3,400.9		3,446.4		6,109.4		0.0	
	ステンレス	63.2		31.3		0.0		0.0		0.0	
200mm以下		0.0		1,044.7		1,269.1		0.0		0.0	
合 計		21,908.3		14,327.8		16,449.3		15,577.0		10.4	
全地区延長に対する比 (%)		11.37		7.44		8.54		8.09		0.01	

所 別		平塚水道営業所(箱根)		寒川浄水場		谷ヶ原浄水場		計	
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
1,800mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	300.5	300.5
1,500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9,349.6	10,101.8
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		752.2	
1,350mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4,765.2	5,602.5
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		837.3	
1,200mm	鋼 管	0.0	0.0	19.0	19.0	0.0	0.0	8,495.9	12,548.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		4,052.5	
1,100mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11,132.4	13,306.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		2,131.3	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		43.0	
1,000mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23,188.3	25,966.3
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		2,714.8	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		63.2	
900mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8,016.4	13,920.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		5,904.3	
800mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12,579.8	21,725.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		9,145.6	
700mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,899.8	6,386.1
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		486.3	
600mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7,960.7	10,438.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		2,477.3	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0	
500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,184.5	10,033.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		4,246.3	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		602.2	
450mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	214.3	308.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		94.1	
400mm	鋼 管	141.1	141.1	0.0	0.0	34.8	34.8	9,043.7	9,230.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		55.4	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		130.9	
350mm	鋼 管	876.0	876.0	0.0	0.0	0.0	0.0	889.4	889.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0	
300mm	鋼 管	2,028.3	6,357.8	0.0	0.0	0.0	0.0	8,349.2	21,521.0
	鋳鉄管	3,660.5		0.0		0.0		12,211.3	
	ステンレス	669.0		0.0		0.0		960.5	
250mm	鋼 管	763.4	763.4	0.0	0.0	0.0	0.0	922.6	7,874.6
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		6,952.0	
管種別計	鋼 管	3,808.8	8,138.3	19.0	19.0	34.8	34.8	116,292.3	170,152.8
	鋳鉄管	3,660.5		0.0		0.0		52,060.7	
	ステンレス	669.0		0.0		0.0		1,799.8	
200mm以下		7,536.2		0.0		0.0		22,440.3	
合 計		15,674.5		19.0		34.8		192,593.1	
全地区延長に対する比 (%)		8.14		0.01		0.02		100.00	

(9) 管種別配水管延長(m)(所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼 管	812.40	812.40	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼 管	8,733.56	8,733.56	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼 管	3,761.80	4,809.10	1,696.80	5,805.50	0.00	0.00
	鉄 管	1,047.30		4,108.70		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
900mm	鋼 管	3,746.90	3,746.90	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
800mm	鋼 管	966.00	3,038.16	1,038.70	4,417.40	0.00	0.00
	鉄 管	2,072.16		3,378.70		0.00	
700mm	鋼 管	59.10	59.10	350.90	350.90	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼 管	7,333.00	12,621.70	3,608.20	6,401.60	0.00	0.00
	鉄 管	5,217.30		2,793.40		0.00	
	ステンレス管	71.40		0.00		0.00	
500mm	鋼 管	6,731.80	9,695.70	1,522.64	7,390.96	0.00	556.85
	鉄 管	2,963.90		5,868.32		547.40	
	ステンレス管	0.00		0.00		9.45	
450mm	鋼 管	28.40	2,719.60	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	2,691.20		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼 管	346.85	24,550.61	991.10	16,382.67	81.30	1,019.90
	鉄 管	24,197.56		15,343.17		938.60	
	ステンレス管	6.20		48.40		0.00	
350mm	鋼 管	110.90	1,373.60	49.60	2,025.40	0.00	0.00
	鉄 管	1,262.70		1,975.80		0.00	
300mm	鋼 管	925.50	52,789.71	991.58	41,573.65	724.50	2,874.50
	鉄 管	51,827.93		40,546.27		2,127.60	
	ステンレス管	36.28		35.80		22.40	
250mm	鋼 管	275.00	721.00	254.30	1,368.90	0.00	0.00
	鉄 管	446.00		1,114.60		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
200mm	鋼 管	136.80	67,713.16	1,207.40	45,999.39	7,960.75	51,287.28
	鉄 管	67,564.06		44,694.29		42,269.39	
	ステンレス管	12.30		97.70		1,057.14	
150mm	鋼 管	2,490.20	205,414.77	1,664.37	132,415.21	1,325.50	80,099.27
	鉄 管	202,757.77		130,611.22		78,449.47	
	ステンレス管	162.80		139.62		324.30	
	ガ ス 管	4.00		0.00		0.00	
125mm	鋼 管	0.00	664.20	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	664.20		0.00		0.00	
100mm	鋼 管	840.40	436,318.10	831.83	281,103.02	7,576.42	202,593.00
	鉄 管	435,469.34		280,224.78		194,312.76	
	ステンレス管	8.36		46.41		577.56	
	ビニール管	0.00		0.00		126.26	
	ガ ス 管	0.00		0.00		0.00	
75mm	鋼 管	338.36	24,119.02	4,871.64	17,998.33	1,651.00	8,890.00
	鉄 管	23,588.88		12,805.31		5,547.42	
	ステンレス管	0.00		7.31		0.00	
	ビニール管	191.78		190.93		1,074.11	
	ガ ス 管	0.00		123.14		617.47	
管種別計	鋼 管	37,636.97	859,900.39	19,079.06	563,232.93	19,319.47	347,320.80
	鉄 管	821,770.30		543,464.56		324,192.64	
	ステンレス管	297.34		375.24		1,990.85	
	ビニール管	191.78		190.93		1,200.37	
	ガ ス 管	4.00		123.14		617.47	
50mm以下		182,874.03		38,153.17		32,990.41	
合 計		1,042,774.42		601,386.10		380,311.21	
全地域延長に対する比(%)		11.5		6.6		4.2	

鎌倉水道営業所		藤沢水道営業所		茅ヶ崎水道営業所		平塚水道営業所	
管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
0.00	0.00	0.00	0.00	564.50	564.50	5,160.50	6,323.90
0.00		0.00		0.00		1,163.40	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,650.30	4,151.30
0.00		0.00		0.00		1,501.00	
0.00	0.00	251.80	251.80	0.00	0.00	1,146.40	1,872.60
0.00		0.00		0.00		726.20	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	953.80	1,175.80
0.00		0.00		0.00		222.00	
0.00	0.00	50.00	50.00	640.90	708.50	1,103.90	2,183.20
0.00		0.00		0.00		1,079.30	
0.00		0.00		67.60		0.00	
2.80	2.80	8,500.50	10,515.10	6,730.60	6,730.60	3,272.80	7,551.90
0.00		2,014.60		0.00		4,279.10	
4,628.30	6,457.90	7,521.26	12,165.06	1,163.60	1,163.60	3,781.70	9,988.20
1,829.60		4,643.80		0.00		6,206.50	
11,331.25	15,319.15	2,450.10	11,959.60	2,286.60	5,076.10	5,846.50	15,746.60
3,987.90		9,453.60		2,789.50		9,900.10	
0.00		55.90		0.00		0.00	
2,522.70	3,269.40	2,614.20	9,475.30	3,297.30	15,957.20	8,224.60	14,519.50
746.70		6,861.10		12,616.20		6,052.10	
0.00		0.00		43.70		242.80	
2,812.80	13,187.80	4,088.60	21,339.70	1,582.90	5,769.20	5,648.70	20,533.30
10,375.00		17,069.40		4,181.10		14,884.60	
0.00		181.70		5.20		0.00	
11.50	95.40	1,175.20	1,803.90	420.90	4,618.40	19.50	862.80
83.90		628.70		3,043.50		843.30	
0.00		0.00		1,154.00		0.00	
1,556.40	17,788.30	2,417.70	22,818.30	1,076.70	20,563.07	2,917.40	21,615.80
16,103.80		20,321.00		19,313.17		18,493.40	
128.10		79.60		173.20		205.00	
79.20	2,494.40	370.10	3,192.70	151.10	1,694.10	1,107.00	10,745.20
2,415.20		2,822.60		1,543.00		9,638.20	
4,135.40	31,565.30	2,004.00	77,783.20	738.80	24,191.05	3,284.90	43,978.57
27,225.00		75,341.40		23,333.95		40,346.77	
204.90		437.80		118.30		346.90	
1,087.10	11,107.90	233.70	6,256.30	95.50	95.50	829.90	2,927.70
10,013.80		6,022.60		0.00		2,094.60	
7.00		0.00		0.00		3.20	
8,843.70	106,328.50	1,273.80	123,817.83	1,357.30	71,314.56	5,726.70	103,210.53
96,891.30		122,212.39		69,719.76		96,694.43	
593.50		331.64		237.50		789.40	
2,928.10	155,703.20	3,826.00	198,472.50	950.60	118,693.75	12,807.60	225,128.61
152,103.90		194,049.40		117,655.85		211,641.71	
671.20		597.10		87.30		679.30	
0.00		0.00		0.00		0.00	
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	68.30	68.30
0.00		0.00		0.00		0.00	
3,360.64	472,222.93	3,081.60	684,699.74	838.88	386,051.97	3,453.50	602,595.04
466,825.16		681,304.48		385,145.98		597,282.93	
1,132.92		235.23		67.11		1,658.66	
540.83		0.00		0.00		73.29	
363.38		78.43		0.00		126.66	
435.41	4,404.13	226.31	20,705.15	194.60	12,778.89	215.69	21,436.54
3,272.98		19,558.75		12,451.47		19,757.69	
52.00		0.00		0.00		26.54	
339.51		808.16		90.23		1,036.21	
304.23		111.93		42.59		400.41	
43,735.30	839,947.11	40,084.87	1,205,306.18	22,090.78	675,970.99	68,219.69	1,116,615.39
791,874.24		1,162,303.82		651,793.48		1,042,807.33	
2,789.62		1,918.97		1,953.91		3,951.80	
880.34		808.16		90.23		1,109.50	
667.61		190.36		42.59		527.07	
117,558.47		174,157.15		90,545.99		161,446.34	
957,505.58		1,379,463.33		766,516.98		1,278,061.73	
10.6		15.2		8.5		14.1	

所 別		厚木水道営業所		大和水道営業所		海老名水道営業所	
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 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼 管 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼 管 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼 管 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
		0.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	0.00	0.00	2,177.20	2,177.20	300.90	300.90
		0.00		0.00		0.00	
		0.00		0.00		0.00	
900mm	鋼 管 鉄 管	40.80	391.70	2,880.40	3,900.60	0.00	0.00
		350.90		1,020.20		0.00	
800mm	鋼 管 鉄 管	1,917.90	2,878.50	356.20	5,930.73	792.50	3,070.30
		960.60		5,574.53		2,277.80	
700mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	1,701.30	6,365.70	25.30	25.30	1,461.60	7,896.00
		4,664.40		0.00		6,434.40	
		0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	2,687.70	16,052.10	2,169.89	6,725.49	7,019.98	18,239.48
		13,364.40		4,555.60		11,149.40	
		0.00		0.00		70.10	
500mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	8,342.50	23,721.78	2,070.00	13,324.83	2,081.54	17,044.34
		15,283.68		11,189.93		14,929.00	
		95.60		64.90		33.80	
450mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	572.00	572.00	0.00	972.60	286.70	1,199.70
		0.00		972.60		913.00	
		0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	4,944.20	27,603.40	1,636.60	10,766.35	1,291.20	15,523.40
		22,484.90		9,066.65		14,082.70	
		174.30		63.10		149.50	
350mm	鋼 管 鉄 管	0.00	0.00	216.30	4,123.88	141.70	2,063.60
		0.00		3,907.58		1,921.90	
300mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	4,511.68	83,587.85	1,844.20	32,457.13	750.06	28,826.76
		78,321.17		30,269.43		27,914.50	
		755.00		343.50		162.20	
250mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	757.70	3,305.50	134.90	1,932.50	45.40	339.70
		2,547.80		1,797.60		294.30	
		0.00		0.00		0.00	
200mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管	6,367.90	106,427.57	2,200.60	52,010.95	1,381.10	53,213.98
		99,663.07		49,502.65		51,525.18	
		396.60		307.70		307.70	
150mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管 ガス管	4,737.40	190,954.34	3,775.40	95,758.35	1,385.90	125,656.55
		185,722.54		91,847.05		124,014.75	
		494.40		135.90		255.90	
		0.00		0.00		0.00	
125mm	鋼 管 鉄 管	0.00	828.80	0.00	0.00	0.00	0.00
		828.80		0.00		0.00	
100mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管 ビニール管 ガス管	5,995.09	622,568.40	1,370.88	289,177.78	2,093.21	316,731.37
		615,970.68		287,522.89		314,282.69	
		405.51		195.99		274.01	
		103.09		66.77		78.12	
		94.03		21.25		3.34	
75mm	鋼 管 鉄 管 ステンレス管 ビニール管 ガス管	71.64	27,527.25	312.80	9,393.64	647.76	8,926.14
		27,108.87		8,786.76		8,218.94	
		85.29		0.00		0.00	
		240.43		288.27		59.44	
		21.02		5.81		0.00	
管種別計	鋼 管 鉄 管 ステンレス管 ビニール管 ガス管	42,647.81	1,112,784.89	21,170.67	528,677.33	19,679.55	599,032.22
		1,067,271.81		506,013.47		577,958.56	
		2,406.70		1,111.09		1,253.21	
		343.52		355.04		137.56	
		115.05		27.06		3.34	
50mm以下		220,686.21		44,639.17		69,313.86	
合 計		1,333,471.10		573,316.50		668,346.08	
全地域延長に対する比(%)		14.7		6.3		7.4	

平塚水道営業所(箱根)		合 計	
管種別	口径別	管種別	口径別
0.00	0.00	5,725.00	6,888.40
0.00		1,163.40	
0.00	0.00	2,650.30	4,151.30
0.00		1,501.00	
0.00	0.00	2,210.60	2,936.80
0.00		726.20	
0.00	0.00	9,687.36	9,909.36
0.00		222.00	
0.00	0.00	9,731.50	16,034.40
0.00		6,235.30	
0.00		67.60	
0.00	0.00	25,174.80	32,839.60
0.00		7,664.80	
0.00	0.00	22,166.16	49,109.85
0.00		26,943.69	
0.00	0.00	25,512.65	62,798.45
0.00		37,229.90	
0.00		55.90	
0.00	0.00	39,477.57	103,261.77
0.00		63,356.20	
0.00		428.00	
0.00	0.00	34,881.48	132,564.46
0.00		97,292.33	
0.00		390.65	
0.00	0.00	2,514.20	12,844.40
0.00		9,176.20	
0.00		1,154.00	
0.00	0.00	17,259.45	178,631.80
0.00		160,344.95	
0.00		1,027.40	
0.00	0.00	2,225.90	27,712.88
0.00		25,486.98	
797.80		20,708.42	
1,180.80	1,978.60	398,434.82	421,606.32
0.00		2,463.08	
1,299.00		5,012.50	
0.00	1,299.00	24,331.30	29,354.00
0.00		10.20	
1,223.70		37,679.75	
14,040.80	15,410.50	754,777.32	796,734.25
146.00		4,277.18	
48.20		35,939.27	
12,259.78	12,430.08	1,501,113.44	1,540,726.63
122.10		3,669.92	
0.00		4.00	
53.90	53.90	122.20	1,615.20
0.00		1,493.00	
1,870.74		31,313.19	
31,249.81		4,289,591.50	
53.30	33,383.93	4,655.06	4,327,445.28
210.08		1,198.44	
0.00		687.09	
404.22		9,369.43	
805.62		141,902.69	
5.79	1,278.31	176.93	157,457.40
0.00		4,319.07	
62.68		1,689.28	
5,697.56		339,361.73	
59,536.81		7,548,987.02	
327.19	65,834.32	18,375.92	7,914,622.55
210.08		5,517.51	
62.68		2,380.37	
	7,563.96		1,139,928.76
	73,398.28		9,054,551.31
	0.9		100.0

(10) 送・配・給水管漏水修理状況

(単位 件)

区分	種別	破損	腐食	継手	弁類	メーターバルブ・ ハッキン・栓類	計
合計	24年度	5,903	4,414	315	146	1,177	11,955
	25年度	5,926	4,078	342	129	1,025	11,500
	26年度	4,955	3,793	325	141	1,007	10,221
	27年度	4,801	3,876	297	125	1,065	10,164
	28年度	4,595	3,912	268	106	1,214	10,095
送・配水管	24年度	1,415	368	74	146		2,003
	25年度	1,488	349	70	129		2,036
	26年度	1,288	322	78	141		1,829
	27年度	1,186	370	71	125		1,752
	28年度	1,167	359	56	106		1,688
	仕切弁				41		41
	消火栓				29		29
	空気弁				36		36
	小計				106		106
	40・50	1,166	244	47			1,457
	75		14	2			16
	100		44	2			46
	150	1	28	2			31
	200		18	1			19
	250		1				1
	300		1	1			2
	350						0
	400		3	1			4
	450						0
	500		3				3
600		2				2	
700		1				1	
800						0	
900以上						0	
小計	1,167	359	56			1,582	
給水管	24年度	4,488	4,046	241		1,177	9,952
	25年度	4,438	3,729	272		1,025	9,464
	26年度	3,667	3,471	247		1,007	8,392
	27年度	3,615	3,506	226		1,065	8,412
	28年度	3,428	3,553	212		1,214	8,407
	分水栓					11	11
	弁栓類					19	19
	メーターハッキン					81	81
	メーターバルブ					1,103	1,103
	小計					1,214	1,214
	鋼管		332	26			358
	鉛管		2,861	13			2,874
	銅管		21	3			24
	ビニール管	371		89			460
	硬質ビニール管	19		1			20
ポリエチレン管	3,031		7			3,038	
ステンレス管	7		20			27	
プラコート鉛管		339	53			392	
小計	3,428	3,553	212			7,193	

(11) 送・配・給水管漏水修理件数(所別)

所別 年度	相模原	相模原 南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
24	1,151	967	411	2,197	1,464	1,112	1,442	1,330	777	1,023	81	11,955
25	1,058	896	411	2,018	1,458	1,148	1,415	1,296	732	990	78	11,500
26	962	824	348	1,839	1,250	962	1,352	1,087	660	882	55	10,221
27	1,083	806	357	1,654	1,229	1,001	1,343	1,089	756	784	62	10,164
28	970	742	345	1,738	1,111	1,006	1,351	1,042	755	962	73	10,095
送配水管	187	129	62	159	152	173	247	223	137	197	22	1,688
給水管	783	613	283	1,579	959	833	1,104	819	618	765	51	8,407

(12) 漏水防止実績表(地下漏水関係)

区分 年度	施行延長		発見件数(箇所)				1か所当 たり調査 延長(m)	発見水量(m ³ /日)			
	送・配水管(m)	総延長に 対する施 行率(%)	配水管		給水管	計		配水管		給水管	計
			配水 本管	付属物				配水 本管	付属物		
24	2,128,000	23.4	72	11	781	864	2,463	1,132	32	6,179	7,343
25	2,253,000	24.6	82	15	742	839	2,685	1,728	64	6,067	7,859
26	2,565,400	27.9	93	10	843	946	2,712	2,042	94	6,968	9,104
27	2,940,700	31.9	86	13	729	828	3,552	1,584	104	5,651	7,339
28	4,164,800	45.0	102	15	638	755	5,516	1,455	40	5,475	6,970

(注)調査方法は委託によるものである。

(13) 消火栓設置数(市町別)

平成29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	7,560	相模原・津久井・相模原南	葉山町	434	鎌倉
平塚市	3,764	平塚・茅ヶ崎	寒川町	571	茅ヶ崎
鎌倉市	2,774	鎌倉	大磯町	559	平塚
藤沢市	4,917	藤沢	二宮町	376	平塚
小田原市	189	平塚	箱根町	222	平塚(箱根水道センター)
茅ヶ崎市	2,332	茅ヶ崎	愛川町	173	厚木
逗子市	719	鎌倉			
厚木市	2,378	厚木			
大和市	1,374	大和			
伊勢原市	1,080	厚木			
海老名市	1,217	海老名			
綾瀬市	905	〃	計	31,544	

(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、1,298基は津久井水道営業所、2,528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 水 源 年 度	表流水	表流・伏流水	表 流 水				
	寒川浄水場	谷ヶ原浄水場	大山	落合	鎌沢	底沢	和田
23年度	100,506,294	56,047,390	100,067	365,054	154,675	88,815	77,004
24年度	101,407,248	53,655,980	101,971	369,693	149,567	87,906	79,913
25年度	104,042,610	53,517,240	100,356	347,973	156,131	94,566	79,191
26年度	105,833,655	51,547,990	96,935	348,318	155,199	77,264	82,371
27年度	104,001,516	55,016,080	100,614	396,811	154,235	80,381	66,696
28年度	104,787,702	50,238,150	88,983	403,988	155,507	77,838	58,693
4月	8,683,200	4,363,350	7,187	32,097	12,377	7,462	4,723
5月	8,972,640	4,558,430	8,379	34,602	13,019	6,313	5,137
6月	8,812,800	4,453,670	9,268	32,882	12,532	5,966	4,775
7月	9,461,682	4,349,420	7,508	35,168	13,473	6,367	5,056
8月	9,366,768	4,526,180	7,859	35,622	13,681	6,456	5,281
9月	9,149,760	4,418,510	6,773	32,377	13,092	6,012	4,961
10月	9,061,272	3,953,000	7,333	33,397	13,317	6,211	4,972
11月	8,677,404	3,770,500	8,087	32,138	12,626	5,952	4,798
12月	8,976,780	4,532,040	9,501	34,178	13,563	6,373	5,067
1月	8,593,992	3,965,670	8,961	34,150	13,646	7,091	4,778
2月	7,226,064	3,596,480	3,241	31,788	11,563	6,137	4,302
3月	7,805,340	3,750,900	4,886	35,589	12,618	7,498	4,843
月平均	8,732,309	4,186,513	7,415	33,666	12,959	6,487	4,891
日平均	287,090	137,639	244	1,107	426	213	161
日 最大	7/19 311,922	12/31 164,580	6/18 449	12/7 1,313	8/23 567	1/16 366	12/21 230
日 最小	2/23 184,248	3/26 106,210	2/23 46	6/28 951	3/26 360	8/20 142	1/25 113
前年対比	100.8%	91.3%	88.4%	101.8%	100.8%	96.8%	88.0%

注1 表流水 寒川浄水場欄は、寒川第2浄水場及び寒川第3浄水場の合計であり、(参考)寒川浄水場 合計欄は、寒川第2浄水場及び寒川第3浄水場と企業団受水 寒川第3浄水場の合計である。

注2 大和水源は休止中のため除く。

(1) 取水量(続き)

区分 水源 年度	伏流水		地下水		計
	鳥屋	長野	箱根	平塚	
23年度	1,081,124	151,925	3,188,111	281,663	162,042,122
24年度	1,046,890	133,483	2,970,293	286,792	160,289,736
25年度	1,021,115	129,022	2,922,192	277,504	162,687,900
26年度	997,264	124,599	2,884,164	280,557	162,428,316
27年度	974,958	125,853	2,730,730	277,954	163,925,828
28年度	972,959	129,191	2,915,621	311,802	160,140,434
4月	77,862	10,883	237,361	25,410	13,461,912
5月	82,326	10,974	242,843	26,093	13,960,756
6月	79,804	10,491	216,855	25,862	13,664,905
7月	85,858	10,908	235,219	26,717	14,237,376
8月	82,632	11,305	273,810	27,335	14,356,929
9月	78,285	10,461	240,906	26,333	13,987,470
10月	82,453	10,977	252,362	26,253	13,451,547
11月	78,784	10,371	253,458	25,578	12,879,696
12月	82,071	10,964	251,624	26,361	13,948,522
1月	84,359	11,062	250,718	26,395	13,000,822
2月	76,079	9,896	215,176	23,556	11,204,282
3月	82,446	10,899	245,289	25,909	11,986,217
月平均	81,080	10,766	242,968	25,984	13,345,036
日平均	2,666	354	7,988	854	438,741
日 最大	12/31 3,489	8/13 462	8/13 10,480	9/16 905	7/7 480,112
日 最小	4/7 2,204	4/28 314	6/29 6,272	5/3 827	2/23 329,426
前年対比	99.8%	102.7%	106.8%	112.2%	97.7%

(単位 m³)

企業団受水			合計	(参考)
企業団	寒川 第3浄水場	小計		寒川浄水場 合計
135,681,630	61,532,300	197,213,930	359,256,052	162,038,594
134,995,740	61,916,000	196,911,740	357,201,476	163,323,248
135,671,520	57,892,900	193,564,420	356,252,320	161,935,510
147,113,010	43,419,500	190,532,510	352,960,826	149,253,155
143,371,310	39,239,600	182,610,910	346,536,738	143,241,116
143,557,940	38,427,500	181,985,440	342,125,874	143,215,202
11,231,550	2,971,100	14,202,650	27,664,562	11,654,300
11,659,530	3,286,400	14,945,930	28,906,686	12,259,040
11,382,550	3,216,800	14,599,350	28,264,255	12,029,600
12,329,300	3,284,000	15,613,300	29,850,676	12,745,682
11,812,660	3,180,600	14,993,260	29,350,189	12,547,368
11,481,450	2,822,400	14,303,850	28,291,320	11,972,160
12,395,760	3,286,200	15,681,960	29,133,507	12,347,472
12,003,660	3,238,800	15,242,460	28,122,156	11,916,204
11,969,820	3,337,900	15,307,720	29,256,242	12,314,680
12,277,920	3,558,800	15,836,720	28,837,542	12,152,792
11,386,270	3,481,800	14,868,070	26,072,352	10,707,864
13,627,470	2,762,700	16,390,170	28,376,387	10,568,040
11,963,162	3,202,292	15,165,453	28,510,490	11,934,600
393,309	105,281	498,590	937,331	392,370
3/2	2/22	3/22	7/19	7/19
459,120	170,400	583,510	1,005,099	439,488
1/1	8/28	5/4	1/2	3/2
348,530	61,800	424,120	853,513	311,040
100.1%	97.9%	99.7%	98.7%	100.0%

(2) 送水量

水源 年度月	寒 川			谷ヶ原	大山	落合	鎌沢	底沢	和田	鳥屋	長野
	第2浄水場	第3浄水場	小 計								
24年度	38,740,940	60,176,900	98,917,840	51,617,710	77,155	333,923	117,812	66,736	53,633	995,478	110,177
25年度	38,885,870	62,678,210	101,564,080	51,266,130	75,221	312,203	124,376	73,396	52,911	969,521	105,603
26年度	37,235,210	66,042,370	103,277,580	49,397,690	72,968	312,548	123,444	56,094	56,091	948,910	101,055
27年度	38,301,740	63,270,230	101,571,970	52,940,100	78,146	360,943	122,393	59,153	40,344	930,156	102,507
28年度	36,627,690	65,104,000	101,731,690	48,656,530	69,800	368,218	123,752	56,668	32,413	926,597	105,668
4月	2,998,760	5,445,930	8,444,690	4,235,380	5,812	29,157	9,767	5,722	2,563	73,922	8,953
5月	3,157,190	5,564,040	8,721,230	4,416,970	6,813	31,564	10,322	4,515	2,905	78,612	8,984
6月	3,073,890	5,504,570	8,578,460	4,290,550	7,989	29,942	9,922	4,226	2,615	76,095	8,545
7月	3,167,260	6,019,940	9,187,200	4,165,580	6,050	32,130	10,776	4,569	2,824	81,636	8,878
8月	3,143,440	5,925,060	9,068,500	4,327,250	6,278	32,584	10,984	4,658	3,049	78,936	9,226
9月	3,074,580	5,831,860	8,906,440	4,248,460	5,367	29,437	10,482	4,272	2,801	74,534	8,462
10月	3,161,720	5,638,570	8,800,290	3,831,040	5,798	30,359	10,620	4,413	2,740	78,486	8,959
11月	2,983,730	5,390,450	8,374,180	3,661,290	6,488	29,198	10,016	4,212	2,638	75,183	8,453
12月	3,117,830	5,583,740	8,701,570	4,389,960	8,131	31,140	10,866	4,575	2,835	77,941	9,001
1月	3,062,890	5,275,170	8,338,060	3,824,950	7,533	31,112	10,949	5,293	2,546	80,275	9,102
2月	2,771,170	4,250,470	7,021,640	3,556,890	1,655	29,044	9,127	4,513	2,286	72,561	8,146
3月	2,915,230	4,674,200	7,589,430	3,708,210	1,886	32,551	9,921	5,700	2,611	78,416	8,959
月平均	3,052,308	5,425,333	8,477,641	4,054,711	5,817	30,685	10,313	4,722	2,701	77,216	8,806
日平均	100,350	178,367	278,717	133,306	191	1,009	339	155	89	2,539	290
日 最大	2/9 143,950	9/23 197,860	7/19 302,390	12/31 156,760	6/18 408	12/7 1,215	8/23 480	1/16 308	12/21 158	12/31 3,223	8/13 427
日 最小	2/23 58,960	2/9 102,940	2/23 175,680	1/25 104,060	2/8 27	6/28 853	3/26 273	8/20 84	1/25 41	8/22 2,225	4/28 257
前年比	95.6%	102.9%	100.2%	91.9%	89.3%	102.0%	101.1%	95.8%	80.3%	99.6%	103.1%
最大日 (7/4) 送水量	100,760	194,830	295,590	155,820	213	1,051	379	113	102	2,650	291

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)

箱根	平塚	計	企業団受水						合計
			相模原系	伊勢原系	綾瀬系	小計	寒川事業	計	
2,889,079	286,792	155,466,335	65,169,850	36,932,580	32,893,310	134,995,740	61,916,000	196,911,740	352,378,075
2,841,406	277,504	157,662,351	61,425,390	35,077,910	39,168,220	135,671,520	57,892,900	193,564,420	351,226,771
2,805,844	280,557	157,432,781	63,533,290	34,946,090	48,633,630	147,113,010	43,419,500	190,532,510	347,965,291
2,660,798	277,954	159,144,464	58,250,260	31,125,600	53,995,450	143,371,310	39,239,600	182,610,910	341,755,374
2,847,135	285,689	155,204,160	61,551,990	30,661,230	51,344,720	143,557,940	38,427,500	181,985,440	337,189,600
231,712	23,100	13,070,778	4,710,720	2,433,050	4,087,780	11,231,550	2,971,100	14,202,650	27,273,428
236,863	23,579	13,542,357	4,897,740	2,477,730	4,284,060	11,659,530	3,286,400	14,945,930	28,488,287
211,381	23,232	13,242,957	4,782,260	2,420,410	4,179,880	11,382,550	3,216,800	14,599,350	27,842,307
229,248	24,431	13,753,322	5,346,020	2,567,640	4,415,640	12,329,300	3,284,000	15,613,300	29,366,622
266,453	25,261	13,833,179	4,896,340	2,504,480	4,411,840	11,812,660	3,180,600	14,993,260	28,826,439
235,560	24,235	13,550,050	4,842,640	2,420,150	4,218,660	11,481,450	2,822,400	14,303,850	27,853,900
246,417	24,342	13,043,464	5,553,880	2,516,280	4,325,600	12,395,760	3,286,200	15,681,960	28,725,424
248,757	23,621	12,444,036	5,426,640	2,420,550	4,156,470	12,003,660	3,238,800	15,242,460	27,686,496
246,761	24,280	13,507,060	5,080,430	2,535,160	4,354,230	11,969,820	3,337,900	15,307,720	28,814,780
244,763	24,261	12,578,844	5,486,460	2,521,930	4,269,530	12,277,920	3,558,800	15,836,720	28,415,564
209,886	21,647	10,937,395	4,997,160	2,462,640	3,926,470	11,386,270	3,481,800	14,868,070	25,805,465
239,334	23,700	11,700,718	5,531,700	3,381,210	4,714,560	13,627,470	2,762,700	16,390,170	28,090,888
237,261	23,807	12,933,680	5,129,333	2,555,103	4,278,727	11,963,162	3,202,292	15,165,453	28,099,133
7,800	783	425,217	168,636	84,003	140,670	393,309	105,281	498,590	923,807
8/13	8/15	7/7	1/18	3/2	3/9	3/2	2/22	3/22	7/4
10,253	831	464,037	205,760	136,500	162,360	459,120	170,400	583,510	989,197
6/29	5/2	2/23	4/28	1/1	2/20	1/1	8/28	5/4	1/2
6,108	746	322,926	145,560	71,060	128,370	348,530	61,800	424,120	845,573
107.0%	102.8%	97.5%	105.7%	98.5%	95.1%	100.1%	97.9%	99.7%	98.7%
6,944	764	463,917	167,320	89,830	147,230	404,380	120,900	525,280	989,197

(3) 企業団受水地点別・年度別実績

年度 開 始 月 別	相模原浄水場系						伊勢原浄水場系				
	麻溝台	下鶴間	当麻	上和田	淵野辺	上鶴間	日向	上粕屋	南金目	小野	吉沢
	49年4月	49年7月	59年4月	54年4月	4年7月	4年9月	51年7月	51年7月	51年7月	51年7月	54年8月
24年度	11,366,000	7,815,400	18,455,550	3,909,500	11,800,700	11,822,700	684,600	5,872,820	5,754,740	18,317,050	1,982,780
25年度	11,403,200	4,639,000	18,334,590	4,277,100	11,926,200	10,845,300	693,570	5,806,090	6,018,590	18,306,590	2,123,800
26年度	13,393,600	4,476,400	18,938,390	4,522,000	10,688,200	11,514,700	701,500	5,676,640	5,647,810	18,507,160	2,238,800
27年度	9,195,700	4,838,700	17,902,160	3,825,200	10,623,900	11,864,600	697,030	5,624,950	5,606,750	15,101,440	2,209,400
28年度	11,606,940	4,705,170	17,970,590	3,751,250	11,767,880	11,659,940	728,180	5,583,130	5,153,590	14,373,690	2,318,150
4月	696,700	391,600	1,429,720	296,400	952,100	944,200	54,570	449,840	452,590	1,170,640	178,950
5月	721,800	405,300	1,485,440	305,500	998,000	981,700	59,270	467,610	422,050	1,211,020	186,770
6月	705,600	390,800	1,453,360	298,800	988,100	945,600	58,150	458,990	410,350	1,185,850	180,190
7月	1,062,100	404,000	1,544,420	291,300	1,029,600	1,014,600	63,010	481,520	444,070	1,258,510	189,570
8月	732,100	399,900	1,479,440	322,400	982,800	979,700	62,350	477,430	422,950	1,224,970	185,850
9月	706,700	398,700	1,467,540	311,000	951,500	1,007,200	55,650	461,210	400,400	1,196,830	179,470
10月	1,275,200	409,700	1,567,880	326,400	997,100	977,600	54,800	470,990	449,000	1,224,860	185,610
11月	1,294,400	371,500	1,512,440	326,900	972,000	949,400	54,090	456,030	425,100	1,179,110	180,640
12月	749,340	392,970	1,514,530	344,050	991,680	997,640	106,940	474,430	459,470	1,216,380	206,240
1月	1,203,700	399,500	1,558,360	334,800	1,005,400	984,700	54,010	471,040	471,680	1,204,110	186,240
2月	1,125,200	358,600	1,413,660	295,700	905,600	898,400	50,260	431,560	386,160	1,103,760	242,640
3月	1,334,100	382,600	1,543,800	298,000	994,000	979,200	55,080	482,480	409,770	1,197,650	215,980

(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーク量

ア 排水処理施設

浄水場		寒川		谷ヶ原		
項目						
調整濃縮設備	排水池	1,827m ³		513.5m ³ ×2池 1,027m ³		
	排泥池	1,680m ³ ×4池 6,720m ³		1,620m ³ ×2池 3,240m ³		
	濃縮設備	一次濃縮槽 二次濃縮機 ろ過濃縮設備	2,919m ³ ×2槽 90m ² ×3基 300m ² ×1基	特定事業の 対象施設	一次濃縮槽 二次濃縮機 二次濃縮槽	890m ³ ×1槽 300m ² ×1基,200m ² ×1基 400m ³ ×1槽
脱水設備	脱水機	ろ布走行型圧搾機構付 加圧脱水機(無葉注)	550m ² ×3台	特定事業で 整備	立型加圧脱水機	50m ² ×2台
	ろ液等の処理	高速繊維ろ過装置を経て排泥池へ返送			排泥池へ返送 (塩酸槽 2.5m ³)	
乾燥設備	直接加熱式乾燥機	15m ³ ×2台			-	
造粒設備	造粒設備	20m ³ /hr×1基			-	

イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業

割賦元本 (円)	支払利息 (円)	維持管理・運営費 (円)	脱水ケーク再生利用業務費 (円)	合計 (円)
283,532,778	41,110,526	314,743,760	37,385,036	676,772,100

ウ 浄水場排水処理施設運転費用(一部再掲)

浄水場	区分	処理水量 (取水量m ³)	運 転 費 用 (円)					計
			運転管理委託	電力費	消石灰	塩酸	修繕費等	
寒川		142,692,370	314,743,760	50,003	0	0	4,108,320	318,902,083
谷ヶ原		50,238,160	53,331,668	9,466,719	11,573,912	5,608,170	30,979,167	110,959,636

(単位 m³)

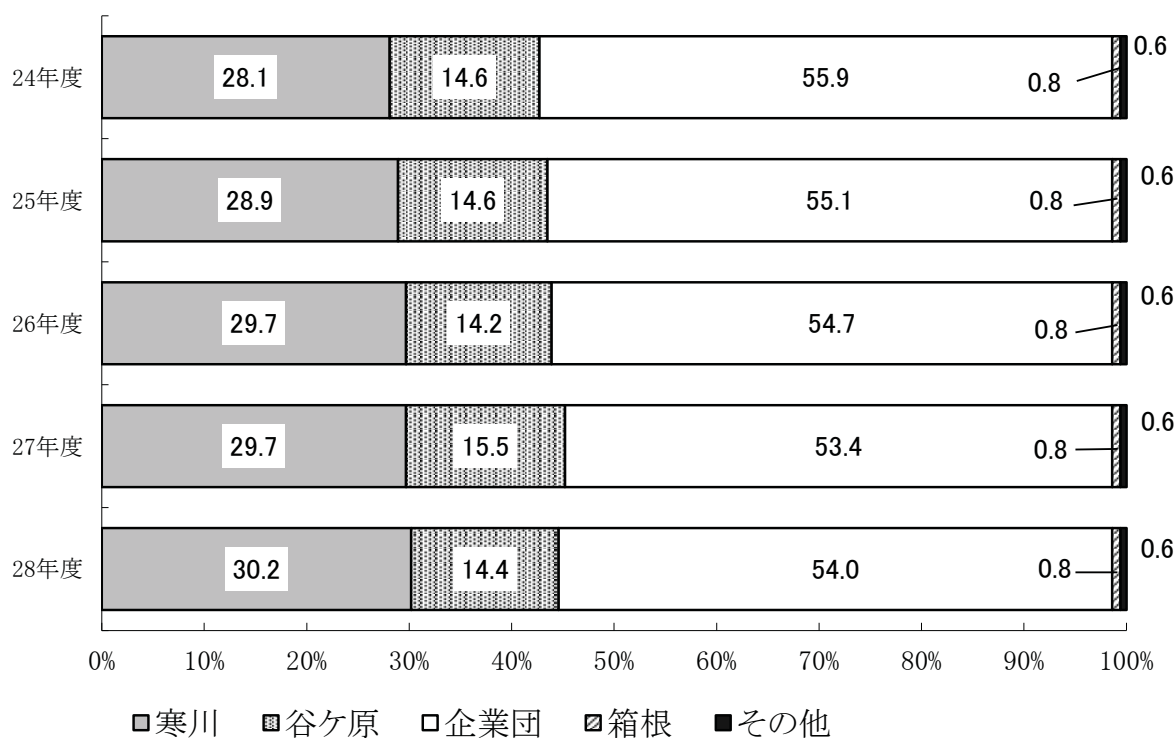
伊勢原浄水場系					綾瀬浄水場系							合計
本郷	葛原	稲荷	大船(臨時)	久木	上今泉	大和	葛原	稲荷	大船	久木	木古庭	
54年4月	54年12月	54年4月	8年7月	4年7月	10年7月	15年2月	10年7月	12年8月	10年7月	10年7月	11年4月	
1,519,750	0	2,800,840	0	0	7,566,000	5,755,500	5,994,690	690,340	4,062,450	7,726,300	1,098,030	134,995,740
1,544,140	0	90,050	0	0	8,608,300	8,744,400	5,909,710	4,226,100	3,659,380	7,523,600	991,810	135,671,520
2,174,180	0	0	0	0	9,004,500	8,557,100	5,933,830	5,527,850	3,639,330	15,065,400	905,620	147,113,010
1,886,030	0	0	0	0	11,666,800	8,291,200	5,804,660	7,192,610	3,484,400	16,790,600	765,180	143,371,310
2,594,710	0	0	0	0	11,579,500	8,354,300	5,804,860	5,024,890	3,506,260	16,298,700	776,210	143,557,940
126,460	0	0	0	0	940,600	674,800	465,440	364,180	281,940	1,293,700	67,120	11,231,550
131,010	0	0	0	0	976,400	693,200	490,600	376,390	290,280	1,385,100	72,090	11,659,530
126,880	0	0	0	0	951,200	679,700	483,050	362,640	287,660	1,345,900	69,730	11,382,550
130,960	0	0	0	0	991,800	713,600	516,970	368,630	304,430	1,448,300	71,910	12,329,300
130,930	0	0	0	0	983,000	726,100	503,940	368,940	299,480	1,464,400	65,980	11,812,660
126,590	0	0	0	0	957,100	710,300	486,460	358,430	287,060	1,358,000	61,310	11,481,450
131,020	0	0	0	0	986,100	730,300	496,750	371,530	299,530	1,379,100	62,290	12,395,760
125,580	0	0	0	0	948,100	701,000	474,770	366,330	288,110	1,318,200	59,960	12,003,660
161,920	0	0	0	0	1,004,300	726,600	494,490	378,260	305,180	1,381,600	63,800	11,969,820
134,850	0	0	0	0	977,100	702,800	479,110	386,250	296,160	1,365,100	63,010	12,277,920
248,260	0	0	0	0	885,000	619,800	437,860	432,340	270,520	1,224,000	56,950	11,386,270
1,020,250	0	0	0	0	978,800	676,100	475,420	890,970	295,910	1,335,300	62,060	13,627,470

エ 発生ケーキ量

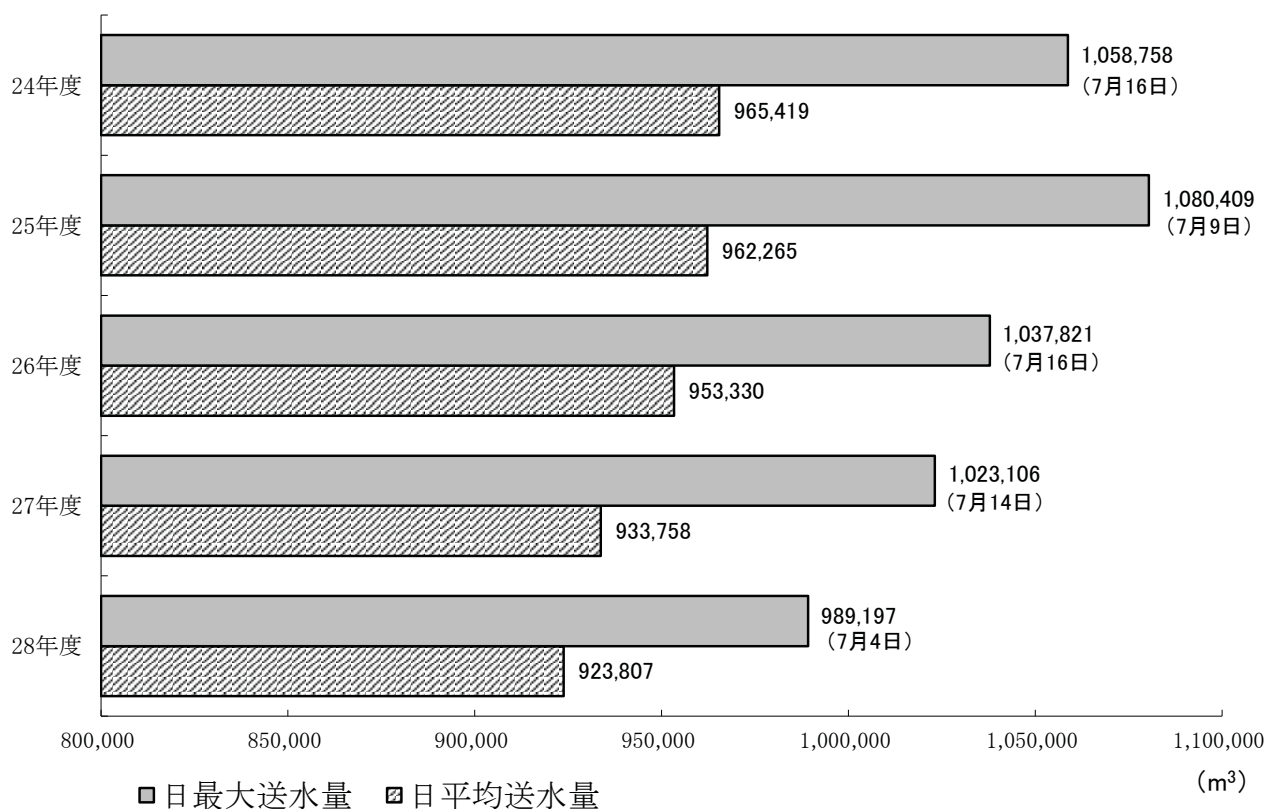
浄水場 施設 項目 月	寒川浄水場				谷ヶ原浄水場			
	濃縮槽		脱水機・乾燥機		濃縮槽		脱水機	
	引抜き処理量 (m ³)	固形物濃度 平均 (%)	発生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均	引抜き処理量 (m ³)	固形物濃度 平均 (%)	発生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均
4	8,240.0	1.7	378.9	68.4	2,436.0	1.7	231.3	68.4
5	8,011.0	1.7	354.0	66.9	2,332.5	2.1	265.7	67.9
6	9,266.0	2.1	497.2	64.5	2,721.7	3.1	344.5	64.1
7	8,945.0	2.0	508.9	65.3	2,551.2	3.8	364.1	63.0
8	9,735.0	1.9	449.9	64.7	3,081.7	3.7	436.0	63.1
9	7,767.0	3.2	564.0	57.7	2,254.1	4.4	356.8	60.9
10	8,006.0	2.1	420.6	62.8	2,359.9	3.6	354.7	63.9
11	9,265.0	1.2	301.0	67.6	1,944.1	2.1	236.9	68.1
12	7,614.0	1.2	221.4	67.4	2,056.2	2.0	238.2	68.8
1	8,427.0	1.3	303.5	69.3	2,349.1	2.2	293.0	68.7
2	3,518.0	1.5	140.4	0.0	2,147.7	1.9	218.0	67.1
3	6,687.0	1.6	282.3	69.7	3,002.8	2.0	320.0	68.3
年合計	95,481.0		4,422.0		29,237.0		3,659.2	
日最大	1,017.0	3.9	42.3	70.7	186.3	5.5	28.0	70.5
日最小	150.0	1.1	0.3	55.5	6.5	1.3	5.0	59.1
日平均	426.5	1.8	17.3	65.9	120.8	2.7	15.1	66.0

発生ケーキ 含水重量 (t)	含水率 (%)	固形重量 (t/ds)	消石灰 (t)	運転コスト(円)		その他費用(円)				合計(円)
				原水m ³ 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)	
4,422	43.2	2,513	0	2.23	72,117	36,194,358	786,540	18,330,840	55,311,738	374,213,821
3,659	66.0	803	458	2.21	30,323	45,328,244	0	0	45,328,244	156,287,880

(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 水 源 水 域 ※

検 査 地 点	相模湖						
	桂川橋			相模湖大橋			
	表層						
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	
気 温 (°C)	28.2	4.0	15.3	30.1	0.5	17.0	
水 温 (°C)	19.2	8.4	14.1	25.9	6.6	15.9	
一 般 細 菌 (1mL中)	21000	1600	6000	820	33	340	
大 腸 菌 (MPN/100mL)	2000	140	420	24	<1.0	5.9	
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.024	0.006	0.016	0.022	0.011	0.017	
硝 酸 態 窒 素 及 び 亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	1.2	1.0	1.1	1.1	0.49	0.85	
フッ素 及 び その 化 合 物 (mg/L)	0.19	0.07	0.13	0.15	0.06	0.11	
鉄 及 び その 化 合 物 (mg/L)	1.8	0.04	0.26	0.20	0.04	0.10	
マンガン 及 び その 化 合 物 (mg/L)	0.057	0.003	0.011	0.025	0.003	0.015	
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	5.4	2.5	4.7	6.4	3.6	5.0	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	58	41	53	59	44	55	
ジ エ オ ス ミ ン (mg/L)	—	—	—	0.000030	0.000001	0.000006	
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	—	0.000003	<0.000001	0.000001	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.6	0.47	0.74	1.82	0.61	1.11	
p H 値	7.96	7.64	7.82	9.46	7.33	8.44	
臭 気	—	—	藻臭	—	—	藻臭	
色 度 (度)	11	1.4	3.1	8.6	2.6	4.5	
濁 度 (度)	33	0.7	4.8	6.0	2.2	3.8	
臭 気 強 度 (T O N)	6	3	4	13	3	7	
化 学 的 酸 素 要 求 量 (mg/L)	—	—	—	4.2	1.4	2.5	
生 物 化 学 的 酸 素 要 求 量 (mg/L)	2.1	0.5	1.0	—	—	—	
ア ン モ ニ ア 態 窒 素 (mg/L)	0.06	<0.02	0.03	0.03	<0.02	<0.02	
硫 酸 イ オ ン (mg/L)	13	9.7	12	13	10	12	
リ ン 酸 イ オ ン (mg/L)	0.42	0.15	0.32	0.26	0.024	0.15	

※ 神奈川県内広域水道企業団 広域水質管理センターで検査を実施

相模湖						津久井湖					
相模湖大橋			弁天橋			三井大橋					
底層						表層			底層		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
30.1	0.5	17.0	30.1	5.6	16.8	28.6	6.8	16.8	28.6	6.8	16.8
22.5	6.5	14.4	24.7	6.6	15.1	26.0	7.4	16.7	23.8	7.0	15.8
1800	67	570	30000	79	2800	150000	19	13000	68000	21	5816
36	<1.0	9.4	520	<1.0	55	53	<1.0	6.7	240.0	<1.0	24
0.038	0.012	0.020	0.021	0.010	0.015	0.030	0.009	0.018	0.032	0.010	0.019
1.1	0.75	0.95	1.1	0.77	0.96	1.0	0.39	0.74	1.0	0.53	0.79
0.14	0.07	0.11	0.17	0.10	0.13	0.12	0.06	0.09	0.14	0.07	0.10
0.52	0.11	0.26	2.4	0.08	0.34	0.35	0.02	0.09	6.2	0.03	0.62
0.21	0.021	0.067	0.093	0.019	0.033	0.025	0.008	0.013	0.19	0.014	0.035
6.3	2.8	4.9	6.3	3.2	4.7	5.3	2.7	4.0	5.6	2.8	4.0
60	45	55	58	41	54	56	43	51	56	40	51
0.000016	0.000001	0.000004	0.000006	0.000001	0.000003	0.000006	0.000001	0.000003	0.000008	0.000001	0.000003
0.000003	<0.000001	0.000001	0.000004	0.000001	0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000004	<0.000001	<0.000001
1.04	0.68	0.83	2.24	0.62	0.92	6.92	0.69	1.86	2.10	0.72	1.00
8.29	7.40	7.78	8.48	7.66	7.89	9.17	7.61	8.14	8.41	7.60	7.86
-	-	藻臭	-	-	藻臭	-	-	藻臭	-	-	藻臭
4.3	2.5	3.7	23	2.6	5.0	7.9	2.2	3.9	37	2.1	5.8
12	2.3	4.8	5.0	2.6	3.7	7.2	1.0	3.3	4.8	1.1	2.5
8	2	5	6	2	4	9	3	5	6	2	4
3.3	1.4	2.2	5.0	1.4	2.3	13.5	1.6	4.0	6.1	1.5	2.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.34	<0.02	0.10	0.04	<0.02	0.02	0.03	<0.02	<0.02	0.08	<0.02	0.03
12	11	12	12	9.8	12	12	9.0	11	12	8.1	11
0.31	0.16	0.25	0.27	0.12	0.21	0.16	0.008	0.061	0.16	0.029	0.086

イ 水道施設

検査地点	寒川浄水場									谷ヶ原浄水場		
	原水			第2浄水場浄水			第3浄水場浄水			原水		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 (°C)	29.6	3.0	17.1	29.6	3.0	17.1	29.6	3.0	17.1	29.1	0.9	15.2
水温 (°C)	26.2	8.3	16.0	26.5	8.9	17.4	26.4	9.2	17.0	21.6	7.1	14.5
一般細菌 (個/mL)	6,800	360	2,400	0	0	0	0	0	0	8,800	32	1,100
大腸菌 (MPN/100mL)	290	26	120	0	0	0	0	0	0	310	0	48
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.010	<0.004	0.006	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.023	0.007	0.014
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	0.65	1.0	1.3	0.66	0.99	1.3	0.66	1.0	1.1	0.78	0.95
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.08	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	0.12	<0.08	0.09
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	0.010	0.0018	0.0056	0.0041	0.0012	0.0028	—	—	—
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.006	<0.002	0.003	0.004	<0.002	0.002	—	—	—
ジブromクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0015	0.0008	0.0012	0.0009	0.0005	0.0008	—	—	—
臭素酸 (mg/L)	—	—	—	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	0.018	0.0044	0.011	0.008	0.003	0.006	—	—	—
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.007	<0.002	0.003	0.005	<0.002	0.002	—	—	—
ブromジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0055	0.0017	0.0036	0.0027	0.0012	0.0021	—	—	—
ブromホルム (mg/L)	—	—	—	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	—
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	0.003	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	—	—	—
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.33	0.05	0.14	0.05	0.01	0.03	0.05	0.01	0.03	2.6	0.09	0.39
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.31	0.06	0.17	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	2.7	0.10	0.43
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	7.6	6.6	7.2	8.5	8.0	8.3	8.3	7.8	8.1	7.7	6.5	7.0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.023	0.008	0.015	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.11	0.025	0.042
塩化物イオン (mg/L)	5.8	3.1	4.7	9.0	7.2	8.4	9.4	6.7	8.3	5.9	2.5	4.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	72	53	63	71	51	62	70	52	62	60	41	55
蒸発残留物 (mg/L)	122	113	119	127	111	121	126	113	121	114	104	111
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000003	0.000001	0.000002	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000002	0.000012	0.000002	0.000004
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000004	<0.000001	0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.2	0.7	0.9	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6	2.2	0.6	1.0
pH値	7.9	7.7	7.8	7.3	7.0	7.1	7.3	7.0	7.2	8.6	7.6	7.9
味	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	—
臭気	—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	藻臭
色度 (度)	3.9	1.2	2.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	30	3.1	6.4
濁度 (度)	6.4	1.5	3.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	52	2.2	8.3
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	—	—	—

谷ヶ原浄水場						落合浄水場						鎌沢浄水場					
1号浄水(緩速ろ過系)			2号浄水(急速ろ過系)			原水			浄水			原水			浄水		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
29.1	0.9	15.2	29.1	0.9	15.2	27.3	-0.2	15.1	27.3	-0.2	15.1	21.5	1.4	12.6	25.1	5.6	14.1
22.6	7.2	14.9	22.3	7.2	14.8	19.5	3.1	12.2	19.9	3.9	12.5	17.4	3.3	11.2	18.6	4.2	12.0
0	0	0	0	0	0	84	0	15	0	0	0	210	4	66	0	0	0
0	0	0	0	0	0	21	0	5	0	0	0	120	0	21	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
1.1	0.79	0.95	1.0	0.78	0.93	1.7	0.63	1.0	1.8	0.63	1.0	1.6	0.86	1.1	1.7	0.86	1.1
0.11	<0.08	<0.08	0.11	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	—	—	0.02	—	—	0.02	—	—	<0.01	—	—	<0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	0.08	<0.06	<0.06	—	—	—	0.09	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
0.0031	0.0018	0.0025	0.0034	0.0020	0.0026	—	—	—	—	—	0.0009	—	—	—	—	—	0.0033
0.002	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
0.0005	0.0003	0.0004	0.0005	0.0003	0.0004	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
0.0052	0.0034	0.0042	0.0054	0.0036	0.0044	—	—	—	—	—	0.0013	—	—	—	—	—	0.0037
0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.002
0.0017	0.0011	0.0014	0.0016	0.0012	0.0014	—	—	—	—	—	0.0004	—	—	—	—	—	0.0004
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
0.05	0.02	0.04	0.06	0.02	0.04	—	—	<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	<0.01	<0.01	0.05	<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	—	—	<0.01	—	—	<0.01
8.9	7.6	8.1	9.0	7.5	8.1	—	—	6.4	—	—	6.7	—	—	4.1	—	—	4.4
<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
13	7.8	9.2	14	8.2	9.6	3.5	2.2	2.8	3.6	2.4	3.0	1.8	1.6	1.7	1.9	1.8	1.9
62	46	56	60	45	55	52	38	46	52	38	46	40	31	37	40	30	37
114	107	110	114	107	111	—	—	99	—	—	100	—	—	72	—	—	73
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
0.000002	<0.000001	0.000002	0.000003	<0.000001	0.000002	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	0.5	0.7	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.8	0.3	0.4	0.8	0.2	0.4
7.4	7.0	7.2	7.3	7.0	7.2	7.5	7.2	7.4	7.6	7.4	7.5	7.8	7.5	7.7	7.9	7.6	7.8
—	—	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	—	—	藻臭	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	2.2	<0.5	0.9	0.8	<0.5	<0.5	3.5	0.6	1.6	0.8	<0.5	<0.5
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.8	0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1
0.9	0.6	0.7	0.9	0.5	0.7	—	—	—	1.0	0.5	0.7	—	—	—	1.0	0.6	0.7

検査地点			和田浄水場						底沢浄水場					
			原水			浄水			原水			浄水		
			最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気	温	(°C)	23.0	-0.3	12.7	23.0	-0.3	12.7	26.3	5.8	15.9	26.3	5.8	15.9
水	温	(°C)	16.5	7.0	12.2	17.9	7.9	12.4	18.7	5.1	12.0	19.2	5.9	12.8
一	般	細菌 (個/mL)	98	2	19	0	0	0	400	2	71	0	0	0
大	腸	菌 (MPN/100mL)	19	0	5	0	0	0	260	0	46	0	0	0
	カドミウム及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
	水銀及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
	セレン及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	鉛及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	ヒ素及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	六価クロム化合物	(mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
	亜硝酸態窒素	(mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
	シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)	1.2	0.92	1.0	1.2	0.92	1.0	1.0	0.78	0.86	1.0	0.78	0.87
	フッ素及びその化合物	(mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
	ホウ素及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
	四塩化炭素	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
	1,4-ジオキサン	(mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
	ジクロロメタン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
	テトラクロロエチレン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
	トリクロロエチレン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
	ベンゼン	(mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
	塩素酸	(mg/L)	—	—	—	0.08	<0.06	<0.06	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06
	クロロ酢酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
	クロロホルム	(mg/L)	—	—	—	—	—	0.0015	—	—	—	—	—	0.0039
	ジクロロ酢酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.003
	ジブロモクロロメタン	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
	臭素酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
	総トリハロメタン	(mg/L)	—	—	—	—	—	0.0019	—	—	—	—	—	0.0045
	トリクロロ酢酸	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.003
	プロモジクロロメタン	(mg/L)	—	—	—	—	—	0.0004	—	—	—	—	—	0.0006
	プロモホルム	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
	ホルムアルデヒド	(mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
	亜鉛及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
	アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	—	—	0.01	—	—	<0.01	—	—	0.08	—	—	<0.01
	鉄及びその化合物	(mg/L)	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.17	<0.01	0.07	<0.01	<0.01	<0.01
	銅及びその化合物	(mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
	ナトリウム及びその化合物	(mg/L)	—	—	4.6	—	—	4.9	—	—	5.5	—	—	5.8
	マンガン及びその化合物	(mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.009	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
	塩化物イオン	(mg/L)	2.2	2.0	2.1	2.4	2.1	2.2	2.4	2.2	2.3	2.5	2.4	2.5
	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	34	28	31	34	28	31	45	37	41	45	38	41
	蒸発残留物	(mg/L)	—	—	68	—	—	67	—	—	82	—	—	80
	陰イオン界面活性剤	(mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
	ジェオスミン	(mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
	2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
	非イオン界面活性剤	(mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
	フェノール類	(mg/L)	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	(mg/L)	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.9	0.2	0.4	0.5	0.2	0.3
	pH	値	7.6	7.3	7.5	7.7	7.4	7.6	7.9	7.6	7.7	7.9	7.7	7.8
	味		—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
	臭気		—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	藻臭	—	—	異常なし
	色度	(度)	3.3	0.6	1.2	<0.5	<0.5	<0.5	3.6	0.7	1.9	<0.5	<0.5	<0.5
	濁度	(度)	1.5	0.1	0.5	<0.1	<0.1	<0.1	4.9	0.2	1.5	<0.1	<0.1	<0.1
	残留塩素	(mg/L)	—	—	—	1.0	0.6	0.7	—	—	—	1.0	0.6	0.7

大山浄水場						鳥屋浄水場						長野浄水場					
原水			浄水			原水			浄水			原水			浄水		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
27.5	4.4	15.5	27.5	4.4	15.5	28.1	2.2	15.9	28.1	2.2	14.6	25.6	3.8	15.3	25.6	3.8	15.3
17.7	5.3	12.5	18.2	6.1	12.6	17.8	6.0	12.7	18.8	6.6	13.1	16.4	6.7	12.1	17.2	7.0	12.5
86	2	33	0	0	0	71	0	7	0	0	0	10	0	2	0	0	0
120	0	37	0	0	0	12	0	2	0	0	0	6	0	1	0	0	0
—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
0.69	0.56	0.62	0.90	0.56	0.71	0.51	0.31	0.38	0.51	0.31	0.38	0.74	0.53	0.62	0.78	0.53	0.63
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	0.0018	—	—	—	—	—	0.0007	—	—	—	—	—	0.0018
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.0028	—	—	—	—	—	0.0009	—	—	—	—	—	0.0021
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	0.0008	—	—	—	—	—	0.0002	—	—	—	—	—	0.0003
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	0.03	—	—	<0.01	—	—	0.02	—	—	0.04	—	—	<0.01	—	—	<0.01
0.03	<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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	3.7	—	—	5.3	—	—	2.1	—	—	2.6	—	—	3.2	—	—	3.4
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
2.9	2.5	2.7	3.4	2.7	3.1	1.1	1.0	1.0	3.9	3.3	3.5	1.3	1.2	1.3	1.4	1.3	1.4
38	34	36	50	31	39	32	28	30	32	29	31	39	36	37	38	36	37
—	—	71	—	—	90	—	—	50	—	—	50	—	—	66	—	—	62
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
1.1	0.2	0.5	0.9	0.2	0.4	0.3	0.2	0.2	0.3	<0.1	0.1	0.6	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2
7.9	7.5	7.7	7.9	7.6	7.8	7.6	7.4	7.5	7.5	7.3	7.4	7.8	7.4	7.6	7.8	7.6	7.7
—	—	—	—	—	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
4.0	0.8	1.8	1.0	<0.5	<0.5	4.9	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	2.1	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5
1.8	0.1	0.6	<0.1	<0.1	<0.1	6.1	<0.1	0.5	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
—	—	—	0.7	0.6	0.6	—	—	—	0.5	0.4	0.4	—	—	—	0.4	0.3	0.4

検査地点	平塚水源						イタリー浄水場					
	惣領分水源			吉沢水源			原水			浄水		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 (°C)	27.5	5.8	17.3	27.4	5.0	17.3	25.0	1.8	13.8	25.6	3.2	14.7
水温 (°C)	16.5	14.5	15.4	18.5	14.9	15.9	18.2	17.3	17.6	18.8	17.1	17.8
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	1	0	0	6	0	1	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	3.1	2.6	2.9	3.5	3.4	3.4	0.34	0.31	0.32	0.34	0.30	0.32
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.04	—	—	0.04
四塩化炭素 (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002
ジブromクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
臭素酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002
ブromジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
ブromホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	<0.002
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	11	—	—	11	—	—	7.9	—	—	8.1
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	9.2	8.7	8.9	9.7	9.5	9.6	4.5	4.1	4.3	4.7	4.2	4.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	160	150	160	150	140	150	100	69	91	120	85	100
蒸発残留物 (mg/L)	—	—	258	—	—	261	—	—	164	—	—	185
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ジオスミン (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
フェノール類 (mg/L)	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.3	7.1	7.2	7.6	7.4	7.5	6.7	6.4	6.5	7.0	6.5	6.8
臭気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色度 (度)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.4	0.3	0.3

品ノ木浄水場						水土野水源			休止水源	
原水			浄水			最大	最小	平均	大和水源	
最大	最小	平均	最大	最小	平均				最大	平均
22.9	3.6	13.5	24.4	3.1	14.3	23.5	2.8	13.7	—	24.1
14.3	13.7	13.9	15.0	14.0	14.3	17.1	16.7	16.9	—	21.2
2	0	0	0	0	0	3	0	0	—	140
5	0	1	0	0	0	0	0	0	—	1
—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—
<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	0.002	0.002	0.002	—	—
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	—	<0.004
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
0.50	0.49	0.49	0.51	0.49	0.50	0.57	0.50	0.53	—	2.0
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	—	<0.08
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.06	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—
—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—	<0.0002	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—
—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	<0.01
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—
—	—	5.2	—	—	5.1	—	—	12	—	—
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	0.009
3.1	3.0	3.1	3.3	3.2	3.3	7.4	6.7	7.0	—	6.7
69	68	69	66	65	66	120	110	120	—	110
—	—	120	—	—	119	—	—	205	—	—
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—
—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	0.4
7.7	7.3	7.6	7.8	7.6	7.7	7.3	7.1	7.2	—	6.9
—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	青草臭
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	—	1.1
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	—	0.2
—	—	—	0.3	0.3	0.3	—	—	—	—	—

ウ 給水栓

検査地点	津久井水道営業所管内											
	日連 (谷ヶ原浄水場系)			名倉 (落合浄水場系)			小淵 (鎌沢浄水場系)			佐野川 (和田浄水場系)		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 (°C)	30.8	-1.0	16.9	31.8	3.8	17.9	31.8	5.0	17.7	25.1	-0.4	14.4
水温 (°C)	24.5	8.2	16.4	25.7	6.5	16.1	24.4	7.9	16.4	23.1	5.4	14.9
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.0	0.76	0.92	2.2	0.64	1.2	2.1	0.88	1.2	1.2	0.93	1.0
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.11	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)	0.0085	0.0056	0.0070	0.016	0.0016	0.0069	0.041	0.0038	0.017	0.011	0.0017	0.0055
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.002	<0.002	<0.002	0.006	<0.002	0.002	0.010	<0.002	0.005	0.006	<0.002	0.003
ジブromクロロメタン (mg/L)	0.0011	0.0007	0.0009	0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
臭素酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.012	0.0094	0.011	0.019	0.0021	0.0084	0.043	0.0043	0.018	0.013	0.0025	0.0069
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.006	0.003	0.005	0.010	<0.002	0.004	0.025	0.003	0.012	0.007	<0.002	0.003
ブromジクロロメタン (mg/L)	0.0035	0.0028	0.0031	0.0028	0.0005	0.0014	0.0022	0.0005	0.0012	0.0016	0.0007	0.0012
ブromホルム (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	0.007	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.03	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	8.9	7.6	8.2	6.7	5.7	6.0	4.5	4.2	4.3	5.1	4.6	4.9
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	12	9.3	10.0	3.6	2.4	3.0	2.1	1.9	2.0	2.8	2.1	2.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	60	56	58	52	44	47	40	36	37	34	28	32
蒸発残留物 (mg/L)	117	111	113	102	93	97	80	70	73	74	64	68
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000002	<0.000001	0.000002	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.6	0.3	0.5	0.8	0.3	0.4	1.0	0.2	0.4	0.4	0.2	0.2
pH値	7.5	7.3	7.4	7.6	7.4	7.5	7.9	7.7	7.8	7.9	7.6	7.7
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色度 (度)	<0.5	<0.5	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	0.8	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	0.8	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5

津久井水道営業所管内									鎌倉水道営業所管内								
千木良 (底沢浄水場系)			青野原 (鳥屋浄水場系)			青野原 (長野浄水場系)			津 (寒川浄水場・綾瀬浄水場系)			長柄 (綾瀬浄水場系)			池子 (綾瀬浄水場系)		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
28.3	5.2	17.9	27.0	6.5	16.9	23.9	3.4	15.2	27.5	6.0	18.5	29.5	7.0	17.9	28.5	7.0	17.3
24.6	8.1	16.5	23.9	6.7	15.6	23.2	7.6	15.3	26.6	9.0	17.6	26.0	10.2	18.1	26.0	9.0	17.1
0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.005	<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
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
1.0	0.78	0.87	0.57	0.31	0.40	0.80	0.53	0.63	1.4	0.76	1.0	1.3	0.74	1.1	1.3	0.72	1.1
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
0.07	<0.06	<0.06	0.07	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.016	0.0028	0.009	0.0033	0.0006	0.0019	0.0067	0.0014	0.0035	0.024	0.0045	0.011	0.013	0.0042	0.0073	0.011	0.0048	0.0070
0.003	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.007	<0.002	0.002	0.006	0.002	0.004	0.005	0.003	0.004
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0015	0.0013	0.0014	0.0017	0.0013	0.0015	0.0019	0.0015	0.0017
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.018	0.0033	0.010	0.0040	0.0009	0.0023	0.0074	0.0018	0.0040	0.032	0.0090	0.017	0.020	0.0094	0.013	0.018	0.010	0.013
0.010	0.003	0.006	<0.002	<0.002	<0.002	0.004	<0.002	<0.002	0.017	0.004	0.008	0.009	0.003	0.006	0.007	0.004	0.005
0.0017	0.0006	0.0012	0.0008	0.0002	0.0005	0.0008	0.0004	0.0006	0.0072	0.0031	0.0049	0.0055	0.0036	0.0044	0.0052	0.0040	0.0046
0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.005	<0.002	0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.047	0.022	0.034	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.01	<0.01	<0.01	0.04	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03
0.02	0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
6.1	5.6	5.8	2.9	2.4	2.6	3.5	3.2	3.3	8.2	7.9	8.0	7.8	6.8	7.4	7.9	6.8	7.5
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
2.7	2.4	2.5	3.9	3.3	3.5	1.4	1.3	1.4	9.6	7.3	8.4	10	6.4	7.6	10	6.4	7.8
45	38	41	33	29	31	38	36	37	67	58	63	68	60	63	67	58	62
87	72	80	57	52	54	69	64	67	122	110	118	125	108	118	126	113	121
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	0.000001	0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
0.4	0.2	0.3	0.2	<0.1	0.1	0.4	0.2	0.3	0.7	0.4	0.5	0.7	0.3	0.5	0.6	0.3	0.5
8.0	7.7	7.9	7.6	7.4	7.5	7.8	7.7	7.8	7.5	7.3	7.4	7.6	7.3	7.5	7.7	7.3	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	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<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
0.6	0.3	0.5	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.6	0.4	0.5	0.8	0.5	0.7	0.8	0.5	0.7

検査地点	鎌倉水道営業所管内			藤沢水道営業所管内			平塚水道営業所管内					
	今泉 (寒川浄水場・綾瀬浄水場系)			大庭 (寒川浄水場系)			北金目 (伊勢原浄水場系)			沼代 (寒川浄水場・伊勢原浄水場系)		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
水温 (°C)	29.1	4.0	18.0	30.2	9.0	19.0	27.5	5.0	17.2	28.0	8.0	17.8
水温 (°C)	26.5	8.0	17.2	25.7	10.5	17.5	26.2	10.0	17.9	25.0	4.5	16.3
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	0.003	0.002	0.003	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	0.72	1.0	1.3	0.64	0.97	0.99	0.66	0.84	1.3	0.72	0.99
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	0.07	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)	0.025	0.0047	0.012	0.020	0.0032	0.011	0.014	0.0040	0.0088	0.021	0.0052	0.012
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.006	<0.002	0.003	0.007	<0.002	0.003	0.008	0.003	0.006	0.005	<0.002	0.002
ジブromクロロメタン (mg/L)	0.0017	0.0014	0.0015	0.0018	0.0006	0.0012	0.0007	0.0003	0.0005	0.0022	0.0011	0.0015
臭素酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.035	0.0097	0.019	0.027	0.007	0.017	0.019	0.0058	0.012	0.029	0.010	0.019
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.017	0.004	0.009	0.015	0.003	0.008	0.011	0.004	0.008	0.015	0.004	0.009
ブromジクロロメタン (mg/L)	0.0084	0.0036	0.0055	0.0067	0.0022	0.0047	0.0042	0.0016	0.0031	0.0069	0.0034	0.0056
ブromホルム (mg/L)	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.006	<0.002	0.003	0.004	<0.002	0.002	0.004	<0.002	<0.002	0.005	<0.002	0.002
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.04	0.02	0.03	0.04	0.01	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.01	0.02
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	8.6	7.7	8.1	8.4	6.8	7.7	8.3	7.6	8.1	8.6	7.2	8.0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	9.7	7.5	8.6	9.2	6.8	8.5	7.4	6.3	6.7	9.8	8.1	8.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	67	60	63	71	53	63	66	58	62	72	56	63
蒸発残留物 (mg/L)	123	107	116	121	107	116	128	115	122	122	114	117
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000002	0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	0.000001	0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.7	0.4	0.5
pH値	7.5	7.3	7.5	7.5	7.2	7.4	7.5	7.2	7.4	7.5	7.3	7.4
臭気度	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭色度 (度)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	0.5	0.4	0.5	0.5	0.4	0.5	0.9	0.6	0.8	0.6	0.4	0.5

平塚水道営業所管内			厚木水道営業所管内						海老名水道営業所管内						大和水道営業所管内		
土屋 (惣領分水源・寒川・伊勢原系)			上荻野 (谷ヶ原・伊勢原・相模原系)			大山 (大山浄水場系)			望地 (相模原浄水場系)			門沢橋 (寒川浄水場・伊勢原浄水場系)			深見 (綾瀬浄水場・相模原浄水場系)		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
28.0	5.0	16.9	31.0	9.5	19.1	29.1	6.0	18.0	31.0	5.5	18.1	31.0	7.0	18.1	31.0	5.5	17.9
23.2	10.4	16.6	25.3	9.0	16.5	22.6	7.5	15.1	25.1	12.0	18.5	27.0	10.0	18.5	23.8	9.5	16.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.005	<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
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
2.5	2.2	2.3	1.0	0.82	0.91	1.1	0.57	0.74	1.0	0.74	0.89	1.3	0.65	0.98	1.3	0.71	0.96
<0.08	<0.08	<0.08	0.11	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.07	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.0035	0.0012	0.0023	0.014	0.0046	0.0093	0.013	0.0054	0.0084	0.012	0.0034	0.0077	0.018	0.0045	0.0098	0.0099	0.0037	0.0062
<0.002	<0.002	<0.002	0.006	0.003	0.004	0.005	<0.002	0.003	0.006	0.003	0.004	0.005	<0.002	0.003	0.005	<0.002	0.003
0.0023	0.0020	0.0022	0.0025	0.0005	0.0012	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0008	0.0004	0.0006	0.0016	0.0006	0.0010	0.0030	0.0014	0.0021
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.0097	0.0060	0.0080	0.018	0.0079	0.013	0.015	0.0067	0.010	0.017	0.0059	0.012	0.023	0.0076	0.015	0.018	0.0077	0.012
0.003	<0.002	<0.002	0.011	0.005	0.008	0.010	0.004	0.006	0.010	0.004	0.007	0.012	0.003	0.007	0.007	0.002	0.005
0.0025	0.0016	0.0020	0.0041	0.0008	0.0030	0.0017	0.0008	0.0014	0.0038	0.0019	0.0031	0.0050	0.0023	0.0041	0.0060	0.0008	0.0037
0.0019	0.0012	0.0015	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	0.000
<0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.01	<0.01	<0.01	0.03	0.02	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	0.02	0.02	0.03	0.02	0.03	0.03	0.02	0.03
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
11	10	11	8.8	8.1	8.4	5.2	4.2	4.6	8.3	7.4	7.9	8.4	6.9	7.9	8.2	7.6	7.9
<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
9.1	8.6	8.9	11	7.4	8.9	3.3	3.0	3.2	7.8	5.3	6.6	9.4	6.7	8.4	9.2	6.0	7.5
130	120	130	64	55	62	50	33	39	66	58	63	72	54	63	67	59	64
223	203	218	123	106	118	87	65	73	126	110	117	120	100	112	128	111	121
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	0.000001	0.000002	0.000002	<0.000001	0.000001
—	—	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
0.5	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.6	0.2	0.4	0.5	0.3	0.4	0.7	0.4	0.5	0.5	0.3	0.5
7.4	7.3	7.4	7.5	7.2	7.4	8.0	7.6	7.8	7.5	7.2	7.3	7.5	7.3	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	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<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
0.5	0.4	0.4	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.5	0.6

検査地点	平塚水道営業所(箱根)管内									
	元箱根 (イタリー浄水場系)			仙石原 (品ノ木浄水場系)			宮城野 (水土野水源系)			
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	
気温 (°C)	23.2	-1.0	13.0	25.0	2.0	13.8	26.5	5.3	15.8	
水温 (°C)	21.0	11.9	16.1	21.0	9.6	14.6	22.0	13.4	17.7	
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	0.002	0.002	
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.30	0.26	0.28	0.48	0.46	0.47	0.52	0.48	0.50	
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.07	0.06	0.06	<0.01	<0.01	<0.01	0.07	0.06	0.07	
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩素酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
クロロホルム (mg/L)	0.0002	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0003	0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003	
臭素酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
総トリハロメタン (mg/L)	0.0009	0.0003	0.0005	0.0005	0.0001	0.0003	0.0008	0.0006	0.0007	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
プロモジクロロメタン (mg/L)	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	
ブromoホルム (mg/L)	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	
ホルムアルデヒド (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.011	<0.005	<0.005	0.007	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	12	10	11	5.8	5.6	5.7	14	13	13	
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
塩化物イオン (mg/L)	4.7	4.2	4.5	7.2	3.0	3.5	7.5	6.5	7.0	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	120	91	110	65	64	65	110	110	110	
蒸発残留物 (mg/L)	246	209	229	126	124	125	227	209	217	
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ジェオスミン (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	
pH 値	7.6	7.0	7.3	7.9	7.5	7.8	7.6	7.4	7.5	
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	
臭気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	
色度 (度)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	
残留塩素 (mg/L)	0.4	0.2	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.3	0.3	

エ 水質基準に関する省令（平成29年3月31日現在）

平成15年5月30日 厚生労働省令 第101号

平成27年3月2日 厚生労働省令 第29号（最終改正）

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

(9) 薬品使用量

(単位 kg)

薬品名 浄水場等 年度	硫酸アルミニウム (L.A.S)		ポリ塩化アルミニウム (P.A.C)				液化塩素 (Cl ₂)		
	寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	落合	鳥屋・長野	寒川	谷ヶ原	箱根
	8%	7%							
22	—	—	5,136,180	1,979,280	1,000	29,200	—	—	—
23	—	—	5,289,510	2,312,970	420	26,750	—	—	—
24	—	—	4,742,560	2,107,220	660	25,190	—	—	—
25	—	—	4,196,870	1,923,400	660	25,110	—	—	—
26	—	—	4,223,180	1,686,290	440	23,620	—	—	—
27	—	—	4,185,750	1,743,700	440	21,740	—	—	—
28	—	—	4,163,870	1,801,980	440	23,560	—	—	—

(単位 kg)

薬品名 浄水場等 年度	次亜塩素酸ナトリウム (NaClO)						硫酸 (H ₂ SO ₄)	
	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
	22	2,446,460	767,120	10,600	31,490	10,790	9,000	612,170
23	2,384,100	752,290	10,000	32,190	8,410	9,000	405,310	283,520
24	2,210,330	711,510	9,600	27,640	6,883	7,077	785,210	283,430
25	2,754,120	781,490	10,750	32,880	8,658	6,832	688,370	292,980
26	2,119,320	752,450	—	22,139	6,827	6,143	559,660	252,070
27	2,241,640	823,580	—	22,030	8,397	7,113	661,300	300,780
28	2,148,030	833,120	—	45,730	6,952	7,088	877,290	303,170

(単位 kg)

薬品名 浄水場等 年度	活性炭 (C)		原塩 (NaCl)	塩酸 (HCl)		消石灰 [Ca(OH) ₂] (NaOH)			チオ硫酸ソーダ
	寒川	谷ヶ原	箱根	寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	箱根	箱根
	22	417,600	120,400	—	0	73,890	0	477,200	12,000
23	336,240	26,280	—	0	87,800	0	589,580	12,000	475
24	78,900	55,460	—	0	74,190	0	573,070	10,500	300
25	395,940	94,928	—	0	75,410	0	551,170	10,500	450
26	70,280	85,410	—	0	80,860	0	483,980	—	—
27	174,630	160,820	—	0	70,620	0	435,800	—	—
28	90,400	130,570	—	0	62,100	0	463,190	—	—

(10) 電力量及び電力料金

平成29年3月31日現在

区分	受電場所名	契約電力(kW)	使用電力量(kWh)	電力料金(円)	
原水及び浄水	寒川第2浄水場	(自)特別高压電力 2,900	11,660,293	186,442,431	
	" 第3浄水場	(自) " 4,850	29,944,229	438,605,889	
	" 資材倉庫	0	2,088	50,003	
	大山浄水場	35	67,676	1,401,819	
	大和浄水場	3	22,846	354,808	
	惣領分水源	9	24,716	477,059	
	吉沢分水源	25	79,326	1,412,174	
	谷ヶ原浄水場	(自)特別高压電力 2,380	13,492,890	200,624,171	
	" (第1取水)	(自)高压電力 A 98	717,773	11,167,186	
	落合浄水場	(自) " 68	313,362	5,446,112	
	和田浄水場	37	64,453	1,675,517	
	鳥屋浄水場	24	115,303	1,952,308	
	" (取水)	(自)高压電力 A 96	401,169	7,092,433	
	鎌沢浄水場	(自)高压電力 A 33	77,995	1,623,751	
	底沢浄水場	35	68,713	1,497,224	
	長野浄水場	43	57,936	1,495,750	
	イタリ一浄水場	(自)高压電力 A 173	632,741	9,967,389	
	品ノ木水源	(自) " 88	456,882	7,336,967	
	滝沢水源	(自) " 0	0	0	
	水士野水源	(自) " 182	787,398	12,479,580	
		小計	11,079	58,987,789	891,102,571
	水費	高温泉原庄	(自)高压電力 A 156	490,859	7,728,804
		大涌谷	(自) " 166	425,420	6,721,195
第1湯		(自) " 104	325,858	5,226,392	
下大湯		(自) " 97	431,309	6,786,826	
上畑		(自) " 89	257,346	4,428,553	
		(自) " 85	179,708	3,266,133	
		(自) " 54	33,460	1,006,152	
		小計	751	2,143,960	35,164,055
その他	土屋ヶキ処分地等	23	37,374	816,512	
	計	11,853	61,169,123	927,083,138	
配水ポンプ所費	与野高瀬区	17	16,202	442,542	
	中野高区第2	(自)高压電力 A 154	664,449	11,634,951	
	中野高区第2	(自) " 389	11,231	603,402	
	一寸沢ノ	(自) " 104	464,757	8,176,314	
	一ノ	5	14,098	267,014	
	御横	5	19,824	337,431	
	鮑子	(自)高压電力 A 44	215,514	3,959,589	
	鎌倉	7	14,523	298,938	
	山ノ内揚水	(自)高压電力 134	850,846	13,941,453	
	山ノ内揚水	(自)高压電力 A 96	322,972	5,895,847	
	北鎌倉	(自) " 58	298,815	5,066,370	
	七ヶ	(自) " 96	246,419	4,425,096	
	胡里ヶ	(自) " 38	153,964	2,752,317	
	岡桃ヶ	9	23,513	436,684	
	大船高	33	48,713	1,118,077	
	大葉高	25	28,436	779,406	
	一名	(自)高压電力 A 33	67,567	1,454,352	
	桜久	(自) " 73	235,815	4,532,571	
	久露	9	21,817	433,438	
	披山	(自)高压電力 A 381	969,923	19,573,731	
	池露	(自) " 32	137,248	2,699,805	
	大子	21	62,456	1,131,780	
	大沢	40	107,771	2,011,220	
大沢	9	28,337	509,304		
稻荷(加压系を含む)	(自)高压電力 1,050	4,101,800	76,742,475		
片瀬	(自)高压電力 A 127	535,661	9,507,017		
芹沢(加压系を含む)	(自)高压電力 A 359	762,655	15,220,824		
湘南平低区	18	47,223	897,091		
湘南平高区	13	7,113	296,095		
上惣領低区	5	7,657	167,940		
平日	(自)高压電力 1,100	4,512,817	79,141,602		
	向	13	1,686	199,701	

区分	受電場所名	契約電力(kW)	使用電力量(kWh)	電力料金(円)		
配	上 吉 沢	(自)高压電力 A	229	1,254,491	21,083,602	
	〃 〃		17	49,197	1,126,241	
	大 磯 高 区	(自)高压電力 A	66	293,917	5,038,930	
	国 磯 小 府		36	126,530	2,239,925	
	西 小 磯 葉		5	9,627	210,240	
	秋 沼 代		18	35,372	716,608	
	沼 中 里		8	19,195	421,731	
	中 東 磯		0	1,375	36,186	
	小 橋	(自)高压電力 A	9	12,571	301,673	
	愛 飯 川	(自)高压電力 A	38	77,770	1,682,286	
	飯 山	(自) 〃	122	406,033	7,459,898	
	新 山	(自) 〃	107	373,012	6,761,519	
	下 飯 山		40	1,361	392,331	
	上 萩 野 2(第1を含む)	(自)高压電力 A	169	723,063	12,655,949	
	森 の 里	(自) 〃	96	237,852	4,776,418	
	及 萩 野 東	(自) 〃	170	318,761	7,207,827	
	上 善 の 宮 (揚水)	(自) 〃	91	142,798	3,440,956	
	三 子 の 宮 (高区)	(自) 〃	45	158,291	2,875,722	
	三 子 の 宮 (高区)	(自) 〃	47	54,690	1,349,017	
	小 計		5,891	19,410,164	357,020,635	
	水	淵 野 辺	(自)高压電力	434	2,155,257	36,416,905
		谷 ケ 原	(自)高压電力 A	111	515,997	8,891,177
相 模		(自) 〃	162	583,290	10,751,654	
三 鼠 井			9	16,018	340,234	
大 名 坂			5	14,960	275,269	
小 西 洞			9	14,648	319,615	
西 城 倉			17	8,248	355,748	
山 大 木 上			17	17,590	511,651	
葛 柄 野 鎌			5	9,792	207,558	
江 上 日 五			3	8,202	150,124	
上 日 五			16	25,327	729,143	
西 上 七			46	125,430	2,310,165	
上 七			3	11,678	260,697	
中 善 日 日			13	29,051	579,528	
善 日 日			23	33,132	763,768	
新 杉 大		(自)高压電力	500	1,942,734	36,288,504	
大		(自)高压電力 A	307	1,424,329	24,913,646	
久 保 和			38	46,979	1,211,740	
久 保 和			18	59,511	1,073,400	
久 保 和			3	4,017	96,203	
久 保 和			31	60,699	1,280,405	
久 保 和			36	27,892	905,992	
久 保 和		3	1,296	63,494		
久 保 和		1	5,168	105,446		
久 保 和		14	29,743	585,810		
久 保 和		16	40,996	765,861		
久 保 和		25	21,737	686,920		
久 保 和		17	18,486	473,886		
久 保 和		18	47,851	893,302		
久 保 和		13	18,815	428,218		
久 保 和		13	3,705	191,182		
久 保 和	(自)高压電力	620	2,895,290	51,588,323		
久 保 和	(自)高压電力 A	451	2,705,665	45,318,035		
小 計		2,997	12,923,533	229,733,603		
その他	各配水池ロートバルブ等		176.5	167,028	4,963,677	
	計		9,064.5	32,500,725	591,717,915	
合 前 年 度	計 度	20,917.5	93,669,848	1,518,801,053		
前 年 度 と の 比 較 (%)		20,722.0	93,929,527	1,772,170,468		
		100.9%	99.7%	85.7%		

(自): 自家用電気工作物 注: 自家発燃料費 6,381,289 円は含まず

4 給水量・点検件数

4 給水量(有効水量)・点検件数

(1) 1戸1か月当たり有収水量(用途別)

(単位 m³)

年度別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	全用途
	24	17.1	51.2	120.5	363.0	254.0	140.3	14.9	20.0
25	16.9	51.1	117.5	363.9	247.7	135.9	15.0	20.0	
26	16.4	49.7	112.2	355.5	261.2	131.6	11.5	19.2	
27	16.3	49.6	110.4	352.2	261.1	112.5	13.7	19.4	
28	16.2	49.8	107.7	355.7	247.6	110.3	13.7	18.8	
所別	相模原	15.5	46.6	132.3	140.7	25.5	137.0	10.4	17.8
	相模原南	15.0	45.5	136.3	327.7	71.7	159.6	7.5	16.7
	津久井	17.7	45.2	49.0	90.8		44.9	17.6	19.6
	鎌倉	16.6	52.6	80.2	455.5	516.8	93.4	13.1	18.9
	藤沢	15.8	51.7	136.1	578.0	534.6	165.0	13.8	18.7
	茅ヶ崎	17.1	42.0	107.9	583.3	54.4	86.6	8.5	19.6
	平塚	17.2	46.4	101.0	468.9	22.5	80.1	11.8	20.3
	厚木	15.9	54.1	118.4	410.4		100.3	27.9	19.4
	海老名	17.1	52.8	86.6	373.0	92.8	66.2	15.4	21.0
	大和	15.4	37.5	100.4	97.2	39.5	81.4	10.2	16.9
平塚(箱根)	16.1	194.6	79.2				31.5	44.6	

※ 全用途の1戸1か月当たり有収水量については、平成27年度までは分水用を含んでいる。

(2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m³)

年度別	所別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚(箱根)	全所
	24	16.3	15.9	19.1	17.6	16.6	18.0	18.2	16.9	18.0	16.2	20.6	17.1
25	16.2	15.7	18.7	17.5	16.4	17.9	18.1	16.7	17.8	16.1	19.7	16.9	
26	15.7	15.2	18.2	17.0	16.0	17.4	17.5	16.2	17.4	15.5	18.0	16.4	
27	15.7	15.2	18.0	16.9	16.0	17.3	17.4	16.1	17.3	15.5	15.8	16.3	
28	15.5	15.0	17.7	16.6	15.8	17.1	17.2	15.9	17.1	15.4	16.1	16.2	
月別	4	16.0	16.0	17.6	16.2	15.3	17.4	16.6	15.7	16.8	15.8	18.3	16.1
	5	15.5	14.3	17.8	17.6	16.6	17.9	18.1	16.3	18.0	15.9	14.9	16.6
	6	16.0	16.2	18.0	16.4	15.4	17.0	16.9	15.8	16.9	15.3	18.7	16.2
	7	14.8	14.0	17.6	16.8	16.0	16.8	17.3	15.9	17.1	14.9	14.0	15.9
	8	15.9	16.0	18.1	16.5	15.4	16.9	16.7	15.8	16.6	15.3	18.9	16.1
	9	15.1	14.0	18.0	17.4	16.2	17.2	17.8	16.2	17.7	15.3	14.5	16.3
	10	15.9	15.8	18.0	16.3	15.3	16.9	16.7	15.8	16.5	15.3	19.5	16.0
	11	15.1	14.1	17.3	16.9	16.3	17.1	17.6	16.0	17.4	15.2	13.7	16.2
	12	15.8	15.8	17.5	15.7	15.1	16.6	16.1	15.5	16.4	15.2	17.7	15.8
	1	15.7	14.4	17.9	17.4	16.7	17.8	18.3	16.8	18.2	15.9	15.0	16.8
	2	16.4	16.3	18.3	16.6	15.8	17.5	17.1	16.1	17.2	16.0	18.8	16.5
	3	14.6	13.4	16.4	15.9	15.5	16.2	16.7	15.2	16.7	14.5	14.0	15.4

(3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)

ア 全水道営業所

用途別 年度別	家事用	業務用			浴場用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
24年度	247,610,370	35,119,215	8,996,308	13,797,914	73,397	715,925	349,281
25年度	246,980,990	35,050,399	8,799,173	13,461,798	69,850	682,877	399,477
26年度	242,442,351	34,211,967	8,408,197	12,909,725	67,392	657,766	323,270
27年度	243,470,905	33,938,190	8,306,124	12,526,218	66,573	557,704	370,603
28年度	243,408,341	34,046,150	8,131,584	12,435,414	62,888	545,736	402,885
4	20,192,007	3,000,628	567,324	1,035,429	10,313	2,676	34,203
5	20,677,414	2,648,358	677,840	981,273	265	12,820	29,616
6	20,393,663	3,000,094	650,572	1,009,142	10,248	24,890	30,707
7	19,845,710	2,623,082	835,900	1,084,249	244	108,041	37,930
8	20,336,815	3,170,105	738,978	1,146,551	10,469	194,471	40,323
9	20,300,525	2,841,525	744,591	1,140,878	249	129,939	31,553
10	20,261,003	3,150,751	712,484	1,131,698	10,663	39,821	34,736
11	20,174,638	2,603,944	718,237	1,037,361	252	15,927	34,361
12	19,942,062	2,944,064	621,598	1,035,626	9,639	3,151	36,559
1	20,935,175	2,659,098	663,050	962,463	261	5,482	33,370
2	20,915,407	2,940,328	543,298	921,718	10,044	3,891	28,181
3	19,433,922	2,464,173	657,712	949,026	241	4,627	31,346
月平均	20,284,028	2,837,179	677,632	1,036,285	5,241	45,478	33,574
全水量比(%)	76.5	10.7	2.6	3.9	0.0	0.2	0.1
前年度比(%)	100.0	100.3	97.9	99.3	94.5	97.9	108.7

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。

(単位 m³)

小 計	分 水	有収水量計	無 収 水 量					合 計
			事業用 水 量	メータ 不感水量	消防用水	その他	計	
306,662,410	7,841,398	314,503,808	1,078,495	13,572,120	148,647	250,739	15,050,001	329,553,809
305,444,564	8,167,159	313,611,723	1,141,056	12,840,273	173,220	288,151	14,442,700	328,054,423
299,020,668	8,950,720	307,971,388	1,986,926	12,013,223	149,367	280,378	14,429,894	322,401,282
299,236,317	6,618,010	305,854,327	1,421,680	11,666,299	143,381	286,825	13,518,185	319,372,512
299,032,998	6,112,098	305,145,096	1,333,901	11,394,035	144,169	282,992	13,155,097	318,300,193
24,842,580	498,568	25,341,148	92,550	945,546	1,194	3,509	1,042,799	26,383,947
25,027,586	528,562	25,556,148	101,269	953,268	2,785	2,577	1,059,899	26,616,047
25,119,316	475,480	25,594,796	99,850	955,154	10,741	2,326	1,068,071	26,662,867
24,535,156	478,076	25,013,232	103,155	933,688	115,175	2,186	1,154,204	26,167,436
25,637,712	539,535	26,177,247	111,336	977,755	6,439	1,495	1,097,025	27,274,272
25,189,260	432,738	25,621,998	106,958	957,683	3,883	1,659	1,070,183	26,692,181
25,341,156	606,698	25,947,854	113,281	970,701	927	3,558	1,088,467	27,036,321
24,584,720	488,023	25,072,743	123,170	936,422	485	2,928	1,063,005	26,135,748
24,592,699	585,613	25,178,312	113,374	940,009	526	3,140	1,057,049	26,235,361
25,258,899	522,416	25,781,315	117,510	962,268	682	2,960	1,083,420	26,864,735
25,362,867	479,880	25,842,747	111,899	964,744	647	2,488	1,079,778	26,922,525
23,541,047	476,509	24,017,556	139,549	896,797	685	254,166	1,291,197	25,308,753
24,919,417	509,342	25,428,758	111,158	949,503	12,014	23,583	1,096,258	26,525,016
93.9	1.9	95.9	0.4	3.6	0.0	0.1	4.1	100.0
99.9	92.4	99.8	93.8	97.7	100.5	98.7	97.3	99.7

イ 水道営業所別

(ア)相模原水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,575,767	299,301	77,266	79,268	83	615	1,716
5	2,719,811	394,828	77,198	95,190	0	1,627	1,228
6	2,607,443	299,740	88,099	76,565	108	4,651	986
7	2,602,318	393,232	93,074	107,354	0	15,993	1,485
8	2,591,412	314,128	95,391	88,620	123	34,399	1,599
9	2,668,499	416,007	75,094	108,502	0	16,152	2,554
10	2,578,185	328,617	97,574	96,280	159	8,813	3,104
11	2,677,344	389,137	83,910	98,771	0	313	3,583
12	2,558,949	300,609	88,556	80,287	99	581	2,692
1	2,776,256	398,193	78,841	99,055	0	44	4,011
2	2,664,168	290,959	76,298	72,732	90	189	2,481
3	2,610,861	376,230	81,630	100,664	0	434	3,748
計	31,631,013	4,200,981	1,012,931	1,103,288	662	83,811	29,187
月 平 均	2,635,918	350,082	84,411	91,941	55	6,984	2,432
全水量比(%)	79.9	10.6	2.6	2.8	0.0	0.2	0.1
前 年 度	31,555,822	4,165,527	999,107	1,131,259	569	81,231	20,610
前年度比(%)	100.2	100.9	101.4	97.5	116.3	103.2	141.6

(イ)相模原南水道営業所

4	2,111,513	223,913	51,828	41,126	603	11	1,334
5	1,812,516	191,655	60,668	21,019	90	1,496	1,129
6	2,154,839	225,513	59,336	39,259	660	1,546	910
7	1,773,043	189,672	72,084	21,435	100	13,714	2,051
8	2,136,415	232,115	63,298	38,590	576	32,060	1,515
9	1,774,889	193,328	63,333	18,866	106	16,831	1,245
10	2,124,054	223,468	65,252	36,309	519	10,247	1,652
11	1,780,762	185,261	63,165	19,583	96	1,423	1,918
12	2,108,484	217,398	57,155	37,004	235	977	2,172
1	1,825,381	192,760	61,827	18,991	85	△ 142	1,475
2	2,201,438	214,602	52,823	33,514	303	201	1,315
3	1,717,410	177,454	59,785	17,437	70	158	1,662
計	23,520,744	2,467,139	730,554	343,133	3,443	78,522	18,378
月 平 均	1,960,062	205,595	60,880	28,594	287	6,544	1,532
全水量比(%)	82.1	8.6	2.5	1.2	0.0	0.3	0.1
前 年 度	23,535,712	2,540,144	716,618	343,602	4,342	75,348	8,669
前年度比(%)	99.9	97.1	101.9	99.9	79.3	104.2	212.0

(ウ)津久井水道営業所

4	480,479	59,787	12,294	7,747	0	12	269
5	451,288	45,638	24,429	8,781	0	300	313
6	493,177	62,837	13,063	7,060	0	1,562	343
7	446,544	44,868	26,516	11,218	0	3,029	371
8	496,919	68,478	15,999	9,668	0	5,392	1,101
9	457,772	55,331	19,302	11,358	0	△ 284	971
10	494,435	58,372	14,186	8,410	0	653	1,214
11	441,351	51,735	16,304	9,038	0	533	1,457
12	482,478	59,728	12,417	7,466	0	8	1,120
1	453,716	49,974	14,137	8,484	0	15	535
2	502,622	60,579	10,363	6,522	0	17	407
3	420,534	48,574	14,893	8,704	0	89	534
計	5,621,315	665,901	193,903	104,456	0	11,326	8,635
月 平 均	468,443	55,492	16,159	8,705	-	944	720
全水量比(%)	80.3	9.5	2.8	1.5	-	0.2	0.1
前 年 度	5,689,991	645,050	240,934	106,974	0	13,751	5,571
前年度比(%)	98.8	103.2	80.5	97.6	-	82.4	155.0

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

(単位 m³)

小 計	分 水	有収水量計	無 収 水 量					合 計
			事業用 水 量	メー タ 不感水量	消防用水	その他	計	
3,034,016	-	3,034,016	1,494	112,989	181	491	115,155	3,149,171
3,289,882	-	3,289,882	1,481	122,558	42	220	124,301	3,414,183
3,077,592	-	3,077,592	1,487	114,720	1,761	129	118,097	3,195,689
3,213,456	-	3,213,456	1,007	119,698	15,387	117	136,209	3,349,665
3,125,672	-	3,125,672	1,481	116,428	402	190	118,501	3,244,173
3,286,808	-	3,286,808	1,513	122,521	172	199	124,405	3,411,213
3,112,732	-	3,112,732	2,053	116,240	7	98	118,398	3,231,130
3,253,058	-	3,253,058	1,824	121,406	15	185	123,430	3,376,488
3,031,773	-	3,031,773	2,273	113,039	34	188	115,534	3,147,307
3,356,400	-	3,356,400	2,187	125,095	24	129	127,435	3,483,835
3,106,917	-	3,106,917	1,281	116,034	94	262	117,671	3,224,588
3,173,567	-	3,173,567	911	118,336	77	60,311	179,635	3,353,202
38,061,873	-	38,061,873	18,992	1,419,064	18,196	62,519	1,518,771	39,580,644
3,171,823	-	3,171,823	1,583	118,255	1,516	5,210	126,564	3,298,387
96.2	-	96.2	0.0	3.6	0.0	0.2	3.8	100.0
37,954,125	-	37,954,125	19,515	1,445,222	14,739	63,915	1,543,391	39,497,516
100.3	-	100.3	97.3	98.2	123.5	97.8	98.4	100.2

2,430,328	26,097	2,456,425	1,146	91,484	0	129	92,759	2,549,184
2,088,573	30,744	2,119,317	1,892	79,022	875	351	82,140	2,201,457
2,482,063	27,831	2,509,894	1,691	93,506	457	213	95,867	2,605,761
2,072,099	26,805	2,098,904	1,433	78,204	12,809	195	92,641	2,191,545
2,504,569	30,607	2,535,176	2,066	94,506	13	52	96,637	2,631,813
2,068,598	27,878	2,096,476	2,151	78,181	810	267	81,409	2,177,885
2,461,501	28,686	2,490,187	2,216	92,945	91	281	95,533	2,585,720
2,052,208	27,687	2,079,895	1,323	77,533	19	148	79,023	2,158,918
2,423,425	58,990	2,482,415	2,150	92,538	105	123	94,916	2,577,331
2,100,377	30,049	2,130,426	1,793	79,531	118	156	81,598	2,212,024
2,504,196	60,834	2,565,030	2,239	95,592	102	190	98,123	2,663,153
1,973,976	27,188	2,001,164	1,699	74,603	2	33,131	109,435	2,110,599
27,161,913	403,396	27,565,309	21,799	1,027,645	15,401	35,236	1,100,081	28,665,390
2,263,493	33,616	2,297,109	1,817	85,637	1,283	2,936	91,673	2,388,783
94.8	1.4	96.2	0.1	3.6	0.1	0.1	3.8	100.0
27,224,435	337,242	27,561,677	17,007	1,049,569	16,174	35,760	1,118,510	28,680,187
99.8	119.6	100.0	128.2	97.9	95.2	98.5	98.4	99.9

560,588	-	560,588	10,651	20,906	84	0	31,641	592,229
530,749	-	530,749	11,283	19,803	10	0	31,096	561,845
578,042	-	578,042	10,017	21,615	7	0	31,639	609,681
532,546	-	532,546	10,391	19,946	5,991	0	36,328	568,874
597,557	-	597,557	10,597	22,430	179	0	33,206	630,763
544,450	-	544,450	10,491	20,382	1,163	23	32,059	576,509
577,270	-	577,270	11,431	21,569	19	7	33,026	610,296
520,418	-	520,418	12,030	19,441	17	2	31,490	551,908
563,217	-	563,217	11,817	20,999	86	32	32,934	596,151
526,861	-	526,861	12,168	19,693	2	14	31,877	558,738
580,510	-	580,510	11,047	21,689	20	0	32,756	613,266
493,328	-	493,328	18,724	18,614	57	1,271	38,666	531,994
6,605,536	-	6,605,536	140,647	247,087	7,635	1,349	396,718	7,002,254
550,461	-	550,461	11,721	20,591	636	112	33,060	583,521
94.3	-	94.3	2.0	3.5	0.1	0.0	5.7	100.0
6,702,271	-	6,702,271	129,078	256,008	7,609	1,430	394,125	7,096,396
98.6	-	98.6	109.0	96.5	100.3	94.3	100.7	98.7

(エ) 鎌倉水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,025,225	308,599	41,933	33,339	6,151	389	2,744
5	2,109,342	292,284	79,303	30,481	0	1,932	2,036
6	2,039,978	314,384	49,707	32,205	5,868	1,652	3,126
7	2,012,748	294,958	95,748	33,167	0	7,765	2,404
8	2,059,963	335,088	59,075	35,292	5,954	7,959	4,702
9	2,096,249	327,893	100,162	34,591	0	13,463	3,816
10	2,036,343	314,048	51,352	38,306	6,189	588	4,519
11	2,039,572	273,794	82,424	31,830	0	1,328	4,271
12	1,971,668	295,763	47,408	31,011	5,802	101	4,953
1	2,105,002	272,151	75,595	28,915	0	341	5,252
2	2,081,041	290,194	38,065	26,863	6,210	1,019	3,915
3	1,929,411	253,520	70,748	26,583	0	△ 34	3,714
計	24,506,542	3,572,676	791,520	382,583	36,174	36,503	45,452
月 平 均	2,042,212	297,723	65,960	31,882	3,015	3,042	3,788
全水量比(%)	79.7	11.6	2.6	1.2	0.1	0.1	0.1
前 年 度	24,657,005	3,575,128	834,432	410,392	36,530	37,152	39,722
前年度比(%)	99.4	99.9	94.9	93.2	99.0	98.3	114.4

(オ) 藤沢水道営業所

4	2,845,515	448,905	100,197	166,601	3,193	861	6,718
5	3,244,454	402,806	110,418	154,121	0	4,335	7,637
6	2,896,003	446,314	115,415	154,138	3,288	4,142	7,550
7	3,134,183	409,468	142,474	178,314	0	19,103	6,867
8	2,894,795	480,564	140,359	191,762	3,257	45,280	8,499
9	3,174,795	450,980	132,776	205,901	0	31,637	6,780
10	2,884,180	470,964	131,703	200,651	3,018	11,406	8,195
11	3,190,541	397,710	121,997	172,097	0	1,704	6,070
12	2,848,618	437,027	109,437	164,150	3,253	996	4,432
1	3,285,357	404,348	108,118	162,882	0	2,025	4,473
2	2,981,624	441,821	95,247	154,066	3,237	1,190	4,150
3	3,088,543	375,012	107,250	157,701	0	2,185	6,123
計	36,468,608	5,165,919	1,415,391	2,062,384	19,246	124,864	77,494
月 平 均	3,039,051	430,493	117,949	171,865	1,604	10,405	6,458
全水量比(%)	77.4	11.0	3.0	4.4	0.0	0.3	0.2
前 年 度	36,380,263	5,195,952	1,426,304	2,013,413	21,868	122,017	61,561
前年度比(%)	100.2	99.4	99.2	102.4	88.0	102.3	125.9

(カ) 茅ヶ崎水道営業所

4	2,093,405	222,448	43,988	159,923	126	79	1,655
5	2,151,206	183,838	47,022	151,502	0	111	1,318
6	2,067,531	220,049	50,916	144,383	125	2,189	1,955
7	2,025,515	175,915	61,425	171,948	0	6,817	2,819
8	2,062,316	227,577	54,745	168,463	124	13,122	2,653
9	2,079,140	192,885	48,111	163,455	0	8,769	2,906
10	2,058,598	224,382	56,122	164,980	137	3,781	1,766
11	2,066,295	177,247	48,749	168,689	0	300	3,271
12	2,028,116	218,286	49,394	154,203	122	△ 428	4,926
1	2,160,568	181,039	46,751	138,044	0	23	2,429
2	2,127,780	216,710	42,301	137,065	128	159	1,771
3	1,982,660	168,688	47,098	152,508	0	146	2,807
計	24,903,130	2,409,064	596,622	1,875,163	762	35,068	30,276
月 平 均	2,075,261	200,755	49,719	156,264	64	2,922	2,523
全水量比(%)	80.2	7.8	1.9	6.0	0.0	0.1	0.1
前 年 度	24,869,111	2,449,006	616,746	1,774,005	834	43,228	23,045
前年度比(%)	100.1	98.4	96.7	105.7	91.4	81.1	131.4

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。

(単位 m³)

小 計	分 水	有収水量計	無 収 水 量					合 計
			事業用 水 量	メー タ 不感水量	消防用水	その他	計	
2,418,380	-	2,418,380	15,142	90,312	692	1,383	107,529	2,525,909
2,515,378	-	2,515,378	18,343	93,732	1,056	662	113,793	2,629,171
2,446,920	-	2,446,920	19,476	91,262	538	354	111,630	2,558,550
2,446,790	-	2,446,790	23,324	91,358	9,948	818	125,448	2,572,238
2,508,033	-	2,508,033	24,444	93,634	1,751	373	120,202	2,628,235
2,576,174	-	2,576,174	22,697	96,610	394	452	120,153	2,696,327
2,451,345	-	2,451,345	20,093	91,901	268	1,451	113,713	2,565,058
2,433,219	-	2,433,219	18,807	91,266	33	1,634	111,740	2,544,959
2,356,706	-	2,356,706	16,617	88,068	58	543	105,286	2,461,992
2,487,256	-	2,487,256	21,337	93,005	23	782	115,147	2,602,403
2,447,307	-	2,447,307	16,412	91,553	35	578	108,578	2,555,885
2,283,942	-	2,283,942	21,158	85,360	29	18,456	125,003	2,408,945
29,371,450	-	29,371,450	237,850	1,098,061	14,825	27,486	1,378,222	30,749,672
2,447,621	-	2,447,621	19,821	91,505	1,235	2,291	114,852	2,562,473
95.5	-	95.5	0.8	3.6	0.0	0.1	4.5	100.0
29,590,361	-	29,590,361	162,591	1,129,114	12,375	26,647	1,330,727	30,921,088
99.3	-	99.3	146.3	97.2	119.8	103.1	103.6	99.4

3,571,990	-	3,571,990	5,368	133,176	63	130	138,737	3,710,727
3,923,771	-	3,923,771	5,543	146,227	15	133	151,918	4,075,689
3,626,850	-	3,626,850	5,561	135,090	3	74	140,728	3,767,578
3,890,409	-	3,890,409	5,454	144,923	17,431	360	168,168	4,058,577
3,764,516	-	3,764,516	5,754	140,723	1,409	208	148,094	3,912,610
4,002,869	-	4,002,869	6,125	149,397	407	152	156,081	4,158,950
3,710,117	-	3,710,117	6,181	138,435	82	955	145,653	3,855,770
3,890,119	-	3,890,119	6,293	145,101	21	175	151,590	4,041,709
3,567,913	-	3,567,913	6,730	133,081	12	206	140,029	3,707,942
3,967,203	-	3,967,203	11,629	147,838	74	65	159,606	4,126,809
3,681,335	-	3,681,335	6,391	137,284	3	159	143,837	3,825,172
3,736,814	-	3,736,814	6,133	139,297	4	20,174	165,608	3,902,422
45,333,906	-	45,333,906	77,162	1,690,572	19,524	22,791	1,810,049	47,143,955
3,777,826	-	3,777,826	6,430	140,881	1,627	1,899	150,837	3,928,663
96.2	-	96.2	0.2	3.6	0.0	0.0	3.8	100.0
45,221,378	-	45,221,378	76,196	1,722,570	20,861	22,833	1,842,460	47,063,838
100.2	-	100.2	101.3	98.1	93.6	99.8	98.2	100.2

2,521,624	-	2,521,624	4,559	93,954	31	546	99,090	2,620,714
2,534,997	-	2,534,997	4,477	94,454	205	191	99,327	2,634,324
2,487,148	-	2,487,148	4,607	92,738	2,101	540	99,986	2,587,134
2,444,439	-	2,444,439	4,875	91,176	9,749	217	106,017	2,550,456
2,529,000	-	2,529,000	4,829	94,372	1,005	216	100,422	2,629,422
2,495,266	-	2,495,266	4,696	93,193	22	109	98,020	2,593,286
2,509,766	-	2,509,766	9,177	93,658	18	166	103,019	2,612,785
2,464,551	-	2,464,551	4,337	91,928	101	299	96,665	2,561,216
2,454,619	-	2,454,619	10,017	91,464	4	265	101,750	2,556,369
2,528,854	-	2,528,854	5,188	94,337	34	645	100,204	2,629,058
2,525,914	-	2,525,914	4,098	94,169	13	560	98,840	2,624,754
2,353,907	-	2,353,907	4,057	87,683	224	18,031	109,995	2,463,902
29,850,085	-	29,850,085	64,917	1,113,126	13,507	21,785	1,213,335	31,063,420
2,487,507	-	2,487,507	5,410	92,761	1,126	1,815	101,111	2,588,618
96.1	-	96.1	0.2	3.6	0.0	0.1	3.9	100.0
29,775,975	-	29,775,975	189,389	1,135,067	12,241	24,371	1,361,068	31,137,043
100.2	-	100.2	34.3	98.1	110.3	89.4	89.1	99.8

(キ) 平塚水道営業所

用途別 月別	家事用	業務用			浴場用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,313,368	384,183	77,963	200,349	56	432	3,320
5	2,527,982	263,815	79,584	166,307	31	382	2,771
6	2,362,771	390,358	89,223	189,162	61	810	4,065
7	2,428,722	256,003	100,152	177,474	30	15,254	4,399
8	2,336,314	407,416	111,344	212,461	63	29,713	3,678
9	2,488,589	276,965	93,295	185,207	32	10,324	2,755
10	2,336,887	407,144	101,059	215,003	75	1,351	3,093
11	2,473,926	270,230	85,858	169,274	33	396	2,984
12	2,268,306	384,956	86,926	201,976	55	225	2,657
1	2,567,014	273,881	81,849	162,198	27	411	3,951
2	2,409,779	390,987	77,232	175,635	56	150	3,999
3	2,363,969	251,925	74,964	148,071	21	36	3,186
計	28,877,627	3,957,863	1,059,449	2,203,117	540	59,484	40,858
月平均	2,406,469	329,822	88,287	183,593	45	4,957	3,405
全水量比(%)	68.5	9.4	2.5	5.2	0.0	0.1	0.1
前年度	28,977,721	3,881,042	1,104,733	2,271,624	560	63,066	40,375
前年度比(%)	99.7	102.0	95.9	97.0	96.4	94.3	101.2

(ク) 厚木水道営業所

4	2,430,016	514,521	77,950	178,254	0	215	13,975
5	2,421,584	334,345	118,115	150,045	0	2,509	10,100
6	2,467,485	511,990	90,193	165,053	0	4,021	7,778
7	2,358,202	334,445	140,814	164,168	0	16,837	8,414
8	2,469,964	560,608	95,481	202,084	0	9,575	11,098
9	2,411,297	358,907	121,042	169,770	0	27,600	5,944
10	2,470,420	553,463	88,824	189,408	0	1,851	6,628
11	2,376,624	329,926	127,247	155,610	0	9,338	6,255
12	2,424,788	503,632	82,794	174,013	0	239	7,947
1	2,495,361	330,164	118,057	149,928	0	2,432	6,353
2	2,530,881	506,397	72,036	162,028	0	36	5,861
3	2,288,559	312,646	118,145	149,586	0	940	5,021
計	29,145,181	5,151,044	1,250,698	2,009,947	0	75,593	95,374
月平均	2,428,765	429,254	104,225	167,496	-	6,299	7,948
全水量比(%)	74.2	13.1	3.2	5.1	-	0.2	0.2
前年度	29,164,796	5,171,418	1,282,855	2,027,976	0	70,881	122,151
前年度比(%)	99.9	99.6	97.5	99.1	-	106.6	78.1

(ケ) 海老名水道営業所

4	1,473,017	185,809	40,204	155,037	80	14	1,327
5	1,600,581	233,166	39,183	187,362	0	40	1,481
6	1,487,284	183,300	43,603	187,652	115	2,029	2,335
7	1,527,820	235,392	49,641	201,899	0	4,509	6,498
8	1,468,200	198,914	46,440	188,245	336	6,825	3,549
9	1,574,073	259,431	43,606	222,401	0	1,467	2,307
10	1,459,989	196,256	49,088	168,275	532	79	2,513
11	1,556,145	234,339	44,256	196,352	0	37	2,386
12	1,452,491	181,060	41,637	171,893	48	25	3,520
1	1,622,927	245,760	39,221	177,197	0	12	3,082
2	1,521,265	181,241	36,224	140,671	0	21	2,462
3	1,502,699	220,723	40,727	171,104	2	32	2,280
計	18,246,491	2,555,391	513,830	2,168,088	1,113	15,090	33,740
月平均	1,520,541	212,949	42,819	180,674	93	1,258	2,812
全水量比(%)	71.2	10.0	2.0	8.5	0.0	0.1	0.1
前年度	18,233,867	2,490,599	517,132	2,247,959	916	19,690	26,053
前年度比(%)	100.1	102.6	99.4	96.4	121.5	76.6	129.5

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。

(単位 m³)

小計	分水	有収水量計	無収水量					合計
			事業用 水量	メータ 不感水量	消防用水	その他	計	
2,979,671	349,490	3,329,161	18,675	124,427	3	38	143,143	3,472,304
3,040,872	352,560	3,393,432	19,199	126,467	21	4	145,691	3,539,123
3,036,450	321,900	3,358,350	17,684	125,216	2,046	0	144,946	3,503,296
2,982,034	326,600	3,308,634	18,145	123,444	17,498	0	159,087	3,467,721
3,100,989	368,100	3,469,089	21,488	129,524	537	0	151,549	3,620,638
3,057,167	316,710	3,373,877	19,514	126,290	19	0	145,823	3,519,700
3,064,612	357,440	3,422,052	21,226	127,788	14	47	149,075	3,571,127
3,002,701	339,180	3,341,881	21,387	124,621	108	10	146,126	3,488,007
2,945,101	332,340	3,277,441	22,121	122,332	110	14	144,577	3,422,018
3,089,331	436,440	3,525,771	22,857	131,436	21	5	154,319	3,680,090
3,057,838	310,870	3,368,708	19,113	125,602	79	8	144,802	3,513,510
2,842,172	328,100	3,170,272	19,357	118,248	23	25,189	162,817	3,333,089
36,198,938	4,139,730	40,338,668	240,766	1,505,395	20,479	25,315	1,791,955	42,130,623
3,016,578	344,978	3,361,556	20,064	125,450	1,707	2,110	149,330	3,510,885
85.9	9.8	95.7	0.6	3.6	0.0	0.1	4.3	100.0
36,339,121	4,584,820	40,923,941	233,085	1,559,815	21,023	24,253	1,838,176	42,762,117
99.6	90.3	98.6	103.3	96.5	97.4	104.4	97.5	98.5

3,214,931	-	3,214,931	4,596	119,756	81	716	125,149	3,340,080
3,036,698	-	3,036,698	5,236	113,127	146	643	119,152	3,155,850
3,246,520	-	3,246,520	4,868	121,044	1,595	625	128,132	3,374,652
3,022,880	-	3,022,880	4,946	112,711	14,696	293	132,646	3,155,526
3,348,810	-	3,348,810	5,465	124,911	749	283	131,408	3,480,218
3,094,560	-	3,094,560	4,735	115,359	817	353	121,264	3,215,824
3,310,594	-	3,310,594	6,731	123,842	353	393	131,319	3,441,913
3,005,000	-	3,005,000	5,547	111,934	21	354	117,856	3,122,856
3,193,413	-	3,193,413	5,467	119,109	3	1,614	126,193	3,319,606
3,102,295	-	3,102,295	5,410	115,594	145	804	121,953	3,224,248
3,277,239	-	3,277,239	9,517	122,145	197	479	132,338	3,409,577
2,874,897	-	2,874,897	15,411	107,169	114	30,006	152,700	3,027,597
37,727,837	-	37,727,837	77,929	1,406,701	18,917	36,563	1,540,110	39,267,947
3,143,986	-	3,143,986	6,494	117,225	1,576	3,047	128,343	3,272,329
96.1	-	96.1	0.2	3.6	0.0	0.1	3.9	100.0
37,840,077	-	37,840,077	80,220	1,442,487	21,737	33,025	1,577,469	39,417,546
99.7	-	99.7	97.1	97.5	87.0	110.7	97.6	99.6

1,855,488	92,920	1,948,408	2,259	72,513	32	76	74,880	2,023,288
2,061,813	109,880	2,171,693	2,513	80,854	405	180	83,952	2,255,645
1,906,318	90,240	1,996,558	4,519	74,496	661	276	79,952	2,076,510
2,025,759	86,540	2,112,299	3,868	78,785	4,824	115	87,592	2,199,891
1,912,509	98,160	2,010,669	3,787	74,958	32	104	78,881	2,089,550
2,103,285	88,150	2,191,435	3,788	81,689	37	94	85,608	2,277,043
1,876,732	92,050	1,968,782	4,173	73,779	29	92	78,073	2,046,855
2,033,515	88,560	2,122,075	3,962	79,171	47	71	83,251	2,205,326
1,850,674	163,910	2,014,584	4,036	75,083	49	81	79,249	2,093,833
2,088,199	19,100	2,107,299	4,024	78,495	185	219	82,923	2,190,222
1,881,884	77,860	1,959,744	3,591	73,006	34	219	76,850	2,036,594
1,937,567	87,580	2,025,147	3,570	75,532	74	14,909	94,085	2,119,232
23,533,743	1,094,950	24,628,693	44,090	918,361	6,409	16,436	985,296	25,613,989
1,961,145	91,246	2,052,391	3,674	76,530	534	1,370	82,108	2,134,499
91.9	4.3	96.2	0.2	3.6	0.0	0.1	3.8	100.0
23,536,216	1,269,810	24,806,026	75,913	944,885	7,156	16,026	1,043,980	25,850,006
100.0	86.2	99.3	58.1	97.2	89.6	102.6	94.4	99.1

(コ) 大和水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	1,792,259	184,841	39,056	13,785	21	48	1,036
5	1,576,922	218,506	40,259	16,465	144	88	1,410
6	1,763,375	182,900	46,059	13,665	23	2,288	1,572
7	1,478,826	209,525	51,927	17,272	114	5,020	2,110
8	1,766,652	187,594	51,511	11,366	36	10,146	1,719
9	1,514,904	215,233	45,874	20,827	111	3,980	1,971
10	1,761,967	190,466	52,324	14,076	34	1,052	1,697
11	1,515,019	204,331	42,112	16,117	123	555	1,695
12	1,747,847	176,650	40,968	13,623	25	427	1,434
1	1,580,678	214,140	36,926	16,769	149	321	1,080
2	1,841,723	178,095	37,311	12,622	20	909	1,366
3	1,470,129	200,054	39,809	16,668	148	641	1,426
計	19,810,301	2,362,335	524,136	183,255	948	25,475	18,516
月 平 均	1,650,858	196,861	43,678	15,271	79	2,123	1,543
全水量比 (%)	81.4	9.7	2.2	0.8	0.0	0.1	0.1
前 年 度	19,740,955	2,420,231	525,106	199,014	954	31,340	20,211
前年度比 (%)	100.4	97.6	99.8	92.1	99.4	81.3	91.6

(サ) 平塚水道営業所(箱根)

4	51,443	168,321	4,645	0	0	0	109
5	61,728	87,477	1,661	0	0	0	193
6	53,777	162,709	4,958	0	0	0	87
7	57,789	79,604	2,045	0	0	0	512
8	53,865	157,623	5,335	0	0	0	210
9	60,318	94,565	1,996	0	0	0	304
10	55,945	183,571	5,000	0	0	0	355
11	57,059	90,234	2,215	0	0	0	471
12	50,317	168,955	4,906	0	0	0	706
1	62,915	96,688	1,728	0	0	0	729
2	53,086	168,743	5,398	0	0	0	454
3	59,147	79,347	2,663	0	0	0	845
計	677,389	1,537,837	42,550	0	0	0	4,975
月 平 均	56,449	128,153	3,546	-	-	-	415
全水量比 (%)	28.5	64.8	1.8	-	-	-	0.2
前 年 度	665,662	1,404,093	42,157	0	0	0	2,635
前年度比 (%)	101.8	109.5	100.9	-	-	-	188.8

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)

小 計	分 水	有収水量計	無 収 水 量					合 計
			事業用 水 量	メー タ 不感水量	消防用水	その他	計	
2,031,046	30,061	2,061,107	680	76,724	27	0	77,431	2,138,538
1,853,794	35,378	1,889,172	1,055	70,345	10	193	71,603	1,960,775
2,009,882	35,509	2,045,391	1,303	76,159	1,542	115	79,119	2,124,510
1,764,794	38,131	1,802,925	1,192	67,104	6,842	71	75,209	1,878,134
2,029,024	42,668	2,071,692	996	77,135	358	69	78,558	2,150,250
1,802,900	0	1,802,900	1,308	67,210	42	10	68,570	1,871,470
2,021,616	128,522	2,150,138	1,828	80,313	46	68	82,255	2,232,393
1,779,952	32,596	1,812,548	2,451	67,608	103	50	70,212	1,882,760
1,980,974	30,373	2,011,347	1,251	75,045	63	74	76,433	2,087,780
1,850,063	36,827	1,886,890	1,764	70,304	56	141	72,265	1,959,155
2,072,046	30,316	2,102,362	1,298	78,319	70	33	79,720	2,182,082
1,728,875	33,641	1,762,516	1,250	65,765	65	32,358	99,438	1,861,954
22,924,966	474,022	23,398,988	16,376	872,031	9,224	33,182	930,813	24,329,801
1,910,414	39,502	1,949,916	1,365	72,669	769	2,765	77,568	2,027,483
94.2	1.9	96.2	0.1	3.6	0.0	0.1	3.8	100.0
22,937,811	426,138	23,363,949	14,516	889,757	9,445	38,227	951,945	24,315,894
99.9	111.2	100.1	112.8	98.0	97.7	86.8	97.8	100.1

224,518	-	224,518	1,542	8,439	0	0	9,981	234,499
151,059	-	151,059	1,592	5,735	0	0	7,327	158,386
221,531	-	221,531	1,762	8,431	30	0	10,223	231,754
139,950	-	139,950	1,874	5,514	0	0	7,388	147,338
217,033	-	217,033	1,831	8,214	4	0	10,049	227,082
157,183	-	157,183	2,988	5,974	0	0	8,962	166,145
244,871	-	244,871	2,365	9,390	0	0	11,755	256,626
149,979	-	149,979	2,321	5,598	0	0	7,919	157,898
224,884	-	224,884	2,608	8,398	2	0	11,008	235,892
162,060	-	162,060	2,340	6,088	0	0	8,428	170,488
227,681	-	227,681	2,139	8,610	0	0	10,749	238,430
142,002	-	142,002	2,313	5,358	16	330	8,017	150,019
2,262,751	-	2,262,751	25,675	85,749	52	330	111,806	2,374,557
188,563	-	188,563	2,140	7,146	4	28	9,317	197,880
95.3	-	95.3	1.1	3.6	0.0	0.0	4.7	100.0
2,114,547	-	2,114,547	21,516	81,979	21	338	103,854	2,218,401
107.0	-	107.0	119.3	104.6	247.6	97.6	107.7	107.0

(4) 点検件数

(単位 件)

所別	用途別 点検 区分	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	分水	合計
		相模原	毎月	16,400	1,564	5,921	605	2	600	2,812
	隔月	1,002,697	44,326	868	3,618	12	6	3	0	1,051,530
	計	1,019,097	45,890	6,789	4,223	14	606	2,815	0	1,079,434
相模原南	毎月	13,817	944	4,563	49	0	480	2,454	12	22,319
	隔月	765,635	26,653	399	499	24	6	0	0	793,216
	計	779,452	27,597	4,962	548	24	486	2,454	12	815,535
津久井	毎月	1,543	323	2,835	87	0	252	491	0	5,531
	隔月	157,473	7,208	562	532	0	0	0	0	165,775
	計	159,016	7,531	3,397	619	0	252	491	0	171,306
鎌倉	毎月	9,543	1,785	5,797	192	0	215	3,465	0	20,997
	隔月	718,387	33,093	2,038	324	35	88	0	0	753,965
	計	727,930	34,878	7,835	516	35	303	3,465	0	774,962
藤沢	毎月	18,163	2,221	8,575	518	0	733	5,613	0	35,823
	隔月	1,131,748	48,849	913	1,525	18	12	3	0	1,183,068
	計	1,149,911	51,070	9,488	2,043	18	745	5,616	0	1,218,891
茅ヶ崎	毎月	11,125	1,405	5,083	717	2	405	3,521	0	22,258
	隔月	718,235	27,989	224	1,249	6	0	12	0	747,715
	計	729,360	29,394	5,307	1,966	8	405	3,533	0	769,973
平塚	毎月	12,604	1,966	8,663	1,265	0	731	3,458	12	28,699
	隔月	831,970	41,702	912	1,717	12	6	1	0	876,320
	計	844,574	43,668	9,575	2,982	12	737	3,459	12	905,019
厚木	毎月	15,779	1,966	2,058	1,606	0	288	3,414	0	25,111
	隔月	903,002	46,589	4,252	1,646	0	233	1	0	955,723
	計	918,781	48,555	6,310	3,252	0	521	3,415	0	980,834
海老名	毎月	7,757	1,276	4,595	425	0	228	2,184	12	16,477
	隔月	526,907	23,558	670	2,694	6	0	5	0	553,840
	計	534,664	24,834	5,265	3,119	6	228	2,189	12	570,317
大和	毎月	9,996	816	1,687	195	0	313	1,798	12	14,817
	隔月	635,169	31,061	1,768	845	12	0	5	0	668,860
	計	645,165	31,877	3,455	1,040	12	313	1,803	12	683,677
平塚 (箱根)	毎月	343	184	15	0	0	0	158	0	700
	隔月	20,235	3,859	261	0	0	0	0	0	24,355
	計	20,578	4,043	276	0	0	0	158	0	25,055
合計	毎月	117,070	14,450	49,792	5,659	4	4,245	29,368	48	220,636
	隔月	7,411,458	334,887	12,867	14,649	125	351	30	0	7,774,367
	計	7,528,528	349,337	62,659	20,308	129	4,596	29,398	48	7,995,003

5 給水工事・量水器

5 給水工事・量水器

(1) 給水工事

ア 新設

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
24年度	1,470	1,297	265	1,185	2,455	1,644	1,342	1,815	1,225	1,306	64	14,068
25年度	1,969	1,170	227	1,241	2,565	1,577	1,455	1,839	1,130	1,330	15	14,518
26年度	2,312	1,190	256	1,182	2,537	1,619	1,756	1,957	1,085	1,092	21	15,007
27年度	1,946	1,224	202	1,231	2,678	1,516	1,668	1,780	1,173	1,196	55	14,669
28年度	1,859	1,368	154	1,374	2,751	1,625	1,726	1,699	1,200	1,671	26	15,453
4月	72	68	8	76	255	100	129	122	78	107	0	1,015
5月	147	88	8	66	193	103	86	125	71	105	0	992
6月	155	114	18	169	217	125	112	137	74	109	2	1,232
7月	104	144	9	120	236	129	140	103	115	234	0	1,334
8月	186	124	14	88	172	119	134	160	71	158	4	1,230
9月	200	132	14	110	273	176	186	202	120	124	0	1,537
10月	147	93	11	108	238	118	136	107	82	59	12	1,111
11月	138	104	21	109	206	127	90	107	90	147	2	1,141
12月	143	135	16	134	169	148	142	104	90	79	1	1,161
1月	188	115	6	92	164	124	122	121	90	163	1	1,186
2月	118	89	10	137	234	143	131	164	87	133	3	1,249
3月	261	162	19	165	394	213	318	247	232	253	1	2,265
月平均	154.9	114.0	12.8	114.5	229.3	135.4	143.8	141.6	100.0	139.3	2.2	1,287.8
前年度との 比較(%)	95.5	111.8	76.2	111.6	102.7	107.2	103.5	95.4	102.3	139.7	47.3	105.3

イ 改造

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
24年度	1,369	1,012	200	1,244	1,793	1,339	1,217	1,219	878	850	47	11,168
25年度	1,568	1,164	238	1,338	1,882	1,395	1,325	1,290	912	1,025	33	12,170
26年度	1,588	1,099	239	1,330	1,853	1,360	1,368	1,340	890	915	37	12,019
27年度	1,398	914	191	1,320	1,798	1,400	1,465	1,101	838	885	30	11,340
28年度	1,469	1,123	198	1,419	1,948	1,364	1,339	1,285	880	990	34	12,049
4月	117	78	19	115	160	130	137	107	59	77	4	1,003
5月	133	101	16	87	170	107	92	101	65	71	4	947
6月	134	102	20	142	149	108	120	115	66	74	3	1,033
7月	112	88	14	120	151	104	97	118	63	76	3	946
8月	109	98	18	115	157	99	115	99	55	84	1	950
9月	104	95	11	98	173	119	113	123	71	114	2	1,023
10月	140	97	12	121	167	108	111	84	82	62	3	987
11月	114	94	26	120	148	100	108	104	90	76	0	980
12月	111	103	11	121	158	130	111	110	91	83	3	1,032
1月	133	79	17	123	145	97	120	100	63	80	5	962
2月	127	85	14	119	165	120	100	103	74	90	4	1,001
3月	135	103	20	138	205	142	115	121	101	103	2	1,185
月平均	122.4	93.6	16.5	118.3	162.3	113.7	111.6	107.1	73.3	82.5	2.8	1,004.1
前年度との 比較(%)	105.1	122.9	103.7	107.5	108.3	97.4	91.4	116.7	105.0	111.9	113.3	106.3

ウ 撤 去

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
24年度	430	421	89	422	702	494	465	513	282	488	12	4,318
25年度	579	589	60	426	855	426	512	555	344	448	5	4,799
26年度	463	366	116	492	744	467	460	443	293	508	8	4,360
27年度	632	385	77	425	769	437	395	476	212	454	1	4,263
28年度	612	554	44	433	889	457	355	536	359	429	2	4,670
4月	62	25	3	31	93	42	27	118	26	54	0	481
5月	39	50	0	34	57	17	20	36	40	37	1	331
6月	33	38	2	42	64	85	65	38	15	29	1	412
7月	73	46	5	39	39	29	41	37	96	31	0	436
8月	36	120	0	42	50	53	14	72	41	27	0	455
9月	48	46	13	41	75	56	27	23	18	27	0	374
10月	53	18	1	43	132	33	20	42	4	43	0	389
11月	41	65	3	28	74	31	15	31	20	34	0	342
12月	59	37	3	44	108	22	18	33	21	46	0	391
1月	67	37	3	39	67	25	53	37	26	39	0	393
2月	36	35	8	17	27	47	23	30	13	38	0	274
3月	65	37	3	33	103	17	32	39	39	24	0	392
月平均	51.0	46.2	3.7	36.1	74.1	38.1	29.6	44.7	29.9	35.8	0.2	389.2
前年度との 比較(%)	96.8	143.9	57.1	101.9	115.6	104.6	89.9	112.6	169.3	94.5	200.0	109.5

工 修 理

(単位 件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
24年度	763	517	476	741	2,519	1,566	1,516	535	738	561	12	9,944
25年度	477	366	449	460	2,401	1,208	1,194	491	868	550	10	8,474
26年度	875	471	523	294	2,041	1,130	1,104	688	831	688	0	8,645
27年度	648	539	508	224	2,119	1,279	1,204	677	828	602	0	8,628
28年度	893	674	482	137	2,051	1,151	1,204	614	799	621	5	8,631
4月	47	57	33	6	157	51	74	33	64	41	0	563
5月	40	68	43	9	159	107	74	35	53	61	0	649
6月	76	68	34	13	112	109	137	34	55	37	0	675
7月	63	56	41	1	192	119	92	60	55	28	4	711
8月	69	46	41	20	232	130	149	60	66	48	0	861
9月	88	61	31	2	136	128	146	66	74	67	1	800
10月	84	53	51	22	164	70	101	66	76	51	0	738
11月	84	56	25	6	249	131	117	66	84	60	0	878
12月	76	49	45	0	71	24	99	40	47	55	0	506
1月	45	44	61	26	268	185	77	61	79	72	0	918
2月	104	55	37	9	159	97	84	56	70	72	0	743
3月	117	61	40	23	152	0	54	37	76	29	0	589
月平均	74.4	56.2	40.2	11.4	170.9	95.9	100.3	51.2	66.6	51.8	0.4	719.3
前年度との 比較(%)	137.8	125.0	94.9	61.2	96.8	90.0	100.0	90.7	96.5	103.2	-	100.0

(2) 量水器修理状況

(単位 個)

口径 月別	13	20	25	30	40	50	75	100	150	200	250	300	350	計
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	11,516	6,492	442	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,450
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	10	10	0	0	0	0	0	20
10	13,850	9,248	554	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	23,712
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	6	4	0	0	0	0	0	10
1	17,785	5,979	1,151	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,915
2	0	0	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	22
3	8,248	3,942	1,384	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13,574
計	51,399	25,661	3,531	0	0	82	16	14	0	0	0	0	0	80,703
前年度	54,212	35,762	2,394	0	613	184	11	4	0	0	0	0	0	93,180
前年度 比較 (%)	95	72	147	0	0	45	145	350	0	0	0	0	0	87

(3) 口径別量水器設置数(所別)

口径	相模原水道営業所			相模原南水道営業所			津久井水道営業所		
	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm	99,451	99,645	99.8	70,775	70,519	100.4	10,606	10,724	98.9
20	91,153	89,329	102.0	68,954	67,939	101.5	17,810	17,691	100.7
25	3,887	3,883	100.1	3,002	2,992	100.3	625	618	101.1
30	6	6	100.0	3	3	100.0	7	7	100.0
40	906	894	101.3	513	511	100.4	152	149	102.0
50	608	612	99.3	345	336	102.7	64	64	100.0
75	60	61	98.4	75	74	101.4	(1) 18	(1) 18	100.0
100	(1) 26	(1) 26	100.0	(1) 20	(1) 20	100.0	(11) 12	(11) 13	92.3
150	(1) 10	(1) 11	90.9	(1) 18	(1) 18	100.0	(4) 4	(4) 4	100.0
200	10	10	100.0	5	5	100.0	(4) 4	(4) 4	100.0
250	(1) 4	(1) 4	100.0	1	1	100.0	0	—	—
300	(3) 3	(3) 3	100.0	(1) 3	(1) 3	100.0	0	—	—
350	(1) 1	(1) 1	100.0	0	—	—	0	—	—
400	0	—	—	0	—	—	0	—	—
計	(7) 196,125	(7) 194,485	100.8	(3) 143,714	(3) 142,421	100.9	(20) 29,302	(20) 29,292	100.0

口径	厚木水道営業所			海老名水道営業所			大和水道営業所		
	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm	89,177	88,979	100.2	44,012	43,877	100.3	67,034	67,000	100.1
20	82,782	81,533	101.5	53,271	52,559	101.4	52,344	51,134	102.4
25	4,249	4,218	100.7	1,925	1,899	101.4	2,217	2,218	100.0
30	1	1	100.0	1	1	100.0	0	—	—
40	959	949	101.1	500	482	103.7	550	550	100.0
50	542	542	100.0	273	274	99.6	381	386	98.7
75	75	78	96.2	26	26	100.0	45	44	102.3
100	31	33	93.9	(2) 16	(2) 16	100.0	10	11	90.9
150	(3) 26	(3) 26	100.0	(1) 7	(1) 7	100.0	3	3	100.0
200	(4) 9	(4) 9	100.0	(6) 11	(6) 11	100.0	1	1	100.0
250	(1) 4	(1) 4	100.0	1	1	100.0	0	0	—
300	(2) 2	(2) 2	100.0	(2) 3	(2) 3	100.0	1	1	100.0
350	0	—	—	(1) 1	(1) 1	100.0	0	—	—
400	0	—	—	0	—	—	0	—	—
計	(10) 177,857	(10) 176,374	100.8	(12) 100,047	(12) 99,157	100.9	(0) 122,586	(0) 121,348	101.0

(注) () 内数字は内数で、配水メーターを表わす。

平成29年3月31日現在

鎌倉水道営業所			藤沢水道営業所			茅ヶ崎水道営業所			平塚水道営業所								
当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%						
43,930	43,900	100.1	98,624	97,975	100.7	52,432	52,708	99.5	71,506	71,473	100.0						
78,499	77,549	101.2	108,986	106,659	102.2	77,405	76,337	101.4	84,113	82,600	101.8						
11,802	11,912	99.1	6,408	6,431	99.6	3,502	3,522	99.4	4,800	4,809	99.8						
2	3	66.7	21	22	95.5	13	13	100.0	56	61	91.8						
609	606	100.5	1,007	995	101.2	455	449	101.3	725	714	101.5						
(3)	409	(3)	404	101.2	(1)	743	(1)	747	99.5	339	338	100.3					
45	47	95.7	72	72	100.0	37	35	105.7	(2)	65	(2)	66	98.5				
(2)	19	(2)	21	90.5	27	29	93.1	23	23	100.0	(2)	36	(2)	37	97.3		
(3)	10	(3)	10	100.0	(1)	24	(1)	25	96.0	8	8	100.0	(2)	18	(2)	20	90.0
(13)	14	(13)	15	93.3	(2)	14	(2)	14	100.0	7	7	100.0	(4)	13	(4)	12	108.3
(2)	4	(2)	4	100.0	2	2	100.0	0	—	—	1	1	100.0	0	—	—	100.0
(8)	9	(8)	9	100.0	(4)	5	(4)	5	100.0	3	3	100.0	(2)	4	(2)	4	100.0
0	—	—	0	—	—	0	—	—	1	1	100.0	0	—	—	—	—	—
0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	0	—	—	—	—	—
(31)	(31)		(8)	(8)		(0)	(0)		(13)	(13)							
135,352	134,480	100.6	215,933	212,976	101.4	134,225	133,444	100.6	161,799	160,264	101.0						
平塚水道営業所 (箱根)			寒川浄水場			谷ヶ原浄水場			合 計								
当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%						
1,764	1,793	98.4	—	—	—	—	—	—	649,311	648,593	100.1						
1,856	1,843	100.7	—	—	—	—	—	—	717,173	705,173	101.7						
461	459	100.4	—	—	—	—	—	—	42,878	42,961	99.8						
17	17	100.0	—	—	—	—	—	—	127	134	94.8						
191	189	101.1	—	—	—	—	—	—	6,567	6,488	101.2						
116	118	98.3	—	—	—	—	—	—	4,282	4,288	99.9						
(1)	14	(1)	14	100.0	(2)	2	(2)	2	100.0	—	—	—					
(2)	5	(2)	5	100.0	(4)	4	(5)	5	80.0	(1)	1	(1)	1	100.0	230	240	95.8
(2)	2	(2)	2	100.0	—	—	—	—	(1)	1	(1)	1	100.0	131	135	97.0	
(6)	6	(6)	6	100.0	—	—	—	—	—	—	—	—	94	94	100.0		
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	17	100.0		
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	33	33	100.0		
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	3	100.0		
0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
(11)	(11)		(6)	(7)		(2)	(2)										
4,432	4,446	99.7	6	7	85.7	2	2	100.0	1,421,380	1,408,696	100.9						

6 經 營

6 経 営

(1) 給水戸数及び用途別給水戸数

ア 給水戸数

(単位 戸)

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	179,683	179,646	179,724	179,896	179,777	179,849	180,124	180,057	180,061	180,240	180,325	181,109
相模原南水道営業所 相模原市	135,119	135,116	135,329	135,359	135,226	135,304	135,292	135,294	135,272	135,369	135,432	135,859
津久井水道営業所 相模原市	29,106	29,105	29,132	29,166	29,181	29,196	29,204	29,206	29,198	29,179	29,203	29,223
鎌倉水道営業所 鎌倉市	84,531	84,530	84,638	84,661	84,693	84,739	84,809	84,811	84,829	84,893	84,925	85,112
逗子市	28,660	28,698	28,737	28,821	28,841	28,868	28,861	28,903	28,885	28,889	28,887	28,892
葉山町	15,023	15,006	15,004	15,032	15,056	15,047	15,041	15,068	15,049	15,043	15,056	15,085
小 計	128,214	128,234	128,379	128,514	128,590	128,654	128,711	128,782	128,763	128,825	128,868	129,089
藤沢水道営業所 藤沢市	199,309	199,422	199,641	199,834	199,892	200,196	200,295	200,458	200,422	200,571	200,815	201,361
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	107,087	107,493	107,675	107,808	107,903	108,332	108,538	108,485	108,347	108,462	108,180	108,111
平塚市	241	240	240	240	239	239	241	244	239	239	241	248
寒川町	20,906	20,922	20,967	20,981	21,039	21,075	21,125	21,107	21,093	21,125	21,096	21,075
小 計	128,234	128,655	128,882	129,029	129,181	129,646	129,904	129,836	129,679	129,826	129,517	129,434
平塚水道営業所 平塚市	113,038	112,991	113,144	113,245	113,181	113,270	113,102	113,135	113,161	113,104	113,021	113,316
小田原市	4,613	4,612	4,605	4,614	4,599	4,612	4,617	4,618	4,602	4,601	4,599	4,601
大磯町	13,300	13,272	13,287	13,302	13,310	13,309	13,299	13,321	13,313	13,313	13,324	13,320
二宮町	12,369	12,350	12,358	12,399	12,393	12,414	12,411	12,399	12,365	12,425	12,466	12,455
小 計	143,320	143,225	143,394	143,560	143,483	143,605	143,429	143,473	143,441	143,443	143,410	143,692
厚木水道営業所 厚木市	99,069	99,160	99,276	99,410	99,383	99,552	99,462	99,459	99,497	99,524	99,391	99,727
愛川町	4,455	4,457	4,459	4,469	4,469	4,464	4,465	4,469	4,449	4,443	4,453	4,477
伊勢原市	45,884	45,945	46,009	46,024	46,038	46,129	46,157	46,213	46,193	46,280	46,290	46,440
小 計	149,408	149,562	149,744	149,903	149,890	150,145	150,084	150,141	150,139	150,247	150,134	150,644
海老名水道営業所 海老名市	58,463	58,495	58,531	58,524	58,543	58,638	58,726	58,762	58,792	58,887	58,947	59,142
綾瀬市	35,877	35,880	35,917	35,923	35,907	35,930	35,941	35,980	35,958	35,974	35,980	36,032
小 計	94,340	94,375	94,448	94,447	94,450	94,568	94,667	94,742	94,750	94,861	94,927	95,174
大和水道営業所 大和市	114,700	114,747	114,848	114,882	114,853	114,978	115,101	115,173	115,227	115,355	115,468	115,812
平塚水道営業所 箱根町	4,140	4,148	4,159	4,161	4,180	4,190	4,194	4,204	4,205	4,193	4,227	4,282
合 計	1,305,573	1,306,235	1,307,680	1,308,751	1,308,703	1,310,331	1,311,005	1,311,366	1,311,157	1,312,109	1,312,326	1,315,679

イ 用途別給水戸数

(単位 戸)

所 別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	合 計
	年 度 別	24	1,190,802	57,260	6,245	3,144	24	422	2,174
	25	1,203,760	57,115	6,255	3,064	22	417	2,505	1,273,138
	26	1,218,161	57,485	6,261	3,008	22	418	2,479	1,287,834
	27	1,233,397	57,145	6,291	2,942	21	412	2,517	1,302,725
	28	1,246,220	57,011	6,309	2,913	20	411	2,795	1,315,679
相 模 原		171,975	7,518	636	652	2	51	275	181,109
相 模 原 南		130,534	4,516	447	88	4	41	229	135,859
津 久 井		27,501	1,233	332	96	0	21	40	29,223
鎌 倉		122,190	5,639	820	68	5	32	335	129,089
藤 沢		191,236	8,374	871	300	3	63	514	201,361
茅 ヶ 崎		123,510	4,781	462	267	1	33	380	129,434
平 塚		134,965	7,063	877	392	2	61	332	143,692
厚 木		141,061	7,935	885	409	0	63	291	150,644
海 老 名		89,928	4,026	496	486	1	19	218	95,174
大 和		109,745	5,278	439	155	2	27	166	115,812
平塚(箱根)		3,575	648	44	0	0	0	15	4,282

(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29年3月31日現在)

所別 市町別	区分 面積 km ²	給水区域内		現在給水		普及率 (人口比) %
		世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	
相模原水道営業所 相模原市	52.20	165,427	377,989	181,109	377,672	99.9
相模原南水道営業所 相模原市	38.11	125,636	277,408	135,859	276,612	99.7
津久井水道営業所 相模原市	159.17	24,724	63,391	29,223	63,076	99.5
鎌倉水道営業所 鎌倉市	39.67	73,326	172,279	85,112	172,206	100.0
逗子市	17.28	24,471	57,523	28,892	57,521	100.0
葉山町	16.81	12,604	31,981	15,085	31,976	100.0
小計	73.76	110,401	261,783	129,089	261,703	100.0
藤沢水道営業所 藤沢市	69.57	183,985	427,501	201,361	427,241	99.9
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	35.76	99,583	239,891	108,111	239,811	100.0
平塚市	0.41	260	577	248	575	99.7
寒川町	13.34	19,150	48,089	21,075	48,061	99.9
小計	49.51	118,993	288,557	129,434	288,447	100.0
平塚水道営業所 平塚市	67.25	108,713	257,180	113,316	256,559	99.8
小田原市	8.88	4,171	10,753	4,601	10,686	99.4
大磯町	17.23	12,425	31,431	13,320	31,398	99.9
二宮町	9.08	11,275	28,090	12,455	28,068	99.9
小計	102.44	136,584	327,454	143,692	326,711	99.8
厚木水道営業所 厚木市	93.84	97,132	224,994	99,727	223,484	99.3
愛川町	5.62	4,389	9,850	4,477	9,572	97.2
伊勢原市	55.56	44,039	102,037	46,440	101,415	99.4
小計	155.02	145,560	336,881	150,644	334,471	99.3
海老名水道営業所 海老名市	26.59	54,509	130,860	59,142	130,834	100.0
綾瀬市	22.14	33,899	84,309	36,032	84,272	100.0
小計	48.73	88,408	215,169	95,174	215,106	100.0
大和水道営業所 大和市	27.09	103,877	234,014	115,812	233,735	99.9
平塚水道営業所 箱根町	32.90	2,894	5,964	4,282	5,360	89.9
合計	808.50	1,206,489	2,816,111	1,315,679	2,810,134	99.8

(注) 面積は、平成28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29年3月31日現在)

区分 市町別	行政区域内			給水区域内				現在給水		普及率
	面積 km ²	世帯数 世帯	人口 人	区域	面積 km ²	世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	(人口比) %
平塚市	67.88	109,020	257,877	全域 (土屋のうち宇遠藤原を除く)	67.66	108,973	257,757	113,564	257,134	99.8
鎌倉市	39.67	73,326	172,352	全域	39.67	73,326	172,279	85,112	172,206	100.0
藤沢市	69.57	183,985	427,501	全域	69.57	183,985	427,501	201,361	427,241	99.9
小田原市	113.81	80,344	192,856	一部	8.88	4,171	10,753	4,601	10,686	99.4
茅ヶ崎市	35.76	99,583	239,891	全域	35.76	99,583	239,891	108,111	239,811	100.0
逗子市	17.28	24,471	57,525	全域	17.28	24,471	57,523	28,892	57,521	100.0
相模原市	328.66	316,648	720,986	一部	249.48	315,787	718,788	346,191	717,360	99.8
厚木市	93.84	97,132	224,994	全域	93.84	97,132	224,994	99,727	223,484	99.3
大和市	27.09	104,001	234,293	全域	27.09	103,877	234,014	115,812	233,735	99.9
伊勢原市	55.56	44,039	102,037	全域	55.56	44,039	102,037	46,440	101,415	99.4
海老名市	26.59	54,509	130,860	全域	26.59	54,509	130,860	59,142	130,834	100.0
綾瀬市	22.14	33,899	84,309	全域	22.14	33,899	84,309	36,032	84,272	100.0
葉山町	17.04	12,604	31,986	一部	16.81	12,604	31,981	15,085	31,976	100.0
寒川町	13.34	19,150	48,089	全域	13.34	19,150	48,089	21,075	48,061	99.9
大磯町	17.23	12,425	31,431	全域	17.23	12,425	31,431	13,320	31,398	99.9
二宮町	9.08	11,275	28,090	全域	9.08	11,275	28,090	12,455	28,068	99.9
箱根町	92.86	6,141	11,562	一部	32.90	2,894	5,964	4,282	5,360	89.9
愛川町	34.28	16,279	40,012	一部	5.62	4,389	9,850	4,477	9,572	97.2
合計	1,081.68	1,298,831	3,036,651		808.50	1,206,489	2,816,111	1,315,679	2,810,134	99.8

(注) 面積は、平成28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28年10月1日現在 市町別給水人口

区分 市町別	行政区域内		給水区域内		現在給水		普及率 (人口比) %
	世帯数 世帯	人口 人	世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	
平塚市	108,237	256,263	108,188	256,139	113,509	255,528	99.8
鎌倉市	73,146	172,220	73,146	172,152	84,739	172,084	100.0
藤沢市	182,798	426,887	182,798	426,887	200,196	426,625	99.9
小田原市	81,629	193,336	4,299	10,803	4,612	10,733	99.4
茅ヶ崎市	99,105	240,122	99,105	240,122	108,332	240,032	100.0
逗子市	24,630	56,623	24,630	56,621	28,868	56,619	100.0
相模原市	315,076	721,686	314,217	719,488	344,349	718,097	99.8
厚木市	96,907	225,330	96,907	225,330	99,552	223,797	99.3
大和市	103,288	233,942	103,164	233,662	114,978	233,382	99.9
伊勢原市	43,589	101,848	43,589	101,848	46,129	101,223	99.4
海老名市	54,120	130,581	54,120	130,581	58,638	130,554	100.0
綾瀬市	33,705	84,487	33,705	84,487	35,930	84,449	100.0
葉山町	12,582	32,109	12,582	32,104	15,047	32,099	100.0
寒川町	19,031	48,115	19,031	48,115	21,075	48,064	99.9
大磯町	12,316	31,485	12,316	31,485	13,309	31,444	99.9
二宮町	11,290	28,256	11,290	28,256	12,414	28,233	99.9
箱根町	6,140	11,578	2,881	5,947	4,190	5,306	89.2
愛川町	16,196	40,180	4,328	9,812	4,464	9,540	97.2
合計	1,293,785	3,035,048	1,200,296	2,813,839	1,310,331	2,807,809	99.8

(3) 市町別有収水量の推移

市町別	年度別 区分	24		25		26		27		28	
		水量 m ³	指数	水量 m ³	指数	水量 m ³	指数	水量 m ³	指数	水量 m ³	指数
平塚市		29,848,827	100	29,628,284	99	28,989,243	97	28,978,774	97	28,910,072	97
鎌倉市		20,102,458	100	19,980,944	99	19,458,755	97	19,479,650	97	19,287,335	96
藤沢市		46,016,601	100	45,811,517	100	44,971,664	98	45,184,931	98	45,298,323	98
小田原市		1,154,588	100	1,164,866	101	1,153,212	100	1,166,841	101	1,147,208	99
茅ヶ崎市		24,120,557	100	24,182,252	100	23,689,407	98	23,773,719	99	23,722,828	98
逗子市		6,635,114	100	6,648,366	100	6,508,517	98	6,522,050	98	6,528,135	98
相模原市		73,705,208	100	73,499,925	100	71,807,037	97	71,880,831	98	71,829,322	97
厚木市		26,264,089	100	26,012,612	99	25,573,202	97	25,643,932	98	25,551,527	97
大和市		23,569,200	100	23,561,313	100	22,953,074	97	22,937,811	97	22,924,966	97
伊勢原市		10,779,856	100	10,719,691	99	10,528,784	98	10,541,053	98	10,531,619	98
海老名市		14,304,182	100	14,173,666	99	14,094,301	99	14,358,719	100	14,441,941	101
綾瀬市		9,259,443	100	9,538,854	103	9,340,181	101	9,177,497	99	9,091,802	98
葉山町		3,752,312	100	3,726,016	99	3,633,433	97	3,588,661	96	3,555,980	95
寒川町		6,345,940	100	6,228,919	98	6,066,913	96	5,976,259	94	6,093,039	96
大磯町		3,501,207	100	3,444,000	98	3,366,712	96	3,357,995	96	3,345,328	96
二宮町		3,028,602	100	3,000,787	99	2,921,479	96	2,897,955	96	2,866,131	95
箱根町		2,495,495	100	2,442,883	98	2,341,556	94	2,114,547	85	2,262,751	91
愛川町		1,778,731	100	1,679,669	94	1,623,198	91	1,655,092	93	1,644,691	92
計		306,662,410	100	305,444,564	100	299,020,668	98	299,236,317	98	299,032,998	98
分水	座間市	3,296,528	100	3,252,279	99	4,265,390	129	2,033,190	62	1,972,368	60
	秦野市	4,544,870	100	4,914,880	108	4,685,330	103	4,584,820	101	4,139,730	91
	計	7,841,398	100	8,167,159	104	8,950,720	114	6,618,010	84	6,112,098	78
合計		314,503,808	100	313,611,723	100	307,971,388	98	305,854,327	97	305,145,096	97

(4) 有収水量と水道料金

所別 区分 用途別	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		
	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	m ³	円
家事用	2,035,976	31,631,013	4,354,071,643	1,564,424	23,520,744	3,221,410,227	317,378	5,621,315	790,255,614
営業用	90,216	4,200,981	1,115,528,074	54,250	2,467,139	670,094,170	14,739	665,901	178,213,508
公共用	7,657	1,012,931	336,000,770	5,361	730,554	242,134,381	3,959	193,903	55,998,208
工業用	7,841	1,103,288	377,707,935	1,047	343,133	131,981,272	1,151	104,456	32,543,795
浴場用	26	662	47,728	48	3,443	231,017	0	0	0
プール用	612	83,811	5,497,097	492	78,522	5,109,485	252	11,326	853,835
一時用	2,818	29,187	18,195,157	2,454	18,378	10,922,099	491	8,635	5,383,591
分水	0	0	0	12	403,396	112,885,849	0	0	0
計	2,145,146	38,061,873	6,207,048,404	1,628,088	27,565,309	4,394,768,500	337,970	6,605,536	1,063,248,551
所別 区分 用途別	鎌倉水道営業所			藤沢水道営業所			茅ヶ崎水道営業所		
	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	m ³	円
家事用	1,473,415	24,506,542	3,432,208,770	2,307,871	36,468,608	5,020,207,849	1,455,580	24,903,130	3,444,522,061
営業用	67,971	3,572,676	962,050,675	99,919	5,165,919	1,442,014,710	57,383	2,409,064	625,083,238
公共用	9,873	791,520	243,338,171	10,401	1,415,391	480,606,295	5,531	596,622	192,210,923
工業用	840	382,583	142,691,416	3,568	2,062,384	844,118,933	3,215	1,875,163	759,183,469
浴場用	70	36,174	2,246,059	36	19,246	1,194,652	14	762	50,964
プール用	391	36,503	2,444,428	757	124,864	8,069,533	405	35,068	2,371,888
一時用	3,465	45,452	27,002,016	5,619	77,494	45,655,363	3,545	30,276	18,435,764
分水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,556,025	29,371,450	4,811,981,535	2,428,171	45,333,906	7,841,867,335	1,525,673	29,850,085	5,041,858,307
所別 区分 用途別	平塚水道営業所			厚木水道営業所			海老名水道営業所		
	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	m ³	円
家事用	1,684,031	28,877,627	4,066,373,568	1,832,220	29,145,181	4,084,968,981	1,065,656	18,246,491	2,530,884,986
営業用	85,370	3,957,863	1,066,446,853	95,144	5,151,044	1,436,478,494	48,392	2,555,391	734,025,900
公共用	10,487	1,059,449	354,347,530	10,562	1,250,698	427,160,972	5,935	513,830	161,025,819
工業用	4,699	2,203,117	840,446,525	4,898	2,009,947	755,250,695	5,813	2,168,088	900,987,519
浴場用	24	540	39,821	0	0	0	12	1,113	72,667
プール用	743	59,484	4,100,601	754	75,593	5,027,964	228	15,090	1,061,315
一時用	3,460	40,858	23,893,322	3,416	95,374	58,234,674	2,194	33,740	20,574,927
分水	12	4,139,730	519,508,314	0	0	0	12	1,094,950	206,635,624
計	1,788,826	40,338,668	6,875,156,534	1,946,994	37,727,837	6,767,121,780	1,128,242	24,628,693	4,555,268,757

(注) 水道料金には、消費税及び地方消費税相当額を含む。

所別 区分 用途別	大和水道営業所			平塚水道営業所(箱根水道センター)		
	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
家事用	1,287,568	19,810,301	2,705,915,721	42,157	677,389	132,508,037
営業用	62,938	2,362,335	591,265,127	7,902	1,537,837	510,101,789
公共用	5,223	524,136	173,873,455	537	42,550	11,301,139
工業用	1,885	183,255	52,768,949	0	0	0
浴場用	24	948	64,936	0	0	0
プール用	313	25,475	1,741,033	0	0	0
一時用	1,808	18,516	11,022,576	158	4,975	2,944,678
分水	12	474,022	108,614,388	0	0	0
計	1,359,771	23,398,988	3,645,266,185	50,754	2,262,751	656,855,643

所別 区分 用途別	合 計					
	給水延戸数	構成比	有収水量	構成比	水道料金	構成比
	戸	%	m ³	%	円	%
家事用	15,066,276	94.8	243,408,341	79.8	33,783,327,457	65.1
営業用	684,224	4.3	34,046,150	11.2	9,331,302,538	18.0
公共用	75,526	0.5	8,131,584	2.7	2,677,997,663	5.2
工業用	34,957	0.2	12,435,414	4.1	4,837,680,508	9.3
浴場用	254	0.0	62,888	0.0	3,947,844	0.0
プール用	4,947	0.0	545,736	0.2	36,277,179	0.1
一時用	29,428	0.2	402,885	0.1	242,264,167	0.5
分水	48	0.0	6,112,098	2.0	947,644,175	1.8
計	15,895,660	100.0	305,145,096	100.0	51,860,441,531	100.0

(注1)水道料金には、消費税及び地方消費税相当額を含む。

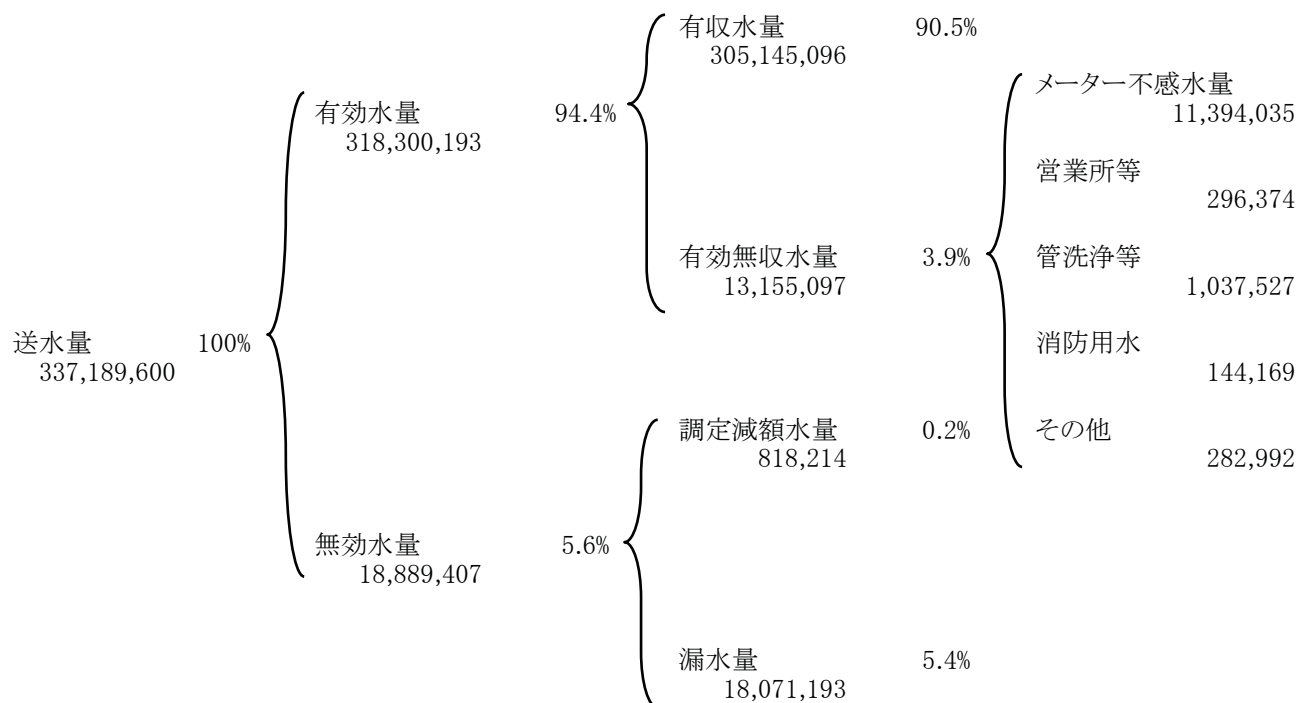
(注2)構成比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

(5) 有効無効水量表

(単位 m³)

区分 年度	送水量	有効水量			無効水量	有収率	無収率	無効率
		有収水量	無収水量	計				
24	352,378,075	314,503,808	15,050,001	329,553,809	22,824,266	89.3%	4.3%	6.4%
25	351,226,771	313,611,723	14,442,700	328,054,423	23,172,348	89.3%	4.1%	6.6%
26	347,965,291	307,971,388	14,429,894	322,401,282	25,564,009	88.5%	4.2%	7.3%
27	341,755,374	305,854,327	13,518,185	319,372,512	22,382,862	89.5%	4.0%	6.5%
28	337,189,600	305,145,096	13,155,097	318,300,193	18,889,407	90.5%	3.9%	5.6%

送水量分析表 (単位 m³)



(6) 水道利用加入金調定状況

ア 口径別

口径別		25ミリメートル以下	40	50	75	100	150
年度別							
23	戸数	13,034	18	12	0	0	0
	金額	1,564,080	15,750	16,200	0	0	0
24	戸数	12,609	29	9	1	0	0
	金額	1,513,080	25,375	12,150	3,250	0	0
25	戸数	15,408	25	6	0	0	0
	金額	1,848,960	21,875	8,100	0	0	0
26	戸数	13,207	24	12	0	0	1
	金額	1,584,840	21,000	16,200	0	0	12,500
27	戸数	13,732	32	8	1	0	0
	金額	1,647,840	28,000	10,800	3,250	0	0
28	戸数	14,707	35	1	0	0	0
	金額	1,764,840	30,625	1,350	0	0	0

(注) 金額には、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

イ 水道営業所別

所別	年度月別 区分	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度		
							4月	5月	6月
相模原	戸数	1,464	1,427	2,657	1,981	1,854	125	568	120
	金額	187,260	190,125	341,160	257,820	251,860	15,000	68,905	17,060
相模原南	戸数	1,133	1,779	1,724	1,062	1,161	78	108	97
	金額	153,800	197,530	212,330	138,415	146,335	10,470	15,810	12,910
津久井	戸数	332	230	238	200	168	18	8	9
	金額	47,495	31,120	30,705	26,500	25,675	2,160	960	1,080
鎌倉	戸数	1,075	1,014	1,489	847	1,006	49	111	95
	金額	133,185	129,990	183,985	111,365	129,475	5,880	14,430	12,905
藤沢	戸数	1,958	1,948	2,621	2,365	2,690	102	209	174
	金額	313,385	328,520	334,875	323,095	339,345	15,255	25,715	24,765
茅ヶ崎	戸数	1,965	1,946	1,496	1,412	1,376	161	125	132
	金額	249,630	245,925	210,655	180,670	177,445	19,955	15,000	17,745
平塚	戸数	1,361	1,172	1,739	1,705	1,482	81	96	111
	金額	177,825	147,580	217,915	208,365	193,595	10,355	12,155	13,320
厚木	戸数	1,607	1,630	2,066	1,657	1,670	97	120	121
	金額	208,265	215,720	260,660	215,485	215,780	12,275	15,035	15,275
海老名	戸数	1,235	979	1,235	1,069	1,217	49	80	85
	金額	159,415	134,515	157,975	152,560	165,095	7,030	10,235	10,835
大和	戸数	1,327	1,179	1,430	1,130	1,523	118	77	96
	金額	169,860	147,345	181,755	145,075	196,110	14,160	9,240	12,155
平塚(箱根)	戸数	88	63	18	17	38	0	1	2
	金額	9,210	8,195	3,150	2,040	5,195	0	120	240
計	戸数	13,545	13,367	16,713	13,445	23,455	878	1,503	1,042
	金額	1,809,330	1,776,565	2,135,165	1,761,390	3,105,210	112,540	187,605	138,290

(注) 1 金額には、消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(金額単位 千円)

200	250	改造等	合 計
0	0	481	13,545
0	0	213,300	1,809,330
0	0	719	13,367
0	0	222,710	1,776,565
0	0	1,274	16,713
0	0	256,230	2,135,165
0	0	201	13,445
0	0	126,850	1,761,390
0	0	412	14,185
0	0	156,020	1,845,910
0	0	298	15,041
0	0	127,005	1,923,820

28 年度									
7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
182	111	153	102	145	222	133	149	158	2,168
23,068	15,860	19,985	12,240	17,400	27,275	18,895	18,515	20,033	274,235
108	75	103	74	104	98	240	160	67	1,312
14,070	9,000	13,630	9,990	12,755	15,370	30,705	22,295	8,040	175,045
15	10	10	17	13	5	8	11	13	137
1,800	1,200	1,835	2,795	1,560	600	960	1,320	2,195	18,465
76	120	128	93	81	135	117	90	166	1,261
11,025	15,035	15,360	11,160	10,830	16,835	16,540	11,435	22,580	164,015
232	239	222	372	213	215	251	234	225	2,688
30,220	29,985	27,275	46,110	25,560	29,330	31,600	29,470	27,000	342,285
109	115	166	207	129	96	151	133	137	1,661
14,350	14,910	20,315	25,950	18,370	11,520	18,120	17,230	19,450	212,915
125	143	116	90	107	115	217	227	130	1,558
15,000	18,550	14,910	12,585	13,475	15,240	26,040	27,240	16,355	195,225
102	141	220	167	84	188	169	147	201	1,757
12,240	18,190	26,400	21,150	10,835	22,560	20,915	18,910	24,875	218,660
90	125	88	130	93	52	149	55	88	1,084
10,800	17,900	11,950	17,780	13,820	6,240	18,515	6,600	11,830	143,535
319	117	92	82	124	137	87	70	69	1,388
40,815	14,675	11,040	9,840	14,880	17,195	12,225	9,035	9,550	174,810
3	1	11	2	0	2	1	1	3	27
360	120	1,320	995	0	240	120	120	995	4,630
1,361	1,197	1,309	1,336	1,093	1,265	1,523	1,277	1,257	15,041
173,748	155,425	164,020	170,595	139,485	162,405	194,635	162,170	162,903	1,923,820

(7) 水道事業収益の推移

科目	年度	24			25		
	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		53,734,694,484	93.72	99.47	53,310,067,627	93.18	99.21
給水収益		49,955,663,037	87.13	99.25	49,540,894,678	86.59	99.17
給水装置工事収益		821,550,793	1.43	116.46	982,147,017	1.72	119.55
その他営業収益		2,957,480,654	5.16	99.14	2,787,025,932	4.87	94.24
営業外収益		3,302,620,294	5.77	103.59	3,454,341,096	6.03	104.59
水道利用加入金		1,776,565,000	3.10	98.19	2,135,165,000	3.73	120.19
受取利息		25,655,760	0.04	121.37	21,570,954	0.03	84.08
一般会計からの繰入金		1,000,000,000	1.74	90.36	926,000,000	1.62	92.60
長期前受金戻入		0	0.00	-	0	0.00	-
雑収益		500,399,534	0.87	199.29	371,605,142	0.65	74.26
特別利益		298,286,403	0.52	1393.27	450,571,379	0.79	151.05
特別利益		298,286,403	0.52	1393.27	450,571,379	0.79	151.05
計		57,335,601,181	100.00	100.18	57,214,980,102	100.00	99.79
指数		100.0	-	-	99.8	-	-
当年度純利益(純損失△)		1,074,276,504	-	-	1,155,418,090	-	-
年間有収水量(分水量を含む)m ³		314,503,808	-	-	313,611,723	-	-

(注)消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(8) 水道事業費用の推移

科目	年度	24			25		
	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		50,943,622,552	90.55	100.15	51,046,885,290	91.06	100.20
原水及び浄水費		19,908,135,031	35.39	100.73	19,949,482,415	35.58	100.21
配水費		3,966,854,464	7.05	95.80	4,156,908,905	7.42	104.79
給水費		4,853,700,493	8.63	91.61	5,061,509,273	9.03	104.28
給水装置工事費		871,351,908	1.55	101.38	818,124,013	1.46	93.89
業務費		3,772,863,268	6.71	99.27	3,466,963,835	6.18	91.89
総係費		2,753,537,259	4.89	104.61	2,839,471,633	5.07	103.12
減価償却費		13,409,103,392	23.83	101.59	13,547,800,198	24.17	101.03
資産減耗費		1,408,076,737	2.50	119.86	1,206,625,018	2.15	85.69
営業外費用		5,268,172,248	9.36	95.91	4,958,487,018	8.84	94.12
支払利息		3,990,333,976	7.09	95.10	3,794,897,940	6.77	95.10
繰延勘定償却費		206,641,194	0.37	100.01	185,468,191	0.33	89.75
補助金		1,000,000,000	1.77	92.61	926,000,000	1.65	92.60
雑支出		71,197,078	0.13	92.61	52,120,887	0.09	73.21
貸倒引当金繰入額		0	0.00	-	0	0.00	-
特別損失		49,529,877	0.09	100.64	54,189,704	0.10	109.41
特別損失		49,529,877	0.09	100.64	54,189,704	0.10	109.41
計		56,261,324,677	100.00	99.73	56,059,562,012	100.00	99.64
指数		100.0	-	-	99.6	-	-

(注)消費税及び地方消費税相当額を含まない。

26			27			28		
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	%	%
51,613,086,943	86.88	96.82	51,236,321,717	91.40	99.27	51,111,779,514	91.58	99.76
48,045,678,375	80.88	96.98	48,115,380,405	85.84	100.15	48,029,284,005	86.06	99.82
808,522,355	1.36	82.32	702,896,297	1.25	86.94	614,028,210	1.10	87.36
2,758,886,213	4.64	98.99	2,418,045,015	4.31	87.65	2,468,467,299	4.42	102.09
5,100,519,783	8.58	147.66	4,549,270,719	8.12	89.19	4,650,751,706	8.33	102.23
1,761,390,000	2.96	82.49	1,845,910,000	3.29	104.80	1,923,820,000	3.45	104.22
23,672,985	0.04	109.74	20,008,560	0.04	84.52	1,487,678	0.00	7.44
838,000,000	1.41	90.50	720,000,000	1.28	85.92	560,000,000	1.00	77.78
2,306,228,505	3.88	皆増	1,837,108,227	3.28	79.66	1,847,305,750	3.31	100.56
171,228,293	0.29	46.08	126,243,932	0.23	73.73	318,138,278	0.57	252.00
2,699,564,975	4.54	599.14	270,425,613	0.48	10.02	48,787,848	0.09	18.04
2,699,564,975	4.54	599.14	270,425,613	0.48	10.02	48,787,848	0.09	18.04
59,413,171,701	100.00	103.84	56,056,018,049	100.00	94.35	55,811,319,068	100.00	99.56
103.6	-	-	97.8	-	-	97.3	-	-
△ 808,025,107	-	-	4,230,592,173	-	-	6,770,312,665	-	-
307,971,388	-	-	305,854,327	-	-	305,145,096	-	-

26			27			28		
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	%	%
49,690,563,428	82.52	97.34	47,644,649,171	91.94	95.88	45,381,024,431	92.54	95.25
19,490,812,299	32.37	97.70	19,936,209,012	38.47	102.29	18,321,400,081	37.36	91.90
4,473,732,193	7.43	107.62	4,315,283,280	8.33	96.46	4,305,110,770	8.78	99.76
4,975,623,763	8.26	98.30	3,967,911,992	7.66	79.75	3,250,909,898	6.63	81.93
799,405,203	1.33	97.71	748,551,801	1.45	93.64	660,928,221	1.35	88.29
3,321,238,974	5.52	95.80	3,282,910,388	6.33	98.85	3,260,796,469	6.65	99.33
2,113,736,198	3.51	74.44	2,431,049,673	4.69	115.01	2,405,976,283	4.91	98.97
13,609,829,504	22.60	100.46	12,578,365,967	24.27	92.42	12,694,065,422	25.88	100.92
906,185,294	1.50	75.10	384,367,058	0.74	42.42	481,837,287	0.98	125.36
4,623,999,923	7.67	93.25	4,180,776,705	8.06	90.41	3,659,981,972	7.46	87.54
3,565,976,109	5.92	93.97	3,293,194,598	6.35	92.35	2,992,212,900	6.10	90.86
165,438,331	0.27	89.20	110,622,119	0.21	66.87	59,650,359	0.12	53.92
838,000,000	1.39	90.50	720,000,000	1.39	85.92	560,000,000	1.14	77.78
54,585,483	0.09	104.73	56,959,988	0.11	104.35	47,226,347	0.10	82.91
0	0.00	-	0	0.00	-	892,366	0.00	皆増
5,906,633,457	9.81	10899.92	0	0.00	皆減	0	0.00	-
5,906,633,457	9.81	10899.92	0	0.00	皆減	0	0.00	-
60,221,196,808	100.00	107.42	51,825,425,876	100.00	86.06	49,041,006,403	100.00	94.63
107.0	-	-	92.1	-	-	87.2	-	-

(9) 経営分析比率表

分析項目	比 率					算 式	
	24年度	25年度	26年度	27年度	28年度		
施設 効 率	施設利用率(%)	63.7	63.5	62.9	61.6	60.9	日平均送水量 923,807 m ³ 最大供給量 1,516,160 m ³
	最大稼働率(%)	69.8	71.2	68.4	67.5	65.2	日最大送水量 989,197 m ³ 最大供給量 1,516,160 m ³
	負荷率(%)	91.2	89.1	91.9	91.3	93.4	日平均送水量 923,807 m ³ 日最大送水量 989,197 m ³
	配水管使用効率(%)	38.7	38.4	37.8	37.1	36.5	年間送水量 337,189,600 m ³ 送配水管延長 9,247,144 m
経 済 性	総資本利益率(%)	0.26	0.28	△ 0.20	1.05	1.67	純 利 益 6,770,312,665 円 平均総資本 405,304,343,871 円
	収益費用比率(%)	101.5	101.4	104.4	107.6	113.8	総 収 益 55,811,319,068 円 総 費 用 49,041,006,403 円
生 産 性	職員1人あたりの有収水量(m ³)	486,096	485,467	489,621	484,714	476,789	有 収 水 量 305,145,096 m ³ 損益勘定職員数 640 人
	給水人口(人)	4,314	4,327	4,451	4,444	4,391	給 水 人 口 2,810,134 人 損益勘定職員数 640 人
	営業収益(千円)	83,052	82,523	82,056	81,199	79,862	営 業 収 益 51,111,779,514 円 損益勘定職員数 640 人
安 全 性	流動比率(%)	251.1	259.1	120.7	118.1	122.6	流 動 資 産 35,413,269,323 円 流 動 負 債 28,881,460,865 円
	当座比率(%)	246.6	252.9	118.4	116.7	120.4	現金預金+未収金 34,766,700,972 円 流 動 負 債 28,881,460,865 円
	固定比率(%)	171.5	168.7	212.6	208.5	202.6	固 定 資 産 371,572,460,116 円 自 己 資 本 183,410,587,586 円
	自己資本構成比率(%)	53.1	53.9	42.8	43.8	45.1	自 己 資 本 183,410,587,586 円 資 本 + 負 債 407,045,335,025 円
	固定負債構成比率(%)	43.4	42.6	38.5	37.8	37.1	固 定 負 債 151,103,856,944 円 資 本 + 負 債 407,045,335,025 円
	固定資産構成比率(%)	91.0	90.9	90.9	91.3	91.3	固 定 資 産 371,572,460,116 円 総 資 産 407,045,335,025 円

(注) 1 最大供給量については、当年度末の数値を用いた。

2 消費税及び地方消費税相当額は、含まない。

(10) 水道料金原価計算表

区 分	金 額	備 考
A 供 給 単 価	157円 40銭	水道料金 48,029,284,005 円 有収水量 305,145,096 m ³
B 給 水 原 価	143円 71銭	事業費用(給水装置工事費、補助金及び受託収益を除く) 43,850,946,963 円 有収水量 305,145,096 m ³
C 供 給 収 益 A-B	13円 69銭	
D 付 帯 収 益	14円 55銭	55,811,319,068円-48,029,284,005円-660,928,221円-560,000,000円-2,121,825,469円-0円 事業収益-水道料金-給水装置工事費-補助金-受託収益-特別損失 有収水量 305,145,096 m ³
E 純 利 益 C+D	28円 24銭	

(注) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(11) 年度別供給単価及び給水原価の推移

区分 \ 年度	24	25	26	27	28
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
供 給 単 価	158 84	157 97	156 01	157 31	157 40
給 水 原 価	164 78	165 41	164 14	158 01	143 71
原水及び浄水費	59 89	60 42	60 84	62 96	57 57
配 水 費	12 61	13 25	14 53	14 11	14 11
給 水 費	15 43	16 14	16 16	12 97	10 65
業 務 費	7 40	6 64	6 32	6 32	6 20
総 係 費	8 76	9 05	6 86	7 95	7 89
減 価 償 却 費	42 63	43 20	44 19	41 12	41 60
資 産 減 耗 費	4 48	3 85	2 94	1 26	1 58
支 払 利 息	12 69	12 10	11 58	10 77	9 81
雑 支 出	0 23	0 17	0 18	0 19	0 16
繰延勘定償却費等	0 66	0 59	0 54	0 36	△ 5 86
供 給 損 (△) 益	△ 5 94	△ 7 44	△ 8 13	△ 0 70	13 69
付 帯 収 益	9 36	11 13	5 51	14 52	14 55
水道利用加入金	5 65	6 81	5 72	6 03	6 31
そ の 他	3 71	4 32	△ 0 21	8 49	8 24
純 損 (△) 益	3 42	3 69	△ 2 62	13 82	28 24

(注) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(12) 水道料金の変遷

改正年月日 区 種別	昭和 8. 3.31 (条例第4号)		昭和 9.11. 1 (条例第5号) 10. 4. 1 (" 第4号) 10.10.20 (" 第11号) 11.11. 1 (" 第9号)		昭和 20.12.27 (条例第6号) 21. 9.21 (" 第12号) 22. 9.11 (" 第20号)		昭和 23. 7. 5 (条例第15号)	
	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額
家事用及び 営業用	基本	13m ³ まで 円 2.00	13m ³ まで 円 2.00		10m ³ まで 円 20.00	10m ³ まで 円 35.00		
	超	1m ³ 増すごとに 0.15	1m ³ 増すごとに 200m ³ まで 0.15 500m ³ まで 0.12 1,000m ³ まで 0.10 1,000m ³ 超過 0.09		1m ³ 増すごとに 3.00	1m ³ 増すごとに 4.00		
	過							
湯屋営業用	基本	200m ³ まで 18.00	同	左	200m ³ まで 160.00	100m ³ まで 350.00		
	超過	1m ³ 増すごとに 0.09	同	左	1m ³ 増すごとに 1.00	1m ³ 増すごとに 4.00		
工業用	基本	5m ³ まで 1.00	5m ³ まで 1.00		100m ³ まで 180.00	100m ³ まで 400.00		
	超	1m ³ 増すごとに 0.20	1m ³ 増すごとに 200m ³ まで 0.20 500m ³ まで 0.16 1,000m ³ まで 0.13 5,000m ³ まで 0.10 5,000m ³ 超過 0.08		1m ³ 増すごとに 2.20	1m ³ 増すごとに 5.00		
	過							
駐留軍用	—		—		—		—	
一時用	基本	5m ³ まで 1.00	同	左	廢	止	—	
	超過	1m ³ 増すごとに 0.20	同	左	廢	止	—	
娯楽用	基本	5m ³ まで 2.00	同	左	廢	止	—	
	超過	1m ³ 増すごとに 0.50	同	左	廢	止	—	
共用栓	基本	—	—		1世帯8m ³ まで 10.00	10m ³ まで 30.00		
	超過	—	—		1m ³ 増すごとに 2.00	1m ³ 増すごとに 3.50		
定額専用栓	1世帯5人まで 1人増すごとに 支栓1増すごとに 同居世帯1人につき 浴槽使用1箇所	1.50 0.20 0.40 - 0.50	同 同 同 — 同	左 左 左 — 左	17.00 4.00 5.00 4.00 5.00	35.00 4.00 8.50 7.00 8.50		
	同支栓付	1.00	同	左	廢	止	-	
	1世帯5人まで 1人増すごとに 浴槽使用1箇所	0.60 0.10 0.30	同 同 同	左 左 左	8.00 2.00 4.00	30.00 3.50 7.00		
	同支栓付 同居世帯1人につき 牛馬用1頭につき	1.00 - -	同 — —	左 — —	廢 2.00 -	止 3.00 -		
	自家用 営業用	0.50 0.30	同 同	左 左	廢 廢	止 止	-	
消火栓	演習用1回使用時間20分までごとに	2.00	同	左	10.00	17.00		
備考								

昭和 23. 9. 9 (条例第 82 号)		昭和 24. 6.28 (条例第 122 号)		昭和 26. 3.31 (条例第 28 号)		昭和 27. 3.31 (条例第 2 号)		昭和 29. 4. 6 (条例第 11 号)		
単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	
10m ³ まで	円 55.00	10m ³ まで	円 70.00	10m ³ まで	円 95.00	10m ³ まで	円 110.00	10m ³ まで	円 130.00	
1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	11.00	1m ³ 増すごとに	12.00	1m ³ 増すごとに	14.50	
100m ³ まで	450.00	100m ³ まで	550.00	100m ³ まで	700.00	200m ³ まで	1,500.00	200m ³ まで	1,700.00	
1m ³ 増すごとに	5.00	1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	9.00	1m ³ 増すごとに	10.50	
100m ³ まで	550.00	100m ³ まで	700.00	100m ³ まで	950.00	100m ³ まで	1,100.00	100m ³ まで	1,300.00	
1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	10.00	1m ³ 増すごとに	12.00	1m ³ 増すごとに	14.50	
—	—	—	—	1m ³ につき	9.50	1m ³ につき	11.00	廃	止	
—	—	—	—	—	—	—	—	1m ³ につき	15.50	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10m ³ まで	50.00	10m ³ まで	65.00	10m ³ まで	90.00	10m ³ まで	100.00	10m ³ まで	115.00	
1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	10.00	1m ³ 増すごとに	11.00	1m ³ 増すごとに	13.00	
	55.00		70.00		95.00	廃 廃	110.00	基本	1世帯 5人まで	130.00
	8.00		12.00		15.00		17.00	止	1人増す ごとに	20.50
	12.00		16.00		22.00		17.00	止	同居世帯 1人ごと に	20.50
	10.00		13.00		15.00		17.00	止		
	12.00		17.00		25.00					
	-		-		-		-			
	50.00		65.00		90.00	廃	100.00	基本	1世帯 5人まで	115.00
	7.00		9.00		10.00		12.00	止	1人増す ごとに	14.50
	10.00		13.00		20.00		-	-	同居世帯 1人ごと に	14.50
	-		-		-		-	-		
	5.00		7.00		10.00		12.00	12.00		
	-		-		-		-	-		
	-		-		-	-	-			
	25.00		33.00	演習用1栓1回 20分までごとに	45.00		45.00	基本	演習用1栓1 回20分まで	60.00
								超過	20分増す ごとに	60.00

改正年月日		昭和 32.4.1 (条例第 23 号)		昭和 33.10.6 (条例第 43 号) ただし、施行は同年 11 月 1 日		改正年月日		昭和 40.3.30 (条例第 17 号) ただし、施行は同年 4 月 1 日		昭和 48.3.31 (条例第 40 号) ただし、施行は同年 5 月 1 日		昭和 50.12.27 (条例第 57 号) ただし、施行は昭和 51 年 4 月 1 日	
		単 位	金額	単 位	金額			単 位	金額	単 位	金額	単 位	金額
種別	区分					種別	区分						
		一般用	基本	8m³まで	円 150.00			同	左	家事用	基本	8m³まで	円 180.00
	超過	1m³増すごとに	20.00	同	左		超過	(1m³につき) m³ 9 ~ 30 31 以上	29.00 31.00	(1m³につき) m³ 9 ~ 25 26 ~ 35 36 ~ 50 51 以上	29.00 35.00 40.00 45.00	(1m³につき) m³ 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	50.00 55.00 70.00 95.00 120.00
浴場用	基本	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
	超過	1m³増すごとに	14.00	同	左		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
工業用		廃止 (一般用を含む)		同	左	業務用	基本	8m³まで	180.00	8m³まで	180.00	8m³まで	290.00
	超過						超過	(1m³につき) m³ 9 ~ 100 101 以上	32.00 34.00	(1m³につき) m³ 9 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 以上	45.00 55.00 66.00 78.00	(1m³につき) m³ 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	85.00 95.00 115.00 140.00 165.00 180.00 195.00 215.00
駐留軍用		—		—				—		—		—	
一時用	基本	8m³まで	300.00	同	左	一時用	基本	8m³まで	360.00	8m³まで	360.00	8m³まで	580.00
	超過	1m³増すごとに	20.00	同	左		超過	1m³増すごとに	40.00	1m³増すごとに	100.00	1m³増すごとに	250.00
娯楽用		—		—				—		—		—	
共用栓	基本	8m³まで	120.00	同	左	共用栓	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
定額専用栓		廃止		—				—		—		—	
定額共用栓		廃止		—				—		—		—	
消火用	基本	演習用 1 栓 1 回 20 分まで	100.00	廃止				—		—		—	
	超過	20 分増すごとに	100.00					—		—		—	
備考						料金改定率		49.89%		43.90%		105.10%	

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

※ 料金表から算出した金額に消費税を加算する。

種別	改正年月日 区分	平成 17.12.27 (条例第115号) ただし、施行は 平成18年4月1日		平成26年4月1日	
		単 位	金額	単位	金額
家事用	基本	8m ³ まで	円 710.00	同	左
	超 過	(1m ³ につき)		同	左
		m ³ 9 ~ 15	128.00		
		m ³ 16 ~ 20	135.00		
		m ³ 21 ~ 30	172.00		
m ³ 31 ~ 50		237.00			
		m ³ 51 以上	294.00		
浴 場 用	基本	8m ³ まで	710.00	同	左
	超過	1m ³ 増すごとに	57.00	同	左
業 務 用	基本	8m ³ まで	710.00	同	左
	超 過	(1m ³ につき)		同	左
		m ³ 9 ~ 50	201.00		
		m ³ 51 ~ 100	221.00		
		m ³ 101 ~ 300	280.00		
m ³ 301 ~ 1,000		337.00			
		m ³ 1,001 ~ 10,000	394.00		
		m ³ 10,001 ~ 以上	436.00		
—		—		—	
一 時 用	基本	8m ³ まで	1,249.00	同	左
	超過	1m ³ 増すごとに	589.00	同	左
—		—		—	
—		—		—	
—		—		—	
—		—		—	
—		—		—	
—		—		—	
料金改定率			12.3%		3.00%

(13) 中・高層住宅等の戸数の推移

所別	年度別 区分	平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度	
		か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数
相模原	料金適用	91	1,940	87	1,682	85	1,543	80	1,407	79	1,213
	各戸検針・各戸収納	2,309	25,190	2,309	24,208	2,309	23,187	2,309	22,535	2,309	21,658
相模原南	料金適用	87	1,710	81	1,626	76	1,638	75	1,634	70	1,551
	各戸検針・各戸収納	1,466	40,176	1,466	40,921	1,466	41,105	1,466	41,429	1,466	41,654
津久井	料金適用	6	33	6	80	6	75	6	82	6	77
	各戸検針・各戸収納	45	908	45	911	45	897	45	920	45	912
鎌倉	料金適用	67	2,358	66	2,350	67	2,359	64	2,324	62	2,281
	各戸検針・各戸収納	542	18,740	539	18,868	523	19,128	519	19,215	512	19,414
藤沢	料金適用	112	2,209	112	2,209	105	2,226	100	2,289	95	2,194
	各戸検針・各戸収納	1,583	59,254	1,583	60,631	1,575	61,694	1,556	63,609	1,548	64,954
茅ヶ崎	料金適用	51	776	48	757	44	710	43	708	42	707
	各戸検針・各戸収納	535	25,381	520	26,460	510	27,640	503	28,379	499	28,957
平塚	料金適用	58	740	58	714	49	704	50	701	46	611
	各戸検針・各戸収納	950	27,970	950	27,958	950	28,317	941	28,516	928	28,825
厚木	料金適用	84	1,058	82	1,051	79	1,021	79	1,052	75	961
	各戸検針・各戸収納	1,181	35,047	1,181	36,682	1,181	37,932	1,181	39,615	1,181	41,041
海老名	料金適用	29	418	32	388	30	368	30	368	30	338
	各戸検針・各戸収納	509	21,245	509	21,260	509	21,595	509	21,800	509	21,977
大和	料金適用	50	539	51	605	52	650	51	646	51	645
	各戸検針・各戸収納	1,149	35,069	1,137	35,420	1,132	35,675	1,131	36,216	1,125	36,479
平塚(箱根)	料金適用	5	122	5	122	5	113	6	118	6	118
	各戸検針・各戸収納	11	254	11	262	11	260	11	241	11	328
合計	料金適用	640	11,903	628	11,584	598	11,407	584	11,329	562	10,696
	各戸検針・各戸収納	10,280	289,234	10,250	293,581	10,211	297,430	10,171	302,475	10,133	306,199

(14) 水道料金減免実施状況

区分	家事用			業務用				合計	
	減免世帯等	老人ホーム及び生活ホーム	小計	社会福祉施設	医療施設	地下水からの切り替え	小計		
年度別	24	63,096	240	63,336	995	106	2	1,103	64,439
		564,724,997	200,960,046	765,685,043	262,498,209	77,185,838	16,644,478	356,328,525	1,122,013,568
	25	64,590	240	64,830	1,049	104	3	1,156	65,986
		577,692,607	202,774,030	780,466,637	272,609,166	73,836,792	39,799,060	386,245,018	1,166,711,655
	26	65,740	264	66,004	1,283	105	4	1,392	67,396
		605,378,728	204,492,714	809,871,442	292,465,897	66,839,142	55,947,813	415,252,852	1,225,124,294
	27	49,973	546	50,519	1,045	103	4	1,152	51,671
		487,037,210	182,557,928	669,595,138	243,987,234	54,268,502	17,255,930	315,511,666	985,106,804
28	49,940	540	50,480	1,059	102	5	1,166	51,646	
	461,204,636	144,038,399	605,243,035	193,227,525	41,416,604	24,363,547	259,007,676	864,250,711	
相模原	7,026	47	7,073	197	14	2	213	7,286	
	64,558,035	13,657,569	78,215,604	27,486,763	2,643,958	12,425,805	42,556,526	120,772,130	
相模原南	4,865	65	4,930	80	16	0	96	5,026	
	44,612,929	18,477,976	63,090,905	17,421,338	5,082,061	0	22,503,399	85,594,304	
津久井	1,243	12	1,255	29	4	0	33	1,288	
	11,426,590	3,605,720	15,032,310	4,104,413	1,293,993	0	5,398,406	20,430,716	
鎌倉	4,583	38	4,621	79	16	0	95	4,716	
	42,451,502	16,618,284	59,069,786	17,469,446	7,044,308	0	24,513,754	83,583,540	
藤沢	8,174	54	8,228	127	9	0	136	8,364	
	75,466,481	14,964,932	90,431,413	24,618,236	4,757,205	0	29,375,441	119,806,854	
茅ヶ崎	4,414	61	4,475	99	5	0	104	4,579	
	40,476,911	13,581,628	54,058,539	17,889,111	2,916,275	0	20,805,386	74,863,925	
平塚	6,704	107	6,811	137	9	3	149	6,960	
	62,198,736	21,051,267	83,250,003	30,585,393	7,991,721	11,937,742	50,514,856	133,764,859	
厚木	5,655	84	5,739	153	11	0	164	5,903	
	52,879,243	19,455,386	72,334,629	27,663,487	7,037,447	0	34,700,934	107,035,563	
海老名	3,222	37	3,259	82	8	0	90	3,349	
	29,658,547	9,496,191	39,154,738	13,320,139	1,239,756	0	14,559,895	53,714,633	
大和	3,966	33	3,999	74	9	0	83	4,082	
	36,644,776	10,925,824	47,570,600	12,094,431	1,153,381	0	13,247,812	60,818,412	
平塚 (箱根)	88	2	90	2	1	0	3	93	
	830,886	2,203,622	3,034,508	574,768	256,499	0	831,267	3,865,775	

(注) 1 上段は対象件数。下段は減免金額、単位は円。

2 平成23年度以降減免世帯等件数は、特例措置B(東日本大震災被災者世帯等への減免)を含む。

(15) 水道料金収納別取扱状況

収納別内訳	収納件数 件	内 訳								
		納入通知	構成比	口座振替	構成比	クレジット	構成比	その他	構成比	
		件	%	件	%	件	%	件	%	
年度別	24	1,271,599	255,028	20.1	999,614	78.6	16,441	1.3	516	0.0
	25	1,279,777	262,792	20.5	982,216	76.8	34,349	2.7	420	0.0
	26	1,294,752	275,233	21.3	969,249	74.9	49,778	3.8	492	0.0
	27	1,317,872	286,305	21.7	966,699	73.4	64,497	4.9	371	0.0
	28	1,330,280	294,038	22.1	957,501	72.0	78,384	5.9	357	0.0
所別	相 模 原	179,190	43,298	24.2	125,491	70.0	10,335	5.8	66	0.0
	相 模 原 南	135,992	32,472	23.9	95,080	69.9	8,406	6.2	34	0.0
	津 久 井	28,188	4,907	17.4	22,360	79.4	916	3.2	5	0.0
	鎌 倉	128,430	23,485	18.3	96,019	74.8	8,900	6.9	26	0.0
	藤 沢	202,876	44,738	22.1	143,896	70.9	14,200	7.0	42	0.0
	茅 ヶ 崎	127,984	25,337	19.8	94,453	73.8	8,185	6.4	9	0.0
	平 塚	149,977	30,120	20.1	112,641	75.1	7,199	4.8	17	0.0
	厚 木	164,344	38,717	23.6	117,474	71.5	8,096	4.9	57	0.0
	海 老 名	94,689	20,001	21.1	69,294	73.2	5,336	5.6	58	0.1
	大 和	114,239	29,802	26.1	77,660	68.0	6,736	5.9	41	0.0
	平塚(箱根)	4,371	1,161	26.6	3,133	71.7	75	1.7	2	0.0

(注)その他は窓口収納の引越件数を示す。

(16) 水道利用加入金の変遷

(税抜)

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

(17) 水道利用加入金 他事業者の状況

事業者名	加入金徴収金額 (口径mm・単位千円)											収入科目	
	13	20	25	40	50	75	100	150	200	250	300	収益的	資本的
神奈川県	120	120	120	875	1,350	3,250	5,550	12,500	※	-	-	○	
札幌市	56	160	285	900	1,620	4,500	9,200	26,000	※	-	-		○
仙台市	98	183	455	1,410	2,420	6,500	13,300	38,000	※	-	-	○	
さいたま市	80	100	500	1,230	2,220	6,190	10,670	34,200	82,200	※	-	○	
千葉県	100	270	460	1,400	2,500	6,700	14,000	38,000	78,000	138,000	219,000	○	
横浜市	150	150	150	1,275	1,950	4,650	7,950	18,000	40,500	72,000	120,000	○	
川崎市	150	150	150	1,250	1,950	4,450	7,950	17,950	※	-	-	○	
横須賀市	150	150	430	1,310	2,000	4,840	8,300	※	-	-	-	○	
新潟市	40	110	165	420	660	1,400	2,680	5,360	9,467	-	-	○	
浜松市	31	84	143	444	767	2,070	4,250	11,700	24,200	-	-		○
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	※	-	○	
京都市	45	90	135	460	820	2,980	※	-	-	-	-	○	
大阪市	-	-	-	-	-	2,300	5,000	15,000	31,000	56,000	91,000	○	
堺市	70	70	166	720	1,250	3,600	7,450	21,360	※	-	-	○	
神戸市	40	60	100	320	540	1,460	3,000	8,000	17,000	-	-	○	
岡山市	110	220	440	1,650	3,300	8,800	17,600	49,500	※	-	-	○	
広島市	50	125	230	800	1,500	4,400	8,800	24,800	52,800	※	-	○	
北九州市	44	72	220	734	1,280	3,530	7,210	20,000	40,000	71,000	112,000	○	
福岡市	30	70	150	530	970	2,850	6,100	16,500	31,000	55,000	-	○	
熊本市	60	120	180	600	1,200	3,000	6,000	12,000	-	-	-		○
	38	50	135	270	500	1,000	6,000	12,000	-	-	-		○

(注1) ※印=当該口径以上は、管理者等が別に定める。

(注2) 平成29年3月31日現在。

(注3) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(注4) 東京都、静岡市は、水道利用加入金の制度なし。

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

付 録

(1) 平成 28 年度気象概況

4月は、低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わりました。気温は、平年より高くなりました。5月は、高気圧と低気圧が交互に通過して、天気は数日の周期で変わりましたが、中旬以降は移動性高気圧に覆われ、晴れの日が多くなりました。気温は、平年よりかなり高くなりました。6月は、前線や低気圧の影響を受けにくかったため、日照時間は多くなりました。特に上旬は、移動性高気圧に覆われることが多く、降水量は少なくなりました。また、南から暖かい空気が流れ込んだため、気温は高くなりました。

7月は、梅雨前線の影響が小さく、月降水量が少なくなりました。月の後半は、北に偏った高気圧からの湿った東よりの風の影響で曇りの日が多くなりました。気温については、下旬は寒気の影響で低温となりました。8月は、太平洋高気圧に覆われて概ね晴れましたが、月の後半は、台風の接近、湿った気流の影響で曇りや雨の日が多く、月降水量は平年より多くなりました。気温については、上旬は平年より高く、中旬から下旬は平年並でした。9月上旬は、高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、中旬以降は前線や台風の影響で曇りや雨の日が多くなりました。気温については、上旬と下旬は平年より高く、中旬は平年並となりました。

10月は、天気が数日の周期で変化し、上旬は暖かい空気に覆われ気温が高くなりましたが、気温が平年を下回る日があるなど、気温の変動が大きくなりました。また、低気圧や前線の影響が弱く、まとまった雨となることが少なくなりました。11月上旬は、北からの寒気の影響が強くなり気温が低くなりました。中旬は南からの暖かく湿った空気の影響で、気温が高く降水量が多くなりました。下旬は曇りや雨の日が多く、24日は低気圧が通過したため、雪が降りました。12月は、数日の周期で低気圧が通過し、低気圧の通過後は冬型の気圧配置となりましたが長続きせず、寒気の影響を受けにくかったため平均気温が高く、降水量が多くなりました。

1月上旬と下旬後半は、冬型の気圧配置が続かず、寒気の南下が弱かったため、気温が平年を上回りました。中旬から下旬前半にかけては寒気が南下し、冬型の気圧配置が強まり気温が平年を下回りました。2月は、冬型の気圧配置となり晴れた日が多くなりましたが、低気圧や気圧の谷の影響で雨や雪が降った日もありました。気温については、上旬は平年並となり、中旬から下旬は平年より高くなりました。3月は、低気圧と高気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変わりましたが、大陸からの高気圧に覆われることが多く、晴れの日が多くなりました。気温については、上旬から中旬は平年並となり、下旬は平年より低くなりました。

本年度の真夏日(日最高気温30℃以上)は、54日で平年43.3日より25%多く、日照時間は2,028.4時間で平年1,964.5時間より3.3%多くなりました。降水量は1,718mmで平年1,688.8mmより1.7%多くなり、平年比では、9月は314.0mmで134.3%、10月は66.5mmで32.4%となりました。

平成 28 年度気象年表

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
気温 (℃)	平均	15.7	20.2	22.3	25.4	27.4	24.6	19.3	12.1	10.0	6.8	7.5	8.9	16.7
	最高	20.0	24.6	26.0	29.3	31.3	27.6	22.6	15.8	14.4	11.0	11.9	13.1	—
	最低	12.2	16.6	19.6	22.7	24.5	22.5	16.4	8.9	5.9	3.1	3.8	5.4	—
湿度 (%)	本年度	70	70	77	81	78	85	71	69	57	50	48	59	67.9
	平年	65	70	78	78	76	76	71	64	56	53	54	60	66.8
	平年差	5	0	-1	3	2	9	0	5	1	-3	-6	-1	1.2
日照時間 (時間)	本年度	140.9	218.7	142.1	169.2	192.0	109.7	117.2	130.0	197.2	236.8	192.6	182.0	169.0
	平年	175.2	177.1	131.7	162.9	206.3	130.7	141.0	149.3	180.4	186.4	164.0	159.5	163.7
	平年差	-34.3	41.6	10.4	6.3	-14.3	-21.0	-23.8	-19.3	16.8	50.4	28.6	22.5	5.3
降水量 (mm)	本年度	154.0	129.0	175.5	290.0	220.5	314.0	66.5	148.0	90.5	24.5	15.0	90.5	143.2
	平年	144.1	152.2	190.4	168.9	165.0	233.8	205.5	107.0	54.8	58.9	67.5	140.7	140.7
	平年差	9.9	-23.2	-14.9	121.1	55.5	80.2	-139.0	41.0	35.7	-34.4	-52.5	-50.2	2.4

(注) 日照時間：回轉式日照計による値である。

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

◎ 観測地点：横浜

項目	28年度	27年度	26年度	25年度	平年値
日照時間 (H)	2,028.4	2,053.2	2,231.7	2,219.4	1,964.5
降水量 (mm)	1,718.0	1,945.0	1,838.5	1,654.0	1,688.8

(横浜地方気象台調べ：『神奈川県気象・地震概況』より)

(2) 拡張事業のあゆみ

神奈川県水道事業

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

- (注) ・ 給水量の () は分水を除く。
 ・ 施設拡充のうち 58 年度は単年度事業として実施し、59～62 年度は 4 か年継続事業として実施。
 ・ 平成 15 年 3 月 26 日届出 (他の水道事業の全部を譲り受け {津久井町水道事業及び津久井町青野原地区簡易水道事業})

神奈川県箱根地区水道事業

種 別	創 設 (第 4 次拡張事業)	第 1 回変更認可	第 2 回変更認可	施設拡充事業	第 2 期施設拡充事業
認可年月日	昭和 31 年 4 月 6 日	昭和 35 年 10 月 7 日	昭和 39 年 12 月 16 日	昭和 41 年 3 月 31 日	平成 6 年 3 月 31 日
計画年次	昭 和 4 0 年	同 左	同 左	昭 和 4 5 年	平 成 1 2 年
建設期間	昭和 29 年 4 月 (昭和 28 年 5 月) ～昭和 32 年 3 月 (昭和 37 年 3 月)	昭和 35 年 10 月 ～昭和 35 年 12 月	昭和 39 年 8 月 ～昭和 40 年 1 月	昭和 41 年 4 月 ～昭和 46 年 3 月	平成 6 年 4 月 ～平成 8 年 3 月
事業費	160,370 千円 (2,852,640 千円)	15,080 千円	29,888 千円	413,862 千円	855,000 千円
水 源	伊弉-水源、大畑沢水源 品ノ木水源、上湯水源	同 左	同左の外 滝沢水源	同左の外 水土野水源	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 (外来人口を含む)	9,840 人	14,640 人 (同 左)	7,962 人 (外来人口を除く)	13,000 人 (同 左)	10,900 人 (同 左)
一日最大給水量	4,290 m ³	5,260 m ³	10,351 m ³	16,900 m ³	20,000 m ³
一 人 一 日 最大給水量	436 L	359 L	1,300 L	1,300 L	1,834.9 L

- (注) 創設の () 内は第 4 次拡張事業を示す。

(3) 給水区域の拡張状況

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

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

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

(4) 各都市水道料金表

神奈川県	札幌市	仙台市
用途別	口径別・用途別併用	口径別・用途別併用
家事用 基本料金 (8m ³ まで) 710 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ~ 15 m ³ 以下 128 円 15 m ³ 超 ~ 20 m ³ 以下 135 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ 以下 172 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ 以下 237 円 50 m ³ 超 294 円 業務用 基本料金 (8m ³ まで) 710 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ~ 50 m ³ 以下 201 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ 以下 221 円 100 m ³ 超 ~ 300 m ³ 以下 280 円 300 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ 以下 337 円 1,000 m ³ 超 ~ 10,000 m ³ 以下 394 円 10,000 m ³ 超 436 円 浴場用 基本料金 (8m ³ まで) 710 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 57 円 一時用 基本料金 (8m ³ まで) 1,249 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 589 円	家事用 (口径 25 mm 以下) 基本料金 (10m ³ まで) 1,320 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 200 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 230 円 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 265 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 330 円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 350 円 1,000 m ³ 超 375 円 家事用以外 基本料金 口径 20 mm 以下 2,500 円 25 mm 4,300 円 40 mm 19,000 円 50 mm 49,000 円 75 mm 216,000 円 100 mm 244,000 円 150 mm 511,000 円 200 mm 583,000 円 200 mm 超 管理者が別に定める額 従量料金 (1m³につき) 口径 20 mm・25mm (10m ³ 以下無料) 10 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 265 円 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 305 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 330 円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 350 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 40mm (30m ³ 以下無料) 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 330 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 345 円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 360 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 50mm (100m ³ 以下無料) 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 345 円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 360 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 75 mm・100mm (500m ³ 以下無料) 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 360 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 150mm・200 mm (1,000m ³ 以下無料) 1,000 m ³ 超 375 円 口径 200 mm 超 管理者が別に定める額 公衆浴場用 基本料金 (10m ³ まで) 1,320 円 従量料金 (1m ³ につき) 10m ³ 超 145 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 580 円 20 mm 1,250 円 25 mm 1,900 円 30 mm 2,800 円 40 mm 5,300 円 50 mm 11,200 円 75 mm 24,600 円 100 mm 48,000 円 150 mm 130,000 円 200 mm 260,000 円 従量料金 (1m³につき) 口径 25mm 以下 10 m ³ まで 80 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 185 円 20 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 205 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 240 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 275 円 200 m ³ 超 310 円 口径 30mm 以上 50 m ³ まで 205 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 240 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 275 円 200 m ³ 超 310 円 公衆浴場用 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m ³ につき) 200 m ³ まで 125 円 200 m ³ 超 185 円 共用栓 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m ³ につき) 80 円
料金実施年月日 平成 18 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 10 年 4 月 1 日
給水人口 2,810,134 人	給水人口 1,950,181 人	給水人口 1,053,406 人

(注1) 料金及び給水人口は、平成 29 年 3 月 31 日現在。

(注2) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

さいたま市	千葉県	東京都
口径別	口径別	口径別
一般用 基本料金 口径 13 mm (8m ³ まで) 890 円 20 mm (8m ³ まで) 1,080 円 25 mm (8m ³ まで) 1,750 円 30 mm 4,800 円 40 mm 14,800 円 50 mm 38,200 円 75 mm 86,500 円 100 mm 184,500 円 150 mm 310,900 円 200 mm 988,300 円 水量料金 (1 m³につき) 口径 25 mm 以下 8 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 175 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 220 円 30 m ³ 超 310 円 口径 30 mm 以上 60 m ³ まで 310 円 60 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 345 円 500 m ³ 超 395 円 共同住宅用 基本料金 (8 m³×世帯数まで) 890 円×世帯数 水量料金 (1 m³につき) 8 m ³ ×世帯数 超 ~ 20 m ³ ×世帯数まで 175 円 20 m ³ ×世帯数 超 ~ 30 m ³ ×世帯数まで 220 円 30 m ³ ×世帯数 超 310 円 公衆浴場用 基本料金 1,750 円 水量料金 (1 m³につき) 175 円 プール用 基本料金 口径 50 mm 38,200 円 75 mm 86,500 円 100 mm 184,500 円 水量料金 (1 m³につき) 175 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 380 円 20 mm 890 円 25 mm 1,590 円 40 mm 6,350 円 50 mm 14,400 円 75 mm 33,100 円 100 mm 63,900 円 150 mm 177,600 円 200 mm 360,000 円 250 mm 641,000 円 300 mm 1,027,000 円 350 mm 以上 局長が定める額 従量料金 (1m³につき) 1 m ³ ~ 10 m ³ まで 57 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 150 円 20 m ³ 超 ~ 40 m ³ まで 244 円 40 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 326 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 404 円 500 m ³ 超 441 円 公衆浴場用 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m³につき) 57 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 860 円 20 mm 1,170 円 25 mm 1,460 円 30 mm 3,435 円 40 mm 6,865 円 50 mm 20,720 円 75 mm 45,623 円 100 mm 94,568 円 150 mm 159,094 円 200 mm 349,434 円 250 mm 480,135 円 300 mm 以上 816,145 円 従量料金 (1m³につき) 口径 25 mm 以下 5 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 22 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 128 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 163 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 202 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 213 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 298 円 200 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 372 円 1,000 m ³ 超 404 円 口径 30 mm・40 mm 100 m ³ まで 213 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 298 円 200 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 372 円 1,000 m ³ 超 404 円 口径 50 mm・75 mm 1,000 m ³ まで 372 円 1,000 m ³ 超 404 円 口径 100mm 以上 1m ³ につき 404 円 公衆浴場用 基本料金 口径 30mm までは一般用に同じ 口径 40mm 超は、6,865 円 従量料金 (1m³につき) 5 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 22 円 10 m ³ 超 109 円
料金実施年月日 平成 12 年 5 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 10 月 1 日	料金実施年月日 平成 17 年 1 月 1 日
給水人口 1,284,226 人	給水人口 3,012,153 人	給水人口 13,345,753 人

横浜市	川崎市	横須賀市
用途別	用途別	口径別
家事用 基本料金 (8m ³ まで) 790 円 超過料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 43 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 158 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 226 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 269 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 293 円 100 m ³ 超 320 円 業務用 基本料金 (8m ³ まで) 790 円 超過料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 43 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 158 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 226 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 269 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 293 円 100 m ³ 超 ~ 300 m ³ まで 320 円 300 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 369 円 1,000 m ³ 超 409 円 公衆浴場用 基本料金 (8m ³ まで) 790 円 超過料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 42 円	専用給水装置 基本料金 (8m ³ まで) 530 円 超過料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 95 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 139 円 20 m ³ 超 ~ 25 m ³ まで 185 円 25 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 194 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 209 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 253 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 278 円 200 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 329 円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 343 円 1,000 m ³ 超 ~ 357 円 ただし、公衆浴場用の超過料金は 46 円 共用給水装置 基本料金 (1戸 5 m ³ まで) 260 円 超過料金 (1m ³ につき) 46 円	基本料金 (10m³以下) 口径 20 mm以下 890 円 25 mm 1,890 円 40 mm 4,300 円 50 mm 6,720 円 75 mm 15,700 円 100 mm 26,000 円 150 mm 54,000 円 200 mm 77,000 円 250 mm 132,000 円 300 mm以上 216,000 円 ただし、浴場用 890 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ 超 ~ 25m ³ 以下 150 円 25 m ³ 超 ~ 50m ³ 以下 214 円 50 m ³ 超 ~ 100m ³ 以下 273 円 100 m ³ 超 ~ 500m ³ 以下 299 円 500 m ³ 超 326 円 ただし、浴場用 47 円 工事用 326 円
料金実施年月日 平成 13 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 22 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 4 月 1 日
給水人口 3,737,293 人	給水人口 1,495,999 人	給水人口 401,272 人

新潟市	静岡市	浜松市
口径別・用途別併用	口径別	口径別
一般用 基本料金 口径 13 mm 880 円 16 mm 1,120 円 20 mm 2,090 円 25 mm 3,240 円 30 mm 4,680 円 40 mm 7,910 円 50 mm 12,860 円 75 mm 28,900 円 100 mm 51,300 円 150 mm 116,200 円 200 mm 208,200 円 従量料金 (1m ³ につき) 口径 16mm 以下 10 m ³ まで 37 円 10 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 102 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 109 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 127 円 100 m ³ 超 ~ 300 m ³ まで 147 円 300 m ³ 超 172 円 口径 20mm 以上 10 m ³ まで 89 円 10 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 102 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 109 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 127 円 100 m ³ 超 ~ 300 m ³ まで 147 円 300 m ³ 超 172 円 公衆浴場用 専用 300 m ³ までの分 8,300 円 300 m ³ 超 (1 m ³ につき) 30 円 併用 20 m ³ までの分 2,270 円 20 m ³ ~300 m ³ までの分 8,300 円 300 m ³ 超 (1 m ³ につき) 30 円 船舶給水用 (1 m ³ につき) 133 円 私設消火栓演習用 1,330 円 (1 せん放水時間 10 分につき)	基本料金 口径 13 mm 380 円 20 mm 380 円 25 mm 620 円 30 mm 1,910 円 40 mm 1,910 円 50 mm 2,830 円 75 mm 7,060 円 100 mm 12,020 円 150 mm 26,290 円 200 mm 26,290 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ まで 60 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 107 円 20 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 142 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 165 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 183 円 500 m ³ 超 195 円	一般用 基本料金(家事用・家事以外の用・公衆浴場用) 口径 13 mm 600 円 20 mm 640 円 25 mm 720 円 30 mm 1,500 円 40 mm 2,900 円 50 mm 6,200 円 75 mm 14,000 円 100 mm 28,000 円 125 mm 28,000 円 150 mm 74,000 円 200 mm 155,000 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ まで 40 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 96 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 127 円 30 m ³ 超 ~ 40 m ³ まで 155 円 40 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 180 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 188 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 195 円 500 m ³ 超 200 円 臨時用 (1 m ³ につき) 200 円 私設消火栓演習給水料 216 円 (1 栓 10 分につき)
料金実施年月日 平成 13 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 20 年 6 月 1 日	料金実施年月日 平成 19 年 7 月 1 日
給水人口 793,157 人	給水人口 686,769 人	給水人口 761,410 人

名古屋市	京都市	大阪市
口径別・用途別併用	口径別	用途別
一般用（専用） 基本料金 口径 13 mm（6m ³ まで） 625 円 20 mm（6m ³ まで） 1,070 円 25 mm（6m ³ まで） 1,560 円 40 mm 3,600 円 50 mm 7,400 円 75 mm 17,800 円 100 mm以上 37,100 円 従量料金（1m³につき） 口径 25 mm以下 6 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 154 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 212 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 247 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 277 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 302 円 300 m ³ 超 317 円 口径 40mm 以上 50m ³ まで 247 円 50m ³ 超 口径 25 mm以下に同じ 一般用（共用） 基本料金（6m³まで） 380 円 従量料金（1m³につき） 6 m ³ 超 ～ 8 m ³ まで 10 円 8 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 115 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 154 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 212 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 247 円 50 m ³ 超 一般用口径 25 mm以下に同じ 公衆浴場用 基本料金（6m³まで） 665 円 従量料金（1m³につき） 6 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 71 円 業務用 基本料金 口径 40 mm 4,400 円 50 mm 8,700 円 75 mm 21,600 円 100 mm以上 45,200 円 従量料金（1m³につき） 口径 40 mm以上 50 m ³ まで 267 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 297 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 322 円 300 m ³ 超 327 円	専用装置 基本料金 20 mm以下 920 円 25 mm 1,900 円 40 mm 2,780 円 50 mm 18,300 円 75 mm 35,910 円 100 mm 71,600 円 150 mm 134,260 円 200 mm 281,520 円 従量料金（1m³につき） 口径 20 mm以下（5m ³ まで無料） 5 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 177 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 180 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 226 円 200 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 ～ 5,000 m ³ まで 284 円 5,000 m ³ 超 326 円 口径 25mm・40 mm（10m ³ まで無料） 10 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 50 mm（50m ³ まで無料） 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 75 mm（100m ³ まで無料） 100 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 100 mm（250m ³ まで無料） 250 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 150 mm（500m ³ まで無料） 500 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 200 mm（1000m ³ まで無料） 1,000 m ³ 超 ～ 5,000 m ³ まで 284 円 5,000 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 共用装置 基本料金 165 円 従量料金（1m³につき） 8 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 24 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 226 円 200 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 284 円 公衆浴場業用 200 m ³ 超 39 円 （口径 100mm, 150mm, 200mm の場合は、基本料金を超える部分に適用） 染色整理業用 200 m ³ 超 204 円 1,000 超 238 円 （口径 100mm, 150mm, 200mm の場合は、基本料金を超える部分に適用）	基本料金 850 円 超過料金（1m³につき） 一般用 1 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 97 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 124 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 168 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 230 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 293 円 200 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 342 円 1,000 m ³ 超 358 円 業務用 1 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 209 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 285 円 50 m ³ 超 358 円 湯屋用 1 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 58 円
料金実施年月日 平成 22 年 9 月 1 日	料金実施年月日 平成 25 年 10 月 1 日	料金実施年月日 平成 27 年 10 月 1 日
給水人口 2,436,411 人	給水人口 1,457,318 人	給水人口 2,704,557 人

堺市	神戸市	岡山市
口径別	口径別・用途別併用	口径別
基本料金 口径 20 mm以下 650 円 25 mm 1,000 円 30 mm 3,100 円 40 mm 5,000 円 50 mm 10,000 円 75 mm 20,000 円 100 mm 31,000 円 150 mm 50,000 円 200 mm 110,000 円 300 mm 220,000 円 従量料金 (1 m³につき) 10 m ³ まで 口径 20 mm以下 40 円 25 mm以上 125 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 125 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 185 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 230 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 275 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 310 円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 325 円 1,000 m ³ 超 335 円	基本料金 口径 20 mm以下 (10m ³ まで) 880 円 25 mm 1,700 円 40 mm 4,500 円 50 mm 8,800 円 75 mm 21,700 円 100 mm 41,000 円 150 mm 106,000 円 200 mm 212,000 円 従量料金 (1m³につき) 一般用 20 m ³ まで 145 円 (口径 20 mm以下については、 基本料金に 10m ³ まで含む。) 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 155 円 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 215 円 100 m ³ 超 250 円 業務用 30 m ³ まで 180 円 30 m ³ 超 ~ 60 m ³ まで 230 円 60 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 265 円 100 m ³ 超 ~ 300 m ³ まで 290 円 300 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 330 円 1,000 m ³ 超 360 円 公衆浴場用 (1m ³ 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 m ³ 超 80 円	基本料金 口径 13 mm 670 円 20 mm 1,020 円 25 mm 1,720 円 40 mm 3,750 円 50 mm 7,430 円 75 mm 14,380 円 100 mm 24,150 円 150 mm 38,390 円 200 mm 57,320 円 250 mm 86,930 円 300 mm 115,500 円 従量料金 (1m³につき) 一般用 口径 25 mm以下 10 m ³ まで 30 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 136 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 148 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 170 円 50 m ³ 超 195 円 口径 40 mm以上 50 m ³ まで 170 円 50 m ³ 超 ~ 300 m ³ まで 195 円 300 m ³ 超 216 円 公衆浴場用 1,000 m ³ まで 62 円 1,000 m ³ 超 93 円
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	料金実施年月日 平成 17 年 2 月 1 日
給水人口 843,535 人	給水人口 1,527,541 人	給水人口 706,449 人

広島市	北九州市	福岡市
口径別・用途別併用	口径別・用途別併用	口径別・用途別併用
基本料金 口径 13 mm 760 円 20 mm 810 円 25 mm 860 円 40 mm 1,150 円 50 mm 2,375 円 75 mm 2,925 円 100 mm 3,540 円 150 mm 5,325 円 200 mm 6,880 円 250 mm 10,170 円 300 mm 14,555 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 680 円 20 mm 900 円 25 mm 1,260 円 40 mm 4,500 円 50 mm 9,840 円 75 mm 21,600 円 100 mm 45,200 円 150 mm 124,100 円 200 mm 255,700 円 250 mm 432,000 円 300 mm 以上 687,000 円	専用給水装置 基本料金 (家事用・家事以外の用・公衆浴場用) 口径 13 mm 850 円 20 mm 1,330 円 25 mm 3,110 円 40 mm 10,920 円 50 mm 21,100 円 75 mm 59,700 円 100 mm 129,200 円 150 mm 319,000 円 200 mm 511,000 円 250 mm 946,000 円
従量料金 (1m³につき) 家事用 ～ 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 106 円 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 168 円 20 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで 203 円 40 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 229 円 100 m ³ 超 241 円 業務用 ～ 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 106 円 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 193 円 20 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで 228 円 40 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 257 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 288 円 200 m ³ 超 316 円 公衆浴場用 ～ 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 106 円 15 m ³ 超 62 円 プール用 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 116 円	従量料金 (1m³につき) 口径 25 mm 以下 ～10 m ³ まで 10 円 口径 40 mm 以上 ～10 m ³ まで 122 円 11 ～ 25 m ³ まで 122 円 26 ～ 50 m ³ まで 156 円 51 ～ 200 m ³ まで 208 円 201 ～ 1,000 m ³ まで 288 円 1,001 ～ 310 円 湯屋用 基本料金 680 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ まで 10 円 11 m ³ 超 78 円 船舶用 (1m³につき) 200 円 臨時用 (1m³につき) 370 円 共用 基本料金 520 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ まで 10 円 11 m ³ 超 102 円 私設消火栓用 1,370 円 (演習 1 回 10 分ごと)	従量料金 (1m³につき) 家事用 口径 25 mm 以下 10 m ³ まで 17 円 口径 40 mm 以上 10 m ³ まで 120 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 155 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 243 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 284 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 335 円 100 m ³ 超 387 円 家事以外の用 口径 25 mm 以下 10 m ³ まで 17 円 口径 40 mm 以上 10 m ³ まで 175 円 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 243 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 335 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 416 円 300 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 497 円 1,000 m ³ 超 542 円 公衆浴場用 口径 25 mm 以下 10 m ³ まで 17 円 口径 40 mm 以上 10 m ³ まで 35 円 10 m ³ 超 44 円 共用給水装置 (共用家事用) 基本料金 320 円 従量料金 (1m³につき) 8 m ³ まで 11 円 8 m ³ 超 155 円 一時用 1m ³ につき 973 円以内において管理者が定める額
料金実施年月日 平成 22 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 21 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 4 月 1 日
給水人口 1,229,392 人	給水人口 999,829 人	給水人口 1,507,696 人

熊 本 市	
口 径 別	
一般用	
基本料金	
口径 13 mm	900 円
20 mm	1,240 円
25 mm	1,690 円
40 mm	3,850 円
50 mm	8,350 円
75 mm	14,850 円
100 mm	25,600 円
150 mm	55,000 円
従量料金	
口径 25 mm 以下	
10 m ³ まで	15 円
10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで	135 円
20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで	160 円
30 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで	185 円
40 m ³ 超	220 円
口径 40 mm 以上	
50 m ³ まで	220 円
50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで	240 円
100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで	260 円
500 m ³ 超	290 円
浴場営業用	
基本料金 (150 m ³ まで)	5,200 円
従量料金 150 m ³ 超	55 円
一時用	525 円
私設消火栓	
口径 50mm 未満	300 円
(演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	
口径 50mm 以上	600 円
(演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	
料金実施年月日	
平成 21 年 9 月 1 日	
給水人口	
695,824 人	

平成 28 年度 水道事業統計年報

平成 29 年 12 月発行

神奈川県企業庁企業局水道部経営課

電話 045-210-1111 (内線 7219~7220)

直通 045-210-7219