



神奈川県企業庁

令和6年度
水道事業統計年報

目 次

1 概 况

(1) 令和6年度事業の概要	1
ア 納水量(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 納水量(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 納水量(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等一覧表	19
ア 150MHz 無線電話	19
イ 有線テレメータ	19
(7) 送・配水管延長	23
(8) 管種別送水管延長(所別)	24
(9) 管種別配水管延長(m)(所別)	27
(10) 送・配・給水管漏水修理状況	31
(11) 送・配・給水管漏水修理件数(所別)	32
(12) 漏水防止実績表(地下漏水関係)	32
(13) 消火栓設置数(市町別)	32

3 取水・送水・受水

(1) 取水量	33
(2) 送水量	36
(3) 企業団受水地点別・年度別実績	38
(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーキ量	38
ア 排水処理施設	38
イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業	38
ウ 浄水場排水処理施設運転費用（一部再掲）	38
エ 発生ケーキ量	39
(5) 送水量の水源別構成比較	40
(6) 日最大・日平均送水量の推移	40
(7) 主要配水系統図	41
(8) 水質	42
ア 水源水域	42
イ 水道施設	44
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（所別）	73

6 経 営

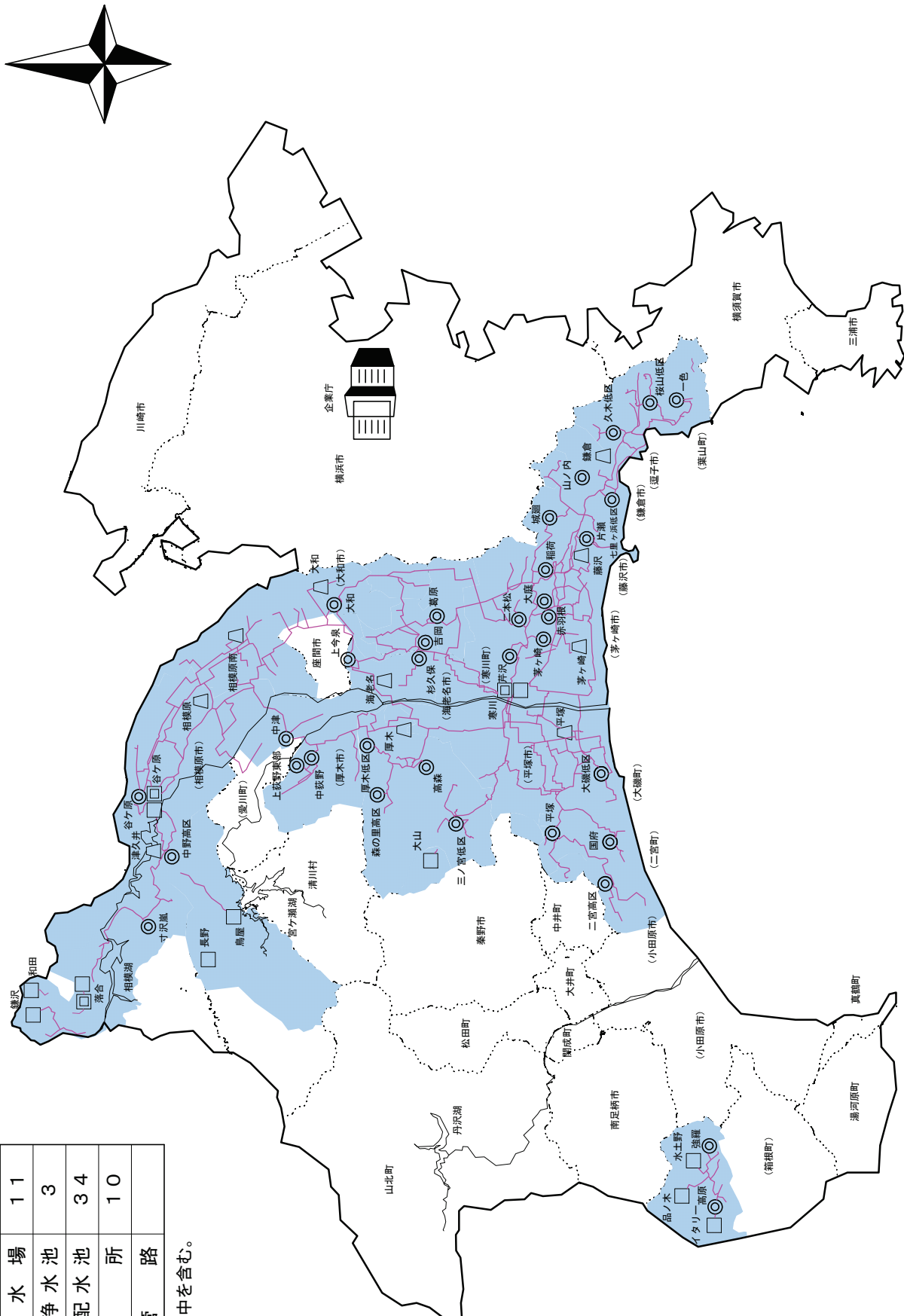
(1) 細水戸数及び用途別給水戸数	75
ア 細水戸数	75
イ 用途別給水戸数	76
(2) 細水人口及び細水普及率	77
ア 水道営業所別給水人口	77
イ 市町別給水人口	78
ウ 令和6年10月1日現在 市町別給水人口	79
(3) 市町別有収水量の推移	80
(4) 有収水量と水道料金	81
(5) 有効無効水量表	83
(6) 送水量分析表	83
(7) 水道利用加入金調定状況	84
ア 口径別	84
イ 水道営業所別	84
(8) 水道事業収益の推移	86
(9) 水道事業費用の推移	86
(10) 経営分析比率表	88
(11) 水道料金原価計算表	89
(12) 年度別供給単価及び給水原価の推移	89
(13) 水道料金の変遷	90
ア 昭和8年から昭和40年3月まで	90
イ 昭和40年4月から令和6年9月まで	92
ウ 令和6年10月以降	95
(14) 中・高層住宅等の戸数の推移	96
(15) 水道料金減免実施状況	97
(16) 水道料金収納別取扱状況	98
(17) 水道利用加入金の変遷	99
(18) 水道利用加入金の他事業者の状況	100

付 錄

(1) 令和6年度気象概況	101
(2) 拡張事業のあゆみ	103
(3) 細水区域の拡張状況	104
(4) 各都市水道料金表	107

県営水道施設概要図

(令和7年3月31日現在)



例 凡

項目		箇所数
項目	内域	箇所数
給水区	内	12市6町
水源・淨水場		1 1
災害用指定淨水池		3
災害用指定配水池		3 4
営業所		1 0
基幹管路		

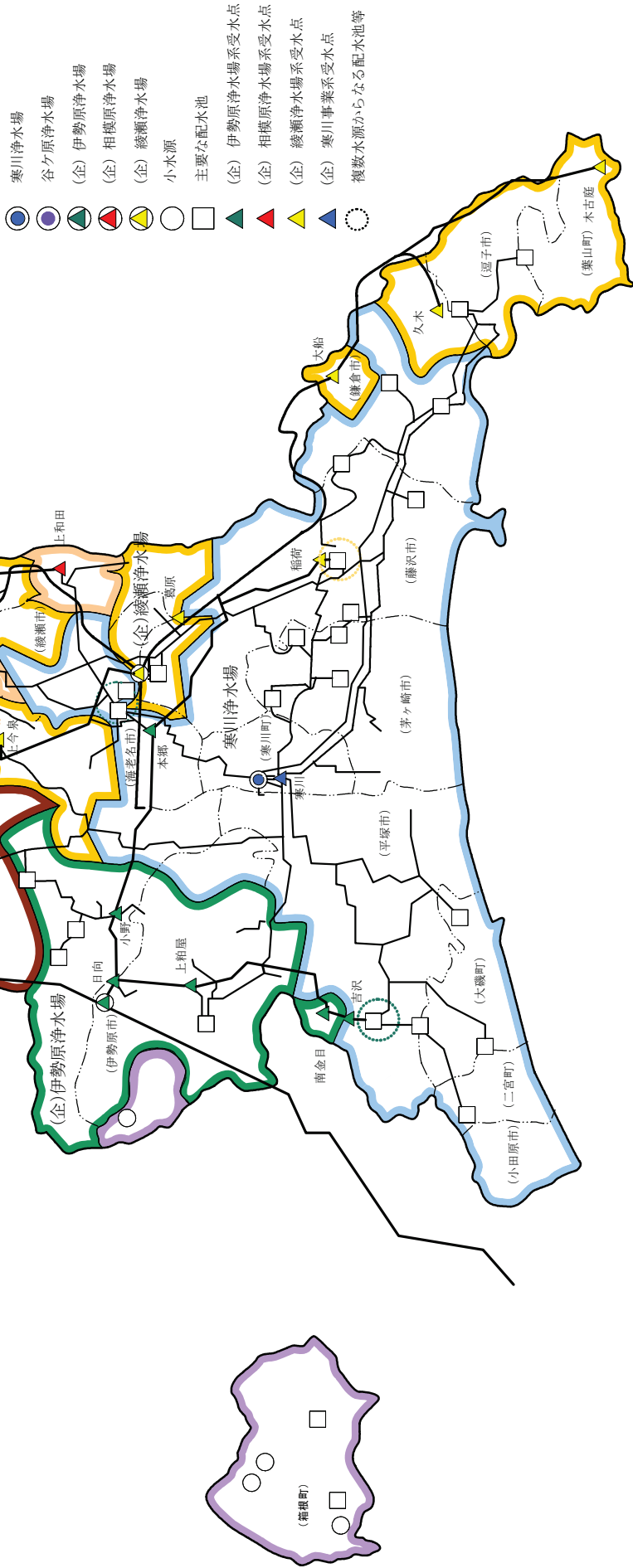
※ 水源・浄水場は休止中を含む。

令和6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	31.3%
谷ヶ原浄水場系	13.4%
(企) 伊勢原浄水場系	8.6%
(企) 相模原浄水場系	19.2%
(企) 綾瀬浄水場系	15.0%
(企) 寒川事業系	11.2%
小水源(箱根を含む)	1.3%
計	100.0%

凡例



1 概況

1 概 冴

(1) 令和6年度事業の概要

令和6年度の水道料金収入は、54,849,163,878円で、当初予算額 54,453,717,000円と比較して、395,446,878円（0.7%）の増となり、前年度決算額 51,277,121,134円との比較では、3,572,042,744円（7.0%）の増となりました。

給水人口は、令和7年3月31日現在 2,843,350人で、前年度 2,847,775人との比較では、4,425人（0.15%）の減となりました。

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

令和6年度からの経営計画では、具体的な成果に注目した「戦略的な管路整備」を推進していくため、被災した場合に断水の影響が広範囲に及ぶ基幹管路の耐震化を進め、当年度は5.6kmの布設工事等を実施しました。また、基幹施設である浄水場等では、耐震補強工事を実施しました。

さらに、災害協力病院やその他医療施設、避難所といった、被災時において給水が特に必要な重要給水施設への供給管路の耐震化を進め、当年度は12箇所（累計65箇所）の耐震化を完了しました。

ア 納水量(有効水量)

給水量は、前年度と比較して減少となり、年間有効水量の合計は、3億1,335万8,957m³で143万4,555m³（0.5%）の減となりました。

（有効水量の計は、3億121万8,788m³で132万2,565m³（0.4%）の減）

給水量(有効水量)用途別明細表

区分	令和6年度		令和5年度		増減		前年度 対比
	水量	構成比	水量	構成比	水量	構成比	
水量	家事用	244,726,212	78.1	245,735,410	78.1	△ 1,009,198	99.6
	営業用	31,303,742	10.0	30,851,196	9.8	452,546	101.5
	公共用	6,923,042	2.2	6,908,719	2.2	14,323	100.2
	工業用	11,273,789	3.6	11,402,810	3.6	△ 129,021	98.9
	浴場用	47,286	0.0	49,595	0.0	△ 2,309	95.3
	プール用	382,155	0.1	460,042	0.1	△ 77,887	83.1
	一時用	367,080	0.1	342,417	0.1	24,663	107.2
	小計	295,023,306	94.1	295,750,189	93.9	△ 726,883	99.8
	分水	6,195,482	2.0	6,791,164	2.2	△ 595,682	91.2
計		301,218,788	96.1	302,541,353	96.1	△ 1,322,565	99.6
無収水量	12,140,169	3.9	12,252,159	3.9	△ 111,990	99.1	
合計	313,358,957	100.0	314,793,512	100.0	△ 1,434,555	99.5	

イ 経理の状況

令和6年度の事業収益については、給水装置工事収益が2億632万余円の減となったが、収入の大部分を占める給水収益（水道料金）が、料金改定の影響などから32億4,817万余円の増となつことなどにより、事業収益全体では、前年度と比較して36億3,656万余円の増となつた。

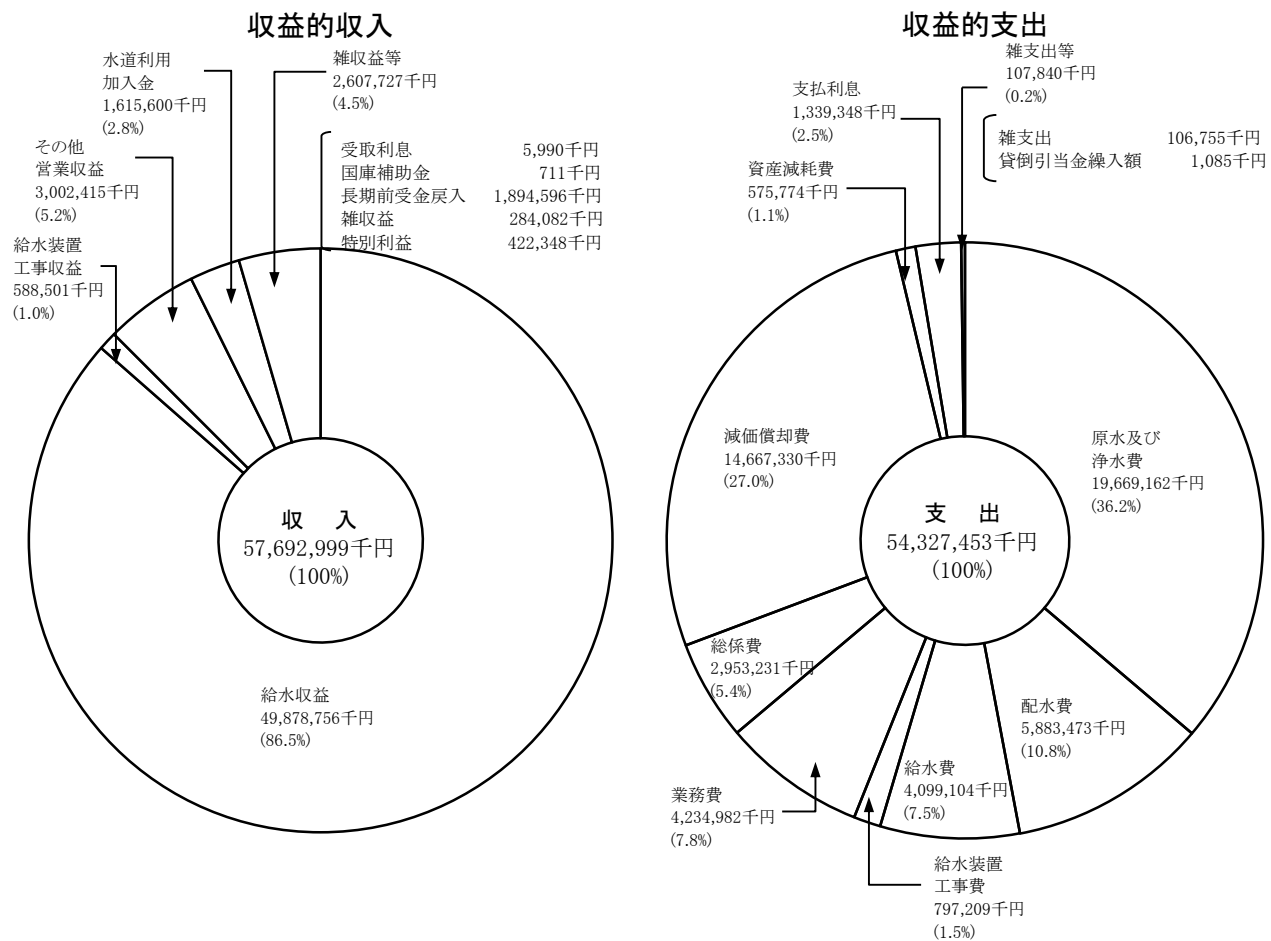
一方、事業費用については、原水及び浄水費が4億1,458万余円、給水装置工事費が1億8,000万余円、資産減耗費が1億5,590万余円の減となつたが、配水費が5億7,677万余円、業務費が3億5,255万余円、減価償却費が3億1,116万余円の増となつことなどにより、事業費用全体では前年度と比較して9億8,394万余円の増となつた。

この結果、当年度純利益は前年度と比較して26億5,261万余円増の33億6,554万余円となり、前年度繰越利益剰余金2,122万余円、その他未処分利益剰余金変動額24億2,900万円を加え、当年度未処分利益剰余金は58億1,576万余円となつた。

損 益 計 算 書

科 目	令和6年度	令和5年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	53,469,672,016	50,187,804,604	3,281,867,412	106.5
(1) 給 水 収 益	49,878,756,523	46,630,584,411	3,248,172,112	107.0
(2) 給 水 装 置 工 事 収 益	588,500,749	794,827,006	△ 206,326,257	74.0
(3) そ の 他 営 業 収 益	3,002,414,744	2,762,393,187	240,021,557	108.7
2 営業費用	52,880,264,925	51,843,601,334	1,036,663,591	102.0
(1) 原 水 及 び 浄 水 費	19,669,162,093	20,083,750,636	△ 414,588,543	97.9
(2) 配 水 費	5,883,472,765	5,306,696,620	576,776,145	110.9
(3) 給 水 費	4,099,104,325	3,815,000,831	284,103,494	107.4
(4) 給 水 装 置 工 事 費	797,208,843	977,208,981	△ 180,000,138	81.6
(5) 業 務 費	4,234,981,711	3,882,422,491	352,559,220	109.1
(6) 総 係 費	2,953,230,772	2,690,681,928	262,548,844	109.8
(7) 減 価 償 却 費	14,667,330,499	14,356,164,191	311,166,308	102.2
(8) 資 産 減 耗 費	575,773,917	731,675,656	△ 155,901,739	78.7
営 業 利 益 (損 失)	589,407,091	△ 1,655,796,730	2,245,203,821	—
3 営業外収益	3,800,978,683	3,817,771,507	△ 16,792,824	99.6
(1) 水 道 利 用 加 入 金	1,615,600,000	1,616,542,500	△ 942,500	99.9
(2) 受 取 利 息	5,989,617	135,009	5,854,608	4,436.5
(3) 国 庫 補 助 金	711,000	0	711,000	皆増
(4) 長 期 前 受 金 戻 入	1,894,595,536	1,898,439,595	△ 3,844,059	99.8
(5) 雜 収 益	284,082,530	302,654,403	△ 18,571,873	93.9
4 営業外費用	1,447,188,229	1,437,017,427	10,170,802	100.7
(1) 支 払 利 息	1,339,348,487	1,364,610,660	△ 25,262,173	98.1
(2) 雜 支 出	106,754,986	72,170,017	34,584,969	147.9
(3) 貸 倒 引 当 金 繰 入 額	1,084,756	236,750	848,006	458.2
経 常 利 益 (損 失)	2,943,197,545	724,957,350	2,218,240,195	406.0
5 特別利益	422,348,488	50,862,644	371,485,844	830.4
(1) 固 定 資 産 売 却 益	291,524,142	46,250,788	245,273,354	630.3
(2) そ の 他 引 当 金 戻 入	18,820,491	1,161,856	17,658,635	1,619.9
(3) そ の 他 特 別 利 益	112,003,855	3,450,000	108,553,855	3,246.5
6 特別損失	0	62,889,472	△ 62,889,472	皆減
(1) 減 損 損 失	0	62,889,472	△ 62,889,472	皆減
当 年 度 純 利 益 (純 損 失)	3,365,546,033	712,930,522	2,652,615,511	472.1
前 年 度 繰 越 利 益 剰 余 金 (欠 損 金)	21,220,694	180,290,172	△ 159,069,478	11.8
そ の 他 未 处 分 利 益 剰 余 金 變 動 額	2,429,000,000	3,960,000,000	△ 1,531,000,000	61.3
当 年 度 未 处 分 利 益 剰 余 金 (未 处 理 欠 損 金)	5,815,766,727	4,853,220,694	962,546,033	119.8

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。



注:1) 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。

令和6年度に実施した主な工事は次のとおりである。

工事名	工事内容
相模原市中央区中央3丁目13番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 200mm) 280.8m
相模原市南区上鶴間7丁目10番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 300mm) 299.7m
相模原市緑区太井311番地付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 200mm) 453.8m
鎌倉市寺分3丁目15番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 150mm) 336.4m
葉山町一色1750番地付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 200mm) 190.3m
藤沢市片瀬山1丁目5番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 150mm) 477.5m
藤沢市遠藤2958番地付近配水管改良工事	(φ 150mm) 402.0m
茅ヶ崎市萩園835番地付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 200mm) 262.2m
平塚市ふじみ野1丁目付近配水管改良工事（D B方式）	(φ 100mm) 568.8m
大磯町月京17番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 100mm) 283.9m
愛川町中津2195番地付近配水管改良工事	(φ 400mm) 150.0m
伊勢原市桜台1丁目21番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 200mm) 177.1m
海老名市大谷495番地付近配水管切回工事（河川）	(φ 500mm) 101.4m
綾瀬市小園南2丁目6番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 50mm) 422.3m
大和市つきみ野8丁目12番付近配水管改良工事（概数設計）	(φ 100mm) 480.6m

(1) 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。

令和6年度に実施した主な工事は次のとおり。

工事名	工事内容	
湘南西配水管4号基幹管路更新工事（第9工区）	(φ900mm)	298.0m
湘南西配水管4号基幹管路更新工事（第4工区）	(φ900mm)	287.2m
中荻野送水管基幹管路更新工事（第12工区）	(φ600mm)	412.4m
中荻野送水管基幹管路更新工事（第5工区）	(φ600mm)	259.4m
湘南台1号基幹管路撤去工事（第1工区）	(φ500mm)	289.2m

工 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、令和6年度の収納方法別取扱件数は、866,744件となっており、全体の1,439,063件に対し、60.23%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、令和6年度の収納方法別取扱件数は、214,213件で、全体の14.89%である。

（令和7年3月31日現在）

検針種別	口座振替	クレジット	納入通知書	その他	合計
取扱件数	866,744	214,213	357,928	178	1,439,063
構成比	60.23%	14.89%	24.87%	0.01%	100.00%

注:1) 構成比は、少数点第三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る。

オ 指定給水装置工事事業者の指定

現行の指定給水装置工事事業者の指定制度は、水道法の改正（平成8年法律第107号）に伴い平成10年度から導入されたもので、それまでの事業者登録制度に代わり、同法及び神奈川県県営上水道条例等の規定に基づき指定給水装置工事事業者の指定を行った。さらに、令和元年度10月の改正水道法（平成30年法律第92号）の施行により、給水装置工事を適正に行うための資質の保持や実体との乖離の防止を図るため、指定給水装置工事事業者の指定に5年間の有効期間が設けられた。

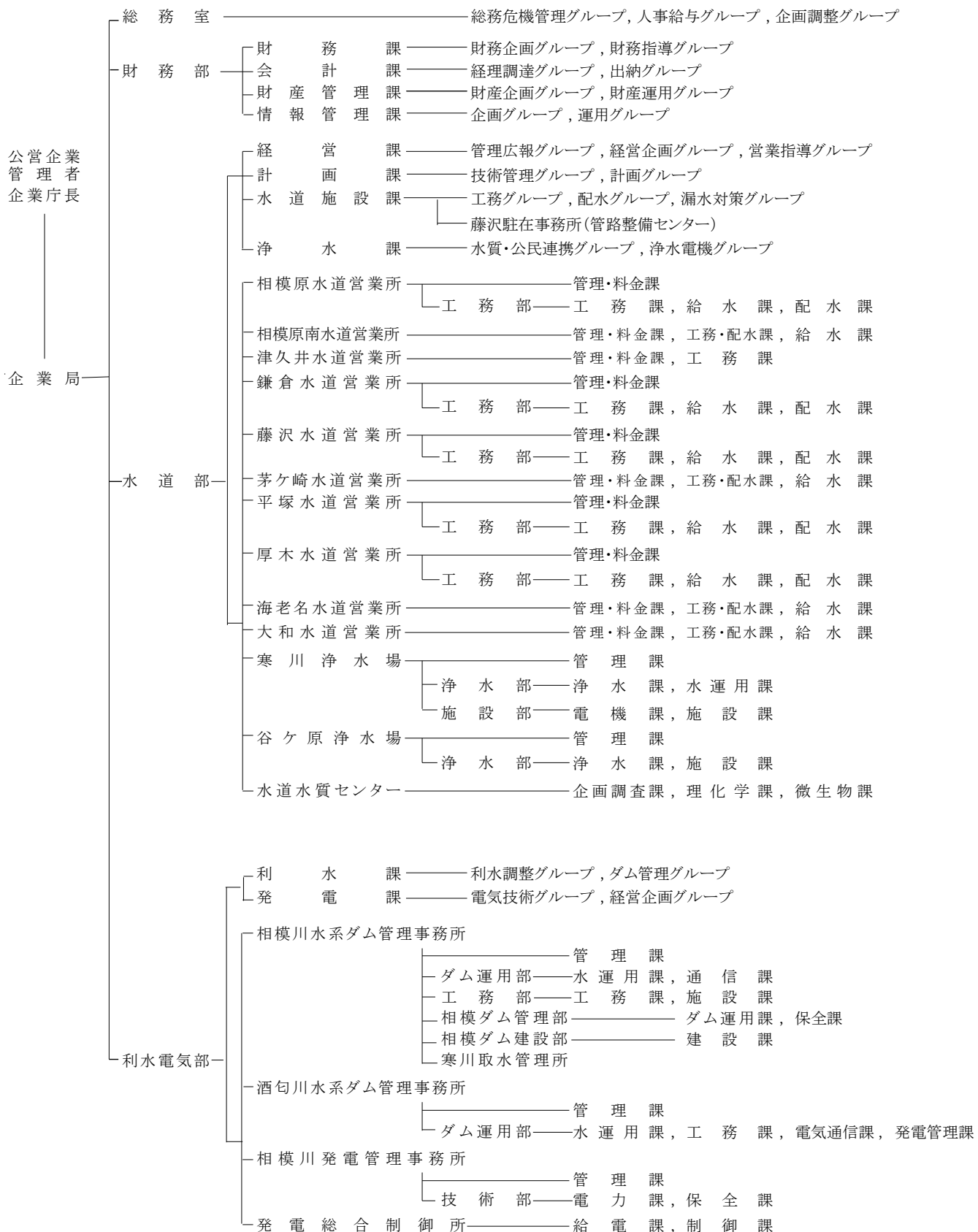
令和6年度末の指定給水装置工事事業者数は1,942者となっている。

指定給水装置工事事業者

年 度 别	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度
前年度末指定業者数 A	2,421	2,215	2,118	2,057	1,982
新規指定 B	75	83	68	70	75
給水区域内	(30)	(26)	(29)	(23)	(37)
給水区域外	(45)	(57)	(39)	(47)	(38)
廃 止 C	31	19	17	30	25
更新指定	(312)	(222)	(265)	(280)	(239)
失 効 D	250	161	112	115	90
差 引 E(B-C-D)	-206	-97	-61	-75	-40
当該年度末指定業者数 F(A+E)	2,215	2,118	2,057	1,982	1,942

(2) 企業庁組織表

(令和7年3月31日現在)



(3) 課所別職員現員表

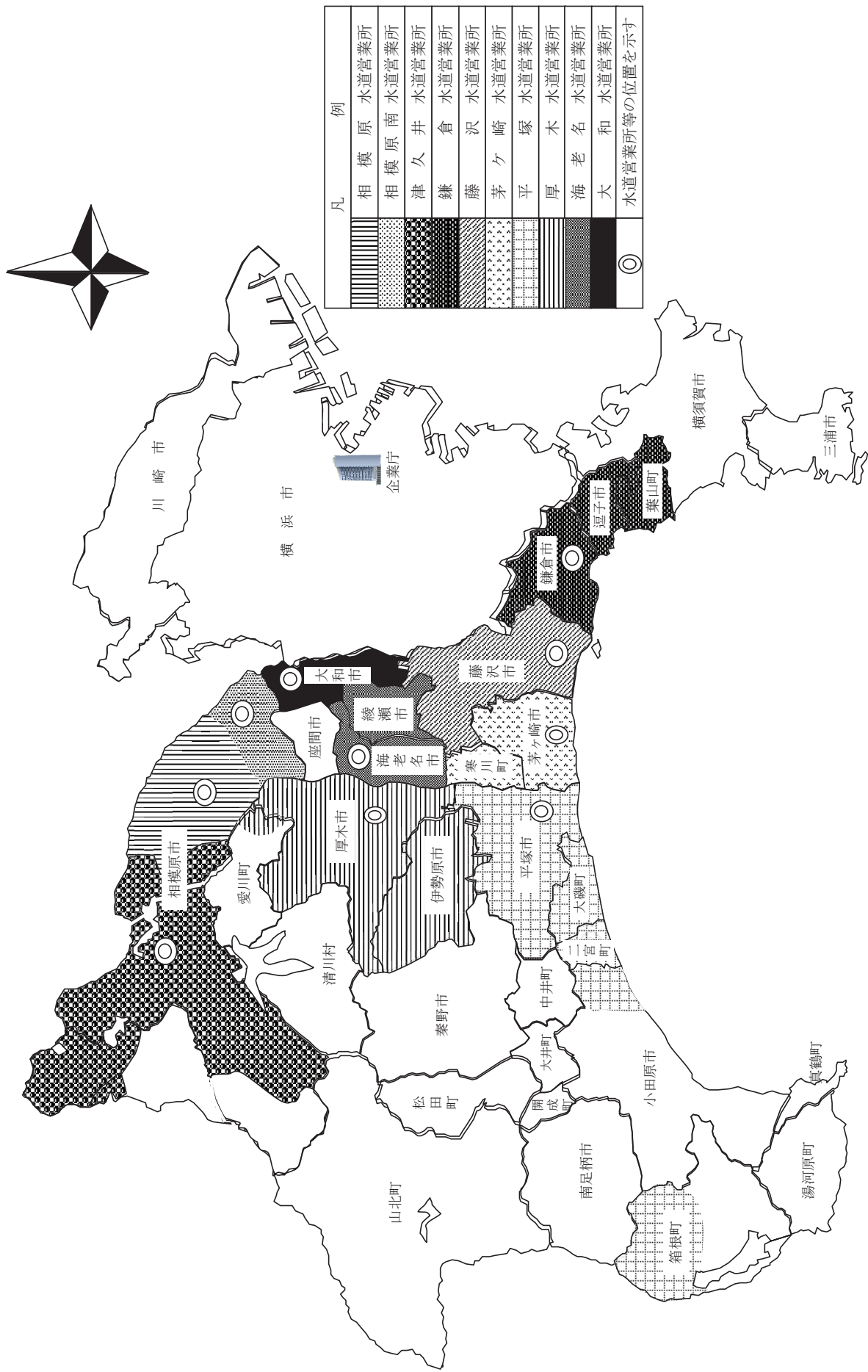
(令和6年4月1日現在) (単位:人)

課 所 別	区 分	職 員 数	
技 監 (兼) 水 道 部 長		1	
公 民 ・ 広 域 連 携 担 当 部 長		1	
經 計	營 画	27	
水 道	施 設	16	
淨	水	35	
相 模 原 水 道 営 業 所		20	
相 模 原 南 水 道 営 業 所		33	(2)
津 久 井 水 道 営 業 所		28	(1)
鎌 倉 水 道 営 業 所		22	(1)
藤 沢 水 道 営 業 所		42	(4)
茅 ケ 崎 水 道 営 業 所		42	(3)
平 塚 水 道 営 業 所		27	(5)
厚 木 水 道 営 業 所		36	(1)
海 老 名 水 道 営 業 所		42	(1)
大 和 水 道 営 業 所		29	(6)
寒 川 水 道 営 業 所		26	(2)
谷 ケ 原 水 道 営 業 所		109	(4)
水 道 水 質 セ ン タ 一		60	(2)
合	計	20	
		616	(32)

注:1) ()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

(令和7年3月31日現在)



(5) 水道営業所等一覧

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) (令和7年3月31日現在)

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 藤沢市鵠沼石上2丁目6番1号	藤沢市	0466(27)1211(代)
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市本村4丁目5番22号	平塚市(須賀(字上彦右衛門新田及び下彦右衛門新田に限る。)及び馬入(字三谷前、三谷後、中島境及び大道下に限る。)に限る。)、茅ヶ崎市及び高座郡寒川町	0467(52)6151(代)
平塚水道営業所 平塚市西八幡1丁目3番1号	平塚市(須賀(字上彦右衛門新田及び下彦右衛門新田に限る。)、馬入(字三谷前、三谷後、中島境及び大道下に限る。)及び土屋(字遠藤原に限る。)を除く。)、小田原市(小船、中村原、沼代、上町、小竹、山西、前川、羽根尾及び川匂に限る。)、中郡大磯町及び二宮町並びに足柄下郡箱根町(仙石原、宮城野、強羅、木賀(字木賀、新田及び川向に限る。)及び元箱根(字旧札場、三右エ門平、禅月山及び神宮山に限る。)に限る。)	0463(73)6122(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、諫訪前、諫訪、諫訪東、上六倉、一ツ井、上菅原、大塚前、下大塚、大塚、大塚下及び下六倉に限る。)、角田(字箕輪下原に限る。)及び春日台に限る。)	046(224)1111(代)
海老名水道営業所 海老名市上郷717番地	海老名市及び綾瀬市	046(234)4111(代)
大和水道営業所 大和市西鶴間3丁目12番18号	大和市	046(261)3256(代)
寒川浄水場 高座郡寒川町宮山4,271番地		0467(75)1056(代)
谷ヶ原浄水場 相模原市緑区谷ヶ原2丁目6番1号		042(782)2626(代)
水道水質センター 高座郡寒川町宮山4,058番地		0467(73)1511(代)
管路整備センター (水道施設課藤沢駐在事務所) 藤沢市鵠沼石上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		%
27	1,285,938	100	3,031,273	100	1,193,037	100	2,810,028	100	1,302,725	100	2,803,969	100	99.8
28	1,298,831	101	3,036,651	100	1,206,489	101	2,816,111	100	1,315,679	101	2,810,134	100	99.8
29	1,315,526	102	3,041,550	100	1,222,785	102	2,823,104	100	1,331,288	102	2,817,514	100	99.8
30	1,331,470	104	3,044,038	100	1,238,116	104	2,826,453	101	1,346,754	103	2,820,981	101	99.8
元	1,348,896	105	3,048,411	101	1,254,908	105	2,832,191	101	1,359,322	104	2,826,838	101	99.8
2	1,370,018	107	3,054,548	101	1,273,434	107	2,838,491	101	1,372,807	105	2,833,291	101	99.8
3	1,380,106	107	3,061,618	101	1,284,520	108	2,849,577	101	1,391,473	107	2,844,676	101	99.8
4	1,397,913	109	3,065,080	101	1,301,216	109	2,853,764	102	1,403,851	108	2,848,989	102	99.8
5	1,413,072	110	3,062,835	101	1,315,319	110	2,852,384	102	1,415,939	109	2,847,775	102	99.8
6	1,427,514	111	3,057,637	101	1,328,591	111	2,847,880	101	1,424,624	109	2,843,350	101	99.8

注:1) 指数の基準値は、平成27年度の数値である。

:2) 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。

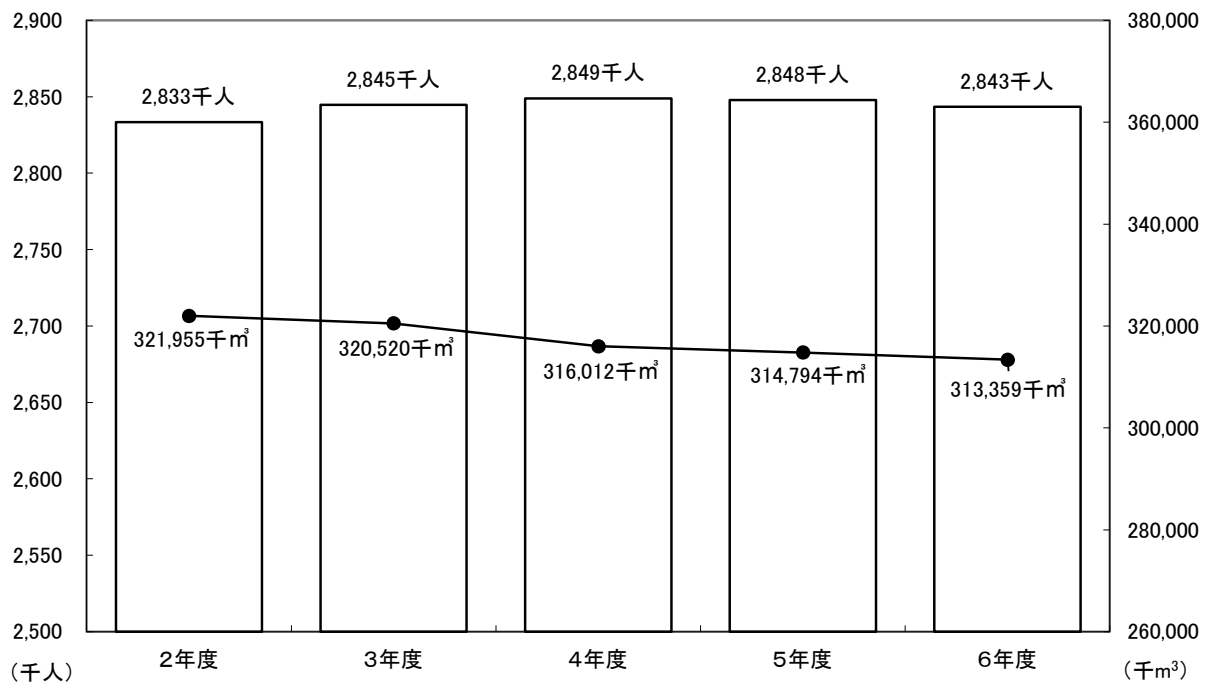
:3) 日最大・最小送水量欄の下段の()は、当該日の箱根の送水量で内数である。

:4) 日平均送水量欄の下段の()は、箱根の送水量で内数である。

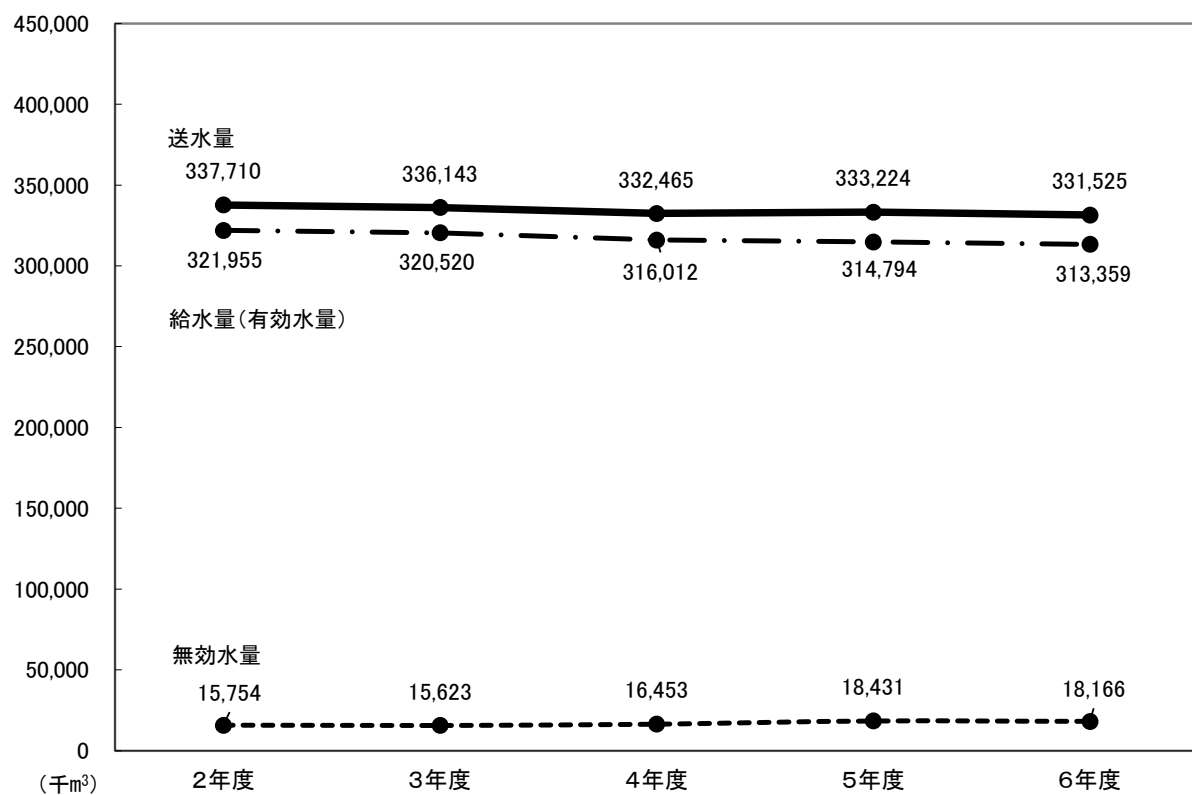
年間取水量		年間送水量		日最大 送水量	日最小 送水量	日平均 送水量	1人1日 最大 給水量	年間給水量 (有効水量)		無効水量	無 効 率
水 量	指 数	水 量	指 数					水 量	指 数		
m ³		m ³		m ³	m ³	m ³	リッ	m ³		m ³	%
(182,610,910)	100	(182,610,910)	100	7/14	3/19						
346,536,738		341,755,374		1,023,106 (5,843)	854,438 (8,186)	933,758 (7,270)	364.9	319,372,512	100	22,382,862	6.5
(181,985,440)	99	(181,985,440)	99	7/4	1/2						
342,125,874		337,189,600		989,197 (6,944)	845,573 (9,740)	923,807 (7,800)	352.0	318,300,193	100	18,889,407	5.6
(184,738,410)	99	(184,738,410)	99	7/10	1/1						
342,615,229		338,701,627		997,583 (7,712)	845,396 (11,144)	927,950 (8,123)	354.1	319,117,691	100	19,583,936	5.8
(175,476,550)	98	(175,476,550)	98	7/10	1/1						
338,421,692		335,347,584		1,000,003 (6,757)	844,316 (11,226)	918,761 (8,161)	354.5	317,926,323	100	17,421,261	5.2
(173,660,060)	96	(173,660,060)	97	12/31	4/30						
334,230,296		331,652,121		967,885 (10,048)	824,743 (9,998)	906,153 (7,691)	342.4	315,562,093	99	16,090,028	4.9
(177,882,610)	98	(177,882,610)	99	12/31	4/18						
340,609,302		337,709,546		1,014,495 (9,865)	838,085 (4,883)	925,232 (6,822)	358.1	321,955,481	101	15,754,065	4.7
(182,887,850)	98	(182,887,850)	98	7/19	8/8						
339,028,771		336,143,130		985,667 (6,664)	848,922 (8,261)	920,940 (6,976)	346.5	320,519,878	100	15,623,252	4.6
(179,196,600)	97	(179,196,600)	97	6/29	8/13						
335,430,792		332,465,134		978,728 (6,641)	836,778 (9,178)	910,863 (7,641)	343.5	316,011,839	99	16,453,295	4.9
(179,474,380)	97	(179,474,380)	98	7/18	1/2						
335,963,375		333,224,449		971,290 (7,147)	837,789 (10,076)	910,449 (7,972)	341.1	314,793,512	99	18,430,937	5.5
(178,954,130)	96	(178,954,130)	97	10/2	1/1						
334,206,789		331,525,283		960,699 (7,161)	841,880 (9,585)	908,288 (7,873)	337.9	313,358,957	98	18,166,326	5.5

(7) 業務状況

ア 納水量(有効水量)及び給水人口



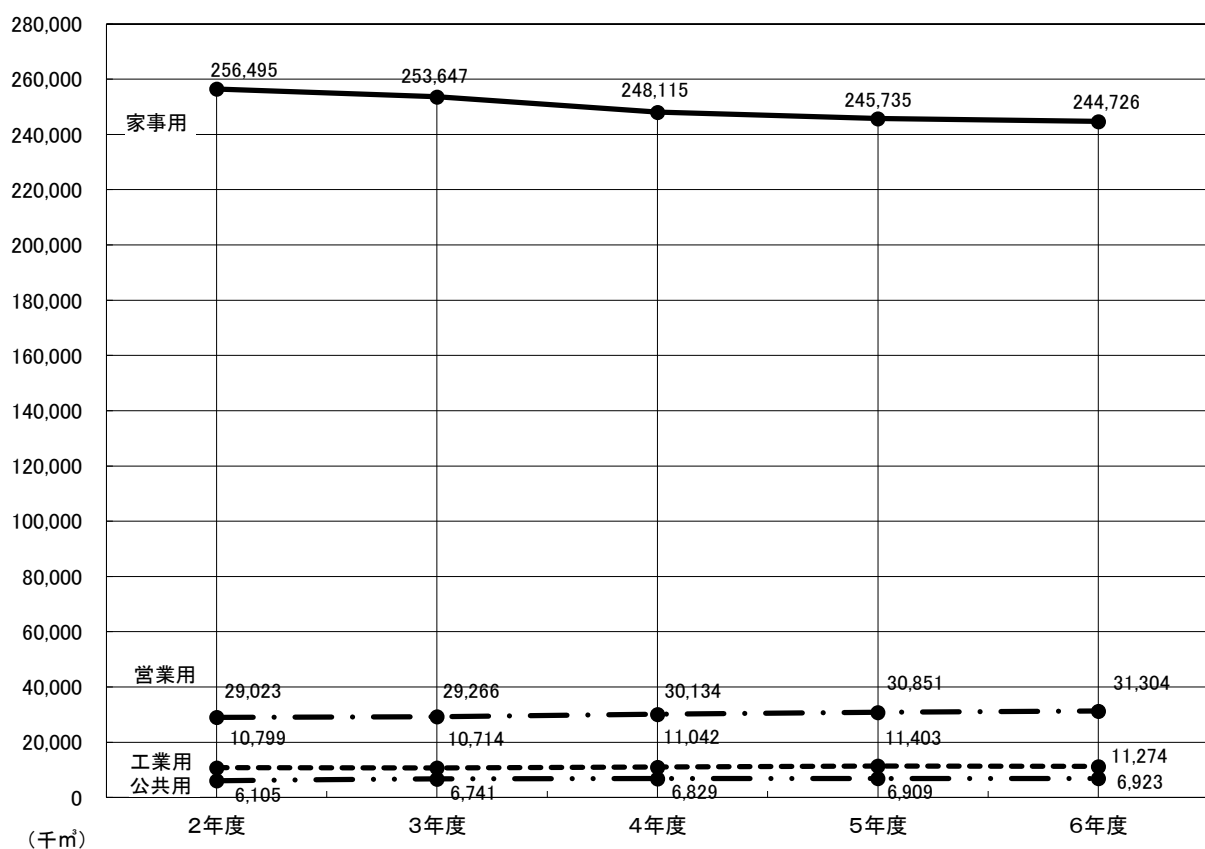
イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量



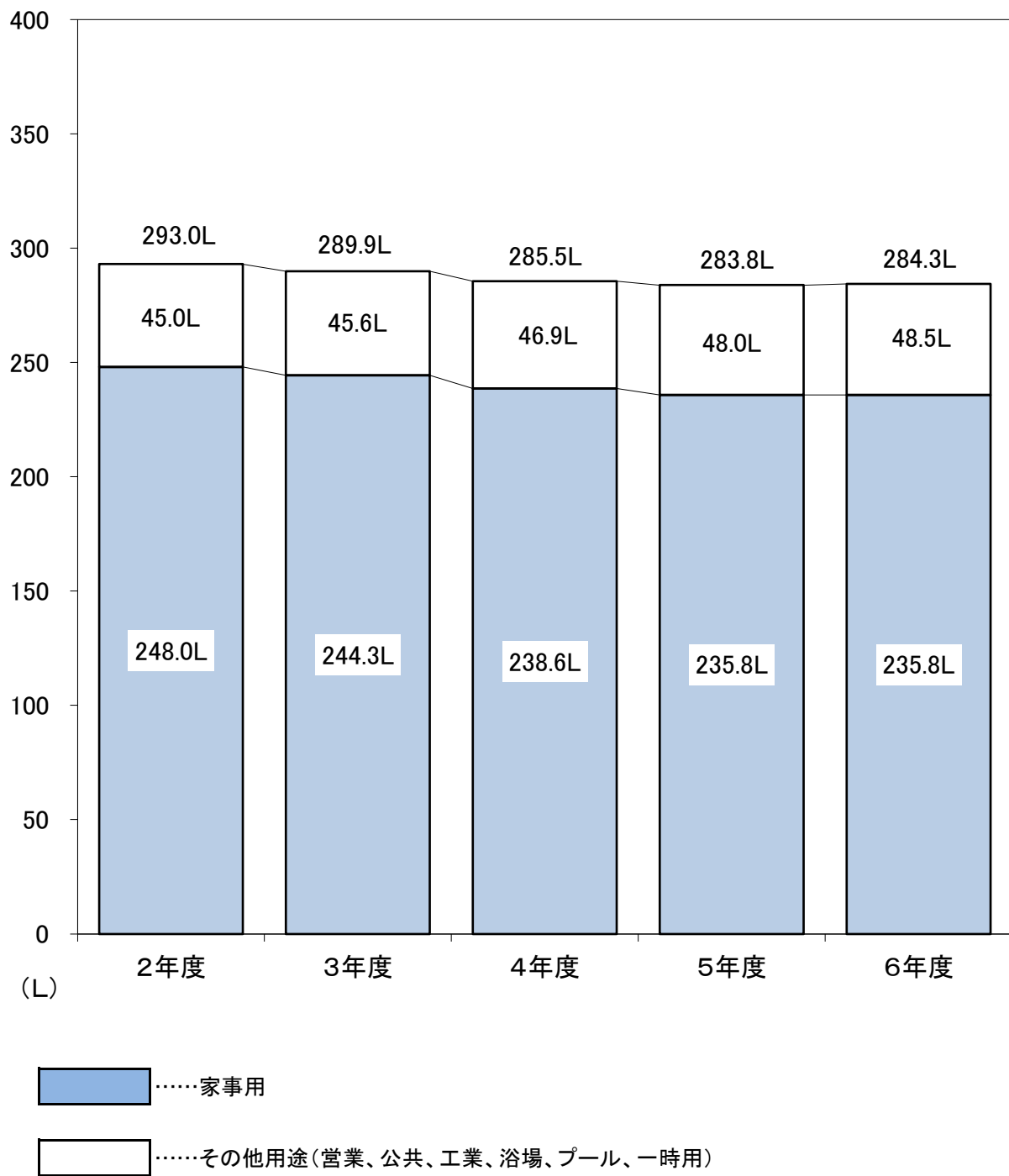
ウ 納水量(有効水量)の推移(用途別)

年度 区分 用途別内訳	令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
	水 量	前年度 対 比								
家 事 用	m ³	%								
家 事 用	256,495,263	105.3	253,646,991	98.9	248,114,621	97.8	245,735,410	99.0	244,726,212	99.6
営 業 用	29,022,632	88.2	29,266,119	100.8	30,134,377	103.0	30,851,196	102.4	31,303,742	101.5
公 共 用	6,104,530	81.3	6,740,744	110.4	6,829,397	101.3	6,908,719	101.2	6,923,042	100.2
工 業 用	10,799,233	89.2	10,714,416	99.2	11,042,163	103.1	11,402,810	103.3	11,273,789	98.9
浴 場 用	57,293	105.8	54,185	94.6	48,956	90.3	49,595	101.3	47,286	95.3
プ ル 用	121,153	23.3	205,274	169.4	300,623	146.4	460,042	153.0	382,155	83.1
一 時 用	445,241	114.8	411,259	92.4	388,286	94.4	342,417	88.2	367,080	107.2
分 水	6,435,235	105.9	6,889,644	107.1	6,813,380	98.9	6,791,164	99.7	6,195,482	91.2
小 計	309,480,580	102.1	307,928,632	99.5	303,671,803	98.6	302,541,353	99.6	301,218,788	99.6
無 収 水 量	12,474,901	99.6	12,591,246	100.9	12,340,036	98.0	12,252,159	99.3	12,140,169	99.1
計	321,955,481	102.0	320,519,878	99.6	316,011,839	98.6	314,793,512	99.6	313,358,957	99.5

エ 用途別有収水量



才 1人1日平均有収水量



注:1) 年度末給水人口で算出した。

2 施設

2 施 設

(1) 配水池

(令和7年3月31日現在)

注:1) ◎印=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	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净水場 (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(予備1台) 207,360	混和池 54m ³ ロック形成池 1,490m ³ ×4池 薬品沈殿池 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	(単位m ³ /D) 210,000					
					第3净水場 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 ロック形成池 1,280m ³ ×8池 薬品沈殿池(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	540,000					
					小計 3.835m ³ /s 331,736m ³ /D 747,360		750,000					
					(緩速系) 第1取水 90kW×306m ³ /h×2台 (うち予備1台) 7,344	混和池(着水井兼用) 180m ³ ×1池 ロック形成池 858m ³ ×2池 普通沈殿池 2,268m ³ ×3池 急速ろ過池 1,009m ² ×5m/D×4池 1,025m ² ×5m/D×4池(うち予備1池)	32,800					
					総合開発 2.09m ³ /s 180,000m ³ /D	(急速系) 混和池(着水井兼用) 378m ³ ×2池 ロック形成池 1,491m ³ ×2池 薬品沈殿池 6,825m ³ ×2池 薬品沈殿池(傾斜板式) 718m ³ ×2池 高速凝集沈殿池 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	210,000					
	谷ヶ原	相模川	伏流水	谷ヶ原	小計 2.175m ³ /s 187,344m ³ /D 187,344		242,800					
					佐野川 表流水 760	膜処理装置(限外ろ過膜) 沈砂槽 144m ³ ×1池 760	720					
					柄谷川 落合 1,700	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 取水井 1か所 1,700	1,620					
					沢井川 和田 398	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 取水井 2か所 360	360					
					小計 2,858	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 2,820	2,700					
	大山	大山川	表流水		取水井 1か所 1,000	沈殿池 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 沈殿池 1,025m ³ ×2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 100m ³ ×1池	1,100					
	津久井	早戸川 西沢	伏流水	鳥屋 長野	ボンプ 45kW×115.8m ³ /h×3台 5,550	急速ろ過池 437.3m ² ×2池 6m ² ×120m/D×8池 浄水池 1,000m ³ ×2池	5,550					
					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)	500					
					小計 6,077		6,050					
					計 529,015	944,601	1,002,650					
企業団	箱根	イタリー 品ノ木 水土野	湧水	イタリー 品ノ木 水土野	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 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 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	4,400					
					3,300		3,300					
					13,000		12,800					
					20,700	19,796	20,500					
	合計				549,715	964,397	1,023,150					
	酒匂川 相模川			飯泉 社家 寒川	相模原系 綾瀬系 寒川系 406,600 655,600							
合計					1,062,200							
総計					1,611,915							

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

(令和7年3月31日現在)

送水施設	最大供給量 (単位m ³ /D)	運用・開始年月日	取水箇所数	土地面積 (単位m ²)	摘要
ポンプ 570kW×2,040m ³ /h×5台	244,800	S42.4 S38.12.16 一部稼動 315,200 S49.4 S46.7.15 一部稼動 S59-62 改造 企業団寒川事業 (318,500)	2	59,614	寒第排水川3水事処業水理を場施実で設施企保業有団
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		1	34,975	
	784,800		3	392,640	
谷ヶ原系ポンプ 280kW×1,860m ³ /h×5台(うち予備1台)	178,560	創設認可 S8.3.30 315,200 178,000 S15.3.28			緩速ろ過池 休止 排水処理施設保有
中野系ポンプ 160kW×325m ³ /h×5台(うち予備1台)	31,200		2	91,492	
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				
	307,568		2	91,492	
自然流下	720	700	S54.7.1	1	368 借地 105
30kW×84m ³ /h×2台(うち予備1台)	2,016	1,500	S54.7.1	1	1,488 借地 77
ポンプ 1.2kW×5.28m ³ /h×2台(うち予備1台) 自然流下	360	360	H6.4.1	2	405
	3,096	2,560	—	4	2,261 借地 182
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
自然流下	5,550	5,400	H16.4.1	1	14,049 排水処理施設保有
自然流下	500	500	H16.4.1	1	1,377 休止
	6,050	5,900		2	15,426
	1,102,614	502,660	—	12	597,000 借地 182
37kW×90m ³ /h×3台	6,480	4,100	S29.9.30	1	93,083
75kW×120m ³ /h×2台(うち予備1台)	2,880	3,100	S34.5	1	5,465
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		3	114,675
	1,124,070	522,660		15	711,675 借地 182
	配分受水量 669,400 318,500 987,900				寒川事業
	1,510,560				

(3) 加圧ポンプ所

令和7年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m³/H	揚程 m	出力 kW					水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
相模原 (3か所)	淵野辺	1638.0	65.0	400.0	4		(1か所)	茅ヶ崎	360.0	35.0	55.0	4	
	谷ヶ原	492.0	35.0	75.0	5			芹沢					
	相模原	960.0	25.0	90.0	3								
津久井 (7か所)	三井坂	19.2	37.5	3.7	2		(5か所)	上吉沢	12.0	23.0	1.5	2	
	大鼠洞	12.0	55.0	3.7	2			日向岡	113.4	29.0	15.0	2	
	大名倉	16.8	70.0	7.5	2			五領ヶ台	55.8	38.0	11.0	4	
	小瀬渕	13.5	70.0	7.5	2			西小惣領	15.0	26.0	2.2	2	
	西野底	30.0	39.0	7.5	2			上惣領	3.0	32.0	1.1	2	
	西城山	11.6	31.0	3.7	2		(7か所)	七沢	15.0	40.0	3.7	3	
	大船木	60.0	90.0	15.0	2			上荻野	30.0	38.0	5.5	3	
鎌倉 (6か所)	古庭上	15.0	24.0	2.2	2			中荻野	30.0	50.0	11.0	3	
	高庭口	15.0	24.0	2.2	2			善波	12.0	85.0	7.5	3	
	上山口	101.4	45.0	22.0	2			日向第1	19.2	55.0	7.5	3	
	山ノ内	9.6	24.0	2.2	2			日向第2	8.4	70.0	5.5	2	
	大船木	90.0	25.0	11.0	2			新町	33.0	67.0	5.5	2	
	上山口	19.8	70.0	7.5	2		(1か所)	杉久保	1866.0	50.0	355.0	4	
藤沢 (5か所)	稻荷	20.4	40.0	5.5	1			大和	1500.0	80.0	450.0	4	
	二本松	876.0	67.0	250.0	4								
	葛柄	1680.0	45.0	280.0	4								
	原沢	1002.0	50.0	200.0	4								
	江の島	84.6	34.0	15.0	2								
計36か所													

(4) 揚水ポンプ所

令和7年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m³/H	揚程 m	出力 kW					水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
津久井 (8か所)	与瀬	30.0	95.0	15.0	2		(13か所)	湘南平低区	36.0	80.0	15.0	2	
	中野高区	234.0	61.0	75.0	4			湘南平高区	24.0	86.0	11.0	2	
	中野高区第2	264.0	125.0	132.0	4			上惣領低区	10.8	46.0	3.7	2	
	寸沢嵐	129.6	64.0	37.0	4			平塚	2400.0	45.0	400.0	4	
	一ノ尾	15.0	45.0	3.7	2			日向岡	168.0	12.0	11.0	2	
	御靈	5.4	80.0	3.7	2			上吉沢	270.0	103.0	110.0	4	
	横道	84.0	98.0	37.0	3			橘	90.0	70.0	30.0	3	
鎌倉 (16か所)	鮑	12.0	38.0	3.7	2		(7か所)	大磯高区	240.0	40.0	45.0	3	
	鎌倉(長谷系)	1056.0	49.0	210.0	3			国	444.0	17.0	30.0	3	
	"	292.8	65.0	90.0	2			西小磯葉代	12.0	46.0	3.7	2	
	"(鎌倉山高区系)	90.0	62.0	30.0	3			秋沼	63.0	42.0	15.0	2	
	山ノ内	378.0	43.0	75.0	3			東小磯	12.0	65.0	5.5	2	
	北鎌倉	135.0	75.0	55.0	3		(11か所)	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			饭山	138.0	58.0	37.0	2	
	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			(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	
	一名色	117.0	105.0	75.0	3			上荻野東部	96.6	81.6	37.0	3	
	桜山(高区系)	108.0	52.0	30.0	3			善三子	42.0	78.0	22.0	3	
	"(低区系)	702.0	24.0	75.0	3			の宮易	48.0	58.0	15.0	2	
久木(高区系)	"(沼間系)	277.8	68.0	90.0	2			三子	27.0	75.0	11.0	2	
	久木(高区系)	88.2	60.0	30.0	2			高原	78.0	20.0	7.5	3	
	"(低区系)	1086.0	25.0	110.0	4		(7か所)	温泉庄	66.0	95.0	30.0	3	
	披露山	75.0	42.0	15.0	2			庄	66.0	100.0	30.0	3	
	池子	84.0	90.0	37.0	2			谷	27.0	110.0	15.0	2	
藤沢 (2か所)	大沢	10.5	105.0	7.5	2			第一湯	168.0	60.0	45.0	4	
	稻荷	1200.0	55.0	250.0	1			下大畠	132.0	105.0	75.0	3	
	"	1440.0	55.0	280.0	4			湯沢	120.0	120.0	75.0	2	
茅ヶ崎 (1か所)	片瀬	420.0	33.0	55.0	3			"	13.8	120.0	11.0	1	
	芹沢	840.0	35.0	132.0	4			上湯	120.0	80.0	50.0	2	
計58か所													

(5) 原水供給ポンプ所

令和7年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m³/H	揚程 m	出力 kW					水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
平塚 (箱根) (4か所)	イタリ一高原	104.4	100.0	55.0	3		(4か所)	大涌谷	104.4	102.0	55.0	3	
	高溫泉莊	104.4	93.0	55.0	3								
		104.4	103.0	55.0	3			計4か所					

(6) 水道業務遠方監視制御設備等一覧表

ア 150MHz 無線電話

令和7年3月31日現在

無線局名称	基地局設置場所	出力(W)	陸上移動局(台)		備考
			車載	携帯	
きぎょううちょう	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	
基地局計 16局			車載 計105局	携帯 計47局	

イ 有線テレメータ

所管	種別	No.	局名	備考
平塚 （箱根） 3 3 箇所	自営線	1	下湯～第1局	
		2	企水イ27-2～湖尻局	
		1	箱根～イタリー局	
		2	イタリー～高原局	ポンプ制御用
		3	イタリー～高原局	原水ポンプ制御用
		4	箱根～高原局	
		5	高原～温泉荘局	ポンプ制御用
		6	高原～温泉荘局	原水ポンプ制御用
		7	箱根～温泉荘局	
		8	温泉荘～企水イ27-2局	
		9	温泉荘～大涌谷低区局	ポンプ制御用
		10	温泉荘～大涌谷低区局	原水ポンプ制御用
		11	箱根～大涌谷低区局	
		12	大涌谷低区～大涌谷高区局	
	専用線	13	大涌谷低区～大涌谷低区配水流量計局	
		14	大涌谷低区～上湯局	
		15	箱根～上湯局	
		16	上湯～大畠沢局	
		17	箱根～大畠沢局	
		18	大畠沢～下湯局	
		19	箱根～下湯局	
		20	箱根～第1局	
		21	下湯～水土野局	
		22	箱根～水土野局	
		23	箱根～品ノ木局	
		24	品ノ木～台ヶ岳局	
		25	箱根～公園下局	
		26	箱根～姥子局	
		27	箱根～早雲山高区局	
		28	箱根～早雲山低区局	
		29	箱根～小塚山局	
		30	箱根～中強羅局	
		31	箱根～強羅局	

所 管	回線種別	No.	局名	備 考
寒川139箇所	自 営 線	1	胡桃ヶ谷ポンプ所～浄明寺配水池局	
		2	鎌倉ポンプ所～鎌倉山高区配水池局	
		3	平塚配水池～上吉沢揚水ポンプ所局	
	専 用 線	1	葉山ポンプ所～葉山配水池局	
		2	披露山ポンプ所～披露山配水池局	
		3	北鎌倉ポンプ所～北鎌倉高区配水池局	
		4	名越配水池～名越ポンプ所局	
		5	大船高野揚水ポンプ所～大船高野配水池局	
		6	池子ポンプ所～池子配水池局	
		7	大沢ポンプ所～大沢配水池局	
		8	大和ポンプ所～大和末端圧局	
		9	芹沢ポンプ所～茅ヶ崎配水池局	
		10	稻荷ポンプ所～稻荷末端圧局	
		11	稻荷ポンプ所～城廻配水池局	
		12	城廻ポンプ所～柄沢ポンプ所局	
		13	鎌倉ポンプ所～極楽寺流量計局	
		14	鎌倉ポンプ所～長谷流量計局	
		15	鎌倉ポンプ所～大船逆送流量計局	
		16	山ノ内配水池～山ノ内揚水ポンプ所局	
		17	久木高区ポンプ所～久木高区配水池局	
		18	一色配水池～一色ポンプ所局	
		19	桜山低区ポンプ所～桜山低区配水池局	
		20	桜山高区ポンプ所～桜山高区配水池局	
		21	沼間ポンプ所～沼間配水池局	
		22	腰越ポンプ所～腰越配水池局	
		23	乾屋敷電動弁～神田電動弁局	
		24	七沢配水池～七沢入水弁局	
		25	善波揚水ポンプ所～善波配水池局	
		26	日向岡配水池～日向岡揚水ポンプ所局	
		27	橘ポンプ所～橘配水池局	
		28	沼代ポンプ所～沼代配水池局	
		29	西小磯揚水ポンプ所～西小磯配水池局	
		30	湘南平低区配水池～湘南平低区ポンプ所局	
		31	秋葉配水池～秋葉揚水ポンプ所局	
		32	上惣領低区ポンプ所～上惣領低区配水池局	
		33	上荻野第2ポンプ所～上荻野第2配水池局	
		34	上荻野第1ポンプ所～上荻野第1配水池局	
		35	飯山ポンプ所～飯山配水池局	
		36	及川ポンプ所～中津配水池局	
		37	森の里高区配水池～森の里ポンプ所局	
		38	国府配水池～国府ポンプ所局	
		39	大磯高区ポンプ所～大磯高区配水池局	
		40	中荻野配水池～下荻野揚水ポンプ所局	
		41	高森配水池～日向第1加圧ポンプ所局	
		42	高森配水池～日向第2加圧ポンプ所局	
		43	上荻野東部配水池～上荻野東部ポンプ所局	
		44	厚木低区配水池～及川ポンプ所局	
		45	三ノ宮低区配水池～大山配水池局	
		46	三ノ宮低区配水池～子易配水池局	
		47	子易ポンプ所～第3減圧池局	
		48	平塚ポンプ所～平塚配水池局	
		49	上吉沢揚水ポンプ所～上吉沢配水池局	
		50	上吉沢揚水ポンプ所～吉沢低区配水池局	
		51	寒川浄水場～土屋ケーキ処分地	
		52	大山浄水場～大山配水池	
		53	寒川浄水場～社家取水事務所	
		54	寒川浄水場～排水処理施設	

所管	回線種別	No.	局名	備考
寒川イリサネツト他 廣域139箇所	広域イリサネツト他	1	稻荷局	
		2	平塚ポンプ所局	
		3	三ノ宮局	
		4	厚木局	
		5	上荻野東部局	
		6	高森局	
		7	中荻野局	
		8	大磯局	
		9	二宮高区局	
		10	国府局	
		11	森の里局	
		12	平塚配水池局	
		13	藤沢局	
		14	佐助局	
		15	大和局	
		16	葛原局	
		17	杉久保局	
		18	二本松局	
		19	芹沢局	
		20	茅ヶ崎局	
		21	赤羽根局	
		22	大庭局	
		23	片瀬局	
		24	上今泉局	
		25	城廻局	
		26	鎌倉局	
		27	七里ヶ浜局	
		28	山ノ内局	
		29	久木低区局	
		30	久木局	
		31	一色局	
		32	桜山低区局	
		33	桜山局	
		34	腰越局	
		35	下土棚電動弁局	
		36	河原口電動弁局	
		37	乾屋敷電動弁局	
		38	厚木電動弁局	
		39	高山橋電動弁局	
		40	辻堂電動弁局	
		41	綾瀬電動弁局	
		42	手広電動弁	
		43	腰越揚水ポンプ所局	
		44	東小磯局	
		45	金目局	
		46	善波揚水局	
		47	善波加庄局	
		48	飯山局	
		49	七沢局	
		50	日向岡局	
		51	橘局	
		52	沼代局	
		53	西小磯局	
		54	湘南平局	
		55	秋葉局	
		56	上惣領低区揚水局	
		57	上荻野局(第1揚水ポンプ所局)	
		58	上荻野局(加圧ポンプ所局)	
		59	中荻野加圧局	
		60	五領ヶ台局	
		61	江の島局	
		62	葉山局	
		63	披露山局	
		64	北鎌倉局	
		65	東逗子局	
		66	大船高野加圧局	
		67	木古庭局	
		68	上山口局	
		69	逗子局	
		70	名越局	
		71	大船高野局	
		72	岡本局	
		73	胡桃ヶ谷局	
		74	池子局	
		75	天沢局	
		76	及川局	
		77	大山浄水場局	
		78	大山浄水場ITV局	
		79	二宮高区局(中里配水池向け)	
		80	中里配水池局	
		81	平塚配水池局(上吉沢加圧ポンプ所向け)	
		82	上吉沢加圧ポンプ所局	

所 管	種別	No.	局名	備 考
谷 ヶ 原 5 1 箇 所	自 営 線	1	谷ヶ原浄水場～中野送水ポンプ所局	
		2	谷ヶ原浄水場～谷ヶ原送水ポンプ所局	
		3	谷ヶ原浄水場～都井沢ポンプ所局	
	専 用 線	1	鳥屋净水場～平代山高区配水池局	
		2	鳥屋净水場～鳥屋取水ポンプ所局	
		3	鳥屋净水場～青野原流量計局	
		4	一ノ尾高区ポンプ所～一ノ尾高区配水池局	
		5	中野高区ポンプ所～三井ポンプ所局	
		6	谷ヶ原加圧ポンプ所～小松配水池局	
		7	淵野辺ポンプ所～淵野辺本町末端局	
		8	寸沢嵐ポンプ所～寸沢嵐配水池局	
		9	寸沢嵐ポンプ所～鼠坂ポンプ所局	
		10	寸沢嵐ポンプ所～沼本ダム局	
		11	横道ポンプ所～横道配水池局	
		12	横道ポンプ所～奈良本配水池局	
		13	与瀬ポンプ所～与瀬配水池局	
		14	横道ポンプ所～与瀬ポンプ所局	
	広 域 イ ー サ ネ ツ ト	1	鎌沢净水場局	
		2	和田净水場局	
		3	和田配水池局	
		4	鳥屋净水場局	
		5	長野净水場局	
		6	底沢加圧ポンプ所局	
		7	西野々ポンプ所局	
		8	落合净水場局	
		9	御靈ポンプ所局	
		10	佐野川第1配水池局	
		11	桃山配水池局	
		12	小渕ポンプ所局	
		13	大洞ポンプ所局	
		14	名倉ポンプ所局	
		15	一ノ尾高区ポンプ所局	
		16	相模川水系ダム管理事務所局	
		17	愛川ポンプ所局	
		18	中津配水池局	
		19	愛川配水池局	
		20	上溝電動弁No.1局	
		21	上溝電動弁No.2局	
		22	下溝電動弁局	
		23	中野高区ポンプ所局	
		24	中野高区配水池局	
		25	中野高区第2ポンプ所局	
		26	谷ヶ原ポンプ所局	
		27	都井沢配水池局	
		28	第1取水ポンプ所局	
		29	鮑子ポンプ所局	
		30	淵野辺ポンプ所局	
		31	相模原ポンプ所局	
		32	大野台末端局	
		33	寸沢嵐ポンプ所局	
		34	横道ポンプ所局	
計 223箇所				

(7) 送・配水管延長

(令和7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	令和6年度増減	計		既設分	令和6年度増減	計
1,800	300.5	0.0	300.5	1,500	6,888.4	0.0	6,888.4
1,500	10,101.8	0.0	10,101.8	1,350	4,151.3	0.0	4,151.3
1,350	5,602.5	0.0	5,602.5	1,200	2,936.8	0.0	2,936.8
1,200	12,548.4	0.0	12,548.4	1,100	9,871.4	0.0	9,871.4
1,100	10,906.7	0.0	10,906.7	1,000	16,034.4	0.0	16,034.4
1,000	35,573.7	0.0	35,573.7	900	32,790.0	0.0	32,790.0
900	14,110.4	0.0	14,110.4	800	51,589.4	0.0	51,589.4
800	21,107.8	0.0	21,107.8	700	62,798.5	0.0	62,798.5
700	6,386.1	0.0	6,386.1	600	99,477.8	1,465.1	100,942.9
600	11,284.7	0.0	11,284.7	500	122,459.0	961.7	123,420.7
500	15,337.3	0.0	15,337.3	450	11,410.8	0.0	11,410.8
450	308.4	0.0	308.4	400	181,150.5	△ 631.8	180,518.7
400	10,174.3	0.0	10,174.3	350	21,752.4	△ 202.5	21,549.9
350	889.4	0.0	889.4	300	430,272.1	3,126.5	433,398.6
300	21,869.4	0.0	21,869.4	250	23,017.9	△ 469.6	22,548.3
250	7,278.5	0.0	7,278.5	200	793,212.1	409.9	793,622.0
200以下	22,375.0	0.0	22,375.0	150	1,537,678.0	△ 4,993.2	1,532,684.8
				125	1,317.3	0.0	1,317.3
				100	4,412,631.4	10,305.2	4,422,936.6
				75	167,325.5	2,291.3	169,616.8
				50以下	1,274,263.2	18,438.6	1,292,701.7
合 計	206,154.8	0.0	206,154.8	合 計	9,263,028.2	30,701.1	9,293,729.3

注:1) 数値は、小数点第二位を四捨五入。

(8)管種別送水管延長(所別)

(令和7年3月31日現在)(単位:m)

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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1,500mm	鋼管 鋳鉄管	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
1,350mm	鋼管 鋳鉄管	504.70 0.00	504.70 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
1,200mm	鋼管 鋳鉄管	117.60 0.00	117.60 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	3.40 0.00	3.40 0.00	6,387.80 4,052.50	10,440.30	
1,100mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	7,857.18 1,199.50 43.00	9,099.68	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	102.90 931.78 0.00	1,034.68	
1,000mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	3,434.20 0.00 0.00	3,434.20	3,471.50 879.60 4,351.10	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	3,023.50 3,023.50	3,023.50 3,023.50	3,790.10 0.00 0.00	3,790.10	
900mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	0.00 93.30 0.00	93.30	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	4.30 0.00 0.00	4.30 0.00 0.00	2,478.40 636.30 56.30	3,171.00	
800mm	鋼管 鋳鉄管	1,322.60 0.00	1,322.60	2,987.50 1,530.20	4,517.70	0.00 0.00	1,535.40 1,535.40	1,535.40 1,535.40	0.00 1,165.10	1,165.10	
700mm	鋼管 鋳鉄管	92.70 0.00	92.70 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	4,543.52 474.79	5,018.31 1.90	0.00 1.90	1.90	
600mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	2,535.50 3,050.30 0.00	5,585.80	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	160.10 0.80 0.00	160.90	21.10 0.00 0.00	21.10	
500mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	18.30 0.00 0.00	18.30	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	4,739.65 7,105.40 793.10	12,638.15	182.20 29.50 0.00	211.70	1,626.70 0.00	1,626.70
450mm	鋼管 鋳鉄管	1.50 86.40	87.90	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	212.80 212.80	212.80 212.80	0.00 0.00	0.00	
400mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	6.80 46.40 0.00	53.20	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	7,747.70 0.00 130.90	7,878.60	941.80 944.30 0.00	1,886.10	86.90 7.70 0.00	94.60
350mm	鋼管 鋳鉄管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	13.40 13.40	13.40 13.40	0.00 0.00	0.00	
300mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	57.40 21.70 0.00	79.10	184.00 24.70 0.00	208.70	4,745.43 4,541.20 260.20	9,546.83	94.40 2,642.00 0.00	2,736.40	11.50 0.00 0.00	11.50
250mm	鋼管 鋳鉄管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	154.70 6,949.90	7,104.60	0.00 2.10	2.10	4.50 0.00	4.50
管種別計	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	15,948.48 4,497.60 43.00	20,489.08	6,643.00 2,434.50 0.00	9,077.50	17,387.48 18,596.50 1,184.20	37,168.18	10,714.82 4,093.49 0.00	14,808.31	12,883.20 8,421.98 56.30	21,361.48
200mm以下		0.00		43.70		10,705.49		1,436.10		0.00	
合計		20,489.08		9,121.20		47,873.67		16,244.41		21,361.48	
全地区延長に対する比(%)		9.94		4.42		23.22		7.88		10.36	

(令和7年3月31日現在)(単位:m)

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	300.50	300.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1,500mm	鋼管 鋳鉄管	5,884.90 752.20	6,637.10	3,464.70 0.00	3,464.70	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1,350mm	鋼管 鋳鉄管	118.20 0.00	118.20	4,142.30 837.30	4,979.60	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1,200mm	鋼管 鋳鉄管	1,968.10 0.00	1,968.10	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1,100mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	493.50 0.00 0.00	493.50	0.00 0.00 0.00	0.00	278.80 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1,000mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	10,901.20 1,835.20 63.20	12,799.60	747.20 0.00 0.00	747.20	2,395.70 0.00 0.00	5,032.30 0.00 0.00	5,032.30	0.00	0.00	0.00
900mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	1,961.50 2,377.50 0.00	4,339.00	0.00 0.00 0.00	0.00	672.00 495.10 0.00	3,033.60 2,302.10 0.00	5,335.70	0.00	0.00	0.00
800mm	鋼管 鋳鉄管	1,169.60 12.40	1,182.00	39.50 0.00	39.50	5,365.60 1,978.90	88.40 7,344.50	1,258.70	118.60	2,616.90	2,735.50
700mm	鋼管 鋳鉄管	53.60 0.00	53.60	44.30 0.00	44.30	0.00 0.00	0.00 0.00	1,165.70	0.00	9.60	9.60
600mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	183.20 959.70 0.00	1,142.90	167.70 1,512.10 0.00	1,679.80	2,687.20 0.00 0.00	7.00 0.00 0.00	7.00	0.00	0.00	0.00
500mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	5.00 3.60 0.00	8.60	0.00 0.00 0.00	0.00	257.80 528.80 0.00	18.30 0.00 0.00	18.30	18.54	0.00	28.94
450mm	鋼管 鋳鉄管	0.00 7.70	7.70	0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
400mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	44.60 0.00 0.00	44.60	0.00 1.30 0.00	1.30	40.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
350mm	鋼管 鋳鉄管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300mm	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	0.00 0.00 0.00	0.00	1,245.20 1,050.22 31.30	2,326.72	36.70 443.60 0.00	0.00 5.25 0.00	5.25	3.70 5.25 0.00	8.95	
250mm	鋼管 鋳鉄管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
管種別計	鋼管 鋳鉄管 ステンレス	23,083.90 5,948.30 63.20	29,095.40	9,850.90 3,400.92 31.30	13,283.12	11,733.80 3,446.40 0.00	9,345.30 3,477.65 0.00	12,822.95	140.84 2,631.75 10.40	2,782.99	
200mm以下		0.00		1,044.70		1,269.10		0.00		0.00	
合計		29,095.40		14,327.82		16,449.30		12,822.95		2,782.99	
全地区延長に対する比(%)		14.11		6.95		7.98		6.22		1.35	

(令和7年3月31日現在)(単位:m)

所別		平塚水道営業所 (旧箱根管内)		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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.50	300.50
1,500mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,349.60	10,101.80
1,350mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,765.20	5,602.50
1,200mm	钢管	0.00	0.00	19.00	19.00	0.00	0.00	8,495.90	12,548.40
1,100mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,732.38	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,131.28	10,906.66
	ステンレス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	43.00	
1,000mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32,795.70	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,714.80	35,573.70
	ステンレス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	63.20	
900mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,149.80	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,904.30	14,110.40
	ステンレス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	56.30	
800mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	6.80	6.80	12,634.00	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,473.80	21,107.80
700mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,899.82	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	486.29	
600mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,761.80	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,522.90	11,284.70
	ステンレス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
500mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,239.79	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,294.00	15,337.29
	ステンレス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	803.50	
450mm	钢管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	214.30	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	94.10	308.40
400mm	钢管	141.10	141.10	0.00	0.00	34.80	34.80	9,043.70	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	999.70	10,174.30
	ステンレス	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	130.90	
350mm	钢管	876.00	876.00	0.00	0.00	0.00	0.00	889.40	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	889.40
300mm	钢管	1,929.00		0.00		0.00		8,307.33	
	铸铁管	3,867.60	6,465.60	0.00	0.00	0.00	0.00	12,601.52	21,869.35
	ステンレス	669.00		0.00		0.00		960.50	
250mm	钢管	167.30	167.30	0.00	0.00	0.00	0.00	326.50	
	铸铁管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6,952.00	7,278.50
管種別計	钢管	3,113.40		19.00		41.60		120,905.72	
	铸铁管	3,867.60	7,650.00	0.00	19.00	0.00	41.60	60,816.69	183,779.81
	ステンレス	669.00		0.00		0.00		2,057.40	
200mm以下		7,875.90		0.00		0.00		22,374.99	
合計		15,525.90		19.00		41.60		206,154.80	
全地区延長に対する比(%)		7.53		0.01		0.02		100.00	

(9) 管種別配水管延長(m)(所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1350mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1200mm	鋼 鋳 管 管	812.40 0.00	812.40	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1100mm	鋼 鋳 管 管	8,694.56 1.00	8,695.56	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1000mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	3,761.80 1,047.30 0.00	4,809.10	1,696.80 4,108.70 0.00	5,805.50	0.00 0.00	0.00
900mm	鋼 鋳 管 管	3,746.90 0.00	3,746.90	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
800mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	966.00 2,072.16 0.00	3,038.16	991.50 4,139.80 0.00	5,131.30	0.00 0.00	0.00
700mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	59.10 0.00 0.00	59.10	350.90 0.00 0.00	350.90	0.00 0.00	0.00
600mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	7,333.00 5,217.30 71.40	12,621.70	2,757.10 2,831.50 0.00	5,588.60	0.00 0.00	0.00
500mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	6,731.80 2,916.80 0.00	9,648.60	1,342.64 5,856.32 0.00	7,198.96	551.10 9.45	560.55
450mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	28.40 2,691.20 0.00	2,719.60	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
400mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	346.85 24,209.16 6.20	24,562.21	925.60 14,863.77 48.40	15,837.77	81.30 961.90 0.00	1,043.20
350mm	鋼 鋳 管 管	110.90 633.40	744.30	16.10 824.10	840.20	0.00 0.00	0.00
300mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	954.80 53,959.91 36.28	54,950.99	852.68 39,576.37 35.80	40,464.85	724.50 2,180.10 22.40	2,927.00
250mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	263.00 251.50 0.00	514.50	199.20 0.00 0.00	199.20	0.00 0.00	0.00
200mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	122.26 66,948.84 12.30	67,083.40	1,080.60 47,392.49 97.70	48,570.79	6,342.65 43,009.79 1,077.04	50,429.48
150mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管 ガ ス 管	2,391.00 201,425.27 162.80 4.00	203,983.07	1,535.77 128,629.78 193.72 0.00	130,359.27	1,233.50 80,975.07 370.40 0.00	82,578.97
125mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管	0.00 664.20 0.00	664.20	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00 0.00 0.00	0.00
100mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ール 管 ガ ス 管 ポリエチレン管	774.90 449,182.68 8.36 0.00 0.00 0.00	449,965.94	768.83 289,254.03 46.41 0.00 0.00 0.00	290,069.27	7,064.72 198,094.46 748.66 126.26 0.00 0.00	206,034.10
75mm	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ール 管 ガ ス 管	756.86 25,810.98 0.00 191.78 0.00	26,759.62	4,778.14 13,340.51 7.31 190.93 118.10	18,434.99	1,591.70 4,871.35 91.50 990.91 124.97	7,670.43
管種別計	鋼 鋳 管 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ール 管 ガ ス 管 ポリエチレン管	37,854.53 837,031.70 297.34 191.78 4.00 0.00	875,379.35	17,295.86 550,817.37 429.34 190.93 118.10 0.00	568,851.60	17,038.37 330,643.77 2,319.45 1,117.17 124.97 0.00	351,243.73
50mm以下		198,778.73	198,778.73	50,059.88	50,059.88	35,114.95	35,114.95
合 計			1,074,158.08		618,911.48		386,358.68
全地域延長に対する比(%)			11.6		6.7		4.2

所 別		鎌倉水道営業所		藤沢水道営業所		茅ヶ崎水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	564.50 0.00	564.50
1350mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1200mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00	0.00	251.80 0.00	251.80	0.00 0.00	0.00
1100mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00
1000mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00 0.00	0.00	50.00 0.00 0.00	50.00	640.90 0.00 67.60	708.50
900mm	鋼 鋳 管 管	2.80 0.00	2.80	8,500.50 2,014.60	10,515.10	6,730.60 0.00	6,730.60
800mm	鋼 鋳 管 管	4,628.30 1,829.60 0.00	6,457.90	7,739.46 6,003.40 0.00	13,742.86	1,170.10 0.00 0.00	1,170.10
700mm	鋼 鋳 管 管	11,331.25 3,987.90 0.00	15,319.15	2,450.10 9,453.60 55.90	11,959.60	2,286.60 2,789.50 0.00	5,076.10
600mm	鋼 鋳 管 管	2,522.70 746.70 0.00	3,269.40	2,615.70 6,756.76	9,372.46	2,415.60 12,670.85 43.70	15,130.15
500mm	鋼 鋳 管 管	2,812.80 10,375.00 0.00	13,187.80	4,031.30 14,487.00 171.70	18,690.00	1,590.00 2,942.80 5.20	4,538.00
450mm	鋼 鋳 管 管	11.50 83.90 0.00	95.40	1,175.20 628.70 0.00	1,803.90	420.90 2,453.20 1,154.00	4,028.10
400mm	鋼 鋳 管 管	1,425.90 15,543.90 128.10	17,097.90	2,397.70 20,327.00 79.60	22,804.30	1,076.70 19,417.27 173.20	20,667.17
350mm	鋼 鋳 管 管	79.20 630.40	709.60	370.10 2,822.60	3,192.70	151.10 1,309.00	1,460.10
300mm	鋼 鋳 管 管	4,049.37 29,951.25 204.90	34,205.52	2,004.00 75,860.30 437.80	78,302.10	742.30 23,666.62 118.30	24,527.22
250mm	鋼 鋳 管 管	1,087.10 6,390.90 7.00	7,485.00	196.14 5,491.30 0.00	5,687.44	95.50 0.00 0.00	95.50
200mm	鋼 鋳 管 管	7,865.75 97,445.10 593.50	105,904.35	1,192.50 122,244.80 331.64	123,768.94	1,255.70 70,519.99 237.50	72,013.19
150mm	鋼 鋳 管 管	2,906.30 145,915.80 671.20 ガス管 0.00	149,493.30	3,625.40 192,751.60 634.10 0.00	197,011.10	926.30 118,045.98 138.00 0.00	119,110.28
125mm	鋼 鋳 管 管	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00 0.00 0.00	0.00	0.00 0.00 0.00	0.00
100mm	鋼 鋳 管 管 ステンレス管 ビニール管 ガス管 ポリエチレン管	3,332.54 475,156.16 1,194.12 540.83 363.38 0.00	480,587.03	2,225.00 699,603.20 244.63 0.00 78.43 0.00	702,151.26	771.61 396,964.68 97.11 0.00 0.00 0.00	397,833.40
75mm	鋼 鋳 管 管 ステンレス管 ビニール管 ガス管	432.41 3,857.83 52.00 339.51 286.03	4,967.78	224.31 20,407.24 0.00 751.36 111.93	21,494.84	194.00 13,924.39 0.00 0.00 42.59	14,160.98
管種別計	鋼 鋳 管 管 ステンレス管 ビニール管 ガス管 ポリエチレン管	42,487.92 791,914.44 2,850.82 880.34 649.41 0.00	838,782.93	39,049.21 1,178,852.10 1,955.37 751.36 190.36 0.00	1,220,798.40	21,032.41 664,704.28 2,034.61 0.00 42.59 0.00	687,813.89
50mm以下		131,725.07	131,725.07	194,678.75	194,678.75	110,881.83	110,881.83
合 計			970,508.00		1,415,477.15		798,695.72
全地域延長に対する比(%)			10.4		15.2		8.6

所 別		平塚水道営業所		厚木水道営業所		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 鋳 管 管	5,160.50 1,163.40	6,323.90	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
1350mm	鋼 鋳 管 管	2,650.30 1,501.00	4,151.30	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
1200mm	鋼 鋳 管 管	1,146.40 726.20	1,872.60	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
1100mm	鋼 鋳 管 管	953.80 222.00	1,175.80	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
1000mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	1,103.90 1,079.30 0.00	2,183.20	0.00 0.00 0.00	0.00 0.00 0.00	300.90 0.00 0.00	300.90 300.90
900mm	鋼 鋳 管 管	3,223.20 4,279.10	7,502.30	40.80 350.90	391.70	0.00 0.00	0.00 0.00
800mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	3,781.70 6,206.50 0.00	9,988.20	1,807.90 1,107.20 0.00	2,915.10	875.50 2,283.80 55.70	3,215.00
700mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	5,846.50 9,900.10 0.00	15,746.60	1,701.30 4,664.40 0.00	6,365.70	1,461.60 6,434.40 0.00	7,896.00
600mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	8,224.60 6,052.10 242.80	14,519.50	2,596.20 12,904.40 0.00	15,500.60	7,019.98 10,957.50 70.10	18,047.58
500mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	5,144.10 12,365.80 0.00	17,509.90	7,952.80 14,985.86 95.60	23,034.26	2,102.64 15,020.90 33.80	17,157.34
450mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	19.50 0.00 0.00	19.50	572.00 0.00 0.00	572.00	286.70 913.00 0.00	1,199.70
400mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	2,910.00 20,329.00 205.00	23,444.00	4,932.80 23,005.70 174.30	28,112.80	1,291.20 13,318.99 149.50	14,759.69
350mm	鋼 鋳 管 管	1,074.70 8,624.40	9,699.10	0.00 0.00	0.00	141.70 840.80	982.50
300mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	3,272.40 43,348.07 346.90	46,967.37	4,161.18 79,223.27 755.00	84,139.45	641.06 30,268.40 173.20	31,082.66
250mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	829.90 1,927.10 3.20	2,760.20	757.70 2,426.80 0.00	3,184.50	45.40 106.70 0.00	152.10
200mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	5,363.93 93,146.38 852.60	99,362.91	6,061.92 97,368.23 421.60	103,851.75	1,232.40 53,038.08 347.50	54,617.98
150mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管 ガ ス 管	12,389.20 209,830.05 679.30 0.00	222,898.55	4,270.90 187,647.54 623.90 0.00	192,542.34	1,351.90 123,101.25 255.90 0.00	124,709.05
125mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管	68.30 0.00 0.00	68.30	0.00 466.20 0.00	466.20	0.00 0.00 0.00	0.00
100mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管 ビ ニ 一 ル 管 ガ ス 管 ポリエチレン管	1,568.77 610,422.52 1,680.96 73.29 126.66 0.00	613,872.20	5,580.49 624,597.16 426.11 103.09 94.03 405.70	631,206.58	2,044.41 314,263.79 274.01 78.12 3.34 0.00	316,663.67
75mm	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管 ビ ニ 一 ル 管 ガ ス 管	184.29 21,798.89 26.54 1,036.21 400.41	23,446.34	23.14 30,413.97 85.29 240.43 13.42	30,776.25	688.76 9,908.14 7.70 59.44 0.00	10,664.04
管種別計	鋼 鋳 管 管 ス テン レ ス 管 ビ ニ 一 ル 管 ガ ス 管 ポリエチレン管	64,915.99 1,052,921.91 4,037.30 1,109.50 527.07 0.00	1,123,511.77	40,459.13 1,079,161.63 2,581.80 343.52 107.45 405.70	1,123,059.23	19,484.15 580,455.75 1,367.41 137.56 3.34 0.00	601,448.21
50mm以下		180,153.04	180,153.04	240,965.45	240,965.45	88,891.06	88,891.06
合 計			1,303,664.81		1,364,024.68		690,339.27
全地域延長に対する比(%)			14.0		14.7		7.4

所別		大和水道営業所		平塚水道営業所 (旧箱根管内)		合計	
口径	管種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼 鉄 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	5,725.00 1,163.40	6,888.40
1350mm	鋼 鉄 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	2,650.30 1,501.00	4,151.30
1200mm	鋼 鉄 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	2,210.60 726.20	2,936.80
1100mm	鋼 鉄 管 管	0.00 0.00	0.00	0.00 0.00	0.00	9,648.36 223.00	9,871.36
1000mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	2,177.20 0.00 0.00	2,177.20	0.00 0.00 0.00	0.00	9,731.50 6,235.30 67.60	16,034.40
900mm	鋼 鉄 管 管	2,880.40 1,020.20	3,900.60	0.00 0.00	0.00	25,125.20 7,664.80	32,790.00
800mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	356.20 5,574.53 0.00	5,930.73	0.00 0.00 0.00	0.00	22,316.66 29,216.99 55.70	51,589.35
700mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	25.30 0.00 0.00	25.30	0.00 0.00 0.00	0.00	25,512.65 37,229.90 55.90	62,798.45
600mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	2,172.39 4,720.50 0.00	6,892.89	0.00 0.00 0.00	0.00	37,657.27 62,857.61 428.00	100,942.88
500mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	2,003.70 9,764.63 127.00	11,895.33	0.00 0.00 0.00	0.00	33,711.78 89,266.21 442.75	123,420.74
450mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	0.00 972.60 0.00	972.60	0.00 0.00 0.00	0.00	2,514.20 7,742.60 1,154.00	11,410.80
400mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	1,535.10 10,591.45 63.10	12,189.65	0.00 0.00 0.00	0.00	16,923.15 162,568.14 1,027.40	180,518.69
350mm	鋼 鉄 管 管	216.30 3,705.08	3,921.38	0.00 0.00	0.00	2,160.10 19,389.78	21,549.88
300mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	1,790.20 31,673.53 343.50	33,807.23	796.90 1,227.29 0.00	2,024.19	19,989.39 410,935.11 2,474.08	433,398.58
250mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	117.10 1,053.80 0.00	1,170.90	1,299.00 0.00 0.00	1,299.00	4,890.04 17,648.10 10.20	22,548.34
200mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	2,013.70 49,812.03 309.10	52,134.83	740.81 14,959.46 184.10	15,884.37	33,272.22 755,885.19 4,464.58	793,621.99
150mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管 ガ ス 管	3,679.50 93,355.16 148.40 0.00	97,183.06	25.60 12,606.65 183.60 0.00	12,815.85	34,335.37 1,494,284.15 4,061.32 4.00	1,532,684.84
125mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管	0.00 0.00 64.70	64.70	53.90 0.00 0.00	53.90	122.20 1,130.40 64.70	1,317.30
100mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ール ガ ス 管 ポ リ エ チ レ ン 管	1,286.18 298,005.53 195.99 66.77 21.25 0.00	299,575.72	1,033.79 33,619.36 114.20 210.08 0.00 0.00	34,977.43	26,451.24 4,389,163.57 5,030.56 1,198.44 687.09 405.70	4,422,936.60
75mm	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ール ガ ス 管	313.50 9,523.66 0.00 288.27 0.81	10,126.24	239.12 807.72 5.79 0.00 62.68	1,115.31	9,426.23 154,664.68 276.13 4,088.84 1,160.94	169,616.82
管種別計	鋼 鉄 管 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ール ガ ス 管 ポ リ エ チ レ ン 管	20,566.77 519,772.70 1,251.79 355.04 22.06 0.00	541,968.36	4,189.12 63,220.48 487.69 210.08 62.68 0.00	68,170.05	324,373.46 7,649,496.13 19,612.92 5,287.28 1,852.03 405.70	8,001,027.52
50mm以下		53,476.17	53,476.17	7,976.81	7,976.81	1,292,701.74	1,292,701.74
合計			595,444.53		76,146.86		9,293,729.26
全地域延長に対する比(%)			6.4		0.8		100.0

(10) 送・配・給水管漏水修理状況

(単位:件)

種別		破損	腐食	継手	弁類	メーターバルブ・ パッキン・栓類	計
合年 計度 別 区分	2年度	4,157	3,168	234	86	986	8,631
	3年度	3,852	3,150	309	73	844	8,228
	4年度	3,859	3,037	280	72	1,027	8,275
	5年度	4,170	3,246	273	77	1,354	9,120
	6年度	4,252	3,103	256	83	1,409	9,103
送 ・ 配 水 管	2年度	1,064	278	38	86		1,466
	3年度	1,056	323	85	73		1,537
	4年度	996	271	58	72		1,397
	5年度	1,165	322	56	77		1,620
	6年度	1,205	319	71	83		1,678
	仕切弁				34		34
	消火栓				17		17
	空気弁				32		32
	小計				83		83
	40・50	1,204	205	60			1,469
	75	1	6	2			9
	100		35	4			39
	150		33	5			38
	200		15				15
	250		2				2
	300		12				12
	350						0
	400						0
	450						0
	500		4				4
	600		4				4
	700						0
	800		1				0
	900以上		2				1
	小計	1,205	319	71			1,595
給 水 管	2年度	3,093	2,890	196		986	7,165
	3年度	2,796	2,827	224		844	6,691
	4年度	2,863	2,766	222		1,027	6,878
	5年度	3,005	2,924	217		1,354	7,500
	6年度	3,047	2,784	185		1,409	7,425
	分水栓				19		19
	弁栓類				13		13
	メーターハッキン				142		142
	メーターバルブ				1,235		1,235
	小計				1,409		1,409
	鋼管		372	19			391
	鉛管		1,996	13			2,009
	銅管		15				15
	ビニール管	341		87			428
	硬質ビニール管	21		7			28
	ホリエチレン管	2,682		3			2,685
	ステンレス管	3	1	33			37
	プラコート鉛管		400	23			423
	小計	3,047	2,784	185			6,016

(11) 送・配・給水管漏水修理件数(所別)

(単位:件)

所別 年度	相模原	相模原 南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
2	883	740	342	1,330	946	920	1,120	965	574	751	60	8,631
3	811	622	283	1,325	868	766	1,264	1,052	581	606	50	8,228
4	862	619	324	1,346	871	864	1,233	975	508	638	35	8,275
5	900	676	350	1,469	1,020	906	1,363	1,048	569	744	75	9,120
6	929	676	393	1,396	1,172	884	1,293	988	603	706	63	9,103
送配水管	186	137	62	157	158	173	246	267	105	181	6	1,678
給水管	743	539	331	1,239	1,014	711	1,047	721	498	525	57	7,425

(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)	
	送・配水管(m)	総延長に 対する施 行率(%)	配水管		計		
			配水 本管	付属物			
2	4,227,900	45.0	122	9	861	992	4,262
3	4,063,100	43.0	154	14	884	1,052	3,862
4	4,221,100	44.6	121	12	800	933	4,524
5	4,254,600	44.9	130	14	800	944	4,507
6	4,331,500	45.6	111	11	935	1,057	4,098

注:1) 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)

(令和7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	7,637	相模原・津久井・相模原南	葉山町	439	鎌倉
平塚市	3,788	平塚・茅ヶ崎	寒川町	585	茅ヶ崎
鎌倉市	2,779	鎌倉	大磯町	563	平塚
藤沢市	4,949	藤沢	二宮町	380	平塚
小田原市	189	平塚	箱根町	223	平塚(箱根水道センター)
茅ヶ崎市	2,341	茅ヶ崎	愛川町	179	厚木
逗子市	720	鎌倉			
厚木市	2,384	厚木			
大和市	1,391	大和			
伊勢原市	1,098	厚木			
海老名市	1,244	海老名			
綾瀬市	913	海老名	計	31,802	

注:1) 平塚市の設置数のうち、5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、1,360基は津久井水道営業所、2,538基は、相模原南水道営業所の管轄である。

3 取水・送水・受水

3 取水・送水・受水

(1) 取水量

(単位:m³)

区分 水 源 年 度	表流水	表流・伏流水	表 流 水				
	寒川浄水場	谷ヶ原浄水場	大山	落合	鎌沢	底沢	和田
元年度	105,509,376	50,212,090	71,460	401,777	152,861	38,423	58,546
2年度	105,873,165	52,436,970	66,786	422,413	145,423	0	61,587
3年度	104,841,612	47,058,360	53,149	406,689	134,524	0	56,665
4年度	105,473,592	46,260,720	71,994	429,030	118,925	0	61,633
5年度	106,427,178	45,470,970	73,262	403,713	119,684	0	61,214
6年度	105,856,947	44,899,780	69,181	370,489	126,216	0	62,231
4月	8,685,684	3,555,030	3,062	34,031	9,819	0	5,112
5月	8,972,640	3,133,980	3,361	35,725	10,099	0	5,373
6月	8,812,800	3,870,430	4,312	34,989	10,072	0	5,118
7月	9,454,752	4,078,910	7,108	40,039	11,030	0	5,424
8月	9,297,396	3,909,830	7,260	39,712	11,572	0	6,484
9月	9,012,708	3,992,430	6,562	29,799	12,536	0	4,779
10月	9,052,992	4,073,800	6,677	35,815	10,839	0	4,887
11月	8,683,200	3,340,100	11,486	33,032	10,015	0	4,937
12月	8,945,568	3,705,700	6,674	22,910	10,308	0	5,126
1月	8,577,378	4,234,750	5,912	14,338	10,208	0	5,129
2月	7,789,824	3,185,850	3,181	24,043	9,568	0	4,704
3月	8,572,005	3,818,970	3,586	26,056	10,150	0	5,158
月平均	8,821,412	3,741,648	5,765	30,874	10,518	0	5,186
日平均	290,019	123,013	190	1,015	346	0	170
日	7/1	12/31	11/20	8/1	9/13	-	8/27
最大	304,992	151,080	520	1,493	526	0	249
日	3/11	5/1	6/5	12/28	2/2	-	10/5
最小	206,496	92,930	53	210	290	0	122
前年対比	99.5%	98.7%	94.4%	91.8%	105.5%	-	101.7%

注:1) 表流水のうち寒川浄水場欄は、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並びに寒川第3浄水場の合計である。

:2) 令和元年台風第19号により取水施設が被災したため、底沢浄水場と長野浄水場は取水を休止した。

(長野浄水場は、令和元年11月26日まで仮設ポンプにより取水)

:3) 平塚(吉沢水源、惣領分水源)は、施設の統廃合に伴い用途を廃止した。

区分 水 源 年 度	伏流水		地下水		計
	鳥屋	長野	箱根	平塚	
元年度	928,215	83,041	2,887,381	227,066	160,570,236
2年度	1,011,556	0	2,557,125	151,667	162,726,692
3年度	1,002,900	0	2,587,022	0	156,140,921
4年度	957,894	0	2,860,404	0	156,234,192
5年度	942,163	0	2,990,811	0	156,488,995
6年度	924,769	0	2,943,046	0	155,252,659
4月	73,964	0	241,912	0	12,608,614
5月	76,316	0	248,528	0	12,486,022
6月	72,490	0	223,260	0	13,033,471
7月	80,841	0	247,645	0	13,925,749
8月	82,066	0	261,969	0	13,616,289
9月	75,620	0	228,638	0	13,363,072
10月	75,013	0	233,993	0	13,494,016
11月	75,944	0	247,424	0	12,406,138
12月	80,805	0	262,045	0	13,039,136
1月	79,387	0	248,834	0	13,175,936
2月	73,389	0	237,739	0	11,328,298
3月	78,934	0	261,059	0	12,775,918
月平均	77,064	0	245,254	0	12,937,722
日平均	2,534	0	8,063	0	425,350
日最大	12/11	-	12/31	-	9/5
日最小	3,338	0	10,236	0	455,876
前年対比	98.2%	-	98.4%	-	99.2%

(単位:m³)

企 業 団 受 水			合計	(参考) 寒川浄水場 合計
企業団	寒川 第3浄水場	小計		
137,712,760	35,947,300	173,660,060	334,230,296	142,207,668
139,572,210	38,310,400	177,882,610	340,609,302	144,981,612
143,650,250	39,237,600	182,887,850	339,028,771	144,898,812
141,519,000	37,677,600	179,196,600	335,430,792	143,943,048
142,784,380	36,690,000	179,474,380	335,963,375	143,895,528
141,880,130	37,074,000	178,954,130	334,206,789	143,706,978
11,576,710	3,012,100	14,588,810	27,197,424	11,760,516
12,385,570	3,014,700	15,400,270	27,886,292	12,050,028
11,325,990	2,934,500	14,260,490	27,293,961	11,808,792
11,934,750	2,978,500	14,913,250	28,838,999	12,495,744
11,857,090	2,827,100	14,684,190	28,300,479	12,183,624
11,437,020	2,795,400	14,232,420	27,595,492	11,866,500
11,813,760	3,074,700	14,888,460	28,382,476	12,191,796
12,146,620	3,154,000	15,300,620	27,706,758	11,902,680
12,550,150	3,372,700	15,922,850	28,961,986	12,388,500
11,797,590	3,427,700	15,225,290	28,401,226	12,076,650
11,279,350	3,200,400	14,479,750	25,808,048	11,056,968
11,775,530	3,282,200	15,057,730	27,833,648	11,925,180
11,823,344	3,089,500	14,912,844	27,850,566	11,975,582
388,713	101,573	490,285	915,635	393,718
1/15	3/13	3/13	10/2	4/15
451,940	189,800	585,280	966,863	417,312
1/1	8/16	8/16	8/16	1/8
341,020	56,800	409,480	844,117	339,552
99.4%	101.0%	99.7%	99.5%	99.9%

(2) 送水量

水源 年度月	寒川			谷ヶ原	大山	落合	鎌沢	底沢	和田	鳥屋	長野
	第2浄水場	第3浄水場	小計								
2年度	37,920,156	65,592,770	103,512,926	52,105,690	54,074	386,643	113,668	0	35,307	976,857	0
3年度	37,854,900	64,802,430	102,657,330	46,546,600	40,059	370,919	102,769	0	30,385	961,033	0
4年度	37,411,790	65,648,010	103,059,800	45,921,060	58,006	393,260	87,170	0	35,353	924,750	0
5年度	38,160,510	66,131,460	104,291,970	45,086,650	55,534	367,845	87,842	0	34,862	907,623	0
6年度	37,559,070	66,189,030	103,748,100	44,534,870	54,132	334,719	94,461	0	35,945	895,462	0
4月	3,071,660	5,428,910	8,500,570	3,524,020	1,742	31,091	7,209	0	2,952	71,648	0
5月	3,189,560	5,636,190	8,825,750	3,093,280	1,830	32,687	7,402	0	3,135	74,514	0
6月	3,115,210	5,569,410	8,684,620	3,858,650	3,119	32,049	7,462	0	2,958	71,278	0
7月	3,235,240	6,092,300	9,327,540	4,046,120	5,828	37,001	8,333	0	3,192	78,662	0
8月	3,234,470	5,950,490	9,184,960	3,868,720	6,136	36,674	8,875	0	4,252	79,952	0
9月	3,101,430	5,759,900	8,861,330	3,954,480	5,487	26,859	9,926	0	2,619	73,949	0
10月	3,207,640	5,681,700	8,889,340	4,059,880	5,512	32,777	8,142	0	2,655	73,281	0
11月	3,062,710	5,415,400	8,478,110	3,296,940	6,548	30,092	7,405	0	2,777	73,472	0
12月	3,106,860	5,601,460	8,708,320	3,665,430	6,465	19,872	7,611	0	2,894	76,774	0
1月	3,244,170	5,109,490	8,353,660	4,199,660	5,749	11,300	7,511	0	2,897	75,775	0
2月	2,845,600	4,723,740	7,569,340	3,155,860	2,681	21,299	7,132	0	2,688	70,366	0
3月	3,144,520	5,220,040	8,364,560	3,811,830	3,035	23,018	7,453	0	2,926	75,791	0
月平均	3,129,923	5,515,753	8,645,675	3,711,239	4,511	27,893	7,872	0	2,995	74,622	0
日平均	102,902	181,340	284,241	122,013	148	917	259	0	98	2,453	0
日最大	1/15	9/6	8/21	12/31	11/23	8/1	9/13		8/27	8/10	
日最小	146,780	200,980	303,500	151,030	287	1,395	439	0	177	2,892	0
前年比	98.4%	100.1%	99.5%	98.8%	97.5%	91.0%	107.5%		103.1%	98.7%	
最大日送水量	103,650	184,050	287,700	137,840	173	1,080	304	0	89	2,362	0

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。

(単位:m³)

箱根	平塚	計	企 業 団 受 水						合 計
			相模原系	伊勢原系	綾瀬系	小 計	寒川事業	計	
2,490,104	151,667	159,826,936	58,006,290	31,243,560	50,322,360	139,572,210	38,310,400	177,882,610	337,709,546
2,546,185	0	153,255,280	63,367,990	30,314,520	49,967,740	143,650,250	39,237,600	182,887,850	336,143,130
2,789,135	0	153,268,534	63,191,470	29,309,400	49,018,130	141,519,000	37,677,600	179,196,600	332,465,134
2,917,743	0	153,750,069	64,065,170	29,570,680	49,148,530	142,784,380	36,690,000	179,474,380	333,224,449
2,873,464	0	152,571,153	63,776,360	28,576,160	49,527,610	141,880,130	37,074,000	178,954,130	331,525,283
236,402	0	12,375,634	5,241,440	2,328,800	4,006,470	11,576,710	3,012,100	14,588,810	26,964,444
242,874	0	12,281,472	5,894,260	2,373,600	4,117,710	12,385,570	3,014,700	15,400,270	27,681,742
217,787	0	12,877,923	4,963,040	2,343,890	4,019,060	11,325,990	2,934,500	14,260,490	27,138,413
241,878	0	13,748,554	5,193,700	2,475,700	4,265,350	11,934,750	2,978,500	14,913,250	28,661,804
256,092	0	13,445,661	5,210,200	2,397,500	4,249,390	11,857,090	2,827,100	14,684,190	28,129,851
223,094	0	13,157,744	4,969,320	2,349,810	4,117,890	11,437,020	2,795,400	14,232,420	27,390,164
228,312	0	13,299,899	5,125,700	2,425,770	4,262,290	11,813,760	3,074,700	14,888,460	28,188,359
241,528	0	12,136,872	5,670,320	2,360,160	4,116,140	12,146,620	3,154,000	15,300,620	27,437,492
255,927	0	12,743,293	5,808,720	2,477,130	4,264,300	12,550,150	3,372,700	15,922,850	28,666,143
242,847	0	12,899,399	5,099,280	2,506,490	4,191,820	11,797,590	3,427,700	15,225,290	28,124,689
231,971	0	11,061,337	5,311,220	2,180,200	3,787,930	11,279,350	3,200,400	14,479,750	25,541,087
254,752	0	12,543,365	5,289,160	2,357,110	4,129,260	11,775,530	3,282,200	15,057,730	27,601,095
239,455	0	12,714,263	5,314,697	2,381,347	4,127,301	11,823,344	3,089,500	14,912,844	27,627,107
7,873	0	418,003	174,730	78,291	135,692	388,713	101,573	490,285	908,288
12/31		9/6	12/15	1/8	10/2	1/15	3/13	3/13	10/2
10,028	0	449,438	209,240	126,220	147,850	451,940	189,800	585,280	960,699
9/2		3/11	4/5	1/1	4/24	1/1	8/16	8/16	1/1
5,987	0	328,846	145,600	68,980	124,810	341,020	56,800	409,480	841,880
98.5%		99.2%	99.5%	96.6%	100.8%	99.4%	101.0%	99.7%	99.5%
7,161	0	436,709	173,200	82,240	147,850	403,290	120,700	523,990	960,699

(3) 企業団受水地点別・年度別実績

年度 月別 開始	相模原浄水場系						伊勢原				
	麻溝台	下鶴間	当麻	上和田	淵野辺	上鶴間	日向	上粕屋	南金目	小野	吉沢
	49年4月	49年7月	59年4月	54年4月	4年7月	4年9月	51年7月	51年7月	51年7月	51年7月	54年8月
2年度	9,290,500	4,874,400	17,816,490	2,863,900	11,348,400	11,812,600	595,170	5,700,830	5,588,260	14,793,810	2,521,970
3年度	14,038,600	4,681,800	18,682,990	2,812,900	11,313,700	11,838,000	567,540	5,660,380	5,633,010	14,564,940	2,377,440
4年度	13,951,400	4,484,100	19,008,170	2,840,100	11,202,000	11,705,700	512,350	5,581,560	5,188,720	14,278,650	2,269,530
5年度	15,022,100	4,295,600	18,604,970	2,913,500	11,191,600	12,037,400	522,660	5,665,280	4,981,600	14,245,010	2,326,470
6年度	15,233,800	4,246,200	18,700,460	2,714,600	11,353,600	11,527,700	530,570	5,704,820	4,522,580	14,029,290	2,303,920
4月	1,306,500	341,200	1,521,140	214,600	915,600	942,400	41,130	459,050	386,590	1,139,660	181,170
5月	1,824,200	351,700	1,603,960	214,800	938,700	960,900	43,020	468,890	377,940	1,170,830	187,390
6月	1,065,200	346,000	1,475,740	206,400	930,800	938,900	42,300	460,680	376,570	1,161,410	181,410
7月	1,130,600	355,800	1,530,200	219,800	975,700	981,600	47,080	493,620	406,280	1,214,790	188,040
8月	1,179,800	355,700	1,528,000	209,200	961,200	976,300	48,000	492,300	358,220	1,185,250	187,380
9月	1,005,100	342,000	1,503,920	205,600	970,200	942,500	44,350	473,940	362,780	1,164,330	182,190
10月	1,049,000	354,300	1,536,100	223,300	988,300	974,700	45,930	485,190	386,100	1,193,870	188,550
11月	1,575,400	353,600	1,612,620	244,700	933,100	950,900	43,620	472,870	369,810	1,170,590	181,420
12月	1,518,000	369,800	1,671,920	259,400	987,500	1,002,100	44,650	496,450	417,900	1,204,730	187,780
1月	929,300	375,400	1,591,980	250,100	965,300	987,200	44,050	488,260	390,980	1,178,700	279,210
2月	1,462,800	332,800	1,520,520	227,600	870,700	896,800	41,450	443,830	327,940	1,078,140	170,640
3月	1,187,900	367,900	1,604,360	239,100	916,500	973,400	44,990	469,740	361,470	1,166,990	188,740

(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーリー量

ア 排水処理施設

淨水場		寒川			谷ヶ原		
調整濃縮設備	排水池		1,827m ³		特定事業の対象施設	580m ³ ×2池	1,000m ³ ×1池
	排泥池		1,680m ³ ×4池	6,720m ³		1,840m ³ ×2池	
	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 二次濃縮槽 ろ過濃縮設備	980m ³ ×1槽 410m ³ ×1槽 300m ² ×1基、200m ² ×1基
	脱水機	ろ布走行型圧搾機構付 加圧脱水機(無葉注)	550m ² ×3台			ろ布走行型排出機構付 加圧脱水機(無葉注)	600m ² ×2台
	ろ液等の処理	高速纖維ろ過装置を経て排泥池へ返送				排泥池へ返送	
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)	脱水ケーリー再生利用業務費 (円)	合計 (円)
296,456,132	7,524,512	294,952,464	68,935,156	667,868,264

ウ 浄水場排水処理施設運転費用(一部再掲)

区分	処理水量 (取水量m ³)	運 転 費 用 (円)					
		運転管理委託	電 力 費	消 石 灰	塩 酸	修繕費等	計
寒川	143,124,970	294,952,464	54,180	0	0	4,216,300	299,222,944
谷ヶ原	44,899,780	71,900,374	13,302,279	0	0	26,125,483	111,328,136

(単位: m³)

浄水場系					綾瀬浄水場系							合計
本郷	葛原	稻荷	大船(臨時)	久木	上今泉	大和	葛原	稻荷	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	
2,043,520	0	0	0	0	10,658,000	8,263,300	6,808,380	4,955,810	3,381,790	15,489,600	765,480	139,572,210
1,511,210	0	0	0	0	10,721,100	8,118,000	6,685,110	4,578,470	3,487,110	15,651,900	726,050	143,650,250
1,478,590	0	0	0	0	10,193,300	8,062,700	6,711,430	4,348,700	3,311,910	15,683,200	706,890	141,519,000
1,829,660	0	0	0	0	10,310,200	8,075,100	6,725,740	4,509,550	3,476,960	15,337,000	713,980	142,784,380
1,484,980	0	0	0	0	10,708,100	8,336,300	6,633,610	4,420,600	3,541,010	15,247,100	640,890	141,880,130
121,200	0	0	0	0	867,300	676,600	531,330	364,320	274,490	1,236,100	56,330	11,576,710
125,530	0	0	0	0	889,200	694,900	548,100	376,240	279,040	1,273,600	56,630	12,385,570
121,520	0	0	0	0	874,900	677,100	533,950	363,580	280,310	1,235,800	53,420	11,325,990
125,890	0	0	0	0	926,900	714,700	568,470	375,670	295,040	1,330,000	54,570	11,934,750
126,350	0	0	0	0	917,900	697,700	558,210	375,070	294,020	1,353,400	53,090	11,857,090
122,220	0	0	0	0	884,400	688,000	554,410	364,850	295,630	1,276,800	53,800	11,437,020
126,130	0	0	0	0	905,200	726,200	583,780	371,230	310,460	1,307,000	58,420	11,813,760
121,850	0	0	0	0	892,600	689,600	560,840	354,360	302,960	1,262,200	53,580	12,146,620
125,620	0	0	0	0	923,700	727,400	582,290	372,610	316,400	1,289,600	52,300	12,550,150
125,290	0	0	0	0	901,200	696,200	566,930	387,720	304,560	1,283,600	51,610	11,797,590
118,200	0	0	0	0	826,800	648,200	503,570	338,180	282,340	1,142,200	46,640	11,279,350
125,180	0	0	0	0	898,000	699,700	541,730	376,770	305,760	1,256,800	50,500	11,775,530

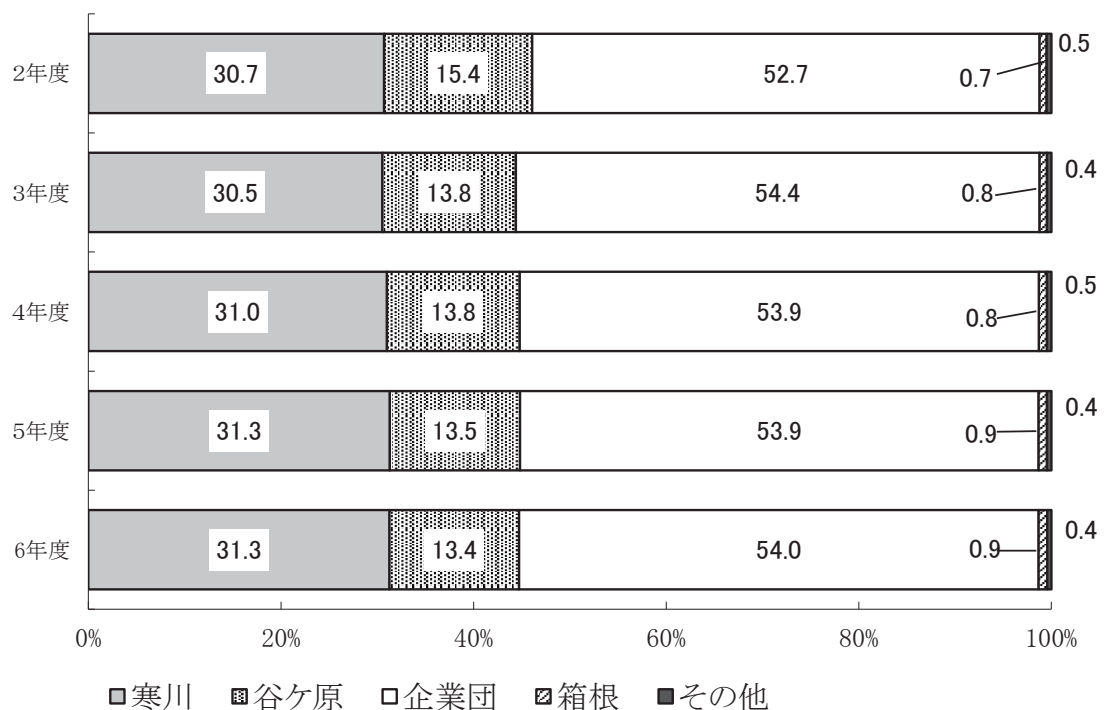
工 発生ケーキ量

月	寒川浄水場				谷ヶ原浄水場					
	施設		濃縮槽		脱水機・乾燥機		濃縮槽			
	項目	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		8,070.0	2.8	494.0	62.0	1,685.0	2.7	130.3	64.9	
5		7,115.0	2.4	469.5	65.9	1,812.0	2.3	118.7	64.0	
6		5,498.0	2.9	432.5	64.0	1,492.0	3.2	127.2	62.1	
7		4,748.0	3.3	460.8	61.5	2,018.0	3.8	188.7	59.5	
8		3,757.0	3.7	407.7	60.5	2,080.0	3.6	187.1	60.3	
9		4,698.0	6.3	612.0	55.9	3,491.0	3.6	270.2	52.9	
10		5,616.0	5.8	716.4	55.1	2,542.0	2.4	159.3	62.0	
11		5,007.0	3.2	393.5	60.6	2,450.0	2.1	139.6	62.7	
12		5,825.0	2.0	269.1	63.8	2,118.0	2.0	109.6	62.9	
1		6,226.0	1.6	221.4	69.4	2,445.0	1.7	121.2	66.6	
2		4,844.0	2.0	261.8	68.0	1,723.0	2.4	123.8	65.9	
3		6,428.0	2.0	331.0	68.1	2,027.0	2.2	125.9	65.3	
年合計		67,832.0		5,070.0		25,883.0		1,801.6		
日最大		511.0	7.7	72.3	70.1	224.9	5.8	23.6	68.8	
日最小		116.0	1.5	2.5	51.9	68.3	1.4	3.9	47.6	
日平均		293.6	3.1	12.5	27.3	109.2	2.7	7.6	62.4	

注:1) 寒川浄水場の発生ケーキ量は、脱水処理のみ行った脱水ケーキと、脱水処理及び乾燥処理を行った乾燥ケーキの総量である。

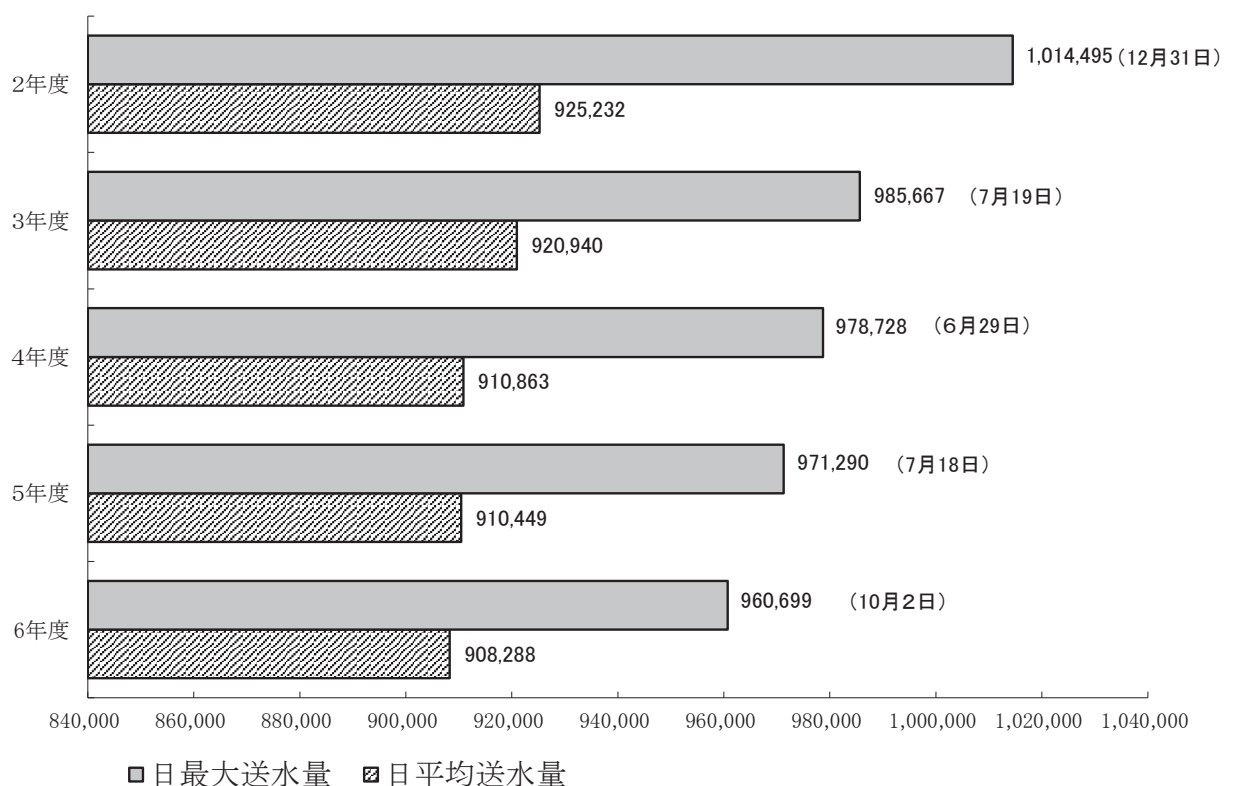
発生ケーキ 含水重量 (t)	含水 率 (%)	固形重 量 (t/ds)	消石灰 (t)	運転コスト(円)		その他の費用(円)				合計(円)
				原水m ³ あたり	発生ケーキ tあたり	場外 ケーキ搬出	処分地排水処理 運転電力費	処分地維持費	計(円)	
5,070	58.6	2,098	0	2.09	59,019	0	1,039,677	17,511,846	18,551,523	317,774,467
1,802	62.4	698	0	2.48	61,794	24,338,105	0	0	24,338,105	135,666,241

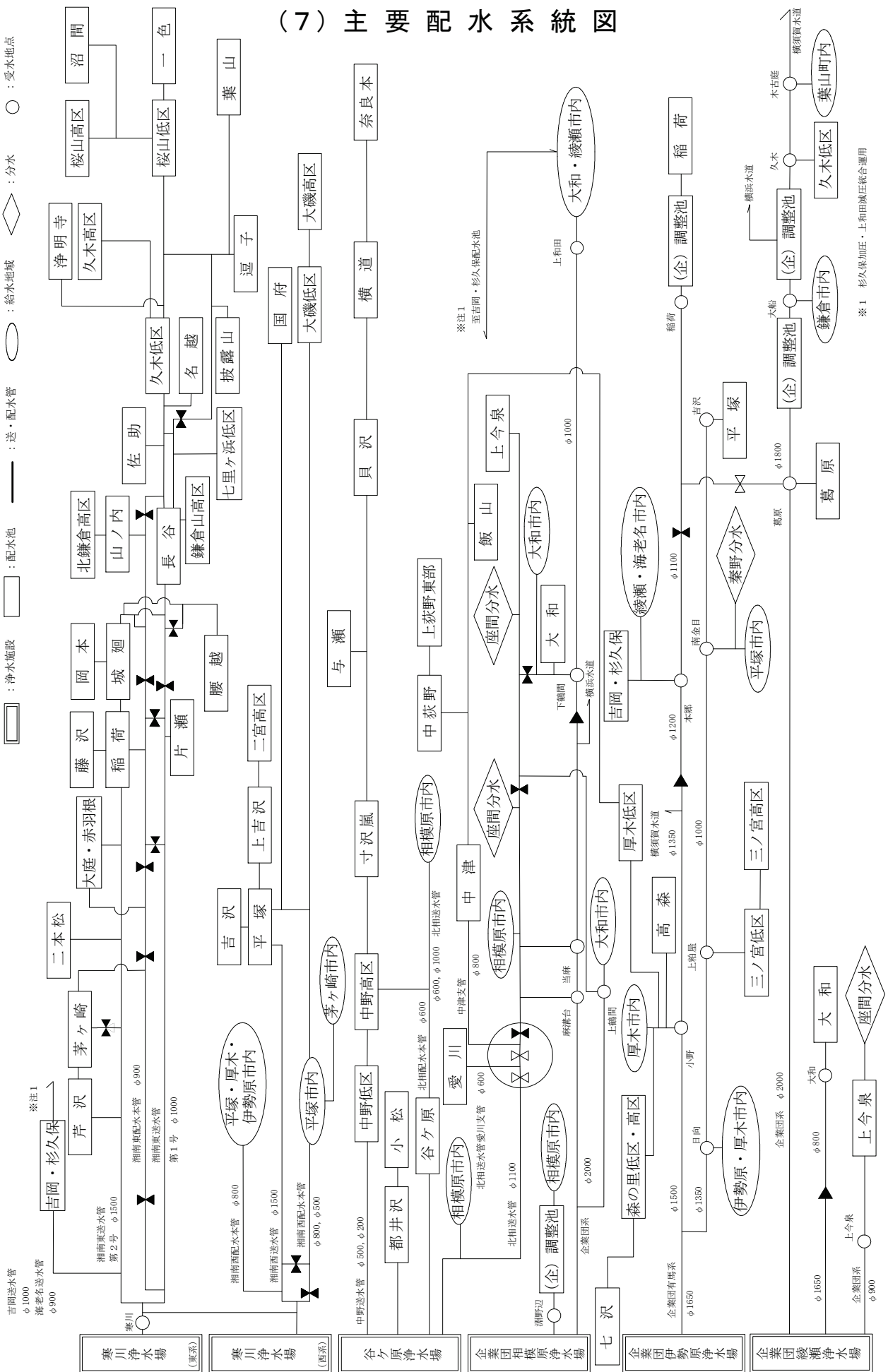
(5) 送水量の水源別構成比較



(6) 日最大・日平均送水量の推移

(単位: m³)





(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	31.2	4.7	18.8	33.7	2.1	18.1
水温	21.7	8.0	14.7	27.0	7.0	16.1
一般細菌 (1mL中)	4,300	1,200	2,350	6,600	74	902
大腸菌 (MPN/100mL)	410	17	219	16	1	7
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.024	<0.004	0.014	0.020	0.008	0.015
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.2	0.88	1.0	1.2	0.51	0.85
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.15	0.07	0.11	0.14	0.08	0.11
鉄及びその化合物 (mg/L)	15	0.06	1.4	0.91	0.041	0.19
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.28	0.003	0.031	0.046	0.009	0.021
塩化物イオン (mg/L)	5.7	2.7	4.1	6.3	3.2	4.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	59	42	51	60	44	52
ジエオスマシン (mg/L)	—	—	—	0.000064	<0.000001	0.000005
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	—	0.000002	<0.000001	<0.000001
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	11	0.69	2.0	3.6	0.88	1.5
pH値	8.1	7.7	7.9	9.3	7.6	8.2
臭氣度	—	—	藻臭	—	—	藻臭
色度	23	1.6	4.6	7.6	2.1	4.2
濁度	210	1.0	21	15	1.4	4.1
臭気強度(TON)	24	2	4	26	2	6
化学的酸素要求量 (mg/L)	—	—	—	6.6	1.4	2.9
生物化学的酸素要求量 (mg/L)	1.3	0.2	0.7	—	—	—
アンモニア態窒素 (mg/L)	0.59	<0.02	0.07	0.14	<0.02	0.02
硫酸イオン (mg/L)	12	10	11	12	9.9	11
リン酸イオン (mg/L)	0.45	0.13	0.28	0.35	0.05	0.19

注:1) 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									
33.7	2.1	18.2	33.6	2.6	18.7	33.0	5.6	19.2	33.0	5.6	19.2
22.9	7.0	14.8	24.1	7.1	15.2	28.2	7.1	17.7	27.5	7.1	16.9
510	48	221	8,700	65	1185	350	25	137	610	26	171
29	<1.0	9	340	<1.0	37	23	<1.0	5.7	16	<1.0	5
0.055	0.008	0.017	0.040	<0.004	0.016	0.071	0.007	0.028	0.088	0.008	0.029
1.2	0.80	0.94	1.2	0.72	0.93	1.0	0.45	0.71	1.0	0.49	0.75
0.14	0.08	0.11	0.12	0.08	0.10	0.11	0.06	0.08	0.10	0.06	0.09
0.89	0.12	0.26	0.43	0.01	0.18	0.24	0.016	0.092	0.33	0.07	0.15
0.052	0.014	0.030	0.034	0.014	0.027	0.026	0.005	0.013	0.035	0.011	0.022
7.1	3.2	4.3	7.1	3.0	4.3	4.5	2.4	3.4	5.4	2.4	3.5
61	44	52	61	47	53	57	42	50	57	42	50
0.000007	<0.000001	0.000002	0.000015	<0.000001	0.000003	0.000027	<0.000001	0.000004	0.000006	<0.000001	0.000002
0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001
1.5	0.85	1.2	1.9	0.8	1.2	2.8	1.1	1.7	1.9	0.9	1.4
8.6	7.7	7.9	8.4	7.7	7.9	9.1	7.7	8.3	8.3	7.7	8.0
—	—	藻臭									
6.1	2.2	3.4	7.0	2.5	3.7	10	2.8	4.6	9.2	2.6	4.1
14	1.4	4.0	14	1.8	4.2	7.1	1.4	3.1	7.3	1.4	3.2
6	2	3	6	2	3	11	1	4	11	1	3
2.5	1.5	2.0	3.1	1.6	2.2	4.2	1.5	2.9	3.3	1.6	2.4
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.14	<0.02	0.04	0.06	<0.02	0.02	0.12	<0.02	0.01	0.10	<0.02	0.02
12	9.9	11	11	10	11	11	7.6	10	12	7.8	10
0.32	0.16	0.23	0.32	0.078	0.20	0.12	0.009	0.048	0.12	0.019	0.066

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										
気温	32.0	6.0	19.1	32.0	6.0	19.1	32.0	6.0	19.1	32.9	3.0	16.8	
水温	27.3	8.4	17.0	28.0	8.8	17.5	28.0	8.9	17.1	23.0	7.1	15.0	
一般細菌 (1mL中)	16,000	350	3,800	0	0	0	0	0	0	1,100	18	230	
大腸菌 (MPN/100mL)	3,600	47	480	0	0	0	0	0	0	71	2	16	
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)	0.003	<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)	0.002	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.010	0.004	0.007	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.032	0.005	0.014	
シアノ化物イオン及び塩化シアノ (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	0.74	0.99	1.2	0.78	0.97	1.3	0.82	0.99	1.2	0.73	0.93	
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	0.13	<0.08	0.09	
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
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	
ペンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	
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)	—	—	—	0.0079	0.0027	0.0058	0.0076	0.0019	0.0046	—	—	—	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.003	<0.002	0.002	0.004	<0.002	0.003	—	—	—	
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0021	0.0011	0.0016	0.0023	0.0006	0.0013	—	—	—	
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)	—	—	—	0.016	0.0061	0.012	0.016	0.0041	0.0093	—	—	—	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.005	0.002	0.004	0.005	0.002	0.004	—	—	—	
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0054	0.0022	0.0039	0.0056	0.0016	0.0033	—	—	—	
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—	0.0002	0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	—	
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.049	<0.005	0.012	<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)	5.4	0.06	0.83	0.05	0.02	0.03	0.06	0.02	0.04	0.70	0.11	0.22	
鉄及びその化合物 (mg/L)	4.3	0.08	0.70	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.73	0.13	0.25	
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)	7.3	4.8	6.5	9.5	8.1	8.7	9.2	8.0	8.5	7.8	5.8	6.5	
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.150	0.010	0.034	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.037	0.018	0.027	
塩化物イオン (mg/L)	5.4	2.3	4.0	9.3	6.0	7.2	9.0	6.0	6.9	6.4	3.0	4.2	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	69	43	60	70	46	61	69	46	61	59	50	54	
蒸発残留物 (mg/L)	125	105	114	111	105	108	113	101	108	112	95	101	
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ジエオスマシン (mg/L)	0.00004	<0.00001	0.00002	0.00003	<0.00001	0.00001	0.00003	<0.00001	0.00001	0.00005	0.00001	0.00002	
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.00003	<0.00001	0.00002	0.00002	<0.00001	0.00001	0.00002	<0.00001	0.00001	0.00002	<0.00001	0.00001	
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.9	0.8	1.1	0.9	0.5	0.6	0.8	0.5	0.6	1.3	0.7	0.9	
pH値	7.9	7.7	7.8	7.4	7.2	7.4	7.6	7.3	7.4	8.2	7.7	8.0	
臭気度 (度)	—	—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	
色度 (度)	17.0	13.3	3.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	3.9	1.0	2.3	
濁度 (度)	75	2.2	11	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	15	3.3	5.9	
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	0.8	0.6	0.8	0.8	0.6	0.8	—	—	—	

谷ヶ原浄水場						落合浄水場						鎌沢浄水場					
1号净水(緩速ろ過系)			2号净水(急速ろ過系)			原水			净水			原水			净水		
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
32.9	3.0	16.8	32.9	3.0	16.8	32.8	5.2	17.5	32.8	5.2	17.5	24.6	3.9	14.1	26.5	8.0	16.0
23.6	7.5	15.5	23.7	7.2	15.4	23.2	4.6	13.5	24.2	5.6	14.5	19.4	4.9	12.6	20.3	5.5	13.3
0	0	0	0	0	0	92	0	17	0	0	0	160	2	41	0	0	0
0	0	0	0	0	0	77	0	15	0	0	0	230	0	36	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
1.2	0.74	0.95	1.2	0.73	0.94	1.5	0.53	0.92	1.6	0.53	0.95	1.4	0.70	1.0	1.6	0.70	1.1
0.12	<0.08	0.08	0.12	<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
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<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	<0.002
0.0061	0.0020	0.0050	0.0058	0.0015	0.0043	—	—	—	—	—	0.0016	—	—	—	—	—	0.0072
0.005	<0.002	0.003	0.005	<0.002	0.003	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.003
0.0005	0.0004	0.0005	0.0004	0.0004	0.0004	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	<0.001
0.0086	0.0035	0.0072	0.0081	0.0030	0.0064	—	—	—	—	0.0022	—	—	—	—	—	0.0083	—
0.004	<0.002	0.003	0.004	<0.002	0.003	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.006	—
0.0020	0.0012	0.0018	0.0019	0.0011	0.0016	—	—	—	—	0.0006	—	—	—	—	—	0.0011	—
0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	<0.0001
<0.002	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	0.007	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
0.05	0.02	0.03	0.06	0.02	0.04	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.01	—	—	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<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
8.8	7.6	7.9	8.9	7.7	8.1	—	—	5.7	—	—	6.1	—	—	4.0	—	—	4.6
<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
8.8	5.5	7.2	8.9	6.4	7.6	3.2	2.3	2.6	3.3	2.4	2.7	1.7	1.5	1.6	1.8	1.7	1.8
59	50	55	59	50	54	52	48	49	52	48	50	42	38	41	42	40	41
102	95	100	107	94	100	—	—	94	—	—	97	—	—	74	—	—	94
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
0.000003	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<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
0.5	0.3	0.5	0.6	0.3	0.5	1.2	0.2	0.5	0.8	0.2	0.4	1.6	0.2	0.6	0.9	0.2	0.4
7.6	7.4	7.5	7.6	7.4	7.5	7.4	7.0	7.2	7.5	7.1	7.3	7.7	7.2	7.4	7.8	7.3	7.6
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	藻臭	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	3.2	<0.5	1.1	1.0	<0.5	<0.5	3.7	0.6	1.8	1.2	<0.5	<0.5
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.6	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.8	<0.1	0.4	<0.1	<0.1	<0.1
0.8	0.6	0.7	0.9	0.6	0.8	—	—	—	1.0	0.5	0.8	—	—	—	0.9	0.6	0.8

検査地点	和田浄水場						大山浄水場					
	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	24.3	1.6	14.8	24.3	1.6	14.8	25.0	1.3	14.4	25.0	1.3	14.4
水温	18.7	6.8	13.2	18.7	7.5	13.1	19.9	4.0	12.7	20.7	6.3	13.1
一般細菌 (1mL中)	84	0	21	0	0	0	160	6	62	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	23	0	7	0	0	0	690	0	83	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)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	0.94	1.1	1.3	0.94	1.1	0.78	0.55	0.64	0.62	0.51	0.56
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)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
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
ペンゼン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	—	0.0012	—	—	—	—	—	—	0.0015
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	—	0.0005
臭素酸 (mg/L)	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	—	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	—	0.0017	—	—	—	—	—	—	0.0032
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	—	<0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	—	0.0012
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	—	—	0.06	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.17	<0.01	0.06	<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)	—	—	4.2	—	—	4.6	—	—	3.8	—	—	5.0
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.02	<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)	2.0	1.9	2.0	2.1	2.0	2.0	2.9	2.6	2.7	3.1	2.8	3.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	33	28	30	33	28	31	36	35	36	47	35	39
蒸発残留物 (mg/L)	—	—	64	—	—	65	—	—	67	—	—	81
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ジエオスマシン (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)	—	—	<0.00005	—	—	0.1	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.5	0.2	0.3	7.2	0.2	0.9	2.0	0.3	0.6	0.7	0.2	0.4
pH値	7.5	7.1	7.2	7.6	7.1	7.3	7.8	7.1	7.5	7.8	7.3	7.5
臭気度(度)	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—
色度(度)	1.8	<0.5	0.9	<0.5	<0.5	<0.5	5.2	0.9	2.0	0.9	<0.5	<0.5
濁度(度)	8.9	<0.1	1.1	<0.1	<0.1	<0.1	2.2	<0.1	0.8	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	0.9	<0.1	0.7	—	—	—	0.7	0.6	0.6

検査地点	水土野水源		
	最大	最小	平均
気温 (°C)	27.1	0.9	14.9
水温 (°C)	17.8	17.3	17.5
一般細菌 (1mL中)	1	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	0.002	0.002	0.002
六価クロム化合物 (mg/L)	—	—	<0.001
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004
シアノ化物イオン及び塩化シアノ (mg/L)	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.50	0.45	0.48
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	—	—	0.07
四塩化炭素 (mg/L)	—	—	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	—	—	<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)	—	—	<0.0001
ジクロロメタン (mg/L)	—	—	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	—	—	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—
クロロホルム (mg/L)	—	—	—
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—
臭素酸 (mg/L)	—	—	—
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	12
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	7.5	6.8	7.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	120	110	120
蒸発残留物 (mg/L)	—	—	209
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.01
ジエオスマシン (mg/L)	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.005
フェノール類 (mg/L)	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.2	<0.1	0.1
pH 値	7.2	7.0	7.1
味	—	—	—
臭気度 (度)	—	—	異常なし
色度 (度)	<0.5	<0.5	<0.5
濁度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	—	—	—

ウ 給 水 案

検査地点	相模原水道営業所管内			津久井水道営業所管内									
	千代田 (谷ヶ原浄水場系)			日連 (谷ヶ原浄水場系)			名倉 (落合浄水場系)			小渕 (鎌沢浄水場系)			
	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	(℃)	33.2	4.0	17.1	31.1	0.2	16.7	33.7	6.0	18.4	32.0	4.8	17.7
水温	(℃)	25.6	6.0	15.1	28.1	8.0	18.1	27.5	7.5	17.6	27.1	9.0	18.0
一般細菌	(1mL中)	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)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
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)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ	(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)	1.1	0.76	0.96	1.2	0.83	0.98	1.6	0.53	0.95	1.3	0.74	1.1
フッ素及びその化合物	(mg/L)	0.12	<0.08	<0.08	0.12	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物	(mg/L)	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01
四塩化炭素	(mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン	(mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
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
ペンゼン	(mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸	(mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	0.13	<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)	0.012	0.0048	0.0085	0.018	0.0045	0.014	0.013	0.0014	0.0059	0.030	0.0034	0.014
ジクロロ酢酸	(mg/L)	0.004	<0.002	0.003	0.009	0.003	0.005	0.005	<0.002	<0.002	0.008	<0.002	0.004
ジブロモクロロメタン	(mg/L)	0.0006	0.0006	0.0006	0.0008	0.0007	0.0008	0.0002	<0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	<0.0001
臭素酸	(mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)	0.016	0.0077	0.012	0.023	0.0079	0.018	0.016	0.0020	0.0076	0.032	0.0040	0.016
トリクロロ酢酸	(mg/L)	0.010	0.002	0.007	0.013	0.004	0.010	0.009	<0.002	0.003	0.018	0.002	0.010
ブロモジクロロメタン	(mg/L)	0.0031	0.0023	0.0027	0.0040	0.0025	0.0036	0.0027	0.0006	0.0015	0.0020	0.0006	0.0013
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)	0.002	<0.002	<0.002	0.003	<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	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	(mg/L)	0.05	0.02	0.04	0.05	0.02	0.04	<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)	9.1	7.1	7.9	8.6	7.4	7.8	6.3	5.8	6.1	4.8	4.3	4.5
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)	8.3	5.6	7.3	8.5	6.6	7.4	3.3	2.5	2.8	2.1	1.8	2.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)	58	49	54	59	50	54	52	48	50	42	39	40
蒸発残留物	(mg/L)	109	92	100	105	92	97	96	71	85	74	63	69
陰イオン界面活性剤	(mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジエオスマシン	(mg/L)	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<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	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.2	0.4	0.6	0.2	0.4
pH値		7.6	7.2	7.4	7.7	7.2	7.4	7.6	7.1	7.3	7.9	7.4	7.7
味		—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭気度	(度)	—	—	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	0.6	<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)	0.7	0.5	0.6	0.8	0.4	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6	0.3	0.5

検査地点	津久井水道営業所管内						鎌倉水道営業所管内						
	佐野川 (和田浄水場系)			長竹 (鳥屋浄水場系)			津 (寒川浄水場系)			沼間 (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	
気温	(°C)	26.5	-0.6	14.9	30.4	3.8	18.5	31.8	7.1	20.2	32.0	6.7	19.4
水温	(°C)	23.5	6.5	15.2	27.5	8.7	17.6	29.0	10.7	19.3	27.8	10.7	18.5
一般細菌 (1mL中)		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	<0.0003
水銀及びその化合物 (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	<0.0005
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	<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	<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	<0.001
六価クロム化合物 (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	<0.001
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	<0.004
シアノ化物イオン及び塩化シアノ (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	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.3	0.95	1.2	0.43	0.32	0.39	1.2	0.88	0.99	1.2	0.91	1.0	
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	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	<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
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	<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	<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)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
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	<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	<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	<0.0001
ペンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.11	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)	0.0086	0.0014	0.0049	0.0046	0.0008	0.0029	0.019	0.0050	0.012	0.015	0.0044	0.0097	
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.004	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	0.004	0.003	0.004	0.004	
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	0.0026	0.0016	0.0021	0.0019	0.0015	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	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.011	0.0022	0.0065	0.0057	0.0010	0.0036	0.030	0.010	0.020	0.024	0.0093	0.017	
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.006	<0.002	0.003	0.003	<0.002	<0.002	0.010	0.005	0.009	0.011	0.004	0.008	
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0019	0.0006	0.0013	0.0009	0.0003	0.0007	0.0081	0.0035	0.0060	0.0061	0.0033	0.0050	
ブロモホルム (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	
ホルムアルデヒド (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.005	<0.002	0.003	0.006	<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)	<0.01	<0.01	<0.01	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.01	0.02	
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	4.8	4.5	4.6	2.8	2.4	2.6	9.6	7.7	8.5	8.0	7.0	7.7	
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)	3.6	2.0	2.2	4.6	2.0	3.6	10.0	6.4	7.5	8.6	6.2	7.0	
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	33	29	31	31	29	30	67	60	64	64	58	61	
蒸発残留物 (mg/L)	68	54	61	53	42	49	118	98	110	116	105	110	
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	
ジエオスマシン (mg/L)	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	0.00002	<0.00001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	0.00002	<0.00001	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)	0.4	0.2	0.3	0.2	<0.1	0.1	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	
pH値	7.6	7.2	7.4	7.4	7.1	7.2	7.4	7.1	7.3	7.6	7.1	7.4	
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	
臭色度	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	
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	<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)	0.7	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.6	0.4	0.5	

鎌倉水道営業所管内			平塚水道営業所管内			厚木水道営業所管内											
今泉 (寒川浄水場・綾瀬浄水場系)			沼代 (寒川浄水場・伊勢原浄水場系)			善波 (伊勢原浄水場系)			上荻野 (谷ヶ原・伊勢原・相模原系)			旭町 (寒川浄水場系)			大山 (大山浄水場系)		
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
32.1	6.9	19.6	29.0	5.2	17.2	33.0	8.0	18.5	35.0	7.0	19.8	32.0	5.1	19.1	27.8	3.2	15.7
27.2	10.0	18.4	26.8	10.0	17.9	28.6	9.0	18.6	28.2	9.8	18.9	29.6	9.9	19.8	23.0	7.0	14.8
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
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
1.1	0.83	1.0	1.2	0.82	1.0	1.0	0.73	0.91	1.1	0.72	0.89	1.2	0.78	0.95	0.62	0.52	0.56
0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	0.10	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	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
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<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	<0.06	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.018	0.0050	0.012	0.017	0.0078	0.012	0.018	0.0068	0.014	0.019	0.0049	0.011	0.013	0.0040	0.010	0.019	0.0030	0.0090
0.003	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.004	0.002	0.003	0.003	<0.002	0.002	0.005	0.003	0.004	0.004	<0.002	0.002
0.0028	0.0014	0.0020	0.0028	0.0012	0.0018	0.0014	0.0006	0.0009	0.0012	0.0007	0.0010	0.0028	0.0008	0.0019	0.0007	0.0001	0.0004
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.030	0.011	0.021	0.025	0.013	0.020	0.023	0.012	0.019	0.026	0.0091	0.016	0.024	0.0088	0.017	0.023	0.0055	0.011
0.012	0.004	0.009	0.013	0.004	0.009	0.015	0.006	0.011	0.012	0.004	0.008	0.012	0.004	0.008	0.012	<0.002	0.006
0.0085	0.0038	0.0060	0.0063	0.0042	0.0056	0.0044	0.0038	0.0042	0.0053	0.0029	0.0038	0.0077	0.0032	0.0054	0.0035	0.0010	0.0020
0.0002	<0.0001	0.00013	0.0002	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
0.003	<0.002	0.002	0.003	<0.002	0.002	0.004	<0.002	0.003	0.003	<0.002	0.004	<0.002	0.003	<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
0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.03	0.01	0.02	0.04	0.02	0.03	0.05	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
8.6	7.4	7.8	8.9	7.9	8.3	9.7	7.8	8.5	8.8	7.9	8.4	9.7	7.6	8.6	5.1	4.2	4.5
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9.9	6.5	7.5	9.5	6.3	7.4	9.3	6.1	6.7	10	6.7	7.6	8.7	6.3	7.4	3.2	2.9	3.0
64	54	60	68	55	60	65	57	60	61	58	60	70	50	62	49	36	40
116	99	106	110	100	106	122	111	114	115	99	108	117	88	104	86	62	70
<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
0.00002	<0.00001	<0.00001	0.00002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
0.00003	<0.00001	<0.00001	0.00002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
<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
0.6	0.5	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	0.8	0.4	0.6	0.6	0.3	0.4
7.6	7.2	7.4	7.6	7.2	7.4	7.6	7.1	7.3	7.5	7.1	7.3	7.4	7.1	7.3	7.9	7.4	7.6
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	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
0.5	0.2	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5

検査地點	海老名水道営業所管内						大和水道営業所管内			平塚水道営業所(箱根)管内		
	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)			元箱根 (イタリー浄水場系)		
	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	32.3	5.1	19.2	34.5	4.9	19.5	31.0	7.8	19.8	25.0	-2.0	12.8
水温	27.2	11.1	18.9	27.5	10.3	18.6	29.0	11.2	19.5	21.0	10.0	15.1
一般細菌 (1mL中)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物 (mg/L)	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
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
シアノ化物イオン及び塩化シアノ (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)	1.1	0.79	0.94	1.2	0.86	1.0	1.1	0.67	0.94	0.31	0.22	0.28
フッ素及びその化合物 (mg/L)	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01	0.01	0.10	0.05	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	<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)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
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	0.08	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)	0.011	0.0032	0.0068	0.018	0.0050	0.0110	0.017	0.0034	0.0093	0.0002	<0.0001	0.0001
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.005	0.002	0.004	0.003	<0.002	<0.002	0.004	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0016	0.0008	0.0012	0.0031	0.0018	0.0023	0.0016	0.0007	0.0013	0.0004	0.0003	0.0004
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)	0.017	0.0069	0.012	0.027	0.011	0.020	0.022	0.0077	0.015	0.0011	0.0006	0.0009
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.008	0.003	0.005	0.010	0.004	0.007	0.012	0.003	0.008	<0.002	<0.002	<0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0048	0.0025	0.0037	0.0073	0.0039	0.0062	0.0048	0.0029	0.0042	0.0003	0.0002	0.0002
ブロモホルム (mg/L)	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	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	0.003	<0.002	<0.002	0.004	<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)	0.03	0.02	0.02	0.05	0.02	0.04	0.03	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	8.9	7.7	8.2	8.4	7.4	8.0	8.2	6.7	7.3	14	8.9	11
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
塩化物イオノン (mg/L)	13	6.7	7.8	9.8	6.2	7.1	7.7	6.3	6.7	6.0	4.7	5.3
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	68	61	64	67	60	64	64	48	58	160	74	110
蒸発残留物 (mg/L)	126	112	118	117	106	112	125	91	109	307	180	223
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジエオスマシン (mg/L)	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000003	<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	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000002	<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)	0.5	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	<0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.4	7.0	7.2	7.6	7.1	7.4	7.6	7.1	7.3	7.2	6.8	7.1
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭気度 (度)	—	—	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)	0.7	0.6	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2

平塚水道営業所(箱根)管内					
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
28.7	-0.8	14.8	31.0	1.8	16.2
20.3	10.3	15.3	23.5	12.0	17.8
0	0	0	2	0	0
0	0	0	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	0.002	0.002	0.002
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.41	0.40	0.41	0.51	0.44	0.47
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	<0.01	<0.01	0.08	0.08	0.08
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<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
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.0007	0.0002	0.0004	0.0005	0.0004	0.0005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.0014	0.0004	0.0008	0.0013	0.0009	0.0010
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.0003	0.0001	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003
0.0003	0.0001	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
6.4	5.5	5.8	14	13	14
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
5.1	3.4	3.7	7.7	6.9	7.2
70	65	67	120	110	120
136	111	124	222	210	217
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
7.8	6.8	7.5	7.3	7.0	7.2
—	—	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
0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3

工 水質基準に関する省令

平成15年5月30日 厚生労働省令 第101号
令和2年3月25日 厚生労働省令 第38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、0.02mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下
10	シアノ化物イオン及び塩化シアン	シアノの量に関して、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トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.01mg/L以下
20	ベンゼン	0.01mg/L以下
21	塩素酸	0.6mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.02mg/L以下
23	クロロホルム	0.06mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.03mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下
26	臭素酸	0.01mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.1mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.03mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.03mg/L以下
30	ブロモホルム	0.09mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して、1.0mg/L以下
33	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
34	鉄及びその化合物	鉄の量に関して、0.3mg/L以下
35	銅及びその化合物	銅の量に関して、1.0mg/L以下
36	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
37	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
38	塩化物イオン	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
40	蒸発残留物	500mg/L以下
41	陰イオン界面活性剤	0.2mg/L以下
42	ジエオスミン	0.00001mg/L以下
43	2-メチルイソボルネオール	0.00001mg/L以下
44	非イオン界面活性剤	0.02mg/L以下
45	フェノール類	フェノールの量に換算して、0.005mg/L以下
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下
47	pH値	5.8以上8.6以下
48	味	異常でないこと
49	臭気度	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)

薬品名 年度	次亜塩素酸ナトリウム (NaClO)					
	寒川	谷ヶ原	平塚・その他	大山	鳥屋・長野	和田・落合・鎌沢
29	2,440,190	893,790	47,665	702	6,540	7,440
30	2,127,370	783,730	38,564	900	7,200	7,800
元	2,378,370	773,760	40,785	600	7,437	7,403
2	2,397,060	697,340	21,591	700	7,530	6,980
3	2,544,130	692,460	23,830	560	8,360	7,560
4	2,503,260	752,070	32,990	700	8,570	6,800
5	2,819,740	750,480	41,530	700	6,720	6,600
6	2,791,040	758,820	36,060	600	6,740	7,000

(単位:kg)

薬品名 年度	ポリ塩化アルミニウム ($(Al_2(OH)_nCl_{6-n})_m$)				硫酸 (H_2SO_4)		水酸化ナトリウム (NaOH)	
	寒川	谷ヶ原	和田・落合・鎌沢	鳥屋・長野	寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原
29	4,150,980	1,809,420	660	21,600	673,300	325,200	0	—
30	4,388,090	1,775,890	440	21,560	841,200	360,250	0	—
元	4,466,700	1,684,470	440	19,880	715,010	325,230	0	—
2	4,093,500	1,825,170	220	25,080	786,790	290,990	0	—
3	4,527,810	1,521,240	0	26,510	884,370	326,860	0	29,040
4	3,822,880	1,120,630	0	23,080	939,600	110,040	0	0
5	3,390,180	1,087,880	0	24,680	594,320	87,020	0	0
6	2,765,230	1,051,710	0	23,370	565,590	115,570	0	0

(単位:kg)

薬品名 年度	粉末活性炭(C)		塩酸(HCl)		消石灰 [Ca(OH) ₂]
	寒川	谷ヶ原	寒川	谷ヶ原	谷ヶ原
29	279,030	215,240	—	77,170	450,960
30	103,560	125,770	—	82,290	490,320
元	307,430	150,820	—	69,200	422,270
2	351,940	110,690	—	—	—
3	471,500	120,280	—	—	—
4	417,040	156,920	—	—	—
5	537,840	166,390	—	—	—
6	509,340	173,960	—	—	—

(10) 電力量及び電力料金

令和7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)
原水及び淨水	水源	寒川第2淨水場	(自)特別高圧電力 2,900	11,615,088	258,094,866
		〃第3淨水場	(自) " 4,850	29,705,168	646,576,130
		〃資材倉庫	0	1,592	54,180
		大山淨水場	35	69,169	1,998,842
		惣領分水資源	0	0	0
		吉沢水源	0	0	0
		谷ヶ原淨水場	(自)特別高圧電力 2,380	11,962,324	285,852,613
		〃(第1取水)	(自)高圧電力 A 99	642,562	16,905,074
		落合淨水場	(自) " 55	209,712	5,698,702
		和田淨水場	37	64,648	2,109,185
		鳥屋淨水場	(自)高圧電力 A 21	117,396	3,062,550
		〃(取水)	(自) " 98	377,730	10,101,982
		鎌沢淨水場	34	50,004	1,659,656
		底沢淨水場	0	9	26,820
		長野淨水場	43	13,277	915,686
		イタリ一淨水場	(自)高圧電力 A 160	713,241	17,612,695
		品ノ木水源	(自) " 89	498,871	12,194,244
		水土野水源	(自) " 181	731,353	18,256,378
小計			10,982	56,772,144	1,281,119,603
水費	揚水ポンプ所	高温泉原莊	(自)高圧電力 A 152	516,043	12,775,849
		大涌谷	(自) " 134	512,228	12,869,785
		第下一大	(自) " 96	412,385	10,391,868
		下一大	(自) " 95	416,497	10,358,730
		下一大	(自) " 91	230,449	6,419,841
		大上	(自) " 90	156,136	4,509,586
		大上	(自) " 54	16,367	1,120,566
		小計	712	2,260,105	58,446,225
		その他 土屋ケーキ処分地等	22	35,156	1,052,932
		計	11,716	59,067,405	1,340,618,760
配水費	揚水ポンプ所	与野高瀬区	17	13,102	503,220
		中野高澤ノ	6	25,512	716,869
		寸一御横鮑	(自)高压電力 A 261	1,383,121	35,366,642
		ノ内揚	(自) " 89	444,965	11,788,040
		北腰七胡岡	5	13,235	376,776
		腰七胡岡	5	16,455	421,950
		鮑ノ内揚	(自)高压電力 A 73	207,669	5,606,301
		ノ内揚	7	11,654	361,672
		ノ内揚	(自)高压電力 A 137	832,425	22,364,884
		ノ内揚	66	203,713	5,687,469
		ノ内揚	(自) " 58	216,672	5,787,547
		ノ内揚	(自) " 46	193,487	5,099,648
		ノ内揚	(自) " 32	132,377	3,539,136
		ノ内揚	9	27,226	716,257
		ノ内揚	33	46,483	1,439,948
		ノ内揚	25	28,659	974,457
		ノ内揚	35	44,717	1,467,590
		ノ内揚	(自)高压電力 A 76	227,348	6,441,835
		ノ内揚	9	20,685	580,108
		ノ内揚	(自)高压電力 A 205	669,699	18,661,121
		ノ内揚	38	82,239	2,308,379
		ノ内揚	21	55,585	1,469,978
		ノ内揚	40	111,263	2,934,348
		ノ内揚	9	20,368	562,890
		稻荷(加圧系を含む)	(自)高压電力 1,090	4,079,193	113,182,294
		片芦沢(加圧系を含む)	(自)高压電力 A 71	353,799	9,936,537
		湘南平低区	(自) " 237	775,318	22,128,558
		湘南平高区	18	28,426	863,272
		湘南惣領低区	13	6,702	335,187
		湘南惣領低区	5	9,282	297,977
		平日向	(自)高压電力 1,100	4,153,868	119,654,978
		平日向	13	1,663	161,572

令和7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)			
揚水ポン所	上大國西秋沼東	吉磯小橘	(自)高压電力 A (自)高压電力 A	224 56	1,026,816 222,958	27,614,208 6,032,327	
	下荻野第2(第1を含む)	高野	36 5 18 8 9	121,284 7,562 32,549 18,863 11,896	3,120,879 245,799 940,196 573,403 395,331		
	森及善	代磯川	(自)高压電力 A (自) "	34 122	57,706 377,621	1,907,397 10,548,082	
	三の宮(揚水)	山	40	179,473	4,410,365		
	三の宮(高区)	野	(自)高压電力 A (自) "	167 96	657,708 217,157	17,585,471 6,447,915	
	上荻野東部	里川	(自) "	168	286,939	9,496,328	
	下荻野東部	東部	(自) "	93	133,075	4,624,004	
	三の宮(揚水)	波	(自) "	76	152,932	4,289,165	
	三の宮(高区)			47	42,228	1,524,089	
		小計		34	44,977	1,418,995	
				35	30,037	1,123,098	
				22	19,329	698,547	
				5,139	18,078,020	504,733,039	
配水加圧ポン所	淵谷相三鼠大名小西底西城山大木上二葛柄江上日五西上七上中善日新杉大	野模野鎌ノ船古山本の吉向領小惣荻荻向向久	辺原原井坂洞倉渕々沢倉廻内野庭口松原沢島沢岡台磯領沢野野波一二町保和	(自)高压電力 A (自) " (自) " 9 5 9 17 17 5 33 3 16 46 3 13 23 500 (自)高压電力 A 300 38 18 3 31 36 3 1 14 16 25 17 18 13 17 (自)高压電力 (自)高压電力 A	413 103 165 9 5 9 17 17 5 33 3 16 46 3 13 23 500 300 38 18 3 31 36 3 1 14 16 25 17 18 13 17	1,877,650 462,035 531,532 14,699 12,520 10,993 9,894 14,718 10,452 51,950 6,760 24,889 117,281 11,389 29,674 23,841 1,845,289 1,499,625 49,139 61,485 4,060 61,722 24,232 1,136 3,958 26,445 38,496 19,368 22,107 50,440 26,827 9,786 2,532,370 2,392,132	52,526,390 12,255,573 14,803,925 443,708 343,734 361,602 445,440 565,191 297,959 1,559,343 183,466 914,800 3,111,421 311,404 831,455 831,714 50,884,115 39,147,509 1,585,800 1,594,285 132,246 1,743,634 1,015,695 70,855 113,833 745,398 1,033,010 775,442 723,627 1,345,024 752,178 388,506 66,562,891 62,424,617
		小計		2,878	11,878,894	320,825,790	
その他	各配水池、電動弁等			190	200,418	7,760,199	
	計			8,207	30,157,332	833,319,028	
合前年		計度		19,923 20,203	89,224,737 90,463,904	2,173,937,788 2,437,853,293	
前年度との比較(%)				98.6%	98.6%	89.2%	

4 給水量・点検件数

4 給水量・点検件数

(1) 1戸1か月当たり有収水量(用途別)

(単位 m³)

年度別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	全用途
所別	2	16.3	42.5	80.7	323.7	249.1	25.1	15.8	18.3
	3	15.9	42.6	88.8	323.3	237.7	42.4	13.6	17.9
	4	15.4	43.7	90.2	336.1	224.6	62.6	11.6	17.5
	5	15.1	44.7	90.8	351.7	233.9	95.7	10.1	17.3
	6	14.9	45.3	91.7	352.4	240.0	82.6	11.0	17.1
	相模原	14.4	43.3	104.6	149.9	24.4	94.9	19.0	16.3
	相模原南	14.0	39.9	131.4	237.6	56.0	91.6	6.6	15.2
	津久井	16.1	41.5	37.7	72.0		48.5	7.7	17.7
	鎌倉	15.3	43.8	69.5	403.0	490.1	82.1	11.4	17.0
	藤沢	14.8	47.0	123.9	565.9	415.8	127.5	8.4	17.1
	茅ヶ崎	15.9	38.2	98.7	576.0		58.9	3.6	18.0
	平塚	15.6	41.3	81.2	559.3	30.2	74.2	7.7	18.3
	厚木	14.6	50.5	91.5	375.6		78.1	20.1	17.4
	海老名	15.7	47.5	73.5	318.2		46.5	18.8	18.6
	大和	14.2	34.6	88.5	105.3	55.0	48.6	6.2	15.4
	平塚(箱根)	14.7	225.7	69.2				12.0	43.4

(2) 家家用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m³)

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
年度別	2	15.7	15.2	17.6	16.9	16.1	17.4	17.1	16.0	17.1	15.4	15.7
	3	15.3	14.8	17.2	16.4	15.7	16.9	16.8	15.6	16.8	15.1	15.2
	4	14.8	14.4	16.7	15.8	15.2	16.4	16.2	15.1	16.2	14.6	14.8
	5	14.6	14.1	16.4	15.5	15.0	16.1	15.9	14.8	15.9	14.4	14.8
	6	14.4	14.0	16.1	15.3	14.8	15.9	15.6	14.6	15.7	14.2	14.7
	4	14.6	14.5	16.0	14.6	14.2	15.6	14.8	14.2	15.1	14.1	17.5
	5	14.2	13.4	16.3	16.0	15.3	16.3	16.4	14.9	16.5	14.3	12.4
	6	15.0	14.9	16.7	15.3	14.6	16.2	15.4	14.6	15.5	14.6	19.7
	7	13.8	12.9	15.4	15.5	14.9	15.4	15.8	14.6	15.6	13.9	12.1
	8	14.8	14.7	16.6	14.8	14.4	15.9	15.2	14.4	15.2	14.4	19.7
	9	14.1	13.3	16.2	16.0	15.0	16.0	16.2	15.0	16.1	14.1	12.5
	10	14.3	14.1	16.1	14.5	13.9	15.1	14.8	14.1	14.9	13.8	17.5
	11	14.1	13.2	15.7	15.6	15.1	16.0	16.1	14.8	16.2	14.1	12.4
	12	14.8	14.9	16.3	14.8	14.5	15.9	15.1	14.4	15.3	14.3	17.7
	1	14.6	13.8	16.3	16.2	15.8	16.8	16.9	15.5	17.0	14.7	13.3
	2	15.5	15.4	17.1	15.5	15.1	16.6	15.7	15.1	16.0	15.1	18.3
	3	13.4	12.4	14.7	14.6	14.3	14.9	15.1	14.1	15.3	13.6	12.3
												14.2

(3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)

ア 全水道営業所

年度別 用途別	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	
2年度	256,495,263	29,022,632	6,104,530	10,799,233	57,293	121,153	445,241
3年度	253,646,991	29,266,119	6,740,744	10,714,416	54,185	205,274	411,259
4年度	248,114,621	30,134,377	6,829,397	11,042,163	48,956	300,623	388,286
5年度	245,735,410	30,851,196	6,908,719	11,402,810	49,595	460,042	342,417
6年度	244,726,212	31,303,742	6,923,042	11,273,789	47,286	382,155	367,080
4	20,134,386	2,683,088	469,184	926,617	7,243	2,924	26,613
5	20,514,668	2,371,809	548,779	896,358	398	9,859	24,915
6	20,842,264	2,803,447	587,404	929,339	7,375	14,819	31,504
7	19,820,354	2,342,797	656,198	929,730	469	81,595	31,108
8	20,499,519	2,892,833	646,083	1,128,796	7,241	136,121	35,237
9	20,264,075	2,617,940	627,093	1,037,119	512	81,047	28,489
10	19,939,220	2,815,631	583,126	1,001,361	7,161	32,854	34,739
11	20,179,490	2,446,943	656,158	955,163	471	10,157	38,945
12	20,599,907	2,768,951	534,696	947,971	7,544	2,441	34,769
1	21,151,572	2,536,461	592,383	889,217	560	4,835	30,656
2	21,498,917	2,744,377	477,736	829,032	7,854	1,560	23,821
3	19,281,840	2,279,465	544,202	803,086	458	3,943	26,284
月平均	20,393,851	2,608,645	576,920	939,482	3,941	31,846	30,590
全水量比(%)	78.1	10.0	2.2	3.6	0.0	0.1	0.1
前年度比(%)	99.6	101.5	100.2	98.9	95.3	83.1	107.2

注1:) 全水量比は小数点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	
303,045,345	6,435,235	309,480,580	1,402,962	10,728,230	80,122	263,587	12,474,901	321,955,481
301,038,988	6,889,644	307,928,632	1,706,442	10,516,945	105,204	262,655	12,591,246	320,519,878
296,858,423	6,813,380	303,671,803	1,749,066	10,222,795	103,220	264,955	12,340,036	316,011,839
295,750,189	6,791,164	302,541,353	1,831,746	10,038,266	146,069	236,078	12,252,159	314,793,512
295,023,306	6,195,482	301,218,788	1,939,048	9,842,579	123,934	234,608	12,140,169	313,358,957
24,250,055	564,343	24,814,398	139,768	809,183	3,214	894	953,059	25,767,457
24,366,786	520,958	24,887,744	148,812	812,150	2,527	1,942	965,431	25,853,175
25,216,152	479,556	25,695,708	132,208	840,395	36,261	951	1,009,815	26,705,523
23,862,251	570,584	24,432,835	135,439	800,070	65,157	840	1,001,506	25,434,341
25,345,830	496,237	25,842,067	135,074	843,932	3,477	830	983,313	26,825,380
24,656,275	534,781	25,191,056	130,042	822,838	5,392	825	959,097	26,150,153
24,414,092	525,096	24,939,188	145,434	815,647	1,088	780	962,949	25,902,137
24,287,327	488,767	24,776,094	135,487	809,784	926	600	946,797	25,722,891
24,896,279	481,405	25,377,684	134,353	829,618	1,434	648	966,053	26,343,737
25,205,684	586,840	25,792,524	250,975	842,346	986	4,683	1,098,990	26,891,514
25,583,297	447,594	26,030,891	151,004	850,056	1,922	767	1,003,749	27,034,640
22,939,278	499,321	23,438,599	300,452	766,560	1,550	220,848	1,289,410	24,728,009
24,585,276	516,290	25,101,566	161,587	820,215	10,328	19,551	1,011,681	26,113,246
94.1	2.0	96.1	0.6	3.1	0.0	0.1	3.9	100.0
99.8	91.2	99.6	105.9	98.1	84.8	99.4	99.1	99.5

イ 水道営業所別

(ア)相模原水道営業所

用途別 月別	家用	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	2,567,598	270,990	60,484	81,008	74	149	3,734
5	2,705,482	345,383	58,608	89,019	0	669	3,998
6	2,644,621	278,020	72,756	80,425	99	2,180	5,201
7	2,630,058	347,827	66,130	97,849	0	12,318	7,557
8	2,606,395	283,996	74,096	87,313	104	20,783	8,677
9	2,672,064	404,603	59,042	98,632	0	8,829	5,724
10	2,538,688	277,219	71,258	86,167	116	10,111	9,139
11	2,666,200	381,969	71,992	99,648	0	770	8,498
12	2,625,742	279,275	68,527	80,034	100	262	6,475
1	2,790,195	385,898	63,414	90,486	14	128	6,157
2	2,732,378	282,394	59,825	71,723	78	152	4,697
3	2,578,342	363,244	61,523	81,442	0	608	4,867
計	31,757,763	3,900,818	787,655	1,043,746	585	56,959	74,724
月 平 均	2,646,480	325,068	65,638	86,979	49	4,747	6,227
全水量比(%)	81.6	10.0	2.0	2.7	0.0	0.1	0.2
前 年 度	31,849,733	3,803,083	780,758	1,078,129	3,008	61,363	60,237
前年度比(%)	99.7	102.6	100.9	96.8	19.4	92.8	124.1

(イ)相模原南水道営業所

4	2,068,381	180,732	50,771	29,589	351	23	994
5	1,876,710	161,917	54,965	11,197	106	262	1,344
6	2,134,104	191,649	63,149	27,928	295	1,012	1,446
7	1,802,512	163,566	59,943	10,046	140	9,920	1,845
8	2,099,721	196,431	65,360	29,262	335	17,765	3,027
9	1,859,998	173,904	63,273	11,854	130	7,223	2,119
10	2,034,777	200,197	60,755	25,562	316	4,773	1,982
11	1,850,607	164,824	62,509	11,601	122	562	1,482
12	2,129,655	186,993	55,168	27,917	283	266	1,385
1	1,940,945	173,779	57,750	11,252	146	1,925	1,689
2	2,209,486	181,870	49,839	24,552	241	17	1,367
3	1,754,422	154,208	53,818	10,224	112	316	1,426
計	23,761,318	2,130,070	697,300	230,984	2,577	44,064	20,106
月 平 均	1,980,110	177,506	58,108	19,249	215	3,672	1,676
全水量比(%)	79.3	7.1	2.3	0.8	0.0	0.1	0.1
前 年 度	23,819,126	2,115,511	706,776	243,916	2,466	52,689	20,279
前年度比(%)	99.8	100.7	98.7	94.7	104.5	83.6	99.1

(ウ)津久井水道営業所

4	456,508	52,535	10,417	7,204	0	247	380
5	421,018	49,196	11,770	8,269	0	497	309
6	475,848	58,357	11,891	6,629	0	290	373
7	398,838	43,984	14,963	7,929	0	4,058	534
8	471,834	59,853	14,769	7,247	0	5,112	539
9	418,082	56,524	14,405	7,439	0	350	626
10	459,921	53,324	11,245	6,380	0	652	262
11	403,337	48,405	13,266	6,335	0	20	1,017
12	464,561	53,800	10,316	6,919	0	2	597
1	419,916	51,180	12,353	7,011	0	3	459
2	486,329	53,787	10,419	5,695	0	6	354
3	381,950	45,333	11,127	6,075	0	5	196
計	5,258,142	626,278	146,941	83,132	0	11,242	5,646
月 平 均	438,179	52,190	12,245	6,928	-	937	471
全水量比(%)	80.6	9.6	2.3	1.3	-	0.2	0.1
前 年 度	5,346,794	660,291	154,259	91,378	0	14,587	7,370
前年度比(%)	98.3	94.8	95.3	91.0	-	77.1	76.6

注1:) 全水量比は小数点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	
2,984,037	-	2,984,037	1,199	97,169	2	311	98,681	3,082,718
3,203,159	-	3,203,159	1,285	104,225	10	33	105,553	3,308,712
3,083,302	-	3,083,302	1,318	100,379	1,607	30	103,334	3,186,636
3,161,739	-	3,161,739	1,756	103,522	12,933	115	118,326	3,280,065
3,081,364	-	3,081,364	1,727	100,299	73	88	102,187	3,183,551
3,248,894	-	3,248,894	1,729	106,074	1,520	82	109,405	3,358,299
2,992,698	-	2,992,698	1,706	97,707	279	222	99,914	3,092,612
3,229,077	-	3,229,077	1,491	105,365	22	92	106,970	3,336,047
3,060,415	-	3,060,415	2,044	99,868	108	143	102,163	3,162,578
3,336,292	-	3,336,292	1,288	108,608	50	123	110,069	3,446,361
3,151,247	-	3,151,247	1,154	102,741	155	112	104,162	3,255,409
3,090,026	-	3,090,026	4,278	100,836	87	35,502	140,703	3,230,729
37,622,250	-	37,622,250	20,975	1,226,793	16,846	36,853	1,301,467	38,923,717
3,135,188	-	3,135,188	1,748	102,233	1,404	3,071	108,456	3,243,643
96.7	-	96.7	0.1	3.2	0.0	0.1	3.3	100.0
37,636,311	-	37,636,311	25,553	1,246,203	29,546	36,702	1,338,004	38,974,315
100.0	-	100.0	82.1	98.4	57.0	100.4	97.3	99.9

2,330,841	175,820	2,506,661	979	81,654	189	52	82,874	2,589,535
2,106,501	170,090	2,276,591	833	74,146	772	102	75,853	2,352,444
2,419,583	153,915	2,573,498	862	83,777	911	27	85,577	2,659,075
2,047,972	180,991	2,228,963	1,673	73,033	10,555	116	85,377	2,314,340
2,411,901	164,662	2,576,563	2,698	84,023	457	114	87,292	2,663,855
2,118,501	170,235	2,288,736	1,345	74,574	352	34	76,305	2,365,041
2,328,362	169,420	2,497,782	1,290	81,484	7	62	82,843	2,580,625
2,091,707	158,896	2,250,603	1,522	73,616	11	40	75,189	2,325,792
2,401,667	152,924	2,554,591	1,417	83,408	44	41	84,910	2,639,501
2,187,486	191,834	2,379,320	1,418	77,617	4	75	79,114	2,458,434
2,467,372	158,513	2,625,885	994	85,585	99	33	86,711	2,712,596
1,974,526	179,942	2,154,468	46,368	70,337	47	36,185	152,937	2,307,405
26,886,419	2,027,242	28,913,661	61,399	943,254	13,448	36,881	1,054,982	29,968,643
2,240,535	168,937	2,409,472	5,117	78,605	1,121	3,073	87,915	2,497,387
89.7	6.8	96.5	0.2	3.1	0.0	0.1	3.5	100.0
26,960,763	1,995,733	28,956,496	17,506	958,284	13,792	32,090	1,021,672	29,978,168
99.7	101.6	99.9	350.7	98.4	97.5	114.9	103.3	100.0

527,291	-	527,291	8,688	17,181	43	0	25,912	553,203
491,059	-	491,059	8,664	16,027	52	0	24,743	515,802
553,388	-	553,388	7,380	18,256	6,935	31	32,602	585,990
470,306	-	470,306	7,554	15,471	75	0	23,100	493,406
559,354	-	559,354	7,929	18,312	46	0	26,287	585,641
497,426	-	497,426	8,439	16,261	176	2	24,878	522,304
531,784	-	531,784	8,874	17,399	53	0	26,326	558,110
472,380	-	472,380	9,330	15,446	62	0	24,838	497,218
536,195	-	536,195	9,805	17,514	23	29	27,371	563,566
490,922	-	490,922	87,348	16,047	3	0	103,398	594,320
556,590	-	556,590	8,310	18,222	686	0	27,218	583,808
444,686	-	444,686	8,325	14,624	28	1,240	24,217	468,903
6,131,381	-	6,131,381	180,646	200,760	8,182	1,302	390,890	6,522,271
510,948	-	510,948	15,054	16,730	682	109	32,574	543,523
94.0	-	94.0	2.8	3.1	0.1	0.0	6.0	100.0
6,274,679	-	6,274,679	119,201	208,713	8,258	5,985	342,157	6,616,836
97.7	-	97.7	151.5	96.2	99.1	21.8	114.2	98.6

(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	1,949,094	248,044	36,979	23,870	4,784	132	3,523
5	2,013,554	245,796	64,577	22,065	156	947	3,007
6	2,033,383	264,745	46,531	24,618	4,969	442	3,960
7	1,960,779	253,996	76,362	24,396	139	3,786	3,962
8	1,978,683	280,031	43,167	31,459	4,849	5,583	5,057
9	2,007,375	281,505	74,866	27,902	177	11,811	4,290
10	1,936,907	257,223	42,647	25,373	4,662	2,906	4,321
11	1,960,706	250,180	76,009	23,887	149	1,972	4,243
12	1,971,064	257,175	40,313	25,451	4,987	178	3,456
1	2,040,941	261,204	68,309	25,282	193	367	3,131
2	2,069,164	254,126	35,254	20,044	5,161	49	2,252
3	1,859,091	233,481	58,197	19,856	160	386	2,196
計	23,780,741	3,087,506	663,211	294,203	30,386	28,559	43,398
月 平 均	1,981,728	257,292	55,268	24,517	2,532	2,380	3,617
全水量比(%)	81.9	10.6	2.3	1.0	0.1	0.1	0.1
前 年 度	24,034,358	3,075,918	670,170	302,488	31,220	33,364	33,220
前年度比(%)	98.9	100.4	99.0	97.3	97.3	85.6	130.6

(才) 藤沢水道営業所

4	2,978,035	416,583	87,097	146,019	1,960	1,530	6,217
5	3,288,446	364,665	96,265	142,042	0	4,759	4,600
6	3,070,464	432,090	109,787	145,060	1,929	4,590	4,444
7	3,194,367	365,317	120,312	152,778	0	17,159	4,264
8	3,031,727	447,721	128,147	190,088	1,832	30,992	4,756
9	3,213,493	409,928	115,117	173,705	0	15,877	2,907
10	2,944,988	427,431	109,519	171,373	1,952	8,767	3,751
11	3,242,187	376,372	116,802	160,096	0	1,733	3,478
12	3,067,122	423,058	104,100	147,359	2,080	1,330	2,965
1	3,387,526	383,693	102,162	151,282	0	1,659	3,104
2	3,194,642	421,180	87,855	141,992	2,302	1,047	2,912
3	3,112,943	345,492	91,437	134,502	2	1,600	3,260
計	37,725,940	4,813,530	1,268,600	1,856,296	12,057	91,043	46,658
月 平 均	3,143,828	401,128	105,717	154,691	1,005	7,587	3,888
全水量比(%)	79.3	10.1	2.7	3.9	0.0	0.2	0.1
前 年 度	37,871,821	4,691,969	1,243,175	1,897,835	12,036	114,671	63,644
前年度比(%)	99.6	102.6	102.0	97.8	100.2	79.4	73.3

(力) 茅ヶ崎水道営業所

4	2,086,918	199,860	39,325	161,435	0	14	1,200
5	2,137,566	165,892	42,153	144,987	0	147	1,461
6	2,170,305	207,989	50,511	145,175	0	1,559	1,080
7	2,022,552	160,348	52,100	149,028	0	4,875	1,129
8	2,120,850	215,105	55,894	177,864	0	10,108	1,501
9	2,104,876	178,943	46,371	145,448	0	5,098	1,456
10	2,034,204	207,495	51,660	171,937	0	1,338	1,462
11	2,099,515	170,817	50,355	146,668	0	157	1,428
12	2,136,087	206,138	47,108	159,365	0	100	1,685
1	2,207,890	177,231	48,890	129,474	0	71	948
2	2,232,329	209,563	43,126	121,484	0	114	756
3	1,977,655	156,960	43,879	129,256	0	89	1,003
計	25,330,747	2,256,341	571,372	1,782,121	0	23,670	15,109
月 平 均	2,110,896	188,028	47,614	148,510	-	1,973	1,259
全水量比(%)	81.6	7.3	1.8	5.7	-	0.1	0.0
前 年 度	25,429,565	2,249,430	571,266	1,808,131	0	30,518	16,993
前年度比(%)	99.6	100.3	100.0	98.6	-	77.6	88.9

注1:) 全水量比は小数点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	
2,266,426	-	2,266,426	8,548	73,954	574	36	83,112	2,349,538
2,350,102	-	2,350,102	9,422	76,843	641	791	87,697	2,437,799
2,378,648	-	2,378,648	11,216	77,857	1,342	11	90,426	2,469,074
2,323,420	-	2,323,420	10,483	75,970	5,270	76	91,799	2,415,219
2,348,829	-	2,348,829	10,301	76,643	494	53	87,491	2,436,320
2,407,926	-	2,407,926	10,741	78,564	612	10	89,927	2,497,853
2,274,039	-	2,274,039	22,102	74,708	37	0	96,847	2,370,886
2,317,146	-	2,317,146	11,520	75,717	105	9	87,351	2,404,497
2,302,624	-	2,302,624	10,299	75,260	115	0	85,674	2,388,298
2,399,427	-	2,399,427	20,462	78,373	294	3,455	102,584	2,502,011
2,386,050	-	2,386,050	18,294	78,017	197	46	96,554	2,482,604
2,173,367	-	2,173,367	30,144	71,082	24	15,662	116,912	2,290,279
27,928,004	-	27,928,004	173,532	912,988	9,705	20,149	1,116,374	29,044,378
2,327,334	-	2,327,334	14,461	76,082	809	1,679	93,031	2,420,365
96.2	-	96.2	0.6	3.1	0.0	0.1	3.8	100.0
28,180,738	-	28,180,738	241,076	935,789	10,272	16,953	1,204,090	29,384,828
99.1	-	99.1	72.0	97.6	94.5	118.9	92.7	98.8

3,637,441	-	3,637,441	19,562	118,325	896	179	138,962	3,776,403
3,900,777	-	3,900,777	20,645	126,898	7	190	147,740	4,048,517
3,768,364	-	3,768,364	21,484	123,092	15,138	449	160,163	3,928,527
3,854,197	-	3,854,197	21,442	125,470	1,945	186	149,043	4,003,240
3,835,263	-	3,835,263	14,365	125,064	742	366	140,537	3,975,800
3,931,027	-	3,931,027	13,919	128,046	25	495	142,485	4,073,512
3,667,781	-	3,667,781	13,724	119,665	89	233	133,711	3,801,492
3,900,668	-	3,900,668	13,146	126,964	279	245	140,634	4,041,302
3,748,014	-	3,748,014	16,007	122,217	558	272	139,054	3,887,068
4,029,426	-	4,029,426	13,751	131,150	68	668	145,637	4,175,063
3,851,930	-	3,851,930	13,086	125,335	74	356	138,851	3,990,781
3,689,236	-	3,689,236	72,639	120,015	49	16,707	209,410	3,898,646
45,814,124	-	45,814,124	253,770	1,492,241	19,870	20,346	1,786,227	47,600,351
3,817,844	-	3,817,844	21,148	124,353	1,656	1,696	148,852	3,966,696
96.2	-	96.2	0.5	3.1	0.0	0.0	3.8	100.0
45,895,151	-	45,895,151	146,781	1,518,583	21,611	22,887	1,709,862	47,605,013
99.8	-	99.8	172.9	98.3	91.9	88.9	104.5	100.0

2,488,752	-	2,488,752	12,225	81,029	56	11	93,321	2,582,073
2,492,206	-	2,492,206	20,116	81,242	50	65	101,473	2,593,679
2,576,619	-	2,576,619	3,664	84,025	1,836	15	89,540	2,666,159
2,390,032	-	2,390,032	4,307	78,258	6,106	8	88,679	2,478,711
2,581,322	-	2,581,322	4,306	84,213	97	1	88,617	2,669,939
2,482,192	-	2,482,192	4,160	80,986	937	21	86,104	2,568,296
2,468,096	-	2,468,096	3,763	80,580	63	7	84,413	2,552,509
2,468,940	-	2,468,940	9,587	80,536	31	26	90,180	2,559,120
2,550,483	-	2,550,483	3,488	83,178	10	16	86,692	2,637,175
2,564,504	-	2,564,504	3,478	83,693	75	29	87,275	2,651,779
2,607,372	-	2,607,372	3,163	85,039	166	0	88,368	2,695,740
2,308,842	-	2,308,842	6,606	75,219	212	13,354	95,391	2,404,233
29,979,360	-	29,979,360	78,863	977,998	9,639	13,553	1,080,053	31,059,413
2,498,280	-	2,498,280	6,572	81,500	803	1,129	90,004	2,588,284
96.5	-	96.5	0.3	3.1	0.0	0.0	3.5	100.0
30,105,903	-	30,105,903	56,992	996,864	8,730	15,873	1,078,459	31,184,362
99.6	-	99.6	138.4	98.1	110.4	85.4	100.1	99.6

(キ) 平塚水道営業所

用途別 月 別	家用	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	2,258,805	340,591	60,540	205,649	53	34	3,122
5	2,445,009	227,103	62,884	177,752	0	394	2,677
6	2,348,892	357,441	76,455	205,079	54	1,306	2,938
7	2,364,168	222,768	74,001	183,062	0	9,885	1,941
8	2,318,768	368,137	92,937	232,289	71	25,183	2,905
9	2,416,302	246,266	80,419	200,326	0	6,196	2,866
10	2,275,400	359,513	76,128	220,661	72	909	2,399
11	2,405,736	235,214	69,166	198,162	0	106	2,600
12	2,320,569	356,969	67,195	207,702	62	31	1,767
1	2,533,872	246,902	67,163	186,954	0	68	1,795
2	2,409,028	342,445	59,327	189,384	50	52	1,350
3	2,265,340	220,607	57,021	175,561	0	204	1,908
計	28,361,889	3,523,956	843,236	2,382,581	362	44,368	28,268
月 平 均	2,363,491	293,663	70,270	198,548	30	3,697	2,356
全水量比(%)	70.7	8.8	2.1	5.9	0.0	0.1	0.1
前 年 度	28,546,898	3,504,121	881,723	2,401,942	339	54,777	35,190
前年度比(%)	99.4	100.6	95.6	99.2	106.8	81.0	80.3

(ク) 厚木水道営業所

4	2,426,135	461,309	54,454	142,287	0	665	2,715
5	2,358,414	299,136	88,819	128,842	0	1,582	3,290
6	2,507,113	484,963	70,519	141,508	0	1,800	4,885
7	2,302,104	305,295	107,192	134,241	0	12,065	3,800
8	2,457,184	508,886	76,765	179,175	0	11,264	3,626
9	2,366,232	337,105	97,818	146,099	0	23,053	2,874
10	2,410,906	496,652	70,530	150,292	0	1,794	5,074
11	2,333,978	319,100	108,001	137,127	0	4,630	10,417
12	2,469,088	476,749	62,515	132,903	0	134	9,775
1	2,445,867	319,964	97,732	129,499	0	548	6,860
2	2,583,072	469,332	58,144	128,255	0	22	5,608
3	2,247,064	285,345	91,980	121,942	0	618	6,328
計	28,907,157	4,763,836	984,469	1,672,170	0	58,175	65,252
月 平 均	2,408,930	396,986	82,039	139,348	-	4,848	5,438
全水量比(%)	76.5	12.6	2.6	4.4	-	0.2	0.2
前 年 度	29,058,722	4,664,624	959,505	1,730,110	0	64,645	46,924
前年度比(%)	99.5	102.1	102.6	96.7	-	90.0	139.1

(ケ) 海老名水道営業所

4	1,520,269	175,402	32,171	116,664	0	75	2,611
5	1,598,332	214,500	34,131	157,585	0	596	2,535
6	1,571,125	183,382	41,636	140,732	0	660	5,986
7	1,516,862	212,149	40,721	156,818	0	3,329	4,923
8	1,548,449	190,757	44,186	180,314	0	4,149	3,484
9	1,562,129	238,883	35,629	211,167	0	886	4,437
10	1,510,156	182,851	43,305	130,564	0	489	4,935
11	1,570,187	222,681	42,001	155,689	0	24	4,086
12	1,553,513	172,671	38,797	148,179	0	10	4,997
1	1,650,858	232,157	36,438	144,290	0	11	4,213
2	1,627,667	176,678	33,914	113,937	0	36	3,372
3	1,497,654	203,017	37,951	111,137	0	52	3,594
計	18,727,201	2,405,128	460,880	1,767,076	0	10,317	49,173
月 平 均	1,560,600	200,427	38,407	147,256	0	860	4,098
全水量比(%)	75.9	9.7	1.9	7.2	0.0	0.0	0.2
前 年 度	18,695,139	2,371,328	451,556	1,674,117	0	13,493	38,978
前年度比(%)	100.2	101.4	102.1	105.6	-	76.5	126.2

注1:) 全水量比は小数点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	
2,868,794	308,910	3,177,704	19,584	103,367	266	88	123,305	3,301,009
2,915,819	278,590	3,194,409	21,567	103,947	216	99	125,829	3,320,238
2,992,165	261,250	3,253,415	19,597	105,987	1,221	235	127,040	3,380,455
2,855,825	315,290	3,171,115	20,253	103,492	10,194	57	133,996	3,305,111
3,040,290	256,540	3,296,830	23,406	107,383	276	41	131,106	3,427,936
2,952,375	268,620	3,220,995	19,842	104,876	357	83	125,158	3,346,153
2,935,082	282,200	3,217,282	23,572	104,940	283	83	128,878	3,346,160
2,910,984	263,420	3,174,404	24,170	103,445	229	49	127,893	3,302,297
2,954,295	280,460	3,234,755	20,479	105,339	176	57	126,051	3,360,806
3,036,754	335,510	3,372,264	26,137	109,824	214	42	136,217	3,508,481
3,001,636	241,930	3,243,566	23,597	105,579	325	28	129,529	3,373,095
2,720,641	267,230	2,987,871	33,777	97,487	387	26,699	158,350	3,146,221
35,184,660	3,359,950	38,544,610	275,981	1,255,666	14,144	27,561	1,573,352	40,117,962
2,932,055	279,996	3,212,051	22,998	104,639	1,179	2,297	131,113	3,343,164
87.7	8.4	96.1	0.7	3.1	0.0	0.1	3.9	100.0
35,424,990	3,799,750	39,224,740	251,968	1,297,428	16,505	27,542	1,593,443	40,818,183
99.3	88.4	98.3	109.5	96.8	85.7	100.1	98.7	98.3

3,087,565	-	3,087,565	6,265	100,562	61	183	107,071	3,194,636
2,880,083	-	2,880,083	6,717	93,801	558	129	101,205	2,981,288
3,210,788	-	3,210,788	6,364	105,010	2,735	139	114,248	3,325,036
2,864,697	-	2,864,697	6,727	93,926	13,872	270	114,795	2,979,492
3,236,900	-	3,236,900	6,750	105,432	751	161	113,094	3,349,994
2,973,181	-	2,973,181	6,797	97,057	1,150	91	105,095	3,078,276
3,135,248	-	3,135,248	7,034	102,713	65	132	109,944	3,245,192
2,913,253	-	2,913,253	6,705	95,047	32	109	101,893	3,015,146
3,151,164	-	3,151,164	7,030	103,158	55	72	110,315	3,261,479
3,000,470	-	3,000,470	9,494	98,068	95	272	107,929	3,108,399
3,244,433	-	3,244,433	10,273	105,829	103	180	116,385	3,360,818
2,753,277	-	2,753,277	19,680	90,088	544	31,166	141,478	2,894,755
36,451,059	-	36,451,059	99,836	1,190,691	20,021	32,904	1,343,452	37,794,511
3,037,588	-	3,037,588	8,320	99,224	1,668	2,742	111,954	3,149,543
96.4	-	96.4	0.3	3.2	0.1	0.1	3.6	100.0
36,524,530	-	36,524,530	96,317	1,210,602	21,006	32,994	1,360,919	37,885,449
99.8	-	99.8	103.7	98.4	95.3	99.7	98.7	99.8

1,847,192	41,900	1,889,092	3,027	61,431	12	25	64,495	1,953,587
2,007,679	41,530	2,049,209	3,185	66,733	37	4	69,959	2,119,168
1,943,521	37,470	1,980,991	3,398	64,592	1,216	8	69,214	2,050,205
1,934,802	44,760	1,979,562	3,523	64,498	880	0	68,901	2,048,463
1,971,339	41,630	2,012,969	3,384	65,559	435	0	69,378	2,082,347
2,053,131	50,770	2,103,901	3,452	68,583	53	4	72,092	2,175,993
1,872,300	40,390	1,912,690	3,748	62,351	87	39	66,225	1,978,915
1,994,668	34,450	2,029,118	3,674	66,309	60	2	70,045	2,099,163
1,918,167	15,990	1,934,157	3,515	63,100	188	2	66,805	2,000,962
2,067,967	18,800	2,086,767	3,484	68,034	83	1	71,602	2,158,369
1,955,604	14,490	1,970,094	3,131	64,383	12	1	67,527	2,037,621
1,853,405	16,940	1,870,345	18,172	60,998	10	15,278	94,458	1,964,803
23,419,775	399,120	23,818,895	55,693	776,571	3,073	15,364	850,701	24,669,596
1,951,648	33,260	1,984,908	4,641	64,714	256	1,280	70,892	2,055,800
94.9	1.6	96.6	0.2	3.1	0.0	0.1	3.4	100.0
23,244,611	305,621	23,550,232	41,149	779,631	6,376	15,631	842,787	24,393,019
100.8	130.6	101.1	135.3	99.6	48.2	98.3	100.9	101.1

(コ) 大和水道営業所

用途別 月 別	家用	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	1,772,906	160,435	32,537	12,892	21	55	1,957
5	1,610,908	198,647	32,402	14,600	136	6	1,634
6	1,831,437	167,298	40,371	12,185	29	980	1,145
7	1,569,366	188,308	42,510	13,583	190	4,200	1,060
8	1,810,923	173,052	46,632	13,785	50	5,182	1,548
9	1,583,230	197,177	38,378	14,547	205	1,724	1,064
10	1,744,182	168,314	42,608	13,052	43	1,115	966
11	1,587,147	190,325	44,285	15,950	200	183	1,066
12	1,812,577	172,103	36,171	12,142	32	128	1,058
1	1,669,460	198,490	35,596	13,687	207	55	1,217
2	1,903,501	173,553	34,531	11,966	22	65	809
3	1,548,110	182,472	35,176	13,091	184	65	957
計	20,443,747	2,170,174	461,197	161,480	1,319	13,758	14,481
月 平 均	1,703,646	180,848	38,433	13,457	110	1,147	1,207
全水量比(%)	83.4	8.9	1.9	0.7	0.0	0.1	0.1
前 年 度	20,415,338	2,141,683	452,555	174,764	526	19,935	13,711
前年度比(%)	100.1	101.3	101.9	92.4	250.8	69.0	105.6

(サ) 平塚水道営業所(箱根)

4	49,737	176,607	4,409	0	0	0	160
5	59,229	99,574	2,205	0	0	0	60
6	54,972	177,513	3,798	0	0	0	46
7	58,748	79,239	1,964	0	0	0	93
8	54,985	168,864	4,130	0	0	0	117
9	60,294	93,102	1,775	0	0	0	126
10	49,091	185,412	3,471	0	0	0	448
11	59,890	87,056	1,772	0	0	0	630
12	49,929	184,020	4,486	0	0	0	609
1	64,102	105,963	2,576	0	0	0	1,083
2	51,321	179,449	5,502	0	0	0	344
3	59,269	89,306	2,093	0	0	0	549
計	671,567	1,626,105	38,181	0	0	0	4,265
月 平 均	55,964	135,509	3,182	-	-	-	355
全水量比(%)	27.6	66.9	1.6	-	-	-	0.2
前 年 度	667,916	1,573,238	36,976	0	0	0	5,871
前年度比(%)	100.5	103.4	103.3	-	-	-	72.6

注1:) 全水量比は小数点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	
1,980,803	37,713	2,018,516	1,052	65,663	190	9	66,914	2,085,430
1,858,333	30,748	1,889,081	992	61,494	184	529	63,199	1,952,280
2,053,445	26,921	2,080,366	994	67,846	3,320	6	72,166	2,152,532
1,819,217	29,543	1,848,760	1,291	60,341	3,327	12	64,971	1,913,731
2,051,172	33,405	2,084,577	908	67,861	104	6	68,879	2,153,456
1,836,325	45,156	1,881,481	1,156	61,402	210	3	62,771	1,944,252
1,970,280	33,086	2,003,366	1,229	65,270	111	2	66,612	2,069,978
1,839,156	32,001	1,871,157	1,207	61,128	95	28	62,458	1,933,615
2,034,211	32,031	2,066,242	1,085	67,340	157	16	68,598	2,134,840
1,918,712	40,696	1,959,408	1,382	63,829	100	18	65,329	2,024,737
2,124,447	32,661	2,157,108	1,442	70,304	105	11	71,862	2,228,970
1,780,055	35,209	1,815,264	1,724	59,266	108	28,725	89,823	1,905,087
23,266,156	409,170	23,675,326	14,462	771,744	8,011	29,365	823,582	24,498,908
1,938,846	34,098	1,972,944	1,205	64,312	668	2,447	68,632	2,041,576
95.0	1.7	96.6	0.1	3.2	0.0	0.1	3.4	100.0
23,218,512	690,060	23,908,572	14,732	791,320	9,889	29,091	845,032	24,753,604
100.2	59.3	99.0	98.2	97.5	81.0	100.9	97.5	99.0

230,913	-	230,913	996	7,537	925	0	9,458	240,371
161,068	-	161,068	1,089	5,368	0	0	6,457	167,525
236,329	-	236,329	1,125	8,130	0	0	9,255	245,584
140,044	-	140,044	1,186	4,615	0	0	5,801	145,845
228,096	-	228,096	1,073	7,564	2	0	8,639	236,735
155,297	-	155,297	1,017	5,172	0	0	6,189	161,486
238,422	-	238,422	1,059	7,851	14	0	8,924	247,346
149,348	-	149,348	1,422	4,922	0	0	6,344	155,692
239,044	-	239,044	1,032	7,840	0	0	8,872	247,916
173,724	-	173,724	1,038	5,665	0	0	6,703	180,427
236,616	-	236,616	922	7,819	0	0	8,741	245,357
151,217	-	151,217	1,008	5,241	54	330	6,633	157,850
2,340,118	-	2,340,118	12,967	77,724	995	330	92,016	2,432,134
195,010	-	195,010	1,081	6,477	83	28	7,668	202,678
96.2	-	96.2	0.5	3.2	0.0	0.0	3.8	100.0
2,284,001	-	2,284,001	15,003	77,257	84	330	92,674	2,376,675
102.5	-	102.5	86.4	100.6	1184.5	100.0	99.3	102.3

(4) 点検件数

(単位:件)

用途別 点検 所別		家用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	分水	合計
	区分									
相模原	毎月	15,978	1,421	5,827	564	0	588	3,938	0	28,316
	隔月	1,087,249	44,385	852	3,200	12	6	0	0	1,135,704
	計	1,103,227	45,806	6,679	3,764	12	594	3,938	0	1,164,020
相模原南	毎月	12,841	889	4,560	60	0	469	3,069	12	21,900
	隔月	835,162	26,276	373	456	23	6	0	0	862,296
	計	848,003	27,165	4,933	516	23	475	3,069	12	884,196
津久井	毎月	1,529	219	2,792	97	0	232	737	0	5,606
	隔月	161,957	7,435	552	529	0	0	0	0	170,473
	計	163,486	7,654	3,344	626	0	232	737	0	176,079
鎌倉	毎月	10,015	1,789	5,732	156	12	220	3,808	0	21,732
	隔月	763,724	34,371	1,907	287	25	64	0	0	800,378
	計	773,739	36,160	7,639	443	37	284	3,808	0	822,110
藤沢	毎月	18,231	1,960	8,446	532	5	690	5,521	0	35,385
	隔月	1,258,574	50,246	896	1,374	12	12	2	0	1,311,116
	計	1,276,805	52,206	9,342	1,906	17	702	5,523	0	1,346,501
茅ヶ崎	毎月	10,067	1,427	5,379	716	0	402	4,176	0	22,167
	隔月	788,975	28,838	204	1,189	0	0	0	0	819,206
	計	799,042	30,265	5,583	1,905	0	402	4,176	0	841,373
平塚	毎月	12,370	2,002	8,644	1,218	0	586	3,692	12	28,524
	隔月	898,805	41,630	869	1,521	6	6	1	0	942,838
	計	911,175	43,632	9,513	2,739	6	592	3,693	12	971,362
厚木	毎月	15,301	2,034	1,944	1,422	0	277	3,230	0	24,208
	隔月	974,834	46,148	4,409	1,515	0	234	5	0	1,027,145
	計	990,135	48,182	6,353	2,937	0	511	3,235	0	1,051,353
海老名	毎月	7,929	1,365	4,761	372	0	222	2,610	12	17,271
	隔月	590,333	24,660	754	2,591	0	0	0	0	618,338
	計	598,262	26,025	5,515	2,963	0	222	2,610	12	635,609
大和	毎月	9,539	764	1,719	183	0	283	2,336	12	14,836
	隔月	709,780	30,969	1,745	675	12	0	1	0	743,182
	計	719,319	31,733	3,464	858	12	283	2,337	12	758,018
(箱根)	毎月	412	177	12	0	0	0	357	0	958
	隔月	22,166	3,514	270	0	0	0	0	0	25,950
	計	22,578	3,691	282	0	0	0	357	0	26,908
合計	毎月	114,212	14,047	49,816	5,320	17	3,969	33,474	48	220,903
	隔月	8,091,559	338,472	12,831	13,337	90	328	9	0	8,456,626
	計	8,205,771	352,519	62,647	18,657	107	4,297	33,483	48	8,677,529

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
2年度	1,523	1,235	147	839	2,036	1,323	1,097	1,361	894	1,183	30	11,668
3年度	1,523	1,044	165	960	2,107	1,463	1,100	1,260	882	1,145	30	11,679
4年度	1,502	1,258	130	906	1,975	1,329	1,210	1,430	838	1,247	28	11,853
5年度	1,824	1,144	143	1,063	1,891	1,412	1,172	1,437	940	1,199	77	12,302
6年度	1,937	1,315	160	805	1,896	1,319	1,118	1,304	1,039	1,341	28	12,262
4月	102	90	16	74	124	111	127	55	64	140	0	903
5月	156	73	12	44	114	88	116	121	46	111	2	883
6月	154	117	14	71	190	110	105	101	88	146	1	1,097
7月	139	115	11	89	103	119	106	93	101	101	1	978
8月	89	103	15	37	134	103	72	75	40	86	0	754
9月	171	150	11	72	204	136	76	67	68	111	2	1,068
10月	108	116	7	59	109	153	106	119	88	66	0	931
11月	163	99	5	68	93	77	81	149	90	96	2	923
12月	177	122	15	77	218	118	103	100	106	83	0	1,119
1月	142	46	32	56	114	79	77	139	87	121	8	901
2月	167	105	14	46	263	120	70	129	80	137	0	1,131
3月	369	179	8	112	230	105	79	156	181	143	12	1,574
月平均	161.4	109.6	13.3	67.1	158.0	109.9	93.2	108.7	86.6	111.8	2.3	1,021.8
前年度との比較(%)	106.2	114.9	111.9	75.7	100.3	93.4	95.4	90.7	110.5	111.8	36.4	99.7

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
2年度	1,159	931	191	1,198	1,666	1,181	1,012	1,005	690	848	26	9,907
3年度	1,278	904	165	1,238	1,684	1,214	1,220	1,066	742	842	30	10,383
4年度	1,330	999	196	1,289	1,635	1,308	1,264	1,171	850	925	42	11,009
5年度	1,295	1,019	164	1,216	1,644	1,352	1,259	1,136	752	876	50	10,763
6年度	1,225	1,003	190	1,166	1,662	1,236	1,244	1,000	766	809	44	10,345
4月	104	93	20	86	139	109	125	86	82	71	4	919
5月	106	93	9	104	146	107	105	90	68	74	2	904
6月	98	75	18	104	148	109	96	92	62	60	7	869
7月	117	76	16	126	131	122	113	85	75	69	4	934
8月	94	59	6	104	130	98	93	74	68	53	3	782
9月	95	84	19	86	128	97	102	72	46	55	3	787
10月	116	104	13	102	140	115	115	90	72	74	4	945
11月	110	85	15	90	130	101	96	63	69	72	3	834
12月	92	97	28	81	143	104	102	73	64	63	3	850
1月	89	83	20	93	118	96	84	91	55	78	3	810
2月	92	72	13	84	134	82	94	93	53	72	5	794
3月	112	82	13	106	175	96	119	91	52	68	3	917
月平均	102.1	83.6	15.8	97.2	138.5	103.0	103.7	83.3	63.8	67.4	3.7	862.1
前年度との比較(%)	94.6	98.4	115.9	95.9	101.1	91.4	98.8	88.0	101.9	92.4	88.0	96.1

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
2年度	422	433	52	305	898	492	364	488	307	396	2	4,159
3年度	461	433	19	375	686	308	510	535	265	394	9	3,995
4年度	427	342	45	381	638	462	382	461	207	391	12	3,748
5年度	411	393	27	388	709	432	702	484	247	328	4	4,125
6年度	551	388	59	317	654	356	451	428	259	315	30	3,808
4月	24	50	4	14	30	17	38	53	42	29	0	301
5月	12	32	7	14	71	39	30	34	10	37	0	286
6月	29	12	12	19	57	43	31	84	28	45	2	362
7月	107	22	1	16	74	24	134	21	29	42	4	474
8月	21	13	3	14	41	33	21	45	16	4	0	211
9月	28	20	5	43	56	37	22	17	0	25	0	253
10月	48	60	10	33	58	36	65	13	27	35	0	385
11月	25	25	6	19	70	35	35	19	21	26	11	292
12月	44	57	2	17	44	25	30	61	18	21	0	319
1月	14	33	5	82	41	33	12	16	18	25	1	280
2月	35	29	2	17	48	15	19	32	22	15	12	246
3月	164	35	2	29	64	19	14	33	28	11	0	399
月平均	45.9	32.3	4.9	26.4	54.5	29.7	37.6	35.7	21.6	26.3	2.5	317.3
前年度との比較(%)	134.1	98.7	218.5	81.7	92.2	82.4	64.2	88.4	104.9	96.0	750.0	92.3

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
2年度	857	252	592	1,564	2,078	1,161	907	804	556	424	0	9,195
3年度	614	261	627	1,131	1,937	784	779	822	570	385	0	7,910
4年度	597	279	635	1,247	2,067	1,152	844	827	494	581	0	8,723
5年度	680	240	656	1,219	2,027	972	703	789	587	510	0	8,383
6年度	590	240	514	1,177	1,937	660	670	859	584	458	0	7,689
4月	82	13	39	53	153	36	47	59	20	31	0	533
5月	27	24	42	93	123	37	43	55	37	32	0	513
6月	37	24	42	99	151	47	61	52	40	20	0	573
7月	34	24	45	80	181	61	67	59	43	43	0	637
8月	63	19	44	96	140	23	45	72	53	15	0	570
9月	29	43	53	117	147	54	36	73	48	57	0	657
10月	72	22	45	125	163	77	63	95	50	49	0	761
11月	43	28	45	120	186	63	115	78	75	60	0	813
12月	52	3	50	98	176	81	36	62	55	35	0	648
1月	52	29	39	111	210	79	52	91	66	27	0	756
2月	63	10	36	72	149	77	65	81	50	35	0	638
3月	36	1	34	113	158	25	40	82	47	54	0	590
月平均	49.2	20.0	42.8	98.1	161.4	55.0	55.8	71.6	48.7	38.2	0.0	640.8
前年度との比較(%)	86.8	100.0	78.4	96.6	95.6	67.9	95.3	108.9	99.5	89.8	0.0	91.7

(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	4,240	11,700	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,940
6	3,300	17,700	450	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,450
7	9,800	10,900	720	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,420
8	7,500	11,800	1,080	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,380
9	14,040	10,900	720	0	200	150	0	0	0	0	0	0	0	26,010
10	6,800	11,800	1,400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20,000
11	14,040	11,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,840
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	4,240	8,400	0	0	240	200	55	15	0	0	0	0	0	13,150
2	9,800	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,820
3	9,800	11,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,600
計	83,560	106,800	4,370	20	440	350	55	15	0	0	0	0	0	195,610
前年度	18,000	75,800	4,200	30	120	210	25	15	0	0	0	0	0	98,400
前年度 比較 (%)	464	141	104	67	367	167	220	100	0	0	0	0	0	199

(3) 口径別量水器設置数(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	区分	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		102,288	101,805	100.5	71,728	71,517	100.3	10,397	10,406	99.9
20		103,699	102,061	101.6	76,882	75,999	101.2	18,827	18,712	100.6
25		3,937	3,927	100.3	2,989	2,995	99.8	661	657	100.6
30		5	5	100.0	4	4	100.0	5	6	83.3
40		1,009	991	101.8	551	553	99.6	163	162	100.6
50		636	633	100.5	343	341	100.6	66	65	101.5
75		53	55	96.4	75	75	100.0	16	17	94.1
100		17	20	85.0	18	18	100.0	13	13	100.0
150		11	12	91.7	16	16	100.0	4	4	100.0
200		9	9	100.0	5	5	100.0	3	3	100.0
250		2	2	100.0	1	1	100.0	0	0	-
300		3	3	100.0	3	3	100.0	0	0	-
350		1	1	100.0	0	0	-	0	0	-
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		211,670	209,524	101.0	152,615	151,527	100.7	30,155	30,045	100.4
所別		平塚水道営業所			厚木水道営業所			海老名水道営業所		
口径	区分	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		70,798	70,854	99.9	89,364	89,043	100.4	45,668	45,329	100.7
20		94,000	93,032	101.0	91,735	90,484	101.4	63,092	62,535	100.9
25		4,756	4,758	100.0	4,259	4,264	99.9	1,971	1,975	99.8
30		45	47	95.7	1	1	100.0	1	1	100.0
40		771	771	100.0	1,037	1,032	100.5	557	556	100.2
50		443	447	99.1	535	530	100.9	275	270	101.9
75		61	60	101.7	73	73	100.0	24	25	96.0
100		34	35	97.1	30	30	100.0	13	13	100.0
150		16	16	100.0	23	23	100.0	7	7	100.0
200		10	10	100.0	9	9	100.0	10	10	100.0
250		1	1	100.0	3	3	100.0	1	1	100.0
300		5	5	100.0	2	2	100.0	3	3	100.0
350		0	0	-	1	1	100.0	1	1	100.0
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		170,940	170,036	100.5	187,072	185,495	100.9	111,623	110,726	100.8

所別		鎌倉水道営業所			藤沢水道営業所			茅ヶ崎水道営業所		
口径	区分	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		44,533	44,106	101.0	101,096	100,739	100.4	51,799	51,876	99.9
20		81,797	84,938	96.3	125,201	123,406	101.5	88,265	87,135	101.3
25		10,890	11,000	99.0	6,020	6,071	99.2	3,409	3,433	99.3
30		1	1	100.0	17	17	100.0	12	12	100.0
40		707	685	103.2	1,072	1,075	99.7	487	485	100.4
50		404	409	98.8	733	727	100.8	339	341	99.4
75		52	52	100.0	82	81	101.2	38	38	100.0
100		15	17	88.2	30	29	103.4	19	19	100.0
150		14	14	100.0	29	28	103.6	7	7	100.0
200		18	18	100.0	13	13	100.0	7	7	100.0
250		2	2	100.0	2	2	100.0	0	0	-
300		9	9	100.0	5	5	100.0	2	2	100.0
350		0	0	-	0	0	-	0	0	-
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		138,442	141,251	98.0	234,300	232,193	100.9	144,384	143,355	100.7
所別		大和水道営業所			平塚水道営業所 (旧箱根管内)			合計		
口径	区分	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		69,221	68,629	100.9	2,081	2,064	100.8	658,973	656,368	100
20		60,188	59,560	101.1	1,945	1,923	101.1	805,631	799,785	101
25		2,229	2,226	100.1	468	470	99.6	41,589	41,776	100
30		0	0	-	15	15	100.0	106	109	97
40		578	577	100.2	193	190	101.6	7,125	7,077	101
50		392	392	100.0	117	117	100.0	4,283	4,272	100
75		44	45	97.8	12	13	92.3	530	534	99
100		9	9	100.0	5	5	100.0	203	208	98
150		3	3	100.0	2	2	100.0	132	132	100
200		0	0	-	6	6	100.0	90	90	100
250		0	0	-	0	0	-	12	12	100
300		1	1	100.0	0	0	-	33	33	100
350		0	0	-	0	0	-	3	3	100
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		132,665	131,442	100.9	4,844	4,805	101	1,518,710	1,510,399	100.6

6 経 営

6 経 営

(1) 給水戸数及び用途別給水戸数

ア 給水戸数

(単位:戸)

月別 所別 市町別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
相模原水道営業所 相模原市	194,081	194,244	194,426	194,517	194,592	194,574	194,716	194,918	194,864	194,855	195,062	195,368
相模原南水道営業所 相模原市	145,267	145,351	145,541	145,407	145,438	145,437	145,394	145,472	145,407	145,357	145,483	145,619
津久井水道営業所 相模原市	29,840	29,869	29,854	29,818	29,803	29,763	29,757	29,767	29,727	29,720	29,734	29,751
鎌倉水道営業所 鎌倉市	90,210	90,277	90,355	90,267	90,315	90,323	90,267	90,230	90,345	90,444	90,559	90,712
逗子市	29,940	29,974	30,009	30,032	30,023	29,986	30,002	30,000	30,013	30,004	29,972	29,987
葉山町	15,610	15,611	15,613	15,623	15,622	15,617	15,629	15,632	15,609	15,612	15,610	15,605
小 計	135,760	135,862	135,977	135,922	135,960	135,926	135,898	135,862	135,967	136,060	136,141	136,304
藤沢水道営業所 藤沢市	221,091	221,397	221,717	221,770	222,034	222,077	222,279	222,488	222,400	222,478	222,610	222,939
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	122,493	122,662	122,790	122,913	123,127	123,191	123,336	123,485	123,530	123,730	123,823	123,956
平塚市	274	272	273	272	271	270	270	267	264	263	263	262
寒川町	23,591	23,566	23,579	23,583	23,603	23,621	23,661	23,681	23,712	23,774	23,792	23,824
小 計	146,358	146,500	146,642	146,768	147,001	147,082	147,267	147,433	147,506	147,767	147,878	148,042
平塚水道営業所 平塚市	117,732	117,913	117,873	117,820	117,944	117,880	117,939	118,081	117,897	117,852	117,736	117,965
小田原市	4,660	4,649	4,644	4,643	4,643	4,646	4,646	4,656	4,645	4,642	4,648	4,636
大磯町	13,315	13,302	13,313	13,342	13,349	13,350	13,347	13,315	13,304	13,289	13,295	13,278
二宮町	12,407	12,427	12,428	12,448	12,418	12,404	12,415	12,418	12,393	12,374	12,379	12,383
小 計	148,114	148,291	148,258	148,253	148,354	148,280	148,347	148,470	148,239	148,157	148,058	148,262
厚木水道営業所 厚木市	106,561	106,705	106,748	106,843	106,988	106,967	106,627	106,818	106,829	106,729	106,667	107,067
愛川町	4,933	4,940	4,935	4,944	4,953	4,962	4,965	4,960	4,969	4,977	4,985	4,989
伊勢原市	49,871	49,921	49,873	49,872	49,885	49,906	49,986	49,965	49,946	49,966	49,959	50,253
小 計	161,365	161,566	161,556	161,659	161,826	161,835	161,578	161,743	161,744	161,672	161,611	162,309
海老名水道営業所 海老名市	66,378	66,456	66,485	66,522	66,508	66,490	66,518	66,507	66,431	66,446	66,509	66,616
綾瀬市	37,279	37,258	37,225	37,220	37,219	37,206	37,212	37,095	37,073	37,056	37,031	37,048
小 計	103,657	103,714	103,710	103,742	103,727	103,696	103,730	103,602	103,504	103,502	103,540	103,664
大和水道営業所 大和市	126,942	127,070	127,273	127,218	127,350	127,411	127,524	127,654	127,631	127,589	127,776	127,940
平塚水道営業所 箱根町	4,408	4,420	4,435	4,447	4,448	4,448	4,445	4,454	4,423	4,409	4,412	4,426
合 計	1,416,883	1,418,284	1,419,389	1,419,521	1,420,533	1,420,529	1,420,935	1,421,863	1,421,412	1,421,566	1,422,305	1,424,624

イ 用途別給水戸数

(単位:戸)

用途別		家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	合 計
年 度 別 所 別	2	1,303,835	57,064	6,311	2,766	19	392	2,420	1,372,807
	3	1,321,534	57,560	6,323	2,757	19	398	2,882	1,391,473
	4	1,333,929	57,487	6,316	2,720	17	399	2,983	1,403,851
	5	1,345,862	57,625	6,487	2,696	17	407	2,845	1,415,939
	6	1,354,738	57,641	6,266	2,664	18	364	2,933	1,424,624
相 模 原		186,263	7,516	625	581	2	50	331	195,368
相 模 原 南		140,342	4,459	442	81	3	41	251	145,619
津 久 井		27,996	1,258	325	95	0	19	58	29,751
鎌 倉		129,157	5,916	794	59	5	26	347	136,304
藤 沢		212,690	8,549	849	273	5	53	520	222,939
茅 ケ 崎		142,001	4,924	483	258	0	33	343	148,042
平 塚		139,573	7,115	863	353	1	50	307	148,262
厚 木		152,838	7,846	893	370	0	61	301	162,309
海 老 名		98,195	4,244	511	469	0	16	229	103,664
大 和		121,920	5,224	435	125	2	15	219	127,940
平塚(箱根)		3,763	590	46	0	0	0	27	4,426

(2) 給水人口及び給水普及率

ア 水道営業所別給水人口

(令和7年3月31日現在)

区分 所別 市町別	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	183,155	379,441	195,368	379,313	100.0
相模原南水道営業所 相模原市	38.11	140,097	282,561	145,619	281,812	99.7
津久井水道営業所 相模原市	159.17	26,010	57,937	29,751	57,683	99.6
鎌倉水道営業所 鎌倉市	39.66	77,358	170,034	90,712	169,975	100.0
逗子市	17.28	25,048	55,136	29,987	55,134	100.0
葉山町	16.81	13,007	30,454	15,605	30,449	100.0
小計	73.75	115,413	255,624	136,304	255,558	100.0
藤沢水道営業所 藤沢市	69.56	204,786	443,488	222,939	443,397	100.0
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	35.70	108,634	244,975	123,956	244,914	100.0
平塚市	0.41	254	551	262	549	99.6
寒川町	13.34	20,859	48,381	23,824	48,323	99.9
小計	49.45	129,747	293,907	148,042	293,786	100.0
平塚水道営業所 平塚市	67.25	118,485	257,169	117,965	256,679	99.8
小田原市	8.88	4,399	9,735	4,636	9,682	99.5
大磯町	17.23	13,032	30,617	13,278	30,568	99.8
二宮町	9.08	11,771	26,483	12,383	26,465	99.9
小計	102.44	147,687	324,004	148,262	323,394	99.8
厚木水道営業所 厚木市	93.83	106,679	223,014	107,067	222,005	99.5
愛川町	5.62	6,294	12,496	4,989	12,325	98.6
伊勢原市	55.56	47,876	101,057	50,253	100,593	99.5
小計	155.01	160,849	336,567	162,309	334,923	99.5
海老名水道営業所 海老名市	26.59	63,613	141,488	66,616	141,470	100.0
綾瀬市	22.14	36,380	82,787	37,048	82,764	100.0
小計	48.73	99,993	224,275	103,664	224,234	100.0
大和水道営業所 大和市	27.09	117,638	244,280	127,940	244,003	99.9
平塚水道営業所 箱根町	32.90	3,216	5,796	4,426	5,247	90.5
合計	808.41	1,328,591	2,847,880	1,424,624	2,843,350	99.8

注:1) 面積は、令和6年10月1日現在の「全国都道府県市区町村別面積調」(国土地理院)を基準としたものである。

但し、茅ヶ崎市、平塚市、大磯町は、境界未定のため、市町の公表している面積を基準としたものである。

イ 市町別給水人口

(令和7年3月31日現在)

区分 市町別	行政区域内			給水区域内				現在給水		普及率 (人口比) %
	面積 km 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	
平塚市	67.88	118,801	257,834	全域 (土屋のうち字遠藤原を除く)	67.66	118,739	257,720	118,227	257,228	99.8
鎌倉市	39.66	77,358	170,034	全 域	39.66	77,358	170,034	90,712	169,975	100.0
藤沢市	69.56	204,786	443,488	全 域	69.56	204,786	443,488	222,939	443,397	100.0
小田原市	113.60	85,965	185,293	一 部	8.88	4,399	9,735	4,636	9,682	99.5
茅ヶ崎市	35.70	108,634	244,975	全 域	35.70	108,634	244,975	123,956	244,914	100.0
逗子市	17.28	25,048	55,136	全 域	17.28	25,048	55,136	29,987	55,134	100.0
相模原市	328.91	350,011	722,148	一 部	249.48	349,262	719,939	370,738	718,808	99.8
厚木市	93.83	106,679	223,014	全 域	93.83	106,679	223,014	107,067	222,005	99.5
大和市	27.09	117,638	244,280	全 域	27.09	117,638	244,280	127,940	244,003	99.9
伊勢原市	55.56	47,876	101,057	全 域	55.56	47,876	101,057	50,253	100,593	99.5
海老名市	26.59	63,613	141,488	全 域	26.59	63,613	141,488	66,616	141,470	100.0
綾瀬市	22.14	36,380	82,787	全 域	22.14	36,380	82,787	37,048	82,764	100.0
葉山町	17.04	13,007	30,454	一 部	16.81	13,007	30,454	15,605	30,449	100.0
寒川町	13.34	20,859	48,381	全 域	13.34	20,859	48,381	23,824	48,323	99.9
大磯町	17.23	13,032	30,617	全 域	17.23	13,032	30,617	13,278	30,568	99.8
二宮町	9.08	11,771	26,483	全 域	9.08	11,771	26,483	12,383	26,465	99.9
箱根町	92.86	6,530	10,816	一 部	32.90	3,216	5,796	4,426	5,247	90.5
愛川町	34.28	19,526	39,352	一 部	5.62	6,294	12,496	4,989	12,325	98.6
合 計	1,081.63	1,427,514	3,057,637		808.41	1,328,591	2,847,880	1,424,624	2,843,350	99.8

注:1) 面積は、令和6年10月1日現在の「全国都道府県市区町村別面積調」(国土地理院)を基準としたものである。

但し、茅ヶ崎市、平塚市、大磯町は、境界未定のため、市町の公表している面積を基準としたものである。

ウ 令和6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	118,294	258,380	118,232	258,266	118,150	257,773	99.8
鎌倉市	77,173	170,206	77,173	170,206	90,323	170,144	100.0
藤沢市	203,926	443,757	203,926	443,757	222,077	443,596	100.0
小田原市	85,682	185,926	4,421	9,841	4,646	9,787	99.5
茅ヶ崎市	108,203	245,419	108,203	245,419	123,191	245,358	100.0
逗子市	25,073	55,488	25,073	55,488	29,986	55,486	100.0
相模原市	348,216	723,586	347,471	721,342	369,774	720,187	99.8
厚木市	106,153	223,704	106,153	223,704	106,967	222,685	99.5
大和市	116,978	244,113	116,978	244,113	127,411	243,835	99.9
伊勢原市	47,628	101,284	47,628	101,284	49,906	100,815	99.5
海老名市	63,043	141,276	63,043	141,276	66,490	141,258	100.0
綾瀬市	36,064	82,830	36,064	82,830	37,206	82,805	100.0
葉山町	13,030	30,708	13,030	30,708	15,617	30,703	100.0
寒川町	20,785	48,520	20,785	48,520	23,621	48,462	99.9
大磯町	13,007	30,833	13,007	30,833	13,350	30,783	99.8
二宮町	11,780	26,685	11,780	26,685	12,404	26,667	99.9
箱根町	6,508	10,865	3,183	5,788	4,448	5,233	90.4
愛川町	19,306	39,409	6,222	12,511	4,962	12,342	98.6
合計	1,420,849	3,062,989	1,322,372	2,852,571	1,420,529	2,847,919	99.8

(3) 市町別有収水量の推移

市町別 区分	年度別		2		3		4		5		6	
	水 量	指 数	水 量	指 数	水 量	指 数	水 量	指 数	水 量	指 数	水 量	指 数
平 塚 市	m ³		m ³									
平 塚 市	28,772,644	100	28,648,174	100	28,320,527	98	28,625,004	99	28,474,810	99		
鎌 倉 市	19,272,621	100	19,105,387	99	18,753,672	97	18,542,324	96	18,437,400	96		
藤 沢 市	46,651,783	100	46,623,621	100	46,126,627	99	45,861,392	98	45,780,287	98		
小 田 原 市	1,143,294	100	1,114,642	97	1,060,994	93	1,043,979	91	1,021,382	89		
茅 ケ 崎 市	24,792,366	100	24,642,541	99	24,195,102	98	24,159,600	97	24,068,461	97		
逗 子 市	6,559,454	100	6,498,407	99	6,297,272	96	6,221,018	95	6,140,276	94		
相 模 原 市	73,105,838	100	72,581,299	99	71,373,409	98	70,871,753	97	70,640,050	97		
厚 木 市	24,980,001	100	24,810,295	99	24,534,312	98	24,494,027	98	24,423,257	98		
大 和 市	23,748,006	100	23,639,209	100	23,363,883	98	23,218,512	98	23,266,156	98		
伊 势 原 市	10,778,699	100	10,677,654	99	10,485,730	97	10,459,929	97	10,468,651	97		
海 老 名 市	14,490,395	100	14,368,496	99	14,348,412	99	14,377,119	99	14,567,633	101		
綾 瀬 市	9,165,141	100	9,080,748	99	8,925,196	97	8,867,492	97	8,852,142	97		
葉 山 町	3,632,513	100	3,583,869	99	3,484,990	96	3,417,396	94	3,350,328	92		
寒 川 町	6,126,419	100	5,956,592	97	5,906,114	96	5,875,745	96	5,840,655	95		
大 磯 町	3,366,146	100	3,302,217	98	3,217,629	96	3,171,626	94	3,146,351	93		
二 宮 町	2,850,572	100	2,786,517	98	2,715,444	95	2,688,698	94	2,646,198	93		
箱 根 町	2,006,475	100	2,037,060	102	2,181,473	109	2,284,001	114	2,340,118	117		
愛 川 町	1,602,978	100	1,582,260	99	1,567,637	98	1,570,574	98	1,559,151	97		
計	303,045,345	100	301,038,988	99	296,858,423	98	295,750,189	98	295,023,306	97		
分 水	座 間 市	1,819,365	100	2,267,164	125	2,635,910	145	2,991,414	164	2,835,532	156	
	秦 野 市	4,615,870	100	4,622,480	100	4,177,470	91	3,799,750	82	3,359,950	73	
	計	6,435,235	100	6,889,644	107	6,813,380	106	6,791,164	106	6,195,482	96	
合 計	309,480,580	100	307,928,632	99	303,671,803	98	302,541,353	98	301,218,788	97		

注:1) 指数の基準値は、令和2年度の数値である。

(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
家事用	2,203,582	31,757,763	4,794,988,680	1,701,133	23,761,318	3,572,105,618	326,163	5,258,142	807,829,319
営業用	90,191	3,900,818	1,153,408,377	53,441	2,130,070	632,317,431	15,089	626,278	189,470,551
公共用	7,531	787,655	273,687,699	5,306	697,300	249,166,383	3,896	146,941	44,440,631
工業用	6,964	1,043,746	382,790,987	972	230,984	91,342,681	1,155	83,132	26,244,405
浴場用	24	585	45,803	46	2,577	184,116	0	0	0
プール用	600	56,959	3,968,355	481	44,064	3,088,919	232	11,242	871,024
一時用	3,938	74,724	39,790,760	3,069	20,106	11,057,889	737	5,646	2,896,495
分水	0	0	0	12	2,027,242	139,845,012	0	0	0
計	2,312,830	37,622,250	6,648,680,661	1,764,460	28,913,661	4,699,108,049	347,272	6,131,381	1,071,752,425
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
家事用	1,557,658	23,780,741	3,652,251,373	2,557,384	37,725,940	5,701,070,683	1,594,589	25,330,747	3,823,102,443
営業用	70,531	3,087,506	895,269,834	102,452	4,813,530	1,459,755,022	59,103	2,256,341	654,008,629
公共用	9,546	663,211	216,321,703	10,238	1,268,600	459,263,196	5,787	571,372	202,117,471
工業用	730	294,203	117,150,961	3,280	1,856,296	797,446,813	3,094	1,782,121	753,168,465
浴場用	62	30,386	1,931,992	29	12,057	768,149	0	0	0
プール用	348	28,559	2,006,659	714	91,043	6,160,253	402	23,670	1,754,020
一時用	3,808	43,398	22,991,927	5,525	46,658	25,214,873	4,176	15,109	8,397,297
分水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,642,683	27,928,004	4,907,924,449	2,679,622	45,814,124	8,449,678,989	1,667,151	29,979,360	5,442,548,325
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
家事用	1,816,373	28,361,889	4,363,314,948	1,975,956	28,907,157	4,430,097,682	1,192,159	18,727,201	2,835,441,023
営業用	85,262	3,523,956	1,053,872,747	94,330	4,763,836	1,457,579,911	50,685	2,405,128	744,039,650
公共用	10,382	843,236	294,337,718	10,762	984,469	351,434,781	6,269	460,880	156,244,123
工業用	4,260	2,382,581	970,492,285	4,452	1,672,170	663,241,621	5,554	1,767,076	763,427,178
浴場用	12	362	26,986	0	0	0	0	0	0
プール用	598	44,368	3,184,008	745	58,175	4,109,358	222	10,317	780,776
一時用	3,694	28,268	14,719,411	3,240	65,252	31,114,626	2,610	49,173	24,835,613
分水	12	3,359,950	516,986,803	0	0	0	12	399,120	199,499,815
計	1,920,593	38,544,610	7,216,934,906	2,089,485	36,451,059	6,937,577,979	1,257,511	23,818,895	4,724,268,178

注:1) 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
家 事 用	1,435,717	20,443,747	3,065,868,684	45,800	671,567	146,847,147
営 業 用	62,702	2,170,174	604,074,369	7,205	1,626,105	591,730,415
公 共 用	5,209	461,197	162,190,426	552	38,181	10,915,174
工 業 用	1,533	161,480	49,534,320	0	0	0
浴 場 用	24	1,319	91,621	0	0	0
プ ル 用	283	13,758	1,045,528	0	0	0
一 時 用	2,338	14,481	7,251,084	357	4,265	1,645,724
分 水	12	409,170	109,495,425	0	0	0
計	1,507,818	23,675,326	3,999,551,457	53,914	2,340,118	751,138,460

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
家 事 用	16,406,514	95.1	244,726,212	81.2	37,192,917,600	67.8
営 業 用	690,991	4.0	31,303,742	10.4	9,435,526,936	17.2
公 共 用	75,478	0.4	6,923,042	2.3	2,420,119,305	4.4
工 業 用	31,994	0.2	11,273,789	3.7	4,614,839,716	8.4
浴 場 用	197	0.0	47,286	0.0	3,048,667	0.0
プ ル 用	4,625	0.0	382,155	0.1	26,968,900	0.0
一 時 用	33,492	0.2	367,080	0.1	189,915,699	0.3
分 水	48	0.0	6,195,482	2.1	965,827,055	1.8
計	17,243,339	100.0	301,218,788	100.0	54,849,163,878	100.0

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含む。

:2) 構成比は、小数点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。

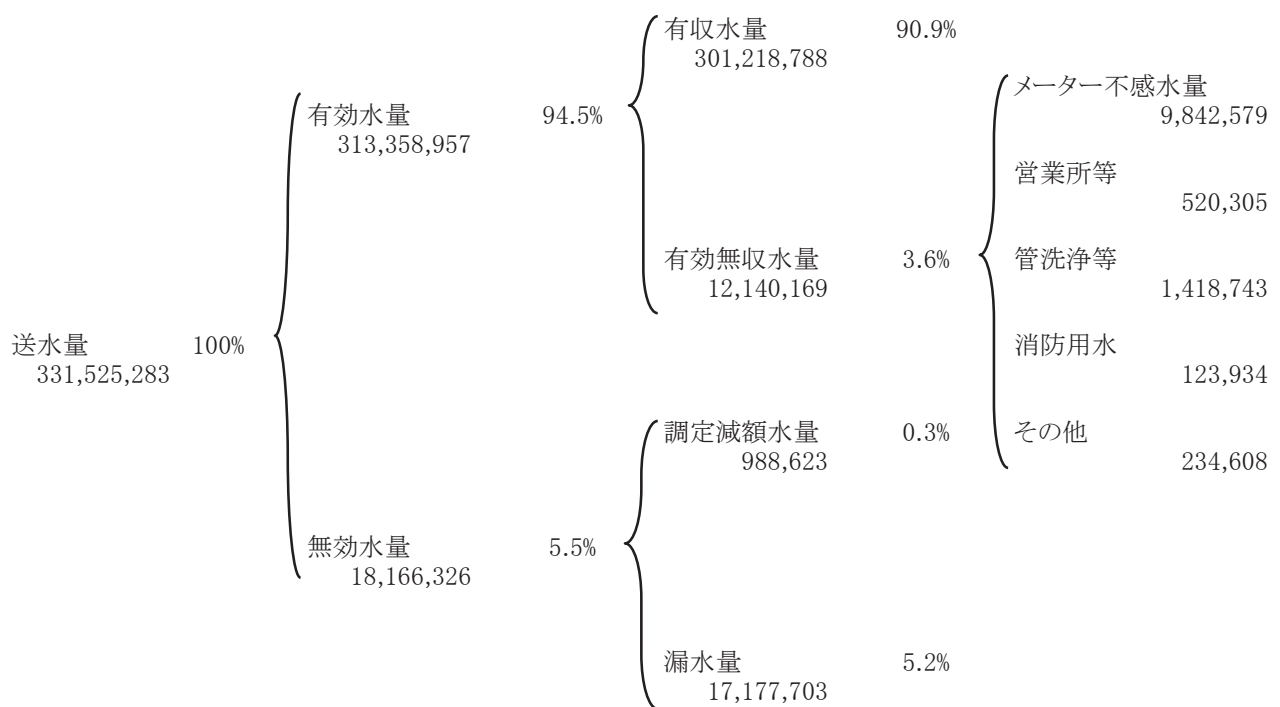
(5) 有効無効水量表

(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				
2	337,709,546	309,480,580	12,474,901	321,955,481	15,754,065	91.6%	3.7%	4.7%
3	336,143,130	307,928,632	12,591,246	320,519,878	15,623,252	91.6%	3.8%	4.6%
4	332,465,134	303,671,803	12,340,036	316,011,839	16,453,295	91.3%	3.8%	4.9%
5	333,224,449	302,541,353	12,252,159	314,793,512	18,430,937	90.8%	3.7%	5.5%
6	331,525,283	301,218,788	12,140,169	313,358,957	18,166,326	90.9%	3.6%	5.5%

(6) 送水量分析表

(単位: m³)



(7) 水道利用加入金調定状況

ア 口 径 別

口径別 年度別	25ミリメートル以下	40	50	75	100	150
元 { 戸 数	12,770	32	4	0	0	0
金額	1,532,400	28,000	5,400	0	0	0
2 { 戸 数	12,247	34	11	0	0	0
金額	1,469,640	29,750	14,850	0	0	0
3 { 戸 数	11,400	35	3	0	0	0
金額	1,368,000	30,625	4,050	0	0	0
4 { 戸 数	11,585	9	2	0	0	0
金額	1,390,200	7,875	2,700	0	0	0
5 { 戸 数	11,635	29	4	0	0	0
金額	1,396,200	25,375	5,400	0	0	0
6 { 戸 数	11,994	25	12	0	0	0
金額	1,439,280	21,875	16,200	0	0	0

注:1) 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	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度		
							4月	5月	6月
相模原 { 戸 数	1,660	1,785	1,388	1,449	1,854	107	143	223	
金額	209,985	260,458	194,915	255,080	231,500	17,160	20,930	28,545	
相模原南 { 戸 数	1,142	1,314	963	1,191	1,062	141	114	59	
金額	152,845	161,165	130,153	149,265	136,490	16,920	13,680	7,080	
津久井 { 戸 数	173	150	155	146	142	8	17	16	
金額	23,793	20,900	20,980	19,665	18,780	960	2,040	1,920	
鎌倉 { 戸 数	1,127	735	777	714	830	50	117	58	
金額	157,230	93,430	99,505	110,310	108,245	7,305	14,005	8,230	
藤沢 { 戸 数	2,152	2,465	2,151	2,228	2,184	77	702	112	
金額	279,085	314,610	274,275	273,205	277,540	9,595	89,675	15,305	
茅ヶ崎 { 戸 数	1,304	1,296	1,332	1,954	1,215	76	86	103	
金額	161,025	175,320	170,820	224,600	145,335	9,120	10,320	12,360	
平塚 { 戸 数	1,193	1,025	1,359	1,354	1,220	54	152	104	
金額	158,005	140,445	173,328	256,290	177,785	6,480	18,240	13,115	
厚木 { 戸 数	1,537	1,742	1,329	1,427	1,377	92	47	82	
金額	204,693	232,070	176,940	187,175	181,150	12,905	5,640	10,475	
海老名 { 戸 数	897	756	1,339	1,117	1,511	43	70	85	
金額	203,725	111,393	170,875	141,305	182,508	7,025	9,630	12,420	
大和 { 戸 数	1,593	1,479	1,107	1,197	1,171	99	127	174	
金額	200,445	172,065	154,815	146,970	144,515	12,515	15,995	20,845	
平塚(箱根) { 戸 数	218	30	37	30	59	2	1	1	
金額	26,500	4,590	7,415	4,270	12,695	1,350	120	120	
計 { 戸 数	12,996	12,777	11,937	12,807	12,625	749	1,576	1,017	
金額	1,777,330	1,686,445	1,574,020	1,768,135	1,616,543	101,335	200,275	130,415	

注:1) 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	190	12,996
0	0	211,530	1,777,330
0	0	485	12,777
0	0	172,205	1,686,445
0	0	499	11,937
0	0	171,345	1,574,020
0	0	1,211	12,807
0	0	367,360	1,768,135
0	0	957	12,625
0	0	189,568	1,616,543
0	0	500	12,531
0	0	138,245	1,615,600

令和6年度

7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
154	122	184	137	127	126	219	128	54	1,724
19,115	19,320	22,715	17,590	16,150	15,120	28,025	15,995	7,115	227,780
124	115	35	204	108	86	66	116	80	1,248
15,990	14,435	4,200	25,560	12,960	10,320	7,920	14,435	9,600	153,100
8	11	7	19	12	9	12	9	12	140
960	1,320	840	2,280	1,440	1,080	2,075	1,080	2,670	18,665
57	36	51	401	35	49	99	112	28	1,093
6,840	5,590	6,635	48,900	5,310	5,880	12,635	15,980	3,360	140,670
209	107	114	155	243	194	166	150	141	2,370
25,835	12,840	13,680	20,105	29,555	23,280	20,555	18,635	16,920	295,980
108	119	73	96	109	65	92	104	64	1,095
12,960	14,280	10,785	13,265	13,595	7,800	11,555	12,480	7,680	136,200
34	98	90	51	62	40	74	39	246	1,044
5,265	12,310	11,555	6,120	20,400	4,045	8,880	4,680	30,155	141,245
100	73	99	124	433	112	85	101	91	1,439
14,620	10,745	13,110	16,110	56,440	14,555	10,200	12,755	11,315	188,870
74	97	62	82	72	80	57	113	98	933
10,785	13,150	8,075	10,390	12,770	10,355	6,840	14,790	13,150	129,380
113	72	76	66	134	59	335	95	72	1,422
13,560	9,750	9,120	6,810	16,080	7,080	41,910	12,155	8,640	174,460
0	1	4	3	0	0	1	1	9	23
0	875	4,115	995	0	0	475	120	1,080	9,250
981	851	795	1,338	1,335	820	1,206	968	895	12,531
125,930	114,615	104,830	168,125	184,700	99,515	151,070	123,105	111,685	1,615,600

(8) 水道事業収益の推移

年度 科目	金額・比率	令和2年度			令和3年度		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
當業収益		円	%	%	円	%	%
給水収益	49,073,855,713	92.29	96.84		50,688,094,575	92.68	103.29
給水装置工事収益	45,811,254,112	86.15	96.52		47,105,819,949	86.13	102.83
その他當業収益	636,601,894	1.20	86.93		795,870,810	1.46	125.02
	2,625,999,707	4.94	105.77		2,786,403,816	5.09	106.11
當業外収益	3,847,547,532	7.24	94.72		3,750,045,886	6.86	97.47
水道利用加入金	1,686,445,000	3.17	94.89		1,574,020,000	2.88	93.33
受取利息	848,396	0.00	219.55		365,841	0.00	43.12
一般会計からの繰入金	0	0.00	皆減		0	0.00	-
国庫補助金	0	0.00	-		0	0.00	-
長期前受金戻入	1,876,567,775	3.54	101.05		1,871,962,197	3.42	99.75
雑収益	283,686,361	0.53	98.48		303,697,848	0.56	107.05
特別利益	251,669,119	0.47	260.70		253,311,705	0.46	100.65
特別利益	251,669,119	0.47	260.70		253,311,705	0.46	100.65
計	53,173,072,364	100.00	96.97		54,691,452,166	100.00	102.86
指 数	100.0	-	-		102.9	-	-
当年度純利益(純損失△)	3,422,920,908	-	-		4,354,208,575	-	-
年間有収水量(分水量を含む)m ³	309,480,580	-	-		307,928,632	-	-

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(9) 水道事業費用の推移

年度 科目	金額・比率	令和2年度			令和3年度		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業費用		47,753,475,468	95.99	100.92	48,515,931,931	96.38	101.60
原水及び浄水費		18,783,159,059	37.76	100.39	19,076,944,203	37.90	101.56
配水費		4,620,735,747	9.29	104.23	4,565,334,322	9.07	98.80
給水費		3,309,952,230	6.65	95.29	3,158,850,287	6.28	95.43
給水装置工事費		785,908,997	1.58	97.77	937,341,340	1.86	119.27
業務務費		3,631,141,428	7.30	106.00	3,706,809,469	7.36	102.08
総係費		2,513,155,650	5.05	97.56	2,619,371,904	5.20	104.23
減価償却費		13,570,155,860	27.28	102.29	13,636,614,383	27.09	100.49
資産減耗費		539,266,497	1.08	85.96	814,666,023	1.62	151.07
営業外費用		1,960,327,836	3.94	82.46	1,738,389,097	3.45	88.68
支払利息		1,913,396,136	3.85	87.49	1,673,709,396	3.32	87.47
繰延勘定償却費		0	0.00	皆減	0	0.00	-
補助金		0	0.00	皆減	0	0.00	-
雜支出		46,366,964	0.09	90.78	63,311,204	0.13	136.54
貸倒引当金繰入額		564,736	0.00	249.40	1,368,497	0.00	242.33
特別損失		36,348,152	0.07	414.07	82,922,563	0.17	228.13
特別損失		36,348,152	0.07	414.07	82,922,563	0.17	228.13
計		49,750,151,456	100.00	100.09	50,337,243,591	100.00	101.18
指 数		100.0	-	-	101.2	-	-

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

令和4年度			令和5年度			令和6年度		
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 %	%	%
50,500,144,223	92.35	99.63	50,187,804,604	92.84	99.38	53,469,672,016	92.68	106.54
46,598,521,811	85.22	98.92	46,630,584,411	86.26	100.07	49,878,756,523	86.46	106.97
1,002,462,994	1.83	125.96	794,827,006	1.47	79.29	588,500,749	1.02	74.04
2,899,159,418	5.30	104.05	2,762,393,187	5.11	95.28	3,002,414,744	5.20	108.69
3,947,409,078	7.22	105.26	3,817,771,507	7.06	96.72	3,800,978,683	6.59	99.56
1,768,135,000	3.23	112.33	1,616,542,500	2.99	91.43	1,615,600,000	2.80	99.94
257,879	0.00	70.49	135,009	0.00	52.35	5,989,617	0.01	4436.46
0	0.00	-	0	0.00	-	0	0.00	-
0	0.00	-	0	0.00	-	711,000	0.00	皆増
1,894,115,354	3.46	101.18	1,898,439,595	3.51	100.23	1,894,595,536	3.28	99.80
284,900,845	0.52	93.81	302,654,403	0.56	106.23	284,082,530	0.49	93.86
235,746,252	0.43	93.07	50,862,644	0.09	21.58	422,348,488	0.73	830.37
235,746,252	0.43	93.07	50,862,644	0.09	21.58	422,348,488	0.73	830.37
54,683,299,553	100.00	99.99	54,056,438,755	100.00	98.85	57,692,999,187	100.00	106.73
102.8	-	-	101.7	-	-	108.5	-	-
2,114,787,978	-	-	712,930,522	-	-	3,365,546,033	-	-
303,671,803	-	-	302,541,353	-	-	301,218,788	-	-

令和4年度			令和5年度			令和6年度		
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 %	%	%
51,019,945,231	97.05	105.16	51,843,601,334	97.19	101.61	52,880,264,925	97.34	102.00
19,943,573,698	37.94	104.54	20,083,750,636	37.65	100.70	19,669,162,093	36.20	97.94
5,208,324,108	9.91	114.08	5,306,696,620	9.95	101.89	5,883,472,765	10.83	110.87
3,704,960,188	7.05	117.29	3,815,000,831	7.15	102.97	4,099,104,325	7.55	107.45
1,081,886,325	2.06	115.42	977,208,981	1.83	90.32	797,208,843	1.47	81.58
3,834,055,172	7.29	103.43	3,882,422,491	7.28	101.26	4,234,981,711	7.80	109.08
2,570,729,409	4.89	98.14	2,690,681,928	5.04	104.67	2,953,230,772	5.44	109.76
13,993,706,162	26.62	102.62	14,356,164,191	26.91	102.59	14,667,330,499	27.00	102.17
682,710,169	1.30	83.80	731,675,656	1.37	107.17	575,773,917	1.06	78.69
1,548,517,959	2.95	89.08	1,437,017,427	2.69	92.80	1,447,188,229	2.66	100.71
1,481,974,294	2.82	88.54	1,364,610,660	2.56	92.08	1,339,348,487	2.47	98.15
0	0.00	-	0	0.00	-	0	0.00	-
0	0.00	-	0	0.00	-	0	0.00	-
66,065,779	0.13	104.35	72,170,017	0.14	109.24	106,754,986	0.20	147.92
477,886	0.00	34.92	236,750	0.00	49.54	1,084,756	0.00	458.19
48,385	0.00	0.06	62,889,472	0.12	129,977.21	0	0.00	皆減
48,385	0.00	0.06	62,889,472	0.12	129,977.21	0	0.00	皆減
52,568,511,575	100.00	104.43	53,343,508,233	100.00	101.47	54,327,453,154	100.00	101.84
105.7	-	-	107.2	-	-	109.2	-	-

(10) 経営分析比率表

分析項目							算式	
		2年度	3年度	4年度	5年度	6年度		
施設効率	施設利用率(%)	61.2	60.9	60.3	60.3	60.1	日平均送水量 最大供給量	908,288 m ³ 1,510,560 m ³
	最大稼動率(%)	67.1	65.2	64.8	64.3	63.6	日最大送水量 最大供給量	960,699 m ³ 1,510,560 m ³
	負荷率(%)	91.2	93.4	93.1	93.7	94.5	日平均送水量 日最大送水量	908,288 m ³ 960,699 m ³
	配水管使用効率(m ³ /m)	35.9	35.5	35.1	35.2	34.9	年間送水量 送配水管延長	331,525,283 m ³ 9,499,884 m
経済性	総資本利益率(%)	0.82	1.04	0.50	0.17	0.77	純利益 平均総資本	3,365,546,033 円 435,155,812,936 円
	収益費用比率(%)	106.9	108.7	104.0	101.3	106.2	総収益 総費用	57,692,999,187 円 54,327,453,154 円
生産性	職員1人あたりの有収水量(m ³)	492,803	493,475	510,520	490,343	484,275	有収水量 損益勘定職員数	301,218,788 m ³ 622 人
	給水人口(人)	4,512	4,559	4,603	4,616	4,571	給水人口 損益勘定職員数	2,843,350 人 622 人
	営業収益(千円)	78,143	81,231	81,583	81,342	85,964	営業収益 損益勘定職員数	53,469,672,016 円 622 人
安全性	流動比率(%)	114.3	120.3	99.8	87.2	83.7	流動資産 流動負債	26,301,860,452 円 31,439,147,053 円
	当座比率(%)	108.0	112.9	88.0	78.9	74.2	現金預金+未収金 流動負債	23,320,497,767 円 31,439,147,053 円
	固定比率(%)	186.7	185.3	185.9	190.7	191.3	固定資産 自己資本	412,216,092,713 円 215,512,938,638 円
	自己資本構成比率(%)	49.2	49.4	49.9	49.1	49.1	自己資本 資本+負債	215,512,938,638 円 438,517,953,165 円
	固定負債構成比率(%)	33.9	34.1	33.5	34.6	35.0	固定負債 資本+負債	153,298,042,888 円 438,517,953,165 円
	固定資産構成比率(%)	91.8	91.6	92.8	93.7	94.0	固定資産 総資産	412,216,092,713 円 438,517,953,165 円

注:1) 最大供給量は、該当年度末の数値である。

:2) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(11) 水道料金原価計算表

区分	金額	備考	
A 供給単価	165円 59銭	水道料金	49,878,756,523 円
B 給水原価	163円 13銭	有収水量	301,218,788 m ³
C 供給収益 A-B	2円 46銭	事業費用(給水装置工事費、補助金、受託収益及び長期前受金戻入を除く)	49,138,550,205 円
D 付帯収益	15円 01銭	有収水量	301,218,788 m ³
E 純利益 C+D	17円 47銭		

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(12) 年度別供給単価及び給水原価の推移

区分	年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	令和6年度
	円 錢	円 錢	円 錢	円 錢	円 錢	円 錢
供給単価	148 03	152 98	153 45	154 13	165 59	
給水原価	144 60	146 20	155 30	158 85	163 13	
原水及び浄水費	58 27	59 45	63 24	64 00	62 88	
配水費	14 93	14 82	17 15	17 54	19 53	
給水費	10 70	10 26	12 20	12 61	13 61	
業務費	6 72	6 66	7 05	7 46	8 18	
総係費	8 12	8 50	8 46	8 89	9 81	
減価償却費	43 85	44 28	46 09	47 45	48 69	
資産減耗費	1 74	2 65	2 25	2 42	1 91	
支払利息	6 18	5 44	4 88	4 51	4 45	
雜支出	0 15	0 21	0 22	0 24	0 36	
繰延勘定償却費等	△ 6 06	△ 6 07	△ 6 24	△ 6 27	△ 6 29	
供給損(△)益	3 43	6 78	△ 1 85	△ 4 72	2 46	
付帯収益	13 70	13 44	15 05	13 35	15 01	
水道利用加入金	5 45	5 11	5 82	5 34	5 37	
その他の	8 25	8 33	9 23	8 01	9 64	
純損(△)益	17 13	20 22	13 20	8 63	17 47	

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(13) 水道料金の変遷

ア 昭和8年から昭和40年3月まで

改正年月日 区 種別 分	昭和 8.3.31(条例第4号)		昭和 9.11.1(条例第5号) 10.4.1(〃第4号) 10.10.20(〃第11号) 11.11.1(〃第9号)		昭和 20.12.27(条例第6号) 21.9.21(〃第12号) 22.9.11(〃第20号)		昭和 23.7.5(条例第15号)		
	単位	金額	単位	金額	単位	金額	単位	金額	
家事用及び 営業用	基本	13m³まで	円 2.00	13m³まで	円 2.00	10m³まで	円 20.00	10m³まで	円 35.00
	超	1m³増すごとに	0.15	1m³増すごとに 200m³まで 500m³まで 1,000m³まで 1,000m³超過	0.15 0.12 0.10 0.09	1m³増すごとに	3.00	1m³増すごとに	4.00
	過								
湯屋営業用	基本	200m³まで	18.00	同	左	200m³まで	160.00	100m³まで	350.00
	超過	1m³増すごとに	0.09	同	左	1m³増すごとに	1.00	1m³増すごとに	4.00
工業用	基本	5m³まで	1.00	5m³まで	1.00	100m³まで	180.00	100m³まで	400.00
	超	1m³増すごとに	0.20	1m³増すごとに 200m³まで 500m³まで 1,000m³まで 5,000m³まで 5,000m³超過	0.20 0.16 0.13 0.10 0.08	1m³増すごとに	2.20	1m³増すごとに	5.00
	過								
駐留軍用		—		—		—		—	
一時用	基本	5m³まで	1.00	同	左	廃止	—	—	
	超過	1m³増すごとに	0.20	同	左	廃止	—	—	
娯楽用	基本	5m³まで	2.00	同	左	廃止	—	—	
	超過	1m³増すごとに	0.50	同	左	廃止	—	—	
共用栓	基本	—		—	1世帯8m³まで	10.00	10m³まで	30.00	
	超過	—		—	1m³増すごとに	2.00	1m³増すごとに	3.50	
定額専用栓	1世帯5人まで 1人増すごとに 支栓1増すごとに 同居世帯1人につき 浴槽使用1箇所	1.50 0.20 0.40 - 0.50	同 同 同 — 同	左 左 左 — 左	17.00 4.00 5.00 4.00 5.00		35.00 4.00 8.50 7.00 8.50		
	同支栓付	1.00	同	左	廃止		-	-	
定額共用栓	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		
	同支栓付	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		-		
消火栓	演習用1回使用時間20分までごとに	2.00	同	左	10.00		17.00		
備考									

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

イ 昭和 40 年 4 月から令和 6 年 9 月まで

改正年月日 種別 区分		昭和 32. 4. 1 (条例第 23 号)		昭和 33.10. 6 (条例第 43 号) ただし、施行は 同年 11 月 1 日		改正年月日 種別 区分		昭和 40. 3.30 (条例第 17 号) ただし、施行は 同年 4 月 1 日		昭和 48. 3.31 (条例第 40 号) ただし、施行は 同年 5 月 1 日		昭和 50.12.27 (条例第 57 号) ただし、施行は 昭和 51 年 4 月 1 日	
		単位	金額	単位	金額			単位	金額	単位	金額	単位	金額
一般用	基本	8m ³ まで	円 150.00	同	左	家事用	基本	8m ³ まで	円 180.00	8m ³ まで	円 180.00	8m ³ まで	円 290.00
	超過	1m ³ 増すごとに	20.00	同	左		超 過	(1m ³ につき) m ³ 9 ~ 30 31 以上	29.00 31.00	(1m ³ につき) m ³ 9 ~ 25 26 ~ 35 36 ~ 50 51 以上	29.00 35.00 40.00 45.00	(1m ³ につき) m ³ 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	50.00 55.00 70.00 95.00 120.00
浴場用	基本	8m ³ まで	150.00	同	左	浴場用	基本	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	290.00
	超過	1m ³ 増すごとに	14.00	同	左		超過	1m ³ 増すごとに	20.00	1m ³ 増すごとに	20.00	1m ³ 増すごとに	28.00
工 業 用		廢 止 (一般用に含む)		同 左		業務用	基本	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	290.00
							超 過	(1m ³ につき) m ³ 9 ~ 100 101 以上	32.00 34.00	(1m ³ につき) m ³ 9 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 以上	45.00 55.00 66.00 78.00	(1m ³ につき) m ³ 9 ~ 50 51 ~ 100 101 ~ 300 301 ~ 1,000 1,001 ~ 10,000 10,001 ~ 20,000 20,001 ~ 30,000 30,001 以上	85.00 95.00 115.00 140.00 165.00 180.00 195.00 215.00
駐 留 軍 用		—		—		—		—		—		—	
一時用	基本	8m ³ まで	300.00	同	左	一時用	基本	8m ³ まで	360.00	8m ³ まで	360.00	8m ³ まで	580.00
	超過	1m ³ 増すごとに	20.00	同	左		超過	1m ³ 増すごとに	40.00	1m ³ 増すごとに	100.00	1m ³ 増すごとに	250.00
娛 樂 用		—		—		—		—		—		—	
共用栓	基本	8m ³ まで	120.00	同	左	共用栓	基本	8m ³ まで	140.00	8m ³ まで	140.00	8m ³ まで	230.00
	超過	1m ³ 増すごとに	17.00	同	左		超過	1m ³ 増すごとに	23.00	1m ³ 増すごとに	20.00	1m ³ 増すごとに	28.00
定額専用栓		廢 止		—		—		—		—		—	
定額共用栓		廢 止		—		—		—		—		—	
消防用	基本	演習用 1 桜 1 回 20 分まで	100.00	廢 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 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	60.00 65.00 85.00 120.00 155.00	m ³ 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	75.00 80.00 105.00 150.00 190.00	同	左	m ³ 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	88.00 94.00 124.00 178.00 225.00	m ³ 9 ~ 15 16 ~ 20 21 ~ 30 31 ~ 50 51 以上	107.00 114.00 151.00 216.00 273.00	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 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 9~ 50 51~ 100 101~ 300 301~ 1,000 1,001~10,000 10,001~20,000 20,001~30,000 30,001 以上	100.00 115.00 145.00 180.00 210.00 235.00 255.00 280.00	m ³ 9~ 50 51~ 100 101~ 300 301~ 1,000 1,001~10,000 10,001~20,000 20,001~30,000 30,001 以上	125.00 140.00 180.00 220.00 260.00 290.00 315.00 345.00	同	左	m ³ 9~ 50 51~ 100 101~ 300 301~ 1,000 1,001~10,000 10,001~20,000 20,001~30,000 30,001 以上	148.00 165.00 213.00 260.00 307.00 342.00 372.00 408.00	m ³ 9~ 50 51~ 100 101~ 300 301~ 1,000 1,001~10,000 10,001~20,000 20,001~30,000 30,001 以上	180.00 200.00 259.00 316.00 373.00 415.00 452.00 496.00	同	左
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8m 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%				

種別 区分	改正年月日	平成 17.12.27 (条例第115号) ただし、施行は 平成18年4月1日		平成26年4月1日		令和元年10月1日	
		単位	金額	単位	金額	単位	金額
家事用	基本	8m³まで	円 710.00	同	左	同	左
	超 過	(1m³につき) m³ m³ 9 ~ 15 128.00 16 ~ 20 135.00 21 ~ 30 172.00 31 ~ 50 237.00 51 以上 294.00		同	左	同	左
浴場用	基本	8m³まで	710.00	同	左	同	左
	超過	1m³増すごとに	57.00	同	左	同	左
業務用	基本	8m³まで	710.00	同	左	同	左
	超 過	(1m³につき) m³ m³ 9~ 50 201.00 51~ 100 221.00 101~ 300 280.00 301~ 1,000 337.00 1,001~10,000 394.00 10,001~ 以上 436.00		同	左	同	左
—	—	—	—	—	—	—	—
一時用	基本	8m³まで	1,249.00	同	左	同	左
	超過	1m³増すごとに	589.00	同	左	同	左
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—
料金改定率		12.3%		3.00%		2.00%	

※ 料金表から算出した金額に消費税を加算する。

ウ 令和6年10月以降

種別 区分	改正年月日	令和6.3.26（条例第23号） ただし、施行は 令和6年10月1日					
		令和6年10月1日から			令和7年10月1日から		令和8年10月1日から
		単位	金額	金額	金額	金額	金額
家事用 業務用 一時用	基本	25mm以下(4m ³ まで)	円 846.00	円 868.00	円 890.00		
		30mm(10m ³ まで)	1,236.00	1,268.00	1,300.00		
		40mm(30m ³ まで)	5,704.00	5,852.00	6,000.00		
		50mm(50m ³ まで)	10,934.00	11,216.00	11,500.00		
		75mm(100m ³ まで)	25,682.00	26,346.00	27,010.00		
		100mm(150m ³ まで)	42,814.00	43,922.00	45,030.00		
		150mm(350m ³ まで)	113,242.00	116,170.00	119,100.00		
		200mm(500m ³ まで)	185,846.00	190,654.00	195,460.00		
		250mm(800m ³ まで)	300,116.00	307,878.00	315,640.00		
		300mm(1,200m ³ まで)	464,950.00	476,974.00	489,000.00		
公衆浴場用	超過	(1m ³ につき)					
		m ³ 5~ 8	円 19.00	円 20.00	円 20.00		
		9~ 15	145.00	149.00	153.00		
		16~ 20	156.00	160.00	164.00		
		21~ 30	209.00	215.00	220.00		
		31~ 50	271.00	278.00	285.00		
		51~ 100	295.00	302.00	310.00		
		101~ 300	321.00	330.00	338.00		
		301~ 1,000	348.00	357.00	366.00		
		1,001~ 以上 (家事用) 1,001~ 以上	440.00	452.00	463.00		
備考	基本	4m ³ まで	846.00	868.00	890.00		
	超過	m ³ 5~ 8 9~ 以上	19.00 57.00	同	20.00 左	20.00 同	左
料金改定率			16.00%	19.00%	22.00%		
備考 <ul style="list-style-type: none"> 激変緩和措置として、段階的な料金改定を実施。 料金改定率は改定前（令和6年9月）と比較した平均改定率を示している。 プール用（学校の施設として設けられたものに限る）については、令和7年3月31日までは「公衆浴場用」料金を適用し、令和7年4月1日以降は「業務用」料金を適用する。 							

※ 料金表から算出した金額に消費税を加算する。

(14) 中・高層住宅等の戸数の推移

所別	区分	年度別		令和2年度		令和3年度		令和4年度		令和5年度		令和6年度	
		か所数	戸数	か所数	戸数								
相模原	料金適用	71	1,202	69	1,189	66	1,164	67	1,164	63	1,140		
	各戸検針・各戸収納	2,313	18,595	2,313	18,472	2,313	17,843	2,312	17,182	2,311	16,469		
相模原南	料金適用	71	1,593	70	1,581	70	1,580	69	1,578	67	1,540		
	各戸検針・各戸収納	1,466	43,720	1,466	44,376	1,466	44,470	1,466	44,619	1,465	44,737		
津久井	料金適用	5	63	4	65	4	65	4	65	4	65		
	各戸検針・各戸収納	45	933	45	922	45	809	44	816	44	791		
鎌倉	料金適用	56	1,874	55	1,858	54	1,738	53	1,736	53	1,735		
	各戸検針・各戸収納	497	20,658	493	20,795	493	20,983	491	21,163	488	21,318		
藤沢	料金適用	82	1,955	81	1,946	80	1,919	75	1,861	74	1,915		
	各戸検針・各戸収納	1,541	72,241	1,541	74,225	1,541	75,862	1,541	77,468	1,541	78,778		
茅ヶ崎	料金適用	34	527	34	609	32	578	30	571	31	569		
	各戸検針・各戸収納	493	30,528	493	30,862	493	31,363	493	32,059	493	32,291		
平塚	料金適用	41	588	41	589	39	577	39	573	39	572		
	各戸検針・各戸収納	905	29,700	905	30,174	905	31,171	905	31,734	905	32,272		
厚木	料金適用	65	980	62	956	60	933	59	974	58	958		
	各戸検針・各戸収納	1,181	45,809	1,181	47,729	1,181	49,309	1,181	50,458	1,181	51,482		
海老名	料金適用	29	313	29	326	29	326	29	326	29	326		
	各戸検針・各戸収納	497	24,000	487	24,258	485	24,939	480	25,580	474	25,905		
大和	料金適用	45	588	43	568	44	606	42	590	41	590		
	各戸検針・各戸収納	1,123	38,982	1,123	39,707	1,123	39,981	1,123	40,198	1,123	40,444		
平塚(箱根)	料金適用	6	94	6	94	6	94	6	94	6	94		
	各戸検針・各戸収納	11	357	11	348	11	356	11	356	11	373		
合計	料金適用	505	9,777	494	9,781	484	9,580	473	9,532	465	9,504		
	各戸検針・各戸収納	10,072	325,523	10,058	331,868	10,056	337,086	10,047	341,633	10,036	344,860		

(15) 水道料金減免実施状況

区分	家事用			業務用				合計	
	減免世帯等	老人ホーム及び生活ホーム	小計	社会福祉施設	医療施設	地下水からの切り替え	小計		
年度別	2	47,933 439,148,502	526 11,475,508	48,459 450,624,010	340 32,097,711	0 0	8 58,298,373	348 90,396,084	48,807 541,020,094
	3	47,348 449,478,960	547 12,261,080	47,895 461,740,040	346 32,900,531	0 0	9 59,960,171	355 92,860,702	48,250 554,600,742
	4	46,509 443,554,314	611 12,657,704	47,120 456,212,018	341 32,498,389	0 0	8 63,095,876	349 95,594,265	47,469 551,806,283
	5	46,284 438,256,791	621 13,314,594	46,905 451,571,385	344 32,133,003	0 0	8 59,750,292	352 91,883,295	47,257 543,454,680
	6	45,906 486,879,148	632 14,291,264	46,538 501,170,412	343 33,241,402	0 0	8 56,986,100	351 90,227,502	46,889 591,397,914
所別	相模原	6,374 67,204,544	88 2,276,618	6,462 69,481,162	59 4,172,106	0 19,774,862	3 23,946,968	62 93,428,130	
	相模原南	4,557 48,439,815	82 2,532,133	4,639 50,971,948	24 3,025,329	0 0	0 3,025,329	24 53,997,277	
	津久井	1,086 11,608,458	25 608,290	1,111 12,216,748	9 614,072	0 0	0 614,072	9 12,830,820	
	鎌倉	4,207 44,454,946	30 1,034,031	4,237 45,488,977	38 1,873,072	0 0	0 1,873,072	38 47,362,049	
	藤沢	7,590 81,702,843	75 1,731,500	7,665 83,434,343	45 4,434,263	0 0	0 4,434,263	45 87,868,606	
	茅ヶ崎	4,088 43,724,317	116 1,288,664	4,204 45,012,981	28 1,940,088	0 0	1 3,410,166	29 5,350,254	4,233 50,363,235
	平塚	6,049 63,559,972	86 1,439,585	6,135 64,999,557	68 7,188,877	0 0	3 33,596,092	71 40,784,969	6,206 105,784,526
	厚木	5,111 53,751,570	64 1,646,860	5,175 55,398,430	34 5,108,831	0 0	0 5,108,831	34 60,507,261	
	海老名	3,188 33,700,797	36 541,726	3,224 34,242,523	14 3,551,908	0 0	0 3,551,908	14 37,794,431	
	大和	3,600 38,130,449	30 1,191,857	3,630 39,322,306	24 1,332,856	0 0	1 204,980	25 1,537,836	3,655 40,860,142
	平塚 (箱根)	56 601,437	0 0	56 601,437	0 0	0 0	0 0	56 601,437	

注:1) 上段は対象件数、単位は件。下段は減免額、単位は円。

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

(16) 水道料金収納別取扱状況

取扱状況	取扱件数	内訳							
		納入通知件	構成比%	口座振替件	構成比%	クレジット件	構成比%	その他件	構成比%
年度別	2	1,386,668	323,844 23.4	919,494 66.3	143,145 10.3	185 0.0			
	3	1,404,254	330,353 23.5	912,779 65.0	160,900 11.5	222 0.0			
	4	1,417,323	336,114 23.7	897,396 63.3	183,581 13.0	232 0.0			
	5	1,428,648	342,828 24.0	884,451 61.9	201,199 14.1	170 0.0			
	6	1,439,063	357,928 24.9	866,744 60.2	214,213 14.9	178 0.0			
相模原	192,510	52,215 27.1		112,966 58.7	27,308 14.2		21 0.0		
相模原南	146,744	39,515 26.9		84,246 57.4	22,971 15.7		12 0.0		
津久井	28,889	6,109 21.1		20,295 70.3	2,485 8.6		0 0.0		
鎌倉	135,897	27,967 20.6		84,577 62.2	23,331 17.2		22 0.0		
藤沢	224,127	54,701 24.4		130,473 58.2	38,942 17.4		11 0.0		
茅ヶ崎	139,430	31,395 22.5		86,094 61.8	21,934 15.7		7 0.0		
平塚	160,347	37,494 23.4		102,721 64.0	20,124 12.6		8 0.0		
厚木	174,864	46,151 26.4		106,929 61.2	21,760 12.4		24 0.0		
海老名	105,483	25,278 24.0		64,418 61.1	15,736 14.9		51 0.0		
大和	126,124	35,601 28.2		71,186 56.5	19,317 15.3		20 0.0		
平塚(箱根)	4,648	1,502 32.3		2,839 61.1	305 6.6		2 0.0		

(17) 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)	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)	

(18) 水道利用加入金の他事業者の状況

(令和7年3月31日現在)

事業者名	加入金徴収金額 (口径mm・単位千円) (税抜き)											収入科目	
	13	20	25	40	50	75	100	150	200	250	300	収益的	資本的
神奈川県	120	120	120	875	1,350	3,250	5,550	12,500	※	-	-	○	
札幌市	56	160	285	900	1,620	4,500	9,200	26,000	※	-	-		○
仙台市	98	183	455	1,410	2,420	6,500	13,300	38,000	※	-	-	○	
さいたま市	80	100	500	1,230	2,220	6,190	10,670	34,200	82,200	※	-	○	
千葉県	100	270	460	1,400	2,500	6,700	14,000	38,000	78,000	138,000	219,000	○	
横浜市	150	150	150	1,275	1,950	4,650	7,950	18,000	※	-	-	○	
				*25mmまで家事用の専用給水装置は75									
川崎市	150	150	150	1,250	1,950	4,450	7,950	17,950	※	-	-	○	
横須賀市	150	150	430	1,310	2,000	4,840	8,300	※	-	-	-	○	
新潟市	40	110	165	420	660	1,400	2,680	5,360	9,467	-	-	○	
浜松市	31	84	143	444	767	2,070	4,250	11,700	24,200	-	-		○
				*30mmは224									
名古屋市	家用20 その他40	家用60 その他120	280	720	1,200	2,500	4,500	10,000	18,000	※	-		○
京都府	45	90	135	460	820	2,980	※	-	-	-	-		○
大阪市	-	-	-	-	-	2,300	5,000	15,000	31,000	56,000	91,000	○	
堺市	70	70	166	720	1,250	3,600	7,450	21,360	※	-	-		○
				*30mmは383		*65mmは2,500		*125mmは13,320					
神戸市	40	60	100	320	540	1,460	3,000	8,000	17,000	-	-	○	
岡山市	110	220	440	1,650	3,300	8,800	17,600	49,500	※	-	-		○
広島市	50	125	230	800	1,500	4,400	8,800	24,800	52,800	※	-	○	
北九州市	44	72	220	734	1,280	3,530	7,210	20,000	40,000	71,000	112,000	○	
福岡市	30	70	150	530	970	2,850	6,100	16,500	31,000	55,000	-		○
熊本市	60	120	180	600	1,200	3,000	6,000	12,000	-	-	-		○

注:1) ※印=当該口径以上は、管理者等が別に定める。

:2) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

:3) 東京都及び静岡市は、水道利用加入金の制度なし。

付 錄

(1) 令和6年度気象概況

- 【4月】 中旬は、高気圧に覆われて概ね晴れましたが、上旬と下旬は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり、9日は前線を伴った低気圧が本州付近を通過した影響で大雨となりました。
- 【5月】 高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、本州付近を低気圧や前線が通過したため曇りや雨の日が多くなりました。13日は前線の影響で大雨となりました。
- 【6月】 月の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、上空寒気の影響で大雨となった日もありました。後半は低気圧や前線、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多く、大雨や雷雨となった日もありました。
- 【7月】 前線の活動が活発となった期間前半は、曇りや雨の日が多くなりました。期間後半は、梅雨明け後高気圧に覆われた日が多くなりましたが、気圧の谷や湿った空気の影響により雨や雷雨となった日がありました。
- 【8月】 高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、気圧の谷や湿った空気の影響で、雨や雷雨となった日も多くなりました。また、期間の終わりは、台風第10号や太平洋高気圧の縁を回る暖かく湿った空気が流れ込んで大気の状態が不安定となり、大雨となりました。
- 【9月】 上旬から中旬かけて、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、前線や湿った空気の影響で、雨や雷雨となった日がありました。下旬は前線が本州付近に停滞し、湿った空気が流れ込みやすかつたため、曇りや雨の日が多くなりました。
- 【10月】 高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、前線や高気圧後面の湿った空気の影響で、曇りや雨の日が多くなり、雷雨となった日がありました。また前線の通過や前線上の低気圧の影響で、大雨となった日もありました。
- 【11月】 西高東低の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日もありましたが、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日もあり、天気は周期的に変化しました。また、2日と26日から27日にかけては低気圧の影響で大雨となりました。
- 【12月】 冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、低気圧や気圧の谷の影響でみぞれが降った日もありました。
- 【1月】 冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、低気圧の通過や上空の寒気の影響で雨や雷雨の日もあり、みぞれが降った日もありました。
- 【2月】 冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、気圧の谷や低気圧の影響で雨の日もあり、上旬前半や下旬は寒気の影響でみぞれが降った日もありました。
- 【3月】 上旬と中旬は、低気圧や前線の影響を受けやすく、雨や曇りの日が多くなりました。下旬は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。

(引用元：横浜地方気象台『神奈川県の気象概況』)

本年度の真夏日（日最高気温30℃以上）は、81日で平年48.8日より32.2日多く、日照時間は2,288.9時間で平年2,018.2時間より270.7時間多くなりました。降水量は1,653.0mmで平年1,730.8mmより77.8mm少なくなり、平年比では、9月は96.5mmで約40.0%、1月は29.5mmで約45.6%となりました。

令和6年度気象年表

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均 (注:2)	
気温 (℃)	平均	17	19.9	23.1	28.8	29.3	26.9	21	14.4	9	7.3	6.9	11	17.9
	最高	21.1	24.1	27.6	33.1	33.7	30.7	24.5	17.7	13.4	11.4	11.6	15.5	22.0
	最低	13.6	16.2	19.8	25.8	26.5	24.2	18	11.4	5.1	3.8	3	7.1	14.5
湿度 (%)	本年度	73	73	78	77	77	79	78	66	53	52	45	65	68.0
	平年	65	70	78	78	76	76	71	65	57	53	54	60	66.9
	平年差	8	3	0	-1	1	3	7	1	-4	-1	-9	5	1.1
日照時間 (時間)	本年度	146.4	194.5	184.9	221.9	229.9	192.7	116.7	146.4	239.7	218.3	219.7	177.8	190.7
	平年	181.2	187.4	135.9	170.9	206.4	141.2	137.3	151.1	178.1	192.7	167.2	168.8	168.2
	平年差	-34.8	7.1	49	51	23.5	51.5	-20.6	-4.7	61.6	25.6	52.5	9	22.5
降水量 (mm)	本年度	128.5	212.5	356	82	245	96.5	207.5	152	0	29.5	9	134.5	137.8
	平年	143.1	152.6	188.8	182.5	139	241.5	240.4	107.6	66.4	64.7	64.7	139.5	144.2
	平年差	-14.6	59.9	167.2	-100.5	106	-145	-32.9	44.4	-66.4	-35.2	-55.7	-5	-6.4

注:1) 日照時間は、回転式日照計による値である。平年差は、平年値との偏差である。平年値は、統計期間30年(1991~2020年)間の平均値である。

:2) 小数点第二位を四捨五入しているため、必ずしも4月から3月までの平均値と一致しない。

:3) 観測地点：横浜

項目\年度	6年度	5年度	4年度	3年度	2年度	平年値
日照時間 (H)	2,288.9	2,431.2	2,059.9	2,196.2	2,075.8	2,018.3
降水量 (mm)	1,653.0	1,518.5	1,671.0	1,877.5	1,727.0	1,730.8

(引用元：気象庁ホームページ)

(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24年10月17日 昭和22年8月22日 昭和25年8月11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:1) 給水量の()は、分水を除いた数値である。

:2) 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した。

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	例-水源、大畠沢水源 品ノ木水源、上湯水源	同 左	同 左 の 外 滝沢 水 源	同 左 の 外 水土野水源	同 左
給 水 区 域 内 人 口 (外来人口を除く)	7,360人	8,160人	10,616人	14,943人	10,900人
給 水 人 口	9,840人 (外来人口を含む)	14,640人 (同 左)	7,962人 (外来人口を除く)	13,000人 (同 左)	10,900人 (同 左)
一 日 最 大 給 水 量	4,290 m ³	5,260 m ³	10,351m ³	16,900m ³	20,000m 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:1) 創設の()内は、第4次拡張事業を示す。

(3) 給水区域の拡張状況

編入年月日	給 水 区 域	備 考
昭和 8. 3.30	藤沢町（現市）、茅ヶ崎町（現市）、鎌倉町（現市）、腰越町（現鎌倉市）、浦賀町（現横須賀市）、逗子町（現市）、葉山町、大磯町、平塚市、片瀬町（現藤沢市）	
〃 11. 1.24	大船町（現鎌倉市）、本郷村笠間（現横浜市）	
〃 15. 3.28	上溝町、相原村、大野村、大沢村（以上現相模原市）、津久井郡川尻村（現城山町）	相模原水道
〃 16. 8.14	大野村（現平塚市）	
〃 28.10. 3	大和町（現大和市）	
〃 28.12.25	国府町（現大磯町）、二宮町、伊勢原町（現市）、渋谷町（現大和市、藤沢市）、綾瀬町（現市）、海老名町（現市）、寒川町、橋町（現小田原市）、厚木町（現市）、成瀬村（現伊勢原市）、南毛利村（現厚木市）	
〃 29. 9.30	仙石原村、宮城野村（以上現箱根町）	
〃 29.10. 1		
〃 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）	戸塚区笠間町を横浜市へ移管
〃 34. 7. 7	現座間市栗原の一部（東原、上東原、芹沢、芹沢谷、下谷）	
〃 34.12.25	伊勢原町（現市）のうち旧高部屋村（現伊勢原市）の一部（上粕屋）及び太田村（現伊勢原市）の一部（沼目）	
〃 35.10.10	平塚市のうち旧神田村（現平塚市）、厚木市のうち旧相川村（現厚木市）、旧陸合村（現厚木市）、箱根町のうち旧元箱根の一部（旧札場、三右エ門平、彈月山、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、一ヶ井、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		橋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渕、吉野 1 番から 1,690 番まで及び 2,110 番から 2,738 番まで、沢井 1 番から 1,745 番まで、2,244 番から 2,506 番まで、2,610 番から 2,616 番まで及び 2,632 番から 2,789 番まで、名倉 1 番から 656 番まで、733 番から 1,656 番まで、2,162 番から 2,742 番まで、及び 4,143 番から 4,592 番まで、日連 1 番から 1,115 番まで、1,147 番から 1,201 番まで及び 1,213 番から 2,097 番まで、牧野 4,819 番及び 5,594 番、佐野川 861 番から 990 番まで、1,044 番から 1,433 番まで、1,435 番から 1,436 番まで、1,438 番から 1,456 番まで及び 1,528 番から 3,820 番まで	
" 61.4.1	伊勢原市のうち大山、子易	
平成 元.4.1	津久井郡相模湖町のうち寸沢嵐（道風、北坂、西原 1,687 番から 1,694 番まで及び 1,731 番から 1,773 番まで、南沢、南畠）、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、スグノ沢、板橋、大崩、喜和田久保、長久保 395 番から 418 番まで）	
" 2.4.1	津久井郡相模湖町のうち小原（長久保 419 番から 424 番まで、大善作、入山、大久保、篠化、平野）、吉野（石神、布袋久保、日影尻）、若柳（鼠坂山）、寸沢嵐（小野、山道、新戸、横通、坂下）	
" 4.4.1	津久井郡津久井町のうち青山（井ノ入、山王久保、大岩下、大岩、鮑子平、夕日、中丸）、青野原 1 番から 8 番まで及び 55 番から 89 番まで	
" 5.4.1	愛甲郡愛川町のうち中津（大塚下、下六倉）	
" 6.4.1	津久井郡藤野町のうち佐野川 1 番から 860 番まで、991 番から 1,043 番まで、1,434 番、1,437 番、1,457 番から 1,517 番まで及び 3,821 番から 3,826 番まで	
" 6.4.1		足柄下郡箱根町木賀（木賀、新田、川向を除く。）及び二ノ平を給水区域から除外

編入年月日	給 水 区 域	備 考
平成 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
〃 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

(令和7年3月31日現在)

神奈川県	札幌市	仙台市
口径別	口径別・用途別併用	口径別
家用・業務用・一時用 基本料金 25mm以下(4m ³ まで) 846円 30mm(10m ³ まで) 1,236円 40mm(30m ³ まで) 5,704円 50mm(50m ³ まで) 10,934円 75mm(100m ³ まで) 25,682円 100mm(150m ³ まで) 42,814円 150mm(350m ³ まで) 113,242円 200mm(500m ³ まで) 185,846円 250mm(800m ³ まで) 300,116円 300mm(1,200m ³ まで) 464,950円	家用 (口径25mm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 家用以外 基本料金 口径20mm以下 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 (1m ³ につき) 口径20mm・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75mm・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・200mm (1,000m ³ 以下無料) 1,000 m ³ 超 375円 口径200mm超 管理者が別に定める額 公衆浴場用 基本料金 (4m ³ まで) 846円 従量料金 (1m ³ につき) 4 m ³ 超～ 8 m ³ 以下 19円 8 m ³ 超 57円	一般用 基本料金 口径13mm 580円 20mm 1,250円 25mm 1,900円 30mm 2,800円 40mm 5,300円 50mm 11,200円 75mm 24,600円 100mm 48,000円 150mm 130,000円 200mm 260,000円 従量料金 (1m ³ につき) 口径25mm以下 10 m ³ まで 80円 10 m ³ 超～ 20 m ³ まで 185円 20 m ³ 超～ 50 m ³ まで 205円 50 m ³ 超～ 100 m ³ まで 240円 100 m ³ 超～ 200 m ³ まで 275円 200 m ³ 超 310円 口径30mm以上 50 m ³ まで 205円 50 m ³ 超～ 100 m ³ まで 240円 100 m ³ 超～ 200 m ³ まで 275円 200 m ³ 超 310円 公衆浴場用 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m ³ につき) 200 m ³ まで 125円 200 m ³ 超 185円 共用栓 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m ³ につき) 80円 消火栓 (私設) (演習1回10分につき) 1,300円
料金実施年月日 令和6年10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 2,843,350人	給水人口 1,958,037人	給水人口 1,060,363人

注:1) 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 m ³ ×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 共用給水装置 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 8 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 17 年 1 月 1 日
給水人口 1,350,982 人	給水人口 3,093,756 人	給水人口 13,847,475 人

横 浜 市	川 崎 市	横 須 賀 市
口径別	用途別	口径別
一般用 基本料金 口径 13 mm 840 円 20 mm 845 円 25 mm 850 円 40 mm 10,150 円 50 mm 10,500 円 75 mm 10,900 円 100 mm 12,000 円 150 mm 30,000 円 200 mm 42,000 円 250 mm 52,000 円 従量料金 (1m ³ につき) 口径 25 mm以下 8 m ³ まで 4 円 8 m ³ 超～ 10 m ³ まで 48 円 10 m ³ 超～ 20 m ³ まで 177 円 20 m ³ 超～ 30 m ³ まで 253 円 30 m ³ 超～ 50 m ³ まで 301 円 50 m ³ 超～ 100 m ³ まで 327 円 100 m ³ 超～ 300 m ³ まで 358 円 301 m ³ 超 413 円 口径 40 mm・50 mm・75mm・100mm 50 m ³ まで 40mm 25 円 50mm 20 円 75mm 15 円 100mm 10 円 50 m ³ 超～ 100 m ³ まで 329 円 100 m ³ 超～ 300 m ³ まで 364 円 300 m ³ 超～ 1,000 m ³ まで 419 円 1,000 m ³ 超 463 円 口径 150 mm・200 mm・250mm 100 m ³ まで 150mm 30 円 200mm 20 円 250mm 10 円 100 m ³ 超～ 300 m ³ まで 364 円 300 m ³ 超～ 1,000 m ³ まで 419 円 1,000 m ³ 超 463 円 公衆浴場用 基本料金 850 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ まで 4 円 8 m ³ 超～ 42 円	専用給水装置 基本料金 (8m ³ まで) 530 円 超過料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超～ 10 m ³ まで 95 円 10 m ³ 超～ 20 m ³ まで 139 円 20 m ³ 超～ 25 m ³ まで 185 円 25 m ³ 超～ 30 m ³ まで 194 円 30 m ³ 超～ 50 m ³ まで 209 円 50 m ³ 超～ 100 m ³ まで 253 円 100 m ³ 超～ 200 m ³ まで 278 円 200 m ³ 超～ 500 m ³ まで 329 円 500 m ³ 超～ 1,000 m ³ まで 343 円 1,000 m ³ 超～ 357 円 ただし、公衆浴場用の超過料金は 46 円 共用給水装置 基本料金 (1 戸 5 m ³ まで) 260 円 超過料金 (1m ³ につき) 46 円	基本料金 口径 20 mm以下 800 円 25 mm 1,800 円 40 mm 5,000 円 50 mm 10,500 円 75 mm 37,000 円 100 mm 82,000 円 150 mm 156,000 円 200 mm 370,000 円 250 mm 1,160,000 円 300 mm以上 2,600,000 円 ただし、浴場用 890 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ まで 15 円 10 m ³ 超～ 25 m ³ まで 155 円 25 m ³ 超～ 50 m ³ まで 190 円 50 m ³ 超～ 100 m ³ まで 245 円 100 m ³ 超～ 500 m ³ まで 270 円 500 m ³ 超～ 290 円 ただし、浴場用 47 円
料金実施年月日 令和3年7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 令和 5 年 4 月 1 日
給水人口 3,769,110 人	給水人口 1,553,892 人	給水人口 367,689 人

新潟市	静岡市	浜松市
口径別	口径別	口径別
一般用 基本料金 口径 13 mm 1,180 円 16 mm 1,790 円 20 mm 2,790 円 25 mm 4,360 円 30 mm 6,280 円 40 mm 11,170 円 50 mm 17,460 円 75 mm 39,280 円 100 mm 69,820 円 150 mm 157,100 円 200 mm 279,290 円	基本料金 口径 13 mm 700 円 20 mm 700 円 25 mm 1,000 円 30 mm 2,620 円 40 mm 2,620 円 50 mm 5,240 円 75 mm 10,370 円 100 mm 18,570 円 150 mm 47,020 円 200 mm 47,020 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ まで 60 円 10 m ³ 超～20 m ³ まで 107 円 20 m ³ 超～50 m ³ まで 142 円 50 m ³ 超～100 m ³ まで 165 円 100 m ³ 超～500 m ³ まで 183 円 500 m ³ 超 195 円	一般用 基本料金(家事用・家事以外の用・公衆浴場用) 口径 13 mm 600 円 20 mm 640 円 25 mm 720 円 30 mm 1,500 円 40 mm 2,900 円 50 mm 6,200 円 75 mm 14,000 円 100 mm 28,000 円 125 mm 28,000 円 150 mm 74,000 円 200 mm 155,000 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ まで 40 円 10 m ³ 超～20 m ³ まで 96 円 20 m ³ 超～30 m ³ まで 127 円 30 m ³ 超～40 m ³ まで 155 円 40 m ³ 超～50 m ³ まで 180 円 50 m ³ 超～100 m ³ まで 188 円 100 m ³ 超～500 m ³ まで 195 円 500 m ³ 超 200 円 臨時用 (1 m ³ につき) 200 円 私設消火栓演習給水料 (1栓 10 分につき) 200 円
従量料金 (1m ³ につき) 口径 16mm 以下 10 m ³ まで 46 円 10 m ³ 超～30 m ³ まで 130 円 30 m ³ 超～50 m ³ まで 139 円 50 m ³ 超～100 m ³ まで 161 円 100 m ³ 超～300 m ³ まで 187 円 300 m ³ 超 218 円 口径 25mm 以上 10 m ³ まで 113 円 10 m ³ 超～30 m ³ まで 130 円 30 m ³ 超～50 m ³ まで 139 円 50 m ³ 超～100 m ³ まで 161 円 100 m ³ 超～300 m ³ まで 187 円 300 m ³ 超 218 円		
公衆浴場用 専用 300 m ³ までの分 8,300 円 300 m ³ 超 (1 m ³ につき) 30 円 併用 20 m ³ までの分 2,270 円 20 m ³ 超～300 m ³ までの分 8,300 円 300 m ³ 超 (1 m ³ につき) 30 円 船舶給水用 (1 m ³ につき) 133 円 私設消火栓演習用 (1せん放水時間 10 分につき) 1,330 円		
料金実施年月日 令和 7 年 1 月 1 日	料金実施年月日 令和 2 年 10 月 1 日	料金実施年月日 平成 19 年 7 月 1 日
給水人口 755,449 人	給水人口 656,789 人	給水人口 758,199 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 13mm (6m ³ まで) 625円 20mm (6m ³ まで) 1,070円 25mm (6m ³ まで) 1,560円 40mm 3,600円 50mm 7,400円 75mm 17,800円 100mm以上 37,100円 従量料金 (1m ³ につき) 口径 25mm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 25mm以下に同じ 一般用(共用) 基本料金 (6m ³ まで) 380円 従量料金 (1m ³ 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 25mm以下に同じ 公衆浴場用 基本料金 (6m ³ まで) 665円 従量料金 (1m ³ 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 40mm 4,400円 50mm 8,700円 75mm 21,600円 100mm以上 45,200円 従量料金 (1m ³ につき) 口径 40mm以上 50 m ³ まで 267円 50 m ³ 超～100 m ³ まで 297円 100 m ³ 超～300 m ³ まで 322円 300 m ³ 超 327円	専用装置 基本料金 20mm以下 920円 25mm 1,900円 40mm 2,780円 50mm 18,300円 75mm 35,910円 100mm 71,600円 150mm 134,260円 200mm 281,520円 従量料金 (1m ³ につき) 口径 20mm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・40mm (10m ³ まで無料) 10 m ³ 超 一般用口径 20mm以下に同じ 口径 50mm (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 20mm以下に同じ 口径 75mm (100m ³ まで無料) 100 m ³ 超 一般用口径 20mm以下に同じ 口径 100mm (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 20mm以下に同じ 口径 150mm (500m ³ まで無料) 500 m ³ 超 一般用口径 20mm以下に同じ 口径 200mm (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 20mm以下に同じ 共用装置 基本料金 165円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超～30 m ³ まで 24円 30 m ³ 超～100 m ³ まで 208円 100 m ³ 超～200 m ³ まで 226円 200 m ³ 超～500 m ³ まで 243円 500 m ³ 超 284円 公衆浴場業用 100 m ³ 超 39円 (口径 100mm, 150mm, 200mm の場合は、基本料金を超える部分に適用) 染色整理業用 100 m ³ 超 204円 500 m ³ 超 238円 (口径 100mm, 150mm, 200mm の場合は、基本料金を超える部分に適用)	基本料金 850円 超過料金 (1m ³ 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 2,463,362 人	給水人口 1,428,439 人	給水人口 2,800,023 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	基本料金	基本料金			
口径 20 mm以下 25 mm 30 mm 40 mm 50 mm 75 mm 100 mm 150 mm 200 mm 300 mm	650 円 1,000 円 3,100 円 5,000 円 10,000 円 20,000 円 31,000 円 50,000 円 110,000 円 220,000 円	口径 20 mm以下 (5m ³ まで) 25 mm 40 mm 50 mm 75 mm 100 mm 150 mm 200 mm 従量料金 (1m ³ につき) 一般用 口径 20mmまで 10 m ³ まで (基本料金に 5m ³ まで含む。) 10 m ³ 超～20 m ³ まで 口径 25mm以上 20 m ³ まで 全口径共通 20 m ³ 超～30 m ³ まで 30 m ³ 超～60 m ³ まで 60 m ³ 超～100 m ³ まで 100 m ³ 超 100 m ³ 超	960 円 2,200 円 6,200 円 12,100 円 30,800 円 61,300 円 151,500 円 338,900 円	口径 13 mm 20 mm 25 mm 40 mm 50 mm 75 mm 100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm	840 円 1,280 円 2,050 円 5,000 円 8,700 円 17,200 円 30,800 円 74,100 円 128,000 円 217,000 円 288,000 円
従量料金 (1m³につき)	従量料金 (1m³につき)	従量料金 (1m³につき)			
10 m ³ まで 口径 20 mm以下 25 mm以上 10 m ³ 超～20 m ³ まで 20 m ³ 超～30 m ³ まで 30 m ³ 超～50 m ³ まで 50 m ³ 超～100 m ³ まで 100 m ³ 超～500 m ³ まで 500 m ³ 超～1,000 m ³ まで 1,000 m ³ 超	37 円 122 円 122 円 182 円 227 円 272 円 307 円 322 円 332 円	10 m ³ まで (基本料金に 5m ³ まで含む。) 10 m ³ 超～20 m ³ まで 口径 25mm以上 20 m ³ まで 全口径共通 20 m ³ 超～30 m ³ まで 30 m ³ 超～60 m ³ まで 60 m ³ 超～100 m ³ まで 100 m ³ 超	10 円 165 円 165 円 180 円 225 円 245 円 285 円	10 m ³ まで 10 m ³ 超～20 m ³ まで 20 m ³ 超～30 m ³ まで 30 m ³ 超～50 m ³ まで 50 m ³ 超	30 円 148 円 172 円 201 円 231 円
公衆浴場用	業務用	公衆浴場用			
基本料金 従量料金 (1m ³ につき) 1,000 m ³ まで 1,000 m ³ 超～2,000 m ³ まで 2,000 m ³ 超	650 円 105 円 110 円 200 円	口径 20mmまで 10 m ³ まで (基本料金に 5m ³ まで含む。) 10 m ³ 超～20 m ³ まで	10 円 190 円	1,000 m ³ まで 1,000 m ³ 超	62 円 107 円
私設消火栓用	私設消火栓用				
給水料金 (1栓 10 分につき)	732 円	口径 25mm以上 20 m ³ まで	190 円	給水料金 (10 分間ににつき)	
		全口径共通 20 m ³ 超～30 m ³ まで 30 m ³ 超～60 m ³ まで 60 m ³ 超～100 m ³ まで 100 m ³ 超～300 m ³ まで 300 m ³ 超～1,000 m ³ まで 1,000 m ³ 超～	205 円 260 円 295 円 325 円 365 円 395 円	口径 50 mm未満 50 mm以上	2,350 円 4,700 円
		公衆浴場用 (1m ³ につき)	100 円		
		特別給水用 (1m ³ につき)	450 円		
		共用家事用			
		基本料金 1戸または1箇所当たり 5 m ³ まで	630 円		
		従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ まで 10 m ³ 超	10 円 90 円		
料金実施年月日	料金実施年月日	料金実施年月日			
令和元年 12 月 1 日	令和 6 年 10 月 1 日	令和 6 年 4 月 1 日			
給水人口	給水人口	給水人口			
811,700 人	1,483,847 人	692,403 人			

広 島 市	北 九 州 市	福 岡 市			
口径別・用途別併用	口径別	口径別・用途別併用			
基本料金	一般用	専用給水装置			
口径 13 mm 20 mm 25 mm 40 mm 50 mm 75 mm 100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm	基本料金 口径 13 mm 20 mm 25 mm 40 mm 50 mm 75 mm 100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm以上	基本料金 (家事用・家事以外の用・公衆浴場用) 口径 13 mm 20 mm 25 mm 40 mm 50 mm 75 mm 100 mm 150 mm 200 mm 250 mm 300 mm以上			
従量料金 (1m ³ につき)	従量料金 (1m ³ につき)	従量料金 (1m ³ につき)			
家事用	口径 25 mm以下	家事用			
～ 10 m ³ まで 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 20 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで 40 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 100 m ³ 超	5 円 106 円 168 円 203 円 229 円 241 円	～10 m ³ まで ～10 m ³ まで	10 円 122 円 122 円 156 円 208 円 288 円 310 円	口径 25 mm以下 10 m ³ まで 口径 40 mm以上 10 m ³ まで 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 100 m ³ 超	17 円 120 円 155 円 243 円 284 円 335 円 387 円
業務用	口径 40 mm以上	家事以外の用			
～ 10 m ³ まで 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 20 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで 40 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 200 m ³ 超	5 円 106 円 193 円 228 円 257 円 288 円 316 円	～10 m ³ まで ～10 m ³ まで	10 円 122 円 122 円 156 円 208 円 288 円 310 円	口径 25 mm以下 10 m ³ まで 口径 40 mm以上 10 m ³ まで 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 300 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 1,000 m ³ 超	17 円 175 円 243 円 335 円 416 円 497 円 542 円
公衆浴場用	湯屋用	公衆浴場用			
～ 10 m ³ まで 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 15 m ³ 超	5 円 106 円 62 円	基本料金 従量料金 (1m ³ につき)	680 円	口径 25 mm以下 10 m ³ まで 口径 40 mm以上 10 m ³ まで 10 m ³ 超	17 円 35 円 44 円
プール用	船舶用 (1m ³ につき)	共用給水装置 (共用家事用)			
10 m ³ まで 10 m ³ 超	5 円 116 円	従量料金 (1m ³ につき)	520 円	基本料金 従量料金 (1m ³ につき)	320 円
	10 m ³ まで 11 m ³ 超	10 m ³ まで 11 m ³ 超	10 円 102 円	8 m ³ まで 8 m ³ 超	11 円 155 円
	私設消火栓用 (演習 1 回 10 分ごと)	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 1,211,310 人	給水人口 944,104 人	給水人口 1,653,500 人			

熊本市	
口径別	
一般用	
基本料金	
口径 13 mm	900 円
20 mm	1,240 円
25 mm	1,690 円
40 mm	3,850 円
50 mm	8,350 円
75 mm	14,850 円
100 mm	25,600 円
150 mm	55,000 円
従量料金	
口径 25 mm以下	
10 m ³ まで	15 円
10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで	135 円
20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで	160 円
30 m ³ 超 ~ 40 m ³ まで	185 円
40 m ³ 超	220 円
口径 40 mm以上	
50 m ³ まで	220 円
50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで	240 円
100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで	260 円
500 m ³ 超	290 円
浴場営業用	
基本料金 (150 m ³ まで)	5,200 円
従量料金 150 m ³ 超	55 円
一時用	
	525 円
私設消火栓	
口径 50mm 未満 (演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	300 円
口径 50mm 以上 (演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	600 円
料金実施年月日	
平成 21 年 9 月 1 日	
給水人口	
713,329 人	

令和 6 年度 水道事業統計年報

令和 7 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