



KANAGAWA

神奈川県企業庁

平成27年度

水道事業統計年報

目 次

1 概 況

(1) 平成27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27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27年度気象概況	100
(2) 拡張事業のあゆみ	101
(3) 給水区域の拡張状況	102
(4) 各都市水道料金表	105

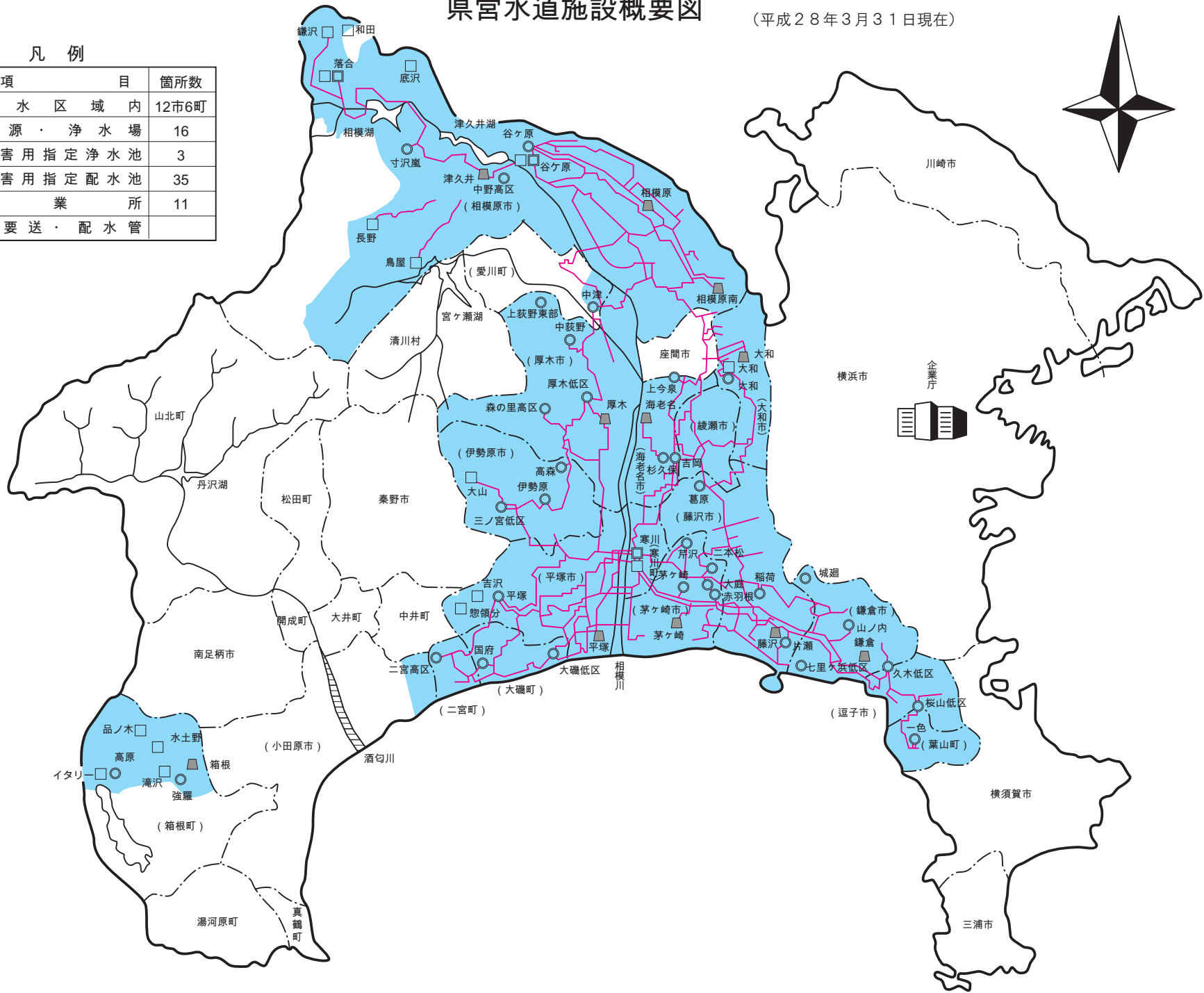
県営水道施設概要図

(平成28年3月31日現在)



凡例

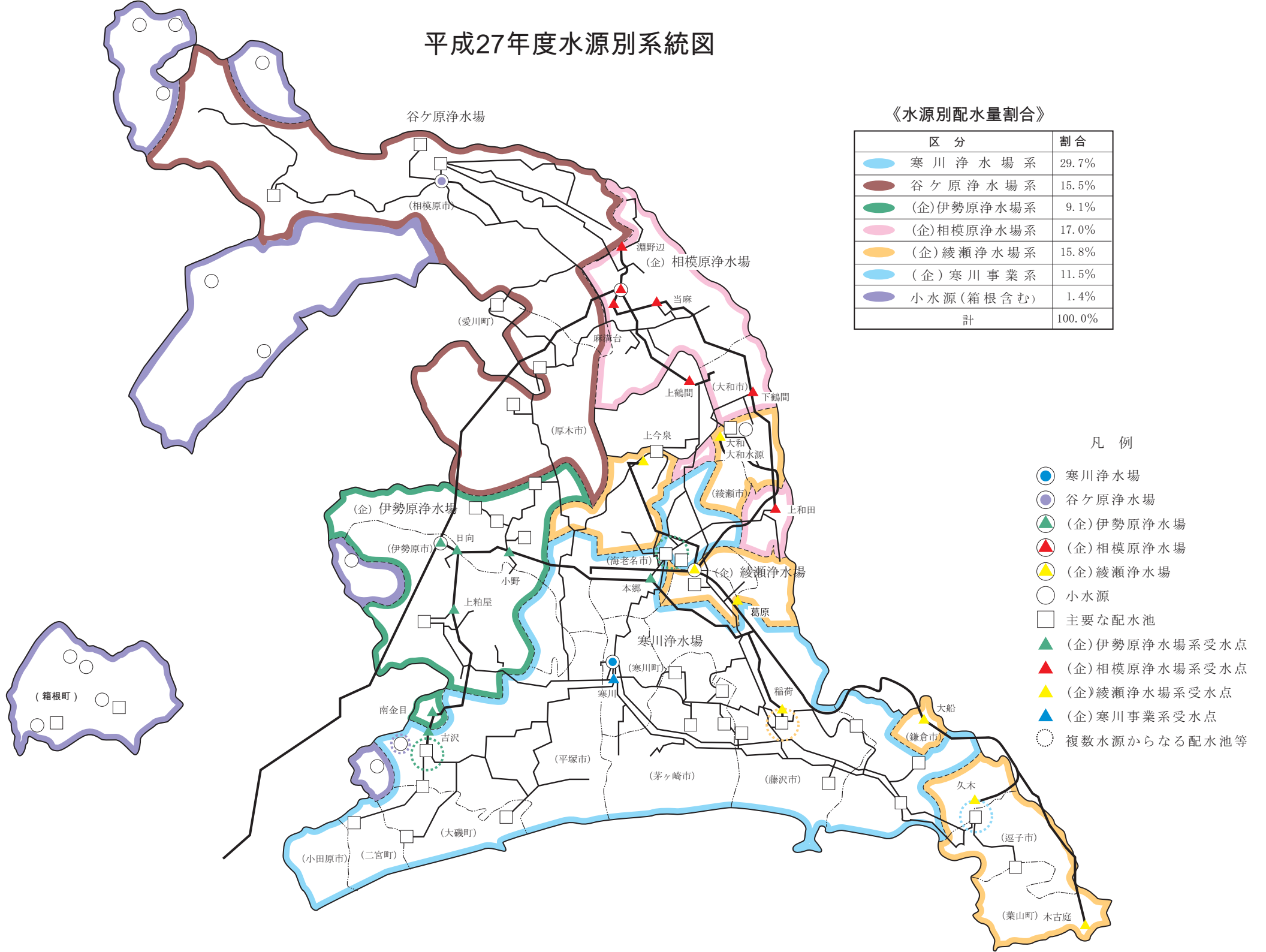
項	目	箇所数
給水区域内		12市6町
水源・浄水場		16
災害用指定浄水池		3
災害用指定配水池		35
営業所		11
主要送・配水管		



平成27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	29.7%
谷ヶ原浄水場系	15.5%
(企)伊勢原浄水場系	9.1%
(企)相模原浄水場系	17.0%
(企)綾瀬浄水場系	15.8%
(企)寒川事業系	11.5%
小水源(箱根含む)	1.4%
計	100.0%



1 概 況

1 概 況

(1) 平成27年度事業の概要

平成27年度の水道料金収入は、51,954,205,918円で、当初予算額 51,443,753,000円と比較して、510,452,918円（1.0％）の増となり、前年度決算額 51,677,941,973円との比較では、276,263,945円（0.5％）の増となりました。

給水人口は、平成28年3月31日現在で 2,803,969人で、前年度 2,799,807人との比較では、4,162人（0.1％）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を対象に、県営水道の給水区域内で想定される最大規模の地震に対する耐震補強工事を実施しました。

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。また、停電時における送水量を確保するため、非常用予備発電設備の整備を行いました。

ア 給水量(有効水量)

給水量は、前年度と比較して家事用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、3億1,937万2,512m³で302万8,770m³（△0.9％）の減少となりました。

（有収水量の計は、3億585万4,327m³で211万7,061m³（△0.7％）の減少）

給水量(有効水量)用途別明細表

区 分		平成27年度		平成26年度		増 減	前年度 対 比
		水 量	構成比	水 量	構成比	水 量	
		m ³	%	m ³	%	m ³	%
有 収 水 量	家事用	243,470,905	76.2	242,442,351	75.1	1,028,554	100.4
	営業用	33,938,190	10.6	34,211,967	10.6	△ 273,777	99.2
	公共用	8,306,124	2.6	8,408,197	2.6	△ 102,073	98.8
	工業用	12,526,218	3.9	12,909,725	4.0	△ 383,507	97.0
	浴場用	66,573	0.1	67,392	0.1	△ 819	98.8
	プール用	557,704	0.2	657,766	0.2	△ 100,062	84.8
	一時用	370,603	0.1	323,270	0.1	47,333	114.6
	小 計	299,236,317	93.7	299,020,668	92.7	215,649	100.1
分 水	6,618,010	2.1	8,950,720	2.8	△ 2,332,710	73.9	
計	305,854,327	95.8	307,971,388	95.5	△ 2,117,061	99.3	
無 収 水 量	13,518,185	4.2	14,429,894	4.5	△ 911,709	93.7	
合 計	319,372,512	100.0	322,401,282	100.0	△ 3,028,770	99.1	

イ 経理の状況

平成27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）は、減免制度見直し等により前年度と比較して6,970万余円増加したが、前年度に会計基準見直しの移行処理で増加していた特別利益が24億2,913万余円減少した。その結果、事業収益全体では、前年度と比較して33億5,715万余円の減となった。

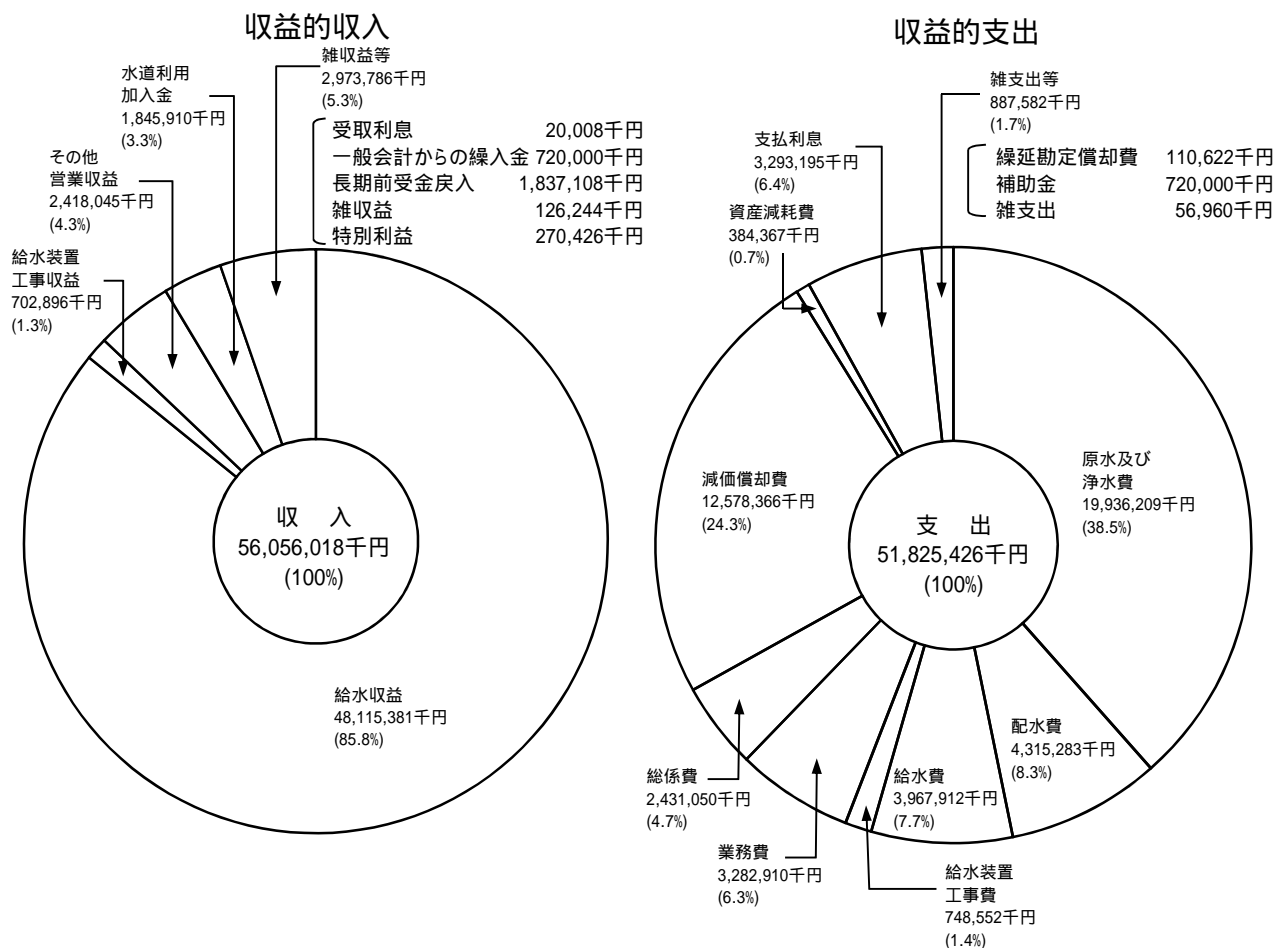
一方、事業費用については、原水及び浄水費が4億4,539万余円、総係費が3億1,731万余円増加したが、前年度に会計基準見直しの移行処理で増加していた特別損失が59億663万余円減少した。その結果、事業費用全体では前年度と比較して83億9,577万余円の減となった。

この結果、42億3,059万余円の純利益が生じ、補填財源に使用した減債積立金等の、その他未処分利益剰余金変動額9億5,100万円を加え、当年度未処分利益剰余金は51億8,159万余円となった。

損益計算書

科目	平成27年度	平成26年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	51,236,321,717	51,613,086,943	376,765,226	99.3
(1) 給水収益	48,115,380,405	48,045,678,375	69,702,030	100.1
(2) 給水装置工事収益	702,896,297	808,522,355	105,626,058	86.9
(3) その他営業収益	2,418,045,015	2,758,886,213	340,841,198	87.6
2 営業費用	47,644,649,171	49,690,563,428	2,045,914,257	95.9
(1) 原水及び浄水費	19,936,209,012	19,490,812,299	445,396,713	102.3
(2) 配水費	4,315,283,280	4,473,732,193	158,448,913	96.5
(3) 給水費	3,967,911,992	4,975,623,763	1,007,711,771	79.7
(4) 給水装置工事費	748,551,801	799,405,203	50,853,402	93.6
(5) 業務費	3,282,910,388	3,321,238,974	38,328,586	98.8
(6) 総係費	2,431,049,673	2,113,736,198	317,313,475	115.0
(7) 減価償却費	12,578,365,967	13,609,829,504	1,031,463,537	92.4
(8) 資産減耗費	384,367,058	906,185,294	521,818,236	42.4
営業利益	3,591,672,546	1,922,523,515	1,669,149,031	186.8
3 営業外収益	4,549,270,719	5,100,519,783	551,249,064	89.2
(1) 水道利用加入金	1,845,910,000	1,761,390,000	84,520,000	104.8
(2) 受取利息	20,008,560	23,672,985	3,664,425	84.5
(3) 一般会計からの繰入金	720,000,000	838,000,000	118,000,000	85.9
(4) 長期前受金戻入	1,837,108,227	2,306,228,505	469,120,278	79.7
(5) 雑収益	126,243,932	171,228,293	44,984,361	73.7
4 営業外費用	4,180,776,705	4,623,999,923	443,223,218	90.4
(1) 支払利息	3,293,194,598	3,565,976,109	272,781,511	92.4
(2) 繰延勘定償却費	110,622,119	165,438,331	54,816,212	66.9
(3) 補助金	720,000,000	838,000,000	118,000,000	85.9
(4) 雑支出	56,959,988	54,585,483	2,374,505	104.4
経常利益（損失）	3,960,166,560	2,399,043,375	1,561,123,185	165.1
5 特別利益	270,425,613	2,699,564,975	2,429,139,362	10.0
(1) 固定資産売却益	269,720,990	136,703,461	133,017,529	197.3
(2) その他引当金戻入	704,623	0	704,623	皆増
(3) その他特別利益	0	2,562,861,514	2,562,861,514	皆減
6 特別損失	0	5,906,633,457	5,906,633,457	皆減
(1) 固定資産売却損	0	13,587,517	13,587,517	皆減
(2) 減損損失	0	1,232,206,329	1,232,206,329	皆減
(3) 引当金繰入額	0	4,660,839,611	4,660,839,611	皆減
当年度純利益（純損失）	4,230,592,173	808,025,107	5,038,617,280	-
前年度繰越利益剰余金（欠損金）	0	263,463,596	263,463,596	皆減
その他未処分利益剰余金変動額	951,000,000	54,571,006,768	53,620,006,768	1.7
当年度未処分利益剰余金（未処理欠損金）	5,181,592,173	54,026,445,257	48,844,853,084	9.6

（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27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	
相模原市緑区大島 2 2 5 6 番地付近配水管改良工事	(200mm)	305.6m
相模原市南区東大沼 3 丁目 2 0 番付近配水管改良工事	(200mm)	198.3m
相模原市緑区中野 2 0 9 番地付近配水管改良工事	(200mm)	152.9m
鎌倉市七里ガ浜東 3 丁目 1 番付近配水管改良工事	(150mm)	334.0m
逗子市桜山 9 丁目 3 番付近配水管改良工事	(200mm)	198.9m
藤沢市鶴沼橋 2 丁目 1 2 番付近配水管改良工事	(300mm)	216.5m
藤沢市亀井野 1 5 1 5 番地付近配水管改良工事	(200mm)	244.4m
茅ヶ崎市共恵 2 丁目 4 番付近配水管改良工事	(150mm)	275.6m
平塚市南原 1 丁目 1 9 番付近配水管改良工事	(400mm)	148.1m
二宮町山西 1 2 2 2 番地付近配水管改良工事	(200mm)	293.2m
厚木市小野 6 0 2 番地付近配水管改良工事	(200mm)	199.5m
伊勢原市伊勢原 4 丁目 1 0 番付近配水管改良工事	(300mm)	111.4m
海老名市中央 2 丁目 7 番付近配水管改良工事	(200mm)	313.8m
綾瀬市小園南 2 丁目 7 番付近配水管改良工事	(150mm)	286.7m
大和市大和東 3 丁目 1 0 番付近配水管改良工事	(400mm)	260.0m
箱根町仙石原 8 1 7 番地付近配水管布設工事	(200mm)	256.3m

(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 27 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)	9 5 4 m
柳島支管改良工事	(φ 6 0 0 mm)	4 5 6 m
愛川支管改良工事	(φ 6 0 0 mm)	6 4 0 m
湘南台 1 号基幹管路更新工事	(φ 5 0 0 mm)	2 6 4 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 27 年度の収納方法別取扱件数は、966,699 件となっており、全体の 1,317,872 件に対し、73.35 %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 27 年度の収納方法別取扱件数は、64,497 件で、全体の 4.89 %である。

収納方法別取扱状況

平成28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	966,699	64,497	286,305	371	1,317,872
構成比	73.35 %	4.89 %	21.72 %	0.03 %	100.0 %

(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

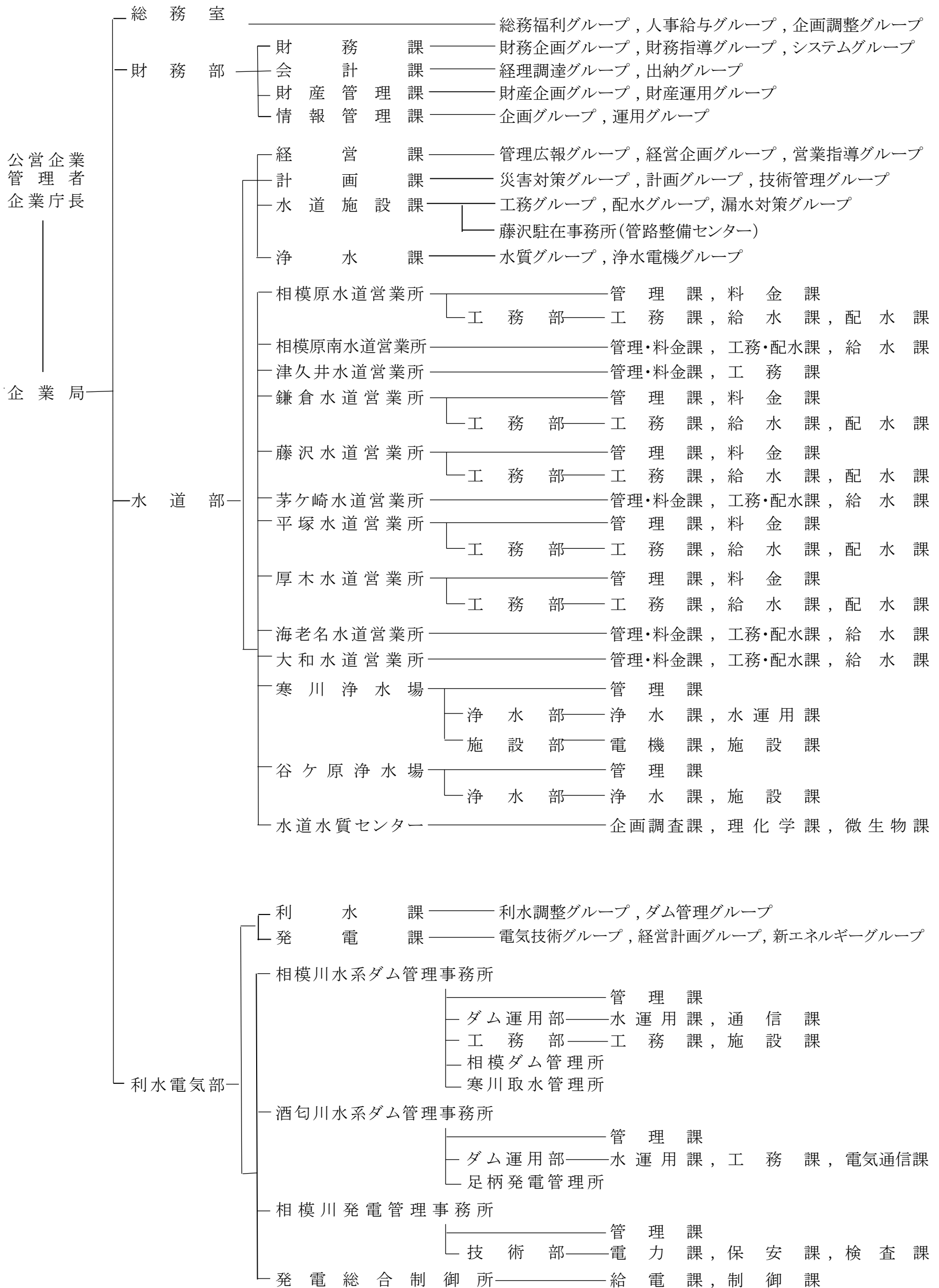
現行の指定給水装置工事事業者の指定制度は、水道法の改正（平成8年法律第107号）に伴い平成10年度から導入されたもので、それまでの事業者登録制度に代わり、同法及び神奈川県県営上水道条例等の規定に基づき指定給水装置工事事業者の指定を行っており、平成27年度末の指定給水装置工事工事者数は 2,212者となっている。

指定給水装置工事事業者

年 度 別	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度
前年度末指定業者数 A	1,959	2,008	2,071	2,107	2,169
新規指定 B	72	78	62	89	70
給水区域内	(30)	(35)	(22)	(29)	(20)
給水区域外	(42)	(43)	(40)	(60)	(50)
廃 止 C	23	15	26	27	27
差 引 D(B-C)	49	63	36	62	43
当該年度末指定業者数 E(A+D)	2,008	2,071	2,107	2,169	2,212

(2) 企業庁組織表

(平成28年3月31日現在)



(3) 課所別職員現員表

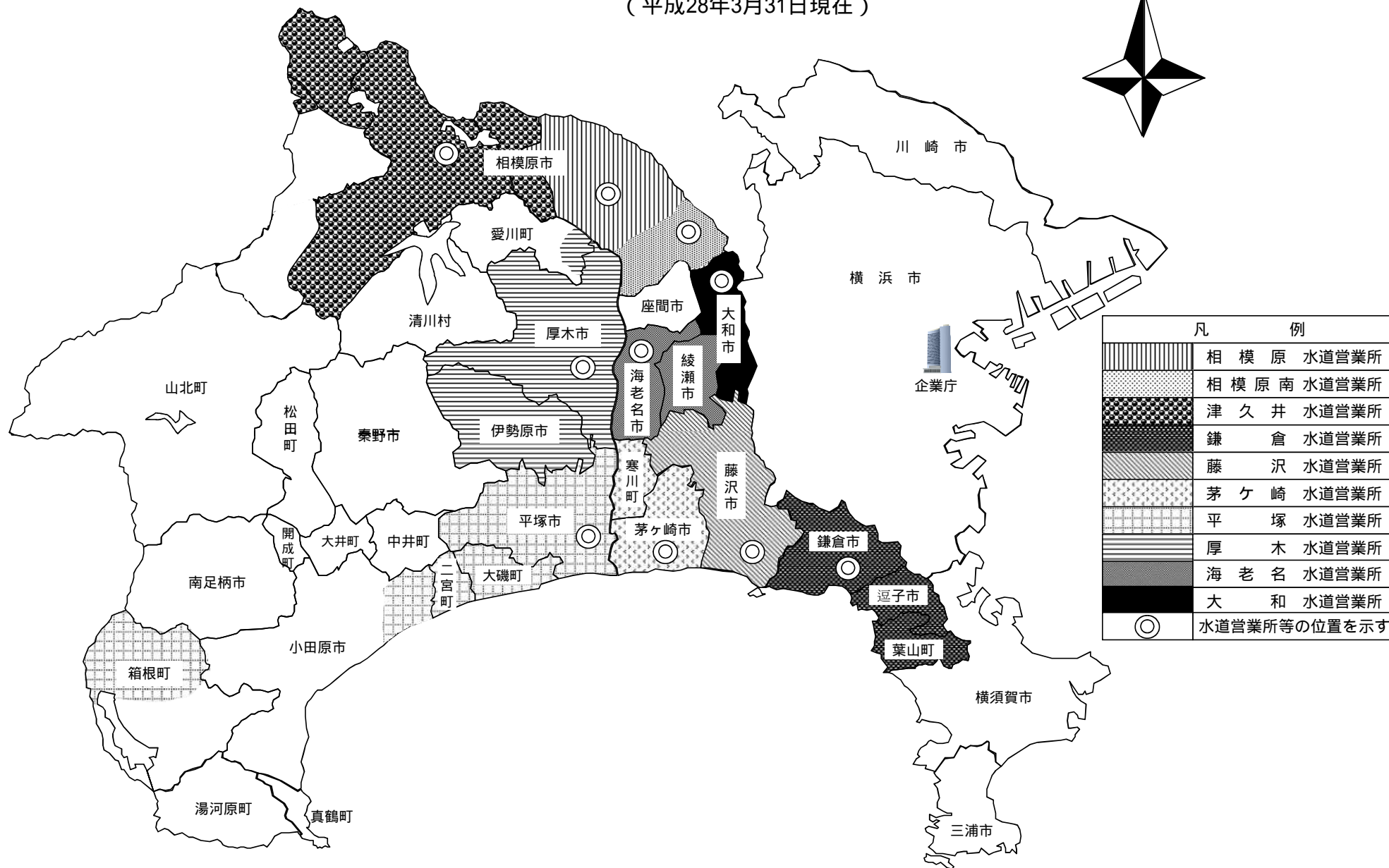
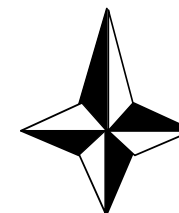
平成28年3月31日現在(単位 人)

課 所 別	区 分	職 員 数
水 道 部 長		1
経 営 課		21
計 画 課		18
水 道 施 設 課		32
浄 水 課		15
相 模 原 水 道 営 業 所		38 (3)
相 模 原 南 水 道 営 業 所		27 (3)
津 久 井 水 道 営 業 所		23 (1)
鎌 倉 水 道 営 業 所		43 (6)
藤 沢 水 道 営 業 所		46 (3)
茅 ヶ 崎 水 道 営 業 所		30 (3)
平 塚 水 道 営 業 所		44 (3)
厚 木 水 道 営 業 所		46 (4)
海 老 名 水 道 営 業 所		28 (2)
大 和 水 道 営 業 所		28 (4)
寒 川 浄 水 場		112 (13)
谷 ヶ 原 浄 水 場		54 (1)
水 道 水 質 セ ン タ ー		18
合 計		624 (46)

(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28年3月31日現在)



(5) 水道営業所等一覧 (平成28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。))並びに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、木質(字木賀、新田及び川向に限る。))及び元箱根(字旧札場、三右エ門平、禅月山及び神宮山に限る。)に限る。)	0463(22)2711(代)
厚木水道営業所 厚木市水引2丁目3番1号	厚木市、伊勢原市及び愛甲郡愛川町(中津(字吹上、桜台、下菅原、諏訪前、諏訪、諏訪東、上六倉、一ツ井、上菅原、大塚前、下大塚、大塚、大塚下及び下六倉に限る。))、角田(字箕輪下原に限る。))及び春日台に限る。)	046(224)1111(代)
海老名水道営業所 海老名市上郷717番地	海老名市、綾瀬市	046(234)4111(代)
大和水道営業所 大和市西鶴間3丁目12番18号	大和市	046(261)3256(代)
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

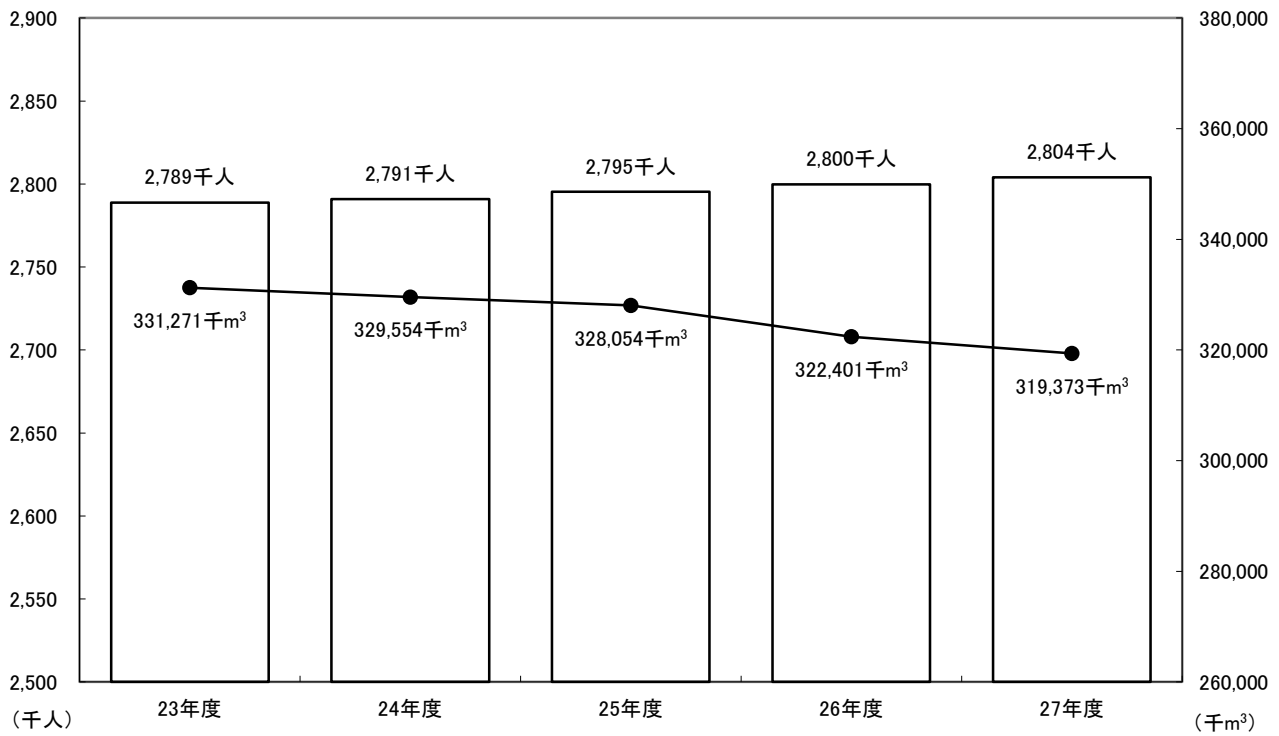
区分 年度	行政区域				給水区域				給水戸数		給水人口		普及率 (人口比) %
	世帯数	指数	人口	指数	世帯数	指数	人口	指数	戸数	指数	人口	指数	
	世帯		人		世帯		人		戸		人		
18	1,193,470	100	2,972,900	100	1,105,584	100	2,742,836	100	1,202,116	100	2,734,917	100	99.7
19	1,211,596	102	2,985,448	100	1,122,809	102	2,755,840	100	1,213,805	101	2,748,331	100	99.7
20	1,228,541	103	2,999,245	101	1,138,769	103	2,769,917	101	1,221,611	102	2,763,075	101	99.8
21	1,239,426	104	3,005,704	101	1,148,882	104	2,776,917	101	1,232,668	103	2,769,844	101	99.7
22	1,243,157	104	3,016,897	101	1,152,281	104	2,788,869	102	1,240,867	103	2,782,222	102	99.8
23	1,255,669	105	3,023,589	102	1,163,210	105	2,795,246	102	1,251,939	104	2,788,797	102	99.8
24	1,270,123	106	3,024,230	102	1,176,912	106	2,797,267	102	1,260,071	105	2,790,883	102	99.8
25	1,278,681	107	3,027,341	102	1,184,937	107	2,801,619	102	1,273,138	106	2,795,250	102	99.8
26	1,291,343	108	3,030,087	102	1,197,094	108	2,806,117	102	1,287,834	107	2,799,807	102	99.8
27	1,285,938	108	3,031,273	102	1,193,037	108	2,810,028	102	1,302,725	108	2,803,969	103	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。

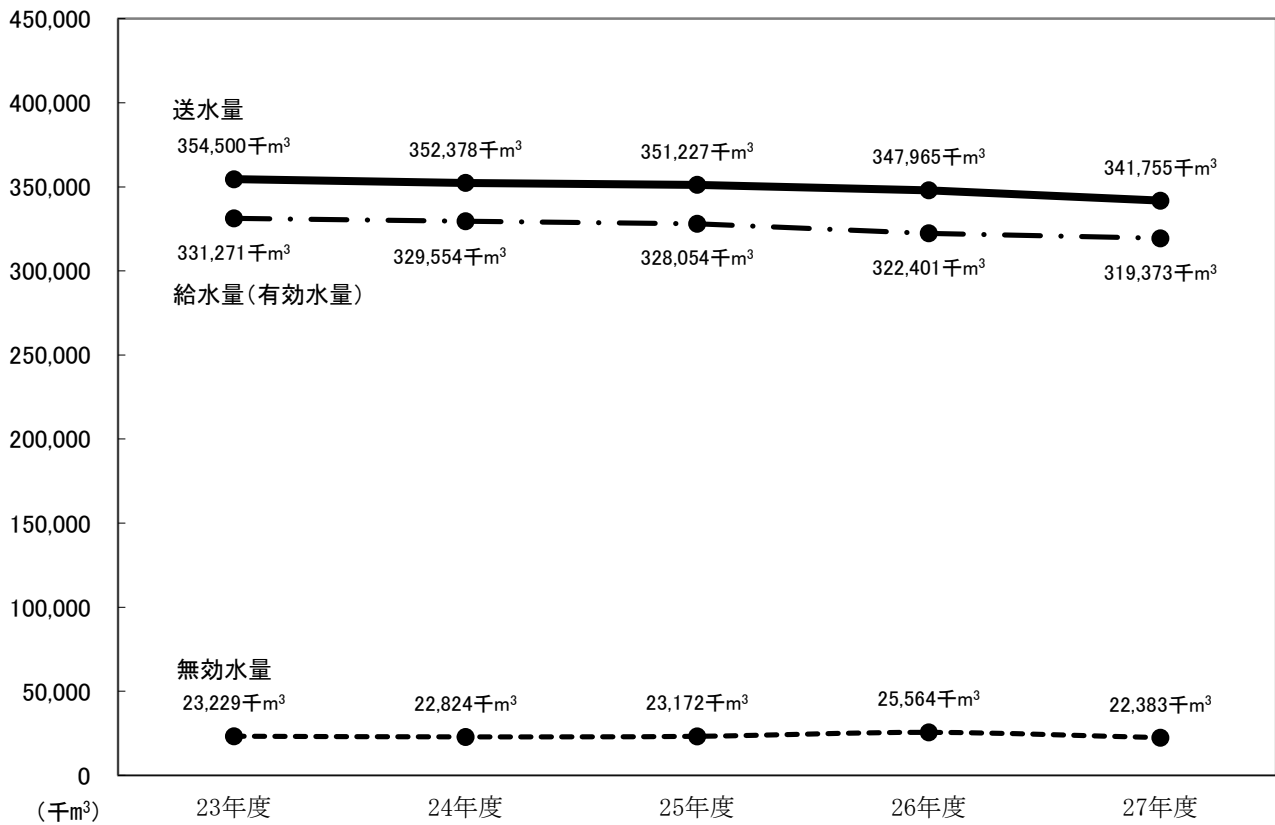
年間取水量		年間送水量		日最大 送水量	日最小 送水量	日平均 送水量	1人1日 最大 給水量	年間給水量 (有効水量)		無効水量	無効 率
水量	指数	水量	指数					水量	指数		
m ³		m ³		m ³	m ³	m ³	リットル	m ³		m ³	%
(212,333,840)		(212,333,840)		6/29	1/2						
378,168,183	100	373,491,351	100	1,144,298 (7,862)	894,519 (11,617)	1,023,264 (8,323)	418.4	349,960,477	100	23,530,874	6.3
(213,459,440)		(213,459,440)		8/22	1/1						
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	97	364,093,157	97	1,116,170 (10,153)	887,592 (11,770)	997,515 (8,753)	404.0	341,002,928	97	23,090,229	6.3
(203,994,680)		(203,994,680)		7/16	1/1						
360,006,897	95	355,652,155	95	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	96	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	94	352,378,075	94	1,058,758 (9,495)	867,656 (9,475)	965,419 (7,915)	379.4	329,553,809	94	22,824,266	6.4
(193,564,420)		(193,564,420)		7/9	1/2						
356,252,320	94	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	93	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	91	22,382,862	6.5

(7) 業務状況

ア 給水量(有効水量)及び給水人口



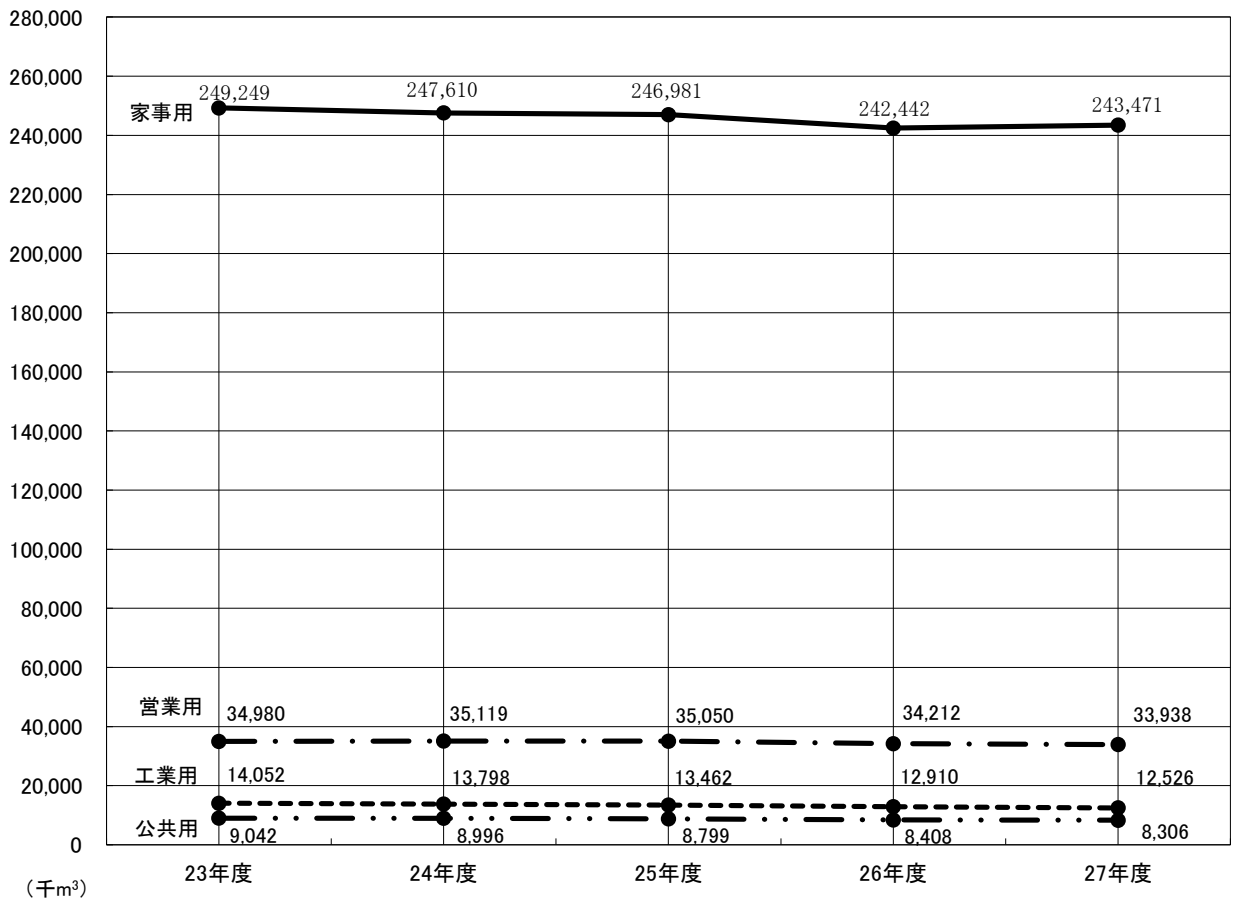
イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量



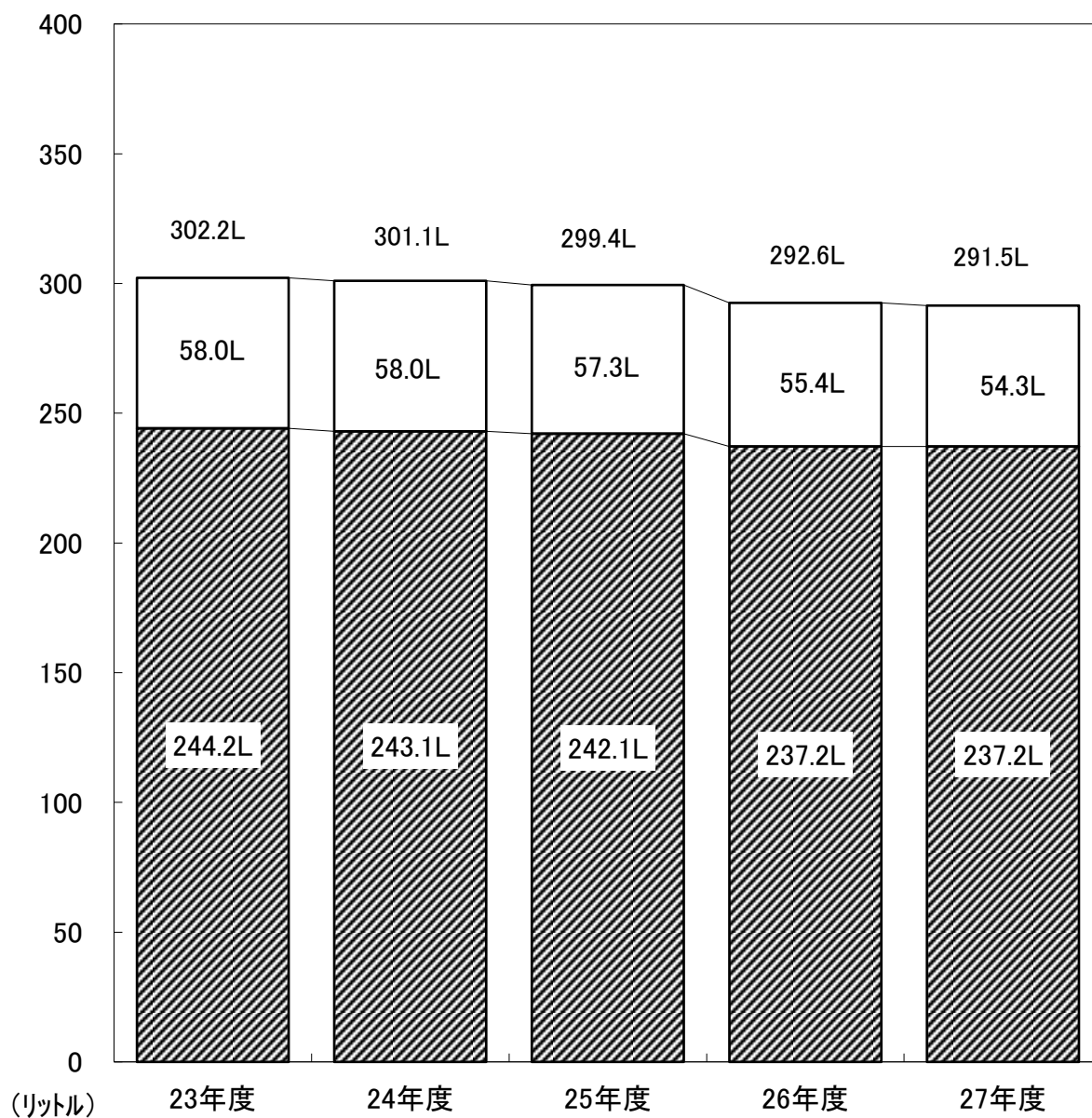
ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)

用途別内訳	平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27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	249,248,950	98.7	247,610,370	99.3	246,980,990	99.7	242,442,351	98.2	243,470,905	100.4
営業用	34,979,780	95.9	35,119,215	100.4	35,050,399	99.8	34,211,967	97.6	33,938,190	99.2
公共用	9,041,588	94.4	8,996,308	99.5	8,799,173	97.8	8,408,197	95.6	8,306,124	98.8
工業用	14,052,238	95.8	13,797,914	98.2	13,461,798	97.6	12,909,725	95.9	12,526,218	97.0
浴場用	77,327	96.1	73,397	94.9	69,850	95.2	67,392	96.5	66,573	98.8
プール用	757,349	86.0	715,925	94.5	682,877	95.4	657,766	96.3	557,704	84.8
一時用	291,764	78.0	349,281	119.7	399,477	114.4	323,270	80.9	370,603	114.6
分水	6,637,398	104.2	7,841,398	118.1	8,167,159	104.2	8,950,720	109.6	6,618,010	73.9
小計	315,086,394	98.2	314,503,808	99.8	313,611,723	99.7	307,971,388	98.2	305,854,327	99.3
無収水量	16,184,512	98.3	15,050,001	93.0	14,442,700	96.0	14,429,894	99.9	13,518,185	93.7
計	331,270,906	98.2	329,553,809	99.5	328,054,423	99.5	322,401,282	98.3	319,372,512	99.1


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28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	m ³ 75,012	6	m 174.0		平塚 (19か所)	金目	m ³ 467	2	m 64.0	
	小計	75,012	6				吉沢低区	591	2	103.6	
津久井 (21か所)	中野高区	4,596	2	265.0		惣領分	99	1	96.3		
	〃低区	1,412	3	216.2		上惣領低区	32	1	117.8		
	小与松瀬	3,196	3	215.0		湘南平塚	285	1	116.4		
	都井	256	1	304.5		日向岡	140,000	7	77.0		
	横井	1,536	1	240.0		日向岡	2,048	2	74.0		
	寸沢	1,027	2	324.0		上吉沢	8,000	2	165.0		
	貝沢	3,963	3	280.0		大磯高区	1,920	1	80.0		
	〃	535	2	244.8		〃低区	7,424	2	50.0		
	一ノ尾第1	250	1	263.7		二宮高区	3,072	2	123.0		
	〃第2	500	1	263.7		〃低区	883	1	75.0		
	〃第3	50	1	305.6		国府	6,432	2	82.7		
	佐野川第1	300	2	373.0		秋葉代	720	1	100.0		
	〃第2	50	1	433.0		沼	96	1	137.0		
	奈良	211	2	298.6		東小磯	150	1	139.5		
	桃木	146	2	280.0		西小磯	50	1	96.0		
	千木	443	4	247.5		中	1,280	1	95.0		
	小鮑	103	3	232.0		橘	1,000	1	93.0		
	和代山高区	192	2	270.0		小計	174,549	32			
	平代山低区	60	2	406.7		厚木 (18か所)	愛川	4,016	1	160.0	
	小計	1,300	1	317.6		厚木低区	12,944	2	66.0		
		460	2	290.0		中七沢	15,872	3	91.0		
	20,586	41			飯野山	1,536	1	122.0			
鎌倉 (26か所)	佐助	2,304	1	60.0		上荻野	1,344	1	155.0		
	長谷	8,064	2	75.0		上荻野第2	312	1	192.0		
	山ノ内	4,608	1	80.0		中荻野	4,960	2	126.0		
	北鎌倉高区	2,300	2	114.1		森の里高区	5,290	2	150.0		
	〃低区	64	1	79.5		〃低区	1,680	1	92.0		
	七里ヶ浜高区	1,005	1	90.0		上荻野東部	1,558	1	174.5		
	〃低区	1,363	2	63.0		伊勢原	3,520	2	70.0		
	浄明寺	536	2	84.0		高ノ森	6,912	2	88.0		
	岡倉山高区	512	1	85.0		三ノ宮高区	384	1	105.0		
	〃低区	1,105	1	116.0		〃低区	8,410	1	95.0		
	久木高区	2,000	1	64.0		善波	300	1	141.0		
	久城廻野	2,304	1	110.0		大子山	240	2	361.0		
	大船高野	16,568	4	75.5		子易	84	1	141.0		
	逗子	768	1	101.0		小計	70,898	26			
	逗子山	3,855	2	54.0		海老名 (3か所)	上今泉	19,020	3	80.0	
	名越	1,344	1	80.0		杉久保岡	12,039	2	57.0		
	桜山高区	617	1	75.0		吉小計	36,523	4	57.0		
	〃低区	1,766	1	115.0		大和 (1か所)	大和	20,000	2	63.5	
	久木低区	10,080	3	76.0		箱根 (16か所)	高原	20,000	2		
	久披露山	24,000	2	76.0		温泉荘	982	2	772.8		
	披露山	1,024	1	88.0		大涌谷低区	732	2	855.7		
沼間	1,731	1	115.0		〃高区	1,257	2	945.7			
池子	395	2	94.8		姥湖子	18	1	1,045.4			
一東	1,000	1	115.0		姥湖子	115	1	860.0			
大	1,236	2	87.0		台ヶ岳	115	1	820.0			
小計	128	1	141.0		上湯	1,280	1	746.0			
	90,677	39			早雲山高区	1,536	2	889.0			
藤沢 (6か所)	藤沢	1,536	1	49.0		早雲山高区	108	1	828.3		
	片瀬	7,360	2	65.5		下湯	2,944	2	699.0		
	腰越	2,170	1	82.0		小塚湯	703	2	773.0		
	腰越	42,100	2	47.5		中強羅	375	2	672.5		
	本松	21,075	2	50.0		強羅第3	34	1	619.2		
	葛原	41,200	2	39.5		公園下	191	1	604.4		
小計	115,441	10			強羅	1,280	1	562.2			
茅ヶ崎 (4か所)	茅ヶ崎	5,184	2	50.0		早雲山低区	200	2	740.8		
	赤羽根	28,976	3	50.0		小計	11,870	24			
	大庭	19,080	1	52.8		(115か所)	合計	732,269	197		
	大庭	32,414	2	42.0							
小計	85,654	8									

(注) 印は災害用指定配水池

(2) 水源施設

区分	水源	原水の種類	取水地点	水利権等	取水施設	浄水施設	
自 己 水 源	寒川	相模川	表流水	寒川	第2浄水場 創設 1.24m ³ /s 107,136m ³ /D 総合開発 2.16m ³ /s 187,000m ³ /D 高度利用Ⅰ 0.435m ³ /s 37,600m ³ /D	第2浄水場 (単位m ³ /D) 沈砂池 1,600m ³ ×1池 4,800m ³ ×2池(共同施設) ポンプ 130kW×2,160m ³ /h×1台 110kW×2,160m ³ /h×4台 (うち予備1台) 207,360	混和池 54m ³ フロック形成池 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 創設 0.085m ³ /s 7,344m ³ /D 総合開発 2.09m ³ /s 180,000m ³ /D	第3浄水場 沈砂池 8,000m ³ ×2池(共同施設) 取水ポンプ井 1,049m ³ ×1池 ポンプ 450kW×7,500m ³ /h×4台 (うち可動翼2台、予備1台) 540,000	混和池(着水井兼用) 557m ³ ×2池 フロック形成池 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 総合開発 2.09m ³ /s 180,000m 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 フロック形成池 858m ³ ×2池 普通沈でん池 2,268m ³ ×3池 緩速ろ過池 1,009m ³ ×5m/D×4池 1,025m ² ×5m/D×4池(うち予備1池)
					第2取水 315kW×1,875m ³ /h×5台 (うち回転数制御1台、予備1台) 75kW×402m ³ /h×1台 (省エネルギー対策用) 180,000	(急速系) 混和池(着水井兼用) 378m ³ ×2池 フロック形成池 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 高速凝集沈でん 1,674m 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
		栴谷川	表流水	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	表流水	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) 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	地下水		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	伏流水	長野	527	取水井 1か所 527	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 4池(299.3m ³)
		小計			6,077	6,077	
	計				534,741	950,327	
箱根	イタリー	湧水	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		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			(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 受水	酒匂川	表流水	飯泉	406,600			
	相模川		相模原系 伊勢原系 社家 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 (単位m ³ /D)	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	315,200	S42.4 S38.12.16 一部稼動	2	59,614	(寒第排 川3水 事浄処 業水理 を場施 実で設 施企保 業有 団)
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 その他	
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	178,000	S15.3.28	2	91,492	緩速ろ過池 2池休止 排水 処理 施設 保有
210,000	中野系ポンプ 160kW×325m ³ /h×5台(うち予備1台) 31,200					
	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	178,000	—	2	91,492	
720	自然流下 720	700	S54.7.1	1	368 105 借地	
1,620	30kW×84m ³ /h×2台(うち予備1台) 2,016	1,500	S54.7.1	1	1,488 77 借地	
360	ポンプ 1.2kW×5.28m ³ /h×2台(うち予備1台) 360	360	H6.4.1	2	405	
2,700	自然流下 3,096	2,560	—	4	2,261 182 借地	
1,100	ポンプ 2.2kW×12m ³ /h×2台(うち予備1台) 自然流下 1,100	1,000	S61.4.1	1	592	
470	自然流下 470	400	H元.4.1	2	789	
	18.5kW×75m ³ /h×3台 取水兼送水 3,510	3,500	S28.10.3	1	101,519	休止
	取・送水ポンプ 3.7kW×12m ³ /h×3台(うち予備1台) 576	600			320	
	ポンプ 11kW×23.76m ³ /h×4台(うち予備2台) 1,140	1,100			322	
	1,716	1,700	—		642	
5,550	自然流下 5,550	5,400	H16.4.1	1	14,049	排水処理 施設保有
500	自然流下 500	500	H16.4.1	1	1,377	
6,050	6,050	5,900		2	15,426	
1,003,120	1,108,310	508,260	—	15	699,950 182 借地	
4,400	37kW×90m ³ /h×3台 6,480	4,100	S29.9.30	1	93,083	
3,300	75kW×120m ³ /h×2台(うち予備1台) 2,880	3,100	S34.5	1	5,465	
	30kW×60m ³ /h×3台(うち予備1台) (2,880)	(2,600)	S39.12.16	1	17,380	
	90kW×168m ³ /h×4台(うち予備1台) 12,096	12,800	S43.3	1	16,127	
	21,456	20,000		4	132,055	
1,010,820	1,129,766	528,260		19	832,005 182 借地	
		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28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	芹沢	360.0	35.0	55.0	4		
	谷ヶ原	492.0	35.0	75.0	5		(1か所)	平塚	上吉沢	12.0	23.0	1.5		2
	相模原	960.0	25.0	90.0	3		(5か所)	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		厚木 (7か所)	五領ヶ台	55.8	38.0	11.0	4		
	鼠洞	12.0	55.0	3.7	2			西小磯	15.0	26.0	2.2	2		
	大名倉	16.8	70.0	7.5	2			上惣領	3.0	32.0	1.1	2		
	小倉	13.5	70.0	7.5	2			七沢	15.0	40.0	3.7	3		
	西野々	30.0	39.0	7.5	2			上荻野	30.0	38.0	5.5	3		
	西鎌倉	11.6	31.0	3.7	2		中荻野	30.0	50.0	11.0	3			
鎌倉 (6か所)	山城廻	15.0	24.0	2.2	2		海老名 (1か所)	善波	12.0	85.0	7.5	3		
	山ノ内	15.0	24.0	2.2	2			日向第1	19.2	55.0	7.5	3		
	大船高野	101.4	45.0	22.0	2			日向第2	8.4	70.0	5.5	2		
	木古庭	9.6	24.0	2.2	2			新町	33.0	67.0	5.5	2		
	上山口	90.0	25.0	11.0	2			大和	1500.0	80.0	450.0	4		
	上江の島	19.8	70.0	7.5	2			計35か所						
藤沢 (5か所)	二本松	876.0	67.0	250.0	4			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									

(4) 揚水ポンプ所

平成28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 (7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	3			湘南平高区	24.0	86.0	11.0	2	
	"	300.0	64.0	90.0	1			上惣領低区	10.8	46.0	3.7	2	
	寸沢嵐	129.6	64.0	45.0	3			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	
	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			橋	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 (11か所)	西小磯	12.0	46.0
"		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	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	下荻野	360.0	56.0			90.0	3	
胡桃ヶ谷		48.0	33.0	7.5	2	上荻野(第1)	156.0	57.0			37.0	2	
岡本		78.0	40.0	15.0	2	"(第2)	84.0	106.0			45.0	2	
大船高野		85.8	57.0	22.0	2	森の里	498.0	72.0		160.0	3		
葉山		228.0	22.0	30.0	2	及川	300.0	63.0		90.0	5		
一色		117.0	105.0	75.0	3	上荻野東部	96.6	81.6		37.0	3		
名越		60.0	24.0	7.5	2	善波	42.0	78.0		22.0	3		
桜山(高区系)		108.0	52.0	30.0	3	三の宮	48.0	58.0		15.0	2		
"(低区系)		702.0	47.0	150.0	2	子の易	27.0	75.0		11.0	2		
"(")		702.0	24.0	75.0	1	三の宮高区	78.0	20.0		7.5	3		
"(沼間系)		277.8	68.0	90.0	2	平塚 (箱根) (7か所)	高原	66.0		95.0	30.0	3	
久木(高区系)		88.2	60.0	30.0	2		温泉荘	66.0		100.0	30.0	3	
"(低区系)		1086.0	25.0	110.0	4		大涌谷	27.0		110.0	15.0	2	
披露山	75.0	42.0	15.0	2	第一		168.0	60.0	45.0	4			
池子	84.0	90.0	37.0	2	下湯		132.0	105.0	75.0	3			
大沢	10.5	105.0	7.5	2	大畑		120.0	120.0	75.0	2			
					"		13.8	120.0	11.0	1			
藤沢 (2か所)	稲荷	1200.0	55.0	250.0	4		上湯	120.0	80.0	50.0	2		
	"	1440.0	55.0	280.0	4								
茅ヶ崎 (1か所)	片瀬	420.0	33.0	55.0	3		計57か所						
	芹沢	840.0	35.0	132.0	4								

(5) 原水供給ポンプ所

平成28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	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28年3月31日現在

所管	名称	所在地	出力 (W)		備考	
			7.5GHz	12GHz		
寒	すいどうずし	逗子市桜山8-2000-2	逗子配水池	5		
	すいどうなごえ	" 久木4-27	名越配水池	1		
	すいどうひろやま	" 新宿1848	披露山配水池	1		
	すいどうはやま	三浦郡葉山町一色1411	葉山配水池	1		
	すいどうさすけ	鎌倉市佐助1-18	佐助配水池	5		
	すいどうしちりがはま	" 七里ヶ浜3-26	七里ヶ浜高区配水池	1		
	すいどうかまくらやまていく	" 腰越津1147	鎌倉山低区配水池	1		
	すいどうおかもと	" 玉縄3	岡本配水池	1		
	すいどうしろめぐり	" 城廻750-7	城廻配水池	1		
	すいどうたかの	" 高野34	大船高野配水池	1		
	すいどうふじさわ	藤沢市藤沢6310	藤沢配水池	1		
	すいどうえのしま	" 江の島2-4	江の島配水池	1		
	すいどうそうりょう	" 土屋3096-2	惣領分配水池	3		
	すいどうしょうなんだいら	" 万田782	湘南平低区配水池	1		
	すいどうひなたおか	" 日向岡2-10-1	日向岡配水池	1		
	すいどうおおいそ	中郡大磯町山王町541	大磯高区配水池	1		
	すいどうあきばだい	" 二宮町二宮2060-8	秋葉配水池	5		
	すいどうにのみや	" " 一色西谷戸上301	二宮高区配水池	5		
	川	すいどうぬましる	小田原市沼代1191-8	沼代ポンプ所	5	
		すいどうやまと	大和市上草柳1089	大和水源ポンプ所	5	
すいどうななさわ		厚木市七沢1776-11	七沢配水池	1		
すいどういいやま		" 飯山越ヶ谷3790-2	飯山配水池	1		
すいどうかみおぎのだいに		" 上荻野1175-2	上荻野第2ポンプ所	1		
すいどうなかおぎかあつ		" 宮の里1-1	中荻野加圧ポンプ所	1		
すいどういせはら		伊勢原市東富岡107	伊勢原配水池	1		
すいどうたかもり		" 高森109	高森配水池	1		
すいどうさむかわ		高座郡寒川町宮山4271	寒川浄水場	10	監視局	
計27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2-6-1	谷ヶ原浄水場	0.63		
寒	すいどうせりざわ	茅ヶ崎市芹沢4227-1	芹沢配水池	0.63		
	すいどうくずはら	藤沢市葛原字宮沼535	葛原加圧ポンプ所	0.13		
	すいどうなかつ	愛甲郡愛川町中津4070-2	中津配水池	0.079		
	すいどうひらつか	平塚市根坂間818	平塚ポンプ所	1		
	すいどうきささわ	" 上吉沢1710	平塚配水池	0.79		
	すいどうもりのさと	厚木市上古沢158-1	森の里高区配水池	0.13		
	すいどうあつぎていく	" 王子2-1	厚木低区配水池	0.025		
	川	すいどうかみいまいずみ	海老名市上今泉4-22	上今泉配水池	0.1 0.0013 0.2 0.079	中継局
		すいどうこくふ	中郡大磯町石神台2-11	国府配水池	0.032	鎌倉局経由
		すいどうかまくら	鎌倉市鎌倉山2-27	鎌倉山高区配水池	0.032	0.0095
		すいどうさくらやま	逗子市桜山7-1395-28	桜山高区配水池		0.00075
		すいどうひさぎ	鎌倉市浄明寺釈迦1592	久木高区配水池	0.0063	0.00075
		すいどうにほんまつ	茅ヶ崎市堤羽根沢74-2	二本松配水池	0.032	
		すいどうすぎくぼ	海老名市杉久保字東谷1548	杉久保加圧ポンプ所	0.25	
		すいどういなり	藤沢市稲荷1-127-3	稲荷ポンプ所	0.0063	
		すいどうあかばね	茅ヶ崎市赤羽根七図2837	赤羽根配水池	0.01	
		すいどうかたせ	藤沢市片瀬山1-1	片瀬配水池	0.00029 0.091 0.0025	中継局
	すいどうさんのみや	伊勢原市三ノ宮655	三ノ宮低区配水池	0.00063		
	すいどうさむかわ	高座郡寒川町宮山3997	寒川浄水場	0.0013 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	
きぎょうちょう	県庁新庁舎	10	1	1	
すいどうさがみはら	相模原水道営業所	10	8	4	
すいどうさがみはらみなみ	相模原南水道営業所	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
平塚(箱根)35か所	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127-2号	企水127-2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	"	
	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	"	"	
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	"	"	
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	
寒川	名越	名越ポンプ所	名越無線局	NTT線	無線局經由寒川
	披露山	披露山ポンプ所	披露山無線局	"	"
	一色P	一色ポンプ所	一色無線局	"	"
	大沢P	大沢ポンプ所	一色H有線IP局	"	有線IP局經由寒川
	大沢H	大沢配水池	大沢P局	"	ポンプ制御用
	一色H	一色配水池	寒川有線IP局	"	"
	木古庭加圧	木古庭加圧ポンプ所	一色H局	"	無線局經由寒川
	上山口加圧	上山口加圧ポンプ所	"	"	"
	山ノ内P	山ノ内ポンプ所	山ノ内H有線IP局	"	ポンプ制御用
	山ノ内H	山ノ内配水池	寒川有線IP局	"	有線IP局經由寒川
	胡桃ヶ谷	胡桃ヶ谷ポンプ所	寒川有線IP局	"	
	北鎌倉H	北鎌倉配水池	北鎌倉有線IP局	"	ポンプ制御用
	北鎌倉P	北鎌倉ポンプ所	寒川有線IP局	"	有線IP局經由寒川
	鎌倉山低区	鎌倉山低区ポンプ所	鎌倉山低区無線局	"	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
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	"	"	

所管	名称	設置場所	相手(接続先)	伝送路	備考
寒川101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
	上荻野第2	上荻野第2配水池	上荻野第2無線局	"	"
	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	
浄明寺H	浄明寺配水池	胡桃ヶ谷有線IP局	"	有線IP局經由寒川	
寒川	寒川浄水場	-	-	監視制御局	

所管	名称	設置場所	相手(接続先)	伝送路	備考
谷 ヶ 原 51 か 所	桃山配	桃山配水池	落合浄局	NTT線	
	御霊揚水P	御霊ポンプ所	"	"	
	名倉加圧P	名倉ポンプ所	"	"	
	佐野川第1配	佐野川第1配水池	"	"	
	一ノ尾P	一ノ尾ポンプ所	"	"	ポンプ制御用
	小淵加圧P	小淵加圧ポンプ所	"	"	
	大洞加圧P	大洞ポンプ所	"	"	
	与瀬揚水P	与瀬ポンプ所	横道揚水P局	"	
	横道配	横道配水池	"	"	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	"	
	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	"	"	
一ノ尾高区配	一ノ尾第3配水池	一ノ尾ポンプ所局	"	ポンプ制御用	
第1取水P	第1取水ポンプ所	谷ヶ原浄局	"	自営線	
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 187ヶ所 (監視制御所含む)					

(7) 送・配水管延長

平成28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27年度分	計		既設分	平成27年度分	計
1,800	300.5	0.0	300.5	1,500	6,888.4	0.0	6,888.4
1,500	10,101.8	0.0	10,101.8	1,350	4,151.3	0.0	4,151.3
1,350	14,732.5	9,130.0	5,602.5	1,200	2,936.8	0.0	2,936.8
1,200	12,643.2	94.8	12,548.4	1,100	9,909.4	0.0	9,909.4
1,100	24,280.3	873.7	23,406.6	1,000	16,034.4	0.0	16,034.4
1,000	23,442.8	2,563.5	26,006.3	900	32,897.9	58.3	32,839.6
900	13,550.8	420.7	13,971.5	800	45,650.1	3,459.8	49,109.9
800	22,361.5	636.1	21,725.4	700	62,680.1	118.4	62,798.5
700	6,228.3	157.8	6,386.1	600	104,038.0	97.8	103,940.2
600	11,009.1	571.1	10,438.0	500	131,147.7	1,385.4	132,533.2
500	9,265.2	767.8	10,033.0	450	16,580.7	3,736.3	12,844.4
450	323.2	14.8	308.4	400	173,607.1	4,654.3	178,261.3
400	10,026.4	787.7	9,238.7	350	47,496.2	19,046.0	28,450.2
350	912.2	22.8	889.4	300	411,661.2	7,172.6	418,833.8
300	18,130.3	1,928.3	20,058.6	250	30,769.7	758.7	30,011.0
250	839.4	7,044.2	7,883.6	200	794,668.4	553.6	795,222.0
200以下	42,931.6	19,449.1	23,482.5	150	1,536,019.3	2,716.4	1,538,735.6
				125	1,792.8	177.6	1,615.2
				100以下	5,555,491.3	39,442.0	5,594,933.3
合計	221,079.1	18,697.9	202,381.3	合計	8,984,420.7	35,627.6	9,020,048.3

平成27年度に導入した配水管の年度別管理に伴う、データの精査による増減分を含む

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
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
1,100mm	鋼 管	10,257.2	11,499.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,828.2	3,761.1
	鑄鉄管	1,199.5		0.0		0.0		0.0		932.9	
	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	1,351.5	1,351.5
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	0.0		2,202.0		0.0		0.0		0.0	
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
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	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
	鑄鉄管	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	103.3
	鑄鉄管	46.4		0.0		0.0		0.0		16.4	
	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
	鑄鉄管	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	1,557.3	11.5	11.5
	鑄鉄管	0.0		30.7		4,541.2		1,462.9		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	13.5
	鑄鉄管	0.0		0.0		6,949.9		2.1		9.0	
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	12,684.9	13,036.5	20,627.6
	鑄鉄管	1,430.3		3,112.3		14,398.5		1,970.1		7,591.1	
	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		14,121.0		20,627.6	
全地区延長に対する比 (%)		10.84		4.86		21.66		6.98		10.19	

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	6,805.4	7,867.1	0.0	0.0	278.8	278.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	1,061.7		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	2,012.3	4,389.8	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			
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			
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			
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			
	ステンレス	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			
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0			
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			
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			
	ステンレス	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			
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			
	ステンレス	0.0		31.3		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			
管種別計	鋼 管	22,259.5	29,332.7	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	7,010.0		3,400.9		3,446.4		6,109.4		0.0	
	ステンレス	63.2		31.3		0.0		0.0			
200mm以下		0.0		1,044.7		1,269.1		0.0		0.0	
合 計		29,332.7		14,327.8		16,449.3		15,577.0		10.4	
全地区延長に対する比 (%)		14.49		7.08		8.13		7.70		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	20,169.6	23,406.6
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		3,194.1	
	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	23,228.3	26,006.3
	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	8,067.2	13,971.5
	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	9,238.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		64.1	
	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	5,907.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8,349.2	20,058.6
	鋳鉄管	3,209.7		0.0		0.0		10,748.8	
	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	7,883.6
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		6,961.0	
管種別計	鋼 管	3,808.8	7,687.5	19.0	19.0	34.8	34.8	125,420.3	178,898.9
	鋳鉄管	3,209.7		0.0		0.0		51,678.7	
	ステンレス	669.0		0.0		0.0		1,799.8	
200mm以下		8,578.4		0.0		0.0		23,482.5	
合 計		16,265.9		19.0		34.8		202,381.3	
全地区延長に対する比 (%)		8.04		0.01		0.02		100.0	

(9) 管種別配水管延長(m) (所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鑄 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鑄 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼 管	812.40	812.40	0.00	0.00	0.00	0.00
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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
	鑄 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	24,448.21	991.10	16,382.67	81.30	1,019.90
	鑄 鉄 管	24,095.16		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
	鑄 鉄 管	1,262.70		1,975.80		0.00	
300mm	鋼 管	953.50	52,782.01	1,057.83	41,627.30	724.50	2,575.90
	鑄 鉄 管	51,792.23		40,533.67		1,829.00	
	ステンレス管	36.28		35.80		22.40	
250mm	鋼 管	275.00	721.00	254.30	1,533.50	2.40	2.40
	鑄 鉄 管	446.00		1,279.20		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
200mm	鋼 管	136.80	67,547.86	1,207.40	45,710.39	7,972.75	50,729.96
	鑄 鉄 管	67,398.76		44,405.29		41,700.07	
	ステンレス管	12.30		97.70		1,057.14	
150mm	鋼 管	2,490.20	205,187.77	1,667.57	132,357.61	1,323.00	80,053.47
	鑄 鉄 管	202,530.77		130,550.42		78,406.17	
	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
	鑄 鉄 管	664.20		0.00		0.00	
100mm	鋼 管	840.40	433,511.80	844.16	280,002.05	7,582.42	203,495.89
	鑄 鉄 管	432,663.04		279,111.48		194,510.06	
	ステンレス管	8.36		46.41		475.16	
	ビニール管	0.00		0.00		653.64	
	ガ ス 管	0.00		0.00		274.61	
75mm	鋼 管	340.16	24,195.32	4,871.64	17,929.83	1,651.00	8,850.21
	鑄 鉄 管	23,663.38		12,736.81		5,177.22	
	ステンレス管	0.00		7.31		0.00	
	ビニール管	191.78		190.93		1,277.11	
	ガ ス 管	0.00		123.14		744.88	
管種別計	鋼 管	37,666.77	856,667.99	19,160.84	561,935.11	19,337.37	347,284.58
	鑄 鉄 管	818,508.10		542,084.96		323,108.52	
	ステンレス管	297.34		375.24		1,888.45	
	ビニール管	191.78		190.93		1,930.75	
	ガ ス 管	4.00		123.14		1,019.49	
50mm以下		181,227.93		36,395.77		32,279.64	
合 計		1,037,895.92		598,330.88		379,564.22	
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	9,713.70	3,297.30	15,957.20	8,224.60	14,519.50
746.70		7,099.50		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	17,722.40	2,417.70	22,818.30	1,076.70	20,563.07	2,917.40	21,478.60
16,037.90		20,321.00		19,313.17		18,356.20	
128.10		79.60		173.20		205.00	
79.20	2,494.40	370.10	3,444.60	151.10	1,694.10	1,128.50	11,068.90
2,415.20		3,074.50		1,543.00		9,940.40	
4,135.40	32,024.70	2,004.00	77,399.70	738.80	23,776.35	3,284.90	43,279.07
27,684.40		74,957.90		22,919.25		39,647.27	
204.90		437.80		118.30		346.90	
1,087.10	11,222.90	233.70	6,302.30	95.50	95.50	829.90	2,927.70
10,128.80		6,068.60		0.00		2,094.60	
7.00		0.00		0.00		3.20	
8,843.70	106,863.00	1,273.80	123,843.33	1,357.30	71,338.45	5,726.70	103,342.43
97,425.80		122,237.89		69,743.65		96,826.33	
593.50		331.64		237.50		789.40	
2,967.10	156,474.70	3,883.10	198,404.60	950.60	118,160.65	12,807.60	224,677.91
152,845.50		193,924.40		117,122.75		211,203.21	
662.10		597.10		87.30		667.10	
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	470,441.33	3,081.60	684,248.34	838.88	384,261.87	3,672.90	601,007.34
465,043.56		680,853.08		383,355.88		595,483.93	
1,132.92		235.23		67.11		1,650.56	
540.83		0.00		0.00		73.29	
363.38		78.43		0.00		126.66	
435.41	4,396.43	250.41	20,477.55	194.60	12,745.59	215.69	21,269.04
3,265.28		19,307.05		12,418.17		19,590.19	
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	
43,774.30	839,972.31	40,166.07	1,204,737.58	22,090.78	673,223.68	68,460.59	1,114,028.39
791,869.54		1,161,654.02		649,046.17		1,039,999.73	
2,780.52		1,918.97		1,953.91		3,931.50	
880.34		808.16		90.23		1,109.50	
667.61		190.36		42.59		527.07	
	115,867.07		171,558.35		87,857.19		159,425.94
	955,839.38		1,376,295.93		761,080.87		1,273,454.33
	10.6		15.3		8.4		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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼	0.00	0.00	2,177.20	2,177.20	300.90	300.90
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
900mm	鋼	40.80	391.70	2,880.40	3,900.60	0.00	0.00
	鉄管	350.90		1,020.20		0.00	
800mm	鋼	1,917.90	2,878.50	356.20	5,930.73	792.50	3,070.30
	鉄管	960.60		5,574.53		2,277.80	
700mm	鋼	1,701.30	6,365.70	25.30	25.30	1,461.60	7,896.00
	鉄管	4,664.40		0.00		6,434.40	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼	2,687.70	16,052.10	2,169.89	6,725.49	7,019.98	18,679.48
	鉄管	13,364.40		4,555.60		11,589.40	
	ステンレス管	0.00		0.00		70.10	
500mm	鋼	8,352.00	23,690.48	2,070.00	13,324.83	2,081.54	17,044.34
	鉄管	15,242.88		11,189.93		14,929.00	
	ステンレス管	95.60		64.90		33.80	
450mm	鋼	572.00	572.00	0.00	972.60	286.70	1,199.70
	鉄管	0.00		972.60		913.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼	4,944.70	27,581.60	1,636.60	10,766.35	1,291.20	15,480.20
	鉄管	22,462.60		9,066.65		14,039.50	
	ステンレス管	174.30		63.10		149.50	
350mm	鋼	0.00	0.00	216.30	4,123.88	162.50	2,225.30
	鉄管	0.00		3,907.58		2,062.80	
300mm	鋼	4,522.38	82,575.75	1,844.20	32,234.13	750.06	28,580.26
	鉄管	77,298.37		30,046.43		27,668.00	
	ステンレス管	755.00		343.50		162.20	
250mm	鋼	757.70	3,634.50	134.90	1,932.50	45.40	339.70
	鉄管	2,876.80		1,797.60		294.30	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
200mm	鋼	6,367.90	105,740.77	2,244.60	52,212.95	1,367.00	52,532.18
	鉄管	98,976.27		49,685.55		50,857.48	
	ステンレス管	396.60		282.80		307.70	
150mm	鋼	4,736.90	191,914.84	3,775.40	95,201.35	1,392.30	124,748.95
	鉄管	186,683.54		91,336.05		123,100.75	
	ステンレス管	494.40		89.90		255.90	
	ガス管	0.00		0.00		0.00	
125mm	鋼	0.00	828.80	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	828.80		0.00		0.00	
100mm	鋼	6,003.69	621,611.30	1,406.28	288,411.88	2,099.71	316,015.67
	鉄管	615,004.98		286,721.59		313,560.49	
	ステンレス管	405.51		195.99		274.01	
	ビニール管	103.09		66.77		78.12	
	ガス管	94.03		21.25		3.34	
75mm	鋼	68.74	27,360.17	312.80	9,330.34	647.76	9,038.44
	鉄管	26,944.69		8,723.46		8,331.24	
	ステンレス管	85.29		0.00		0.00	
	ビニール管	240.43		288.27		59.44	
	ガス管	21.02		5.81		0.00	
管種別計	鋼	42,673.71	1,111,198.21	21,250.07	527,270.13	19,699.15	597,151.42
	鉄管	1,065,659.23		504,597.77		576,058.16	
	ステンレス管	2,406.70		1,040.19		1,253.21	
	ビニール管	343.52		355.04		137.56	
	ガス管	115.05		27.06		3.34	
50mm以下		218,362.06		43,842.97		67,202.39	
合 計		1,329,560.27		571,113.10		664,353.81	
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	103,940.17
0.00		64,034.60	
0.00		428.00	
0.00	0.00	34,890.98	132,533.16
0.00		97,251.53	
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	17,259.95	178,261.30
0.00		159,973.95	
0.00		1,027.40	
0.00	0.00	2,268.20	28,450.18
0.00		26,181.98	
797.80		20,813.37	
1,180.80	1,978.60	395,557.32	418,833.77
0.00		2,463.08	
1,299.00		5,014.90	
0.00	1,299.00	24,985.90	30,011.00
0.00		10.20	
1,223.70		37,721.65	
14,040.80	15,360.70	753,297.89	795,222.02
96.20		4,202.48	
48.20		36,041.97	
11,409.08	11,553.78	1,499,112.64	1,538,735.63
96.50		3,577.02	
0.00		4.00	
53.90	53.90	122.20	1,615.20
0.00		1,493.00	
1,870.74		31,601.42	
31,469.21		4,277,777.30	
53.30	33,603.33	4,544.56	4,316,610.80
210.08		1,725.82	
0.00		961.70	
404.22		9,392.43	
805.62		140,963.11	
5.79	1,278.31	176.93	156,871.23
0.00		4,522.07	
62.68		1,816.69	
5,697.56		339,977.21	
58,905.51	65,127.62	7,531,491.71	7,898,597.02
251.79		18,097.82	
210.08		6,247.89	
62.68		2,782.39	
	7,431.95		1,121,451.26
	72,559.57		9,020,048.28
	0.8		100.0

(10) 送・配・給水管漏水修理状況

(単位 件)

区分	種 別	破 損	腐 食	継 手	弁 類	メーター・バルブ・ ハッキン・栓類	計
区 分	23 年 度	6,219	4,629	319	162	1,433	12,762
	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
送 ・ 配 水 管	23 年 度	1,464	352	93	162		2,071
	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
	仕 切 弁				49		49
	消 火 栓				37		37
	空 気 弁				39		39
	小 計				125		125
	40・50	1,177	238	60			1,475
	75	6	10	5			21
	100	2	45	3			50
	150	1	26	1			28
	200		18				18
	250		1				1
	300		21	1			22
	350						0
	400		1				1
	450						0
	500		3				3
600		5	1			6	
700		1				1	
800						0	
900 以上		1				1	
小 計	1,186	370	71			1,627	
給 水 管	23 年 度	4,755	4,277	226		1,433	10,691
	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
	分 水 栓					27	27
	弁 栓 類					22	22
	メーター・ハッキン					69	69
	メーター・バルブ					947	947
	小 計					1,065	1,065
	鋼 管	21	357	31			409
	鉛 管	52	3,008	9			3,069
	銅 管	9	17	2			28
	ビニール管	398		106			504
	硬質ビニール管	19		5			24
ポリエチレン管	2,883		7			2,890	
ステンレス管	1		33			34	
プラコート鉛管	232	124	33			389	
小 計	3,615	3,506	226			7,347	

(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
23	1,313	923	368	2,187	1,602	1,322	1,642	1,275	916	1,111	103	12,762
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
送配水管	189	144	80	165	173	178	239	249	151	165	19	1,752
給水管	894	662	277	1,489	1,056	823	1,104	840	605	619	43	8,412

(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(個所)				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		
23	2,278,000	25.1	95	15	793	903	2,523	3,078	69	10,181	13,328
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

(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28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	7,551	相模原・津久井・相模原南	葉山町	430	鎌倉
平塚市	3,763	平塚・茅ヶ崎	寒川町	570	茅ヶ崎
鎌倉市	2,773	鎌倉	大磯町	558	平塚
藤沢市	4,910	藤沢	二宮町	375	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	2,328	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	1,373	大和			
伊勢原市	1,063	厚木			
海老名市	1,211	海老名			
綾瀬市	902	"	計	31,488	

(注)平塚市の設置数のうち、4基は茅ヶ崎水道営業所の管轄である。相模原市の設置数のうち、1,276基は津久井水道営業所、2,510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)

年 度	区 分	表 流 水						
	水 源	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
4月		8,683,200	4,486,860	7,698	31,964	11,275	6,032	6,461
5月		8,972,640	4,708,000	8,582	36,230	11,928	6,438	6,869
6月		8,579,520	4,568,420	7,852	32,716	11,659	6,101	6,315
7月		9,041,904	4,860,940	9,427	34,934	14,143	6,503	5,160
8月		9,454,752	4,739,780	10,090	34,355	14,477	6,756	5,300
9月		9,055,008	4,554,410	8,752	32,705	13,530	6,378	6,028
10月		8,093,448	4,686,730	8,501	32,575	13,107	6,305	6,381
11月		7,797,996	4,503,200	8,783	31,130	13,415	6,238	4,742
12月		8,942,184	4,526,570	8,007	33,049	12,974	7,119	5,114
1月		8,531,856	4,595,530	8,073	32,434	12,923	7,775	4,945
2月		8,209,548	4,221,210	7,087	30,775	12,035	6,926	4,590
3月		8,639,460	4,564,430	7,762	33,944	12,769	7,810	4,791
月平均		8,666,793	4,584,673	8,385	33,068	12,853	6,698	5,558
日平均		284,157	150,317	275	1,084	421	220	182
日		7/1	7/13	8/29	7/20	9/19	1/12	5/12
最大		304,992	170,670	465	1,379	518	342	261
日		3/22	12/3	3/14	11/10	4/5	4/10	7/12
最小		206,496	126,690	186	885	349	164	113
前年対比		98.3%	106.7%	103.8%	113.9%	99.4%	104.0%	81.0%

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。

注3 青野原浄水場は、平成23年2月15日から休止した。

(1) 取水量(続き)

区分 水源 年度	伏流水			地下水		計
	鳥屋	長野	青野原	箱根	平塚	
23年度	1,081,124	151,925	0	3,188,111	281,663	162,042,122
24年度	1,046,890	133,483	0	2,970,293	286,792	160,289,736
25年度	1,021,115	129,022	0	2,922,192	277,504	162,687,900
26年度	997,264	124,599	0	2,884,164	280,557	162,428,316
27年度	974,958	125,853	0	2,730,730	277,954	163,925,828
4月	78,755	9,805	0	236,826	23,018	13,581,894
5月	83,856	10,814	0	231,466	23,753	14,100,576
6月	80,414	9,884	0	198,913	22,944	13,524,738
7月	85,298	10,726	0	199,134	23,726	14,291,895
8月	81,989	11,149	0	239,741	24,238	14,622,627
9月	78,713	10,188	0	211,097	22,894	13,999,703
10月	78,879	10,469	0	218,516	23,854	13,178,765
11月	77,534	9,850	0	229,217	23,115	12,705,220
12月	82,695	10,713	0	240,269	23,938	13,892,632
1月	85,117	11,030	0	248,575	24,066	13,562,324
2月	79,213	10,067	0	233,432	22,364	12,837,247
3月	82,495	11,158	0	243,544	20,044	13,628,207
月平均	81,247	10,488	0	227,561	23,163	13,660,486
日平均	2,664	344	0	7,461	759	447,885
日 最大	7/31	8/18	-	5/4	8/7	7/26
日 最小	3,177	415	0	10,802	791	487,698
日 最大	8/30	4/7	-	7/6	3/29	2/18
日 最小	2,167	295	0	5,624	566	332,763
前年対比	97.8%	101.0%	0.0%	94.7%	99.1%	100.9%

(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
11,536,270	3,067,600	14,603,870	28,185,764	11,750,800
12,016,040	3,424,300	15,440,340	29,540,916	12,396,940
11,647,850	3,485,500	15,133,350	28,658,088	12,065,020
12,426,370	3,543,300	15,969,670	30,261,565	12,585,204
12,349,310	2,936,600	15,285,910	29,908,537	12,391,352
11,441,030	2,951,800	14,392,830	28,392,533	12,006,808
11,849,340	4,340,400	16,189,740	29,368,505	12,433,848
11,413,950	4,177,600	15,591,550	28,296,770	11,975,596
12,168,730	3,490,000	15,658,730	29,551,362	12,432,184
11,796,920	3,570,800	15,367,720	28,930,044	12,102,656
12,626,610	1,530,600	14,157,210	26,994,457	9,740,148
12,098,890	2,721,100	14,819,990	28,448,197	11,360,560
11,947,609	3,269,967	15,217,576	28,878,062	11,936,760
391,725	107,212	498,937	946,822	391,369
2/18	7/20	2/19	8/7	6/2
475,010	198,500	611,530	1,052,959	463,060
1/1	2/13	1/1	1/1	2/26
350,870	11,800	433,730	878,598	333,696
97.5%	90.4%	95.8%	98.2%	96.0%

(2) 送水量

年度月	水源 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								
23年度	38,140,890	59,937,310	98,078,200	54,022,100	77,312	329,186	122,833	67,587	50,652	1,030,727	127,968
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
4月	3,132,990	5,354,200	8,487,190	4,348,000	5,690	29,024	8,665	4,292	4,301	75,561	7,916
5月	3,284,790	5,519,660	8,804,450	4,535,360	6,448	33,192	9,231	4,640	4,637	80,394	8,834
6月	3,197,080	5,256,420	8,453,500	4,392,710	5,995	29,776	9,049	4,361	4,155	76,690	7,893
7月	3,315,840	5,590,310	8,906,150	4,675,510	7,316	31,896	11,446	4,705	2,928	81,815	8,684
8月	3,208,050	6,020,340	9,228,390	4,517,560	7,582	31,317	11,780	4,958	3,068	78,701	9,106
9月	3,096,560	5,748,620	8,845,180	4,386,890	6,930	29,765	10,920	4,638	3,868	75,111	8,269
10月	3,133,120	4,749,600	7,882,720	4,533,910	6,512	29,537	10,410	4,507	4,149	75,017	8,506
11月	3,031,740	4,538,670	7,570,410	4,361,410	6,737	28,190	10,805	4,498	2,582	73,908	7,965
12月	3,084,960	5,610,210	8,695,170	4,368,610	6,280	30,011	10,277	5,321	2,882	78,381	8,780
1月	3,073,520	5,233,450	8,306,970	4,385,500	6,499	29,396	10,226	5,977	2,713	81,124	9,088
2月	3,444,630	4,531,250	7,975,880	4,037,010	5,619	27,933	9,512	5,244	2,502	74,839	8,248
3月	3,298,460	5,117,500	8,415,960	4,397,630	6,538	30,906	10,072	6,012	2,559	78,615	9,218
月平均	3,191,812	5,272,519	8,464,331	4,411,675	6,512	30,079	10,199	4,929	3,362	77,513	8,542
日平均	104,650	172,869	277,519	144,645	214	986	334	162	110	2,541	280
日 最大	1/6 145,840	9/18 198,040	7/27 303,310	7/13 164,000	8/29 357	7/20 1,281	9/19 431	1/12 284	5/12 189	12/31 3,042	12/31 345
日 最小	2/9 55,990	1/6 101,470	3/23 199,990	12/3 120,090	10/29 146	11/10 787	4/5 262	4/10 106	7/12 41	11/2 2,204	4/7 236
前年比	102.9%	95.8%	98.3%	107.2%	107.1%	115.5%	99.1%	105.5%	71.9%	98.0%	101.4%
最大日 (7/14) 送水量	107,410	195,080	302,490	159,530	293	1,040	389	158	96	2,806	288

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	
3,097,735	281,663	157,285,963	60,395,520	33,613,760	41,672,350	135,681,630	61,532,300	197,213,930	354,499,893
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
230,519	23,018	13,224,176	4,753,560	2,792,510	3,990,200	11,536,270	3,067,600	14,603,870	27,828,046
224,879	23,753	13,735,818	4,962,180	2,686,210	4,367,650	12,016,040	3,424,300	15,440,340	29,176,158
193,284	22,944	13,200,357	4,800,900	2,616,140	4,230,810	11,647,850	3,485,500	15,133,350	28,333,707
193,706	23,726	13,947,882	5,022,620	2,762,540	4,641,210	12,426,370	3,543,300	15,969,670	29,917,552
233,639	24,238	14,150,339	4,893,240	2,623,240	4,832,830	12,349,310	2,936,600	15,285,910	29,436,249
205,402	22,894	13,599,867	4,708,260	2,525,280	4,207,490	11,441,030	2,951,800	14,392,830	27,992,697
212,847	23,854	12,791,969	4,888,860	2,615,270	4,345,210	11,849,340	4,340,400	16,189,740	28,981,709
223,721	23,115	12,313,341	4,740,340	2,465,350	4,208,260	11,413,950	4,177,600	15,591,550	27,904,891
234,418	23,938	13,464,068	5,158,000	2,593,730	4,417,000	12,168,730	3,490,000	15,658,730	29,122,798
242,625	24,066	13,104,184	4,890,700	2,563,780	4,342,440	11,796,920	3,570,800	15,367,720	28,471,904
227,896	22,364	12,397,047	4,647,340	2,365,730	5,613,540	12,626,610	1,530,600	14,157,210	26,554,257
237,862	20,044	13,215,416	4,784,260	2,515,820	4,798,810	12,098,890	2,721,100	14,819,990	28,035,406
221,733	23,163	13,262,039	4,854,188	2,593,800	4,499,621	11,947,609	3,269,967	15,217,576	28,479,615
7,270	759	434,821	159,154	85,043	147,529	391,725	107,212	498,937	933,758
5/4	8/7	7/13	1/27	1/6	2/13	2/18	7/20	7/20	7/14
10,551	791	477,849	189,700	118,100	231,460	475,010	198,500	612,400	1,023,106
7/6	3/29	3/23	1/1	1/2	4/7	1/1	2/13	3/19	3/19
5,461	566	356,950	141,960	74,320	124,170	350,870	11,800	428,190	854,438
94.8%	99.1%	101.1%	91.7%	89.1%	111.0%	97.5%	90.4%	95.8%	98.2%
5,843	773	473,706	170,060	92,420	153,220	415,700	133,700	549,400	1,023,106

(3) 企業団受水地点別・年度別実績

年度 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
23年度	10,368,100	4,547,700	18,738,520	4,183,800	11,916,700	10,640,700	701,410	6,012,180	5,541,320	18,607,180	1,681,610
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
4月	710,400	390,200	1,466,060	344,100	845,500	997,300	58,250	450,370	473,190	1,432,160	178,490
5月	738,600	405,000	1,527,980	349,400	899,200	1,042,000	59,930	473,380	478,420	1,279,190	184,920
6月	724,400	392,400	1,482,600	322,000	881,700	997,800	58,890	471,190	458,430	1,243,790	178,240
7月	781,500	411,600	1,551,220	325,700	924,800	1,027,800	64,010	497,930	493,330	1,303,010	185,000
8月	771,400	401,500	1,527,340	303,200	894,900	994,900	64,880	493,160	467,150	1,269,810	185,060
9月	720,200	390,500	1,469,860	307,800	858,500	961,400	57,380	470,390	452,290	1,237,590	180,720
10月	747,700	407,100	1,517,560	325,500	900,500	990,500	56,820	485,270	487,300	1,270,780	183,800
11月	730,400	398,200	1,464,840	312,000	873,100	961,800	54,870	454,140	452,200	1,199,540	177,420
12月	939,900	418,700	1,541,500	329,100	915,000	1,013,800	56,600	474,510	500,060	1,248,480	183,310
1月	776,800	418,900	1,493,500	314,800	901,500	985,200	55,020	460,500	456,720	1,234,150	226,740
2月	814,800	388,600	1,397,240	289,200	841,900	915,600	52,690	432,800	441,380	1,154,380	160,620
3月	739,600	416,000	1,462,460	302,400	887,300	976,500	57,690	461,310	446,280	1,228,560	185,080

(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーキ量

ア 排水処理施設

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	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	ろ布走行型压榨機構付 加圧脱水機(無薬注)	550m ² × 3台	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)	脱水ケーキ再生利用業務費 (円)	合計 (円)
304,776,865	67,599,103	524,963,752	37,201,144	934,549,864

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		143,049,020	524,963,752	58,473	0	0	3,071,250	528,093,475
谷ヶ原		55,016,080	55,781,564	9,775,159	11,060,600	6,717,168	88,450,253	171,784,744

(単位 m³)

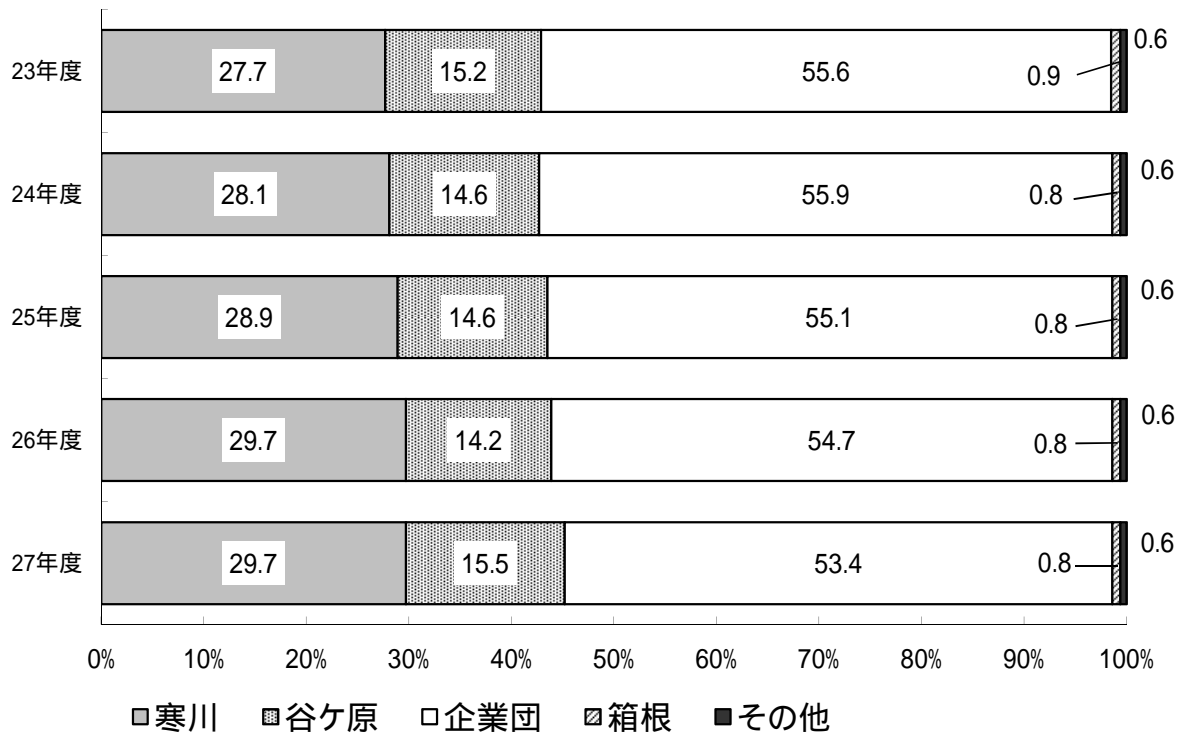
伊勢原浄水場系					綾瀬浄水場系							合計
本郷	葛原	稲荷	大船(臨時)	久木	上今泉	大和	葛原	稲荷	大船	久木	木古庭	
54年4月	54年12月	54年4月	8年7月	4年7月	10年7月	15年2月	10年7月	12年8月	10年7月	10年7月	11年4月	
1,070,060	0	0	0	0	8,081,300	8,922,000	6,097,670	3,352,400	3,918,150	10,449,700	851,130	135,681,630
1,519,750	0	0	0	0	7,566,000	5,755,500	5,994,690	690,340	4,062,450	7,726,300	1,098,030	132,194,900
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	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
200,050	0	0	0	0	804,100	675,600	476,240	368,830	287,140	1,318,300	59,990	11,536,270
210,370	0	0	0	0	1,006,600	701,100	504,540	376,350	295,310	1,418,800	64,950	12,016,040
205,600	0	0	0	0	977,100	680,700	496,630	366,840	289,110	1,358,600	61,830	11,647,850
219,260	0	0	0	0	1,031,800	721,500	527,190	516,530	301,640	1,477,600	64,950	12,426,370
143,180	0	0	0	0	1,014,300	692,100	490,370	745,200	298,330	1,526,000	66,530	12,349,310
126,910	0	0	0	0	960,300	660,400	467,930	379,510	282,410	1,395,000	61,940	11,441,030
131,300	0	0	0	0	1,001,200	696,700	477,300	378,280	294,640	1,432,800	64,290	11,849,340
127,180	0	0	0	0	968,800	684,400	461,390	365,210	284,990	1,381,300	62,170	11,413,950
130,770	0	0	0	0	1,016,600	729,500	485,610	370,600	299,420	1,449,200	66,070	12,168,730
130,650	0	0	0	0	988,000	701,300	482,490	385,960	291,890	1,426,100	66,700	11,796,920
123,860	0	0	0	0	923,100	661,500	453,510	1,956,370	271,550	1,286,200	61,310	12,626,610
136,900	0	0	0	0	974,900	686,400	481,460	982,930	287,970	1,320,700	64,450	12,098,890

工 発生ケーキ量

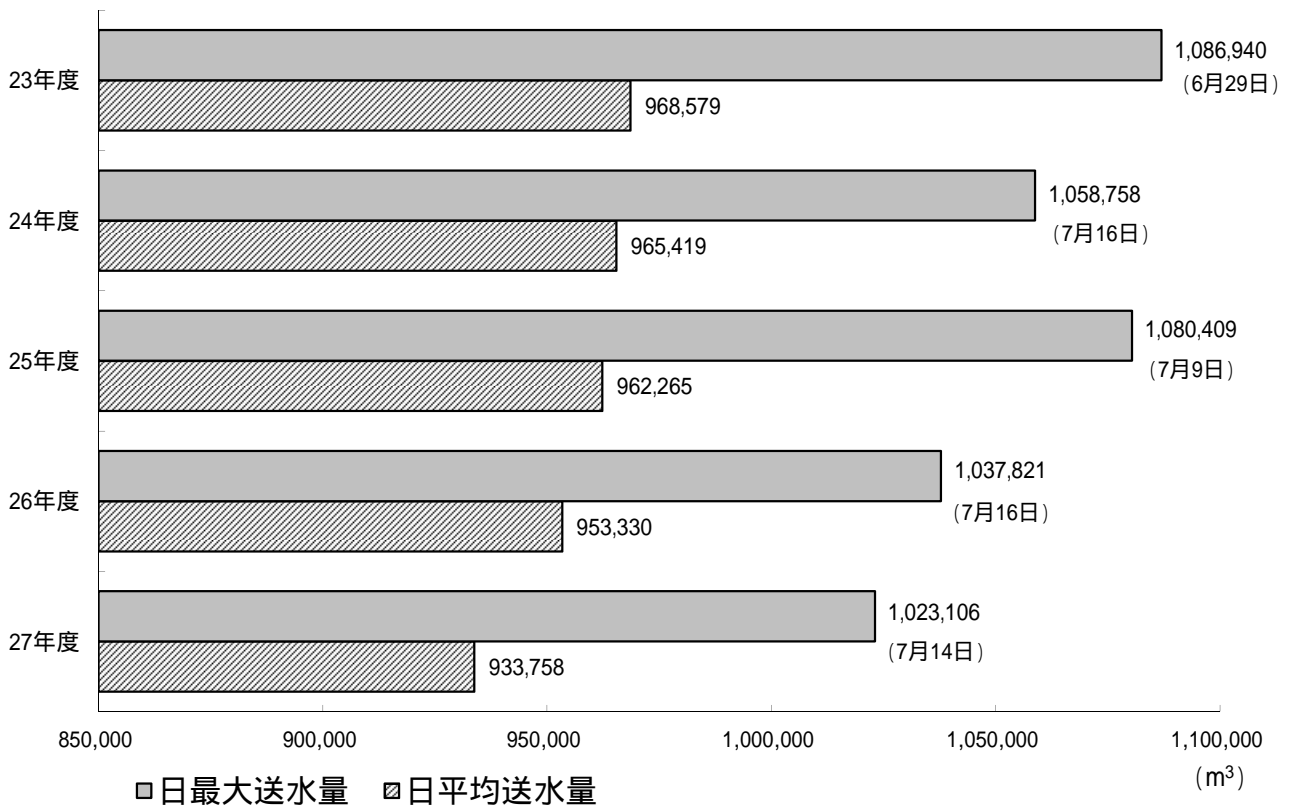
浄水場 施設	寒川浄水場				谷ヶ原浄水場			
	濃縮槽		脱水機・乾燥機		濃縮槽		脱水機	
	引抜き処理量 (m ³)	固形物濃度 平均 (%)	発生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均	引抜き処理量 (m ³)	固形物濃度 平均 (%)	発生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均
4	8,459.0	1.7	400.2	68.4	2,273.9	2.1	243.0	67.1
5	7,681.0	1.9	406.3	65.9	2,218.6	2.5	272.9	66.5
6	8,736.0	2.2	461.3	62.9	2,672.5	4.0	410.2	63.7
7	8,755.0	2.9	614.2	58.8	3,427.2	4.5	479.3	58.7
8	8,035.0	4.9	764.6	52.1	2,858.9	4.1	404.7	60.6
9	8,934.0	2.8	535.6	57.6	3,121.2	5.6	513.8	57.7
10	8,457.0	3.4	608.7	55.4	2,707.2	2.7	300.3	63.7
11	8,469.0	1.9	407.4	62.2	1,444.6	2.9	200.9	65.8
12	6,960.0	1.6	314.1	66.9	1,949.7	3.8	287.6	63.6
1	7,583.0	1.4	307.6	68.8	3,037.3	2.3	300.1	65.6
2	7,676.0	1.2	274.2	71.1	2,938.5	3.1	318.6	62.1
3	7,755.0	1.7	380.9	69.9	2,107.1	3.1	274.7	64.6
年合計	97,500.0		5,475.0		30,756.7		4,006.1	
日最大	924.0	7.0	69.8	72.5	207.9	6.8	34.1	69.6
日最小	15.0	1.1	0.1	46.7	23.2	1.4	2.7	48.4
日平均	418.1	2.3	18.4	63.3	123.5	3.4	16.1	63.3

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	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)	
5,475	58.6	2,265	0	3.69	96,455	49,760,235	997,478	29,810,941	80,568,654	608,662,129
4,006	63.3	1,077	436	3.12	42,881	49,737,505	0	0	49,737,505	221,522,249

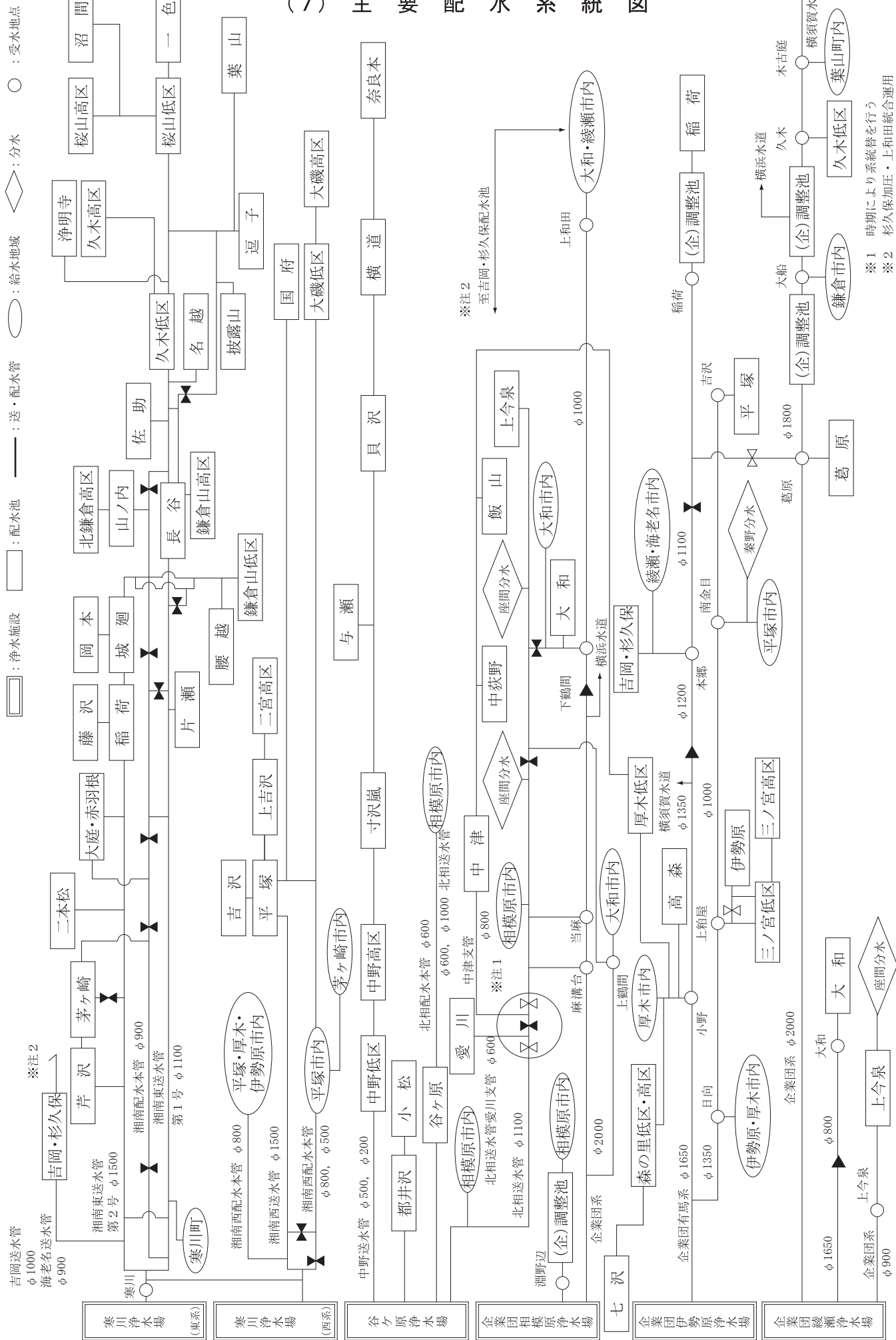
(5) 送水量の水源別構成比較



(6) 日最大・日平均送水量の推移



(7) 主要配水系統図



※1 時期により系統替を行う
 ※2 杉久保加圧・上和田統合運用

(8) 水 質

ア 水 源 水 域

検 査 地 点	相模湖					
	桂川橋			相模湖大橋		
				表層		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気 温 ()	30.9	6.8	17.9	31.0	3.0	17.7
水 温 ()	20.4	8.0	14.0	24.6	6.1	15.7
一 般 細 菌 (1mL中)	10,000	140	3,300	27,000	65	4,300
大 腸 菌 (MPN/100mL)	870	12	310	310	<1.0	35
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.021	<0.004	0.013	0.024	0.006	0.014
硝 酸 態 窒 素 及 び 亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	1.3	0.88	1.1	1.2	0.59	0.92
フ ッ 素 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0.17	0.06	0.12	0.12	0.06	0.10
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	5.3	0.03	0.53	0.55	0.05	0.18
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.15	0.002	0.018	0.027	0.010	0.018
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	5.4	<2.0	4.3	7.3	2.6	4.7
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	61	38	54	59	44	53
ジ ェ オ ス ミ ン (mg/L)	-	-	-	0.000072	<0.000001	0.000011
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	-	-	-	0.000001	<0.000001	<0.000001
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.77	0.48	0.77	7.84	0.56	1.57
p H 値	8.10	7.54	7.83	9.37	7.50	7.98
臭 気	-	-	沼沢・藻臭	-	-	藻臭
色 度 (度)	23	1.4	4.1	10	2.5	4.8
濁 度 (度)	110	0.7	11	16	2.7	6.2
臭 気 強 度 (T O N)	6	1	3	46	3	9
化 学 的 酸 素 要 求 量 (mg/L)	-	-	-	6.2	1.1	2.6
生 物 化 学 的 酸 素 要 求 量 (mg/L)	1.0	0.4	0.7	-	-	-
ア ン モ ニ ア 態 窒 素 (mg/L)	0.05	<0.02	0.04	0.11	<0.02	0.03
硫 酸 イ オ ン (mg/L)	12	10	12	13	10	12
リ ン 酸 イ オ ン (mg/L)	0.44	0.13	0.31	0.30	0.016	0.18

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
31.0	3.0	17.7	31.3	5.7	18.3	33.7	7.1	19.0	33.7	7.1	19.0
22.5	6.8	13.8	22.6	8.4	14.8	28.9	7.6	17.2	23.9	7.5	15.4
2,800	89	640	11,000	45	1,800	4,900	39	890	10,000	18	2,000
110	<1.0	30	440	1.0	56	220	<1.0	24	440	<1.0	64
0.028	0.007	0.016	0.019	<0.004	0.012	0.042	<0.004	0.015	0.034	<0.004	0.015
1.2	0.79	0.99	1.2	0.87	0.99	1.0	0.52	0.80	1.0	0.62	0.84
0.12	0.07	0.10	0.14	0.07	0.11	0.13	0.06	0.09	0.14	0.06	0.09
1.9	0.09	0.42	6.6	0.09	0.82	2.6	0.02	0.44	5.2	0.03	0.84
0.31	0.013	0.092	0.19	0.014	0.043	0.099	0.006	0.021	0.17	0.008	0.038
7.6	2.5	4.8	7.4	<2.0	4.3	6.0	<2.0	3.8	6.0	<2.0	3.9
59	44	55	60	33	53	58	39	51	58	33	51
0.000016	<0.000001	0.000005	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000024	<0.000001	0.000003	0.000007	<0.000001	0.000002
0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001
1.08	0.56	0.84	2.53	0.51	0.92	2.36	0.72	1.32	2.97	0.69	1.32
7.89	7.45	7.64	7.97	7.50	7.73	9.30	7.52	8.20	9.36	7.53	7.92
-	-	藻・沼沢臭	-	-	藻・沼沢臭	-	-	藻・沼沢臭	-	-	藻臭
8.2	1.9	4.2	43	2.1	7.3	27	2.2	7.2	39	2.1	9.3
43	2.2	9.2	170	2.7	21	64	0.9	12	110	0.9	19
5	3	4	11	1	3	7	1	3	6	1	3
2.9	1.5	2.1	6.2	1.1	2.4	4.4	1.5	2.8	7.2	2.0	3.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.23	<0.02	0.08	0.06	<0.02	0.03	0.07	<0.02	<0.02	0.10	<0.02	0.05
13	10	12	13	7.9	12	12	8.3	11	13	7.1	11
0.34	0.13	0.25	0.29	0.14	0.22	0.15	0.016	0.087	0.15	0.075	0.12

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 ()	30.0	4.2	15.4	30.0	4.2	15.4	30.0	4.2	15.4	26.7	2.0	15.9
水温 ()	23.6	7.5	15.4	25.8	8.9	16.9	24.8	9.1	16.6	21.8	7.5	14.6
一般細菌 (個/mL)	5,600	390	3,000	0	0	0	0	0	0	1,700	47	510
大腸菌 (MPN/100mL)	340	85	180	0	0	0	0	0	0	160	3	30
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)	0.011	<0.004	0.006	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.020	0.008	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)	1.4	0.74	1.1	1.3	0.70	1.1	1.3	0.70	1.1	1.2	0.84	0.96
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.12	0.09	0.11
ホウ素及びその化合物 (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
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)	-	-	-	0.0091	0.0017	0.0051	0.0065	0.0011	0.0037	-	-	-
ジクロロ酢酸 (mg/L)	-	-	-	0.006	<0.002	0.003	0.005	<0.002	0.003	-	-	-
ジブromクロロメタン (mg/L)	-	-	-	0.0014	0.0007	0.0011	0.0010	0.0004	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)	-	-	-	0.015	0.0046	0.0096	0.011	0.003	0.007	-	-	-
トリクロロ酢酸 (mg/L)	-	-	-	0.007	<0.002	0.004	0.005	<0.002	0.003	-	-	-
ブromジクロロメタン (mg/L)	-	-	-	0.0047	0.0020	0.0035	0.0036	0.0013	0.0025	-	-	-
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)	0.32	0.06	0.15	0.06	0.03	0.04	0.08	0.02	0.04	0.52	0.14	0.23
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.28	0.06	0.14	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.51	0.14	0.24
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)	7.0	5.7	6.5	8.2	6.8	7.8	8.0	6.7	7.6	7.5	6.0	6.8
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.020	0.006	0.013	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.070	0.028	0.041
塩化物イオン (mg/L)	6.3	3.3	4.6	9.6	6.6	8.3	9.6	6.8	8.3	6.1	3.6	4.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	68	56	63	68	56	64	69	56	64	59	49	55
蒸発残留物 (mg/L)	128	103	116	120	105	114	124	97	112	120	110	114
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)	0.000004	<0.000001	0.000002	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000012	0.000001	0.000004
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000005	<0.000001	0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000004	<0.000001	<0.000001	0.000002	<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)	0.9	0.5	0.7	0.8	0.4	0.5	0.7	0.3	0.5	1.4	0.6	0.8
pH値	8.1	7.7	7.8	7.4	7.2	7.3	7.4	7.1	7.3	8.2	7.7	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)	3.3	1.6	2.3	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	11	2.3	4.4
濁度 (度)	7.3	1.6	3.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	9.8	2.4	4.6
残留塩素 (mg/L)	-	-	-	1.0	0.6	0.7	1.0	0.6	0.8	-	-	-

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
26.7	2.0	15.9	26.7	2.0	15.9	32.9	1.4	16.5	32.9	1.4	16.5	21.7	0.0	12.0	23.5	0.0	12.6
22.6	7.8	15.2	22.5	7.7	15.0	20.7	5.1	12.3	21.3	3.9	13.0	16.5	4.0	11.0	17.8	5.1	12.1
0	0	0	0	0	0	35	0	12	0	0	0	48	2	22	0	0	0
0	0	0	0	0	0	16	0	4	0	0	0	31	2	13	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	0.84	0.96	1.1	0.82	0.95	0.96	0.78	0.87	0.96	0.78	0.86	1.1	0.91	0.99	1.1	0.91	0.99
0.10	<0.08	<0.08	0.10	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.01	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	-	-	-	0.08	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	<0.002
0.0087	0.0012	0.0038	0.0078	0.0011	0.0036	-	-	-	-	-	0.0005	-	-	-	-	-	0.0026
0.006	<0.002	0.003	0.006	<0.002	0.003	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	0.002
0.0005	0.0002	0.0003	0.0004	0.0001	0.0002	-	-	-	-	-	<0.0001	-	-	-	-	-	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	-	-	-	-	-	<0.001	-	-	-	-	-	<0.001
0.011	0.0023	0.0056	0.0094	0.0022	0.0051	-	-	-	-	-	0.0007	-	-	-	-	-	0.0028
0.008	<0.002	0.004	0.007	<0.002	0.003	-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	0.002
0.0018	0.0009	0.0014	0.0016	0.0008	0.0013	-	-	-	-	-	0.0002	-	-	-	-	-	0.0003
<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
0.09	0.02	0.04	0.08	0.02	0.04	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	0.01	-	-	<0.01
0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<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
8.5	7.1	7.9	8.5	7.2	7.9	-	-	6.3	-	-	6.5	-	-	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
9.9	7.2	8.5	10	7.8	8.8	2.8	2.6	2.7	3.0	2.8	2.9	1.7	1.6	1.7	1.9	1.7	1.8
60	52	57	59	50	56	51	43	47	51	42	47	40	36	39	40	36	39
125	106	114	114	101	110	-	-	99	-	-	95	-	-	76	-	-	76
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01
0.000004	0.000001	0.000002	0.000005	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
0.6	0.3	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4
7.4	7.1	7.2	7.4	7.0	7.2	7.4	7.2	7.3	7.6	7.4	7.5	7.8	7.6	7.7	7.9	7.7	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	-	-	異常なし	-	-	藻臭	-	-	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	1.5	0.7	1.1	0.6	<0.5	<0.5	2.1	0.7	1.5	<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	0.4	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1
0.8	0.5	0.7	0.9	0.6	0.7	-	-	-	0.9	0.5	0.7	-	-	-	0.9	0.5	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)	25.7	0.7	13.7	25.7	0.7	13.7	29.1	2.3	15.7	29.1	2.3	15.7
水温 (°C)	17.4	7.6	12.6	18.0	9.0	12.4	19.1	5.9	13.0	18.9	6.6	13.4
一般細菌 (個/mL)	68	2	19	0	0	0	230	4	69	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	30	0	8	0	0	0	96	0	19	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)	1.0	0.94	0.98	1.0	0.93	0.98	1.0	0.79	0.91	1.0	0.80	0.92
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	—	—	—	0.13	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	0.0042
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.004
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)	—	—	—	—	—	0.0008	—	—	—	—	—	0.0047
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.004
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0002	—	—	—	—	—	0.0004
ブロモホルム (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	—	—	0.04	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.17	<0.01	0.05	<0.01	<0.01	<0.01	0.14	0.01	0.06	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	4.5	—	—	4.8	—	—	5.4	—	—	5.8
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.012	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	2.4	2.0	2.1	2.5	2.1	2.3	2.3	2.2	2.3	2.6	2.4	2.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	31	29	30	31	29	30	42	36	39	42	36	39
蒸発残留物 (mg/L)	—	—	68	—	—	73	—	—	82	—	—	84
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)	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.2	1.1	0.2	0.5	0.6	0.2	0.3
pH値	7.5	7.4	7.4	7.6	7.5	7.6	7.8	7.5	7.7	7.8	7.6	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)	2.8	0.6	1.3	<0.5	<0.5	<0.5	3.6	1.0	2.0	0.8	<0.5	<0.5
濁度 (度)	3.7	<0.1	0.8	<0.1	<0.1	<0.1	6.8	0.3	1.7	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	1.0	0.5	0.7	—	—	—	1.0	0.5	0.8

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
23.6	4.4	15.4	23.6	4.4	15.4	24.0	2.6	14.4	24.0	2.6	14.6	27.8	4.5	15.5	27.8	4.5	15.5
17.0	5.0	12.7	17.7	6.0	13.2	20.2	5.0	13.1	21.5	6.0	13.6	17.7	6.3	12.2	18.4	6.2	12.6
340	3	58	0	0	0	12	0	4	0	0	0	76	0	11	1	0	0
440	0	88	0	0	0	6	0	1	0	0	0	140	0	16	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
0.78	0.62	0.70	0.89	0.62	0.72	0.44	0.32	0.38	0.41	0.31	0.37	0.68	0.52	0.60	0.57	0.50	0.54
<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
—	—	—	0.14	<0.06	<0.06	—	—	—	0.08	<0.06	<0.06	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	0.018	—	—	—	—	—	0.0017	—	—	—	—	—	0.0046
—	—	—	—	—	0.008	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.003
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.020	—	—	—	—	—	0.0020	—	—	—	—	—	0.0050
—	—	—	—	—	0.012	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.003
—	—	—	—	—	0.0019	—	—	—	—	—	0.0003	—	—	—	—	—	0.0004
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	0.56	—	—	0.01	—	—	<0.01	—	—	0.03	—	—	<0.01	—	—	<0.01
0.46	0.01	0.13	<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
—	—	3.1	—	—	4.2	—	—	2.1	—	—	2.6	—	—	3.1	—	—	3.4
0.017	<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	1.9	2.6	3.1	2.8	3.0	1.2	1.0	1.1	3.8	3.3	3.7	1.3	1.2	1.3	1.6	1.4	1.5
38	29	34	38	33	35	31	26	29	31	27	30	39	33	36	39	34	37
—	—	71	—	—	64	—	—	61	—	—	59	—	—	63	—	—	60
—	—	<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
1.8	0.4	0.6	1.0	0.3	0.5	0.4	0.1	0.2	0.2	<0.1	0.1	0.9	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3
7.8	7.6	7.7	7.9	7.6	7.8	7.5	7.3	7.4	7.4	7.2	7.4	7.6	7.1	7.5	7.7	7.5	7.6
—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
4.9	1.0	2.1	1.3	<0.5	<0.5	1.3	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	2.3	<0.5	0.7	0.6	<0.5	<0.5
5.7	0.1	1.0	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
—	—	—	0.7	0.6	0.6	—	—	—	0.5	0.4	0.5	—	—	—	0.5	0.3	0.4

検査地点	平塚水源						イタリ-浄水場					
	惣領分水源			吉沢水源			原水			浄水		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気温 ()	31.0	4.2	19.2	30.6	4.7	18.2	28.0	1.4	13.3	29.9	2.2	14.7
水温 ()	17.5	10.8	15.4	18.2	10.3	15.7	18.0	16.9	17.6	18.7	17.3	17.9
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	0	0	0	26	0	3	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	6	0	1	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	2.8	3.0	3.4	3.2	3.3	0.37	0.30	0.35	0.37	0.30	0.35
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	-	-	0.05	-	-	0.05
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	-	-	9.2	-	-	9.3
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	8.9	8.8	8.9	9.5	9.3	9.4	5.4	4.3	4.8	5.5	4.5	5.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	150	150	150	140	140	140	110	79	93	130	83	110
蒸発残留物 (mg/L)	-	-	265	-	-	259	-	-	174	-	-	178
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)	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.4	7.2	7.3	7.7	7.5	7.6	6.6	6.4	6.5	7.2	6.5	7.0
味	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	異常なし
臭気	-	-	異常なし	-	-	異常なし	-	-	異常なし	-	-	異常なし
色度 (度)	<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)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	0.2	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	最小	平均
27.0	3.8	13.5	29.7	2.6	13.8	29.0	2.4	14.3	-	-	18.5
14.4	13.7	14.0	14.6	14.0	14.3	17.0	16.6	16.8	-	-	20.7
65	0	10	0	0	0	4	0	1	-	-	66
13	0	1	0	0	0	0	0	0	-	-	5
-	-	<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	0.003	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	-	-	-
0.53	0.50	0.52	0.54	0.50	0.52	0.57	0.47	0.54	-	-	3.0
<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	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	<0.002	-	-	-	-	-	-
<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	0.02	<0.01	<0.01	-	-	<0.01
-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	<0.01	-	-	-
-	-	5.6	-	-	5.6	-	-	13	-	-	-
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	-	-	<0.005
3.1	2.9	3.0	3.3	3.1	3.2	7.3	6.6	7.0	-	-	7.0
69	67	68	66	65	65	120	110	120	-	-	110
-	-	119	-	-	118	-	-	211	-	-	-
-	-	<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	-	-	0.3
7.7	7.4	7.6	7.7	7.6	7.7	7.2	7.2	7.2	-	-	7.1
-	-	-	-	-	異常なし	-	-	-	-	-	-
-	-	異常なし	-	-	異常なし	-	-	異常なし	-	-	かび臭
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	-	-	0.6
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-	-	<0.1
-	-	-	0.3	0.2	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 ()	33.5	2.0	16.2	33.8	2.5	16.6	34.0	3.1	16.5	30.9	0.3	15.1
水温 ()	24.3	8.7	16.3	25.0	6.2	15.7	24.2	7.2	16.1	24.8	6.6	15.2
一般細菌 (個/mL)	0	0	0	1	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	0.002	<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)	1.2	0.85	0.99	0.98	0.78	0.87	1.0	0.95	0.98	1.0	0.94	0.98
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.01	0.01	0.01	0.02	0.02	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	0.12	<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)	0.0088	0.0035	0.0071	0.0088	0.0050	0.0060	0.014	0.0054	0.0091	0.0083	0.0035	0.0051
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.007	<0.002	0.003	0.003	<0.002	0.002	0.006	0.003	0.004	0.005	0.002	0.003
ジブromクロロメタン (mg/L)	0.0008	0.0003	0.0005	0.0003	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<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)	0.013	0.0060	0.010	0.012	0.0061	0.0076	0.016	0.0061	0.010	0.010	0.0045	0.0063
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.009	0.004	0.007	0.005	0.003	0.004	0.010	0.004	0.007	0.006	0.003	0.004
ブromジクロロメタン (mg/L)	0.0037	0.0021	0.0029	0.0028	0.0010	0.0016	0.0017	0.0008	0.0011	0.0017	0.0008	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)	0.003	<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	0.009	<0.005	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (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)	8.8	7.4	7.9	6.5	5.8	6.1	4.6	4.1	4.4	4.8	4.5	4.7
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	11	8.6	9.7	3.2	2.4	2.8	2.2	1.8	2.0	3.0	2.1	2.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	62	52	57	51	43	47	39	36	38	32	29	30
蒸発残留物 (mg/L)	123	104	113	104	83	93	78	67	73	72	61	65
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
ジオキシミン (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	0.4	0.7	0.3	0.5	0.9	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2
pH値	7.5	7.4	7.4	7.6	7.4	7.5	7.9	7.7	7.8	7.8	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	0.6	<0.5	<0.5	0.7	<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	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	0.3	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
32.9	4.2	18.1	28.4	7.2	17.1	27.0	0.0	15.2	26.8	7.8	18.2	26.2	7.3	17.3	28.0	6.0	17.8
25.1	7.7	16.5	24.9	4.4	15.4	23.3	8.2	15.5	26.7	9.0	17.2	26.3	9.0	18.0	26.0	8.3	16.9
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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
0.002	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.004	<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	0.82	0.93	0.41	0.28	0.34	0.56	0.47	0.52	1.2	0.85	0.98	1.2	0.84	1.0	1.2	0.78	1.0
<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	0.01	0.01	0.01	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
0.11	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<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
0.012	0.0036	0.0082	0.0025	0.0007	0.0017	0.0050	0.0024	0.0038	0.012	0.0046	0.0079	0.0088	0.0038	0.0062	0.011	0.0042	0.0065
0.004	0.002	0.0033	<0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	0.002	0.003	<0.002	0.002	0.005	0.002	0.004	0.006	0.003	0.004
0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0022	0.0006	0.0012	0.0019	0.0006	0.0010	0.0020	0.0008	0.0012
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.014	0.0045	0.0094	0.0034	0.0009	0.0022	0.0055	0.0028	0.0043	0.021	0.0081	0.014	0.013	0.0074	0.011	0.016	0.0089	0.012
0.010	0.003	0.0065	<0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	0.002	0.007	0.004	0.006	0.008	0.003	0.005	0.010	0.003	0.006
0.0020	0.0009	0.0013	0.0007	0.0002	0.0004	0.0008	0.0004	0.0005	0.0063	0.0029	0.0046	0.0047	0.0027	0.0035	0.0046	0.0030	0.0038
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001
<0.002	<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	0.003	<0.002	<0.002
0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.034	0.019	0.027	<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	0.05	0.02	0.04	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03
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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
5.8	5.4	5.5	2.9	2.6	2.8	3.6	3.3	3.4	7.7	7.3	7.6	8.2	7.5	7.9	8.0	7.4	7.7
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
2.7	2.3	2.5	4.0	3.3	3.7	1.6	1.3	1.4	9.0	8.0	8.5	11	7.7	8.7	10	7.6	8.8
42	36	39	32	30	31	40	36	38	64	58	61	66	59	62	65	56	61
84	74	78	59	49	56	76	63	68	121	104	112	124	113	120	122	108	114
<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	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.5	0.4	0.5
7.9	7.7	7.8	7.5	7.3	7.4	7.8	7.6	7.7	7.7	7.4	7.5	7.9	7.5	7.7	7.8	7.5	7.7
-	-	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	0.4	0.4	0.3	0.4	0.6	0.3	0.5	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	0.6

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
気温 (°C)	26.6	6.5	18.0	29.5	4.0	17.5	32.0	6.0	18.5	30.0	7.0	18.9
水温 (°C)	26.7	10.0	17.1	24.5	9.0	17.2	26.8	8.0	17.5	25.8	6.0	16.2
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	0.004	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)	1.2	0.85	0.99	1.2	0.84	1.0	1.2	0.87	0.98	1.2	0.91	1.1
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	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<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	0.06	<0.06	<0.06	0.07	<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)	0.017	0.0049	0.0096	0.012	0.0045	0.0079	0.011	0.0045	0.0074	0.018	0.0056	0.011
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.004	<0.002	0.002	0.005	<0.002	0.003	0.009	0.004	0.006	0.004	<0.002	<0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0024	0.0010	0.0015	0.0018	0.0005	0.0013	0.0013	0.0004	0.0008	0.0026	0.0010	0.0018
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)	0.028	0.0096	0.016	0.018	0.010	0.014	0.018	0.0076	0.012	0.029	0.012	0.019
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.010	0.004	0.007	0.008	0.004	0.006	0.010	0.005	0.007	0.011	0.005	0.008
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0081	0.0036	0.0054	0.0062	0.0041	0.0049	0.0051	0.0026	0.0037	0.0084	0.0048	0.0061
ブロモホルム (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)	0.003	0.002	0.003	0.004	<0.002	0.002	0.003	<0.002	0.002	0.003	0.002	0.003
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	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.02	0.03
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)	7.8	7.4	7.7	8.2	7.2	7.8	8.4	7.8	8.1	8.0	7.4	7.8
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	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	9.3	8.0	8.6	9.9	6.8	8.4	7.4	6.2	6.7	9.0	7.7	8.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	65	58	62	68	56	64	68	59	64	67	60	65
蒸発残留物 (mg/L)	128	106	118	148	100	128	130	111	121	122	107	116
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
ジオスミン (mg/L)	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000003	<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	0.000003	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<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)	0.8	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.8	0.4	0.5
pH値	7.7	7.4	7.5	7.6	7.4	7.5	7.6	7.3	7.4	7.7	7.5	7.5
臭気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭度 (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	0.3	0.4	0.8	0.4	0.5	0.9	0.6	0.8	0.5	0.3	0.4

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
32.2	5.8	19.0	33.6	3.0	17.9	24.8	4.8	17.6	34.0	4.0	16.9	35.0	3.0	17.8	33.3	3.5	16.1
23.5	9.7	16.8	24.3	8.4	16.4	22.6	8.1	15.6	25.0	11.0	18.4	25.0	10.0	17.8	26.0	9.3	17.0
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
<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	<0.001	<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
2.3	2.1	2.2	1.1	0.82	0.96	0.75	0.61	0.68	1.1	0.80	0.94	1.2	0.83	1.0	1.3	0.91	1.1
<0.08	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	<0.01	<0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	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
0.08	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.11	<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
0.0046	0.0013	0.0027	0.014	0.0040	0.0094	0.016	0.0058	0.0096	0.0088	0.0044	0.0060	0.012	0.0043	0.0076	0.0090	0.0034	0.0060
0.003	<0.002	<0.002	0.007	0.003	0.005	0.006	0.003	0.004	0.011	0.002	0.005	0.005	<0.002	0.003	0.005	0.002	0.004
0.0027	0.0010	0.0020	0.0008	0.0003	0.0006	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0011	0.0002	0.0008	0.0016	0.0004	0.0012	0.0018	0.0009	0.0013
<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
0.010	0.0054	0.0080	0.019	0.0072	0.013	0.019	0.0075	0.011	0.012	0.0079	0.010	0.017	0.0099	0.013	0.015	0.0072	0.011
0.005	<0.002	0.003	0.013	0.004	0.008	0.010	0.005	0.008	0.012	0.003	0.006	0.010	0.003	0.006	0.007	0.003	0.005
0.0027	0.0015	0.0022	0.0044	0.0024	0.0033	0.0026	0.0013	0.0018	0.0039	0.0028	0.0032	0.0055	0.0040	0.0046	0.0046	0.0029	0.0039
0.0018	0.0006	0.0011	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001
<0.002	<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	0.002	<0.002	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
0.01	<0.01	<0.01	0.05	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	0.05	0.01	0.03	0.03	0.02	0.03	0.06	0.03	0.04
<0.01	<0.01	<0.01	0.04	<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
10	10	10	8.8	7.0	8.0	4.5	4.4	4.5	8.4	7.3	7.9	8.1	6.9	7.6	8.4	6.6	7.6
<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	10	7.8	9.3	3.4	3.0	3.2	10	5.6	7.4	9.9	6.9	8.3	10	6.5	8.4
120	110	120	62	54	58	38	37	37	67	56	63	68	54	63	67	56	61
211	192	203	122	109	114	70	64	68	154	108	131	137	102	125	121	100	111
<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	0.000003	<0.000001	0.000002	—	—	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000003	<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	0.000003	<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	0.2	0.4	0.6	0.3	0.5	0.5	0.4	0.4	0.7	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4
7.6	7.3	7.4	7.7	7.3	7.5	7.9	7.6	7.8	7.8	7.2	7.5	7.6	7.4	7.5	7.7	7.5	7.6
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	0.6	<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	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.6	0.4	0.5	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.5	0.6	0.8	0.4	0.6	0.8	0.4	0.6

検査地点	箱根水道営業所管内								
	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 ()	24.1	2.0	13.0	25.2	3.0	14.3	30.3	3.0	15.0
水温 ()	20.0	10.3	15.6	18.2	9.6	14.1	23.0	13.5	17.8
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	0.28	0.29	0.48	0.46	0.47	0.51	0.47	0.49
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	0.07	<0.01	<0.01	<0.01	0.07	0.07	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)	0.0001	<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	0.0001	0.0002	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0004	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)	0.0007	0.0002	0.0005	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0008	0.0003	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)	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	0.0001	0.0002
ブロモホルム (mg/L)	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)	<0.002	<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	0.006	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
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	11	12	5.6	5.6	5.6	13	13	13
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	5.6	4.4	4.9	3.3	3.0	3.1	7.5	6.6	7.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	130	110	120	64	63	64	120	110	120
蒸発残留物 (mg/L)	266	246	254	134	127	132	230	213	220
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
ジオキサミン (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)	0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.6	7.2	7.5	7.9	7.8	7.8	7.7	7.4	7.6
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)	0.3	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28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 酢 酸	0.02mg/L以下
24	ク ロ ホ ル ム	0.06mg/L以下
25	ジ ク ロ 酢 酸	0.03mg/L以下
26	ジ ブ ロ モ ク 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 酢 酸	0.03mg/L以下
30	ブ ロ モ ジ ク 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 ェ 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	5度以下
51	濁 度	2度以下

(9) 薬品使用量

(単位 kg)

年度	薬品名 浄水場等	硫酸アルミニウム (L.A.S)		ポリ塩化アルミニウム (P.A.C)				液化塩素 (Cl ₂)		
		寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	落合	鳥屋・長野・ 青野原	寒川	谷ヶ原	箱根
		8%	7%							
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	—	—	—

(単位 kg)

年度	薬品名 浄水場等	次亜塩素酸ナトリウム (NaClO)					硫酸 (H 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	

(単位 kg)

年度	薬品名 浄水場等	活性炭 (C)		原塩 (NaCl)	塩酸 (HCl)		消石灰 [Ca(OH) 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	—	—	

(10) 電力量及び電力料金

平成28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)特別高圧電力 3,200	11,998,973	221,781,473	
	〃第3浄水場	(自)〃 5,000	29,578,839	514,207,582	
	〃資材倉庫	0	2,194	58,473	
	大山浄水場	35	68,591	1,608,587	
	大和分水源	3	24,046	439,406	
	惣領分水源	9	24,915	550,129	
	吉沢水源地	25	80,901	1,662,363	
	谷ヶ原浄水場	(自)特別高圧電力 2,380	14,451,958	249,545,220	
	〃(第1取水)	(自)高圧電力 A 99	805,039	14,494,029	
	落合浄水場	(自)〃 64	292,979	5,862,043	
	和田浄水場	37	70,524	1,966,940	
	鳥屋浄水場	23	113,874	2,245,224	
	〃(取水)	(自)高圧電力 A 96	389,149	7,940,098	
	鎌沢浄水場	(自)高圧電力 A 33	71,922	1,688,971	
	底沢浄水場	35	68,777	1,697,773	
	長野浄水場	43	45,143	1,453,397	
	イタリ一浄水場	(自)高圧電力 A 173	666,368	13,470,542	
	品ノ木水源地	(自)〃 88	487,375	9,217,954	
	滝沢水源地	(自)〃 0	0	0	
	水士野水源地	(自)〃 182	678,340	13,500,073	
		小計	11,525	59,919,907	1,063,390,277
	水費	揚水ポンプ所	(自)高圧電力 A 156	495,248	10,084,235
			(自)〃 166	441,777	9,298,572
		(自)〃 104	328,661	6,633,930	
		(自)〃 97	370,323	7,325,231	
		(自)〃 89	194,924	4,324,229	
		(自)〃 85	126,736	3,143,733	
		(自)〃 54	21,001	1,027,540	
		小計	751	1,978,670	41,837,470
その他	土屋ケーキ処分地等	23	43,853	1,026,425	
	計	12,299	61,942,430	1,106,254,172	
配水ポンプ所	与野高瀬区	17	21,586	576,986	
	中野高瀬区	(自)高圧電力 A 154	720,691	14,369,516	
	一寸沢ノ尾	(自)〃 104	524,525	10,320,000	
	一御横	5	12,242	278,821	
	鮑鎌ノ内揚水倉	5	19,986	396,350	
	山北腰七胡岡大葉一名桜久披池大	(自)高圧電力 A 67	207,676	4,470,725	
	ノ内鎌	7	17,426	394,271	
	揚水倉	(自)高圧電力 137	761,425	15,517,547	
	北腰七胡岡大葉一名桜久披池大	(自)高圧電力 A 86	306,760	6,391,061	
	里桃ヶヶ	(自)〃 57	273,189	5,366,746	
	船高野山色越山木山子	(自)〃 59	242,825	5,023,138	
	七胡岡大葉一名桜久披池大	(自)〃 38	155,646	3,103,025	
	桃ヶヶ	9	26,664	561,275	
	船高野山色越山木山子	33	49,477	1,275,104	
	大葉一名桜久披池大	25	30,001	886,624	
	一名桜久披池大	(自)高圧電力 A 40	71,832	1,729,273	
	一名桜久披池大	(自)〃 121	229,946	5,407,623	
	一名桜久披池大	9	23,464	533,227	
	一名桜久披池大	(自)高圧電力 A 275	1,070,972	22,982,274	
	一名桜久披池大	(自)〃 32	135,247	2,775,141	
	一名桜久披池大	21	63,127	1,321,385	
	一名桜久披池大	40	110,515	2,373,452	
	一名桜久披池大	9	28,287	589,265	
一名桜久披池大	(自)高圧電力 1,050	4,094,421	87,490,107		
一名桜久披池大	(自)高圧電力 A 125	507,654	10,330,056		
一名桜久披池大	(自)高圧電力 A 221	762,959	16,388,100		
一名桜久披池大	18	56,360	1,175,641		
一名桜久披池大	13	6,102	297,996		
一名桜久披池大	5	7,516	187,341		
一名桜久披池大	(自)高圧電力 1,100	4,666,246	93,424,753		
一名桜久披池大	13	1,680	204,791		

区分	受電場所名	契約電力(kW)	使用電力量(kWh)	電力料金(円)			
揚水ポンプ所	上吉沢	(自)高圧電力 A	231	1,227,749	23,884,593		
	〃		17	50,248	1,287,674		
	大磯高区	(自)高圧電力 A	59	275,622	5,439,100		
	西小磯		36	120,800	2,498,751		
	秋沼		5	9,827	236,742		
	中東		18	35,495	818,248		
	愛飯下		8	19,043	473,640		
	萩野第2(第1を含む)		0	1,399	40,999		
	森及上善三子三	小橋		9	11,912	325,072	
			(自)高圧電力 A	38	75,063	1,819,692	
			(自) 〃	122	380,264	8,691,314	
			(自) 〃	60	339,441	7,017,764	
			(自) 〃	170	706,250	14,230,604	
			(自) 〃	96	263,646	5,830,724	
			(自) 〃	177	311,794	7,624,900	
			(自) 〃	99	136,277	3,692,785	
			(自) 〃	44	151,994	3,166,855	
				47	54,078	1,499,821	
				34	44,048	1,154,800	
				25	48,282	1,130,613	
				22	16,780	553,961	
		小計		5,212	19,486,459	407,560,266	
	配水加圧ポンプ所	淵谷相三鼠大名小長西西城山木上二葛柄江上日五西上七上中善日日新杉大大	野ケ模	(自)高圧電力	396	1,872,484	36,522,401
				(自)高圧電力 A	111	528,837	10,475,432
				(自) 〃	173	578,829	12,197,960
					9	15,348	377,302
					5	15,823	332,149
					9	14,501	357,878
					17	8,381	381,562
					17	17,538	559,375
					4	0	20,925
					4	0	19,341
					5	9,571	232,010
					3	7,986	169,853
					16	25,783	811,284
					46	149,114	3,060,738
					3	9,841	236,727
				13	29,241	665,111	
				23	32,489	846,362	
			(自)高圧電力	500	1,979,700	42,076,842	
			(自)高圧電力 A	305	1,341,939	27,210,438	
				38	45,396	1,320,958	
				18	18,876	575,889	
				3	4,129	109,675	
				31	60,801	1,454,317	
				36	30,710	1,035,820	
				3	1,221	65,822	
				1	5,030	118,144	
				14	34,519	751,553	
				16	51,001	1,052,836	
				25	26,656	835,417	
				17	19,171	536,908	
				18	47,305	1,020,969	
				13	20,561	514,335	
				13	586	142,459	
			(自)高圧電力	620	2,883,219	58,988,882	
			(自) 〃	444	2,427,317	47,337,668	
			(自)高圧電力 A	64	19,884	475,659	
		小計		3,033	12,333,787	252,891,001	
その他	各配水池ロートバルブ等		178.0	166,851	5,464,991		
	計		8,423.0	31,987,097	665,916,258		
合前	計年度		20,722.0	93,929,527	1,772,170,430		
	年		20,804.0	96,144,400	2,030,458,775		
	前年度との比較(%)		99.6%	97.7%	87.3%		

(自):自家用電気工作物 注:自家発燃料費 7,868,981 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 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	全用途
	23	17.3	51.1	121.4	360.9	251.9	144.6	12.9	20.3
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	
相模原	15.7	46.3	130.7	142.6	21.9	132.7	7.7	17.9	
相模原南	15.2	46.9	134.1	332.6	90.5	153.2	4.9	17.1	
津久井	18.0	44.5	60.3	91.5		54.6	10.9	20.0	
鎌倉	16.9	53.1	0.0	480.0	507.4	95.0	12.4	19.2	
藤沢	16.0	52.2	138.8	563.5	607.4	160.3	12.2	18.8	
茅ヶ崎	17.3	42.6	112.3	536.6	69.5	105.2	7.3	19.7	
平塚	17.4	45.1	105.3	474.4	23.3	84.8	10.6	23.1	
厚木	16.1	54.4	121.4	408.0		93.8	39.5	19.7	
海老名	17.3	50.8	88.5	375.4	70.5	86.7	13.3	22.2	
大和	15.5	38.1	100.7	102.4	39.8	100.5	11.3	17.3	
平塚(箱根)	15.8	180.2	79.2				17.9	41.8	

(2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m³)

年度別 月別	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
	23	16.5	16.1	19.4	17.9	16.8	18.3	18.5	17.3	18.3	16.4	21.2	17.3
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	
4	15.5	15.5	17.4	15.7	14.8	16.4	16.1	15.1	16.0	14.8	16.1	15.5	
5	15.6	14.3	18.1	17.7	16.7	17.8	18.5	16.7	18.3	15.9	14.2	16.8	
6	16.2	16.4	18.5	16.6	15.6	17.2	16.8	16.1	16.8	15.5	17.4	16.4	
7	15.0	14.0	17.7	16.8	16.3	17.3	17.6	16.0	17.3	15.1	13.5	16.1	
8	16.5	16.5	18.9	17.3	15.9	17.8	17.7	16.5	17.3	16.0	18.3	16.8	
9	15.2	14.2	18.4	17.8	16.5	17.3	18.2	16.4	17.6	15.5	15.3	16.5	
10	15.6	15.9	18.0	16.2	15.2	16.7	16.7	15.7	16.6	15.3	18.3	16.0	
11	15.5	14.3	17.8	17.3	16.4	17.3	17.9	16.4	18.0	15.5	14.4	16.5	
12	15.8	15.9	17.8	15.9	15.2	16.8	16.5	15.7	16.6	15.4	17.5	16.0	
1	15.9	14.6	18.1	17.8	16.9	18.2	18.4	16.7	18.4	15.8	14.7	16.9	
2	16.6	16.7	18.7	16.9	15.8	18.0	17.3	16.5	17.4	16.1	19.2	16.8	
3	14.9	13.6	17.0	16.4	16.0	16.6	17.1	15.6	17.0	14.9	14.2	15.8	

(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	
23年度	249,248,950	34,979,780	9,041,588	14,052,238	77,327	757,349	291,764
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
4	19,243,200	2,897,190	575,583	1,067,221	11,260	1,737	25,101
5	20,680,401	2,643,884	684,448	981,728	261	10,661	25,158
6	20,379,154	3,013,874	687,192	1,038,345	11,361	27,635	25,867
7	19,947,692	2,608,573	850,203	1,123,848	249	134,984	27,922
8	20,909,479	3,199,323	815,484	1,265,076	11,014	187,671	37,189
9	20,361,260	2,768,706	731,029	1,115,751	266	129,550	29,707
10	19,959,661	3,017,748	656,171	1,066,126	10,650	36,871	31,480
11	20,330,886	2,656,966	785,963	1,043,169	344	13,869	38,931
12	19,972,219	2,934,491	611,299	1,008,618	9,606	3,949	31,771
1	20,922,418	2,698,431	691,870	961,972	286	5,546	31,367
2	21,047,282	2,977,641	546,604	903,242	11,013	1,976	30,670
3	19,717,253	2,521,363	670,278	951,122	263	3,255	35,440
月平均	20,289,242	2,828,183	692,177	1,043,852	5,548	46,475	30,884
全水量比(%)	76.2	10.6	2.6	3.9	0.0	0.2	0.1
前年度比(%)	100.4	99.2	98.8	97.0	98.8	84.8	114.6

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	
308,448,996	6,637,398	315,086,394	1,077,386	14,706,567	140,146	260,413	16,184,512	331,270,906
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
23,821,292	567,325	24,388,617	122,583	929,392	1,318	1,955	1,055,248	25,443,865
25,026,541	531,372	25,557,913	96,483	973,971	2,698	2,040	1,075,192	26,633,105
25,183,428	578,047	25,761,475	94,850	981,992	12,595	5,903	1,095,340	26,856,815
24,693,471	569,311	25,262,782	110,943	962,971	114,049	1,715	1,189,678	26,452,460
26,425,236	553,325	26,978,561	94,534	1,029,995	7,015	2,296	1,133,840	28,112,401
25,136,269	428,351	25,564,620	93,956	975,682	1,723	2,111	1,073,472	26,638,092
24,778,707	671,102	25,449,809	121,036	972,463	410	3,783	1,097,692	26,547,501
24,870,128	548,658	25,418,786	117,858	968,892	624	2,914	1,090,288	26,509,074
24,571,953	528,735	25,100,688	101,158	957,102	594	2,841	1,061,695	26,162,383
25,311,890	559,569	25,871,459	93,031	986,534	1,199	2,115	1,082,879	26,954,338
25,518,428	445,496	25,963,924	113,012	991,011	355	5,276	1,109,654	27,073,578
23,898,974	636,719	24,535,693	262,236	936,294	801	253,876	1,453,207	25,988,900
24,936,360	551,501	25,487,861	118,473	972,192	11,948	23,902	1,126,515	26,614,376
93.7	2.1	95.8	0.4	3.7	0.0	0.1	4.2	100.0
100.1	73.9	99.3	71.6	97.1	96.0	102.3	93.7	99.1

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	2,478,197	288,679	77,321	89,619	83	187	1,856
5	2,711,329	398,690	76,178	103,528	1	572	1,821
6	2,590,935	303,244	90,752	83,902	90	6,436	1,693
7	2,618,558	386,740	92,986	113,916	0	14,876	1,408
8	2,641,566	310,795	102,118	102,263	115	30,134	1,909
9	2,648,622	411,320	71,870	102,840	0	17,628	2,363
10	2,519,629	296,184	87,410	90,393	106	8,299	1,877
11	2,703,386	399,780	88,025	106,407	0	1,065	2,258
12	2,550,067	288,938	83,160	80,746	85	530	1,538
1	2,768,512	396,893	78,998	92,637	0	1,007	1,156
2	2,694,091	299,300	71,894	69,940	89	276	1,288
3	2,630,930	384,964	78,395	95,068	0	221	1,443
計	31,555,822	4,165,527	999,107	1,131,259	569	81,231	20,610
月 平 均	2,629,652	347,127	83,259	94,272	47	6,769	1,718
全水量比 (%)	79.9	10.5	2.5	2.9	0.0	0.2	0.1
前 年 度	31,325,117	4,132,998	1,017,981	1,261,291	543	95,552	40,581
前年度比 (%)	100.7	100.8	98.1	89.7	104.8	85.0	50.8

(イ)相模原南水道営業所

4	2,042,310	223,887	51,236	36,321	618	282	599
5	1,797,495	194,733	60,206	16,526	87	1,939	726
6	2,164,060	231,508	63,544	34,255	619	1,903	640
7	1,758,327	195,094	71,763	18,439	90	14,885	555
8	2,179,228	239,752	67,764	38,159	553	25,176	612
9	1,779,769	197,143	53,625	18,706	127	18,752	541
10	2,106,764	226,839	57,759	40,040	626	9,431	838
11	1,795,971	191,722	65,083	20,869	191	2,710	618
12	2,112,178	226,274	54,549	39,839	596	110	806
1	1,839,284	197,332	61,619	20,477	114	27	680
2	2,218,678	227,576	50,463	38,973	639	29	566
3	1,741,648	188,284	59,007	20,998	82	104	1,488
計	23,535,712	2,540,144	716,618	343,602	4,342	75,348	8,669
月 平 均	1,961,309	211,679	59,718	28,634	362	6,279	722
全水量比 (%)	82.1	8.9	2.5	1.2	0.0	0.3	0.0
前 年 度	23,472,563	2,539,036	746,992	312,109	4,388	95,860	24,545
前年度比 (%)	100.3	100.0	95.9	110.1	99.0	78.6	35.3

(ウ)津久井水道営業所

4	470,393	55,438	12,115	8,374	0	13	369
5	459,913	49,395	24,603	8,766	0	77	251
6	501,963	60,826	13,681	8,112	0	582	415
7	448,892	45,241	28,750	10,224	0	3,613	387
8	512,347	64,792	18,526	8,455	0	7,394	280
9	467,267	53,476	30,051	8,804	0	1,189	198
10	491,173	58,757	13,530	9,221	0	753	445
11	451,285	46,788	27,032	10,395	0	12	905
12	485,099	57,755	13,052	8,313	0	9	1,250
1	457,943	50,425	24,917	10,100	0	6	232
2	507,545	61,209	9,882	7,408	0	101	493
3	436,171	40,948	24,795	8,802	0	2	346
計	5,689,991	645,050	240,934	106,974	0	13,751	5,571
月 平 均	474,166	53,754	20,078	8,915	-	1,146	464
全水量比 (%)	80.2	9.1	3.4	1.5	-	0.2	0.1
前 年 度	5,712,578	664,043	221,389	116,095	0	15,213	8,163
前年度比 (%)	99.6	97.1	108.8	92.1	-	90.4	68.2

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

(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	
2,935,942	-	2,935,942	1,436	111,660	18	169	113,283	3,049,225
3,292,119	-	3,292,119	1,041	125,373	2	282	126,698	3,418,817
3,077,052	-	3,077,052	1,476	117,086	25	271	118,858	3,195,910
3,228,484	-	3,228,484	1,573	122,857	14,051	243	138,724	3,367,208
3,188,900	-	3,188,900	1,567	121,506	40	229	123,342	3,312,242
3,254,643	-	3,254,643	1,754	123,923	81	92	125,850	3,380,493
3,003,898	-	3,003,898	1,377	114,579	16	293	116,265	3,120,163
3,300,921	-	3,300,921	1,888	125,622	148	239	127,897	3,428,818
3,005,064	-	3,005,064	1,794	114,400	65	193	116,452	3,121,516
3,339,203	-	3,339,203	2,081	127,148	276	213	129,718	3,468,921
3,136,878	-	3,136,878	2,069	119,435	2	242	121,748	3,258,626
3,191,021	-	3,191,021	1,459	121,633	15	61,449	184,556	3,375,577
37,954,125	-	37,954,125	19,515	1,445,222	14,739	63,915	1,543,391	39,497,516
3,162,844	-	3,162,844	1,626	120,435	1,228	5,326	128,616	3,291,460
96.1	-	96.1	0.0	3.7	0.0	0.2	3.9	100.0
37,874,063	-	37,874,063	26,249	1,469,336	19,154	62,708	1,577,447	39,451,510
100.2	-	100.2	74.3	98.4	76.9	101.9	97.8	100.1

2,355,253	36,236	2,391,489	1,336	90,986	224	203	92,749	2,484,238
2,071,712	25,883	2,097,595	1,384	79,832	842	333	82,391	2,179,986
2,496,529	28,471	2,525,000	1,234	96,166	605	154	98,159	2,623,159
2,059,153	27,514	2,086,667	1,509	79,445	12,317	126	93,397	2,180,064
2,551,244	27,473	2,578,717	1,172	98,170	1,602	214	101,158	2,679,875
2,068,663	26,625	2,095,288	1,484	79,793	130	89	81,496	2,176,784
2,442,297	26,648	2,468,945	1,418	94,070	77	228	95,793	2,564,738
2,077,164	27,524	2,104,688	1,509	80,148	30	184	81,871	2,186,559
2,434,352	24,831	2,459,183	1,355	93,693	210	251	95,509	2,554,692
2,119,533	28,546	2,148,079	1,428	81,805	0	140	83,373	2,231,452
2,536,924	28,605	2,565,529	1,524	97,720	68	477	99,789	2,665,318
2,011,611	28,886	2,040,497	1,654	77,741	69	33,361	112,825	2,153,322
27,224,435	337,242	27,561,677	17,007	1,049,569	16,174	35,760	1,118,510	28,680,187
2,268,703	28,104	2,296,806	1,417	87,464	1,348	2,980	93,209	2,390,016
94.9	1.2	96.1	0.1	3.7	0.1	0.1	3.9	100.0
27,195,493	1,074,013	28,269,506	12,454	1,096,272	15,394	34,995	1,159,115	29,428,621
100.1	31.4	97.5	136.6	95.7	105.1	102.2	96.5	97.5

546,702	-	546,702	8,786	20,873	8	0	29,667	576,369
543,005	-	543,005	9,990	20,732	13	0	30,735	573,740
585,579	-	585,579	10,607	22,322	712	0	33,641	619,220
537,107	-	537,107	11,832	20,465	5,615	35	37,947	575,054
611,794	-	611,794	10,865	23,351	730	0	34,946	646,740
560,985	-	560,985	10,897	21,689	391	8	32,985	593,970
573,879	-	573,879	11,063	21,913	13	25	33,014	606,893
536,417	-	536,417	10,669	20,443	43	11	31,166	567,583
565,478	-	565,478	11,007	21,563	0	0	32,570	598,048
543,623	-	543,623	11,295	20,716	4	0	32,015	575,638
586,638	-	586,638	10,331	22,460	3	33	32,827	619,465
511,064	-	511,064	11,736	19,481	77	1,318	32,612	543,676
6,702,271	-	6,702,271	129,078	256,008	7,609	1,430	394,125	7,096,396
558,523	-	558,523	10,757	21,334	634	119	32,844	591,366
94.4	-	94.4	1.8	3.6	0.1	0.0	5.6	100.0
6,737,481	-	6,737,481	121,161	262,076	8,428	1,858	393,523	7,131,004
99.5	-	99.5	106.5	97.7	90.3	77.0	100.2	99.5

(工) 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	1,949,032	289,349	44,915	35,864	5,897	150	2,843
5	2,111,944	287,610	79,138	35,030	0	1,433	3,318
6	2,061,875	305,342	55,020	34,017	6,218	2,571	4,165
7	2,016,651	284,086	98,390	34,750	0	9,758	4,685
8	2,135,000	337,693	70,693	40,361	6,310	7,349	4,235
9	2,126,154	312,114	103,350	38,697	0	11,706	3,544
10	2,009,817	303,136	51,548	36,407	6,185	1,208	3,665
11	2,065,900	294,923	89,375	32,898	0	1,691	3,226
12	1,977,439	298,259	45,507	29,610	5,533	90	2,751
1	2,130,550	298,661	78,128	32,598	0	908	3,040
2	2,098,937	298,040	41,913	30,308	6,387	126	1,915
3	1,973,706	265,915	76,455	29,852	0	162	2,335
計	24,657,005	3,575,128	834,432	410,392	36,530	37,152	39,722
月 平 均	2,054,750	297,927	69,536	34,199	3,044	3,096	3,310
全水量比(%)	79.7	11.6	2.7	1.3	0.1	0.1	0.1
前 年 度	24,669,592	3,585,974	794,664	448,739	35,300	42,071	24,365
前年度比(%)	99.9	99.7	105.0	91.5	103.5	88.3	163.0

(オ) 藤沢水道営業所

4	2,727,275	440,280	100,216	154,004	4,385	917	5,918
5	3,230,816	406,945	111,096	148,145	0	3,673	4,595
6	2,895,587	457,402	119,630	152,225	4,068	5,617	2,023
7	3,160,154	412,712	146,880	175,184	0	23,724	2,907
8	2,939,646	498,091	152,036	208,908	3,485	42,382	4,491
9	3,191,777	441,351	126,329	196,100	0	27,817	3,787
10	2,827,034	466,106	120,333	181,428	3,292	10,791	5,782
11	3,183,409	404,556	127,261	168,253	0	2,208	6,312
12	2,838,522	439,074	107,554	153,593	3,094	432	5,589
1	3,290,197	408,209	111,247	165,507	0	1,881	7,143
2	2,953,479	438,699	96,451	150,292	3,544	911	5,761
3	3,142,367	382,527	107,271	159,774	0	1,664	7,253
計	36,380,263	5,195,952	1,426,304	2,013,413	21,868	122,017	61,561
月 平 均	3,031,689	432,996	118,859	167,784	1,822	10,168	5,130
全水量比(%)	77.3	11.0	3.0	4.3	0.0	0.3	0.1
前 年 度	36,080,312	5,183,328	1,455,336	2,073,495	24,108	145,181	46,178
前年度比(%)	100.8	100.2	98.0	97.1	90.7	84.0	133.3

(カ) 茅ヶ崎水道営業所

4	1,956,136	216,145	45,826	156,118	135	69	1,977
5	2,121,684	184,204	49,182	145,287	0	52	1,981
6	2,065,808	227,282	53,721	135,664	136	2,150	1,945
7	2,064,279	180,865	61,773	161,226	0	9,814	1,580
8	2,137,075	242,361	61,621	168,056	162	13,786	1,917
9	2,072,366	189,851	46,285	152,647	0	11,518	1,622
10	2,007,072	224,788	51,595	143,336	134	3,271	2,249
11	2,068,922	183,224	55,507	159,967	0	1,104	1,915
12	2,023,548	216,893	50,520	136,311	134	560	1,341
1	2,175,612	189,347	48,076	133,193	0	618	2,221
2	2,175,113	224,898	44,222	120,931	133	198	1,435
3	2,001,496	169,148	48,418	161,269	0	88	2,862
計	24,869,111	2,449,006	616,746	1,774,005	834	43,228	23,045
月 平 均	2,072,426	204,084	51,396	147,834	70	3,602	1,920
全水量比(%)	79.9	7.9	2.0	5.7	0.0	0.1	0.1
前 年 度	24,662,930	2,476,947	621,719	1,937,754	911	54,376	31,668
前年度比(%)	100.8	98.9	99.2	91.5	91.5	79.5	72.8

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。

(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	
2,328,050	-	2,328,050	3,312	88,830	551	490	93,183	2,421,233
2,518,473	-	2,518,473	9,048	95,941	517	303	105,809	2,624,282
2,469,208	-	2,469,208	18,531	94,224	650	2,994	116,399	2,585,607
2,448,320	-	2,448,320	18,828	93,269	9,963	170	122,230	2,570,550
2,601,641	-	2,601,641	16,794	99,072	11	671	116,548	2,718,189
2,595,565	-	2,595,565	16,427	99,159	82	763	116,431	2,711,996
2,411,966	-	2,411,966	16,993	92,360	158	620	110,131	2,522,097
2,488,013	-	2,488,013	8,713	94,917	81	451	104,162	2,592,175
2,359,189	-	2,359,189	8,202	90,101	22	309	98,634	2,457,823
2,543,885	-	2,543,885	9,290	96,941	129	701	107,061	2,650,946
2,477,626	-	2,477,626	16,430	94,652	41	1,271	112,394	2,590,020
2,348,425	-	2,348,425	20,023	89,648	170	17,904	127,745	2,476,170
29,590,361	-	29,590,361	162,591	1,129,114	12,375	26,647	1,330,727	30,921,088
2,465,863	-	2,465,863	13,549	94,093	1,031	2,221	110,894	2,576,757
95.7	-	95.7	0.5	3.7	0.0	0.1	4.3	100.0
29,600,705	-	29,600,705	183,082	1,151,015	11,576	28,150	1,373,823	30,974,528
100.0	-	100.0	88.8	98.1	106.9	94.7	96.9	99.8

3,432,995	-	3,432,995	5,169	130,595	104	196	136,064	3,569,059
3,905,270	-	3,905,270	5,462	148,585	43	137	154,227	4,059,497
3,636,552	-	3,636,552	5,635	138,381	490	293	144,799	3,781,351
3,921,561	-	3,921,561	5,721	149,278	17,074	144	172,217	4,093,778
3,849,039	-	3,849,039	5,885	146,870	2,682	141	155,578	4,004,617
3,987,161	-	3,987,161	6,017	151,776	17	131	157,941	4,145,102
3,614,766	-	3,614,766	5,978	138,113	9	534	144,634	3,759,400
3,891,999	-	3,891,999	6,301	148,342	0	194	154,837	4,046,836
3,547,858	-	3,547,858	5,734	135,164	51	128	141,077	3,688,935
3,984,184	-	3,984,184	6,173	151,832	265	143	158,413	4,142,597
3,649,137	-	3,649,137	9,603	138,908	20	157	148,688	3,797,825
3,800,856	-	3,800,856	8,518	144,726	106	20,635	173,985	3,974,841
45,221,378	-	45,221,378	76,196	1,722,570	20,861	22,833	1,842,460	47,063,838
3,768,448	-	3,768,448	6,350	143,548	1,738	1,903	153,538	3,921,987
96.1	-	96.1	0.2	3.7	0.0	0.0	3.9	100.0
45,007,938	-	45,007,938	82,401	1,746,034	21,202	21,538	1,871,175	46,879,113
100.5	-	100.5	92.5	98.7	98.4	106.0	98.5	100.4

2,376,406	-	2,376,406	3,990	90,440	37	367	94,834	2,471,240
2,502,390	-	2,502,390	5,322	95,400	318	514	101,554	2,603,944
2,486,706	-	2,486,706	4,484	94,727	2,115	1,540	102,866	2,589,572
2,479,537	-	2,479,537	4,416	94,427	9,407	302	108,552	2,588,089
2,624,978	-	2,624,978	4,518	100,097	44	235	104,894	2,729,872
2,474,289	-	2,474,289	4,653	94,408	73	317	99,451	2,573,740
2,432,445	-	2,432,445	4,472	92,898	28	901	98,299	2,530,744
2,470,639	-	2,470,639	4,533	94,109	13	872	99,527	2,570,166
2,429,307	-	2,429,307	4,036	92,575	92	1,096	97,799	2,527,106
2,549,067	-	2,549,067	5,286	97,107	37	207	102,637	2,651,704
2,566,930	-	2,566,930	4,021	97,882	10	1,438	103,351	2,670,281
2,383,281	-	2,383,281	139,658	90,997	67	16,582	247,304	2,630,585
29,775,975	-	29,775,975	189,389	1,135,067	12,241	24,371	1,361,068	31,137,043
2,481,331	-	2,481,331	15,782	94,589	1,020	2,031	113,422	2,594,754
95.6	-	95.6	0.6	3.6	0.0	0.1	4.4	100.0
29,786,305	-	29,786,305	260,878	1,155,789	12,430	20,042	1,449,139	31,235,444
100.0	-	100.0	72.6	98.2	98.5	121.6	93.9	99.7

(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	2,203,686	366,541	79,819	207,339	54	62	2,694
5	2,556,027	264,427	83,392	163,838	32	763	2,487
6	2,336,861	382,483	100,830	201,169	69	1,264	3,091
7	2,441,941	257,123	104,393	183,130	32	17,701	3,261
8	2,446,050	420,558	123,824	237,570	70	31,282	3,898
9	2,527,170	266,543	93,786	178,837	36	10,505	3,158
10	2,315,876	398,340	92,642	205,098	62	1,209	3,590
11	2,483,217	262,859	97,720	187,709	32	121	3,018
12	2,298,082	375,132	85,236	201,907	62	23	2,602
1	2,555,668	265,002	85,594	164,274	29	46	5,019
2	2,409,733	376,166	80,268	181,738	57	52	3,751
3	2,403,410	245,868	77,229	159,015	25	38	3,806
計	28,977,721	3,881,042	1,104,733	2,271,624	560	63,066	40,375
月平均	2,414,810	323,420	92,061	189,302	47	5,256	3,365
全水量比(%)	67.8	9.1	2.6	5.3	0.0	0.1	0.1
前年度	28,942,402	3,915,032	1,147,376	2,255,621	592	74,864	28,500
前年度比(%)	100.1	99.1	96.3	100.7	94.6	84.2	141.7

(ク) 厚木水道営業所

4	2,312,248	492,104	78,468	178,870	0	30	4,705
5	2,460,013	333,288	117,697	145,571	0	2,058	6,205
6	2,480,379	524,504	91,068	169,641	0	3,784	7,485
7	2,363,464	338,907	143,005	164,074	0	20,410	8,947
8	2,540,511	575,415	106,247	220,459	0	10,982	11,184
9	2,407,275	352,565	121,985	169,683	0	23,907	8,744
10	2,427,447	533,542	86,665	190,855	0	1,143	9,565
11	2,406,656	340,172	137,465	159,216	0	4,638	17,316
12	2,424,015	512,695	85,898	169,094	0	2,072	11,076
1	2,460,353	331,544	122,363	150,297	0	924	10,915
2	2,560,852	517,187	75,088	160,560	0	46	12,689
3	2,321,583	319,495	116,906	149,656	0	887	13,320
計	29,164,796	5,171,418	1,282,855	2,027,976	0	70,881	122,151
月平均	2,430,400	430,952	106,905	168,998	-	5,907	10,179
全水量比(%)	74.0	13.1	3.3	5.1	-	0.2	0.3
前年度	29,067,164	5,194,550	1,303,762	2,018,385	0	85,619	55,704
前年度比(%)	100.3	99.6	98.4	100.5	-	82.8	219.3

(ケ) 海老名水道営業所

4	1,389,430	169,989	39,812	186,780	63	15	1,993
5	1,607,256	223,445	40,604	195,964	0	61	1,817
6	1,465,252	179,487	46,370	206,832	135	1,167	2,274
7	1,529,023	220,534	49,241	242,200	0	8,408	2,581
8	1,511,762	189,078	51,462	224,603	281	8,329	6,413
9	1,557,158	243,789	39,541	226,112	0	1,418	3,476
10	1,456,671	183,112	43,417	152,899	214	136	1,509
11	1,589,168	235,632	49,348	179,535	0	53	1,089
12	1,455,801	191,096	41,169	175,912	78	15	1,288
1	1,626,528	248,257	40,550	177,227	2	23	1,594
2	1,528,067	181,258	35,393	130,545	143	48	1,080
3	1,517,751	224,922	40,225	149,350	0	17	939
計	18,233,867	2,490,599	517,132	2,247,959	916	19,690	26,053
月平均	1,519,489	207,550	43,094	187,330	76	1,641	2,171
全水量比(%)	70.5	9.6	2.0	8.7	0.0	0.1	0.1
前年度	18,118,090	2,489,336	508,399	2,257,919	584	22,098	38,056
前年度比(%)	100.6	100.1	101.7	99.6	156.8	89.1	68.5

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 水量	メータ 不感水量	消防用水	その他	計	
2,860,195	390,750	3,250,945	22,797	123,761	93	17	146,668	3,397,613
3,070,966	369,020	3,439,986	20,504	131,010	27	24	151,565	3,591,551
3,025,767	399,980	3,425,747	16,143	130,490	2,318	0	148,951	3,574,698
3,007,581	400,210	3,407,791	17,360	129,753	17,972	6	165,091	3,572,882
3,263,252	387,470	3,650,722	19,396	139,515	270	3	159,184	3,809,906
3,080,035	367,010	3,447,045	18,952	131,746	20	7	150,725	3,597,770
3,016,817	388,180	3,404,997	19,847	130,101	27	9	149,984	3,554,981
3,034,676	376,190	3,410,866	19,809	129,888	256	12	149,965	3,560,831
2,963,044	363,610	3,326,654	19,487	126,734	1	4	146,226	3,472,880
3,075,632	391,880	3,467,512	20,105	132,072	28	20	152,225	3,619,737
3,051,765	383,680	3,435,445	18,994	130,834	8	0	149,836	3,585,281
2,889,391	366,840	3,256,231	19,691	123,911	3	24,151	167,756	3,423,987
36,339,121	4,584,820	40,923,941	233,085	1,559,815	21,023	24,253	1,838,176	42,762,117
3,028,260	382,068	3,410,328	19,424	129,985	1,752	2,021	153,181	3,563,510
85.0	10.7	95.7	0.5	3.6	0.0	0.1	4.3	100.0
36,364,387	4,685,330	41,049,717	165,587	1,593,444	21,264	25,310	1,805,605	42,855,322
99.9	97.9	99.7	140.8	97.9	98.9	95.8	101.8	99.8

3,066,425	-	3,066,425	15,550	116,729	23	214	132,516	3,198,941
3,064,832	-	3,064,832	3,915	116,744	81	186	120,926	3,185,758
3,276,861	-	3,276,861	4,918	124,762	2,171	306	132,157	3,409,018
3,038,807	-	3,038,807	8,175	115,884	16,498	347	140,904	3,179,711
3,464,798	-	3,464,798	5,390	132,383	1,546	270	139,589	3,604,387
3,084,159	-	3,084,159	5,395	117,577	781	387	124,140	3,208,299
3,249,217	-	3,249,217	8,597	123,842	13	499	132,951	3,382,168
3,065,463	-	3,065,463	5,513	116,694	12	536	122,755	3,188,218
3,204,850	-	3,204,850	6,152	121,981	90	367	128,590	3,333,440
3,076,396	-	3,076,396	6,466	117,408	179	384	124,437	3,200,833
3,326,422	-	3,326,422	4,738	127,092	84	539	132,453	3,458,875
2,921,847	-	2,921,847	5,411	111,391	259	28,990	146,051	3,067,898
37,840,077	-	37,840,077	80,220	1,442,487	21,737	33,025	1,577,469	39,417,546
3,153,340	-	3,153,340	6,685	120,207	1,811	2,752	131,456	3,284,796
96.0	-	96.0	0.2	3.7	0.1	0.1	4.0	100.0
37,725,184	-	37,725,184	97,490	1,464,680	22,478	30,779	1,615,427	39,340,611
100.3	-	100.3	82.3	98.5	96.7	107.3	97.7	100.2

1,788,082	105,490	1,893,572	32,437	72,012	182	75	104,706	1,998,278
2,069,147	102,890	2,172,037	5,539	82,630	808	41	89,018	2,261,055
1,901,517	112,530	2,014,047	2,999	76,728	1,917	105	81,749	2,095,796
2,051,987	105,730	2,157,717	14,796	82,186	3,739	111	100,832	2,258,549
1,991,928	102,540	2,094,468	2,613	79,865	38	113	82,629	2,177,097
2,071,494	0	2,071,494	2,803	78,874	89	56	81,822	2,153,316
1,837,958	221,640	2,059,598	2,318	78,628	44	102	81,092	2,140,690
2,054,825	109,220	2,164,045	2,553	82,305	13	104	84,975	2,249,020
1,865,359	97,170	1,962,529	2,630	74,706	36	100	77,472	2,040,001
2,094,181	104,830	2,199,011	2,476	83,642	258	95	86,471	2,285,482
1,876,534	0	1,876,534	2,517	71,628	27	164	74,336	1,950,870
1,933,204	207,770	2,140,974	2,232	81,681	5	14,960	98,878	2,239,852
23,536,216	1,269,810	24,806,026	75,913	944,885	7,156	16,026	1,043,980	25,850,006
1,961,351	105,818	2,067,169	6,326	78,740	596	1,336	86,998	2,154,167
91.0	4.9	96.0	0.3	3.7	0.0	0.1	4.0	100.0
23,434,482	1,972,310	25,406,792	37,761	985,568	8,285	15,975	1,047,589	26,454,381
100.4	64.4	97.6	201.0	95.9	86.4	100.3	99.7	97.7

(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	1,667,622	181,571	40,305	13,932	25	12	1,960
5	1,564,772	217,636	40,321	19,073	141	33	1,780
6	1,764,717	191,355	47,008	12,528	26	2,161	1,852
7	1,489,595	214,041	50,811	20,705	127	11,795	1,378
8	1,814,177	197,820	55,801	16,242	38	10,857	2,064
9	1,520,639	221,447	42,670	23,325	103	5,110	2,140
10	1,745,087	184,176	46,446	16,449	31	630	1,865
11	1,523,547	219,562	47,114	17,920	121	267	2,025
12	1,757,484	177,453	39,915	13,293	24	108	3,348
1	1,558,139	221,271	38,736	15,662	141	106	△ 803
2	1,845,350	181,334	36,284	12,547	21	189	1,266
3	1,489,826	212,565	39,695	17,338	156	72	1,336
計	19,740,955	2,420,231	525,106	199,014	954	31,340	20,211
月 平 均	1,645,080	201,686	43,759	16,585	80	2,612	1,684
全水量比(%)	81.2	10.0	2.2	0.8	0.0	0.1	0.1
前 年 度	19,630,591	2,505,175	538,502	228,317	966	26,636	22,887
前年度比(%)	100.6	96.6	97.5	87.2	98.8	117.7	88.3

(サ) 平塚水道営業所(箱根)

4	46,871	173,207	5,550	0	0	0	187
5	59,152	83,511	2,031	0	0	0	177
6	51,717	150,441	5,568	0	0	0	284
7	56,808	73,230	2,211	0	0	0	233
8	52,117	122,968	5,392	0	0	0	186
9	63,063	79,107	1,537	0	0	0	134
10	53,091	142,768	4,826	0	0	0	95
11	59,425	77,748	2,033	0	0	0	249
12	49,984	150,922	4,739	0	0	0	182
1	59,632	91,490	1,642	0	0	0	170
2	55,437	171,974	4,746	0	0	0	426
3	58,365	86,727	1,882	0	0	0	312
計	665,662	1,404,093	42,157	0	0	0	2,635
月 平 均	55,472	117,008	3,513	-	-	0	220
全水量比(%)	30.0	63.3	1.9	-	-	0.0	0.1
前 年 度	761,012	1,525,548	52,077	0	0	296	2,623
前年度比(%)	87.5	92.0	81.0	-	-	0.0	100.5

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

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

(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	
1,905,427	34,849	1,940,276	1,055	73,789	78	224	75,146	2,015,422
1,843,756	33,579	1,877,335	985	71,391	47	220	72,643	1,949,978
2,019,647	37,066	2,056,713	914	78,282	1,592	240	81,028	2,137,741
1,788,452	35,857	1,824,309	1,163	69,592	7,413	223	78,391	1,902,700
2,096,999	35,842	2,132,841	977	81,494	47	420	82,938	2,215,779
1,815,434	34,716	1,850,150	1,081	70,407	59	261	71,808	1,921,958
1,994,684	34,634	2,029,318	1,432	77,298	25	572	79,327	2,108,645
1,810,556	35,724	1,846,280	1,575	70,267	28	311	72,181	1,918,461
1,991,625	43,124	2,034,749	1,082	77,446	27	393	78,948	2,113,697
1,833,252	34,313	1,867,565	1,283	71,137	23	212	72,655	1,940,220
2,076,991	33,211	2,110,202	1,685	80,295	92	955	83,027	2,193,229
1,760,988	33,223	1,794,211	1,284	68,359	14	34,196	103,853	1,898,064
22,937,811	426,138	23,363,949	14,516	889,757	9,445	38,227	951,945	24,315,894
1,911,484	35,512	1,946,996	1,210	74,146	787	3,186	79,329	2,026,325
94.3	1.8	96.1	0.1	3.7	0.0	0.2	3.9	100.0
22,953,074	1,219,067	24,172,141	14,401	937,224	9,136	38,039	998,800	25,170,941
99.9	35.0	96.7	100.8	94.9	103.4	100.5	95.3	96.6

225,815	-	225,815	1,769	8,909	0	0	10,678	236,493
144,871	-	144,871	1,822	5,520	0	0	7,342	152,213
208,010	-	208,010	1,891	7,997	0	0	9,888	217,898
132,482	-	132,482	1,793	5,043	0	8	6,844	139,326
180,663	-	180,663	2,086	6,903	5	0	8,994	189,657
143,841	-	143,841	1,697	5,584	0	0	7,281	151,122
200,780	-	200,780	1,849	7,827	0	0	9,676	210,456
139,455	-	139,455	1,683	5,362	0	0	7,045	146,500
205,827	-	205,827	1,700	7,901	0	0	9,601	215,428
152,934	-	152,934	1,765	5,903	0	0	7,668	160,602
232,583	-	232,583	1,732	9,230	0	0	10,962	243,545
147,286	-	147,286	1,729	5,800	16	330	7,875	155,161
2,114,547	-	2,114,547	21,516	81,979	21	338	103,854	2,218,401
176,212	-	176,212	1,793	6,832	2	28	8,655	184,867
95.3	-	95.3	1.0	3.7	0.0	0.0	4.7	100.0
2,341,556	-	2,341,556	20,117	91,707	20	984	112,828	2,454,384
90.3	-	90.3	107.0	89.4	105.0	34.3	92.0	90.4

(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	17,094	1,589	5,914	611	2	600	2,670
	隔月	989,489	44,236	865	3,662	12	6	1	0	1,038,271
	計	1,006,583	45,825	6,779	4,273	14	606	2,671	0	1,066,751
相 模 原 南	毎月	13,584	926	4,554	49	0	480	1,764	12	21,369
	隔月	759,509	26,634	396	492	24	6	0	0	787,061
	計	773,093	27,560	4,950	541	24	486	1,764	12	808,430
津 久 井	毎月	1,655	285	2,848	87	0	252	510	0	5,637
	隔月	156,478	7,108	575	541	0	0	0	0	164,702
	計	158,133	7,393	3,423	628	0	252	510	0	170,339
鎌 倉	毎月	9,029	1,687	5,816	193	0	211	3,196	0	20,132
	隔月	713,108	32,842	2,014	331	36	90	3	0	748,424
	計	722,137	34,529	7,830	524	36	301	3,199	0	768,556
藤 沢	毎月	18,446	2,088	8,515	529	0	737	5,025	0	35,340
	隔月	1,117,854	48,752	881	1,522	18	12	5	0	1,169,044
	計	1,136,300	50,840	9,396	2,051	18	749	5,030	0	1,204,384
茅 ヶ 崎	毎月	11,850	1,399	5,030	760	0	411	3,122	0	22,572
	隔月	709,287	28,079	231	1,273	6	0	9	0	738,885
	計	721,137	29,478	5,261	2,033	6	411	3,131	0	761,457
平 塚	毎月	12,300	1,987	8,612	1,312	0	732	3,792	12	28,747
	隔月	823,038	42,048	939	1,738	12	6	2	0	867,783
	計	835,338	44,035	9,551	3,050	12	738	3,794	12	896,530
厚 木	毎月	15,428	2,021	2,095	1,592	0	288	3,090	0	24,514
	隔月	892,271	46,567	4,235	1,689	0	234	0	0	944,996
	計	907,699	48,588	6,330	3,281	0	522	3,090	0	969,510
海 老 名	毎月	8,609	1,404	4,530	433	1	227	1,954	12	17,170
	隔月	521,166	23,805	658	2,778	6	0	6	0	548,419
	計	529,775	25,209	5,188	3,211	7	227	1,960	12	565,589
大 和	毎月	10,688	820	1,692	194	0	312	1,775	12	15,493
	隔月	628,589	31,341	1,761	875	12	0	9	0	662,587
	計	639,277	32,161	3,453	1,069	12	312	1,784	12	678,080
平 塚 (箱根)	毎月	399	192	14	0	0	0	145	0	750
	隔月	20,229	3,800	259	0	0	0	1	0	24,289
	計	20,628	3,992	273	0	0	0	146	0	25,039
合 計	毎月	119,082	14,398	49,620	5,760	3	4,250	27,043	48	220,204
	隔月	7,331,018	335,212	12,814	14,901	126	354	36	0	7,694,461
	計	7,450,100	349,610	62,434	20,661	129	4,604	27,079	48	7,914,665

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
23年度	1,445	1,231	263	1,218	2,165	1,631	1,508	1,655	1,044	1,304	56	13,520
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
4月	139	74	12	127	214	139	156	100	73	110	10	1,154
5月	138	51	10	84	156	120	191	86	86	72	15	1,009
6月	129	74	20	62	238	107	107	179	120	104	0	1,140
7月	192	109	14	116	280	121	128	123	140	51	1	1,275
8月	114	75	26	82	186	101	124	126	47	79	21	981
9月	165	111	11	92	233	116	135	141	105	146	1	1,256
10月	148	118	15	152	216	142	130	133	99	85	1	1,239
11月	133	70	5	87	200	127	138	135	61	59	0	1,015
12月	149	167	16	90	196	119	113	123	87	102	1	1,163
1月	215	75	14	64	210	108	178	180	143	102	0	1,289
2月	169	142	18	106	195	119	125	160	109	121	1	1,265
3月	255	158	41	169	354	197	143	294	103	165	4	1,883
月平均	162.2	102.0	16.8	102.6	223.2	126.3	139.0	148.3	97.8	99.7	4.6	1,222.4
前年度との 比較(%)	84.2	102.9	78.9	104.1	105.6	93.6	95.0	91.0	108.1	109.5	261.9	97.7

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
23年度	1,252	974	227	1,362	1,560	1,378	1,254	1,117	798	865	38	10,825
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
4月	137	81	13	112	176	118	115	112	84	80	2	1,030
5月	109	58	22	108	139	100	115	67	67	63	1	849
6月	118	76	22	102	155	143	106	85	73	77	2	959
7月	124	75	20	107	125	117	138	98	75	65	4	948
8月	109	59	16	109	131	105	91	70	48	64	1	803
9月	93	68	13	88	141	88	126	99	51	79	0	846
10月	124	102	11	96	144	129	115	82	75	86	1	965
11月	105	67	14	120	145	120	130	88	76	54	2	921
12月	112	78	12	107	152	108	152	96	76	80	2	975
1月	108	80	7	103	133	98	115	77	57	74	4	856
2月	120	75	19	123	156	138	123	120	81	81	3	1,039
3月	139	95	22	145	201	136	139	107	75	82	8	1,149
月平均	116.5	76.2	15.9	110.0	149.8	116.7	122.1	91.8	69.8	73.8	2.5	945.0
前年度との 比較(%)	88.0	83.2	79.9	99.2	97.0	102.9	107.1	82.2	94.2	96.7	81.1	94.4

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
23年度	496	414	99	382	693	383	461	546	239	473	4	4,190
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
4月	54	32	1	44	60	65	39	72	18	59	0	444
5月	36	15	4	44	134	30	49	33	13	45	0	403
6月	30	31	0	33	80	22	28	49	28	47	0	348
7月	43	60	4	51	33	43	28	34	14	34	0	344
8月	54	44	7	46	34	73	12	50	17	36	0	373
9月	15	26	6	9	38	23	14	30	20	24	1	206
10月	62	17	1	19	35	17	20	38	28	18	0	255
11月	73	37	2	45	38	38	64	29	23	24	0	373
12月	49	24	16	34	103	51	18	43	4	51	0	393
1月	49	47	5	38	79	28	72	47	17	29	0	411
2月	77	23	21	27	76	30	6	17	9	54	0	340
3月	90	29	10	35	59	17	45	34	21	33	0	373
月平均	52.7	32.1	6.4	35.4	64.1	36.4	32.9	39.7	17.7	37.8	0.1	355.3
前年度との 比較(%)	136.5	105.2	66.4	86.4	103.4	93.6	85.9	107.4	72.4	89.4	12.5	97.8

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
23年度	647	689	521	819	1,810	1,353	1,658	747	791	556	8	9,599
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
4月	42	32	34	7	162	86	72	45	52	32	0	564
5月	51	34	38	32	147	102	128	51	79	38	0	700
6月	64	38	32	0	199	86	62	60	68	38	0	647
7月	55	31	44	24	142	71	112	53	57	37	0	626
8月	52	33	56	22	174	89	118	69	79	56	0	748
9月	51	58	43	23	231	147	107	90	85	71	0	906
10月	80	28	58	19	177	123	78	51	75	35	0	724
11月	45	44	42	22	136	68	86	35	46	53	0	577
12月	60	67	50	11	147	108	136	34	60	63	0	736
1月	59	58	37	40	290	149	99	79	106	67	0	984
2月	67	50	34	14	178	175	123	65	75	51	0	832
3月	22	66	40	10	136	75	83	45	46	61	0	584
月平均	54.0	44.9	42.3	18.7	176.6	106.6	100.3	56.4	69.0	50.2	0.0	719.0
前年度との 比較(%)	74.1	114.4	97.1	76.2	103.8	113.2	109.1	98.4	99.6	87.5	-	99.8

(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	12,637	9,191	581	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	22,509
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100
10	12,201	10,126	677	0	350	100	0	0	0	0	0	0	0	23,454
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	18,794	8,718	766	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28,278
2	0	0	0	0	0	84	0	0	0	0	0	0	0	84
3	10,580	7,727	370	0	63	0	11	4	0	0	0	0	0	18,755
計	54,212	35,762	2,394	0	613	184	11	4	0	0	0	0	0	93,180
前年度	48,419	42,959	1,737	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	93,115
前年度 比較 (%)	112	83	138	0	100	100	100	100	0	0	0	0	0	100

(3) 口径別量水器設置数(所別)

口径	所別 区分	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		99,645	97,954	101.7	70,519	70,294	100.3	10,724	10,827	99.0
20		89,329	88,278	101.2	67,939	67,403	100.8	17,691	17,598	100.5
25		3,883	3,813	101.8	2,992	2,972	100.7	618	616	100.3
30		6	6	100.0	3	2	150.0	7	7	100.0
40		894	886	100.9	511	503	101.6	149	149	100.0
50		612	607	100.8	336	334	100.6	64	62	103.2
75		61	60	101.7	74	74	100.0	(1) 18	(1) 18	100.0
100	(1)	26	(1) 26	100.0	(1) 20	(1) 20	100.0	(11) 13	(11) 14	92.9
150	(1)	11	(1) 11	100.0	(1) 18	(1) 18	100.0	(4) 4	(5) 5	80.0
200		10	10	100.0	5	5	100.0	(4) 4	(5) 5	80.0
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)	194,485	(7) 191,659	101.5	(3) 142,421	(3) 141,629	100.6	(20) 29,292	(22) 29,301	100.0
口径	所別 区分	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		88,979	88,418	100.6	43,877	43,595	100.6	67,000	67,042	99.9
20		81,533	80,442	101.4	52,559	51,792	101.5	51,134	49,903	102.5
25		4,218	4,203	100.4	1,899	1,867	101.7	2,218	2,206	100.5
30		1	1	100.0	1	1	100.0	0	—	—
40		949	934	101.6	482	473	101.9	550	549	100.2
50		542	535	101.3	274	271	101.1	386	383	100.8
75		78	78	100.0	26	26	100.0	44	44	100.0
100		33	33	100.0	(2) 16	(2) 17	94.1	11	12	91.7
150	(3)	26	(3) 26	100.0	(1) 7	(1) 6	116.7	3	3	100.0
200	(4)	9	(4) 9	100.0	(6) 11	(6) 10	110.0	1	1	100.0
250	(1)	4	(1) 4	100.0	1	2	50.0	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)	176,374	(10) 174,685	101.0	(12) 99,157	(12) 98,064	101.1	(0) 121,348	(0) 120,144	101.0

(注) () 内数字は内数で、配水メーターを表わす。

平成28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%					
	43,900		43,897	100.0		97,975		97,458	100.5		52,708		52,763	99.9		71,473		71,605	99.8
	77,549		76,598	101.2		106,659		104,765	101.8		76,337		74,940	101.9		82,600		81,376	101.5
	11,912		11,990	99.3		6,431		6,437	99.9		3,522		3,538	99.5		4,809		4,791	100.4
	3		4	75.0		22		22	100.0		13		3	433.3		61		61	100.0
	606		593	102.2		995		975	102.1		449		443	101.4		714		695	102.7
(3)	404	(3)	404	100.0	(1)	747	(1)	750	99.6		338		338	100.0	(1)	467	(1)	470	99.4
	47		51	92.2		72		74	97.3		35		35	100.0	(2)	66	(2)	69	95.7
(2)	21	(2)	22	95.5		29		30	96.7		23		23	100.0	(2)	37	(2)	39	94.9
(3)	10	(3)	12	83.3	(1)	25	(1)	25	100.0		8		8	100.0	(2)	20	(2)	21	95.2
(13)	15	(13)	15	100.0	(2)	14	(2)	14	100.0		7		7	100.0	(4)	12	(4)	12	100.0
(2)	4	(2)	4	100.0		2		2	100.0		0		—	—		1		1	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		—	—		1		1	100.0		0		—	—
	0		—	—		0		—	—		0		—	—		0		—	—
(31)		(31)			(8)		(8)			(0)		(0)			(13)		(13)		
	134,480		133,599	100.7		212,976		210,557	101.1		133,444		132,102	101.0		160,264		159,144	100.7
平塚水道営業所(箱根水道センター)				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%					
	1,793		1,767	101.5		—		—	—		—		—	—		648,593		645,620	100.5
	1,843		1,822	101.2		—		—	—		—		—	—		705,173		694,917	101.5
	459		457	100.4		—		—	—		—		—	—		42,961		42,890	100.2
	17		19	89.5		—		—	—		—		—	—		134		126	106.3
	189		191	99.0		—		—	—		—		—	—		6,488		6,391	101.5
	118		118	100.0		—		—	—		—		—	—		4,288		4,272	100.4
(1)	14	(1)	14	100.0	(2)	2	(2)	2	100.0		—		—	—		537		545	98.5
(2)	5	(2)	5	100.0	(5)	5	(5)	5	100.0	(1)	1	(1)	1	100.0		240		247	97.2
(2)	2	(2)	2	100.0		—		—	—	(1)	1	(1)	1	100.0		135		138	97.8
(6)	6	(6)	6	100.0		—		—	—		—		—	—		94		94	100.0
	0		—	—		—		—	—		—		—	—		17		18	94.4
	0		—	—		—		—	—		—		—	—		33		33	100.0
	0		—	—		—		—	—		—		—	—		3		3	100.0
	0		—	—		—		—	—		—		—	—		—		—	—
(11)		(11)			(7)		(7)			(2)		(2)							
	4,446		4,401	101.0		7		7	100.0		2		2	100.0		1,408,696		1,395,294	101.0

6 經 營

6 経 営

(1) 給水戸数及び用途別給水戸数

ア 給水戸数

(単位 戸)

所別 市町別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
相模原水道営業所												
相模原市	177,475	177,663	177,743	177,891	177,967	177,931	177,975	178,309	178,261	178,440	178,649	179,266
相模原南水道営業所												
相模原市	133,903	134,002	134,050	134,076	134,175	134,263	134,298	134,312	134,213	134,395	134,399	134,755
津久井水道営業所												
相模原市	28,963	28,959	28,933	28,959	28,966	28,991	28,991	28,989	28,999	29,011	29,049	29,078
鎌倉水道営業所												
鎌倉市	84,116	84,128	84,216	84,224	84,292	84,238	84,281	84,212	84,190	84,202	84,240	84,456
逗子市	28,366	28,419	28,448	28,446	28,489	28,506	28,558	28,604	28,570	28,550	28,577	28,628
葉山町	14,884	14,879	14,898	14,929	14,941	14,947	14,957	14,958	14,972	14,963	14,987	15,006
小 計	127,366	127,426	127,562	127,599	127,722	127,691	127,796	127,774	127,732	127,715	127,804	128,090
藤沢水道営業所												
藤沢市	196,487	196,786	196,957	197,271	197,562	197,669	198,046	198,071	198,137	198,336	198,494	198,819
茅ヶ崎水道営業所												
茅ヶ崎市	104,651	105,003	105,139	105,368	105,468	105,625	105,724	105,735	105,837	105,993	106,134	106,661
平塚市	241	241	239	239	240	240	241	241	241	238	241	239
寒川町	20,331	20,394	20,441	20,461	20,512	20,552	20,575	20,606	20,657	20,704	20,744	20,807
小 計	125,223	125,638	125,819	126,068	126,220	126,417	126,540	126,582	126,735	126,935	127,119	127,707
平塚水道営業所												
平塚市	112,695	112,715	112,668	112,730	112,702	112,739	112,688	112,732	112,612	112,743	112,533	112,825
小田原市	4,614	4,616	4,617	4,620	4,612	4,616	4,609	4,614	4,619	4,612	4,602	4,608
大磯町	13,229	13,209	13,225	13,217	13,262	13,271	13,272	13,268	13,258	13,271	13,261	13,257
二宮町	12,369	12,366	12,343	12,356	12,346	12,341	12,349	12,343	12,347	12,382	12,353	12,363
小 計	142,907	142,906	142,853	142,923	142,922	142,967	142,918	142,957	142,836	143,008	142,749	143,053
厚木水道営業所												
厚木市	97,997	98,098	98,139	98,209	98,355	98,375	98,477	98,453	98,497	98,537	98,455	98,837
愛川町	4,258	4,269	4,269	4,291	4,293	4,302	4,324	4,336	4,339	4,348	4,360	4,412
伊勢原市	45,345	45,437	45,488	45,477	45,512	45,504	45,548	45,561	45,582	45,682	45,680	45,836
小 計	147,600	147,804	147,896	147,977	148,160	148,181	148,349	148,350	148,418	148,567	148,495	149,085
海老名水道営業所												
海老名市	57,650	57,720	57,781	57,824	57,875	57,935	58,073	58,034	58,011	58,056	58,153	58,354
綾瀬市	35,665	35,671	35,709	35,759	35,741	35,734	35,755	35,738	35,737	35,771	35,784	35,846
小 計	93,315	93,391	93,490	93,583	93,616	93,669	93,828	93,772	93,748	93,827	93,937	94,200
大和水道営業所												
大和市	113,637	113,735	113,740	113,772	113,806	113,948	114,125	114,185	114,199	114,300	114,309	114,550
平塚水道営業所												
箱根町	4,352	4,200	4,178	4,144	4,150	4,184	4,147	4,135	4,136	4,124	4,123	4,122
合 計	1,291,228	1,292,510	1,293,221	1,294,263	1,295,266	1,295,911	1,297,013	1,297,436	1,297,414	1,298,658	1,299,127	1,302,725

イ 用途別給水戸数

(単位 戸)

	用途別	家事的用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	合計
		年	23	1,182,787	57,151	6,213	3,228	25	432
度	24	1,190,802	57,260	6,245	3,144	24	422	2,174	1,260,071
別	25	1,203,760	57,115	6,255	3,064	22	417	2,505	1,273,138
所	26	1,218,161	57,485	6,261	3,008	22	418	2,479	1,287,834
別	27	1,233,397	57,145	6,291	2,942	21	412	2,517	1,302,725
相 模 原		170,141	7,529	637	656	2	51	250	179,266
相 模 原 南		129,513	4,531	442	86	4	41	138	134,755
津 久 井		27,368	1,211	329	96	0	21	53	29,078
鎌 倉		121,231	5,626	827	72	6	32	296	128,090
藤 沢		188,779	8,296	871	297	3	63	510	198,819
茅 ヶ 崎		121,835	4,813	458	276	1	34	290	127,707
平 塚		134,254	7,157	874	395	2	62	309	143,053
厚 木		139,466	7,943	884	413	0	63	316	149,085
海 老 名		88,940	4,108	491	491	1	19	150	94,200
大 和		108,457	5,277	435	160	2	26	193	114,550
平塚(箱根)		3,413	654	43	0	0	0	12	4,122

(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28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	162,422	377,023	179,266	376,691	99.9
相模原南水道営業所 相模原市	38.19	124,550	277,270	134,755	276,496	99.7
津久井水道営業所 相模原市	159.17	24,730	64,334	29,078	64,040	99.5
鎌倉水道営業所 鎌倉市	39.67	73,101	172,638	84,456	172,570	100.0
逗子市	17.28	24,464	56,549	28,628	56,547	100.0
葉山町	16.81	12,545	32,073	15,006	32,068	100.0
小計	73.76	110,110	261,260	128,090	261,185	100.0
藤沢水道営業所 藤沢市	69.51	181,483	425,314	198,819	425,052	99.9
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	35.76	98,436	239,462	106,661	239,372	100.0
平塚市	0.41	228	508	239	504	99.2
寒川町	13.42	18,903	47,963	20,807	47,912	99.9
小計	49.59	117,567	287,933	127,707	287,788	99.9
平塚水道営業所 平塚市	67.25	107,412	255,480	112,825	254,871	99.8
小田原市	8.88	4,274	10,832	4,608	10,761	99.3
大磯町	17.23	12,274	31,497	13,257	31,456	99.9
二宮町	9.08	11,247	28,349	12,363	28,326	99.9
小計	102.44	135,207	326,158	143,053	325,414	99.8
厚木水道営業所 厚木市	93.83	96,277	225,073	98,837	223,533	99.3
愛川町	5.62	4,314	9,813	4,412	9,541	97.2
伊勢原市	55.52	43,411	101,696	45,836	101,071	99.4
小計	154.97	144,002	336,582	149,085	334,145	99.3
海老名水道営業所 海老名市	26.48	53,839	130,097	58,354	130,070	100.0
綾瀬市	22.28	33,542	84,543	35,846	84,505	100.0
小計	48.76	87,381	214,640	94,200	214,575	100.0
大和水道営業所 大和市	27.06	102,747	233,575	114,550	233,294	99.9
平塚水道営業所 箱根町	32.90	2,838	5,939	4,122	5,289	89.1
合計	808.55	1,193,037	2,810,028	1,302,725	2,803,969	99.8

イ 市町別給水人口

(平成28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	107,689	256,117	全域 (土屋のうち字 遠藤原を除く)	67.66	107,640	255,988	113,064	255,375	99.8
鎌倉市	39.67	73,101	172,638	全域	39.67	73,101	172,638	84,456	172,570	100.0
藤沢市	69.51	181,483	425,314	全域	69.51	181,483	425,314	198,819	425,052	99.9
小田原市	114.09	81,244	193,515	一部	8.88	4,274	10,832	4,608	10,761	99.3
茅ヶ崎市	35.76	98,436	239,552	全域	35.76	98,436	239,462	106,661	239,372	100.0
逗子市	17.28	24,464	56,549	全域	17.28	24,464	56,549	28,628	56,547	100.0
相模原市	328.83	312,570	720,864	一部	249.56	311,702	718,627	343,099	717,227	99.8
厚木市	93.83	96,277	225,073	全域	93.83	96,277	225,073	98,837	223,533	99.3
大和市	27.06	102,747	233,575	全域	27.06	102,747	233,575	114,550	233,294	99.9
伊勢原市	55.52	43,411	101,696	全域	55.52	43,411	101,696	45,836	101,071	99.4
海老名市	26.48	53,839	130,097	全域	26.48	53,839	130,097	58,354	130,070	100.0
綾瀬市	22.28	33,542	84,543	全域	22.28	33,542	84,543	35,846	84,505	100.0
葉山町	17.04	12,545	32,073	一部	16.81	12,545	32,073	15,006	32,068	100.0
寒川町	13.42	18,903	48,014	全域	13.42	18,903	47,963	20,807	47,912	99.9
大磯町	17.23	12,274	31,497	全域	17.23	12,274	31,497	13,257	31,456	99.9
二宮町	9.08	11,247	28,349	全域	9.08	11,247	28,349	12,363	28,326	99.9
箱根町	92.82	6,019	11,531	一部	32.90	2,838	5,939	4,122	5,289	89.1
愛川町	34.29	16,147	40,276	一部	5.62	4,314	9,813	4,412	9,541	97.2
合計	1,082.07	1,285,938	3,031,273		808.55	1,193,037	2,810,028	1,302,725	2,803,969	99.8

ウ 平成27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	107,141	256,364	107,093	256,241	112,979	255,605	99.8
鎌倉市	73,835	172,899	73,835	172,831	84,238	172,763	100.0
藤沢市	183,230	422,456	183,230	422,456	197,669	422,204	99.9
小田原市	80,877	194,109	4,268	10,920	4,616	10,846	99.3
茅ヶ崎市	98,622	238,629	98,622	238,629	105,625	238,532	100.0
逗子市	24,312	57,590	24,312	57,588	28,506	57,586	100.0
相模原市	319,646	723,884	318,690	721,167	341,185	719,734	99.8
厚木市	97,386	225,331	97,386	225,331	98,375	223,622	99.2
大和市	102,730	233,280	102,730	233,280	113,948	232,985	99.9
伊勢原市	43,445	101,439	43,445	101,439	45,504	100,831	99.4
海老名市	53,430	129,847	53,430	129,847	57,935	129,820	100.0
綾瀬市	33,339	83,840	33,339	83,840	35,734	83,800	100.0
葉山町	12,714	32,408	12,714	32,403	14,947	32,398	100.0
寒川町	19,080	47,702	19,080	47,702	20,552	47,652	99.9
大磯町	13,006	32,436	13,006	32,436	13,271	32,396	99.9
二宮町	11,534	28,486	11,534	28,486	12,341	28,439	99.8
箱根町	6,977	12,750	3,382	6,670	4,184	6,051	90.7
愛川町	17,630	41,213	4,274	9,748	4,302	9,474	97.2
合計	1,298,934	3,034,663	1,204,370	2,811,014	1,295,911	2,804,738	99.8

(3) 市町別有収水量の推移

市町別	23		24		25		26		27		
	水量	指数	水量	指数	水量	指数	水量	指数	水量	指数	
	m ³		m ³		m ³		m ³		m ³		
平塚市	30,330,848	100	29,848,827	98	29,628,284	98	28,989,243	96	28,978,774	96	
鎌倉市	20,375,544	100	20,102,458	99	19,980,944	98	19,458,755	96	19,479,650	96	
藤沢市	45,527,505	100	46,016,601	101	45,811,517	101	44,971,664	99	45,184,931	99	
小田原市	1,166,890	100	1,154,588	99	1,164,866	100	1,153,212	99	1,166,841	100	
茅ヶ崎市	24,322,803	100	24,120,557	99	24,182,252	99	23,689,407	97	23,773,719	98	
逗子市	6,669,400	100	6,635,114	99	6,648,366	100	6,508,517	98	6,522,050	98	
相模原市	74,380,362	100	73,705,208	99	73,499,925	99	71,807,037	97	71,880,831	97	
厚木市	26,395,456	100	26,264,089	100	26,012,612	99	25,573,202	97	25,643,932	97	
大和市	23,638,728	100	23,569,200	100	23,561,313	100	22,953,074	97	22,937,811	97	
伊勢原市	10,941,780	100	10,779,856	99	10,719,691	98	10,528,784	96	10,541,053	96	
海老名市	14,347,759	100	14,304,182	100	14,173,666	99	14,094,301	98	14,358,719	100	
綾瀬市	9,258,641	100	9,259,443	100	9,538,854	103	9,340,181	101	9,177,497	99	
葉山町	3,795,380	100	3,752,312	99	3,726,016	98	3,633,433	96	3,588,661	95	
寒川町	6,423,055	100	6,345,940	99	6,228,919	97	6,066,913	94	5,976,259	93	
大磯町	3,535,885	100	3,501,207	99	3,444,000	97	3,366,712	95	3,357,995	95	
二宮町	3,056,655	100	3,028,602	99	3,000,787	98	2,921,479	96	2,897,955	95	
箱根町	2,504,540	100	2,495,495	100	2,442,883	98	2,341,556	93	2,114,547	84	
愛川町	1,777,765	100	1,778,731	100	1,679,669	94	1,623,198	91	1,655,092	93	
計	308,448,996	100	306,662,410	99	305,444,564	99	299,020,668	97	299,236,317	97	
分水	座間市	2,325,288	100	3,296,528	142	3,252,279	140	4,265,390	183	2,033,190	87
	秦野市	4,312,110	100	4,544,870	105	4,914,880	114	4,685,330	109	4,584,820	106
	計	6,637,398	100	7,841,398	118	8,167,159	123	8,950,720	135	6,618,010	100
合計	315,086,394	100	314,503,808	100	313,611,723	100	307,971,388	98	305,854,327	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	2,013,827	31,555,822	4,338,786,382	1,552,096	23,535,712	3,222,893,375	315,507	5,689,991	802,073,315
営業用	90,061	4,165,527	1,094,537,904	54,194	2,540,144	688,915,317	14,501	645,050	168,451,885
公共用	7,644	999,107	329,942,052	5,346	716,618	236,357,004	3,998	240,934	74,641,513
工業用	7,935	1,131,259	393,232,876	1,033	343,602	132,631,573	1,169	106,974	33,050,961
浴場用	26	569	42,707	48	4,342	286,361	0	0	0
プール用	612	81,231	5,333,466	492	75,348	4,917,898	252	13,751	1,002,690
一時用	2,672	20,610	12,263,781	1,764	8,669	4,944,764	510	5,571	3,317,401
分水	0	0	0	12	337,242	128,723,761	0	0	0
計	2,122,777	37,954,125	6,174,139,168	1,614,985	27,561,677	4,419,670,053	335,937	6,702,271	1,082,537,765
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	1,462,612	24,657,005	3,453,372,763	2,280,280	36,380,263	5,014,718,457	1,438,406	24,869,111	3,442,488,048
営業用	67,371	3,575,128	951,320,671	99,592	5,195,952	1,443,993,800	57,557	2,449,006	629,918,453
公共用	9,844	834,432	259,562,641	10,277	1,426,304	484,619,829	5,492	616,746	198,817,276
工業用	855	410,392	154,351,250	3,573	2,013,413	818,517,186	3,306	1,774,005	710,755,741
浴場用	72	36,530	2,268,519	36	21,868	1,356,060	12	834	54,630
プール用	391	37,152	2,484,269	761	122,017	7,892,344	411	43,228	2,872,183
一時用	3,202	39,722	23,288,762	5,035	61,561	35,805,460	3,140	23,045	13,910,620
分水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,544,347	29,590,361	4,846,648,875	2,399,554	45,221,378	7,806,903,136	1,508,324	29,775,975	4,998,816,951
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	1,666,338	28,977,721	4,083,658,013	1,811,051	29,164,796	4,089,402,795	1,054,997	18,233,867	2,530,543,616
営業用	86,083	3,881,042	1,021,618,016	95,155	5,171,418	1,429,515,261	49,014	2,490,599	701,728,326
公共用	10,490	1,104,733	372,536,850	10,565	1,282,855	441,327,698	5,846	517,132	162,217,885
工業用	4,788	2,271,624	868,119,271	4,970	2,027,976	760,651,452	5,989	2,247,959	933,945,518
浴場用	24	560	41,050	0	0	0	13	916	59,938
プール用	744	63,066	4,326,986	756	70,881	4,759,547	227	19,690	1,342,657
一時用	3,796	40,375	24,523,579	3,090	122,151	75,277,787	1,966	26,053	15,514,674
分水	12	4,584,820	594,568,133	0	0	0	12	1,269,810	238,166,823
計	1,772,275	40,923,941	6,969,391,898	1,925,587	37,840,077	6,800,934,540	1,118,064	24,806,026	4,583,519,437

(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	1,275,112	19,740,955	2,696,384,648	42,161	665,662	128,386,910
営業用	63,502	2,420,231	603,946,979	7,792	1,404,093	459,823,201
公共用	5,214	525,106	174,084,132	532	42,157	11,417,675
工業用	1,944	199,014	58,256,996	0	0	0
浴場用	24	954	65,307	0	0	0
プール用	312	31,340	2,107,989	0	0	0
一時用	1,793	20,211	12,000,372	147	2,635	1,454,577
分水	12	426,138	123,715,309	0	0	0
計	1,347,913	23,363,949	3,670,561,732	50,632	2,114,547	601,082,363

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	14,912,387	94.7	243,470,905	79.6	33,802,708,322	65.1
営業用	684,822	4.4	33,938,190	11.1	9,193,769,813	17.7
公共用	75,248	0.5	8,306,124	2.7	2,745,524,555	5.3
工業用	35,562	0.2	12,526,218	4.1	4,863,512,824	9.4
浴場用	255	0.0	66,573	0.0	4,174,572	0.0
プール用	4,958	0.0	557,704	0.2	37,040,029	0.1
一時用	27,115	0.2	370,603	0.1	222,301,777	0.4
分水	48	0.0	6,618,010	2.2	1,085,174,026	2.1
計	15,740,395	100.0	305,854,327	100.0	51,954,205,918	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。

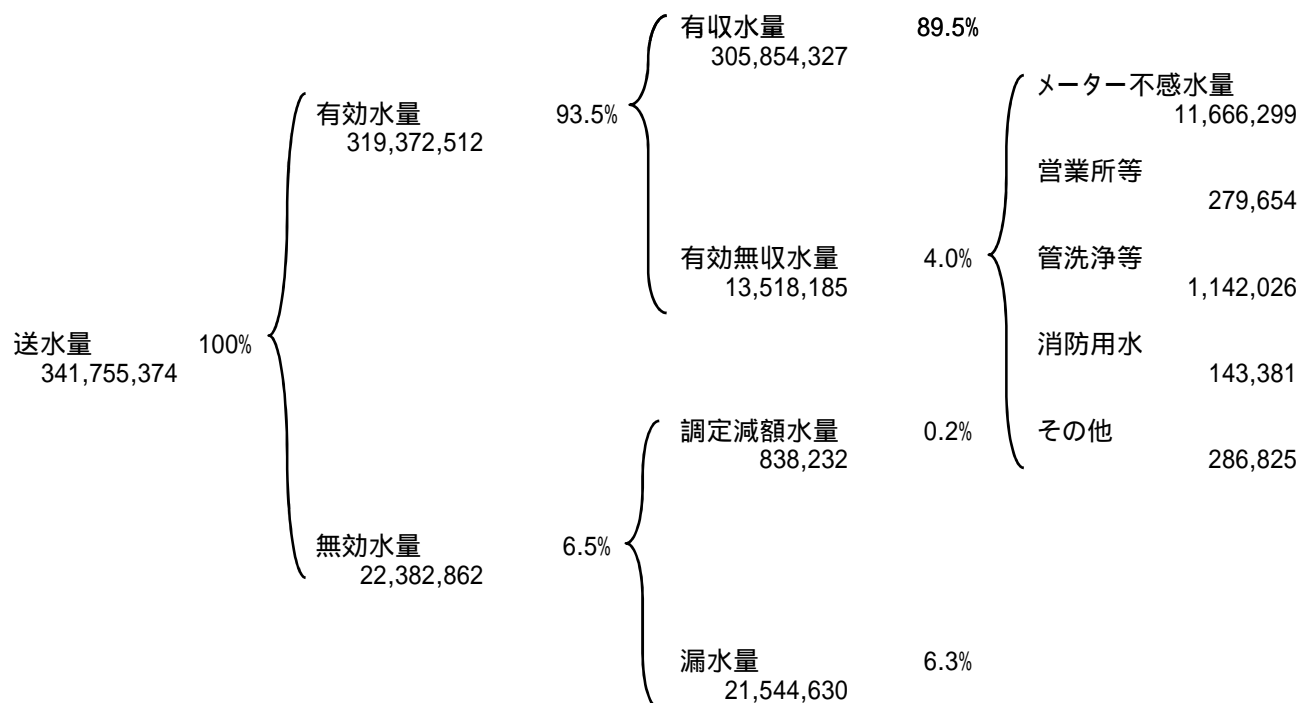
(注2)構成比は小数点以下第二位を四捨五入しているため、必ずしも計と一致しない。

(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				
23	354,499,893	315,086,394	16,184,512	331,270,906	23,228,987	88.9%	4.6%	6.5%
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%

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

年度別	口径別	25ミリメートル以下	40	50	75	100	150
		22	{ 戸数 金額	14,793 1,775,160	23 20,125	12 16,200	2 6,500
23	{ 戸数 金額	13,034 1,564,080	18 15,750	12 16,200	0 0	0 0	0 0
24	{ 戸数 金額	12,609 1,513,080	29 25,375	9 12,150	1 3,250	0 0	0 0
25	{ 戸数 金額	15,408 1,848,960	25 21,875	6 8,100	0 0	0 0	0 0
26	{ 戸数 金額	13,207 1,584,840	24 21,000	12 16,200	0 0	0 0	1 12,500
27	{ 戸数 金額	13,732 1,647,840	32 28,000	8 10,800	1 3,250	0 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	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度		
							4月	5月	6月
相模原	{ 戸数	2,090	1,464	1,427	2,657	1,981	129	171	164
	{ 金額	271,660	187,260	190,125	341,160	257,820	15,480	20,795	19,680
相模原南	{ 戸数	991	1,133	1,779	1,724	1,062	56	62	64
	{ 金額	137,590	153,800	197,530	212,330	138,415	7,355	7,440	8,315
津久井	{ 戸数	225	332	230	238	200	12	14	17
	{ 金額	29,500	47,495	31,120	30,705	26,500	1,440	2,315	2,040
鎌倉	{ 戸数	1,234	1,075	1,014	1,489	847	74	112	104
	{ 金額	157,960	133,185	129,990	183,985	111,365	8,880	13,715	13,785
藤沢	{ 戸数	3,190	1,958	1,948	2,621	2,365	186	224	191
	{ 金額	469,560	313,385	328,520	334,875	323,095	24,065	27,515	25,660
茅ヶ崎	{ 戸数	1,544	1,965	1,946	1,496	1,412	105	89	113
	{ 金額	196,380	249,630	245,925	210,655	180,670	13,870	13,695	14,195
平塚	{ 戸数	1,519	1,361	1,172	1,739	1,705	121	76	114
	{ 金額	189,625	177,825	147,580	217,915	208,365	15,910	10,150	14,315
厚木	{ 戸数	1,759	1,607	1,630	2,066	1,657	120	203	124
	{ 金額	224,085	208,265	215,720	260,660	215,485	16,065	25,075	16,150
海老名	{ 戸数	1,057	1,235	979	1,235	1,069	117	89	52
	{ 金額	141,000	159,415	134,515	157,975	152,560	18,000	13,715	7,350
大和	{ 戸数	1,422	1,327	1,179	1,430	1,130	71	77	33
	{ 金額	187,885	169,860	147,345	181,755	145,075	8,520	9,875	3,960
平塚(箱根)	{ 戸数	45	88	63	18	17	9	0	1
	{ 金額	5,755	9,210	8,195	3,150	2,040	1,080	0	120
計	{ 戸数	15,076	13,545	13,367	16,713	13,445	1,000	1,117	977
	{ 金額	2,011,000	1,809,330	1,776,565	2,135,165	1,761,390	130,665	144,290	125,570

(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	246	15,076
0	0	193,015	2,011,000
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

(金額単位 千円)

27年度									
7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合 計
211	151	134	145	134	190	125	152	148	1,854
25,955	34,180	20,320	18,630	17,190	23,315	15,755	19,665	20,895	251,860
73	86	93	97	120	248	61	99	102	1,161
8,760	11,945	10,920	13,265	15,035	29,760	7,320	12,515	13,705	146,335
20	10	5	43	6	17	7	12	5	168
3,270	2,430	600	5,160	720	2,040	2,865	1,440	1,355	25,675
79	102	53	90	77	58	76	84	97	1,006
10,350	13,390	6,715	11,555	9,875	8,230	9,120	12,220	11,640	129,475
216	189	321	193	283	192	198	228	269	2,690
25,920	23,435	38,915	27,005	35,350	23,040	25,030	30,020	33,390	339,345
91	87	154	123	140	104	90	93	187	1,376
10,920	11,710	18,240	15,395	16,800	12,480	12,945	12,580	24,615	177,445
142	136	71	131	120	113	175	183	100	1,482
18,945	16,955	9,670	16,475	15,035	15,585	23,540	25,015	12,000	193,595
146	98	117	100	141	177	116	195	133	1,670
19,145	13,745	13,165	13,110	17,675	21,995	19,660	24,035	15,960	215,780
88	71	100	83	70	266	71	96	114	1,217
14,170	10,265	13,510	9,205	9,035	33,430	9,190	11,520	15,705	165,095
433	74	95	73	218	68	86	168	127	1,523
54,430	9,630	12,990	8,760	26,885	10,540	11,590	21,785	17,145	196,110
19	1	1	0	1	2	0	0	4	38
2,280	120	120	0	120	875	0	0	480	5,195
1,518	1,005	1,144	1,078	1,310	1,435	1,005	1,310	1,286	14,185
194,145	147,805	145,165	138,560	163,720	181,290	137,015	170,795	166,890	1,845,910

(7) 水道事業収益の推移

科目	年度 金額・比率	23			24		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業収益		54,023,597,568	94.39	96.76	53,734,694,484	93.72	99.47
給水収益		50,335,036,779	87.95	96.74	49,955,663,037	87.13	99.25
給水装置工事収益		705,440,858	1.23	92.73	821,550,793	1.43	116.46
その他営業収益		2,983,119,931	5.21	98.09	2,957,480,654	5.16	99.14
営業外収益		3,188,188,179	5.58	94.90	3,302,620,294	5.77	103.59
水道利用加入金		1,809,330,000	3.16	89.97	1,776,565,000	3.10	98.19
受取利息		21,138,130	0.04	65.08	25,655,760	0.04	121.37
一般会計からの繰入金		1,106,633,000	1.93	98.51	1,000,000,000	1.74	90.36
国庫補助金		0	0.00	皆減	0	0.00	-
長期前受金戻入		0	0.00	-	0	0.00	-
雑収益		251,087,049	0.44	130.35	500,399,534	0.87	199.29
特別利益		21,409,135	0.04	151.49	298,286,403	0.52	1393.27
特別利益		21,409,135	0.04	151.49	298,286,403	0.52	1393.27
計		57,233,194,882	100.00	96.67	57,335,601,181	100.00	100.18
指数		100.0	-	-	100.2	-	-
当年度純利益(純損失)		821,981,332	-	-	1,074,276,504	-	-
年間有収水量(分水量を含む)m ³		315,086,394	-	-	314,503,808	-	-

(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 金額・比率	23			24		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業費用		50,869,374,326	90.18	98.38	50,943,622,552	90.55	100.15
原水及び浄水費		19,764,422,199	35.04	97.85	19,908,135,031	35.39	100.73
配水費		4,140,657,672	7.34	99.60	3,966,854,464	7.05	95.80
給水費		5,298,012,682	9.39	95.78	4,853,700,493	8.63	91.61
給水装置工事費		859,479,717	1.52	100.17	871,351,908	1.55	101.38
業務費		3,800,470,034	6.74	94.86	3,772,863,268	6.71	99.27
総係費		2,632,231,729	4.67	107.15	2,753,537,259	4.89	104.61
減価償却費		13,199,337,490	23.40	100.13	13,409,103,392	23.83	101.59
資産減耗費		1,174,762,803	2.08	89.43	1,408,076,737	2.50	119.86
営業外費用		5,492,625,054	9.73	91.58	5,268,172,248	9.36	95.91
支払利息		4,196,054,163	7.44	88.69	3,990,333,976	7.09	95.10
繰延勘定償却費		206,630,059	0.37	131.91	206,641,194	0.37	100.01
補助金		1,079,803,000	1.90	98.06	1,000,000,000	1.77	92.61
雑支出		10,137,832	0.02	114.42	71,197,078	0.13	702.29
特別損失		49,214,170	0.09	95.90	49,529,877	0.09	100.64
特別損失		49,214,170	0.09	95.90	49,529,877	0.09	100.64
計		56,411,213,550	100.00	97.67	56,261,324,677	100.00	99.73
指数		100.0	-	-	99.7	-	-

(注)消費税及び地方消費税相当額を含まない。

25			26			27		
金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
円	%	%	円	%	%	円	%	%
53,310,067,627	93.18	99.21	51,613,086,943	86.88	96.82	51,236,321,717	91.40	99.27
49,540,894,678	86.59	99.17	48,045,678,375	80.88	96.98	48,115,380,405	85.84	100.15
982,147,017	1.72	119.55	808,522,355	1.36	82.32	702,896,297	1.25	86.94
2,787,025,932	4.87	94.24	2,758,886,213	4.64	98.99	2,418,045,015	4.31	87.65
3,454,341,096	6.03	104.59	5,100,519,783	8.58	147.66	4,549,270,719	8.12	89.19
2,135,165,000	3.73	120.19	1,761,390,000	2.96	82.49	1,845,910,000	3.29	104.80
21,570,954	0.03	84.08	23,672,985	0.04	109.74	20,008,560	0.04	84.52
926,000,000	1.62	92.60	838,000,000	1.41	90.50	720,000,000	1.28	85.92
0	0.00	-	0	0.00	-	0	0.00	-
0	0.00	-	2,306,228,505	3.88	皆増	1,837,108,227	3.28	79.66
371,605,142	0.65	74.26	171,228,293	0.29	46.08	126,243,932	0.23	73.73
450,571,379	0.79	151.05	2,699,564,975	4.54	599.14	270,425,613	0.48	10.02
450,571,379	0.79	151.05	2,699,564,975	4.54	599.14	270,425,613	0.48	10.02
57,214,980,102	100.00	99.79	59,413,171,701	100.00	103.84	56,056,018,049	100.00	94.35
100.0	-	-	103.8	-	-	97.9	-	-
1,155,418,090	-	-	808,025,107	-	-	4,230,592,173	-	-
313,611,723	-	-	307,971,388	-	-	305,854,327	-	-

25			26			27		
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	%	%
51,046,885,290	91.06	100.20	49,690,563,428	82.52	97.34	47,644,649,171	91.94	95.88
19,949,482,415	35.58	100.21	19,490,812,299	32.37	97.70	19,936,209,012	38.47	102.29
4,156,908,905	7.42	104.79	4,473,732,193	7.43	107.62	4,315,283,280	8.33	96.46
5,061,509,273	9.03	104.28	4,975,623,763	8.26	98.30	3,967,911,992	7.66	79.75
818,124,013	1.46	93.89	799,405,203	1.33	97.71	748,551,801	1.45	93.64
3,466,963,835	6.18	91.89	3,321,238,974	5.52	95.80	3,282,910,388	6.33	98.85
2,839,471,633	5.07	103.12	2,113,736,198	3.51	74.44	2,431,049,673	4.69	115.01
13,547,800,198	24.17	101.03	13,609,829,504	22.60	100.46	12,578,365,967	24.27	92.42
1,206,625,018	2.15	85.69	906,185,294	1.50	75.10	384,367,058	0.74	42.42
4,958,487,018	8.84	94.12	4,623,999,923	7.67	93.25	4,180,776,705	8.06	90.41
3,794,897,940	6.77	95.10	3,565,976,109	5.92	93.97	3,293,194,598	6.35	92.35
185,468,191	0.33	89.75	165,438,331	0.27	89.20	110,622,119	0.21	66.87
926,000,000	1.65	92.60	838,000,000	1.39	90.50	720,000,000	1.39	85.92
52,120,887	0.09	73.21	54,585,483	0.09	104.73	56,959,988	0.11	104.35
54,189,704	0.10	109.41	5,906,633,457	9.81	10899.92	0	0.00	皆減
54,189,704	0.10	109.41	5,906,633,457	9.81	10899.92	0	0.00	皆減
56,059,562,012	100.00	99.64	60,221,196,808	100.00	107.42	51,825,425,876	100.00	86.06
99.4	-	-	106.8	-	-	91.9	-	-

(9) 経営分析比率表

分析項目	比 率					算 式	
	23年度	24年度	25年度	26年度	27年度		
施設 効率	施設利用率 (%)	63.9	63.7	63.5	62.9	61.6	$\frac{\text{日平均送水量}}{\text{最大供給量}} = \frac{933,758 \text{ m}^3}{1,516,160 \text{ m}^3}$
	最大稼働率 (%)	71.7	69.8	71.2	68.4	67.5	$\frac{\text{日最大送水量}}{\text{最大供給量}} = \frac{1,023,106 \text{ m}^3}{1,516,160 \text{ m}^3}$
	負荷率 (%)	89.1	91.2	89.1	91.9	91.3	$\frac{\text{日平均送水量}}{\text{日最大送水量}} = \frac{933,758 \text{ m}^3}{1,023,106 \text{ m}^3}$
	配水管使用効率 (%)	39.1	38.7	38.4	37.8	37.1	$\frac{\text{年間送水量}}{\text{送配水管延長}} = \frac{341,755,374 \text{ m}^3}{9,222,429 \text{ m}}$
経済 性	総資本利益率 (%)	0.20	0.26	0.28	0.20	1.05	$\frac{\text{純利益}}{\text{平均総資本}} = \frac{4,230,592,173 \text{ 円}}{403,330,555,874 \text{ 円}}$
	収益費用比率 (%)	101.5	101.5	101.4	104.4	107.6	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} = \frac{55,785,592,436 \text{ 円}}{51,825,425,876 \text{ 円}}$
生 産 性	職員1人あたりの有収水量 (m ³)	477,404	486,096	485,467	489,621	484,714	$\frac{\text{有収水量}}{\text{損益勘定職員数}} = \frac{305,854,327 \text{ m}^3}{631 \text{ 人}}$
	給水人口 (人)	4,225	4,314	4,327	4,451	4,444	$\frac{\text{給水人口}}{\text{損益勘定職員数}} = \frac{2,803,969 \text{ 人}}{631 \text{ 人}}$
	営業収益 (千円)	81,854	83,052	82,523	82,056	81,199	$\frac{\text{営業収益}}{\text{損益勘定職員数}} = \frac{51,236,321,717 \text{ 円}}{631 \text{ 人}}$
安 全 性	流動比率 (%)	226.1	251.1	259.1	120.7	118.1	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} = \frac{35,173,950,200 \text{ 円}}{29,787,399,088 \text{ 円}}$
	当座比率 (%)	222.7	246.6	252.9	118.4	116.7	$\frac{\text{現金預金} + \text{未収金}}{\text{流動負債}} = \frac{34,753,701,454 \text{ 円}}{29,787,399,088 \text{ 円}}$
	固定比率 (%)	175.2	171.5	168.7	212.6	208.5	$\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本}} = \frac{368,270,146,571 \text{ 円}}{176,638,995,617 \text{ 円}}$
	自己資本構成比率 (%)	52.4	53.1	53.9	42.8	43.8	$\frac{\text{自己資本}}{\text{自己資本} + \text{負債}} = \frac{176,638,995,617 \text{ 円}}{403,563,352,716 \text{ 円}}$
	固定負債構成比率 (%)	44.0	43.4	42.6	38.5	37.8	$\frac{\text{固定負債}}{\text{資本} + \text{負債}} = \frac{152,590,585,656 \text{ 円}}{403,563,352,716 \text{ 円}}$
	固定資産構成比率 (%)	91.8	91.0	90.9	90.9	91.3	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}} = \frac{368,270,146,571 \text{ 円}}{403,563,352,716 \text{ 円}}$

(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 31銭	水道料金 48,115,380,405 円 有収水量 305,854,327 m ³
B 給 水 原 価	158円 01銭	事業費用(給水装置工事費、補助金及び受託収益を除く) 48,327,052,100 円 有収水量 305,854,327 m ³
C 供 給 損 失 A - B	0円 70銭	
D 付 帯 収 益	14円 52銭	56,056,018,049円 - 48,115,380,405円 - 748,551,801円 - 720,000,000円 - 2,029,821,975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 305,854,327 m ³
E 純 利 益 C + D	13円 82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		23		24		25		26		27	
	円	銭	円	銭	円	銭	円	銭	円	銭	円	銭
供 給 単 価	159	75	158	84	157	97	156	01	157	31		
給 水 原 価	164	61	164	78	165	41	164	14	158	01		
原水及び浄水費	59	35	59	89	60	42	60	84	62	96		
配 水 費	13	14	12	61	13	25	14	53	14	11		
給 水 費	16	81	15	43	16	14	16	16	12	97		
業 務 費	7	26	7	40	6	64	6	32	6	32		
総 係 費	7	67	8	76	9	05	6	86	7	95		
減 価 償 却 費	41	79	42	63	43	20	44	19	41	12		
資 産 減 耗 費	3	73	4	48	3	85	2	94	1	26		
支 払 利 息	13	32	12	69	12	10	11	58	10	77		
雑 支 出	0	03	0	23	0	17	0	18	0	19		
繰延勘定償却費等	1	52	0	66	0	59	0	54	0	36		
供 給 損 () 益	4	86	5	94	7	44	8	13	0	70		
付 帯 収 益	7	47	9	36	11	13	5	51	14	52		
水道利用加入金	5	74	5	65	6	81	5	72	6	03		
そ の 他	1	73	3	71	4	32	0	21	8	49		
純 損 () 益	2	61	3	42	3	69	2	62	13	82		

(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

種別	改正年月日 区 分	昭和 8. 3.31 (条例第 4 号)		昭和 9.11. 1 (条例第 5 号) 10. 4. 1 (" 第 4 号) 10.10.20 (" 第 11 号) 11.11. 1 (" 第 9 号)		昭和 20.12.27 (条例第 6 号) 21. 9.21 (" 第 12 号) 22. 9.11 (" 第 20 号)		昭和 23. 7. 5 (条例第 15 号)	
		単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額
家事用及び 営業用	基本	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	0.15	1m ³ 増すごとに	3.00	1m ³ 増すごとに	4.00
	過			200m ³ まで 500m ³ まで 1,000m ³ まで 1,000m ³ 超過	0.12 0.10 0.09				
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	0.20	1m ³ 増すごとに	2.20	1m ³ 増すごとに	5.00
	過			200m ³ まで 500m ³ まで 1,000m ³ まで 5,000m ³ まで 5,000m ³ 超過	0.16 0.13 0.10 0.08				
駐留軍用		-	-	-	-	-	-	-	
一時用	基本	5m ³ まで	1.00	同	左	廃	止	-	
	超過	1m ³ 増すごとに	0.20	同	左	廃	止	-	
娯楽用	基本	5m ³ まで	2.00	同	左	廃	止	-	
	超過	1m ³ 増すごとに	0.50	同	左	廃	止	-	
共用柱	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
定額専用柱	1世帯5人まで	1.50	同	左	17.00	35.00			
	1人増すごとに	0.20	同	左	4.00	4.00			
	支柱1増すごとに	0.40	同	左	5.00	8.50			
	同居世帯1人につき	-	-	-	4.00	7.00			
	浴槽使用1箇所	0.50	同	左	5.00	8.50			
同支柱付	1.00	同	左	廃	止	-			
定額共用柱	1世帯5人まで	0.60	同	左	8.00	30.00			
	1人増すごとに	0.10	同	左	2.00	3.50			
	浴槽使用1箇所	0.30	同	左	4.00	7.00			
	同支柱付	1.00	同	左	廃	止	-		
	同居世帯1人につき	-	-	-	2.00	3.00			
	牛馬用1頭につき								
	自家用	0.50	同	左	廃	止	-		
営業用	0.30	同	左	廃	止	-			
消火柱	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		110.00		基本	1世帯 5人まで	130.00
8.00		12.00		15.00		17.00		超 過	1人増す ごとに	20.50
12.00		16.00		22.00		止			同居世帯 1人ごと に	20.50
10.00		13.00		15.00		17.00				
12.00		17.00		25.00		止				
-		-		-		-				
50.00		65.00		90.00		100.00		基本	1世帯 5人まで	115.00
7.00		9.00		10.00		12.00		超 過	1人増す ごとに	14.50
10.00		13.00		20.00		止			同居世帯 1人ごと に	14.50
-		-		-		-				
5.00		7.00		10.00		12.00				
-		-		-		-				
-		-		-		-				
25.00		33.00		演習用1柱1回 20分までごとに	45.00	45.00		基本	演習用1柱1 回20分まで	60.00
								超過	20分増す ごとに	60.00

種別	区分	改正年月日		種別	区分	改正年月日		改正年月日		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			昭和 40.3.30 (条例第 17 号) ただし、施行は同年 4 月 1 日	昭和 48.3.31 (条例第 40 号) ただし、施行は同年 5 月 1 日	昭和 50.12.27 (条例第 57 号) ただし、施行は昭和 51 年 4 月 1 日						
		単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額			
一般用	基本	8m³まで	円 150.00	同	左	家事用	基本	8m³まで	円 180.00	8m³まで	円 180.00	8m³まで	円 290.00	
	超 過	1m³増すごとに	20.00	同	左		超 過	(1m³につき)	m³ 9 ~ 30	29.00	(1m³につき)	m³ 9 ~ 25	29.00	m³ 9 ~ 15
								31 以上	31.00		m³ 26 ~ 35	35.00	m³ 16 ~ 20	55.00
											m³ 36 ~ 50	40.00	m³ 21 ~ 30	70.00
											m³ 51 以上	45.00	m³ 31 ~ 50	95.00
													m³ 51 以上	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	(1m³につき)	m³ 9 ~ 100	32.00	(1m³につき)	m³ 9 ~ 100	45.00	m³ 9 ~ 50	85.00	
						101 以上	34.00			m³ 101 ~ 300	55.00	m³ 51 ~ 100	95.00	
										m³ 301 ~ 1,000	66.00	m³ 101 ~ 300	115.00	
										1,001 以上	78.00	m³ 301 ~ 1,000	140.00	
												1,001 ~ 10,000	165.00	
												10,001 ~ 20,000	180.00	
												20,001 ~ 30,000	195.00	
												30,001 以上	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23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27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	93	1,918	91	1,940	87	1,682	85	1,543
	各戸検針・各戸収納	2,304	26,469	2,309	25,190	2,309	24,208	2,309	23,187	2,309	22,535
相模原南	料金適用	89	1,732	87	1,710	81	1,626	76	1,638	75	1,634
	各戸検針・各戸収納	1,466	39,818	1,466	40,176	1,466	40,921	1,466	41,105	1,466	41,429
津久井	料金適用	9	48	6	33	6	80	6	75	6	82
	各戸検針・各戸収納	45	915	45	908	45	911	45	897	45	920
鎌倉	料金適用	67	2,389	67	2,358	66	2,350	67	2,359	64	2,324
	各戸検針・各戸収納	544	18,663	542	18,740	539	18,868	523	19,128	519	19,215
藤沢	料金適用	116	2,209	112	2,209	112	2,209	105	2,226	100	2,289
	各戸検針・各戸収納	1,528	57,833	1,583	59,254	1,583	60,631	1,575	61,694	1,556	63,609
茅ヶ崎	料金適用	52	787	51	776	48	757	44	710	43	708
	各戸検針・各戸収納	542	24,702	535	25,381	520	26,460	510	27,640	503	28,379
平塚	料金適用	58	725	58	740	58	714	49	704	50	701
	各戸検針・各戸収納	950	27,861	950	27,970	950	27,958	950	28,317	941	28,516
厚木	料金適用	90	1,102	84	1,058	82	1,051	79	1,021	79	1,052
	各戸検針・各戸収納	1,181	33,893	1,181	35,047	1,181	36,682	1,181	37,932	1,181	39,615
海老名	料金適用	29	418	29	418	32	388	30	368	30	368
	各戸検針・各戸収納	509	21,205	509	21,245	509	21,260	509	21,595	509	21,800
大和	料金適用	51	554	50	539	51	605	52	650	51	646
	各戸検針・各戸収納	1,163	34,860	1,149	35,069	1,137	35,420	1,132	35,675	1,131	36,216
平塚(箱根)	料金適用	5	122	5	122	5	122	5	113	6	118
	各戸検針・各戸収納	11	218	11	254	11	262	11	260	11	241
合計	料金適用	659	12,004	640	11,903	628	11,584	598	11,407	584	11,329
	各戸検針・各戸収納	10,243	286,437	10,280	289,234	10,250	293,581	10,211	297,430	10,171	302,475

(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		
所 別	23	61,266	233	61,499	957	108	1	1,066	62,565
		541,537,330	196,053,643	737,590,973	253,252,867	83,536,760	20,055,609	356,845,236	1,094,436,209
	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	
相 模 原	7,030	49	7,079	192	14	1	207	7,286	
	71,207,408	16,714,374	87,921,782	34,470,987	3,313,645	7,466,158	45,250,790	133,172,572	
相 模 原 南	4,823	65	4,888	79	16	0	95	4,983	
	46,977,588	21,636,491	68,614,079	22,379,829	7,111,790	0	29,491,619	98,105,698	
津 久 井	1,251	10	1,261	29	4	0	33	1,294	
	12,032,133	4,495,813	16,527,946	5,235,047	1,731,170	0	6,966,217	23,494,163	
鎌 倉	4,547	38	4,585	78	17	0	95	4,680	
	43,611,211	21,682,824	65,294,035	23,211,594	8,324,563	0	31,536,157	96,830,192	
藤 沢	8,152	59	8,211	129	9	0	138	8,349	
	78,739,049	19,276,236	98,015,285	31,142,766	6,173,571	0	37,316,337	135,331,622	
茅 ヶ 崎	4,341	59	4,400	94	5	0	99	4,499	
	42,805,913	15,261,577	58,067,490	22,928,346	3,840,458	0	26,768,804	84,836,294	
平 塚	6,799	110	6,909	136	9	3	148	7,057	
	65,306,504	27,745,846	93,052,350	36,657,616	10,647,977	9,789,772	57,095,365	150,147,715	
厚 木	5,771	82	5,853	154	12	0	166	6,019	
	55,948,316	26,504,458	82,452,774	34,134,119	9,099,431	0	43,233,550	125,686,324	
海 老 名	3,205	40	3,245	79	7	0	86	3,331	
	31,109,527	12,026,771	43,136,298	16,967,315	2,062,312	0	19,029,627	62,165,925	
大 和	3,964	32	3,996	73	9	0	82	4,078	
	38,462,544	14,359,138	52,821,682	16,133,083	1,637,264	0	17,770,347	70,592,029	
平 塚 (箱根)	90	2	92	2	1	0	3	95	
	837,017	2,854,400	3,691,417	726,532	326,321	0	1,052,853	4,744,270	

(注) 1 上段は対象件数。下段は減免金額、単位は円。

2 平成27年度減免世帯等件数は、東日本大震災被災者世帯への減免を含む。

(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	23	1,262,936	245,793	19.5	1,016,564	80.5	-	-	579	0.0
	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
所別	相 模 原	177,896	42,457	23.9	127,001	71.4	8,379	4.7	59	0.0
	相 模 原 南	134,681	31,607	23.5	96,089	71.4	6,934	5.1	51	0.0
	津 久 井	28,062	4,776	17.0	22,540	80.3	745	2.7	1	0.0
	鎌 倉	127,003	22,499	17.7	97,150	76.5	7,303	5.8	51	0.0
	藤 沢	200,827	43,777	21.8	145,316	72.4	11,690	5.8	44	0.0
	茅 ヶ 崎	126,582	24,517	19.4	95,290	75.3	6,768	5.3	7	0.0
	平 塚	148,612	29,175	19.6	113,501	76.4	5,914	4.0	22	0.0
	厚 木	162,665	37,559	23.1	118,418	72.8	6,643	4.1	45	0.0
	海 老 名	93,960	19,584	20.8	69,919	74.5	4,414	4.7	43	0.0
	大 和	113,267	29,262	25.8	78,313	69.2	5,644	5.0	48	0.0
	平塚(箱根)	4,317	1,092	25.3	3,162	73.2	63	1.5	0	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 *30mmまで700	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 *30mmまで224	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	9,160	25,000	53,000	-	-		
大阪市	-	-	-	-	-	2,300	5,000	15,000	31,000	56,000	91,000		
堺市	70	70	166 *30mmまで383	720	1,250 *65mmまで2,500	3,600	7,450 *125mmまで13,320	21,360	46,200		-		
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 38	120 50	180 135	600 270	1,200 500	3,000 1,000	6,000 6,000	12,000 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28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 27 年度気象概況

4月上旬から中旬は、高気圧に覆われて晴れの日もありましたが、低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多く、下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。気温は上旬から中旬にかけて平年を下回る日もありましたが、下旬は平年を上回る日が多くありました。5月上旬と下旬は、高気圧に覆われ晴れの日が多くなりましたが、中旬は低気圧や前線の影響で雨の日が多く、12日は台風第6号から変わった低気圧の影響で、降水量が多くなりました。気温は平年よりかなり高くなりました。6月上旬と下旬は、高気圧に覆われて晴れの日がありましたが、全般的に低気圧や梅雨前線及び上空の寒気の影響で、曇りや雨の日が多くなりました。気温については平年並となりました。

7月上旬は、梅雨前線と前線上の低気圧の影響で雨や曇りの日が多くなり、中旬から下旬は、西日本を通過した台風第11号の影響などで雨の日がありましたが、高気圧に覆われ晴れの日が多くなりました。気温については、上旬は平年より低く、中旬から下旬は高くなりました。8月上旬は、太平洋高気圧に覆われて晴れの日が多くなりましたが、中旬から下旬は、前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多くなりました。気温は上旬から中旬は平年より高く、下旬はかなり低くなりました。9月上旬は、低気圧や前線及び台風第18号の影響で曇りや雨の日が多くなりましたが、中旬から下旬は、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。気温については、上旬は平年より低く、中旬から下旬は平年並となりました。

10月は、前線や低気圧の影響で曇りや雨の日がありましたが、全般に大陸から移動してきた高気圧に覆われ晴れの日が多くなり、気温は平年並となりました。11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、気温は平年よりかなり高めとなりました。12月は数日の周期で低気圧と高気圧が通過し、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しませんでした。このため、晴れの日が続かず、数日の周期で天気が崩れました。気温については、上旬は平年並でしたが、中旬から下旬はかなり高めとなりました。

1月上旬は冬型の気圧配置が弱く、北からの寒気の流れ込みも弱くなりましたが、中旬から下旬は冬型の気圧配置が強まり、強い寒気の流れ込む時期があり、18日は本州南岸を発達した低気圧が通過したため、広い範囲で大雪となりました。2月は、冬型の気圧配置が続かず日本付近を低気圧が通過したため、天気は数日の周期で変わり、気温は上旬と下旬は平年並となり、中旬はかなり高くなりました。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。気温については、上旬は平年よりかなり高くなり、中旬から下旬は平年並となりました。

本年度の真夏日（日最高気温 30 以上）は、42日と平年 43.3日より 3.0%少なく、日照時間は 2,076.1時間と平年 1,964.5時間より 5.7%多くなりました。降水量は 1,836.0mm と平年 1,688.8mm より 8.7%多くなり、平年比では、9月は 483.0mm と 106.6%、10月は 54.0mm と 73.7%となりました。

平成 27 年度気象年表

		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均
気温 ()	平均	14.6	20.8	21.9	26.0	26.8	22.9	18.9	14.7	10.1	6.9	7.8	10.5	16.8
	最高	18.8	25.4	25.8	29.7	30.2	26.2	22.6	17.9	13.7	10.8	12.0	14.5	-
	最低	11.1	17.3	19.1	23.4	24.4	20.5	15.9	11.9	7.1	3.4	4.2	7.0	-
湿度 (%)	本年度	74	68	78	81	79	79	67	74	60	57	58	64	69.9
	平年	65	70	78	78	76	76	71	64	56	53	54	60	66.8
	平年差	9	-2	0	3	3	3	-4	10	4	4	4	4	3.2
日照時間 (時間)	本年度	152.5	249.9	143.1	204.8	176.8	125.4	192.0	122.9	167.6	194.2	168.4	155.6	171.1
	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	-22.7	72.8	11.4	41.9	-29.5	-5.3	51.0	-26.4	-12.8	7.8	4.4	-3.9	7.4
降水量 (mm)	本年度	121.0	69.5	145.5	325.5	118.0	483.0	54.0	137.0	110.0	73.5	101.5	206.5	162.1
	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	-23.1	-82.7	-44.9	156.6	-47.0	249.2	-151.5	30.0	55.2	14.6	34.0	65.8	21.4

(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	27年度	26年度	25年度	24年度	平年値
日照時間(H)	2,053.2	2,231.7	2,219.4	2,230.1	1,964.5
降水量(mm)	1,945.0	1,838.5	1,654.0	1,783.5	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、三右工門平、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、字西原 1,695 番から 1,730 番まで及び 1,774 番から 1,846 番まで）若柳（鼠坂山を除く。）	
" 53.11.1		綾瀬町が市制を施行
" 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		足柄下郡箱根町木質（木質、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 (1m³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 (1m³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 2,803,969 人	給水人口 1,946,267 人	給水人口 1,052,692 人

(注 1) 料金及び給水人口は、平成 28 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 1,272,759 人	給水人口 2,993,421 人	給水人口 13,233,747 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 平成22年4月1日から平成28年3月31日までの間、1戸1ヶ月当り50円(税抜額)の値下げ	基本料金(10m³以下) 口径20mm以下 890円 25mm 1,890円 40mm 4,300円 50mm 6,720円 75mm 15,700円 100mm 26,000円 150mm 54,000円 200mm 77,000円 250mm 132,000円 300mm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 26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 3,733,506人	給水人口 1,481,234人	給水人口 403,644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 準備料金 口径 13mm 880円 16mm 1,120円 20mm 2,090円 25mm 3,240円 30mm 4,680円 40mm 7,910円 50mm 12,860円 75mm 28,900円 100mm 51,300円 150mm 116,200円 200mm 208,200円 従量料金(1m³につき) 口径 16mm以下 10m ³ まで 37円 10m ³ 超～30m ³ まで 102円 30m ³ 超～50m ³ まで 109円 50m ³ 超～100m ³ まで 127円 100m ³ 超～300m ³ まで 147円 300m ³ 超 172円 口径 20mm以上 10m ³ まで 89円 10m ³ 超～30m ³ まで 102円 30m ³ 超～50m ³ まで 109円 50m ³ 超～100m ³ まで 127円 100m ³ 超～300m ³ まで 147円 300m ³ 超 172円 公衆浴場用 専用 300m ³ までの分 8,300円 300m ³ 超(1m ³ につき) 30円 併用 20m ³ までの分 2,270円 20m ³ ～300m ³ までの分 8,300円 300m ³ 超(1m ³ につき) 30円 船舶給水用(1m ³ につき) 133円	基本料金 口径 13mm 380円 20mm 380円 25mm 620円 30mm 1,910円 40mm 1,910円 50mm 2,830円 75mm 7,060円 100mm 12,020円 150mm 26,290円 200mm 26,290円 従量料金(1m³につき) 10m ³ まで 60円 10m ³ 超～20m ³ まで 107円 20m ³ 超～50m ³ まで 142円 50m ³ 超～100m ³ まで 165円 100m ³ 超～500m ³ まで 183円 500m 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 13mm 600円 20mm 640円 25mm 720円 30mm 1,500円 40mm 2,900円 50mm 6,200円 75mm 14,000円 100mm 28,000円 125mm 28,000円 150mm 74,000円 200mm 155,000円 従量料金(1m³につき) 10m ³ まで 40円 10m ³ 超～20m ³ まで 96円 20m ³ 超～30m ³ まで 127円 30m ³ 超～40m ³ まで 155円 40m ³ 超～50m ³ まで 180円 50m ³ 超～100m ³ まで 188円 100m ³ 超～500m ³ まで 195円 500m ³ 超 200円 臨時用(1m³につき) 200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 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 796,135 人	給水人口 689,277 人	給水人口 761,702 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 ³ 327 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	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 2,427,184 人	給水人口 1,459,487 人	給水人口 2,697,070 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 (1m³につき) 100 円 共用家事用 基本料金 1 戸または 1 箇所当たり 10 m ³ まで 590 円 従量料金 (1m³につき) 10 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 845,879 人	給水人口 1,531,378 人	給水人口 705,474 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 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	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 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	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 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 1,226,403 人	給水人口 994,758 人	給水人口 1,493,894 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
料金実施年月日	
平成 21 年 9 月 1 日	
給水人口	
692,614 人	

平成 27 年度 水道事業統計年報

平成 28 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