



KANAGAWA

神奈川県企業庁

令和 5 年度

水道事業統計年報

目 次

1 概 況

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

2 施 設

(1) 配水池	15
(2) 水源施設	16
(3) 加圧ポンプ所	18
(4) 揚水ポンプ所	18
(5) 原水供給ポンプ所	18
(6) 水道業務遠方監視制御設備等一覧表	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) 給水戸数及び用途別給水戸数	75
ア 給水戸数	75
イ 用途別給水戸数	76
(2) 給水人口及び給水普及率	77
ア 水道営業所別給水人口	77
イ 市町別給水人口	78
ウ 令和5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 録

(1) 令和5年度気象概況	101
(2) 拡張事業のあゆみ	103
(3) 給水区域の拡張状況	104
(4) 各都市水道料金表	107

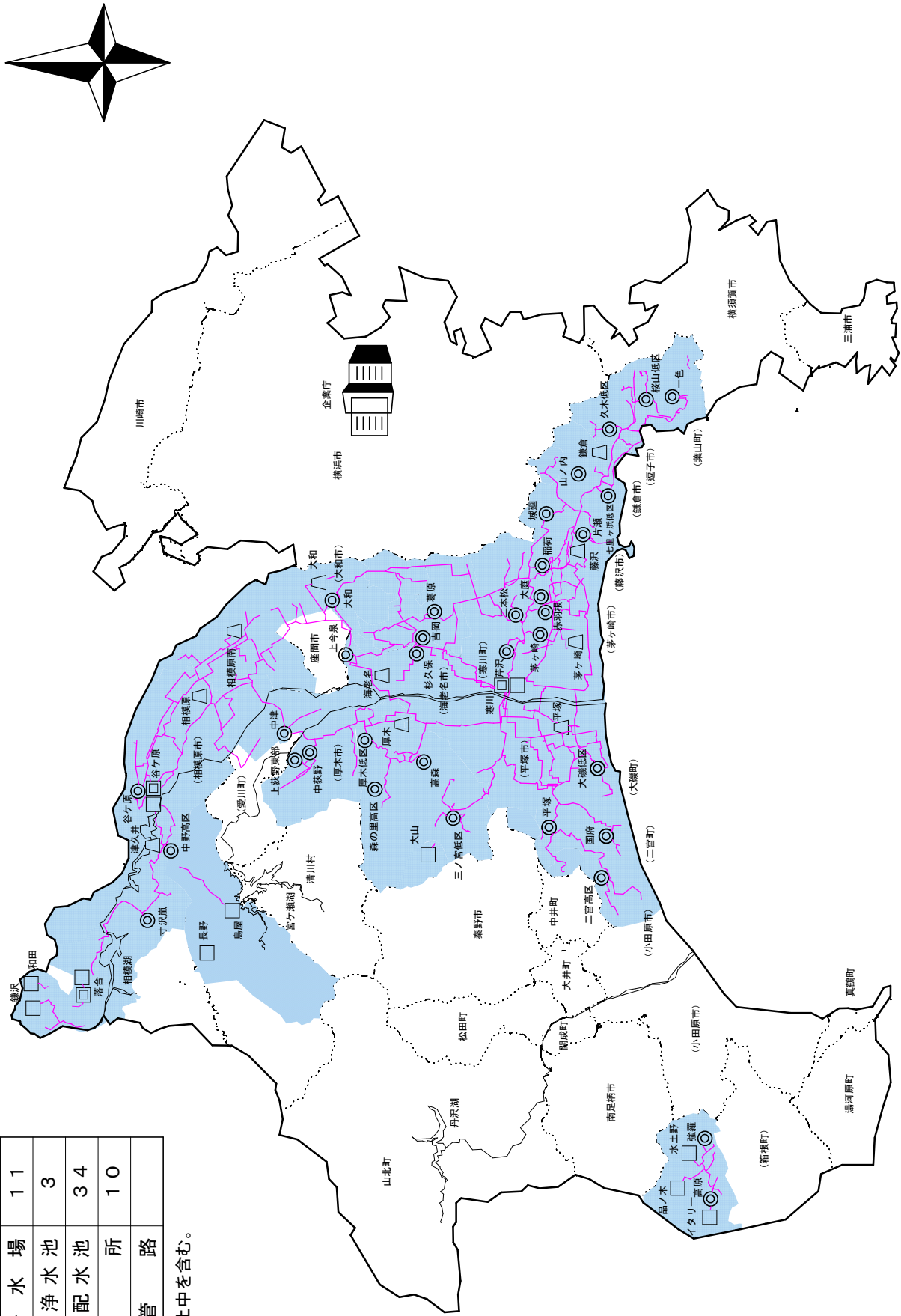
県営水道施設概要図

(令和6年3月31日現在)

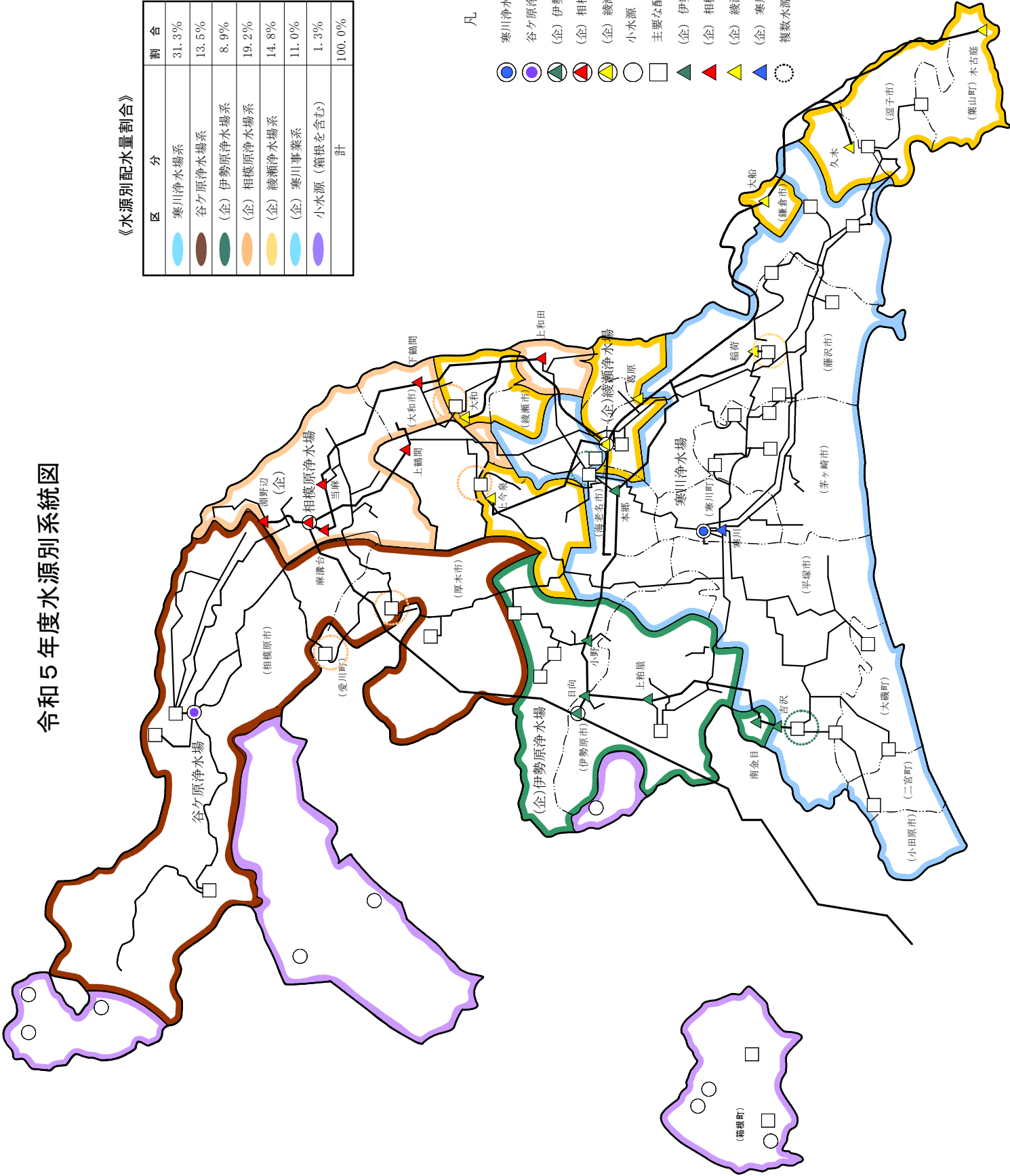
凡 例

項	目	箇所数
給水区域	内12市6町	
水源・浄水場	11	
災害用指定浄水池	3	
災害用指定配水池	34	
営業所	10	
基幹管路		

※ 水源・浄水場は休止中を含む。



令和5年度水源別系統図



1 概 況

1 概 況

(1) 令和5年度事業の概要

令和5年度の水道料金収入は、51,277,121,134円で、当初予算額 52,265,334,000円と比較して、988,212,866円（1.9％）の減となり、前年度決算額 51,243,062,467円との比較では、34,058,667円（0.1％）の増となりました。

給水人口は、令和6年3月31日現在 2,847,775人で、前年度 2,848,989人との比較では、1,214人（0.04％）の減となり、統計年報作成開始以来、初めて対前年度と比較して減少しました。

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。

このうち中長期的視点に立った水道システムの再構築及び維持管理として、令和元年度からの経営計画で目標としていた年間管路更新率1パーセント以上を達成しました。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、安定した水の供給体制の確保を図るため、老朽配水管リフレッシュ事業として、老朽化が懸念される管路を計画的に更新したほか、大口径老朽管リフレッシュ事業として主要送水管路等の更新を実施しました。

ア 給水量(有効水量)

給水量は、前年度と比較して減少となり、年間有効水量の合計は、3億1,479万3,512m³で121万8,327m³（0.4％）の減となりました。

（有収水量の計は、3億254万1,353m³で113万450m³（0.4％）の減）

給水量(有効水量)用途別明細表

区 分		令和5年度		令和4年度		増 減	前年度 対 比
		水 量	構成比	水 量	構成比	水 量	
有 収 水 量		m ³	%	m ³	%	m ³	%
	家 事 用	245,735,410	78.1	248,114,621	78.5	△ 2,379,211	99.0
	営 業 用	30,851,196	9.8	30,134,377	9.5	716,819	102.4
	公 共 用	6,908,719	2.2	6,829,397	2.2	79,322	101.2
	工 業 用	11,402,810	3.6	11,042,163	3.5	360,647	103.3
	浴 場 用	49,595	0.0	48,956	0.0	639	101.3
	プ ー ル 用	460,042	0.1	300,623	0.1	159,419	153.0
	一 時 用	342,417	0.1	388,286	0.1	△ 45,869	88.2
	小 計	295,750,189	93.9	296,858,423	93.9	△ 1,108,234	99.6
	分 水	6,791,164	2.2	6,813,380	2.2	△ 22,216	99.7
無 収 水 量	計	302,541,353	96.1	303,671,803	96.1	△ 1,130,450	99.6
	無 収 水 量	12,252,159	3.9	12,340,036	3.9	△ 87,877	99.3
	合 計	314,793,512	100.0	316,011,839	100.0	△ 1,218,327	99.6

イ 経理の状況

令和5年度の事業収益については、収入の大部分を占める給水収益（水道料金）が、業務用使用量の増加などから3,206万余円の増となったが、水道利用加入金は、戸建住宅にかかる加入件数の減少などにより1億5,159万余円の減となったことなどにより、事業収益全体では、前年度と比較して6億2,686万余円の減となった。

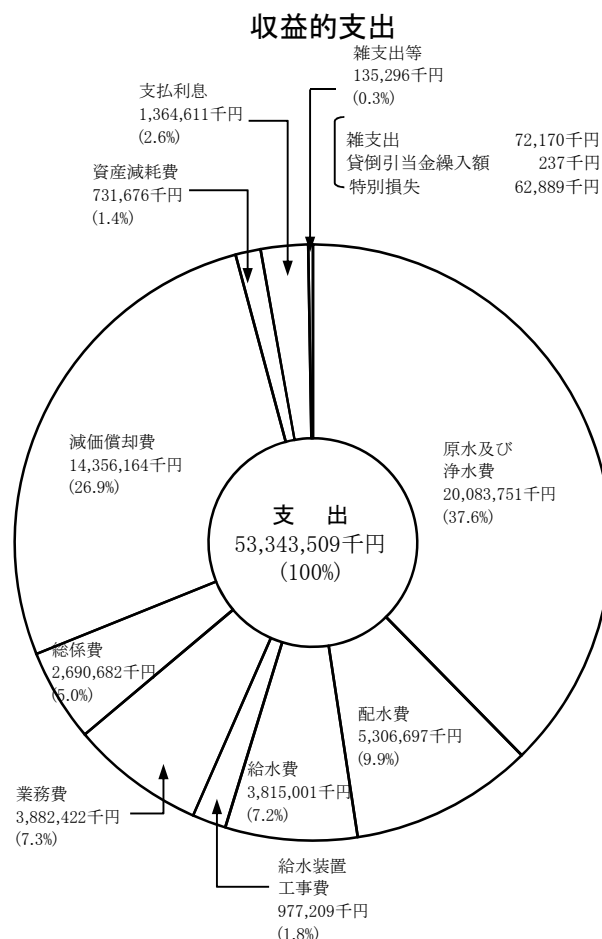
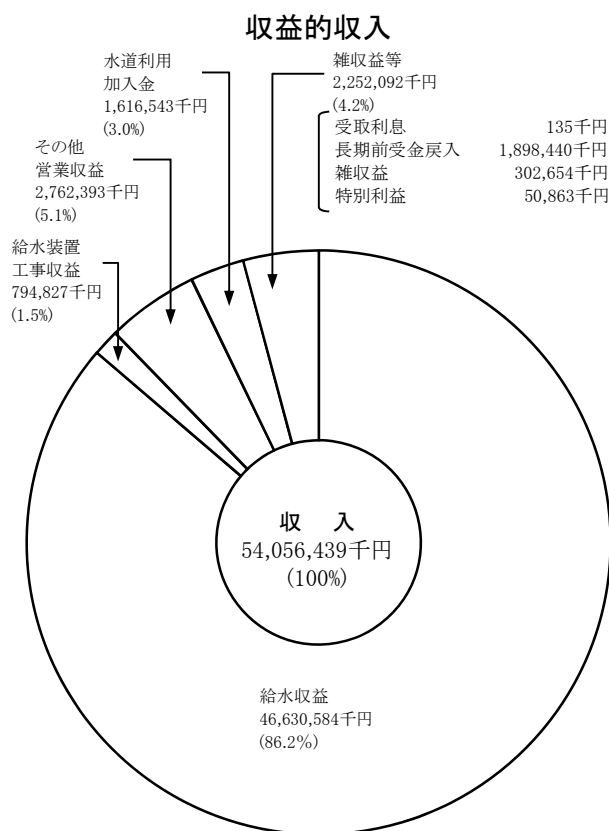
一方、事業費用については、給水装置工事費が1億467万余円、支払利息が1億1,736万余円の減となったが、原水及び浄水費が1億4,017万余円、総係費が1億1,995万余円、減価償却費が3億6,245万余円の増となったことなどにより、事業費用全体では前年度と比較して7億7,499万余円の増となった。

この結果、当年度純利益は前年度と比較して14億185万余円減の7億1,293万余円となり、前年度繰越利益剰余金1億8,029万余円、その他未処分利益剰余金変動額39億6,000万円を加え、当年度未処分利益剰余金は48億5,322万余円となった。

損 益 計 算 書

科 目	令和5年度	令和4年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	50,187,804,604	50,500,144,223	△ 312,339,619	99.4
(1) 給 水 収 益	46,630,584,411	46,598,521,811	32,062,600	100.1
(2) 給 水 装 置 工 事 収 益	794,827,006	1,002,462,994	△ 207,635,988	79.3
(3) そ の 他 営 業 収 益	2,762,393,187	2,899,159,418	△ 136,766,231	95.3
2 営業費用	51,843,601,334	51,019,945,231	823,656,103	101.6
(1) 原 水 及 び 浄 水 費	20,083,750,636	19,943,573,698	140,176,938	100.7
(2) 配 水 費	5,306,696,620	5,208,324,108	98,372,512	101.9
(3) 給 水 費	3,815,000,831	3,704,960,188	110,040,643	103.0
(4) 給 水 装 置 工 事 費	977,208,981	1,081,886,325	△ 104,677,344	90.3
(5) 業 務 費	3,882,422,491	3,834,055,172	48,367,319	101.3
(6) 総 係 費	2,690,681,928	2,570,729,409	119,952,519	104.7
(7) 減 価 償 却 費	14,356,164,191	13,993,706,162	362,458,029	102.6
(8) 資 産 減 耗 費	731,675,656	682,710,169	48,965,487	107.2
営 業 利 益 (損 失)	△ 1,655,796,730	△ 519,801,008	△ 1,135,995,722	318.5
3 営業外収益	3,817,771,507	3,947,409,078	△ 129,637,571	96.7
(1) 水 道 利 用 加 入 金	1,616,542,500	1,768,135,000	△ 151,592,500	91.4
(2) 受 取 利 息	135,009	257,879	△ 122,870	52.4
(3) 長 期 前 受 金 戻 入	1,898,439,595	1,894,115,354	4,324,241	100.2
(4) 雑 収 益	302,654,403	284,900,845	17,753,558	106.2
4 営業外費用	1,437,017,427	1,548,517,959	△ 111,500,532	92.8
(1) 支 払 利 息	1,364,610,660	1,481,974,294	△ 117,363,634	92.1
(2) 雑 支 出	72,170,017	66,065,779	6,104,238	109.2
(3) 貸 倒 引 当 金 繰 入 額	236,750	477,886	△ 241,136	49.5
経 常 利 益 (損 失)	724,957,350	1,879,090,111	△ 1,154,132,761	38.6
5 特別利益	50,862,644	235,746,252	△ 184,883,608	21.6
(1) 固 定 資 産 売 却 益	46,250,788	48,962,492	△ 2,711,704	94.5
(2) 修 繕 引 当 金 戻 入	0	158,041	△ 158,041	0.0
(3) そ の 他 引 当 金 戻 入	1,161,856	96,090,577	△ 94,928,721	1.2
(4) そ の 他 特 別 利 益	3,450,000	90,535,142	△ 87,085,142	3.8
6 特別損失	62,889,472	48,385	62,841,087	129,977.2
(1) 減 損 損 失	62,889,472	48,385	62,841,087	129,977.2
当 年 度 純 利 益 (純 損 失)	712,930,522	2,114,787,978	△ 1,401,857,456	33.7
前 年 度 繰 越 利 益 剰 余 金 (欠 損 金)	180,290,172	494,502,194	△ 314,212,022	36.5
そ の 他 未 処 分 利 益 剰 余 金 変 動 額	3,960,000,000	3,414,000,000	546,000,000	116.0
当 年 度 未 処 分 利 益 剰 余 金 (未 処 理 欠 損 金)	4,853,220,694	6,023,290,172	△ 1,170,069,478	80.6

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5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
相模原市中央区南橋本3丁目8番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 200mm) 404.4m
相模原市南区上鶴間本町4丁目13番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 300mm) 568.1m
相模原市緑区川尻4155番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 239.5m
鎌倉市西鎌倉3丁目2番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 554.5m
葉山町一色1722番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 200mm) 194.1m
藤沢市村岡東4丁目9番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 539.2m
藤沢市湘南台7丁目41番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 697.7m
寒川町宮山165番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 200mm) 190.2m
平塚市宮松町15番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 400mm) 196.8m
大磯町東小磯310番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 248.1m
厚木市及川969番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 300mm) 239.2m
伊勢原市田中1152番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 200mm) 258.3m
海老名市柏ヶ谷410番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 300mm) 220.0m
綾瀬市小園南1丁目12番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 377.1m
大和市つきみ野1丁目4番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm) 392.4m

(イ) 大口径老朽管リフレッシュ事業

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

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

令和5年度に実施した主な工事は次のとおり。

工 事 名	工 事 内 容
湘南西配水本管4号基幹管路更新工事(第10工区)	(φ900mm) 300.0m
中荻野送水管基幹管路更新工事(第13工区)	(φ600mm) 364.7m
中荻野送水管基幹管路更新工事(第6工区)	(φ600mm) 406.6m
茅ヶ崎市甘沼～高田地内基幹管路撤去工事(第3工区)	(φ500mm) 293.6m
藤沢市葛原～綾瀬市吉岡基幹管路更新工事(第2工区)	(φ500mm) 311.5m

エ 水道料金の収納方法

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

なお、口座振替は、昭和45年度から金融機関（神奈川県内郵便局（現ゆうちょ銀行）は、昭和61年1月から実施）により実施しているが、令和5年度の収納方法別取扱件数は、884,451件となっており、全体の1,428,648件に対し、61.91%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5年度の収納方法別取扱件数は、201,199件で、全体の14.08%である。

(令和6年3月31日現在)

検針種別	口座振替	クレジットカード	納入通知書	その他	合計
取扱件数	884,451	201,199	342,828	170	1,428,648
構成比	61.91%	14.08%	24.00%	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。

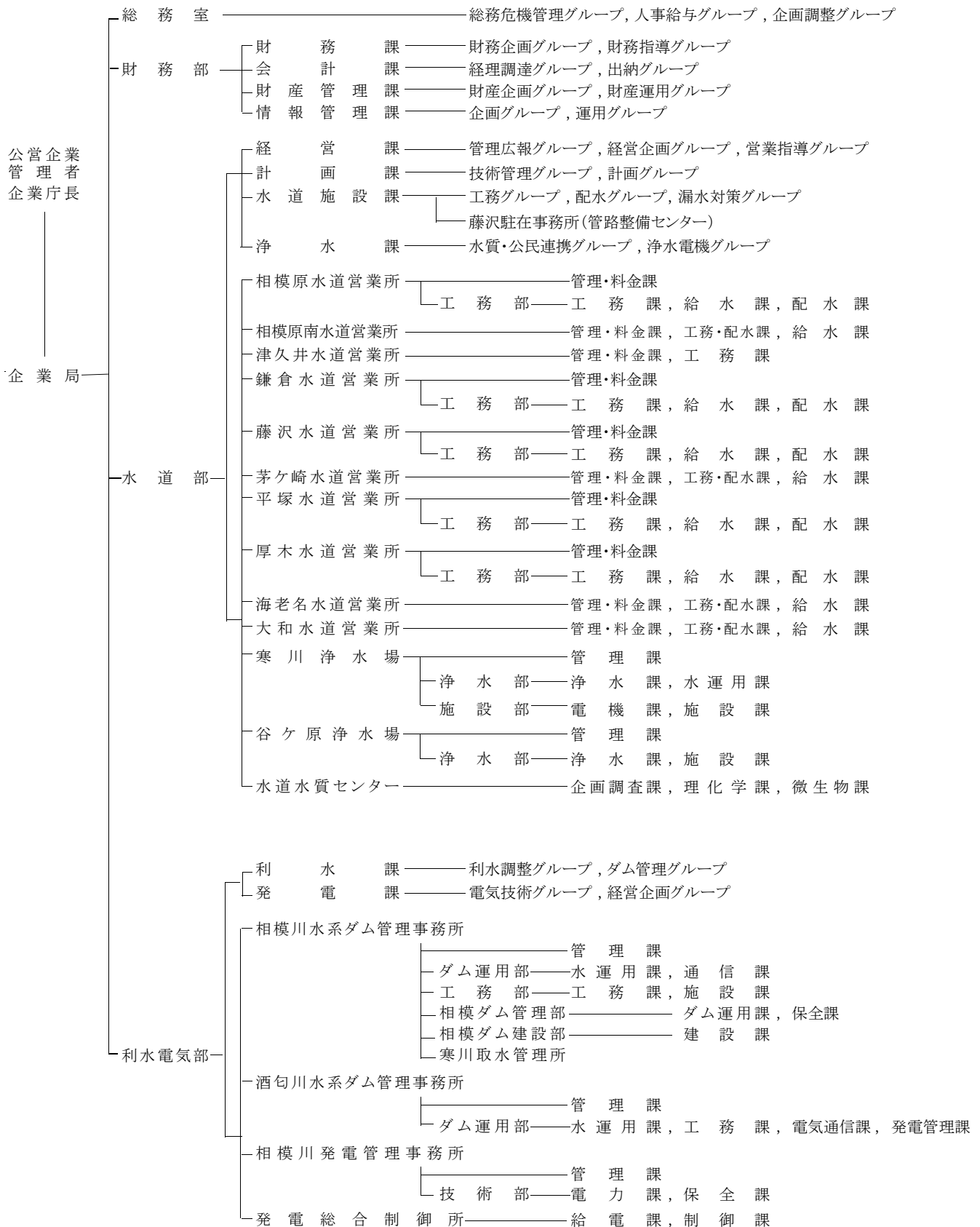
令和5年度末の指定給水装置工事事業者数は1,982者となっている。

指定給水装置工事事業者

年 度 別	元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
前年度末指定業者数 A	2,391	2,421	2,215	2,118	2,057
新規指定 B	61	75	83	68	70
給水区域内	(32)	(30)	(26)	(29)	(23)
給水区域外	(29)	(45)	(57)	(39)	(47)
廃 止 C	31	31	19	17	30
更新指定		(312)	(222)	(265)	(280)
失 効 D		250	161	112	115
差 引 E(B-C-D)	30	-206	-97	-61	-75
当該年度末指定業者数 F(A+E)	2,421	2,215	2,118	2,057	1,982

(2) 企業庁組織表

(令和6年3月31日現在)



(3) 課所別職員現員表

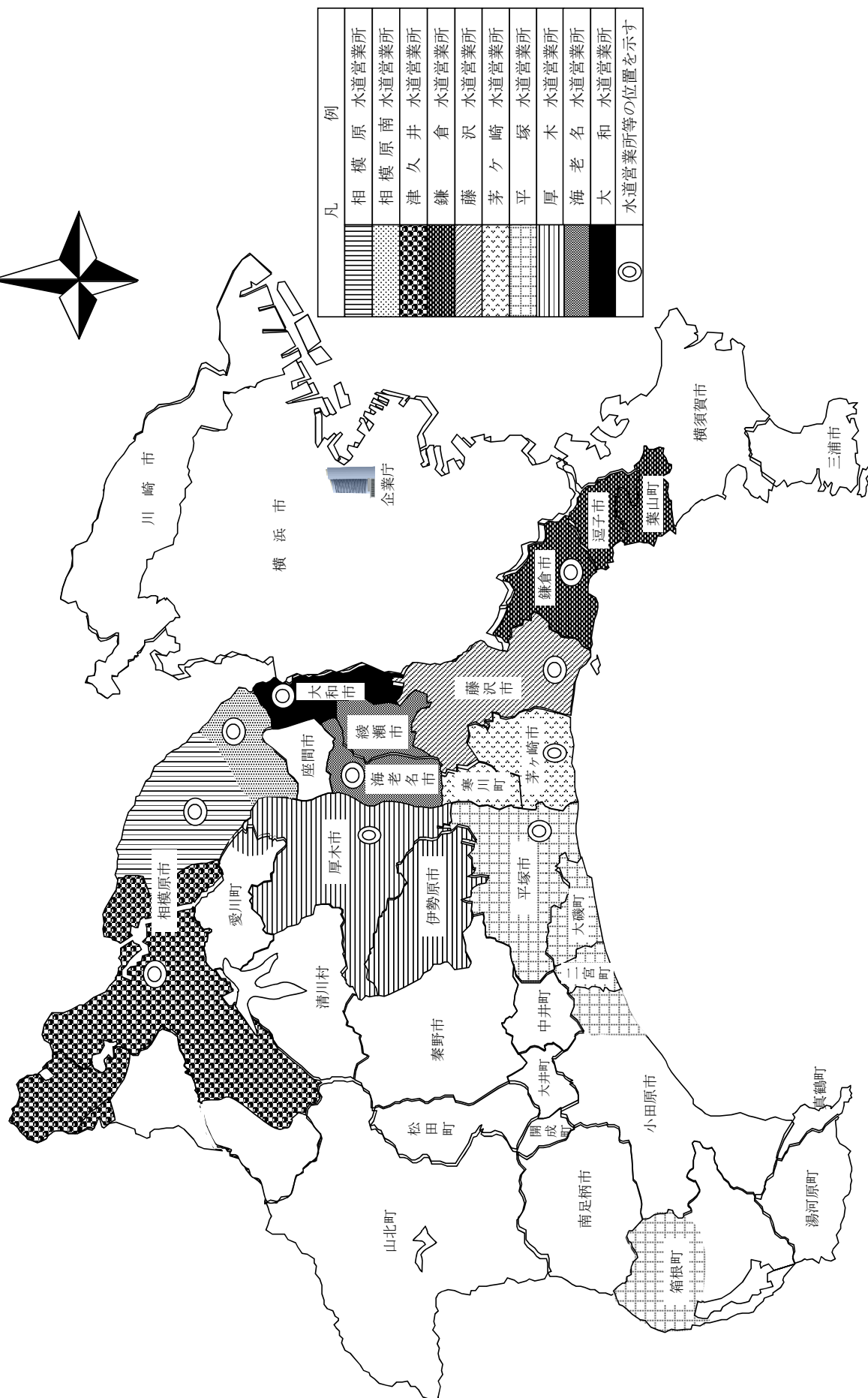
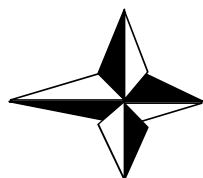
(令和5年6月1日現在)(単位:人)

課 所 別	職 員 数
技 監 (兼) 水 道 部 長	1
公 民 ・ 広 域 連 携 担 当 部 長	1
経 営 課	27
計 画 課	17
水 道 施 設 課	34
浄 水 課	17
相 模 原 水 道 営 業 所	34 (2)
相 模 原 南 水 道 営 業 所	29 (1)
津 久 井 水 道 営 業 所	22 (1)
鎌 倉 水 道 営 業 所	42 (5)
藤 沢 水 道 営 業 所	42 (3)
茅 ヶ 崎 水 道 営 業 所	27 (6)
平 塚 水 道 営 業 所	37 (1)
厚 木 水 道 営 業 所	43 (2)
海 老 名 水 道 営 業 所	29 (6)
大 和 水 道 営 業 所	26 (2)
寒 川 浄 水 場	110 (6)
谷 ヶ 原 浄 水 場	61 (3)
水 道 水 質 セ ン タ ー	20
合 計	619 (38)

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6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 6 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、諏訪前、諏訪、諏訪東、上六倉、一ツ井、上菅原、大塚前、下大塚、大塚、大塚下及び下六倉に限る。)、角田(字箕輪下原に限る。))及び春日台に限る。)	046(224)1111(代)
海 老 名 水 道 営 業 所 海老名市上郷 717 番地	海老名市及び綾瀬市	046(234)4111(代)
大 和 水 道 営 業 所 大和市西鶴間3丁目 12 番 18 号	大和市	046(261)3256(代)
寒 川 浄 水 場 高座郡寒川町宮山 4,271 番地		0467(75)1056(代)
谷 ヶ 原 浄 水 場 相模原市緑区谷ヶ原2丁目6番1号		042(782)2626(代)
水 道 水 質 セ ン タ ー 高座郡寒川町宮山 4,058 番地		0467(73)1511(代)
管 路 整 備 セ ン タ ー (水道施設課藤沢駐在事務所) 藤沢市鵠沼石上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		%
26	1,291,343	100	3,030,087	100	1,197,094	100	2,806,117	100	1,287,834	100	2,799,807	100	99.8
27	1,285,938	100	3,031,273	100	1,193,037	100	2,810,028	100	1,302,725	101	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	102	2,810,134	100	99.8
29	1,315,526	102	3,041,550	100	1,222,785	102	2,823,104	101	1,331,288	103	2,817,514	101	99.8
30	1,331,470	103	3,044,038	100	1,238,116	103	2,826,453	101	1,346,754	105	2,820,981	101	99.8
元	1,348,896	104	3,048,411	101	1,254,908	105	2,832,191	101	1,359,322	106	2,826,838	101	99.8
2	1,370,018	106	3,054,548	101	1,273,434	106	2,838,491	101	1,372,807	107	2,833,291	101	99.8
3	1,380,106	107	3,061,618	101	1,284,520	107	2,849,577	102	1,391,473	108	2,844,676	102	99.8
4	1,397,913	108	3,065,080	101	1,301,216	109	2,853,764	102	1,403,851	109	2,848,989	102	99.8
5	1,413,072	109	3,062,835	101	1,315,319	110	2,852,384	102	1,415,939	110	2,847,775	102	99.8

注:1) 指数の基準値は、平成26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。

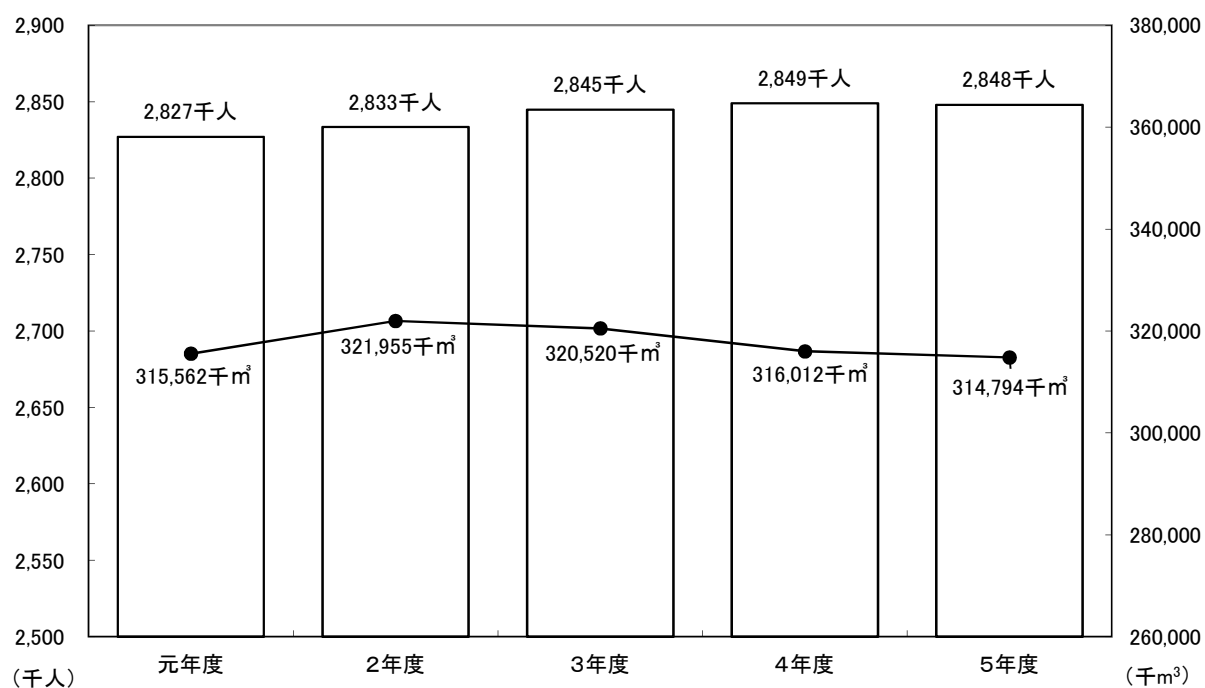
:3) 日最大・最小送水量欄の下段の()は、当該日の箱根の送水量で内数である。

: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。

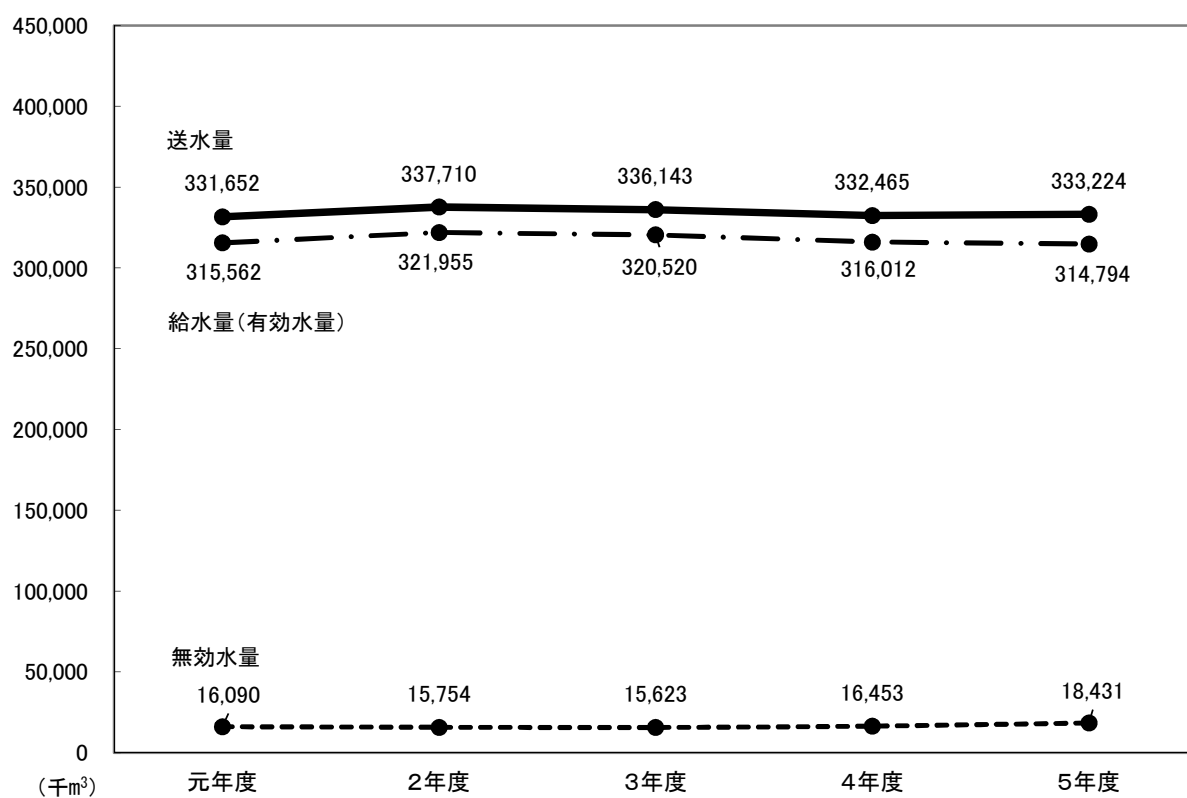
年間取水水量		年間送水量		日最大	日最小	日平均	1人1日 最大 給水量	年間給水量 (有効水量)		無効水量	無効 率
水 量	指数	水 量	指数	送水量	送水量	送水量		水 量	指数		
m ³		m ³		m ³	m ³	m ³	リットル	m ³		m ³	%
(190,532,510)		(190,532,510)		7/16	1/1						
352,960,826	100	347,965,291	100	1,037,821 (6,895)	863,961 (10,004)	953,330 (7,687)	370.7	322,401,282	100	25,564,009	7.3
(182,610,910)		(182,610,910)		7/14	3/19						
346,536,738	98	341,755,374	98	1,023,106 (5,843)	854,438 (8,186)	933,758 (7,270)	364.9	319,372,512	99	22,382,862	6.5
(181,985,440)		(181,985,440)		7/4	1/2						
342,125,874	97	337,189,600	97	989,197 (6,944)	845,573 (9,740)	923,807 (7,800)	352.0	318,300,193	99	18,889,407	5.6
(184,738,410)		(184,738,410)		7/10	1/1						
342,615,229	97	338,701,627	97	997,583 (7,712)	845,396 (11,144)	927,950 (8,123)	354.1	319,117,691	99	19,583,936	5.8
(175,476,550)		(175,476,550)		7/10	1/1						
338,421,692	96	335,347,584	96	1,000,003 (6,757)	844,316 (11,226)	918,761 (8,161)	354.5	317,926,323	99	17,421,261	5.2
(173,660,060)		(173,660,060)		12/31	4/30						
334,230,296	95	331,652,121	95	967,885 (10,048)	824,743 (9,998)	906,153 (7,691)	342.4	315,562,093	98	16,090,028	4.9
(177,882,610)		(177,882,610)		12/31	4/18						
340,609,302	97	337,709,546	97	1,014,495 (9,865)	838,085 (4,883)	925,232 (6,822)	358.1	321,955,481	100	15,754,065	4.7
(182,887,850)		(182,887,850)		7/19	8/8						
339,028,771	96	336,143,130	97	985,667 (6,664)	848,922 (8,261)	920,940 (6,976)	346.5	320,519,878	99	15,623,252	4.6
(179,196,600)		(179,196,600)		6/29	8/13						
335,430,792	95	332,465,134	96	978,728 (6,641)	836,778 (9,178)	910,863 (7,641)	343.5	316,011,839	98	16,453,295	4.9
(179,474,380)		(179,474,380)		7/18	1/2						
335,963,375	95	333,224,449	96	971,290 (7,147)	837,789 (10,076)	910,449 (7,972)	341.1	314,793,512	98	18,430,937	5.5

(7) 業務状況

ア 給水量(有効水量)及び給水人口



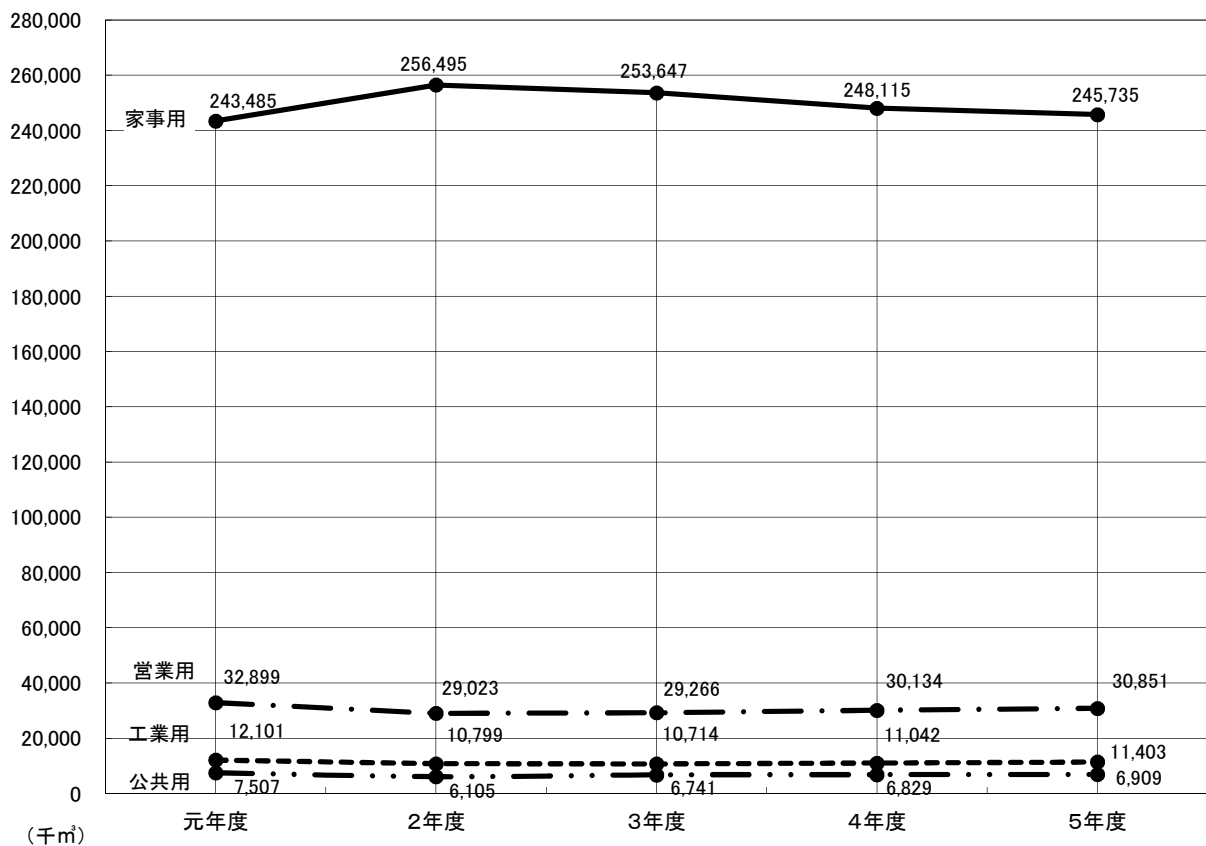
イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量



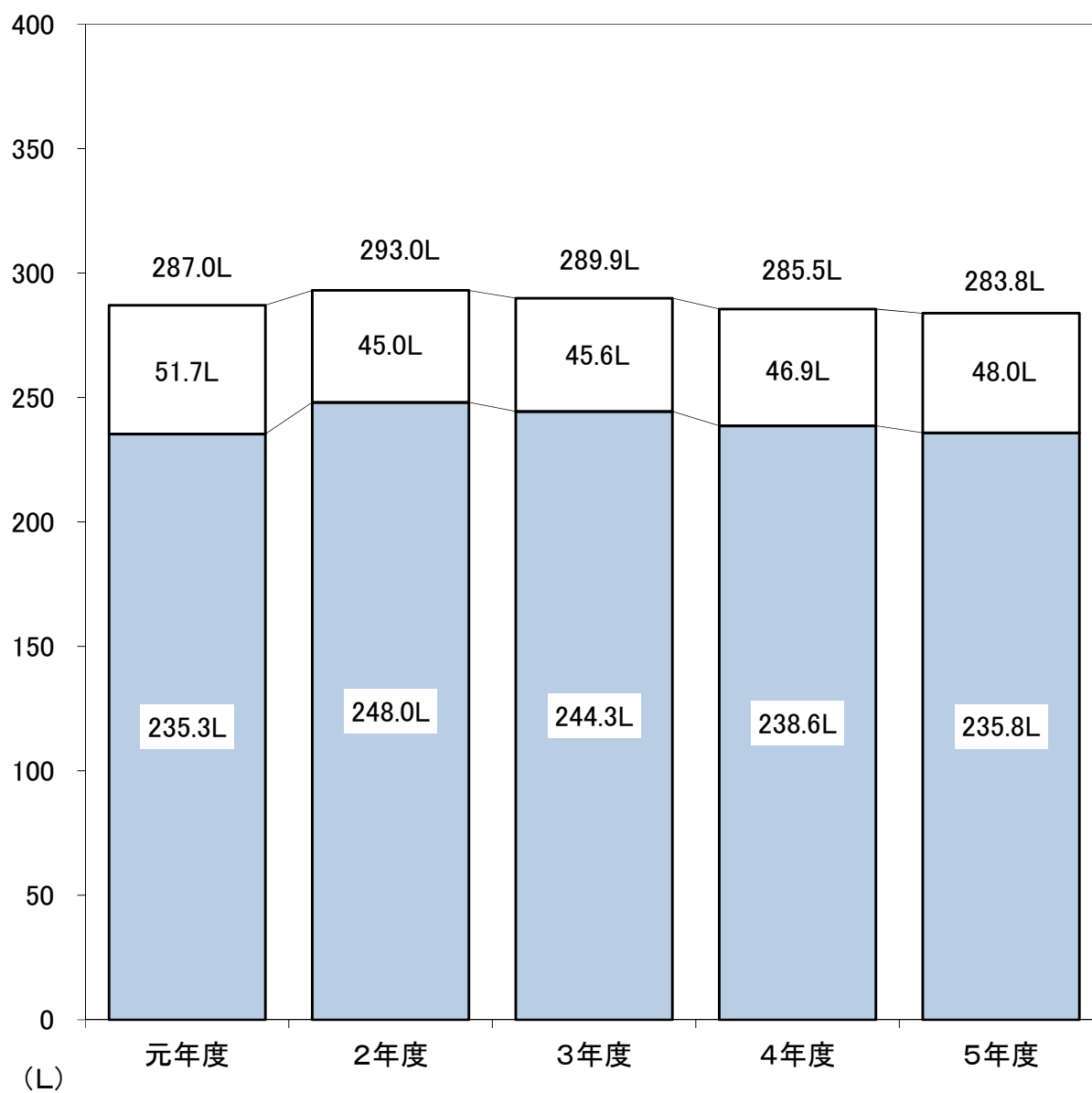
ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)

年度 区分 用途別内訳	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	
	水 量	前年度 対 比	水 量	前年度 対 比	水 量	前年度 対 比	水 量	前年度 対 比	水 量	前年度 対 比
	m ³	%	m ³	%	m ³	%	m ³	%	m ³	%
家 事 用	243,485,478	99.7	256,495,263	105.3	253,646,991	98.9	248,114,621	97.8	245,735,410	99.0
営 業 用	32,898,774	98.0	29,022,632	88.2	29,266,119	100.8	30,134,377	103.0	30,851,196	102.4
公 共 用	7,507,216	96.1	6,104,530	81.3	6,740,744	110.4	6,829,397	101.3	6,908,719	101.2
工 業 用	12,100,539	96.3	10,799,233	89.2	10,714,416	99.2	11,042,163	103.1	11,402,810	103.3
浴 場 用	54,172	92.2	57,293	105.8	54,185	94.6	48,956	90.3	49,595	101.3
プ ー ル 用	519,815	84.6	121,153	23.3	205,274	169.4	300,623	146.4	460,042	153.0
一 時 用	387,773	89.5	445,241	114.8	411,259	92.4	388,286	94.4	342,417	88.2
分 水	6,078,926	101.2	6,435,235	105.9	6,889,644	107.1	6,813,380	98.9	6,791,164	99.7
小 計	303,032,693	99.3	309,480,580	102.1	307,928,632	99.5	303,671,803	98.6	302,541,353	99.6
無 収 水 量	12,529,400	98.4	12,474,901	99.6	12,591,246	100.9	12,340,036	98.0	12,252,159	99.3
計	315,562,093	99.3	321,955,481	102.0	320,519,878	99.6	316,011,839	98.6	314,793,512	99.6

エ 用途別有収水量



才 1人1日平均有収水量



家事用

その他用途(営業、公共、工業、浴場、プール、一時用)

注: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6年3月31日現在)

所 別	名 称	有効容量	池数	水位標高 (H.W.L.)	備 考	所 別	名 称	有効容量	池数	水位標高 (H.W.L.)	備 考
相 模 原 ◎ (1 か 所)	谷 ケ 原 小 計	m ³ 75,012 75,012	6 6	m 174.0		平 塚 (17 か 所)	金 目 吉 沢 低 区 上 惣 領 低 区 湘 平 南 平 塚 日 向 岡 上 吉 沢 区 大 磯 高 区 " 低 区 ◎ 二 宮 高 区 ◎ 国 府 葉 代 ◎ 秋 沼 小 磯 東 小 磯 西 小 磯 中 橋 小 計	m ³ 467 591 32 285 2,048 8,000 1,920 7,424 3,072 6,432 720 96 150 50 1,280 1,000 173,567	2 2 1 2 2 2 1 2 2 2 1 1 1 1 1 31	m 64.0 103.6 117.8 116.4 77.0 74.0 165.0 80.0 50.0 123.0 82.7 100.0 137.0 139.5 96.0 95.0 93.0	1池休止中 を含む (55m ³)
津 久 井 ◎ (19 か 所)	中 野 高 区 " 低 松 小 与 瀬 都 井 沢 横 道 風 寸 沢 貝 沢 一 ノ 尾 第 1 " 第 2 " 第 3 佐 野 川 第 1 " 第 2 奈 桃 良 本 鮑 山 子 和 代 山 高 区 平 代 山 低 区 小 計	4,596 1,372 3,196 256 1,536 1,027 3,963 535 250 500 50 300 40 211 146 192 60 1,300 460 19,990	2 3 3 1 1 2 3 2 1 1 1 2 1 2 2 2 1 2 34	265.0 216.2 215.0 304.5 240.0 324.0 280.0 244.8 263.7 263.7 305.6 373.0 433.2 298.6 280.0 270.0 406.7 317.6 290.0	厚 木 ◎ (17 か 所)	愛 川 厚 木 低 区 中 津 沢 七 飯 山 上 荻 野 上 荻 野 第 2 ◎ 中 荻 野 ◎ 森 の 里 高 区 " 低 区 ◎ 上 荻 野 東 ◎ 高 三 ノ 宮 高 区 ◎ " 低 区 善 波 大 山 子 易 小 計	4,016 12,944 15,872 1,536 1,536 1,344 312 4,960 5,290 1,680 1,558 6,912 384 8,410 300 240 84 67,378	1 2 3 1 1 1 1 2 1 1 2 1 2 1 1 25	160.0 66.0 91.0 122.0 120.0 155.0 192.0 126.0 150.0 92.0 174.5 88.0 105.0 95.0 141.0 361.0 141.0		
鎌 倉 (24 か 所)	◎ 佐 助 ◎ 長 谷 ◎ 山 ノ 内 ◎ 北 鎌 倉 高 区 ◎ 七 里 ケ 浜 高 区 ◎ " 低 区 ◎ 浄 明 寺 ◎ 岡 本 ◎ 鎌 倉 山 高 区 ◎ 久 木 高 区 ◎ 城 廻 野 ◎ 大 船 高 野 ◎ 逗 葉 子 ◎ 名 越 山 ◎ 桜 山 高 区 ◎ " 低 区 ◎ 久 木 低 区 ◎ 披 露 山 ◎ 沼 間 子 ◎ 池 色 子 ◎ 一 逗 沢 ◎ 大 小 計	2,304 8,064 4,608 2,300 1,005 1,363 536 512 1,105 2,304 16,568 768 3,855 1,344 617 1,766 10,080 24,000 1,024 1,731 395 1,000 1,236 128 88,613	1 2 1 2 1 2 2 1 1 1 4 1 2 1 1 1 3 2 1 1 2 1 2 1 37	60.0 75.0 80.0 114.1 90.0 63.0 84.0 85.0 116.0 110.0 75.5 101.0 54.0 80.0 75.0 115.0 76.0 76.0 88.0 115.0 94.8 115.0 87.0 141.0	海 老 名 ◎ (3 か 所)	◎ 上 今 泉 ◎ 杉 久 保 ◎ 吉 岡 小 計	19,020 12,039 36,523 67,582	3 2 4 9	80.0 57.0 57.0		
藤 沢 (6 か 所)	◎ 藤 沢 ◎ 片 瀬 ◎ 腰 越 ◎ 稻 荷 ◎ 本 松 ◎ 葛 原 小 計	1,536 7,360 2,170 42,100 21,075 41,200 115,441	1 2 1 2 2 2 10	49.0 65.5 82.0 47.5 50.0 39.5	大 和 ◎ (1 か 所)	大 和 小 計	20,000 20,000	2 2	63.5		
茅 ケ 崎 ◎ (4 か 所)	◎ 茅 ケ 崎 ◎ 赤 羽 ◎ 大 庭 ◎ 芹 沢 小 計	5,184 28,976 19,080 32,414 85,654	2 3 1 2 8	50.0 50.0 52.8 42.0	箱 根 ◎ (15 か 所)	高 原 温 泉 庄 大 涌 谷 低 区 " 高 区 姥 子 湖 尻 上 ケ 岳 早 雲 山 高 区 下 湯 小 塚 山 中 強 羅 公 園 下 強 雲 山 低 区 早 小 計	982 732 1,257 18 115 115 1,280 1,536 108 2,944 703 375 191 1,280 200 11,836	2 2 2 1 1 1 2 2 1 2 3 2 1 1 2 24	772.8 855.7 945.7 1,045.4 860.0 820.0 746.0 889.0 828.3 699.0 773.0 672.5 604.4 562.2 740.8	1池休止中 を含む (103m ³)	
						(107か所)	合 計	725,073	186		

注:1) ◎印＝災害用指定配水池。

2) 千木良配水池、小原配水池、二宮低区配水池は、令和5年度に廃止した。

(2) 水 源 施 設

区分	水源		原水の種 類	取水地点		水利権等	取水施設		浄水施設				
自 己 水 源	寒 川	相 模 川	表 流 水	寒 川	第2浄水場	創 設 1.24m ³ /s 107,136m ³ /D	第2浄水場 (単位m ³ /D) 沈砂池 1,600m ³ ×1池 4,800m ³ ×2池(共同施設) ポンプ 130kW×2.160m ³ /h×1台 110kW×2.160m ³ /h×4台 (うち予備1台) 207,360	混 和 池 54m ³ フ ロ ッ ク 形 成 池 1,490m ³ ×4池 薬 品 沈 で ん 池 6,825m ³ ×4池 急 速 ろ 過 池 100m ² ×140m/D×16池(うち予備1池) 浄 水 池 4,704m ³ ×2池	210,000				
						第3浄水場				2.16m ³ /s 187,000m ³ /D	第3浄水場 沈砂池 8,000m ³ ×2池(共同施設) 取水ポンプ井 1,049m ³ ×1池 ポンプ 450kW×7,500m ³ /h×4台 (うち可動翼2台、予備1台) 540,000	混 和 池 (着水井兼用) 557m ³ ×2池 フ ロ ッ ク 形 成 池 1,280m ³ ×8池 薬 品 沈 で ん 池 (傾斜板式) 1,814m ³ ×8池 急 速 ろ 過 池 150m ² ×200m/D×20池(うち予備2池) 浄 水 池 3,744m ³ ×4池 998m ³ ×4池	
				小 計			3.835m ³ /s 331,736m ³ /D	747,360		750,000			
				谷 ヶ 原	相 模 川	伏 流 水	谷 ヶ 原	創 設 0.085m ³ /s 7,344m ³ /D	第1取水 90kW×306m ³ /h×2台 (うち予備1台) 7,344	(緩速系) 混 和 池 (着水井兼用) 180m ³ ×1池 フ ロ ッ ク 形 成 池 858m ³ ×2池 普 通 沈 で ん 池 2,268m ³ ×3池 緩 速 ろ 過 池 1,009m ² ×5m/D×4池 1,025m ² ×5m/D×4池(うち予備1池)	210,000	32,800	
	総合開発 2.09m ³ /s 180,000m ³ /D	第2取水 315kW×1,875m ³ /h×5台 (うち回転数制御1台、予備1台) 75kW×402m ³ /h×1台 (省エネルギー対策用) 180,000	(急速系) 混 和 池 (着水井兼用) 378m ³ ×2池 フ ロ ッ ク 形 成 池 1,491m ³ ×2池 646m ³ ×2池 薬 品 沈 で ん 池 6,825m ³ ×2池 薬 品 沈 で ん 池 (傾斜板式) 718m ³ ×2池 高速凝集沈でん池 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										
	小 計					2.175m ³ /s 187,344m ³ /D	187,344		242,800				
	藤 野	佐野川	表 流 水			鎌沢	760	沈砂槽 144m ³ ×1池 760	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 100m ³ ×1池	1,620	720		
				落合	1,700		取水井 1か所 1,700	膜処理装置(限外ろ過膜) 原水池1池 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 60m ³ ×1池					
					和田		398	取水井 2か所 360	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 32m ³ ×1池				
				小 計			2,858	2,820				2,700	
	大 山	大山川	表流水		1,000	取水井 1か所 沈砂池 122m ³ ×1池 1,000	沈でん池 100m ³ ×1池 膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 75m ³ ×2池	1,100	1,100				
					津久井	早戸川	伏 流 水			鳥屋	5,550	ポンプ 45kW×115.8m ³ /h×3台 (うち予備1台) 5,550	薬品沈殿池 437.3m ³ ×2池 急速ろ過池 6m ² ×120m/D×8池 浄水池 1,000m ³ ×2池
											長野	527	取水井 1か所 527
					小 計		6,077			6,077			6,050
	計				529,015	944,601		1,002,650					
	箱 根	イタリー	湧 水	イタリー	4,400	湧水集水設備 8か所 4,400	原水槽 16m ³ ×2池 膜ろ過施設(精密ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置	3,300	4,400				
					品ノ木	3,300	湧水集水埋渠 51.6m 3,300			原水槽 67.9m ³ ×2池 膜ろ過施設(精密ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置			
						水土野	13,000			湧水集水設備 2か所 12,096	消毒設備(下湯配水池に設置) 紫外線処理設備 次亜塩素酸ナトリウム注入装置		
					計		20,700			19,796	20,500		
	合 計				549,715	964,397		1,023,150					
受 水 団	酒匂川	表 流 水	飯泉	相模原系	406,600								
			社家 寒川	伊勢原系 綾瀬系 寒川系	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6年3月31日現在)

送 水 施 設	最大供給量	運用・開始 年 月 日	取 水 箇所数	土 地 面 積	摘 要
(単位m ³ /D)	(単位m ³ /D)			(単位m ²)	
ポンプ 570kW×2,040m ³ /h×5台	244,800	S42.4 S38.12.16 一部稼働	2	59,614	(寒第排水 事浄処 業水理 を場施 実で設 施企保 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	S49.4 S46.7.15 一部稼働 S59-62 改造	1	34,975 392,640	
	784,800	創設認可 S8.3.30	3	487,229	
谷ヶ原系ポンプ 280kW×1,860m ³ /h×5台(うち予備1台)	178,560	S15.3.28	2	91,492	緩速ろ過池 2池休止
中野系ポンプ 160kW×325m ³ /h×5台(うち予備1台)	31,200				排水処理 施設保有
都井沢系ポンプ 110kW×196m ³ /h×3台(うち予備1台)	9,408				
自然流下	88,400				
	307,568	—	2	91,492	
自然流下	720	S54.7.1	1	368 105	
30kW×84m ³ /h×2台(うち予備1台)	2,016	S54.7.1	1	1,488 77	
ポンプ 1.2kW×5.28m ³ /h×2台(うち予備1台)	360	H6.4.1	2	405	
自然流下	3,096	—	4	2,261 182	
ポンプ 2.2kW×12m ³ /h×2台(うち予備1台)	1,100	S61.4.1	1	592	
自然流下	5,550	H16.4.1	1	14,049	排水処理 施設保有
自然流下	500	H16.4.1	1	1,377	休止
	6,050		2	15,426	
	1,102,614	—	12	597,000 182	
37kW×90m ³ /h×3台	6,480	S29.9.30	1	93,083	
75kW×120m ³ /h×2台(うち予備1台)	2,880	S34.5	1	5,465	
90kW×168m ³ /h×4台(うち予備1台)	12,096	S43.3	1	16,127	
	21,456		3	114,675	
	1,124,070	522,660	15	711,675 182	
	配分受水量 669,400				
	318,500				寒川事業
	987,900				
	1,510,560				

(3) 加圧ポンプ所

令和6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 谷ヶ原 相模原	1638.0	65.0	400.0	4		茅ヶ崎 (1か所)	芹 沢	360.0	35.0	55.0	4	
		492.0	35.0	75.0	5								
		960.0	25.0	90.0	3								
津久井 (7か所)	三井 鼠坂 大洞 名倉 小瀬 西野 底沢	19.2	37.5	3.7	2		平塚 (5か所)	上吉沢 日向岡 五領ヶ台 西小磯 上惣領	12.0	23.0	1.5	2	
		12.0	55.0	3.7	2				113.4	29.0	15.0	2	
		16.8	70.0	7.5	2				55.8	38.0	11.0	4	
		13.5	70.0	7.5	2				15.0	26.0	2.2	2	
		30.0	39.0	7.5	2				3.0	32.0	1.1	2	
		11.6	31.0	3.7	2				15.0	40.0	3.7	3	
		60.0	90.0	15.0	2				30.0	38.0	5.5	3	
鎌倉 (6か所)	西鎌倉 城廻 山ノ内 大船高 木古庭 上山口 〃	15.0	24.0	2.2	2		厚木 (7か所)	七沢 上荻野 中荻野 善波 日向第1 日向第2 新町	30.0	50.0	11.0	3	
		15.0	24.0	2.2	2				12.0	85.0	7.5	3	
		101.4	45.0	22.0	2				19.2	55.0	7.5	3	
		9.6	24.0	2.2	2				8.4	70.0	5.5	2	
		90.0	25.0	11.0	2				33.0	67.0	5.5	2	
		19.8	70.0	7.5	2				1866.0	50.0	355.0	4	
		20.4	40.0	5.5	1				1500.0	80.0	450.0	4	
藤沢 (5か所)	稲荷 二本松 葛原 柄沢 江の島	876.0	67.0	250.0	4		大和 (1か所)	大 和					
		1680.0	45.0	280.0	4								
		1002.0	50.0	200.0	4								
		84.6	34.0	15.0	2								
		60.0	50.0	15.0	2								
		計36か所											

(4) 揚水ポンプ所

令和6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		平塚 (13か所)	湘南平低区	36.0	80.0	15.0	2			
	中野高区	234.0	61.0	75.0	4			湘南平高区	24.0	86.0	11.0	2			
	中野高区第2	264.0	125.0	132.0	4			上惣領低区	10.8	46.0	3.7	2			
	寸沢嵐	129.6	64.0	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			
	御霊	5.4	80.0	3.7	2			上吉沢	270.0	103.0	110.0	4			
	横道	84.0	98.0	37.0	3			橘	90.0	70.0	30.0	3			
	鮑子	12.0	38.0	3.7	2			大磯高区	240.0	40.0	45.0	3			
	鎌倉 (16か所)	鎌倉(長谷系)	1056.0	49.0	210.0	3			厚木 (11か所)	国府	444.0	17.0	30.0	2	
〃		292.8	65.0	90.0	2		西小磯	12.0		46.0	3.7	2			
〃(鎌倉山高区系)		90.0	62.0	30.0	3		秋葉	63.0		42.0	15.0	2			
山ノ内		378.0	43.0	75.0	3		沼代	12.0		65.0	5.5	2			
北鎌倉		135.0	75.0	55.0	3		東小磯	15.0		80.0	7.5	2			
腰越(腰越系)		198.0	40.0	37.0	3		愛川	348.0		73.0	110.0	1			
〃(鎌倉山低区系)		78.0	30.0	15.0	2		〃	348.0		41.0	75.0	3			
七里ヶ浜		138.0	40.0	30.0	3		飯山	138.0		58.0	37.0	2			
胡桃ヶ谷		48.0	33.0	7.5	2		下荻野	360.0		56.0	90.0	3			
岡本		78.0	40.0	15.0	2		上荻野(第1)	156.0		57.0	37.0	2			
大船高野		85.8	57.0	22.0	2		〃(第2)	84.0		106.0	45.0	2			
葉山		228.0	22.0	30.0	2		森の里	498.0		72.0	160.0	3			
一色		117.0	105.0	75.0	3		及川	300.0		63.0	90.0	5			
名越		60.0	24.0	7.5	2		上荻野東部	96.6		81.6	37.0	3			
桜山(高区系)		108.0	52.0	30.0	3		善波	42.0		78.0	22.0	3			
〃(低区系)		702.0	24.0	75.0	3		三の宮	48.0		58.0	15.0	2			
〃(沼間系)		277.8	68.0	90.0	2		子易	27.0		75.0	11.0	2			
久木(高区系)		88.2	60.0	30.0	2		三の宮高区	78.0		20.0	7.5	3			
〃(低区系)		1086.0	25.0	110.0	4		平塚 (箱根) (7か所)	高原		66.0	95.0	30.0	3		
披露山		75.0	42.0	15.0	2			温泉荘		66.0	100.0	30.0	3		
池子		84.0	90.0	37.0	2			大涌谷		27.0	110.0	15.0	2		
大沢		10.5	105.0	7.5	2			第一		168.0	60.0	45.0	4		
藤沢 (2か所)		稲荷	1200.0	55.0	250.0	1				下湯	132.0	105.0	75.0	3	
		〃	1440.0	55.0	280.0	4				大畑	120.0	120.0	75.0	2	
		片瀬	420.0	33.0	55.0	3				〃	13.8	120.0	11.0	1	
茅ヶ崎 (1か所)		芹沢	840.0	35.0	132.0	4		上湯		120.0	80.0	50.0	2		
計58か所															

(5) 原水供給ポンプ所

令和6年3月31日現在

		定 格			台 数	備 考			定 格			台 数	備 考
所 別	名 称	水量 m³/H	揚程 m	出力 kW			所 別	名 称	水量 m³/H	揚程 m	出力 kW		
平 塚 (箱 根 (4か所)	イタリー 高 原 温 泉 荘	104.4	100.0	55.0	3		大 涌 谷	104.4	102.0	55.0	3		
		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6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）33箇所	自営線	1	下湯～第1局	
		2	企水イ27-2～湖尻局	
	専用線	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	
		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～大畑沢局	
		17	箱根～大畑沢局	
		18	大畑沢～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 1 3 8 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	稲荷ポンプ所～稲荷末端圧局	
		11	稲荷ポンプ所～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	久木低区ポンプ所～久木低区配水池局	
		18	久木高区ポンプ所～久木高区配水池局	
		19	一色配水池～一色ポンプ所局	
		20	桜山低区ポンプ所～桜山低区配水池局	
		21	桜山高区ポンプ所～桜山高区配水池局	
		22	沼間ポンプ所～沼間配水池局	
		23	腰越ポンプ所～腰越配水池局	
		24	乾屋敷電動弁～神田電動弁局	
		25	七沢配水池～七沢入水弁局	
		26	善波揚水ポンプ所～善波配水池局	
		27	日向岡配水池～日向岡揚水ポンプ所局	
		28	橘ポンプ所～橘配水池局	
		29	沼代ポンプ所～沼代配水池局	
		30	西小磯揚水ポンプ所～西小磯配水池局	
		31	湘南平低区配水池～湘南平低区ポンプ所局	
		32	秋葉配水池～秋葉揚水ポンプ所局	
		33	上惣領低区ポンプ所～上惣領低区配水池局	
		34	上荻野第2ポンプ所～上荻野第2配水池局	
		35	上荻野第1ポンプ所～上荻野第1配水池局	
		36	飯山ポンプ所～飯山配水池局	
		37	及川ポンプ所～中津配水池局	
		38	森の里高区配水池～森の里ポンプ所局	
		39	国府配水池～国府ポンプ所局	
		40	二宮高区配水池～中里配水池局	
		41	大磯高区ポンプ所～大磯高区配水池局	
		42	中荻野配水池～下荻野揚水ポンプ所局	
		43	高森配水池～日向第1加圧ポンプ所局	
		44	高森配水池～日向第2加圧ポンプ所局	
		45	上荻野東部配水池～上荻野東部ポンプ所局	
		46	厚木低区配水池～及川ポンプ所局	
		47	三ノ宮低区配水池～大山配水池局	
		48	三ノ宮低区配水池～子易配水池局	
		49	子易ポンプ所～第3減圧池局	
		50	平塚ポンプ所～平塚配水池局	
		51	平塚配水池～上吉沢加圧ポンプ所局	
		52	上吉沢揚水ポンプ所～上吉沢配水池局	
		53	上吉沢揚水ポンプ所～吉沢低区配水池局	
		54	寒川浄水場～土屋ケーキ処分地	
		55	大山浄水場～大山配水池	
		56	寒川浄水場～社家取水事務所	
		57	寒川浄水場～排水処理施設	

所 管	回線種別	No.	局名	備 考
寒 川 1 3 8 箇 所	広 域 イ ー サ ネ ッ ト 他	1	稲荷局	
		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	善波加圧局	
		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	大沢局	
		76	及川局	
		77	大山浄水場局	
		78	大山浄水場ITV局	

所 管	種別	No.	局 名	備 考
谷 ケ 原 5 1 箇 所	自 営 線	1	谷ケ原浄水場～中野送水ポンプ所局	
		2	谷ケ原浄水場～谷ケ原送水ポンプ所局	
		3	谷ケ原浄水場～都井沢ポンプ所局	
	専 用 線	1	鳥屋浄水場～平代山高区配水池局	
		2	鳥屋浄水場～鳥屋取水ポンプ所局	
		3	鳥屋浄水場～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	谷ケ原加圧ポンプ所～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 ッ ト	1	鎌沢浄水場局	
		2	和田浄水場局	
		3	和田配水池局	
		4	鳥屋浄水場局	
		5	長野浄水場局	
		6	底沢加圧ポンプ所局	
		7	西野々ポンプ所局	
		8	落合浄水場局	
		9	御霊ポンプ所局	
		10	佐野川第1配水池局	
		11	桃山配水池局	
		12	小湊ポンプ所局	
		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		谷ケ原ポンプ所局		
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 222箇所				

(7) 送・配水管延長

(令和6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5年度増減	計		既 設 分	令和5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	13,306.7	△ 2,400.0	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	51,571.5	17.9	51,589.4
800	21,056.7	51.1	21,107.8	700	62,798.5	0.0	62,798.5
700	6,386.1	0.0	6,386.1	600	100,137.2	△ 659.4	99,477.8
600	13,484.7	△ 2,200.0	11,284.7	500	129,706.5	△ 7,247.5	122,459.0
500	15,337.3	0.0	15,337.3	450	12,254.1	△ 843.3	11,410.8
450	308.4	0.0	308.4	400	180,861.2	289.3	181,150.5
400	10,174.3	0.0	10,174.3	350	22,150.7	△ 398.3	21,752.4
350	889.4	0.0	889.4	300	432,542.3	△ 2,270.2	430,272.1
300	21,869.4	0.0	21,869.4	250	23,795.3	△ 777.4	23,017.9
250	7,278.5	0.0	7,278.5	200	794,889.4	△ 1,677.3	793,212.1
200以下	22,780.0	△ 405.0	22,375.0	150	1,539,317.5	△ 1,639.5	1,537,678.0
				125	1,331.3	△ 14.0	1,317.3
				100	4,405,770.7	6,860.8	4,412,631.4
				75	165,818.0	1,507.5	167,325.5
				50以下	1,254,954.8	19,308.4	1,274,263.2
合 計	211,108.7	△ 4,953.9	206,154.8	合 計	9,250,571.2	12,456.9	9,263,028.2

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6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	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
1,350mm	鋼 管	504.70	504.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
1,200mm	鋼 管	117.60	117.60	0.00	0.00	0.00	0.00	3.40	3.40	6,387.80	10,440.30	
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		4,052.50		
1,100mm	鋼 管	7,857.18	9,099.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	102.90	1,034.68	
	鋳鉄管	1,199.50		0.00		0.00		0.00		931.78		
	ステンレス	43.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
1,000mm	鋼 管	3,434.20	3,434.20	3,471.50	4,351.10	0.00	0.00	3,023.50	3,023.50	3,790.10	3,790.10	
	鋳鉄管	0.00		879.60		0.00		0.00		0.00		0.00
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
900mm	鋼 管	0.00	93.30	0.00	0.00	0.00	0.00	4.30	4.30	2,478.40	3,171.00	
	鋳鉄管	93.30		0.00		0.00		0.00		636.30		
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		56.30		
800mm	鋼 管	1,322.60	1,322.60	2,987.50	4,517.70	0.00	0.00	1,535.40	1,535.40	0.00	1,165.10	
	鋳鉄管	0.00		1,530.20		0.00		0.00		1,165.10		
700mm	鋼 管	92.70	92.70	0.00	0.00	0.00	0.00	4,543.52	5,018.31	0.00	1.90	
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		474.79		1.90		
600mm	鋼 管	2,535.50	5,585.80	0.00	0.00	0.00	0.00	160.10	160.90	21.10	21.10	
	鋳鉄管	3,050.30		0.00		0.00		0.80		0.00		
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00
500mm	鋼 管	18.30	18.30	0.00	0.00	4,739.65	12,638.15	182.20	211.70	0.00	1,626.70	
	鋳鉄管	0.00		0.00		7,105.40		29.50		1,626.70		
	ステンレス	0.00		0.00		793.10		0.00		0.00		0.00
450mm	鋼 管	1.50	87.90	0.00	0.00	0.00	0.00	212.80	212.80	0.00	0.00	
	鋳鉄管	86.40		0.00		0.00		0.00		0.00		
400mm	鋼 管	6.80	53.20	0.00	0.00	7,747.70	7,878.60	941.80	1,886.10	86.90	94.60	
	鋳鉄管	46.40		0.00		0.00		944.30		7.70		
	ステンレス	0.00		0.00		130.90		0.00		0.00		0.00
350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.40	13.40	0.00	0.00	
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		
300mm	鋼 管	57.40	79.10	184.00	208.70	4,745.43	9,546.83	94.40	2,736.40	11.50	11.50	
	鋳鉄管	21.70		24.70		4,541.20		2,642.00		0.00		
	ステンレス	0.00		0.00		260.20		0.00		0.00		0.00
250mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	154.70	7,104.60	0.00	2.10	4.50	4.50	
	鋳鉄管	0.00		0.00		6,949.90		2.10		0.00		
管種別計	鋼 管	15,948.48	20,489.08	6,643.00	9,077.50	17,387.48	37,168.18	10,714.82	14,808.31	12,883.20	21,361.48	
	鋳鉄管	4,497.60		2,434.50		18,596.50		4,093.49		8,421.98		
	ステンレス	43.00		0.00		1,184.20		0.00		56.30		
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6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	5,884.90	6,637.10	3,464.70	3,464.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	752.20		0.00		0.00		0.00		0.00			
1,350mm	鋼 管	118.20	118.20	4,142.30	4,979.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	0.00		837.30		0.00		0.00		0.00		0.00	
1,200mm	鋼 管	1,968.10	1,968.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
1,100mm	鋼 管	493.50	493.50	0.00	0.00	278.80	278.80	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
1,000mm	鋼 管	10,901.20	12,799.60	747.20	747.20	2,395.70	2,395.70	5,032.30	5,032.30	0.00	0.00		
	鋳鉄管	1,835.20		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
	ステンレス	63.20		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
900mm	鋼 管	1,961.50	4,339.00	0.00	0.00	672.00	1,167.10	3,033.60	5,335.70	0.00	0.00		
	鋳鉄管	2,377.50		0.00		495.10		2,302.10		0.00		0.00	
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
800mm	鋼 管	1,169.60	1,182.00	39.50	39.50	5,365.60	7,344.50	88.40	1,258.70	118.60	2,735.50		
	鋳鉄管	12.40		0.00		1,978.90		1,170.30		2,616.90			
700mm	鋼 管	53.60	53.60	44.30	44.30	0.00	0.00	1,165.70	1,165.70	0.00	9.60		
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		9.60			
600mm	鋼 管	183.20	1,142.90	167.70	1,679.80	2,687.20	2,687.20	7.00	7.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	959.70		1,512.10		0.00		0.00		0.00		0.00	
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
500mm	鋼 管	5.00	8.60	0.00	0.00	257.80	786.60	18.30	18.30	18.54	28.94		
	鋳鉄管	3.60		0.00		528.80		0.00		0.00		0.00	
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		10.40	
450mm	鋼 管	0.00	7.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	7.70		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼 管	44.60	44.60	0.00	1.30	40.00	40.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	0.00		1.30		0.00		0.00		0.00		0.00	
	ステンレス	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	0.00
350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
300mm	鋼 管	0.00	0.00	1,245.20	2,326.72	36.70	480.30	0.00	5.25	3.70	8.95		
	鋳鉄管	0.00		1,050.22		443.60		5.25		5.25			
	ステンレス	0.00		31.30		0.00		0.00		0.00		0.00	
250mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	鋳鉄管	0.00		0.00		0.00		0.00		0.00		0.00	
管種別計	鋼 管	23,083.90	29,095.40	9,850.90	13,283.12	11,733.80	15,180.20	9,345.30	12,822.95	140.84	2,782.99		
	鋳鉄管	5,948.30		3,400.92		3,446.40		3,477.65		2,631.75			
	ステンレス	63.20		31.30		0.00		0.00		0.00		10.40	
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6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	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9,349.60	10,101.80
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		752.20			
1,350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4,765.20	5,602.50
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		837.30			
1,200mm	鋼 管	0.00	0.00	19.00	19.00	0.00	0.00	8,495.90	12,548.40
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		4,052.50			
1,100mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,732.38	10,906.66
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		2,131.28			
	ステンレス	0.00		0.00		43.00			
1,000mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	32,795.70	35,573.70
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		2,714.80			
	ステンレス	0.00		0.00		63.20			
900mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8,149.80	14,110.40
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		5,904.30			
	ステンレス	0.00		0.00		56.30			
800mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	6.80	6.80	12,634.00	21,107.80
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		8,473.80			
700mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,899.82	6,386.11
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		486.29			
600mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,761.80	11,284.70
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		5,522.90			
	ステンレス	0.00		0.00		0.00			
500mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,239.79	15,337.29
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		9,294.00			
	ステンレス	0.00		0.00		803.50			
450mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	214.30	308.40
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		94.10			
400mm	鋼 管	141.10	141.10	0.00	0.00	34.80	34.80	9,043.70	10,174.30
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		999.70			
	ステンレス	0.00		0.00		130.90			
350mm	鋼 管	876.00	876.00	0.00	0.00	0.00	0.00	889.40	889.40
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00			
300mm	鋼 管	1,929.00	6,465.60	0.00	0.00	0.00	0.00	8,307.33	21,869.35
	鋳 鉄 管	3,867.60		0.00		0.00		12,601.52	
	ステンレス	669.00		0.00		0.00		960.50	
250mm	鋼 管	167.30	167.30	0.00	0.00	0.00	0.00	326.50	7,278.50
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		6,952.00			
管種別計	鋼 管	3,113.40	7,650.00	19.00	19.00	41.60	41.60	120,905.72	183,779.81
	鋳 鉄 管	3,867.60		0.00		0.00		60,816.69	
	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	銅 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	銅 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	銅 管	812.40	812.40	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	銅 管	8,694.56	8,695.56	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	1.00		0.00		0.00	
1000mm	銅 管	3,761.80	4,809.10	1,696.80	5,805.50	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	1,047.30		4,108.70		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
900mm	銅 管	3,746.90	3,746.90	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
800mm	銅 管	966.00	3,038.16	991.50	5,131.30	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	2,072.16		4,139.80		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
700mm	銅 管	59.10	59.10	350.90	350.90	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
600mm	銅 管	7,333.00	12,621.70	2,757.10	5,588.60	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	5,217.30		2,831.50		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	71.40		0.00		0.00	
500mm	銅 管	6,731.80	9,648.60	1,342.64	7,198.96	0.00	560.55
	鋳 鉄 管	2,916.80		5,856.32		551.10	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		9.45	
450mm	銅 管	28.40	2,719.60	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	2,691.20		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
400mm	銅 管	346.85	24,562.21	925.60	16,199.97	81.30	1,043.20
	鋳 鉄 管	24,209.16		15,225.97		961.90	
	ス テ ン レ ス 管	6.20		48.40		0.00	
350mm	銅 管	110.90	744.30	16.10	840.20	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	633.40		824.10		0.00	
300mm	銅 管	954.80	54,959.99	862.18	40,129.65	724.50	2,927.00
	鋳 鉄 管	53,968.91		39,231.67		2,180.10	
	ス テ ン レ ス 管	36.28		35.80		22.40	
250mm	銅 管	263.00	514.50	231.80	231.80	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	251.50		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
200mm	銅 管	122.26	67,445.12	1,080.60	48,067.29	7,115.85	50,721.88
	鋳 鉄 管	67,310.56		46,888.99		42,548.89	
	ス テ ン レ ス 管	12.30		97.70		1,057.14	
150mm	銅 管	2,391.00	204,052.67	1,563.57	131,011.17	1,233.50	82,943.37
	鋳 鉄 管	201,494.87		129,253.88		81,339.47	
	ス テ ン レ ス 管	162.80		193.72		370.40	
	ガ ス 管	4.00		0.00		0.00	
125mm	銅 管	0.00	664.20	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	664.20		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
100mm	銅 管	774.90	447,606.54	806.13	289,068.77	7,064.72	205,447.80
	鋳 鉄 管	446,823.28		288,216.23		197,655.06	
	ス テ ン レ ス 管	8.36		46.41		601.76	
	ビ ニ ー ル 管	0.00		0.00		126.26	
	ガ ス 管	0.00		0.00		0.00	
75mm	銅 管	612.36	26,254.72	4,782.64	18,313.19	1,591.70	8,121.45
	鋳 鉄 管	25,450.58		13,214.21		5,322.37	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		7.31		91.50	
	ビ ニ ー ル 管	191.78		190.93		990.91	
	ガ ス 管	0.00		118.10		124.97	
管種別計	銅 管	37,710.03	872,955.37	17,407.56	567,937.30	17,811.57	351,765.25
	鋳 鉄 管	834,752.22		549,791.37		330,558.89	
	ス テ ン レ ス 管	297.34		429.34		2,152.65	
	ビ ニ ー ル 管	191.78		190.93		1,117.17	
	ガ ス 管	4.00		118.10		124.97	
ポリエチレン管		0.00		0.00		0.00	
50mm以下		197,248.83	197,248.83	48,336.05	48,336.05	34,894.23	34,894.23
合 計			1,070,204.20		616,273.35		386,659.48
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 管	0.00	0.00	0.00	0.00	564.50	564.50
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼 管	0.00	0.00	251.80	251.80	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼 管	0.00	0.00	50.00	50.00	640.90	708.50
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		67.60	
900mm	鋼 管	2.80	2.80	8,500.50	10,515.10	6,730.60	6,730.60
	鋳 鉄 管	0.00		2,014.60		0.00	
800mm	鋼 管	4,628.30	6,457.90	7,739.46	13,742.86	1,170.10	1,170.10
	鋳 鉄 管	1,829.60		6,003.40		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
700mm	鋼 管	11,331.25	15,319.15	2,450.10	11,959.60	2,286.60	5,076.10
	鋳 鉄 管	3,987.90		9,453.60		2,789.50	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		55.90		0.00	
600mm	鋼 管	2,522.70	3,269.40	2,614.20	7,907.36	2,415.60	15,130.15
	鋳 鉄 管	746.70		5,293.16		12,670.85	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		43.70	
500mm	鋼 管	2,812.80	13,187.80	4,031.30	17,726.80	1,590.00	4,538.00
	鋳 鉄 管	10,375.00		13,523.80		2,942.80	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		171.70		5.20	
450mm	鋼 管	11.50	95.40	1,175.20	1,803.90	420.90	4,028.10
	鋳 鉄 管	83.90		628.70		2,453.20	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		1,154.00	
400mm	鋼 管	1,425.90	17,097.90	2,397.70	22,799.30	1,076.70	20,667.97
	鋳 鉄 管	15,543.90		20,322.00		19,418.07	
	ス テ ン レ ス 管	128.10		79.60		173.20	
350mm	鋼 管	79.20	709.60	370.10	3,192.70	151.10	1,460.10
	鋳 鉄 管	630.40		2,822.60		1,309.00	
300mm	鋼 管	4,049.37	34,205.52	2,004.00	77,758.00	742.30	24,284.92
	鋳 鉄 管	29,951.25		75,316.20		23,424.32	
	ス テ ン レ ス 管	204.90		437.80		118.30	
250mm	鋼 管	1,087.10	7,485.00	196.14	5,687.44	95.50	95.50
	鋳 鉄 管	6,390.90		5,491.30		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	7.00		0.00		0.00	
200mm	鋼 管	7,865.75	105,964.95	1,193.50	123,428.34	1,275.90	72,037.69
	鋳 鉄 管	97,505.70		121,903.20		70,524.29	
	ス テ ン レ ス 管	593.50		331.64		237.50	
150mm	鋼 管	2,906.30	151,330.80	3,625.40	197,319.60	926.30	119,261.78
	鋳 鉄 管	147,753.30		193,060.10		118,197.48	
	ス テ ン レ ス 管	671.20		634.10		138.00	
	ガ ス 管	0.00		0.00		0.00	
125mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
100mm	鋼 管	3,332.54	480,152.13	2,788.10	701,011.66	774.11	397,635.10
	鋳 鉄 管	474,755.76		697,902.60		396,763.88	
	ス テ ン レ ス 管	1,159.62		242.53		97.11	
	ビ ニ ー ル 管	540.83		0.00		0.00	
	ガ ス 管	363.38		78.43		0.00	
75mm	ポリエチレン管	0.00	4,847.38	0.00	21,200.14	0.00	13,894.48
	鋼 管	432.41		224.31		194.00	
	鋳 鉄 管	3,737.43		20,112.54		13,657.89	
	ス テ ン レ ス 管	52.00		0.00		0.00	
	ビ ニ ー ル 管	339.51		751.36		0.00	
管種別計	ガ ス 管	286.03	840,125.73	111.93	1,216,354.60	42.59	687,283.59
	鋼 管	42,487.92		39,611.81		21,055.11	
	鋳 鉄 管	793,291.74		1,173,847.80		664,151.28	
	ス テ ン レ ス 管	2,816.32		1,953.27		2,034.61	
	ビ ニ ー ル 管	880.34		751.36		0.00	
50mm以下	ガ ス 管	649.41	129,336.17	190.36	192,410.85	42.59	108,582.03
	ポリエチレン管	0.00		0.00		0.00	
合 計			969,461.90		1,408,765.45		795,865.62
全地域延長に対する比(%)			10.5		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 管	5,160.50	6,323.90	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	1,163.40		0.00		0.00	
1350mm	鋼 管	2,650.30	4,151.30	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	1,501.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼 管	1,146.40	1,872.60	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	726.20		0.00		0.00	
1100mm	鋼 管	953.80	1,175.80	0.00	0.00	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	222.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼 管	1,103.90	2,183.20	0.00	0.00	300.90	300.90
	鋳 鉄 管	1,079.30		0.00		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
900mm	鋼 管	3,223.20	7,502.30	40.80	391.70	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	4,279.10		350.90		0.00	
800mm	鋼 管	3,781.70	9,988.20	1,807.90	2,915.10	875.50	3,215.00
	鋳 鉄 管	6,206.50		1,107.20		2,283.80	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		55.70	
700mm	鋼 管	5,846.50	15,746.60	1,701.30	6,365.70	1,461.60	7,896.00
	鋳 鉄 管	9,900.10		4,664.40		6,434.40	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼 管	8,224.60	14,519.50	2,596.20	15,500.60	7,019.98	18,047.58
	鋳 鉄 管	6,052.10		12,904.40		10,957.50	
	ス テ ン レ ス 管	242.80		0.00		70.10	
500mm	鋼 管	5,145.60	17,511.40	7,952.80	23,034.26	2,102.64	17,157.34
	鋳 鉄 管	12,365.80		14,985.86		15,020.90	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		95.60		33.80	
450mm	鋼 管	19.50	19.50	572.00	572.00	286.70	1,199.70
	鋳 鉄 管	0.00		0.00		913.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼 管	2,910.00	23,444.00	4,932.80	27,962.80	1,291.20	15,019.49
	鋳 鉄 管	20,329.00		22,855.70		13,578.79	
	ス テ ン レ ス 管	205.00		174.30		149.50	
350mm	鋼 管	1,074.70	9,699.10	0.00	0.00	141.70	982.50
	鋳 鉄 管	8,624.40		0.00		840.80	
300mm	鋼 管	3,272.40	47,136.57	4,306.88	82,855.75	667.76	30,382.66
	鋳 鉄 管	43,517.27		77,793.87		29,541.70	
	ス テ ン レ ス 管	346.90		755.00		173.20	
250mm	鋼 管	829.90	2,760.20	757.70	3,184.50	45.40	152.10
	鋳 鉄 管	1,927.10		2,426.80		106.70	
	ス テ ン レ ス 管	3.20		0.00		0.00	
200mm	鋼 管	5,363.93	98,692.21	6,079.52	104,292.75	1,232.40	54,681.68
	鋳 鉄 管	92,475.68		97,816.63		53,101.78	
	ス テ ン レ ス 管	852.60		396.60		347.50	
150mm	鋼 管	12,389.20	224,319.45	4,308.80	192,247.14	1,353.40	125,498.35
	鋳 鉄 管	211,250.95		187,438.44		123,889.05	
	ス テ ン レ ス 管	679.30		499.90		255.90	
	ガ ス 管	0.00		0.00		0.00	
125mm	鋼 管	68.30	68.30	0.00	466.20	0.00	0.00
	鋳 鉄 管	0.00		466.20		0.00	
	ス テ ン レ ス 管	0.00		0.00		0.00	
100mm	鋼 管	1,594.27	612,155.80	5,657.99	629,333.08	2,074.11	317,050.97
	鋳 鉄 管	608,680.62		622,647.16		314,621.39	
	ス テ ン レ ス 管	1,680.96		425.11		274.01	
	ビ ニ ー ル 管	73.29		103.09		78.12	
	ガ ス 管	126.66		94.03		3.34	
	ポリエチレン管	0.00		405.70		0.00	
75mm	鋼 管	187.29	22,948.04	57.94	30,176.05	641.66	10,314.14
	鋳 鉄 管	21,297.59		29,778.97		9,605.34	
	ス テ ン レ ス 管	26.54		85.29		7.70	
	ビ ニ ー ル 管	1,036.21		240.43		59.44	
	ガ ス 管	400.41		13.42		0.00	
管種別計	鋼 管	64,945.99	1,122,217.97	40,772.63	1,119,297.63	19,494.95	601,898.41
	鋳 鉄 管	1,051,598.11		1,075,236.53		580,895.15	
	ス テ ン レ ス 管	4,037.30		2,431.80		1,367.41	
	ビ ニ ー ル 管	1,109.50		343.52		137.56	
	ガ ス 管	527.07		107.45		3.34	
ポリエチレン管		0.00		405.70		0.00	
50mm以下		178,200.74	178,200.74	238,574.75	238,574.75	86,036.86	86,036.86
合 計			1,300,418.71		1,357,872.38		687,935.27
全地域延長に対する比(%)			14.0		14.7		7.4

(令和6年3月31日時点)

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	銅 鑄 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	5,725.00	6,888.40
		0.00		0.00		1,163.40	
1350mm	銅 鑄 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	2,650.30	4,151.30
		0.00		0.00		1,501.00	
1200mm	銅 鑄 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	2,210.60	2,936.80
		0.00		0.00		726.20	
1100mm	銅 鑄 鉄 管	0.00	0.00	0.00	0.00	9,648.36	9,871.36
		0.00		0.00		223.00	
1000mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	2,177.20	2,177.20	0.00	0.00	9,731.50	16,034.40
		0.00		0.00		6,235.30	
		0.00		0.00		67.60	
900mm	銅 鑄 鉄 管	2,880.40	3,900.60	0.00	0.00	25,125.20	32,790.00
		1,020.20		0.00		7,664.80	
800mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	356.20	5,930.73	0.00	0.00	22,316.66	51,589.35
		5,574.53		0.00		29,216.99	
		0.00		0.00		55.70	
700mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	25.30	25.30	0.00	0.00	25,512.65	62,798.45
		0.00		0.00		37,229.90	
		0.00		0.00		55.90	
600mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	2,172.39	6,892.89	0.00	0.00	37,655.77	99,477.78
		4,720.50		0.00		61,394.01	
		0.00		0.00		428.00	
500mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	2,003.70	11,895.33	0.00	0.00	33,713.28	122,459.04
		9,764.63		0.00		88,303.01	
		127.00		0.00		442.75	
450mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	0.00	972.60	0.00	0.00	2,514.20	11,410.80
		972.60		0.00		7,742.60	
		0.00		0.00		1,154.00	
400mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	1,535.10	12,353.65	0.00	0.00	16,923.15	181,150.49
		10,755.45		0.00		163,199.94	
		63.10		0.00		1,027.40	
350mm	銅 鑄 鉄 管	216.30	4,123.88	0.00	0.00	2,160.10	21,752.38
		3,907.58		0.00		19,592.28	
300mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	1,794.20	33,607.83	796.90	2,024.19	20,175.29	430,272.08
		31,470.13		1,227.29		407,622.71	
		343.50		0.00		2,474.08	
250mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	117.10	1,607.90	1,299.00	1,299.00	4,922.64	23,017.94
		1,490.80		0.00		18,085.10	
		0.00		0.00		10.20	
200mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	2,013.70	52,156.73	740.81	15,723.47	34,084.22	793,212.11
		49,833.93		14,798.56		754,708.21	
		309.10		184.10		4,419.68	
150mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管 ガ ス 管	3,679.50	96,949.46	25.60	12,744.25	34,402.57	1,537,678.04
		93,121.56		12,535.05		1,499,334.15	
		148.40		183.60		3,937.32	
		0.00		0.00		4.00	
125mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管	0.00	64.70	53.90	53.90	122.20	1,317.30
		0.00		0.00		1,130.40	
		64.70		0.00		64.70	
100mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ー ル 管 ガ ス 管 ポリエチレン管	1,286.18	298,232.52	1,033.79	34,937.03	27,186.84	4,412,631.40
		296,662.33		33,578.96		4,378,307.27	
		195.99		114.20		4,846.06	
		66.77		210.08		1,198.44	
		21.25		0.00		687.09	
		0.00		0.00		405.70	
75mm	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ー ル 管 ガ ス 管	313.50	10,140.64	239.12	1,115.31	9,276.93	167,325.54
		9,538.06		807.72		152,522.70	
		0.00		5.79		276.13	
		288.27		0.00		4,088.84	
		0.81		62.68		1,160.94	
管種別計	銅 鑄 鉄 管 ス テ ン レ ス 管 ビ ニ ー ル 管 ガ ス 管 ポリエチレン管	20,570.77	541,031.96	4,189.12	67,897.15	326,057.46	7,988,764.96
		518,832.30		62,947.58		7,635,902.97	
		1,251.79		487.69		19,259.52	
		355.04		210.08		5,287.28	
		22.06		62.68		1,852.03	
50mm以下		0.00	6.4	0.00	0.8	405.70	100.0
合 計		52,705.57		7,937.11		1,274,263.19	
全地域延長に対する比(%)		593,737.53	6.4	75,834.26	0.8	9,263,028.15	100.0

(10) 送・配・給水管漏水修理状況

(単位:件)

区分	種 別	破 損	腐 食	継 手	弁 類	メーターバルブ・ パッキン・栓類	計
	合年 計年度別						
送・配水管	元 年 度	4,221	3,610	252	85	999	9,167
	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
	元 年 度	1,063	331	45	85		1,524
	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
	仕 切 弁				43		43
	消 火 栓				15		15
	空 気 弁				19		19
	小 計				77		77
	40・50	1,165	211	51			1,427
	75		9				9
	100		33	2			35
	150		25	1			26
	200		19	2			21
	250		1				1
	300		13				13
	350						0
	400		3				3
	450						0
	500		1				1
	600		2				2
	700		2				2
	800		1				1
	900 以上		2				2
	小 計	1,165	322	56			1,543
給水管	元 年 度	3,158	3,279	207		999	7,643
	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
	分 水 栓					20	20
	弁 栓 類					18	18
	メーターパッキン					144	144
	メーターバルブ					1,172	1,172
	小 計					1,354	1,354
	鋼 管		341	27			368
	鉛 管		2,158	10			2,168
	銅 管		9	3			12
	ビニール管	302		91			393
	硬質ビニール管	21		2			23
	ポリエチレン管	2,677		10			2,687
	ステンレス管	5		32			37
	プラコート鉛管		416	42			458
	小 計	3,005	2,924	217			6,146

(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
元	943	696	295	1,643	983	896	1,250	1,078	639	698	46	9,167
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
送配水管	184	109	62	165	151	170	263	253	86	161	16	1,620
給水管	716	567	288	1,304	869	736	1,100	795	483	583	59	7,500

(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 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		給水管	計	
			配水 本管	付属物			
元	4,029,900	43.0	105	12	812	929	4,338
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

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6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	7,635	相模原・津久井・相模原南	葉山町	439	鎌倉
平塚市	3,776	平塚・茅ヶ崎	寒川町	583	茅ヶ崎
鎌倉市	2,777	鎌倉	大磯町	562	平塚
藤沢市	4,946	藤沢	二宮町	381	平塚
小田原市	189	平塚	箱根町	222	平塚(箱根水道センター)
茅ヶ崎市	2,339	茅ヶ崎	愛川町	179	厚木
逗子市	720	鎌倉			
厚木市	2,382	厚木			
大和市	1,390	大和			
伊勢原市	1,098	厚木			
海老名市	1,242	海老名			
綾瀬市	912	海老名			
			計	31,772	

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)

年 度	区 分 水 源	表流水	表流・伏流水	表 流 水				
		寒川浄水場	谷ヶ原浄水場	大山	落合	鎌沢	底沢	和田
30年度		105,861,348	51,951,310	73,840	417,820	157,078	75,556	57,042
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
4 月		8,683,200	3,873,020	3,808	35,480	9,101	0	5,874
5 月		8,972,640	3,133,220	3,833	24,005	9,817	0	5,516
6 月		8,610,606	3,649,200	3,579	36,558	9,507	0	5,182
7 月		9,454,752	4,080,800	6,535	37,390	10,447	0	4,897
8 月		9,454,752	3,846,840	7,869	37,422	11,353	0	4,818
9 月		9,129,456	3,925,460	7,317	35,059	10,028	0	4,787
10月		9,279,864	4,031,130	7,704	34,149	10,038	0	5,041
11月		8,683,200	3,426,280	9,256	32,343	9,786	0	4,906
12月		8,945,568	3,835,410	10,406	32,910	10,124	0	5,104
1 月		8,571,204	4,230,120	6,383	32,902	10,329	0	5,162
2 月		8,068,032	3,627,870	3,354	31,482	9,242	0	4,790
3 月		8,573,904	3,811,620	3,218	34,013	9,912	0	5,137
月平均		8,868,932	3,789,248	6,105	33,643	9,974	0	5,101
日平均		291,581	124,578	201	1,106	328	0	168
日		10/12	12/31	11/25	9/18	8/18	-	4/9
最大		311,904	150,300	401	1,361	467	0	223
日		3/5	6/3	3/13	5/23	6/11	-	6/5
最小		206,496	90,470	54	445	268	0	114
前年対比		100.9%	98.3%	101.8%	94.1%	100.6%	-	99.3%

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。

<div> <div>区 分</div> <div>水 源</div> <div>年 度</div> </div>	伏 流 水		地 下 水		計
	鳥屋	長野	箱根	平塚	
30年度	928,020	133,218	3,047,324	242,586	162,945,142
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
4 月	78,496	0	231,185	0	12,920,164
5 月	80,497	0	240,256	0	12,469,784
6 月	77,330	0	224,942	0	12,616,904
7 月	81,480	0	251,746	0	13,928,047
8 月	81,559	0	272,987	0	13,717,600
9 月	75,971	0	244,840	0	13,432,918
10月	78,087	0	253,076	0	13,699,089
11月	75,315	0	257,870	0	12,498,956
12月	80,001	0	264,935	0	13,184,458
1 月	82,550	0	253,073	0	13,191,723
2 月	73,035	0	234,224	0	12,052,029
3 月	77,842	0	261,677	0	12,777,323
月平均	78,514	0	249,234	0	13,040,750
日平均	2,581	0	8,194	0	428,737
日	1/29	－	11/21	－	10/16
最大	4,014	0	10,317	0	460,069
日	11/13	－	6/7	－	6/3
最小	1,890	0	6,387	0	328,959
前年対比	98.4%	－	104.6%	－	100.2%

(単位:m³)

企 業 団 受 水			合計	(参考)
企業団	寒川 第3浄水場	小計		寒川浄水場 合計
137,881,050	37,595,500	175,476,550	338,421,692	143,104,876
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
11,373,960	2,889,700	14,263,660	27,183,824	11,633,184
12,610,890	2,905,000	15,515,890	27,985,674	11,938,284
11,690,460	3,148,200	14,838,660	27,455,564	11,824,632
12,295,880	3,086,400	15,382,280	29,310,327	12,605,616
11,997,290	2,770,900	14,768,190	28,485,790	12,283,884
11,451,950	2,600,100	14,052,050	27,484,968	11,784,060
11,915,810	2,779,300	14,695,110	28,394,199	12,117,564
12,072,930	3,055,600	15,128,530	27,627,486	11,802,636
12,376,100	3,404,600	15,780,700	28,965,158	12,421,044
11,784,900	3,379,100	15,164,000	28,355,723	12,032,136
11,266,600	3,197,600	14,464,200	26,516,229	11,332,224
11,947,610	3,473,500	15,421,110	28,198,433	12,120,264
11,898,698	3,057,500	14,956,198	27,996,948	11,991,294
391,190	100,521	491,711	920,448	394,234
1/17	6/4	6/4	7/18	7/12
457,320	187,800	620,670	980,792	428,400
1/2	10/12	8/14	8/14	1/17
337,990	29,400	415,470	841,991	328,320
100.9%	97.4%	100.2%	100.2%	100.0%

(2) 送 水 量

水源 年度月	寒 川			谷ヶ原	大山	落 合	鎌 沢	底 沢	和 田	鳥 屋	長 野
	第2浄水場	第3浄水場	小 計								
元年度	37,673,560	65,844,260	103,517,820	49,876,720	58,821	365,909	121,019	27,113	32,194	882,625	67,744
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
4月	3,074,110	5,449,080	8,523,190	3,832,760	1,774	32,540	6,491	0	3,714	76,007	0
5月	3,209,800	5,627,140	8,836,940	3,084,450	1,995	20,967	7,120	0	3,284	77,779	0
6月	3,104,160	5,357,920	8,462,080	3,616,270	1,725	33,618	6,897	0	3,022	74,972	0
7月	3,202,800	6,061,540	9,264,340	4,040,840	4,676	34,352	7,750	0	2,665	78,663	0
8月	3,199,470	6,051,640	9,251,110	3,798,090	6,105	34,384	8,656	0	2,586	78,884	0
9月	3,082,990	5,901,010	8,984,000	3,888,050	5,467	32,119	7,418	0	2,627	73,377	0
10月	3,770,130	5,374,460	9,144,590	4,004,090	5,831	31,111	7,341	0	2,809	75,108	0
11月	3,073,470	5,425,570	8,499,040	3,389,360	7,579	29,403	7,176	0	2,746	72,127	0
12月	3,121,770	5,590,400	8,712,170	3,803,770	10,681	29,872	7,427	0	2,872	76,536	0
1月	3,234,990	5,132,520	8,367,510	4,224,160	5,662	29,864	7,632	0	2,930	79,326	0
2月	2,944,960	4,935,230	7,880,190	3,609,550	2,233	28,640	6,719	0	2,702	69,938	0
3月	3,141,860	5,224,950	8,366,810	3,795,260	1,806	30,975	7,215	0	2,905	74,906	0
月平均	3,180,043	5,510,955	8,690,998	3,757,221	4,628	30,654	7,320	0	2,905	75,635	0
日平均	104,264	180,687	284,951	123,188	152	1,005	240	0	95	2,480	0
日	10/12	9/15	10/12	12/27	12/2	9/18	8/18		4/9	1/29	
最大	154,280	202,060	315,150	149,010	405	1,263	380	0	151	3,687	0
日	12/6	1/17	3/5	6/3	6/27	5/23	6/11		6/5	2/22	
最小	67,550	96,410	200,350	91,090	27	347	181	0	42	2,165	0
前年比	102.0%	100.7%	101.2%	98.2%	95.7%	93.5%	100.8%		98.6%	98.1%	
最大日 送水量	102,700	194,950	297,650	136,430	171	1,123	249	0	82	2,568	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	
2,815,030	227,066	157,992,061	58,041,430	30,573,480	49,097,850	137,712,760	35,947,300	173,660,060	331,652,121
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
225,126	0	12,701,602	4,995,320	2,387,940	3,990,700	11,373,960	2,889,700	14,263,660	26,965,262
234,232	0	12,266,767	6,040,240	2,459,240	4,111,410	12,610,890	2,905,000	15,515,890	27,782,657
219,175	0	12,417,759	5,287,000	2,402,420	4,001,040	11,690,460	3,148,200	14,838,660	27,256,419
245,432	0	13,678,718	5,378,600	2,613,750	4,303,530	12,295,880	3,086,400	15,382,280	29,060,998
266,340	0	13,446,155	5,362,900	2,474,670	4,159,720	11,997,290	2,770,900	14,768,190	28,214,345
238,548	0	13,231,606	5,058,510	2,402,680	3,990,760	11,451,950	2,600,100	14,052,050	27,283,656
246,892	0	13,517,772	5,223,280	2,540,420	4,152,110	11,915,810	2,779,300	14,695,110	28,212,882
251,538	0	12,258,969	5,592,320	2,476,480	4,004,130	12,072,930	3,055,600	15,128,530	27,387,499
258,261	0	12,901,589	5,639,140	2,547,800	4,189,160	12,376,100	3,404,600	15,780,700	28,682,289
246,636	0	12,963,720	5,040,420	2,580,450	4,164,030	11,784,900	3,379,100	15,164,000	28,127,720
229,822	0	11,829,794	5,076,480	2,295,750	3,894,370	11,266,600	3,197,600	14,464,200	26,293,994
255,741	0	12,535,618	5,370,960	2,389,080	4,187,570	11,947,610	3,473,500	15,421,110	27,956,728
243,145	0	12,812,506	5,338,764	2,464,223	4,095,711	11,898,698	3,057,500	14,956,198	27,768,704
7,972	0	420,082	175,041	80,794	134,286	390,121	100,246	490,367	910,449
11/21		10/12	12/3	1/17	10/12	1/17	6/4	6/4	7/18
10,106	0	462,345	208,720	124,370	163,320	457,320	187,800	620,670	971,290
6/7		6/4	1/2	1/2	1/2	1/2	10/12	8/14	1/2
6,202	0	323,616	143,440	71,020	123,530	337,990	29,400	415,470	837,789
104.6%		100.3%	101.4%	100.9%	100.3%	100.9%	97.4%	100.2%	100.2%
7,147	0	445,420	176,560	87,990	140,420	404,970	120,900	525,870	971,290

(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
元年度		10,628,000	4,719,100	17,011,230	2,657,000	11,400,000	11,475,800	668,730	5,748,460	5,679,170	14,650,890	2,242,590
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
4月		1,008,600	359,200	1,519,320	255,500	901,700	951,000	41,170	455,650	419,320	1,170,700	180,160
5月		1,857,200	372,000	1,641,440	256,600	924,200	988,800	43,350	472,600	429,470	1,202,720	185,930
6月		1,273,500	362,000	1,546,400	247,800	897,800	959,500	43,980	469,190	417,160	1,171,100	179,760
7月		1,197,400	360,600	1,559,600	262,700	948,000	1,050,300	49,640	510,560	492,850	1,248,610	184,800
8月		1,264,300	361,300	1,519,600	254,700	924,000	1,039,000	47,030	492,680	430,170	1,191,550	187,090
9月		1,070,500	352,200	1,476,310	245,000	920,500	994,000	42,310	464,630	423,920	1,168,380	180,950
10月		1,105,500	358,600	1,558,980	238,900	965,600	995,700	43,180	477,280	421,910	1,209,150	223,390
11月		1,524,400	344,400	1,577,720	235,200	927,800	982,800	41,150	461,830	417,860	1,164,240	181,780
12月		1,412,000	362,000	1,623,140	240,500	970,000	1,031,500	43,780	480,340	413,200	1,213,990	188,330
1月		890,900	360,600	1,549,020	236,900	968,300	1,034,700	43,370	468,330	396,700	1,197,280	270,900
2月		1,164,300	347,400	1,473,080	214,500	892,700	984,500	40,690	442,560	344,840	1,118,520	175,190
3月		1,253,500	355,300	1,560,360	225,200	951,000	1,025,600	43,010	469,630	374,200	1,188,770	188,190

(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーキ量

ア 排水処理施設

浄水場		寒川		谷ヶ原	
項 目					
調整濃縮設備	排 水 池	1,827m ³		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 ² ×1槽 300m ² ×1基、200m ² ×1基
脱水設備	脱水機	ろ布走行型圧搾機構付 加圧脱水機(無薬注)	550m ² ×3台	ろ布走行型排出機構付 加圧脱水機(無薬注)	600m ² ×2台
	ろ液等の処理	高速繊維ろ過装置を経て排泥池へ返送		排泥池へ返送	
乾燥設備	直接加熱式乾燥機	15m ³ ×2台		—	
造粒設備	造粒設備	20m ³ /hr×1基		—	

イ 寒川浄水場排水処理施設特定事業

割賦元本 (円)	支払利息 (円)	維持管理・運営費 (円)	脱水ケーキ再生利用業務費 (円)	合計 (円)
291,916,865	12,063,779	325,638,259	66,197,683	695,816,586

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	143,435,090	325,638,259	45,096	0	0	7,426,100	333,109,455
谷ヶ原	45,470,970	50,637,162	14,015,606	0	0	64,627,883	129,280,651

(単位: m³)

浄 水 場 系					綾 瀬 浄 水 場 系								合 計
本 郷	葛 原	稲 荷	大船(臨時)	久 木	上今泉	大和	葛 原	稲 荷	大 船	久 木	木古庭		
54年4月	54年12月	54年4月	8年7月	4年7月	10年7月	15年2月	10年7月	12年8月	10年7月	10年7月	11年4月		
1,504,980	0	0	0	0	10,616,400	8,065,200	6,647,220	4,529,170	3,274,040	15,072,000	761,610	137,351,590	
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	
120,940	0	0	0	0	825,700	651,200	556,900	370,530	272,760	1,254,200	59,410	11,373,960	
125,170	0	0	0	0	853,200	660,000	566,400	381,130	277,330	1,312,700	60,650	12,610,890	
121,230	0	0	0	0	821,800	650,300	557,310	368,440	271,200	1,271,900	60,090	11,690,460	
127,290	0	0	0	0	874,600	696,300	597,860	380,880	289,290	1,400,100	64,500	12,295,880	
126,150	0	0	0	0	864,700	661,500	568,600	376,780	284,610	1,338,000	65,530	11,997,290	
122,490	0	0	0	0	834,700	646,600	550,380	369,390	278,010	1,253,400	58,280	11,451,950	
165,510	0	0	0	0	860,300	676,900	569,810	409,590	288,860	1,287,800	58,850	11,915,810	
209,620	0	0	0	0	847,900	669,200	550,230	365,010	280,610	1,235,400	55,780	12,072,930	
208,160	0	0	0	0	901,500	704,500	571,480	372,800	300,550	1,278,300	60,030	12,376,100	
203,870	0	0	0	0	890,000	696,300	564,490	390,530	296,620	1,267,200	58,890	11,784,900	
173,950	0	0	0	0	836,300	650,100	519,360	352,210	312,580	1,169,500	54,320	11,266,600	
125,280	0	0	0	0	899,500	712,200	552,920	372,260	324,540	1,268,500	57,650	11,947,610	

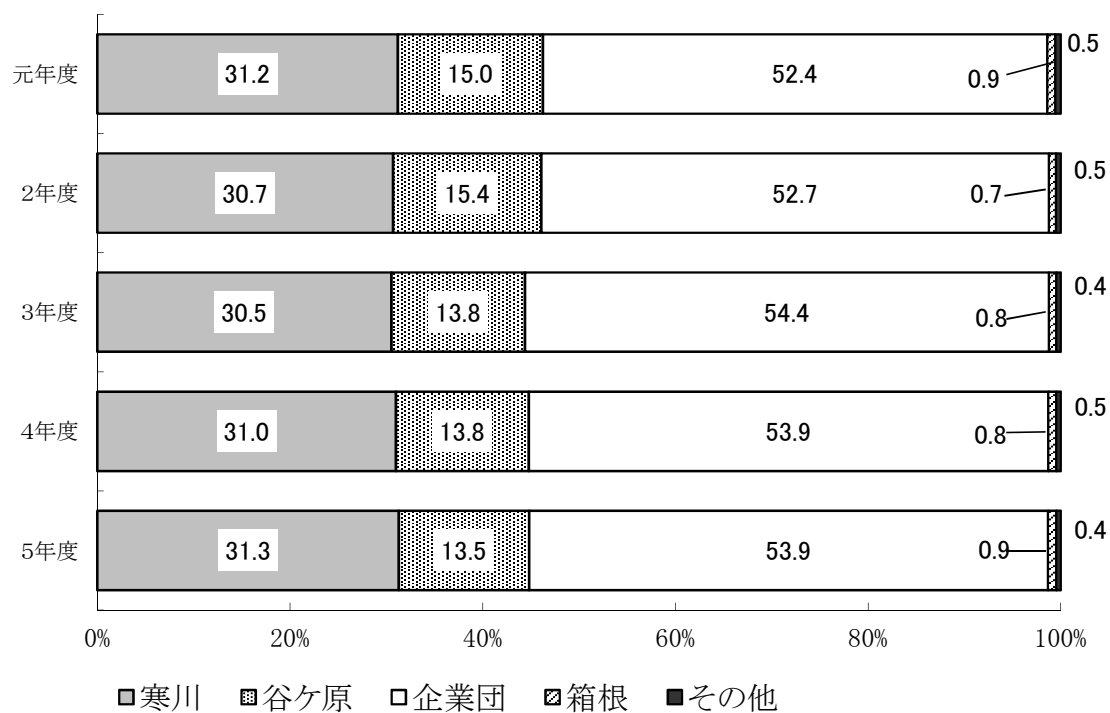
エ 発生ケーキ量

浄水場		寒 川 浄 水 場				谷 ケ 原 浄 水 場			
施 設		濃 縮 槽		脱水機・乾燥機		濃 縮 槽		脱 水 機	
項 目	月	引抜き処理量 (m³)	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 (m³)	固形物濃度 平均 (%)	発 生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均
4		6,821.0	3.3	403.1	62.4	2,319.0	1.8	133.1	69.3
5		6,973.0	2.7	377.4	61.5	1,827.0	2.2	121.6	67.0
6		6,619.0	4.8	578.3	55.2	2,930.0	3.3	229.2	57.7
7		5,747.0	5.6	541.4	53.4	1,939.0	2.1	108.6	61.6
8		5,632.0	6.8	561.3	57.2	3,694.0	3.3	295.0	58.5
9		3,569.0	9.4	441.3	53.9	3,087.0	2.9	209.3	58.1
10		3,735.0	9.5	525.8	55.7	1,941.0	2.3	120.0	62.6
11		5,112.0	6.8	473.6	58.7	2,857.0	2.1	160.4	62.5
12		6,088.0	4.4	317.7	63.4	1,696.0	1.7	80.8	64.8
1		5,519.0	3.6	268.2	64.4	1,446.0	2.5	106.6	65.7
2		3,676.0	3.2	194.9	59.9	1,590.0	3.2	145.9	64.9
3		5,774.0	3.1	374.3	63.7	1,467.0	3.3	133.7	69.5
年合計		65,265.0		5,057.0		26,793.0		1,844.2	
日最大		581.0	10.0	65.1	69.4	215.5	4.3	20.3	71.1
日最小		35.0	1.9	5.4	33.1	28.8	1.0	2.0	52.5
日平均		292.7	4.9	22.7	59.2	113.0	2.6	7.8	61.8

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。

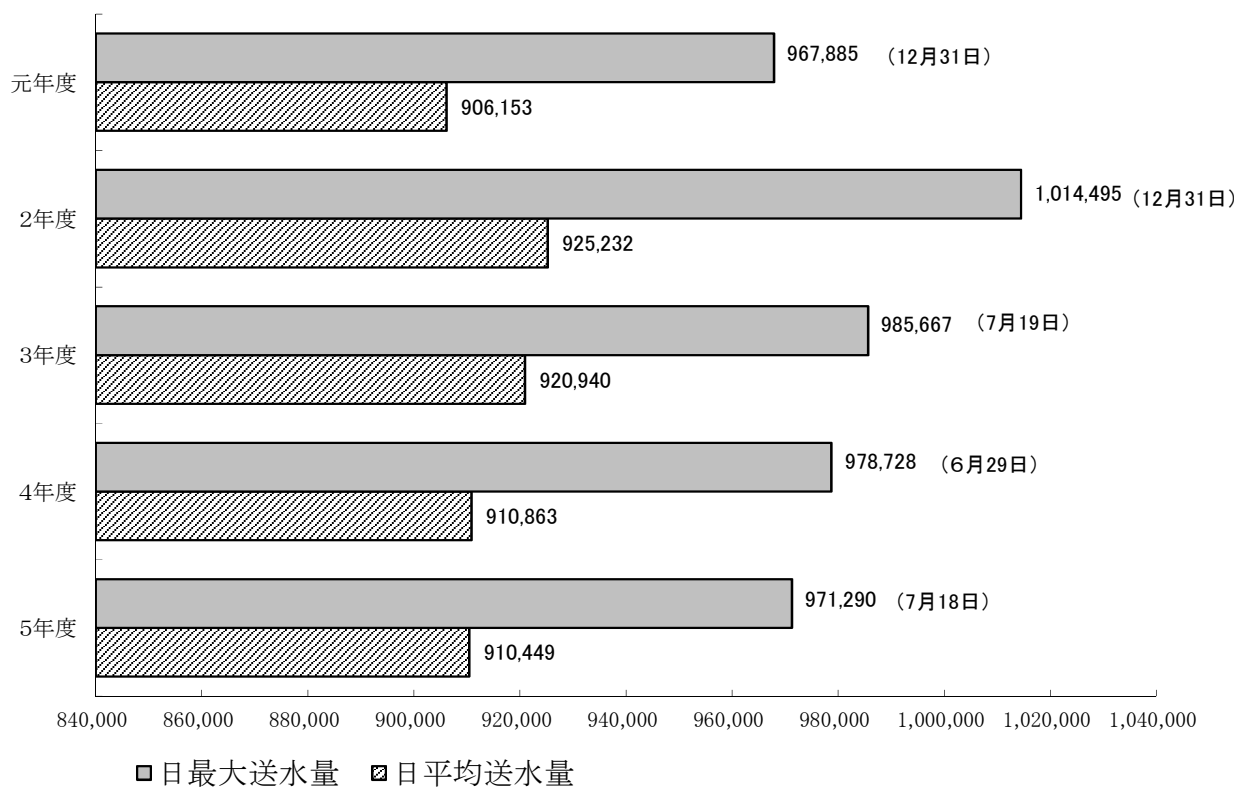
発生ケーキ 含水重量 (t)	含水 率 (%)	固形重 量 (t/ds)	消石灰 (t)	運転コスト(円)		そ の 他 費 用 (円)				合計 (円)
				原水m³ あたり	発生ケーキ t あたり	場 外 ケーキ搬出	処分地排水処理 運転電力費	処分地維持費	計(円)	
5,057	59.2	2,062	0	2.32	65,871	0	883,649	16,797,374	17,681,023	350,790,478
1,844	61.8	704	0	2.84	70,101	24,800,022	0	0	24,800,022	154,080,673

(5) 送水量の水源別構成比較

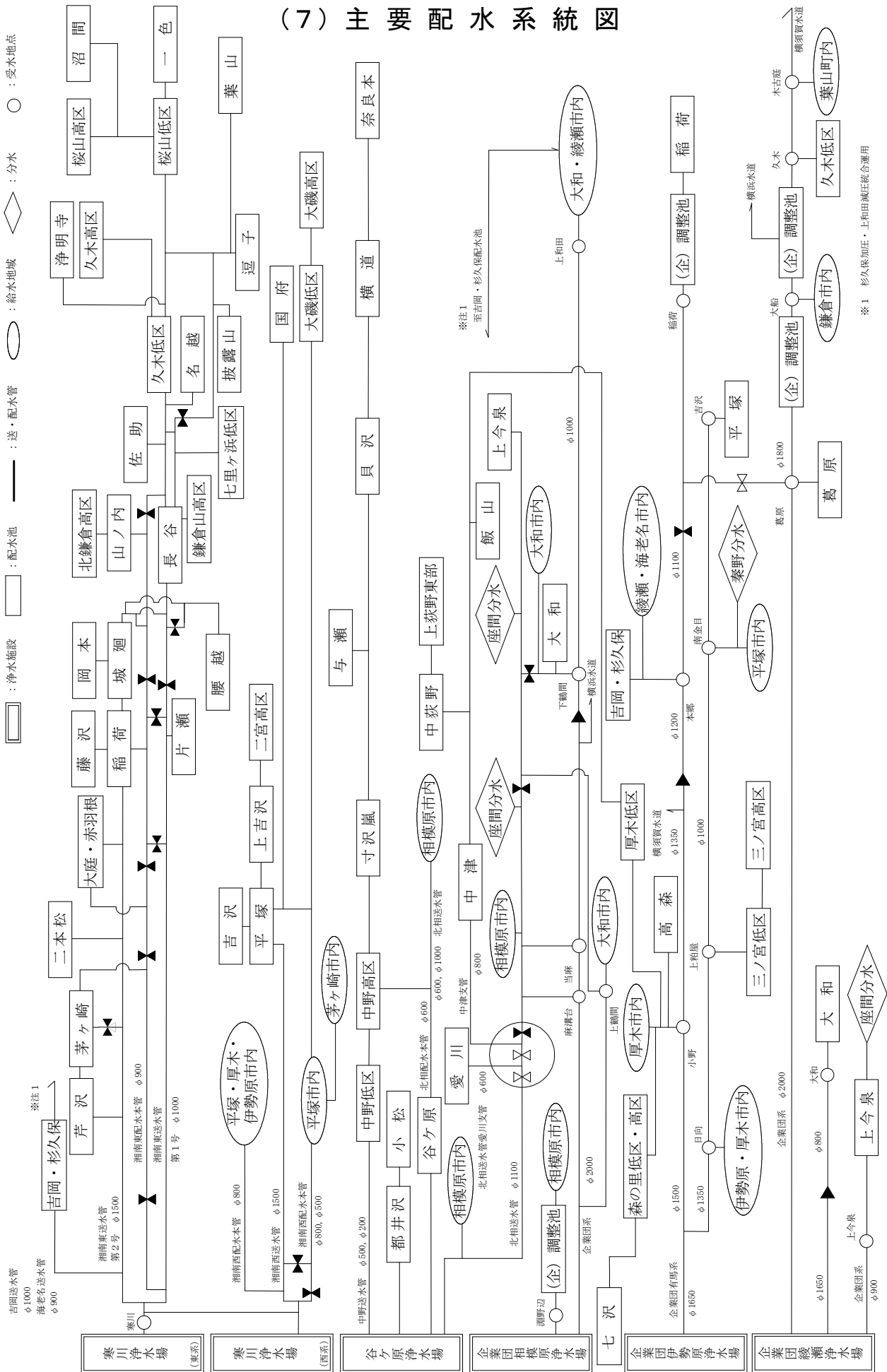


(6) 日最大・日平均送水量の推移

(単位: m³)



(7) 主要配水系統図



※1 杉久保加圧・上和田減圧統合運用

(8) 水 質

ア 水 源 水 域

検 査 地 点	相模湖					
	桂川橋			相模湖大橋		
				表層		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気 温 (℃)	31.2	2.6	18.2	32.2	3.8	18.0
水 温 (℃)	22.6	7.3	14.8	26.3	7.2	16.2
一 般 細 菌 (1mL中)	3,300	900	1,600	1,500	21	381
大 腸 菌 (MPN/100mL)	410	53	210	76	<1.0	20
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	0.019	<0.004	0.013	0.031	0.006	0.017
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.2	0.90	1.1	1.1	0.49	0.89
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.15	0.07	0.11	0.12	0.07	0.10
鉄及びその化合物 (mg/L)	2.4	0.03	0.26	0.43	0.05	0.18
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.063	0.004	0.010	0.051	0.010	0.026
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	6.5	2.4	4.6	6.5	2.6	4.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	58	41	53	56	41	51
ジ ェ オ ス ミ ン (mg/L)	—	—	—	0.000038	<0.000001	0.000003
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)	3.0	0.9	1.3	2.2	1.0	1.5
p H 値	8.1	7.9	8.0	9.5	7.6	8.1
臭 気	—	—	沼沢臭	—	—	藻臭
色 度 (度)	11	1.6	3.0	7.0	2.5	3.8
濁 度 (度)	42	0.8	4.6	23	1.1	4.8
臭 気 強 度 (T O N)	3	2	2	9	2	4
化 学 的 酸 素 要 求 量 (mg/L)	—	—	—	3.2	1.7	2.5
生 物 化 学 的 酸 素 要 求 量 (mg/L)	1.1	0.4	0.7	—	—	—
ア ン モ ニ ア 態 窒 素 (mg/L)	0.03	<0.02	<0.02	0.05	<0.02	0.01
硫 酸 イ オ ン (mg/L)	13	9.2	11	12	9.2	11
リ ン 酸 イ オ ン (mg/L)	0.45	0.11	0.26	0.31	0.05	0.21

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					
						表層			底層		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
32.2	3.6	18.0	32.1	4.8	18.5	32.1	7.2	19.8	32.1	7.2	19.8
22.1	7.4	14.9	23.0	7.5	15.3	27.1	8.7	18.3	24.5	8.3	16.8
1,000	27	340	4,900	37	550	1,100	16	220	1,800	19	260
91	<1.0	19	370	<1.0	35	11	<1.0	2	140	<1.0	14
0.074	0.006	0.020	0.035	<0.004	0.016	0.042	0.008	0.019	0.044	0.009	0.021
1.1	0.73	0.95	1.1	0.62	0.93	0.82	0.44	0.65	0.83	0.57	0.72
0.17	0.07	0.11	0.14	0.07	0.11	0.11	0.06	0.09	0.11	0.06	0.09
0.59	0.11	0.24	4.8	0.01	0.55	0.28	0.03	0.12	2.0	0.10	0.33
0.057	0.023	0.038	0.14	0.019	0.044	0.077	0.009	0.025	0.067	0.015	0.032
6.5	2.7	4.5	7.7	2.2	4.6	5.5	2.7	3.9	5.9	2.5	3.9
56	42	51	60	36	53	57	44	52	57	40	51
0.000011	<0.000001	0.000002	0.000028	<0.000001	0.000003	0.000018	0.000001	0.000004	0.000027	<0.000001	0.000005
0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001
1.4	0.9	1.1	4.2	0.9	1.6	4.3	1.4	2.1	2.7	1.2	1.7
8.1	7.5	7.8	8.4	7.5	7.9	9.1	7.9	8.4	8.4	7.7	8.0
—	—	藻臭	—	—	藻臭	—	—	藻臭	—	—	藻臭
5.3	2.7	3.5	37	2.4	6.5	14	3.1	5.2	14	3.1	5.0
100	2.1	6.6	100	2.2	6.6	5.2	2.4	3.7	38	2.7	6.7
4	2	3	4	2	2	21	2	5	4	1	2
2.9	1.7	2.1	6.2	1.8	2.6	4.0	2.5	3.1	4.3	2.1	2.8
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.07	<0.02	0.02	0.06	<0.02	0.02	0.05	<0.02	0.01	0.07	<0.02	0.03
12	9.8	11	12	8.0	11	11	9.3	10	11	9.0	10
1.1	0.18	0.31	0.31	0.082	0.20	0.13	0.019	0.059	0.14	0.026	0.072

イ 水 道 施 設

検 査 地 点	寒川浄水場									谷ヶ原浄水場		
	原水			第2浄水場浄水			第3浄水場浄水			原水		
	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
気 温 (°C)	30.2	4.8	17.7	30.2	4.8	17.7	30.2	4.8	17.7	31.7	5.3	18.3
水 温 (°C)	26.5	8.2	16.8	28.3	9.0	18.3	27.1	8.9	17.4	21.6	7.7	15.1
一 般 細 菌 (1mL中)	20,000	130	3,700	0	0	0	0	0	0	2,100	34	340
大 腸 菌 (MPN/100mL)	1,100	17	240	0	0	0	0	0	0	31	2	13
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)	0.011	<0.004	0.007	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.019	0.005	0.012
シアニ化物イオン及び塩化シアニ (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.0	0.70	0.86	0.97	0.65	0.85	0.98	0.65	0.85	1.1	0.73	0.96
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.09	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.13	<0.08	0.10
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4- ジ オ キ サ ン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<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	0.0004	<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)	—	—	—	0.0076	0.0025	0.0059	0.0065	0.0017	0.0047	—	—	—
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	—	—	—	0.005	0.002	0.003	0.006	<0.002	0.003	—	—	—
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0024	0.0009	0.0015	0.0024	0.0005	0.0012	—	—	—
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	0.0056	0.011	0.014	0.0038	0.0091	—	—	—
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.006	<0.002	0.004	0.007	<0.002	0.004	—	—	—
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0054	0.0021	0.0039	0.0050	0.0015	0.0031	—	—	—
ブ ロ モ ホ ル ム (mg/L)	—	—	—	0.0002	0.0001	0.00013	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	—	—	—
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.023	<0.005	0.006	<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)	1.3	0.11	0.39	0.07	0.02	0.04	0.07	0.02	0.04	0.75	0.04	0.17
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	1.2	0.09	0.36	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.73	0.04	0.20
銅 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	7.0	5.1	6.2	8.5	8.2	8.4	8.5	7.5	8.1	7.9	6.3	7.1
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.063	0.008	0.023	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.037	0.008	0.027
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	5.0	2.9	4.0	8.8	6.8	7.4	8.0	6.5	7.0	7.7	2.6	4.5
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	66	44	59	66	49	61	66	49	60	61	45	55
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	114	100	108	125	100	111	113	91	105	115	103	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 ミ ン (mg/L)	0.000003	0.000001	0.000002	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000004	0.000002	0.000003
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000002	<0.000001	0.000002	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フ ェ ノ ー ル 類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.7	0.9	1.2	0.9	0.5	0.7	0.9	0.5	0.6	1.2	0.6	0.9
p H 値	7.9	7.6	7.8	7.6	7.2	7.4	7.6	7.2	7.5	8.0	7.6	7.8
味	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	—
臭 気	—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	藻臭
色 度 (度)	9.3	1.2	3.2	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	6.2	1.3	2.4
濁 度 (度)	22	1.2	5.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	19	3.0	5.4
残 留 塩 素 (mg/L)	—	—	—	0.9	0.6	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 (℃)	25.4	3.1	14.8	25.4	3.1	14.8		23.2	5.5	14.9	23.2	5.5	14.9
水 温 (℃)	18.6	7.2	13.1	18.9	8.0	13.6		19.9	5.4	12.5	19.8	6.2	12.8
一 般 細 菌 (1mL中)	40	1	17	0	0	0		1,600	5	180	0	0	0
大 腸 菌 (MPN/100mL)	72	0	15	0	0	0		2,000	0	200	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
シアニ化物イオン及び塩化シアニ	—	—	<0.001	—	—	<0.001		—	—	<0.001	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.2	0.91	1.1	1.2	0.91	1.1		0.84	0.58	0.67	0.66	0.59	0.62
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)	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06		—	—	—	0.11	<0.06	<0.06
ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002		—	—	—	—	—	<0.002
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0022		—	—	—	—	—	0.0052
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		—	—	—	—	—	0.0004
臭 素 酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.001		—	—	—	—	—	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0027		—	—	—	—	—	0.0077
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	0.002		—	—	—	—	—	0.003
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0005		—	—	—	—	—	0.0021
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)	—	—	0.02	—	—	<0.01		—	—	0.25	—	—	0.01
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		0.37	<0.01	0.17	<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)	—	—	4.1	—	—	4.4		—	—	3.5	—	—	4.2
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		0.013	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	2.0	1.7	1.9	2.0	1.8	1.9		2.9	2.2	2.7	3.2	2.8	3.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	33	29	31	33	29	31		38	33	36	43	36	39
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	—	—	62	—	—	62		—	—	73	—	—	59
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01		—	—	<0.01	—	—	<0.01
ジ ェ オ ス ミ ン (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001		—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001		—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005		—	—	<0.005	—	—	<0.005
フ ェ ノ ー ル 類 (mg/L)	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005		—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.5	0.2	0.3	0.4	0.2	0.3		1.5	0.4	0.6	0.5	0.3	0.4
p H 値	7.7	7.3	7.5	7.7	7.5	7.6		7.8	7.6	7.8	7.9	7.6	7.8
味	—	—	—	—	—	異常なし		—	—	—	—	—	異常なし
臭	—	—	藻臭	—	—	異常なし		—	—	藻臭	—	—	異常なし
色 度 (度)	1.3	<0.5	0.7	<0.5	<0.5	<0.5		5.9	1.0	2.1	0.8	<0.5	<0.5
濁 度 (度)	0.7	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1		17	0.1	2.1	<0.1	<0.1	<0.1
残 留 塩 素 (mg/L)	—	—	—	1.0	0.6	0.8		—	—	—	0.8	0.6	0.7

鳥屋浄水場						イタリー浄水場						品ノ木浄水場					
原水			浄水			原水			浄水			原水			浄水		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
29.7	0.2	16.7	29.7	0.2	16.7	25.4	2.0	14.8	25.8	3.3	15.7	25.4	2.8	15.8	25.8	1.9	15.6
22.2	5.8	13.7	22.1	6.5	14.2	18.4	16.3	17.7	18.8	16.7	17.8	14.0	13.1	13.5	17.6	13.6	14.2
16	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
6	0	1	0	0	0	5	0	1	0	0	0	2	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	<0.00005	<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
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
0.38	0.32	0.36	0.39	0.32	0.36	0.29	0.22	0.27	0.29	0.22	0.27	0.42	0.41	0.42	0.40	0.40	0.40
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.05	—	—	0.05	—	—	0.01	—	—	0.01
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
—	—	—	0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	0.0013	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.0018	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	<0.005	—	—	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
—	—	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	0.02	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	2.2	—	—	2.7	—	—	9.4	—	—	9.9	—	—	5.3	—	—	5.5
<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
1.0	0.9	1.0	3.7	3.5	3.6	5.8	4.7	5.1	5.8	4.8	5.2	3.4	3.3	3.4	3.6	3.5	3.6
32	30	31	32	30	31	120	78	94	130	87	110	71	66	68	66	64	65
—	—	46	—	—	50	—	—	192	—	—	208	—	—	114	—	—	116
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
0.3	0.2	0.2	0.2	<0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	<0.1	0.1	0.1	<0.1	<0.1	0.2	<0.1	0.1
7.8	7.4	7.5	7.6	7.3	7.4	6.5	6.3	6.4	6.9	6.4	6.8	7.6	7.5	7.5	7.7	7.6	7.6
—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
0.7	<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
0.2	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
—	—	—	0.7	0.5	0.6	—	—	—	0.4	0.3	0.3	—	—	—	0.3	0.2	0.2

検 査 地 点	水土野水源		
	最大	最小	平均
気 温 (℃)	27.8	4.5	16.6
水 温 (℃)	17.5	16.7	16.9
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)	—	—	<0.002
亜 硝 酸 態 窒 素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.51	0.45	0.49
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
ペ 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	7.2	7.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	110	110	110
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	—	—	205
陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤 (mg/L)	—	—	<0.01
ジ エ オ ス ミ 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 エ 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
p H 値	7.1	7.0	7.1
味	—	—	—
臭 気	—	—	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 栓

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)			小淵 (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 (℃)	29.0	8.3	18.8	31.4	5.5	17.3	33.5	3.2	18.2	30.7	4.0	17.1
水 温 (℃)	24.9	10.0	16.6	28.0	9.4	17.9	26.9	8.2	17.2	26.5	9.9	17.5
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
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
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.1	0.84	0.98	1.1	0.73	0.95	1.3	0.63	0.86	1.6	0.84	1.1
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.12	<0.08	0.08	0.13	0.09	0.11	0.09	<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	0.02	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
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)	0.0002	<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	0.09	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06
ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	0.012	0.0045	0.0085	0.015	0.0053	0.010	0.0075	0.0015	0.0042	0.013	0.0053	0.011
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.007	0.003	0.005	0.007	0.002	0.004	0.003	<0.002	<0.002	0.005	0.003	0.004
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0007	0.0006	0.0007	0.0011	0.0008	0.0010	0.0003	<0.0001	0.0002	0.0002	<0.0001	<0.0001
臭 素 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総 ト リ ハ ロ メ タ ン (mg/L)	0.016	0.0074	0.012	0.021	0.0087	0.015	0.010	0.0022	0.0057	0.015	0.0060	0.012
ト リ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.010	0.004	0.008	0.012	0.005	0.009	0.005	<0.002	0.003	0.010	0.005	0.008
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0034	0.0023	0.0029	0.0044	0.0027	0.0036	0.0022	0.0007	0.0013	0.0018	0.0007	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 モ 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)	0.04	0.02	0.03	0.05	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.03	<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)	9.7	6.7	8.3	9.0	7.7	8.4	6.7	5.7	6.3	4.8	4.4	4.6
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)	10	5.9	7.7	9.9	6.4	7.9	3.3	2.3	2.8	2.2	1.8	1.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	60	49	56	61	54	57	54	44	51	43	38	41
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	114	97	106	112	100	107	103	93	99	78	76	77
陰 イ オン 界 面 活 性 剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジ エ オ ス ミ ン (mg/L)	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000003	<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)	0.7	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.6	0.2	0.4
p H 値	7.7	7.5	7.7	7.8	7.6	7.7	7.6	7.4	7.5	8.0	7.8	7.9
臭 気	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色 度 (度)	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
濁 度 (度)	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
残 留 塩 素 (mg/L)	0.7	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.5	0.6	0.4	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	(℃)		27.6	2.1	15.1	29.0	4.0	17.8	31.5	6.9	20.3	32.0	5.9	19.7
水 温	(℃)		24.6	7.0	15.3	24.9	8.7	16.9	30.0	10.0	19.9	27.5	9.0	17.9
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 ロ 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
シアン化物イオン及び塩化シアン	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	(mg/L)		1.2	0.91	1.0	0.40	0.32	0.37	0.99	0.67	0.80	1.0	0.73	0.84
フッ素及びその化合物	(mg/L)		<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.10	<0.08	<0.08	0.09	<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	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02
四 塩 化 炭 素	(mg/L)		<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4- ジ オ キ サ ン	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン	(mg/L)		<0.0001	<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	0.0003	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩 素 酸	(mg/L)		0.07	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.11	<0.06	<0.06	0.11	<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)		0.0060	0.0017	0.0038	0.0033	0.0008	0.0021	0.017	0.0044	0.012	0.014	0.0042	0.0092
ジ ク ロ ロ 酢 酸	(mg/L)		0.004	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.005	<0.002	0.003
ジブロモクロロメタン	(mg/L)		0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0029	0.0014	0.0023	0.0022	0.0012	0.0018
臭 素 酸	(mg/L)		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン	(mg/L)		0.0077	0.0025	0.0052	0.0042	0.0010	0.0027	0.028	0.0094	0.020	0.022	0.0086	0.016
トリクロロ酢酸	(mg/L)		0.005	<0.002	0.003	0.002	<0.002	<0.002	0.010	0.004	0.009	0.010	0.004	0.008
ブロモジクロロメタン	(mg/L)		0.0016	0.0006	0.0011	0.0008	0.0002	0.0005	0.0079	0.0034	0.0063	0.0061	0.0031	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	0.004	<0.002	0.003	0.003	<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	0.06	0.02	0.04	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)		5.1	4.6	4.9	2.8	2.6	2.7	8.7	8.1	8.5	8.1	7.4	7.8
マンガン及びその化合物	(mg/L)		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩 化 物 イ オ ン	(mg/L)		2.4	1.9	2.1	3.8	3.5	3.6	9.1	6.6	7.5	7.8	6.2	6.9
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	(mg/L)		34	29	31	32	31	32	66	62	64	66	61	63
蒸 発 残 留 物	(mg/L)		71	63	66	54	47	52	117	105	112	122	110	116
陰イオン界面活性剤	(mg/L)		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジエオスミン	(mg/L)		—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001
2-メチルイソボルネオール	(mg/L)		—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	(mg/L)		<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フエノール類	(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	0.2	0.3	0.2	<0.1	0.1	0.8	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5
p H 値			7.8	7.6	7.7	7.7	7.4	7.5	7.8	7.3	7.6	7.7	7.4	7.6
味			—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭 気			—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
色 度	(度)		<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<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)		0.8	0.5	0.6	0.5	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.7	0.5	0.6

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
31.0	9.4	20.4	32.0	6.9	18.8	35.0	5.0	19.4	34.0	5.0	19.7	34.5	5.1	19.3	24.5	4.1	15.7
27.0	11.0	18.8	27.0	8.7	18.0	25.7	10.0	17.6	27.1	10.2	17.7	28.9	11.0	18.9	22.6	7.3	15.0
2	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
<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.93	0.82	0.87	0.97	0.80	0.91	1.0	0.82	0.89	1.1	0.71	0.91	1.0	0.68	0.79	0.83	0.57	0.67
<0.08	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	0.12	0.09	0.10	0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	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
0.08	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	0.07	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	0.12	<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
0.014	0.0050	0.010	0.019	0.0066	0.013	0.017	0.0061	0.011	0.016	0.0061	0.010	0.015	0.0036	0.010	0.015	0.0062	0.0098
0.003	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.009	0.004	0.007	0.003	<0.002	<0.002	0.007	<0.002	0.004	0.006	<0.002	0.003
0.0024	0.0017	0.0021	0.0021	0.0014	0.0019	0.0008	0.0007	0.0008	0.0017	0.0007	0.0011	0.0031	0.0009	0.0018	0.0006	<0.0001	0.0003
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.024	0.011	0.019	0.029	0.014	0.021	0.022	0.010	0.015	0.023	0.0096	0.015	0.027	0.0076	0.017	0.016	0.0074	0.012
0.010	0.004	0.008	0.018	0.006	0.012	0.019	0.007	0.012	0.009	0.006	0.008	0.013	0.003	0.008	0.016	0.005	0.009
0.0073	0.0039	0.0060	0.0074	0.0050	0.0059	0.0046	0.0030	0.0038	0.0055	0.0028	0.0040	0.0081	0.0028	0.0054	0.0030	0.0012	0.0021
0.0002	0.0001	0.00015	0.0002	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0003	<0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001	<0.0001
0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.004	<0.002	0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.004	<0.002	0.003	<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
0.05	0.02	0.04	0.05	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	0.03	0.05	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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
8.3	7.6	8.0	8.4	6.9	7.9	10	7.5	8.7	9.1	8.6	8.8	8.8	7.2	8.2	4.5	4.2	4.4
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
8.6	6.7	7.4	8.8	6.7	7.5	9.5	5.8	6.9	10	6.7	7.7	8.2	6.3	7.5	3.4	2.8	3.0
66	59	62	64	52	60	65	57	61	65	61	63	66	48	60	42	36	39
126	97	110	108	99	105	122	111	117	120	103	113	115	78	105	74	63	69
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001
0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4	0.7	0.4	0.6	0.7	0.3	0.4
7.8	7.4	7.6	7.8	7.4	7.6	7.7	7.3	7.5	7.7	7.5	7.6	7.7	7.3	7.5	7.9	7.7	7.8
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
—	—	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
0.7	0.3	0.5	0.6	0.4	0.4	0.8	0.6	0.7	0.5	0.4	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.4	0.5

検 査 地 点	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 (℃)	31.8	5.5	19.0	31.7	5.0	18.7		31.0	9.0	19.8	24.0	-1.0	13.2
水 温 (℃)	26.5	12.0	19.1	29.0	9.5	19.1		28.0	11.8	19.6	20.5	12.4	15.9
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
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	0.86	0.81	0.85	0.90	0.73	0.85		0.96	0.83	0.90	0.31	0.26	0.29
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	0.01	0.01	0.01		0.02	0.01	0.02	0.08	0.02	0.06
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	0.07	<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)	0.014	0.0060	0.0087	0.012	0.0066	0.0099		0.012	0.0035	0.0085	0.0002	<0.0001	0.0001
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.012	0.004	0.006	0.003	<0.002	<0.002		0.004	<0.002	0.003	<0.002	<0.002	<0.002
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0011	0.0003	0.0006	0.0022	0.0011	0.0016		0.0017	0.0012	0.0014	0.0003	0.0002	0.0003
臭 素 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.017	0.0087	0.012	0.020	0.0110	0.016		0.019	0.0076	0.014	0.0009	0.0006	0.0008
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.017	0.007	0.010	0.012	0.007	0.009		0.012	0.003	0.008	<0.002	<0.002	<0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0040	0.0023	0.0030	0.0063	0.0032	0.0049		0.0060	0.0028	0.0046	0.0003	0.0002	0.0002
ブ ロ モ ホ ル ム (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001		0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	0.0001	0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.003	<0.002	<0.002	0.002	0.002	0.002		<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	0.006	<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	0.03	0.06	0.02	0.04		0.04	0.01	0.03	<0.01	<0.01	<0.01
鉄 及 び そ の 化 合 物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	0.03	<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)	8.7	7.7	8.1	8.4	7.1	7.7		8.3	7.0	7.7	12	6.0	9.7
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)	9.6	6.6	7.5	8.2	6.3	7.3		8.0	6.0	6.7	5.8	3.6	5.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	64	54	59	64	52	57		64	57	61	130	57	96
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	120	105	110	110	95	103		124	99	113	261	138	209
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01		<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジエオスミン (mg/L)	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001		0.000002	<0.000001	0.000001	—	—	<0.000001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<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)	0.7	0.4	0.5	0.7	0.4	0.6		0.6	0.4	0.5	0.1	<0.1	<0.1
p H 値	7.4	7.3	7.4	7.8	7.4	7.6		7.6	7.4	7.5	7.5	6.9	7.3
味	—	—	異常なし	—	—	異常なし		—	—	異常なし	—	—	異常なし
臭 気	—	—	異常なし	—	—	異常なし		—	—	異常なし	—	—	異常なし
色 度 (度)	<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)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.3	0.4		0.6	0.4	0.5	0.3	0.2	0.3

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
25.7	3.7	15.8	27.0	2.0	16.2
20.0	9.0	14.9	24.0	13.0	18.5
0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
<0.00005	<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
0.42	0.41	0.41	0.53	0.51	0.52
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
<0.01	<0.01	<0.01	0.08	0.07	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
<0.0001	<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
0.0003	0.0002	0.0003	0.0005	0.0004	0.0005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.0006	0.0005	0.0005	0.0013	0.0008	0.0011
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.0002	0.0001	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003
0.0002	0.0001	0.00013	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
5.7	5.6	5.6	13	13	13
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
3.8	3.4	3.6	7.6	7.2	7.4
65	64	65	110	110	110
128	121	126	219	210	216
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
7.9	7.8	7.8	7.6	7.3	7.5
—	—	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	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3

エ 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	シアン化物イオン及び塩化シアン	シアンの量に関して、0.01mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	フッ素の量に関して、0.8mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	ホウ素の量に関して、1.0mg/L以下
14	四塩化炭素	0.002mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び 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rom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romジクロロメタン	0.03mg/L以下
30	ブrom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	ジェオスミン	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	異常でないこと
50	色 度	5度以下
51	濁 度	2度以下

(9) 薬品使用量

(単位:kg)

年度	薬品名 浄水場等	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
28		2,148,030	833,120	45,730	760	6,952
29		2,440,190	893,790	47,665	702	6,540
30		2,127,370	783,730	38,564	900	7,200
元		2,378,370	773,760	40,785	600	7,437
2		2,397,060	697,340	21,591	700	7,530
3		2,544,130	692,460	23,830	560	8,360
4		2,503,260	752,070	32,990	700	8,570
5		2,819,740	750,480	41,530	700	6,720

(単位:kg)

年度	薬品名 浄水場等	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
28		4,163,870	1,801,980	440	23,560	877,290	303,170	0	—
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

(単位:kg)

年度	薬品名 浄水場等	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
28		90,400	130,570	—	62,100	463,190
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	—	—	—

(10) 電 力 量 及 び 電 力 料 金

令和6年3月31日現在

区 分		受 電 場 所 名		契 約 電 力 (kW)		使用電力量(kWh)	電力料金(円)
原 水 及 び 浄 水 費	水 源	寒 川 第 2 浄 水 場	(自)特別高压電力	2,900	11,866,494	316,623,404	
		〃 第 3 浄 水 場	(自) 〃	4,850	30,231,759	788,548,376	
		〃 資材倉庫		0	1,565	45,096	
		大 山 浄 水 場		35	64,633	1,695,681	
		大 惣 領 分 水 源		0	0	0	
		吉 沢 水 源		0	0	0	
		谷 ケ 原 浄 水 場	(自)特別高压電力	2,380	12,078,706	311,852,388	
		〃 (第 1 取 水)	(自)高压電力 A	98	501,198	13,720,781	
		落 合 浄 水 場	(自) 〃	56	222,922	6,322,814	
		和 田 浄 水 場		37	65,130	1,943,009	
		鳥 屋 浄 水 場	(自)高压電力 A	29	120,188	3,286,540	
		〃 (取 水)	(自) 〃	100	384,092	10,926,281	
		鎌 沢 浄 水 場		34	47,263	1,476,441	
		底 沢 浄 水 場		0	5	29,657	
	長 野 浄 水 場		43	26,817	1,094,057		
	イ タ リ 一 浄 水 場	(自)高压電力 A	160	825,160	18,742,210		
	品 ノ 木 水 源	(自) 〃	89	496,135	11,425,734		
	水 土 野 水 源	(自) 〃	181	717,031	16,794,953		
	小 計			10,992	57,649,098	1,504,527,422	
	水 費	揚 水 ポンプ 所	高 温 泉 原 荘	(自)高压電力 A	152	606,773	13,822,361
大 涌 谷 一 湯			(自) 〃	134	592,970	13,819,642	
第 一 湯			(自) 〃	96	483,664	11,210,215	
下 湯			(自) 〃	95	408,731	9,546,513	
大 畑 沢	(自) 〃		91	234,278	5,895,808		
上 湯	(自) 〃		90	154,171	4,236,014		
	(自) 〃		54	19,056	1,148,445		
小 計			712	2,499,643	59,678,998		
その他	土屋ケーキ処分地等		22	32,816	895,949		
	計		11,726	60,181,557	1,565,102,369		
配 水 費	揚 水 ポンプ 所	与 野 高 瀬 区		17	13,783	470,657	
		中 野 高 区 第 2	(自)高压電力 A	71	25,233	4,803,954	
		中 野 高 区 第 2	(自) 〃	259	1,430,364	37,949,520	
		寸 沢 ノ	(自) 〃	112	469,599	13,188,831	
		一 御 横 鮑 鎌 山 北 腰 七 胡 岡 大 葉 一 名 桜 久 披 池 大 稻 荷 (加 圧 系 を 含 む) 片 芹 沢 (加 圧 系 を 含 む) 湘 南 平 低 区 湘 南 平 高 区 上 惣 領 低 区 平 日 向 岡		5	13,558	336,318	
				5	15,708	353,327	
			(自)高压電力 A	65	215,826	6,558,643	
				7	13,932	358,936	
			(自)高压電力 A	190	849,823	23,792,886	
			(自) 〃	66	213,680	6,474,936	
			(自) 〃	56	246,200	6,763,928	
			(自) 〃	46	197,830	6,279,253	
			(自) 〃	32	129,375	3,609,268	
				9	24,953	581,947	
				33	47,041	1,284,540	
				25	28,792	878,052	
				35	45,028	1,316,747	
			(自)高压電力 A	76	214,394	7,855,781	
				9	20,982	514,967	
			(自)高压電力 A	205	655,942	19,422,441	
				38	81,302	2,006,350	
				21	55,764	1,287,808	
				40	110,769	2,558,877	
				9	24,902	573,486	
			(自)高压電力	1,090	4,198,012	123,214,041	
			(自)高压電力 A	108	348,586	9,550,094	
			(自) 〃	259	739,259	22,628,106	
				18	26,411	729,335	
				13	8,120	337,952	
		5	8,583	249,674			
	(自)高压電力	1,100	4,097,545	119,507,016			
		13	2,261	212,042			

令和6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)
配 水 費	揚 水 ポ ン プ 所	上 吉 沢	(自) 高压電力 A	281	1,044,112	29,729,290
		大 磯 高 区	(自) 高压電力 A	60	218,765	6,187,210
		国 府		36	125,099	2,781,947
		西 小 磯		5	9,042	243,048
		秋 沼		18	34,578	867,048
		東 小 代		8	18,179	499,264
		橋 磯		9	11,673	348,324
		愛 飯 川	(自) 高压電力 A	34	52,230	2,011,532
		下 山	(自) "	125	379,862	11,402,202
		上 荻 野 第2(第1を含む)	(自) 高压電力 A	40	187,673	3,946,291
		森 の 里	(自) "	168	662,000	18,684,204
		及 荻 野 東	(自) "	96	209,291	6,830,636
		上 善 波	(自) "	222	285,338	11,703,795
		三 の 宮 (揚 水)	(自) "	89	133,678	5,184,200
		子 の 宮 (高 区)	(自) "	48	155,213	4,508,780
		三 の 宮 (高 区)	(自) "	47	78,410	2,045,893
				34	42,472	1,226,875
				35	29,152	1,008,418
				22	25,881	751,951
		小 計		5,414	18,276,205	535,610,621
	加 圧 ポ ン プ 所	淵 野 辺	(自) 高压電力 A	410	1,841,791	51,612,555
		谷 ケ 原	(自) "	113	504,731	13,958,648
		相 模 原	(自) "	159	509,845	15,329,145
		三 井		9	13,939	377,271
		鼠 坂		5	12,000	289,363
		大 洞		9	11,215	326,099
		名 倉		17	9,938	409,385
		小 渚		17	17,516	569,940
		西 野		5	10,239	256,939
		底 鎌		33	52,294	1,388,606
		城 廻		3	11,759	252,153
		山 ノ 内		16	26,812	882,477
		大 船 高		46	120,574	2,781,018
		木 古 庭		3	15,860	405,645
		上 山 口		13	30,903	750,033
		二 本		23	24,466	758,822
		葛 原	(自) 高压電力	500	1,877,613	55,221,532
		柄 沢	(自) 高压電力 A	290	1,423,172	39,326,471
		江 の 島		38	49,342	1,425,526
		上 吉 沢		18	65,650	1,470,481
		日 向 岡		3	4,102	117,816
		五 領 ケ 台		31	62,200	1,539,455
		西 領 小 磯		36	23,505	911,203
		上 小 惣		3	1,031	62,950
		七 荻 野		1	4,427	106,481
		中 荻 野		14	27,655	681,845
		善 波		16	37,524	885,847
		日 向 第 一		25	18,969	700,188
		日 向 第 二		17	22,638	659,080
		新 久 保		18	49,783	1,144,657
		杉 和		13	26,697	659,652
		大 和		17	10,394	378,703
			(自) 高压電力	516	2,530,664	70,736,525
			(自) 高压電力 A	437	2,352,420	63,553,625
		小 計		2,874	11,801,668	329,930,136
	その他	各 配 水 池、電 動 弁 等		189	204,474	7,210,167
		計		8,477	30,282,347	872,750,924
		合 計		20,203	90,463,904	2,437,853,293
		前 年 度		20,293	90,460,255	2,777,178,258
		前 年 度 と の 比 較 (%)		99.6%	100.0%	87.8%

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 所別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	全用途
	元	15.6	48.0	99.3	358.1	226.7	106.5	13.1	18.1
	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
相模原		14.6	42.1	103.6	154.0	125.3	101.8	14.7	16.4
相模原南		14.1	39.5	132.5	248.1	44.0	109.8	7.0	15.4
津久井		16.4	43.3	39.1	78.6		60.8	11.4	18.1
鎌倉		15.5	44.0	69.7	391.8	433.6	86.7	8.6	17.2
藤沢		15.0	46.0	121.3	571.5	501.5	154.3	11.7	17.3
茅ヶ崎		16.1	38.1	99.5	581.8		75.9	3.9	18.2
平塚		15.9	41.3	84.7	556.9	28.3	85.7	9.4	18.6
厚木		14.8	49.3	89.3	386.8		86.7	12.7	17.6
海老名		15.9	46.6	67.1	294.4		50.2	17.1	18.7
大和		14.4	34.2	86.0	109.2	21.9	66.5	5.6	15.5
平塚(箱根)		14.8	215.7	66.7				20.5	42.7

(2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m³)

年度別 月別	所別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚(箱根)	全所
	元	15.1	14.5	17.0	16.1	15.3	16.6	16.5	15.4	16.5	14.7	15.4	15.6
	2	15.7	15.2	17.6	16.9	16.1	17.4	17.1	16.0	17.1	15.4	15.7	16.3
	3	15.3	14.8	17.2	16.4	15.7	16.9	16.8	15.6	16.8	15.1	15.2	15.4
	4	14.8	14.4	16.7	15.8	15.2	16.4	16.2	15.1	16.2	14.6	14.8	15.4
	5	14.6	14.1	16.4	15.5	15.0	16.1	15.9	14.8	15.9	14.4	14.8	15.1
4		14.7	14.7	16.2	14.9	14.4	15.9	15.2	14.4	15.5	14.3	16.7	14.9
5		14.4	13.5	16.4	16.1	15.5	16.4	16.6	15.2	16.7	14.4	13.4	15.4
6		15.0	14.7	16.8	15.2	14.6	16.0	15.3	14.6	15.4	14.3	17.4	15.0
7		14.0	13.0	16.0	15.8	15.0	15.8	16.3	14.8	16.1	13.9	12.0	14.9
8		15.0	15.0	16.9	15.1	14.6	16.1	15.6	14.8	15.4	14.5	18.4	15.1
9		14.2	13.4	16.6	16.3	15.4	16.2	16.6	15.1	16.4	14.2	13.0	15.3
10		14.6	14.6	16.5	14.9	14.4	15.6	15.0	14.2	15.1	14.1	18.5	14.7
11		14.1	13.2	15.8	15.6	15.2	16.0	16.1	15.1	16.1	14.1	12.7	15.0
12		15.0	14.9	16.7	14.9	14.6	16.0	15.3	14.7	15.6	14.5	18.5	15.1
1		14.9	14.0	16.6	16.4	15.9	16.9	17.1	15.6	17.1	14.9	13.5	15.8
2		15.6	15.4	17.1	15.6	15.1	16.7	15.9	15.1	16.1	15.2	19.1	15.6
3		13.7	12.7	15.2	15.2	14.7	15.4	15.7	14.5	15.7	13.9	12.0	14.6

(3) 給水量(有効水量)(月別・用途別)

ア 全水道営業所

用途別 年度別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
元年度	243,485,478	32,898,774	7,507,216	12,100,539	54,172	519,815	387,773
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
4	20,252,492	2,701,444	493,442	964,810	9,849	2,573	23,702
5	20,569,678	2,321,216	533,124	881,599	343	8,489	22,387
6	20,537,767	2,683,261	546,910	902,348	7,388	18,282	22,176
7	19,945,382	2,405,230	715,002	1,030,404	339	117,585	29,115
8	20,711,030	2,853,948	616,571	1,065,518	7,190	172,429	32,048
9	20,439,520	2,605,971	619,166	1,062,209	336	92,301	28,172
10	20,231,324	2,803,742	609,242	1,024,895	7,573	24,766	36,078
11	20,101,504	2,374,101	624,446	955,025	244	9,625	38,338
12	20,676,714	2,717,250	535,481	932,758	7,611	2,712	31,657
1	21,192,378	2,457,808	587,160	922,290	290	5,319	24,761
2	21,423,808	2,679,694	478,506	794,866	8,164	2,309	25,132
3	19,653,813	2,247,531	549,669	866,088	268	3,652	28,851
月平均	20,477,951	2,570,933	575,727	950,234	4,133	38,337	28,535
全水量比(%)	78.1	9.8	2.2	3.6	0.0	0.1	0.1
前年度比(%)	99.0	102.4	101.2	103.3	101.3	153.0	88.2

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	
296,953,767	6,078,926	303,032,693	1,467,500	10,656,685	138,962	266,253	12,529,400	315,562,093
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
24,448,312	510,678	24,958,990	105,719	827,702	2,033	1,708	937,162	25,896,152
24,336,836	613,632	24,950,468	171,837	827,234	4,252	2,110	1,005,433	25,955,901
24,718,132	554,928	25,273,060	125,774	838,194	40,664	742	1,005,374	26,278,434
24,243,057	580,107	24,823,164	126,804	825,041	66,264	852	1,018,961	25,842,125
25,458,734	688,888	26,147,622	134,219	867,716	23,233	2,133	1,027,301	27,174,923
24,847,675	564,750	25,412,425	138,854	844,102	3,280	1,326	987,562	26,399,987
24,737,620	570,518	25,308,138	111,013	840,078	1,029	1,684	953,804	26,261,942
24,103,283	540,608	24,643,891	139,185	818,265	938	1,181	959,569	25,603,460
24,904,183	530,671	25,434,854	163,650	843,051	894	1,030	1,008,625	26,443,479
25,190,006	608,758	25,798,764	171,338	855,060	1,284	1,380	1,029,062	26,827,826
25,412,479	511,558	25,924,037	184,709	860,720	1,124	1,252	1,047,805	26,971,842
23,349,872	516,068	23,865,940	258,643	791,103	1,074	220,680	1,271,500	25,137,440
24,645,849	565,930	25,211,779	152,645	836,522	12,172	19,673	1,021,013	26,232,793
94.0	2.2	96.1	0.6	3.2	0.0	0.1	3.9	100.0
99.6	99.7	99.6	104.7	98.2	141.5	89.1	99.3	99.6

イ 水道営業所別

(ア)相模原水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,567,307	273,787	62,426	90,553	2,479	466	3,899
5	2,709,210	346,198	58,244	90,484	0	898	3,681
6	2,630,143	270,951	65,957	79,651	91	3,857	4,451
7	2,630,553	353,811	76,318	102,189	0	15,523	6,084
8	2,628,487	283,314	69,296	89,006	134	21,061	6,413
9	2,668,451	384,727	56,237	98,390	0	11,450	5,682
10	2,568,090	282,914	73,948	93,988	131	6,744	6,566
11	2,662,788	363,081	69,351	94,193	0	309	5,901
12	2,644,405	276,272	67,529	83,612	87	298	3,697
1	2,800,750	354,870	61,697	93,877	0	235	2,911
2	2,733,102	278,376	58,221	72,821	86	267	5,617
3	2,606,447	334,782	61,534	89,365	0	255	5,335
計	31,849,733	3,803,083	780,758	1,078,129	3,008	61,363	60,237
月 平 均	2,654,144	316,924	65,063	89,844	251	5,114	5,020
全水量比(%)	81.7	9.8	2.0	2.8	0.0	0.2	0.2
前 年 度	32,190,548	3,687,396	791,860	1,081,111	1,652	52,461	68,409
前年度比(%)	98.9	103.1	98.6	99.7	182.1	117.0	88.1

(イ)相模原南水道営業所

4	2,087,191	188,827	53,028	32,478	304	183	801
5	1,881,079	162,556	51,977	11,389	87	610	787
6	2,092,182	184,475	57,230	27,306	355	936	2,051
7	1,806,606	162,964	67,600	11,566	81	14,212	3,145
8	2,139,168	199,729	63,837	28,629	279	21,217	2,550
9	1,855,302	174,494	64,714	12,438	87	9,652	1,925
10	2,077,375	187,783	66,154	27,995	285	4,639	2,326
11	1,829,518	159,564	58,390	10,780	104	684	2,166
12	2,127,788	182,865	56,319	30,876	296	66	1,173
1	1,938,179	173,068	59,911	12,275	96	386	1,407
2	2,200,833	183,494	51,762	27,414	401	57	824
3	1,783,905	155,692	55,854	10,770	91	47	1,124
計	23,819,126	2,115,511	706,776	243,916	2,466	52,689	20,279
月 平 均	1,984,927	176,293	58,898	20,326	206	4,391	1,690
全水量比(%)	79.5	7.1	2.4	0.8	0.0	0.2	0.1
前 年 度	24,100,665	2,112,281	686,962	265,832	2,429	41,940	12,435
前年度比(%)	98.8	100.2	102.9	91.8	101.5	125.6	163.1

(ウ)津久井水道営業所

4	461,640	58,529	11,524	8,500	0	26	558
5	421,016	50,726	11,793	7,774	0	15	670
6	477,850	51,728	12,262	6,814	0	524	470
7	411,206	54,520	15,883	8,280	0	4,497	575
8	482,163	62,594	15,607	7,522	0	7,219	987
9	428,162	56,643	16,369	9,022	0	1,148	826
10	472,426	58,288	12,944	6,980	0	972	1,109
11	406,652	51,639	12,611	7,602	0	△ 463	945
12	476,509	59,195	11,300	6,289	0	35	190
1	428,005	55,611	12,653	7,483	0	224	388
2	488,496	55,156	9,905	6,984	0	36	349
3	392,669	45,662	11,408	8,128	0	354	303
計	5,346,794	660,291	154,259	91,378	0	14,587	7,370
月 平 均	445,566	55,024	12,855	7,615	-	1,216	614
全水量比(%)	80.8	10.0	2.3	1.4	-	0.2	0.1
前 年 度	5,410,356	613,117	147,264	89,764	0	12,167	4,760
前年度比(%)	98.8	107.7	104.7	101.8	-	119.9	154.8

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	
3,000,917	－	3,000,917	2,143	99,552	420	293	102,408	3,103,325
3,208,715	－	3,208,715	4,193	106,077	0	174	110,444	3,319,159
3,055,101	－	3,055,101	4,193	101,474	13,422	155	119,244	3,174,345
3,184,478	－	3,184,478	1,970	105,749	13,615	205	121,539	3,306,017
3,097,711	－	3,097,711	1,697	102,537	1,314	139	105,687	3,203,398
3,224,937	－	3,224,937	1,569	106,712	110	123	108,514	3,333,451
3,032,381	－	3,032,381	1,701	100,545	79	194	102,519	3,134,900
3,195,623	－	3,195,623	1,793	105,579	59	107	107,538	3,303,161
3,075,900	－	3,075,900	1,960	101,735	31	217	103,943	3,179,843
3,314,340	－	3,314,340	1,448	109,647	46	148	111,289	3,425,629
3,148,490	－	3,148,490	1,699	104,179	110	472	106,460	3,254,950
3,097,718	－	3,097,718	1,187	102,417	340	34,475	138,419	3,236,137
37,636,311	－	37,636,311	25,553	1,246,203	29,546	36,702	1,338,004	38,974,315
3,136,359	－	3,136,359	2,129	103,850	2,462	3,059	111,500	3,247,860
96.6	－	96.6	0.1	3.2	0.1	0.1	3.4	100.0
37,873,437	－	37,873,437	33,467	1,272,411	14,012	62,715	1,382,605	39,256,042
99.4	－	99.4	76.4	97.9	210.9	58.5	96.8	99.3

2,362,812	147,860	2,510,672	788	82,943	0	117	83,848	2,594,520
2,108,485	179,659	2,288,144	1,558	75,789	777	154	78,278	2,366,422
2,364,535	167,211	2,531,746	1,726	83,741	1,669	111	87,247	2,618,993
2,066,174	170,347	2,236,521	1,589	74,222	10,064	45	85,920	2,322,441
2,455,409	170,271	2,625,680	1,302	86,994	402	115	88,813	2,714,493
2,118,612	159,397	2,278,009	1,434	75,463	722	67	77,686	2,355,695
2,366,557	177,141	2,543,698	993	84,162	8	100	85,263	2,628,961
2,061,206	164,323	2,225,529	1,717	73,666	98	62	75,543	2,301,072
2,399,383	153,265	2,552,648	2,714	84,436	49	80	87,279	2,639,927
2,185,322	187,193	2,372,515	1,697	78,401	3	89	80,190	2,452,705
2,464,785	159,826	2,624,611	1,113	86,741	0	80	87,934	2,712,545
2,007,483	159,240	2,166,723	875	71,726	0	31,070	103,671	2,270,394
26,960,763	1,995,733	28,956,496	17,506	958,284	13,792	32,090	1,021,672	29,978,168
2,246,730	166,311	2,413,041	1,459	79,857	1,149	2,674	85,139	2,498,181
89.9	6.7	96.6	0.1	3.2	0.0	0.1	3.4	100.0
27,222,544	1,949,554	29,172,098	17,599	980,282	14,433	32,560	1,044,874	30,216,972
99.0	102.4	99.3	99.5	97.8	95.6	98.6	97.8	99.2

540,777	－	540,777	8,373	17,933	182	3	26,491	567,268
491,994	－	491,994	8,610	16,294	5	0	24,909	516,903
549,648	－	549,648	9,822	18,447	6,882	0	35,151	584,799
494,961	－	494,961	9,774	16,423	361	0	26,558	521,519
576,092	－	576,092	10,664	19,187	262	6	30,119	606,211
512,170	－	512,170	10,182	17,136	295	4	27,617	539,787
552,719	－	552,719	10,232	18,333	35	1	28,601	581,320
478,986	－	478,986	9,943	15,947	3	0	25,893	504,879
553,518	－	553,518	10,242	18,370	0	0	28,612	582,130
504,364	－	504,364	10,598	16,733	200	64	27,595	531,959
560,926	－	560,926	10,508	18,705	0	0	29,213	590,139
458,524	－	458,524	10,253	15,205	33	5,907	31,398	489,922
6,274,679	－	6,274,679	119,201	208,713	8,258	5,985	342,157	6,616,836
522,890	－	522,890	9,933	17,393	688	499	28,513	551,403
94.8	－	94.8	1.8	3.2	0.1	0.1	5.2	100.0
6,277,428	－	6,277,428	123,699	211,723	5,715	1,268	342,405	6,619,833
100.0	－	100.0	96.4	98.6	144.5	472.0	99.9	100.0

(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	1,980,529	254,770	38,157	26,424	5,073	382	2,181
5	2,022,278	248,508	63,287	22,281	132	1,062	2,122
6	2,025,831	255,038	43,446	23,796	5,030	693	2,515
7	1,979,471	260,593	80,024	25,455	158	3,947	2,717
8	2,006,496	267,622	41,813	27,353	4,700	6,479	2,598
9	2,041,373	289,251	74,182	29,512	164	13,811	2,556
10	1,989,658	266,227	44,067	27,735	4,961	2,012	3,564
11	1,961,712	246,355	75,816	23,747	137	1,952	2,813
12	1,982,181	260,267	40,784	24,794	5,108	711	2,913
1	2,059,148	251,116	68,622	27,764	189	1,406	2,645
2	2,067,494	246,291	37,145	21,606	5,397	462	2,606
3	1,918,187	229,880	62,827	22,021	171	447	3,990
計	24,034,358	3,075,918	670,170	302,488	31,220	33,364	33,220
月 平 均	2,002,863	256,327	55,848	25,207	2,602	2,780	2,768
全水量比(%)	81.8	10.5	2.3	1.0	0.1	0.1	0.1
前 年 度	24,477,447	2,988,821	674,991	317,516	32,152	23,634	21,373
前年度比(%)	98.2	102.9	99.3	95.3	97.1	141.2	155.4

(オ) 藤沢水道営業所

4	2,991,542	415,583	88,037	152,744	1,918	1,330	4,928
5	3,298,434	354,917	88,392	138,382	0	4,067	4,667
6	3,043,064	408,097	100,227	142,507	1,835	3,897	3,851
7	3,189,208	365,590	131,215	174,719	0	27,855	4,928
8	3,051,862	440,552	121,671	183,580	1,974	48,342	4,782
9	3,277,715	401,836	112,577	189,064	0	14,104	4,823
10	3,020,487	423,047	116,604	182,473	2,074	6,910	5,305
11	3,232,091	358,841	104,409	156,554	0	1,838	7,352
12	3,056,705	411,437	99,896	152,637	2,031	1,179	7,238
1	3,388,116	366,910	98,674	153,077	0	2,182	5,850
2	3,160,341	407,135	88,059	133,517	2,204	1,185	4,304
3	3,162,256	338,024	93,414	138,581	0	1,782	5,616
計	37,871,821	4,691,969	1,243,175	1,897,835	12,036	114,671	63,644
月 平 均	3,155,985	390,997	103,598	158,153	1,003	9,556	5,304
全水量比(%)	79.6	9.9	2.6	4.0	0.0	0.2	0.1
前 年 度	38,226,153	4,633,748	1,221,658	1,908,405	11,566	93,492	65,611
前年度比(%)	99.1	101.3	101.8	99.4	104.1	122.7	97.0

(カ) 茅ヶ崎水道営業所

4	2,106,626	203,298	41,817	154,000	0	56	1,586
5	2,125,068	162,008	41,756	134,348	0	224	1,580
6	2,119,249	205,890	49,197	144,285	0	1,879	1,015
7	2,057,559	165,853	59,256	163,805	0	6,977	1,735
8	2,145,269	209,188	51,499	166,434	0	12,222	1,412
9	2,113,144	178,552	47,568	163,816	0	6,631	1,124
10	2,078,319	209,587	52,835	162,279	0	1,856	1,327
11	2,082,342	170,533	48,504	167,595	0	136	1,654
12	2,141,003	206,163	46,084	156,113	0	329	1,529
1	2,214,154	173,906	46,455	138,195	0	114	1,524
2	2,224,877	203,757	42,642	118,108	0	67	1,117
3	2,021,955	160,695	43,653	139,153	0	27	1,390
計	25,429,565	2,249,430	571,266	1,808,131	0	30,518	16,993
月 平 均	2,119,130	187,453	47,606	150,678	-	2,543	1,416
全水量比(%)	81.5	7.2	1.8	5.8	-	0.1	0.1
前 年 度	25,528,165	2,172,304	559,112	1,860,423	0	9,914	41,878
前年度比(%)	99.6	103.6	102.2	97.2	-	307.8	40.6

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	
2,307,516	－	2,307,516	8,180	76,828	597	288	85,893	2,393,409
2,359,670	－	2,359,670	60,643	78,152	855	1,106	140,756	2,500,426
2,356,349	－	2,356,349	24,382	78,191	7,139	40	109,752	2,466,101
2,352,365	－	2,352,365	11,482	77,782	376	70	89,710	2,442,075
2,357,061	－	2,357,061	19,591	78,223	387	24	98,225	2,455,286
2,450,849	－	2,450,849	23,103	81,217	366	94	104,780	2,555,629
2,338,224	－	2,338,224	12,723	77,638	94	122	90,577	2,428,801
2,312,532	－	2,312,532	10,074	77,825	25	270	88,194	2,400,726
2,316,758	－	2,316,758	17,150	76,860	112	101	94,223	2,410,981
2,410,890	－	2,410,890	16,839	79,756	120	55	96,770	2,507,660
2,381,001	－	2,381,001	13,094	79,079	83	10	92,266	2,473,267
2,237,523	－	2,237,523	23,815	74,238	118	14,773	112,944	2,350,467
28,180,738	－	28,180,738	241,076	935,789	10,272	16,953	1,204,090	29,384,828
2,348,395	－	2,348,395	20,090	77,982	856	1,413	100,341	2,448,736
95.9	－	95.9	0.8	3.2	0.0	0.1	4.1	100.0
28,535,934	－	28,535,934	306,228	960,340	11,259	21,129	1,298,956	29,834,890
98.8	－	98.8	78.7	97.4	91.2	80.2	92.7	98.5

3,656,082	－	3,656,082	5,230	120,836	403	605	127,074	3,783,156
3,888,859	－	3,888,859	5,406	128,572	358	312	134,648	4,023,507
3,703,478	－	3,703,478	5,945	122,409	558	234	129,146	3,832,624
3,893,515	－	3,893,515	6,632	128,716	919	213	136,480	4,029,995
3,852,763	－	3,852,763	5,688	128,158	18,800	1,432	154,078	4,006,841
4,000,119	－	4,000,119	5,842	132,749	166	686	139,443	4,139,562
3,756,900	－	3,756,900	6,184	124,482	61	783	131,510	3,888,410
3,861,085	－	3,861,085	12,108	127,734	206	472	140,520	4,001,605
3,731,123	－	3,731,123	24,872	123,264	31	323	148,490	3,879,613
4,014,809	－	4,014,809	24,021	132,705	89	771	157,586	4,172,395
3,796,745	－	3,796,745	23,876	125,408	2	478	149,764	3,946,509
3,739,673	－	3,739,673	20,977	123,550	18	16,578	161,123	3,900,796
45,895,151	－	45,895,151	146,781	1,518,583	21,611	22,887	1,709,862	47,605,013
3,824,596	－	3,824,596	12,232	126,549	1,801	1,907	142,489	3,967,084
96.4	－	96.4	0.3	3.2	0.0	0.0	3.6	100.0
46,160,633	－	46,160,633	81,181	1,549,752	4,518	23,348	1,658,799	47,819,432
99.4	－	99.4	180.8	98.0	478.3	98.0	103.1	99.6

2,507,383	－	2,507,383	2,845	82,945	46	114	85,950	2,593,333
2,464,984	－	2,464,984	3,248	81,524	546	10	85,328	2,550,312
2,521,515	－	2,521,515	3,544	83,398	118	23	87,083	2,608,598
2,455,185	－	2,455,185	3,772	81,417	6,716	36	91,941	2,547,126
2,586,024	－	2,586,024	4,058	85,657	537	30	90,282	2,676,306
2,510,835	－	2,510,835	10,014	83,158	436	9	93,617	2,604,452
2,506,203	－	2,506,203	3,679	83,064	102	36	86,881	2,593,084
2,470,764	－	2,470,764	3,474	81,980	29	20	85,503	2,556,267
2,551,221	－	2,551,221	3,738	84,440	35	56	88,269	2,639,490
2,574,348	－	2,574,348	3,595	85,155	92	44	88,886	2,663,234
2,590,568	－	2,590,568	12,154	85,733	10	42	97,939	2,688,507
2,366,873	－	2,366,873	2,871	78,393	63	15,453	96,780	2,463,653
30,105,903	－	30,105,903	56,992	996,864	8,730	15,873	1,078,459	31,184,362
2,508,825	－	2,508,825	4,749	83,072	728	1,323	89,872	2,598,697
96.5	－	96.5	0.2	3.2	0.0	0.1	3.5	100.0
30,171,796	－	30,171,796	27,939	1,014,044	10,894	16,058	1,068,935	31,240,731
99.8	－	99.8	204.0	98.3	80.1	98.8	100.9	99.8

(キ) 平塚水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	2,275,572	344,664	67,414	212,440	51	86	1,876
5	2,465,699	222,107	64,739	170,109	0	217	2,706
6	2,307,589	351,850	75,148	191,174	49	2,448	2,628
7	2,405,505	234,514	81,570	198,798	0	14,076	2,112
8	2,356,345	370,489	92,544	222,438	57	27,568	3,311
9	2,459,982	249,596	76,679	204,769	0	9,585	3,083
10	2,289,256	362,028	84,038	230,797	69	579	3,987
11	2,376,482	227,162	72,311	199,691	0	84	3,169
12	2,329,060	347,647	72,500	212,997	58	33	3,081
1	2,529,374	236,682	70,297	191,190	0	40	3,491
2	2,418,054	339,152	63,906	188,855	55	30	2,955
3	2,333,980	218,230	60,577	178,684	0	31	2,791
計	28,546,898	3,504,121	881,723	2,401,942	339	54,777	35,190
月 平 均	2,378,908	292,010	73,477	200,162	28	4,565	2,933
全水量比(%)	69.9	8.6	2.2	5.9	0.0	0.1	0.1
前 年 度	28,739,508	3,414,397	888,509	2,088,317	338	11,640	67,299
前年度比(%)	99.3	102.6	99.2	115.0	100.3	470.6	52.3

(ク) 厚木水道営業所

4	2,416,201	457,333	57,578	148,342	0	19	3,631
5	2,380,896	292,437	85,953	138,680	0	1,349	2,479
6	2,468,787	456,941	63,959	143,613	0	1,307	2,114
7	2,316,904	316,041	112,731	149,751	0	19,427	4,826
8	2,507,135	498,515	68,849	164,896	0	13,876	5,378
9	2,373,630	338,981	95,594	157,691	0	22,748	3,139
10	2,412,928	485,529	67,193	165,115	0	△ 340	5,828
11	2,365,470	304,077	104,087	133,459	0	5,051	6,332
12	2,498,748	463,785	61,302	132,102	0	42	5,162
1	2,459,356	308,180	96,838	136,424	0	688	2,708
2	2,569,488	457,016	55,365	125,041	0	81	2,567
3	2,289,179	285,789	90,056	134,996	0	397	2,760
計	29,058,722	4,664,624	959,505	1,730,110	0	64,645	46,924
月 平 均	2,421,560	388,719	79,959	144,176	－	5,387	3,910
全水量比(%)	76.7	12.3	2.5	4.6	－	0.2	0.1
前 年 度	29,339,413	4,550,108	945,759	1,658,815	0	43,534	50,050
前年度比(%)	99.0	102.5	101.5	104.3	－	148.5	93.8

(ケ) 海老名水道営業所

4	1,533,655	173,965	33,290	124,255	0	14	2,118
5	1,594,639	210,733	32,724	153,951	0	39	1,368
6	1,535,129	176,279	38,089	130,439	0	975	1,343
7	1,537,947	218,762	42,865	180,248	0	4,526	1,535
8	1,531,085	182,995	42,312	161,229	0	7,179	3,019
9	1,573,233	234,559	36,711	182,266	0	325	3,683
10	1,507,329	182,552	43,035	112,952	0	337	4,569
11	1,546,617	215,373	39,607	145,953	0	20	6,335
12	1,556,381	174,897	39,753	119,755	0	17	5,019
1	1,647,817	229,479	35,583	147,013	0	29	2,470
2	1,604,638	169,899	33,205	87,672	0	21	3,687
3	1,526,669	201,835	34,382	128,384	0	11	3,832
計	18,695,139	2,371,328	451,556	1,674,117	0	13,493	38,978
月 平 均	1,557,928	197,611	37,630	139,510	0	1,124	3,248
全水量比(%)	76.6	9.7	1.9	6.9	0.0	0.1	0.2
前 年 度	18,849,890	2,358,431	430,488	1,592,741	0	6,115	35,943
前年度比(%)	99.2	100.5	104.9	105.1	－	220.7	108.4

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	
2,902,103	304,800	3,206,903	19,220	106,003	165	25	125,413	3,332,316
2,925,577	349,940	3,275,517	21,951	108,286	334	61	130,632	3,406,149
2,930,886	320,250	3,251,136	20,225	107,606	3,121	16	130,968	3,382,104
2,936,575	385,330	3,321,905	20,385	110,078	10,328	118	140,909	3,462,814
3,072,752	336,920	3,409,672	24,181	112,724	593	81	137,579	3,547,251
3,003,694	321,090	3,324,784	19,849	110,214	187	205	130,455	3,455,239
2,970,754	333,870	3,304,624	20,037	109,326	228	170	129,761	3,434,385
2,878,899	317,490	3,196,389	20,860	105,689	192	117	126,858	3,323,247
2,965,376	281,420	3,246,796	20,257	107,379	188	45	127,869	3,374,665
3,031,074	330,570	3,361,644	21,523	111,115	310	23	132,971	3,494,615
3,013,007	258,400	3,271,407	20,270	108,127	652	70	129,119	3,400,526
2,794,293	259,670	3,053,963	23,210	100,881	207	26,611	150,909	3,204,872
35,424,990	3,799,750	39,224,740	251,968	1,297,428	16,505	27,542	1,593,443	40,818,183
2,952,083	316,646	3,268,728	20,997	108,119	1,375	2,295	132,787	3,401,515
86.8	9.3	96.1	0.6	3.2	0.0	0.1	3.9	100.0
35,210,008	4,177,470	39,387,478	213,948	1,322,099	12,866	27,798	1,576,711	40,964,189
100.6	91.0	99.6	117.8	98.1	128.3	99.1	101.1	99.6

3,083,104	－	3,083,104	6,927	101,955	64	224	109,170	3,192,274
2,901,794	－	2,901,794	6,749	95,977	630	211	103,567	3,005,361
3,136,721	－	3,136,721	9,513	103,830	2,847	132	116,322	3,253,043
2,919,680	－	2,919,680	10,481	97,478	15,441	143	123,543	3,043,223
3,258,649	－	3,258,649	7,193	107,743	387	282	115,605	3,374,254
2,991,783	－	2,991,783	7,189	99,210	883	130	107,412	3,099,195
3,136,253	－	3,136,253	7,043	104,300	164	261	111,768	3,248,021
2,918,476	－	2,918,476	7,138	96,671	87	121	104,017	3,022,493
3,161,141	－	3,161,141	6,976	104,836	138	169	112,119	3,273,260
3,004,194	－	3,004,194	6,970	99,398	219	147	106,734	3,110,928
3,209,558	－	3,209,558	13,535	106,201	94	77	119,907	3,329,465
2,803,177	－	2,803,177	6,603	93,003	52	31,097	130,755	2,933,932
36,524,530	－	36,524,530	96,317	1,210,602	21,006	32,994	1,360,919	37,885,449
3,043,711	－	3,043,711	8,026	100,884	1,751	2,750	113,410	3,157,121
96.4	－	96.4	0.3	3.2	0.1	0.1	3.6	100.0
36,587,679	－	36,587,679	137,757	1,231,331	20,787	33,015	1,422,890	38,010,569
99.8	－	99.8	69.9	98.3	101.1	99.9	95.6	99.7

1,867,297	26,130	1,893,427	2,966	62,595	26	25	65,612	1,959,039
1,993,454	31,610	2,025,064	3,616	66,962	407	42	71,027	2,096,091
1,882,254	22,700	1,904,954	3,143	63,048	858	23	67,072	1,972,026
1,985,883	24,430	2,010,313	3,321	66,690	4,265	3	74,279	2,084,592
1,927,819	28,460	1,956,279	3,814	64,679	410	2	68,905	2,025,184
2,030,777	21,560	2,052,337	3,460	67,972	9	0	71,441	2,123,778
1,850,774	22,550	1,873,324	3,482	62,107	100	7	65,696	1,939,020
1,953,905	0	1,953,905	3,321	64,769	88	0	68,178	2,022,083
1,895,822	38,561	1,934,383	3,764	64,100	134	5	68,003	2,002,386
2,062,391	20,130	2,082,521	3,331	68,882	27	4	72,244	2,154,765
1,899,122	32,830	1,931,952	3,327	63,940	42	8	67,317	1,999,269
1,895,113	36,660	1,931,773	3,604	63,887	10	15,512	83,013	2,014,786
23,244,611	305,621	23,550,232	41,149	779,631	6,376	15,631	842,787	24,393,019
1,937,051	25,468	1,962,519	3,429	64,969	531	1,303	70,232	2,032,752
95.3	1.3	96.5	0.2	3.2	0.0	0.1	3.5	100.0
23,273,608	281,520	23,555,128	83,378	791,550	5,584	15,654	896,166	24,451,294
99.9	108.6	100.0	49.4	98.5	114.2	99.9	94.0	99.8

(コ) 大和水道営業所

用途別 月 別	家事用	業 務 用			浴 場 用		一時用
		営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	
4	1,784,033	161,828	34,996	15,074	24	11	1,443
5	1,608,880	188,907	32,307	14,201	124	8	1,392
6	1,788,837	161,513	37,584	12,763	28	1,766	1,287
7	1,554,219	186,953	45,714	15,593	100	6,545	1,086
8	1,811,238	170,757	45,087	14,431	46	7,266	1,268
9	1,587,108	198,241	36,792	15,241	85	2,847	998
10	1,763,233	166,550	44,593	14,581	53	1,057	1,114
11	1,577,892	191,421	37,565	15,451	3	14	1,225
12	1,811,830	164,738	36,213	13,583	31	2	951
1	1,663,789	202,732	34,576	14,992	5	15	960
2	1,903,020	161,717	33,255	12,848	21	103	911
3	1,561,259	186,326	33,873	16,006	6	301	1,076
計	20,415,338	2,141,683	452,555	174,764	526	19,935	13,711
月 平 均	1,701,278	178,474	37,713	14,564	44	1,661	1,143
全水量比(%)	82.5	8.7	1.8	0.7	0.0	0.1	0.1
前 年 度	20,592,243	2,124,001	445,371	179,239	819	5,726	16,484
前年度比(%)	99.1	100.8	101.6	97.5	64.2	348.1	83.2

(サ) 平塚水道営業所(箱根)

4	48,196	168,860	5,175	0	0	0	681
5	62,479	82,119	1,952	0	0	0	935
6	49,106	160,499	3,811	0	0	0	451
7	56,204	85,629	1,826	0	0	0	372
8	51,782	168,193	4,056	0	0	0	330
9	61,420	99,091	1,743	0	0	0	333
10	52,223	179,237	3,831	0	0	0	383
11	59,940	86,055	1,795	0	0	0	446
12	52,104	169,984	3,801	0	0	0	704
1	63,690	105,254	1,854	0	0	0	407
2	53,465	177,701	5,041	0	0	0	195
3	57,307	90,616	2,091	0	0	0	634
計	667,916	1,573,238	36,976	0	0	0	5,871
月 平 均	55,660	131,103	3,081	-	-	-	489
全水量比(%)	28.1	66.2	1.6	-	-	-	0.2
前 年 度	660,233	1,479,773	37,423	0	0	0	4,044
前年度比(%)	101.2	106.3	98.8	-	-	-	145.2

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	
1,997,409	31,888	2,029,297	790	67,045	130	14	67,979	2,097,276
1,845,819	52,423	1,898,242	1,056	62,743	340	40	64,179	1,962,421
2,003,778	44,767	2,048,545	995	67,791	4,050	8	72,844	2,121,389
1,810,210	0	1,810,210	1,603	59,981	4,179	19	65,782	1,875,992
2,050,093	153,237	2,203,330	1,078	72,820	140	22	74,060	2,277,390
1,841,312	62,703	1,904,015	1,414	63,135	106	8	64,663	1,968,678
1,991,181	36,957	2,028,138	978	67,221	158	10	68,367	2,096,505
1,823,571	58,795	1,882,366	1,242	62,331	151	12	63,736	1,946,102
2,027,348	57,425	2,084,773	940	68,897	176	34	70,047	2,154,820
1,917,069	70,865	1,987,934	1,502	65,760	178	35	67,475	2,055,409
2,111,875	60,502	2,172,377	1,683	72,110	131	15	73,939	2,246,316
1,798,847	60,498	1,859,345	1,451	61,486	150	28,874	91,961	1,951,306
23,218,512	690,060	23,908,572	14,732	791,320	9,889	29,091	845,032	24,753,604
1,934,876	57,505	1,992,381	1,228	65,943	824	2,424	70,419	2,062,800
93.8	2.8	96.6	0.1	3.2	0.0	0.1	3.4	100.0
23,363,883	404,836	23,768,719	13,192	798,096	2,866	31,080	845,234	24,613,953
99.4	170.5	100.6	111.7	99.2	345.0	93.6	100.0	100.6

222,912	－	222,912	1,010	7,722	0	0	8,732	231,644
147,485	－	147,485	1,247	5,302	0	0	6,549	154,034
213,867	－	213,867	1,028	7,113	0	0	8,141	222,008
144,031	－	144,031	1,157	4,919	0	0	6,076	150,107
224,361	－	224,361	1,132	7,460	1	0	8,593	232,954
162,587	－	162,587	1,259	5,574	0	0	6,833	169,420
235,674	－	235,674	1,232	7,863	0	0	9,095	244,769
148,236	－	148,236	2,528	4,987	0	0	7,515	155,751
226,593	－	226,593	1,382	7,487	0	0	8,869	235,462
171,205	－	171,205	1,037	5,836	0	0	6,873	178,078
236,402	－	236,402	963	8,002	0	0	8,965	245,367
150,648	－	150,648	1,028	4,992	83	330	6,433	157,081
2,284,001	－	2,284,001	15,003	77,257	84	330	92,674	2,376,675
190,333	－	190,333	1,250	6,438	7	28	7,723	198,056
96.1	－	96.1	0.6	3.3	0.0	0.0	3.9	100.0
2,181,473	－	2,181,473	23,136	75,117	286	330	98,869	2,280,342
104.7	－	104.7	64.8	102.8	29.4	100.0	93.7	104.2

(4) 点検件数

(単位:件)

用途別 点検 所別 区分		家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	分水	合計
相模原	毎月	16,179	1,475	5,823	587	0	593	4,080	0	28,737
	隔月	1,078,073	44,433	858	3,208	12	5	4	0	1,126,593
	計	1,094,252	45,908	6,681	3,795	12	598	4,084	0	1,155,330
相模原南	毎月	13,243	860	4,585	61	8	468	2,893	12	22,130
	隔月	829,049	26,319	374	461	24	6	0	0	856,233
	計	842,292	27,179	4,959	522	32	474	2,893	12	878,363
津久井	毎月	1,515	244	2,844	96	0	240	648	0	5,587
	隔月	161,771	7,503	552	533	0	0	0	0	170,359
	計	163,286	7,747	3,396	629	0	240	648	0	175,946
鎌倉	毎月	9,587	1,782	5,743	178	12	217	3,850	0	21,369
	隔月	761,291	34,085	1,934	297	30	84	3	0	797,724
	計	770,878	35,867	7,677	475	42	301	3,853	0	819,093
藤沢	毎月	18,136	1,942	8,448	537	0	719	5,419	0	35,201
	隔月	1,246,545	50,089	900	1,392	12	12	2	0	1,298,952
	計	1,264,681	52,031	9,348	1,929	12	731	5,421	0	1,334,153
茅ヶ崎	毎月	10,500	1,437	5,325	708	0	402	4,414	0	22,786
	隔月	782,345	28,829	209	1,200	0	0	2	0	812,585
	計	792,845	30,266	5,534	1,908	0	402	4,416	0	835,371
平塚	毎月	13,265	1,971	8,669	1,233	0	627	3,731	12	29,508
	隔月	889,260	41,420	871	1,540	6	6	2	0	933,105
	計	902,525	43,391	9,540	2,773	6	633	3,733	12	962,613
厚木	毎月	15,526	2,048	1,940	1,421	0	278	3,686	0	24,899
	隔月	967,395	46,242	4,403	1,526	0	234	2	0	1,019,802
	計	982,921	48,290	6,343	2,947	0	512	3,688	0	1,044,701
海老名	毎月	7,346	1,411	5,198	382	0	269	2,270	12	16,888
	隔月	582,194	24,718	768	2,652	0	0	2	0	610,334
	計	589,540	26,129	5,966	3,034	0	269	2,272	12	627,222
大和	毎月	9,736	783	1,730	199	0	300	2,443	12	15,203
	隔月	702,584	30,880	1,765	701	12	0	2	0	735,944
	計	712,320	31,663	3,495	900	12	300	2,445	12	751,147
平塚 (箱根)	毎月	486	177	12	0	0	0	286	0	961
	隔月	21,873	3,559	271	0	0	0	0	0	25,703
	計	22,359	3,736	283	0	0	0	286	0	26,664
合計	毎月	115,519	14,130	50,317	5,402	20	4,113	33,720	48	223,269
	隔月	8,022,380	338,077	12,905	13,510	96	347	19	0	8,387,334
	計	8,137,899	352,207	63,222	18,912	116	4,460	33,739	48	8,610,603

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
元年度	1,728	1,172	203	1,103	2,235	1,542	1,412	1,498	1,076	1,258	134	13,361
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
4月	103	94	10	84	96	125	73	79	118	76	20	878
5月	125	65	19	78	124	145	82	133	76	65	2	914
6月	165	112	20	108	102	109	108	95	46	60	21	946
7月	181	110	14	71	179	141	90	86	68	142	1	1,083
8月	126	108	13	115	181	126	89	134	77	93	2	1,064
9月	177	125	6	80	172	122	104	110	42	95	0	1,033
10月	161	58	13	76	175	112	73	99	54	112	10	943
11月	95	83	9	46	179	81	99	157	98	114	13	974
12月	177	84	9	114	139	107	98	94	84	120	1	1,027
1月	152	77	10	77	207	133	108	91	78	110	0	1,043
2月	169	103	12	103	162	99	117	178	75	79	7	1,104
3月	193	125	8	111	175	112	131	181	124	133	0	1,293
月平均	152.0	95.3	11.9	88.6	157.6	117.7	97.7	119.8	78.3	99.9	6.4	1,025.2
前年度との 比較(%)	121.4	90.9	110.0	117.3	95.7	106.2	96.9	100.5	112.2	96.2	275.0	103.8

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
元年度	1,286	1,091	189	1,312	1,709	1,324	1,208	1,079	765	885	53	10,901
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
4月	100	109	16	124	149	128	120	102	75	73	7	1,003
5月	99	90	11	102	130	117	95	110	68	67	6	895
6月	125	108	14	122	147	138	111	111	54	82	9	1,021
7月	118	82	11	97	141	123	93	106	53	81	5	910
8月	95	84	13	99	156	100	108	73	45	56	3	832
9月	100	86	16	94	121	118	103	78	58	70	3	847
10月	135	74	17	95	141	91	95	99	72	83	3	905
11月	100	56	12	106	140	103	111	98	55	66	5	852
12月	125	81	11	112	122	115	100	88	75	88	5	922
1月	88	88	11	64	119	97	111	81	61	77	1	798
2月	104	84	19	101	145	97	100	77	55	68	3	853
3月	106	77	13	100	133	125	112	113	81	65	0	925
月平均	107.9	84.9	13.7	101.3	137.0	112.7	104.9	94.7	62.7	73.0	4.2	896.9
前年度との 比較(%)	97.4	102.0	83.7	94.3	100.6	103.4	99.6	97.0	88.5	94.7	119.0	97.8

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
元年度	539	531	37	310	817	380	416	540	265	550	13	4,398
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
4月	16	50	1	33	51	30	98	56	19	7	0	361
5月	36	28	0	51	87	39	27	51	18	29	0	366
6月	42	42	7	36	63	35	18	53	8	23	3	330
7月	50	23	0	22	65	45	45	56	3	37	0	346
8月	20	16	10	14	58	19	38	46	19	16	1	257
9月	42	38	2	20	67	19	51	65	12	25	0	341
10月	19	28	0	23	50	19	19	33	38	36	0	265
11月	53	20	0	27	84	25	22	10	14	38	0	293
12月	47	40	2	56	40	34	36	22	31	45	0	353
1月	29	30	3	19	19	29	142	17	21	15	0	324
2月	27	47	0	48	46	28	129	40	19	24	0	408
3月	30	31	2	39	79	110	77	35	45	33	0	481
月平均	34.3	32.8	2.3	32.3	59.1	36.0	58.5	40.3	20.6	27.3	0.3	343.8
前年度との 比較(%)	96.3	114.9	60.0	101.8	111.1	93.5	183.8	105.0	119.3	83.9	33.3	110.1

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
元年度	945	183	535	1,371	1,790	1,010	800	620	628	383	0	8,265
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
4月	55	25	47	102	155	77	67	58	54	35	0	675
5月	54	21	51	53	158	40	62	97	40	54	0	630
6月	48	26	47	94	140	54	58	44	24	27	0	562
7月	38	47	48	47	207	73	60	65	46	34	0	665
8月	72	21	76	171	183	84	58	41	56	37	0	799
9月	36	2	61	84	158	106	37	63	57	69	0	673
10月	68	40	62	178	296	89	67	108	73	51	0	1,032
11月	100	5	61	106	137	109	56	88	33	51	0	746
12月	47	23	59	124	167	91	88	52	63	41	0	755
1月	62	1	52	122	170	102	41	71	53	42	0	716
2月	63	12	47	77	112	81	69	68	50	45	0	624
3月	37	17	45	61	144	66	40	34	38	24	0	506
月平均	56.7	20.0	54.7	101.6	168.9	81.0	58.6	65.8	48.9	42.5	0.0	698.6
前年度との 比較(%)	113.9	86.0	103.3	97.8	98.1	84.4	83.3	95.4	118.8	87.8	0.0	96.1

(2) 量水器修理状況

(単位:個)

口径 月別	13	20	25	30	40	50	75	100	150	200	250	300	350	計
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	150	25	5	0	0	0	0	0	180
6	1,000	5,500	1,400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7,900
7	3,000	5,500	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,900
8	1,000	5,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,000
9	3,000	5,500	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,900
10	1,500	5,500	1,200	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,200
11	1,500	4,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6,300
12	3,000	11,000	400	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	14,410
1	500	11,000	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	11,560
2	3,000	11,000	400	0	120	0	0	0	0	0	0	0	0	14,520
3	500	11,000	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11,530
計	18,000	75,800	4,200	30	120	210	25	15	0	0	0	0	0	98,400
前年度	63,270	72,600	4,972	50	400	320	0	0	0	0	0	0	0	141,612
前年度 比較 (%)	28	104	84	60	30	66	100	100	0	0	0	0	0	69

(3) 口径別量水器設置数 (所別)

口径	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		
	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		101,805	103,913	98.0	71,517	73,522	97.3	10,406	10,808	96.3
20		102,061	102,050	100.0	75,999	77,111	98.6	18,712	18,776	99.7
25		3,927	4,116	95.4	2,995	3,081	97.2	657	670	98.1
30		5	9	55.6	4	4	100.0	6	8	75.0
40		991	1,014	97.7	553	574	96.3	162	173	93.6
50		633	643	98.4	341	354	96.3	65	65	100.0
75		55	56	98.2	75	76	98.7	17	18	94.4
100		20	21	95.2	18	18	100.0	13	14	92.9
150		12	12	100.0	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		209,524	211,849	98.9	151,527	154,765	97.9	30,045	30,539	98.4

口径	所別	平塚水道営業所			厚木水道営業所			海老名水道営業所		
	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		70,854	72,726	97.4	89,043	91,039	97.8	45,329	45,922	98.7
20		93,032	93,384	99.6	90,484	90,846	99.6	62,535	62,031	100.8
25		4,758	4,834	98.4	4,264	4,320	98.7	1,975	2,000	98.8
30		47	49	95.9	1	2	50.0	1	1	100.0
40		771	790	97.6	1,032	1,048	98.5	556	572	97.2
50		447	455	98.2	530	542	97.8	270	275	98.2
75		60	63	95.2	73	75	97.3	25	27	92.6
100		35	35	100.0	30	30	100.0	13	15	86.7
150		16	16	100.0	23	24	95.8	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		170,036	172,368	98.6	185,495	187,941	98.7	110,726	110,865	99.9

所別 口径	区分	鎌倉水道営業所			藤沢水道営業所			茅ヶ崎水道営業所		
		当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm		44,106	45,077	97.8	100,739	103,618	97.2	51,876	53,653	96.7
20		84,938	85,842	98.9	123,406	124,046	99.5	87,135	87,841	99.2
25		11,000	11,453	96.0	6,071	6,288	96.5	3,433	3,492	98.3
30		1	1	100.0	17	20	85.0	12	13	92.3
40		685	710	96.5	1,075	1,099	97.8	485	496	97.8
50		409	416	98.3	727	734	99.0	341	347	98.3
75		52	53	98.1	81	83	97.6	38	44	86.4
100		17	21	81.0	29	30	96.7	19	22	86.4
150		14	14	100.0	28	28	100.0	7	7	100.0
200		18	18	100.0	13	13	100.0	7	7	100.0
250		2	4	50.0	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		141,251	143,618	98.4	232,193	235,966	98.4	143,355	145,924	98.2
所別 口径	区分	大和水道営業所			平塚水道営業所 (旧箱根管内)			合 計		
		当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm		68,629	69,743	98.4	2,064	2,051	100.6	656,368	672,072	98
20		59,560	59,785	99.6	1,923	1,968	97.7	799,785	803,680	100
25		2,226	2,254	98.8	470	478	98.3	41,776	42,986	97
30		0	0	—	15	16	93.8	109	123	89
40		577	581	99.3	190	194	97.9	7,077	7,251	98
50		392	395	99.2	117	119	98.3	4,272	4,345	98
75		45	45	100.0	13	13	100.0	534	553	97
100		9	9	100.0	5	5	100.0	208	220	95
150		3	3	100.0	2	2	100.0	132	133	99
200		0	0	—	6	6	100.0	90	90	100
250		0	0	—	0	0	—	12	14	86
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		131,442	132,816	99.0	4,805	4,852	—	1,510,399	1,531,503	98.6

6 經 宮

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	192,725	192,773	192,931	192,956	192,956	193,059	193,051	193,090	193,121	193,206	193,361	193,883
相模原南水道営業所												
相模原市	145,102	145,018	145,118	145,078	145,014	145,089	145,002	145,026	144,875	144,927	144,951	145,271
津久井水道営業所												
相模原市	29,924	29,945	29,958	29,987	30,006	29,996	29,984	29,965	29,935	29,922	29,924	29,896
鎌倉水道営業所												
鎌倉市	89,780	89,844	89,930	89,955	89,989	90,005	90,034	90,010	89,955	89,978	90,019	90,160
逗子市	29,840	29,866	29,893	29,921	29,913	29,911	29,903	29,919	29,882	29,901	29,915	29,943
葉山町	15,608	15,606	15,626	15,623	15,638	15,626	15,617	15,628	15,627	15,629	15,622	15,610
小 計	135,228	135,316	135,449	135,499	135,540	135,542	135,554	135,557	135,464	135,508	135,556	135,713
藤沢水道営業所												
藤沢市	219,225	219,385	219,601	219,665	219,895	220,043	220,052	220,140	220,230	220,397	220,549	221,036
茅ヶ崎水道営業所												
茅ヶ崎市	120,373	120,531	120,755	120,974	121,175	121,430	121,606	121,765	121,850	122,083	122,138	122,404
平塚市	270	274	274	275	274	274	273	273	274	273	271	272
寒川町	23,299	23,322	23,341	23,359	23,394	23,402	23,435	23,447	23,489	23,487	23,508	23,567
小 計	143,942	144,127	144,370	144,608	144,843	145,106	145,314	145,485	145,613	145,843	145,917	146,243
平塚水道営業所												
平塚市	116,762	116,862	117,033	117,124	117,242	117,274	117,171	117,398	117,258	117,373	117,275	117,562
小田原市	4,688	4,689	4,677	4,683	4,672	4,658	4,647	4,641	4,643	4,655	4,658	4,656
大磯町	13,372	13,361	13,330	13,330	13,331	13,326	13,297	13,299	13,274	13,290	13,306	13,300
二宮町	12,421	12,438	12,441	12,433	12,418	12,433	12,417	12,436	12,430	12,475	12,412	12,421
小 計	147,243	147,350	147,481	147,570	147,663	147,691	147,532	147,774	147,605	147,793	147,651	147,939
厚木水道営業所												
厚木市	105,565	105,662	105,759	105,850	105,885	105,977	106,017	106,091	106,027	106,127	106,059	106,387
愛川町	4,866	4,895	4,891	4,889	4,907	4,905	4,908	4,917	4,914	4,925	4,919	4,929
伊勢原市	49,538	49,524	49,541	49,542	49,593	49,653	49,611	49,600	49,614	49,641	49,681	49,836
小 計	159,969	160,081	160,191	160,281	160,385	160,535	160,536	160,608	160,555	160,693	160,659	161,152
海老名水道営業所												
海老名市	65,485	65,456	65,520	65,581	65,682	65,754	65,704	65,801	65,768	65,767	65,837	66,193
綾瀬市	37,341	37,324	37,286	37,301	37,284	37,284	37,279	37,282	37,279	37,303	37,269	37,312
小 計	102,826	102,780	102,806	102,882	102,966	103,038	102,983	103,083	103,047	103,070	103,106	103,505
大和水道営業所												
大和市	125,946	125,942	125,987	125,988	126,091	126,174	126,214	126,327	126,397	126,489	126,502	126,883
平塚水道営業所												
箱根町	4,341	4,358	4,364	4,372	4,390	4,391	4,387	4,391	4,378	4,389	4,395	4,418
合 計	1,406,471	1,407,075	1,408,256	1,408,886	1,409,749	1,410,664	1,410,609	1,411,446	1,411,220	1,412,237	1,412,571	1,415,939

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
所 別	年 元	1,290,009	57,115	6,299	2,794	21	396	2,688	1,359,322
	度 2	1,303,835	57,064	6,311	2,766	19	392	2,420	1,372,807
	別 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
相 模 原		184,721	7,541	626	583	2	50	360	193,883
相 模 原 南		140,016	4,454	444	81	4	40	232	145,271
津 久 井		28,112	1,271	330	96	0	20	67	29,896
鎌 倉		128,643	5,863	804	60	6	31	306	135,713
藤 沢		210,851	8,515	870	275	2	61	462	221,036
茅 ヶ 崎		140,180	4,942	477	259	0	33	352	146,243
平 塚		139,204	7,118	867	363	1	51	335	147,939
厚 木		151,651	7,880	894	374	0	62	291	161,152
海 老 名		97,876	4,225	691	471	0	34	208	103,505
大 和		120,868	5,212	438	134	2	25	204	126,883
平 塚 (箱 根)		3,740	604	46	0	0	0	28	4,418

(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6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	181,072	380,086	193,883	379,916	100.0
相模原南水道営業所						
相模原市	38.11	138,629	282,553	145,271	281,821	99.7
津久井水道営業所						
相模原市	159.17	25,888	58,557	29,896	58,299	99.6
鎌倉水道営業所						
鎌倉市	39.66	77,184	170,919	90,160	170,857	100.0
逗子市	17.28	25,093	55,771	29,943	55,769	100.0
葉山町	16.81	13,052	30,898	15,610	30,893	100.0
小 計	73.75	115,329	257,588	135,713	257,519	100.0
藤沢水道営業所						
藤沢市	69.56	202,771	443,523	221,036	443,429	100.0
茅ヶ崎水道営業所						
茅ヶ崎市	35.70	107,780	245,437	122,404	245,375	100.0
平塚市	0.41	268	571	272	569	99.6
寒川町	13.34	20,679	48,552	23,567	48,493	99.9
小 計	49.45	128,727	294,560	146,243	294,437	100.0
平塚水道営業所						
平塚市	67.25	117,092	257,481	117,562	256,986	99.8
小田原市	8.88	4,411	9,920	4,656	9,866	99.5
大磯町	17.23	12,960	30,952	13,300	30,902	99.8
二宮町	9.08	11,760	26,811	12,421	26,793	99.9
小 計	102.44	146,223	325,164	147,939	324,547	99.8
厚木水道営業所						
厚木市	93.84	105,531	223,706	106,387	222,682	99.5
愛川町	5.62	6,167	12,463	4,929	12,293	98.6
伊勢原市	55.56	47,468	101,489	49,836	101,018	99.5
小 計	155.02	159,166	337,658	161,152	335,993	99.5
海老名水道営業所						
海老名市	26.59	62,382	140,504	66,193	140,486	100.0
綾瀬市	22.14	35,734	82,767	37,312	82,744	100.0
小 計	48.73	98,116	223,271	103,505	223,230	100.0
大和水道営業所						
大和市	27.09	116,255	243,626	126,883	243,347	99.9
平塚水道営業所						
箱根町	32.90	3,143	5,798	4,418	5,237	90.3
合 計	808.42	1,315,319	2,852,384	1,415,939	2,847,775	99.8

注:1) 面積は、令和5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6年3月31日現在)

区分 市町別	行政区域内			給水区域内				現在給水		普及率
	面積 km ²	世帯数 世帯	人口 人	区域	面積 km ²	世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	(人口比) %
平塚市	67.88	117,422	258,166	全域 (土屋のうち宇遠藤原を除く)	67.66	117,360	258,052	117,834	257,555	99.8
鎌倉市	39.66	77,184	170,919	全域	39.66	77,184	170,919	90,160	170,857	100.0
藤沢市	69.56	202,771	443,523	全域	69.56	202,771	443,523	221,036	443,429	100.0
小田原市	113.81	85,037	185,986	一部	8.88	4,411	9,920	4,656	9,866	99.5
茅ヶ崎市	35.70	107,780	245,437	全域	35.70	107,780	245,437	122,404	245,375	100.0
逗子市	17.28	25,093	55,771	全域	17.28	25,093	55,771	29,943	55,769	100.0
相模原市	328.91	346,325	723,435	一部	249.48	345,589	721,196	369,050	720,036	99.8
厚木市	93.84	105,531	223,706	全域	93.84	105,531	223,706	106,387	222,682	99.5
大和市	27.09	116,255	243,626	全域	27.09	116,255	243,626	126,883	243,347	99.9
伊勢原市	55.56	47,468	101,489	全域	55.56	47,468	101,489	49,836	101,018	99.5
海老名市	26.59	62,382	140,504	全域	26.59	62,382	140,504	66,193	140,486	100.0
綾瀬市	22.14	35,734	82,767	全域	22.14	35,734	82,767	37,312	82,744	100.0
葉山町	17.04	13,052	30,898	一部	16.81	13,052	30,898	15,610	30,893	100.0
寒川町	13.34	20,679	48,552	全域	13.34	20,679	48,552	23,567	48,493	99.9
大磯町	17.23	12,960	30,952	全域	17.23	12,960	30,952	13,300	30,902	99.8
二宮町	9.08	11,760	26,811	全域	9.08	11,760	26,811	12,421	26,793	99.9
箱根町	92.86	6,433	10,866	一部	32.90	3,143	5,798	4,418	5,237	90.3
愛川町	34.28	19,206	39,427	一部	5.62	6,167	12,463	4,929	12,293	98.6
合計	1,081.85	1,413,072	3,062,835		808.42	1,315,319	2,852,384	1,415,939	2,847,775	99.8

注:1) 面積は、令和5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5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	116,686	258,463	116,623	258,347	117,548	257,774	99.8
鎌倉市	77,172	171,600	77,172	171,600	90,005	171,538	100.0
藤沢市	201,943	443,986	201,943	443,986	220,043	443,823	100.0
小田原市	84,425	186,338	4,415	10,042	4,658	9,988	99.5
茅ヶ崎市	107,275	245,534	107,275	245,534	121,430	245,465	100.0
逗子市	25,106	56,019	25,106	56,019	29,911	56,017	100.0
相模原市	344,797	725,087	344,058	722,832	368,144	721,654	99.8
厚木市	104,921	224,058	104,921	224,058	105,977	223,018	99.5
大和市	115,226	243,252	115,226	243,252	126,174	242,971	99.9
伊勢原市	47,056	101,446	47,056	101,446	49,653	100,969	99.5
海老名市	61,911	140,170	61,911	140,170	65,754	140,152	100.0
綾瀬市	35,546	82,929	35,546	82,929	37,284	82,903	100.0
葉山町	13,086	31,118	13,086	31,118	15,626	31,113	100.0
寒川町	20,646	48,616	20,646	48,616	23,402	48,592	100.0
大磯町	12,973	31,146	12,973	31,146	13,326	31,096	99.8
二宮町	11,777	26,951	11,777	26,951	12,433	26,933	99.9
箱根町	6,458	10,965	3,144	5,821	4,391	5,264	90.4
愛川町	19,057	39,510	6,130	12,487	4,905	12,316	98.6
合 計	1,406,061	3,067,188	1,309,008	2,856,354	1,410,664	2,851,586	99.8

(3) 市町別有収水量の推移

市町別	年度別		元		2		3		4		5	
	区		水 量	指数	水 量	指数	水 量	指数	水 量	指数	水 量	指数
			m ³		m ³		m ³		m ³		m ³	
平 塚 市			28,611,869	100	28,772,644	101	28,648,174	100	28,320,527	99	28,625,004	100
鎌 倉 市			18,881,339	100	19,272,621	102	19,105,387	101	18,753,672	99	18,542,324	98
藤 沢 市			45,476,241	100	46,651,783	103	46,623,621	103	46,126,627	101	45,861,392	101
小 田 原 市			1,125,038	100	1,143,294	102	1,114,642	99	1,060,994	94	1,043,979	93
茅 ヶ 崎 市			23,901,447	100	24,792,366	104	24,642,541	103	24,195,102	101	24,159,600	101
逗 子 市			6,343,525	100	6,559,454	103	6,498,407	102	6,297,272	99	6,221,018	98
相 模 原 市			71,278,051	100	73,105,838	103	72,581,299	102	71,373,409	100	70,871,753	99
厚 木 市			24,986,160	100	24,980,001	100	24,810,295	99	24,534,312	98	24,494,027	98
大 和 市			22,890,152	100	23,748,006	104	23,639,209	103	23,363,883	102	23,218,512	101
伊 勢 原 市			10,598,514	100	10,778,699	102	10,677,654	101	10,485,730	99	10,459,929	99
海 老 名 市			14,352,766	100	14,490,395	101	14,368,496	100	14,348,412	100	14,377,119	100
綾 瀬 市			9,034,227	100	9,165,141	101	9,080,748	101	8,925,196	99	8,867,492	98
葉 山 町			3,485,192	100	3,632,513	104	3,583,869	103	3,484,990	100	3,417,396	98
寒 川 町			5,991,517	100	6,126,419	102	5,956,592	99	5,906,114	99	5,875,745	98
大 磯 町			3,262,349	100	3,366,146	103	3,302,217	101	3,217,629	99	3,171,626	97
二 宮 町			2,783,472	100	2,850,572	102	2,786,517	100	2,715,444	98	2,688,698	97
箱 根 町			2,337,604	100	2,006,475	86	2,037,060	87	2,181,473	93	2,284,001	98
愛 川 町			1,614,304	100	1,602,978	99	1,582,260	98	1,567,637	97	1,570,574	97
計			296,953,767	100	303,045,345	102	301,038,988	101	296,858,423	100	295,750,189	100
分 水	座 間 市		1,800,056	100	1,819,365	101	2,267,164	126	2,635,910	146	2,991,414	166
	秦 野 市		4,278,870	100	4,615,870	108	4,622,480	108	4,177,470	98	3,799,750	89
	計		6,078,926	100	6,435,235	106	6,889,644	113	6,813,380	112	6,791,164	112
合 計			303,032,693	100	309,480,580	102	307,928,632	102	303,671,803	100	302,541,353	100

注:1) 指数の基準値は、令和元年度の数値である。

(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
	戸	m ³	円	戸	m ³	円	戸	m ³	円
家事用	2,185,531	31,849,733	4,442,193,237	1,689,449	23,819,126	3,310,103,235	325,789	5,346,794	761,159,282
営業用	90,341	3,803,083	1,047,980,239	53,498	2,115,511	590,435,544	15,250	660,291	192,620,241
公共用	7,539	780,758	255,044,262	5,333	706,776	241,359,250	3,948	154,259	43,590,602
工業用	7,003	1,078,129	375,461,803	983	243,916	91,731,633	1,162	91,378	28,101,618
浴場用	24	3,008	195,428	56	2,466	179,408	0	0	0
プール用	603	61,363	4,200,850	480	52,689	3,591,202	240	14,587	1,067,845
一時用	4,088	60,237	38,731,905	2,893	20,279	13,087,530	648	7,370	4,452,997
分水	0	0	0	12	1,995,733	139,473,175	0	0	0
計	2,295,129	37,636,311	6,163,807,724	1,752,704	28,956,496	4,389,960,977	347,037	6,274,679	1,030,992,585
所別 区分 用途別	鎌倉水道営業所			藤沢水道営業所			茅ヶ崎水道営業所		
	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金
	戸	m ³	円	戸	m ³	円	戸	m ³	円
家事用	1,552,374	24,034,358	3,408,971,364	2,532,962	37,871,821	5,285,095,373	1,581,985	25,429,565	3,550,541,207
営業用	69,952	3,075,918	844,752,245	102,120	4,691,969	1,336,296,567	59,095	2,249,430	614,751,469
公共用	9,611	670,170	205,663,501	10,248	1,243,175	424,956,068	5,743	571,266	190,794,326
工業用	772	302,488	113,727,970	3,321	1,897,835	789,679,872	3,108	1,808,131	738,734,713
浴場用	72	31,220	1,981,796	24	12,036	761,358	0	0	0
プール用	385	33,364	2,304,730	743	114,671	7,598,344	402	30,518	2,149,537
一時用	3,856	33,220	20,476,234	5,423	63,644	40,731,817	4,418	16,993	11,496,310
分水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,637,022	28,180,738	4,597,877,840	2,654,841	45,895,151	7,885,119,399	1,654,751	30,105,903	5,108,467,562
所別 区分 用途別	平塚水道営業所			厚木水道営業所			海老名水道営業所		
	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金	給水延戸数	有収水量	水道料金
	戸	m ³	円	戸	m ³	円	戸	m ³	円
家事用	1,798,274	28,546,898	4,066,822,508	1,960,998	29,058,722	4,119,166,430	1,175,298	18,695,139	2,614,598,656
営業用	84,811	3,504,121	991,625,474	94,532	4,664,624	1,341,400,356	50,847	2,371,328	691,080,188
公共用	10,411	881,723	292,551,070	10,746	959,505	323,167,515	6,734	451,556	142,560,780
工業用	4,313	2,401,942	946,831,394	4,473	1,730,110	663,169,359	5,686	1,674,117	697,199,897
浴場用	12	339	24,606	0	0	0	0	0	0
プール用	639	54,777	3,822,080	746	64,645	4,459,472	269	13,493	966,546
一時用	3,735	35,190	21,676,502	3,690	46,924	28,876,698	2,274	38,978	24,418,709
分水	12	3,799,750	524,763,262	0	0	0	12	305,621	198,261,791
計	1,902,207	39,224,740	6,848,116,896	2,075,185	36,524,530	6,480,239,830	1,241,120	23,550,232	4,369,086,567

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
	戸	m ³	円	戸	m ³	円
家事用	1,421,614	20,415,338	2,823,558,024	45,292	667,916	135,852,030
営業用	62,543	2,141,683	559,454,659	7,295	1,573,238	545,736,775
公共用	5,260	452,555	150,929,131	554	36,976	9,699,482
工業用	1,601	174,764	50,758,164	0	0	0
浴場用	24	526	41,813	0	0	0
プール用	300	19,935	1,430,197	0	0	0
一時用	2,447	13,711	8,357,658	286	5,871	3,704,954
分水	12	690,060	113,928,867	0	0	0
計	1,493,801	23,908,572	3,708,458,513	53,427	2,284,001	694,993,241

所別 区分 用途別	合 計					
	給水延戸数	構成比	有収水量	構成比	水道料金	構成比
	戸	%	m ³	%	円	%
家事用	16,269,566	95.1	245,735,410	81.2	34,518,061,346	67.3
営業用	690,284	4.0	30,851,196	10.2	8,756,133,757	17.1
公共用	76,127	0.4	6,908,719	2.3	2,280,315,987	4.4
工業用	32,422	0.2	11,402,810	3.8	4,495,396,423	8.8
浴場用	212	0.0	49,595	0.0	3,184,409	0.0
プール用	4,807	0.0	460,042	0.2	31,590,803	0.1
一時用	33,758	0.2	342,417	0.1	216,011,314	0.4
分水	48	0.0	6,791,164	2.2	976,427,095	1.9
計	17,107,224	100.0	302,541,353	100.0	51,277,121,134	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。

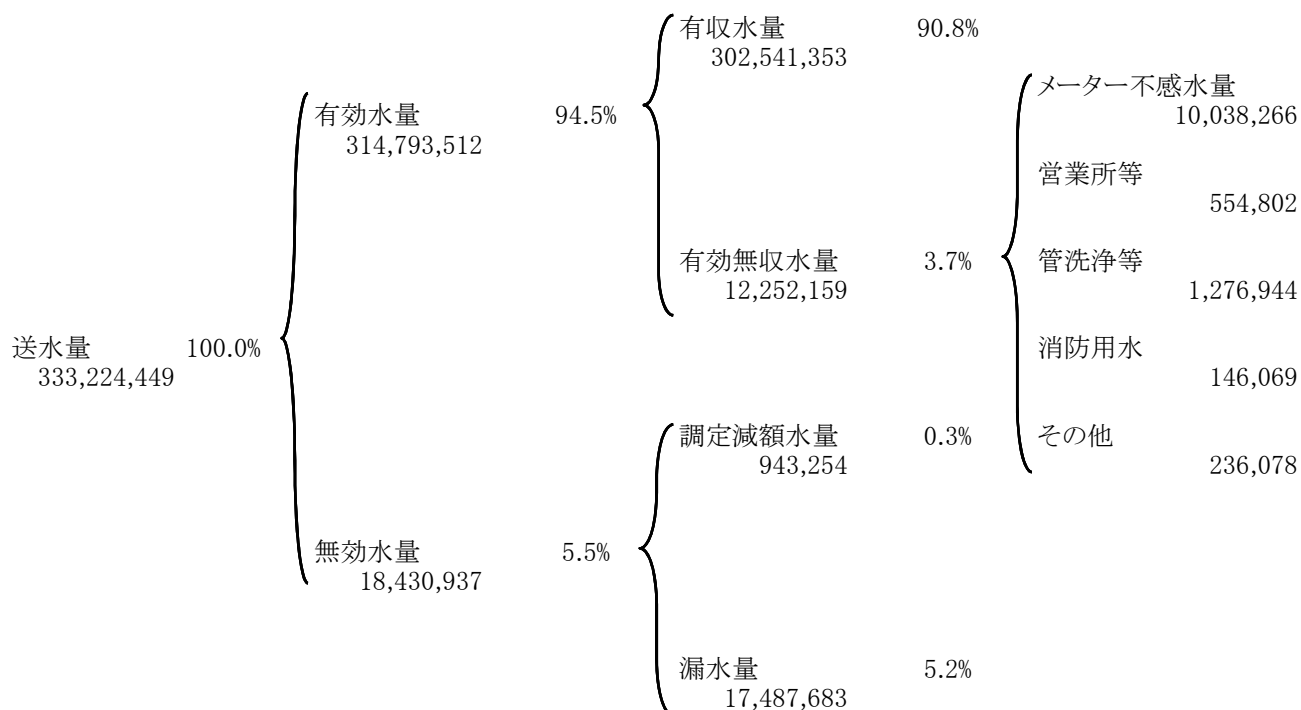
(5) 有効無効水量表

(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				
元	331,652,121	303,032,693	12,529,400	315,562,093	16,090,028	91.4%	3.7%	4.9%
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) 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
30	戸 数	14,704	28	4	0	0	0
	金 額	1,764,480	24,500	5,400	0	0	0
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

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

年度月別 所別 区分		30年度	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		
							4 月	5 月	6 月
相 模 原	戸 数	1,743	1,660	1,785	1,388	1,449	86	139	131
	金 額	228,015	209,985	260,458	194,915	255,080	13,930	17,435	16,830
相模原南	戸 数	1,609	1,142	1,314	963	1,191	86	99	97
	金 額	202,855	152,845	161,165	130,153	149,265	10,320	14,025	12,395
津 久 井	戸 数	173	173	150	155	146	10	9	10
	金 額	20,760	23,793	20,900	20,980	19,665	1,200	1,080	1,200
鎌 倉	戸 数	1,081	1,127	735	777	714	62	95	73
	金 額	137,135	157,230	93,430	99,505	110,310	8,710	11,400	11,810
藤 沢	戸 数	2,590	2,152	2,465	2,151	2,228	191	130	177
	金 額	324,795	279,085	314,610	274,275	273,205	24,190	15,835	21,875
茅 ヶ 崎	戸 数	1,259	1,304	1,296	1,332	1,954	75	129	98
	金 額	159,135	161,025	175,320	170,820	224,600	9,000	15,480	13,505
平 塚	戸 数	1,372	1,193	1,025	1,359	1,354	53	83	63
	金 額	175,430	158,005	140,445	173,328	256,290	6,995	15,670	19,650
厚 木	戸 数	1,379	1,537	1,742	1,329	1,427	131	66	72
	金 額	177,765	204,693	232,070	176,940	187,175	17,585	9,190	10,505
海 老 名	戸 数	1,591	897	756	1,339	1,117	86	48	69
	金 額	195,993	203,725	111,393	170,875	141,305	10,578	6,275	8,280
大 和	戸 数	2,006	1,593	1,479	1,107	1,197	109	117	115
	金 額	254,775	200,445	172,065	154,815	146,970	13,080	14,070	13,715
平塚(箱根)	戸 数	76	218	30	37	30	7	20	0
	金 額	9,120	26,500	4,590	7,415	4,270	840	2,400	0
計	戸 数	14,879	12,996	12,777	11,937	12,807	896	935	905
	金 額	1,885,778	1,777,330	1,686,445	1,574,020	1,768,135	116,428	122,860	129,765

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	143	14,879
0	0	91,398	1,885,778
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

令和5年度									
7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
168	208	175	243	76	137	197	112	182	1,854
20,160	25,595	17,850	31,460	10,230	16,670	24,910	14,590	21,840	231,500
98	79	51	60	127	59	159	82	65	1,062
13,505	10,870	6,120	8,470	15,240	7,715	19,080	9,840	8,910	136,490
12	5	11	9	13	33	14	10	6	142
1,795	875	1,320	1,080	1,560	5,070	1,680	1,200	720	18,780
92	61	45	59	87	64	56	68	68	830
11,040	7,955	6,155	7,475	11,710	8,950	6,720	8,160	8,160	108,245
256	208	194	124	95	157	153	191	308	2,184
32,700	27,670	24,430	18,870	12,390	18,840	19,870	23,275	37,595	277,540
103	122	89	139	96	85	94	99	86	1,215
10,680	14,640	10,680	15,360	11,520	10,200	11,040	12,515	10,715	145,335
67	98	93	229	64	51	159	105	155	1,220
8,675	18,635	11,160	28,235	8,950	6,755	19,835	13,990	19,235	177,785
92	116	93	102	209	198	113	46	139	1,377
11,040	15,310	13,065	13,350	26,945	24,470	14,830	5,520	19,340	181,150
46	54	113	171	80	56	622	71	95	1,511
6,105	8,225	13,625	21,910	9,600	9,340	63,530	9,155	15,885	182,508
80	89	68	153	98	106	60	108	68	1,171
9,600	11,315	9,550	19,115	11,760	12,720	7,835	12,960	8,795	144,515
1	7	1	13	2	6	1	0	1	59
1,230	840	755	5,430	240	720	120	0	120	12,695
1,015	1,047	933	1,302	947	952	1,628	892	1,173	12,625
126,530	141,930	114,710	170,755	120,145	121,450	189,450	111,205	151,315	1,616,543

(8) 水道事業収益の推移

科目	年度 金額・比率	令和元年度			令和2年度		
		金 額	構成比	前年対比	金 額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営 業 収 益		50,675,664,950	92.42	98.71	49,073,855,713	92.29	96.84
給 水 収 益		47,460,611,308	86.55	98.85	45,811,254,112	86.15	96.52
給水装置工事収益		732,339,430	1.34	98.77	636,601,894	1.20	86.93
そ の 他 営 業 収 益		2,482,714,212	4.53	96.05	2,625,999,707	4.94	105.77
営 業 外 収 益		4,061,863,388	7.40	94.15	3,847,547,532	7.24	94.72
水 道 利 用 加 入 金		1,777,330,000	3.24	94.25	1,686,445,000	3.17	94.89
受 取 利 息		386,431	0.00	63.43	848,396	0.00	219.55
一般会計からの繰入金		139,000,000	0.25	53.05	0	0.00	皆減
長 期 前 受 金 戻 入		1,857,081,358	3.39	99.89	1,876,567,775	3.54	101.05
雑 収 益		288,065,599	0.52	93.83	283,686,361	0.53	98.48
特 別 利 益		96,536,257	0.18	158.85	251,669,119	0.47	260.70
特 別 利 益		96,536,257	0.18	158.85	251,669,119	0.47	260.70
計		54,834,064,595	100.00	98.42	53,173,072,364	100.00	96.97
指 数		100.0	-	-	97.0	-	-
当年度純利益(純損失△)		5,129,928,891	-	-	3,422,920,908	-	-
年間有収水量(分水量を含む)m ³		303,032,693	-	-	309,480,580	-	-

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

科目	年度 金額・比率	令和元年度			令和2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		47,318,006,591	95.20	101.66	47,753,475,468	95.99	100.92
原 水 及 び 浄 水 費		18,711,101,980	37.65	101.59	18,783,159,059	37.76	100.39
配 水 費		4,433,342,718	8.92	98.71	4,620,735,747	9.29	104.23
給 水 費		3,473,714,735	6.99	108.38	3,309,952,230	6.65	95.29
給水装置工事費		803,832,151	1.62	103.60	785,908,997	1.58	97.77
業 務 費		3,425,594,276	6.89	101.07	3,631,141,428	7.30	106.00
総 係 費		2,576,108,063	5.18	101.21	2,513,155,650	5.05	97.56
減 価 償 却 費		13,266,932,522	26.69	102.93	13,570,155,860	27.28	102.29
資 産 減 耗 費		627,380,146	1.26	75.49	539,266,497	1.08	85.96
営 業 外 費 用		2,377,350,949	4.78	85.16	1,960,327,836	3.94	82.46
支 払 利 息		2,186,995,155	4.40	88.70	1,913,396,136	3.85	87.49
繰 延 勘 定 償 却 費		50,450	0.00	0.23	0	0.00	皆減
補 助 金		139,000,000	0.28	53.05	0	0.00	皆減
雑 支 出		51,078,903	0.10	127.60	46,366,964	0.09	90.78
貸倒引当金繰入額		226,441	0.00	12.38	564,736	0.00	249.40
特 別 損 失		8,778,164	0.02	11.93	36,348,152	0.07	414.07
特 別 損 失		8,778,164	0.02	11.93	36,348,152	0.07	414.07
計		49,704,135,704	100.00	100.59	49,750,151,456	100.00	100.09
指 数		100.0	-	-	100.1	-	-

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

令和3年度			令和4年度			令和5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	%	%
50,688,094,575	92.68	103.29	50,500,144,223	92.35	99.63	50,187,804,604	92.84	99.38
47,105,819,949	86.13	102.83	46,598,521,811	85.22	98.92	46,630,584,411	86.26	100.07
795,870,810	1.46	125.02	1,002,462,994	1.83	125.96	794,827,006	1.47	79.29
2,786,403,816	5.09	106.11	2,899,159,418	5.30	104.05	2,762,393,187	5.11	95.28
3,750,045,886	6.86	97.47	3,947,409,078	7.22	105.26	3,817,771,507	7.06	96.72
1,574,020,000	2.88	93.33	1,768,135,000	3.23	112.33	1,616,542,500	2.99	91.43
365,841	0.00	43.12	257,879	0.00	70.49	135,009	0.00	52.35
0	0.00	－	0	0.00	－	0	0.00	－
1,871,962,197	3.42	99.75	1,894,115,354	3.46	101.18	1,898,439,595	3.51	100.23
303,697,848	0.56	107.05	284,900,845	0.52	93.81	302,654,403	0.56	106.23
253,311,705	0.46	100.65	235,746,252	0.43	93.07	50,862,644	0.09	21.58
253,311,705	0.46	100.65	235,746,252	0.43	93.07	50,862,644	0.09	21.58
54,691,452,166	100.00	102.86	54,683,299,553	100.00	99.99	54,056,438,755	100.00	98.85
99.7	－	－	99.7	－	－	98.6	－	－
4,354,208,575	－	－	2,114,787,978	－	－	712,930,522	－	－
307,928,632	－	－	303,671,803	－	－	302,541,353	－	－

令和3年度			令和4年度			令和5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	%	%
48,515,931,931	96.38	101.60	51,019,945,231	97.05	105.16	51,843,601,334	97.19	101.61
19,076,944,203	37.90	101.56	19,943,573,698	37.94	104.54	20,083,750,636	37.65	100.70
4,565,334,322	9.07	98.80	5,208,324,108	9.91	114.08	5,306,696,620	9.95	101.89
3,158,850,287	6.28	95.43	3,704,960,188	7.05	117.29	3,815,000,831	7.15	102.97
937,341,340	1.86	119.27	1,081,886,325	2.06	115.42	977,208,981	1.83	90.32
3,706,809,469	7.36	102.08	3,834,055,172	7.29	103.43	3,882,422,491	7.28	101.26
2,619,371,904	5.20	104.23	2,570,729,409	4.89	98.14	2,690,681,928	5.04	104.67
13,636,614,383	27.09	100.49	13,993,706,162	26.62	102.62	14,356,164,191	26.91	102.59
814,666,023	1.62	151.07	682,710,169	1.30	83.80	731,675,656	1.37	107.17
1,738,389,097	3.45	88.68	1,548,517,959	2.95	89.08	1,437,017,427	2.69	92.80
1,673,709,396	3.32	87.47	1,481,974,294	2.82	88.54	1,364,610,660	2.56	92.08
0	0.00	－	0	0.00	－	0	0.00	－
0	0.00	－	0	0.00	－	0	0.00	－
63,311,204	0.13	136.54	66,065,779	0.13	104.35	72,170,017	0.14	109.24
1,368,497	0.00	242.33	477,886	0.00	34.92	236,750	0.00	49.54
82,922,563	0.17	228.13	48,385	0.00	0.06	62,889,472	0.12	129977.21
82,922,563	0.17	228.13	48,385	0.00	0.06	62,889,472	0.12	129977.21
50,337,243,591	100.00	101.18	52,568,511,575	100.00	104.43	53,343,508,233	100.00	101.47
101.3	－	－	105.8	－	－	107.3	－	－

(10) 経営分析比率表

分析項目		元年度	2年度	3年度	4年度	5年度	算式	
施設 効 率	施設利用率(%)	59.8	61.2	60.9	60.3	60.3	日平均送水量 最大供給量	910,450 m ³ 1,510,560 m ³
	最大稼働率(%)	63.8	67.1	65.2	64.8	64.3	日最大送水量 最大供給量	971,290 m ³ 1,510,560 m ³
	負荷率(%)	93.6	91.2	93.4	93.1	93.7	日平均送水量 日最大送水量	910,450 m ³ 971,290 m ³
	配水管使用効率 (m ³ /m)	35.4	35.9	35.5	35.1	35.2	年間送水量 送配水管延長	333,224,449 m ³ 9,469,183 m
経 済 性	総資本利益率(%)	1.24	0.82	1.04	0.50	0.17	純利益 平均総資本	712,930,522 円 427,564,793,980 円
	収益費用比率(%)	110.3	106.9	108.7	104.0	101.3	総収益 総費用	54,056,438,755 円 53,343,508,233 円
生 産 性	職員1人あたりの 有収水量(m ³)	473,489	492,803	493,475	510,520	490,343	有収水量 損益勘定職員数	302,541,353 m ³ 617 人
	〃 給水人口(人)	4,417	4,512	4,559	4,603	4,616	給水人口 損益勘定職員数	2,847,775 人 617 人
	〃 営業収益(千円)	79,181	78,143	81,231	81,583	81,342	営業収益 損益勘定職員数	50,187,804,604 円 617 人
安 全 性	流動比率(%)	114.9	114.3	120.3	99.8	87.2	流動資産 流動負債	27,287,808,002 円 31,275,620,636 円
	当座比率(%)	112.5	108.0	112.9	88.0	78.9	現金預金+未収金 流動負債	24,663,283,098 円 31,275,620,636 円
	固定比率(%)	188.4	186.7	185.3	185.9	190.7	固定資産 自己資本	404,505,864,705 円 212,147,392,605 円
	自己資本構成比率 (%)	48.4	49.2	49.4	49.9	49.1	自己資本 資本+負債	212,147,392,605 円 431,793,672,707 円
	固定負債構成比率 (%)	34.0	33.9	34.1	33.5	34.6	固定負債 資本+負債	149,257,690,366 円 431,793,672,707 円
	固定資産構成比率 (%)	91.2	91.8	91.6	92.8	93.7	固定資産 総資産	404,505,864,705 円 431,793,672,707 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	154円 13銭	水 道 料 金 46,630,584,411 円
		有 収 水 量 302,541,353 m ³
B 給 水 原 価	158円 85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) 48,059,199,086 円
		有 収 水 量 302,541,353 m ³
C 供 給 収 益 A-B	△ 4円 72銭	54,056,438,755円-46,630,584,411円-977,208,981円-0円-2,345,771,099円-62,889,472円
D 付 帯 収 益	13円 35銭	事業収益-水道料金-給水装置工事費-補助金-受託収益-特別損失
		有 収 水 量 302,541,353 m ³
E 純 利 益 C+D	8円 63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	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭	円 銭
供 給 単 価	156 62	148 03	152 98	153 45	154 13
給 水 原 価	147 57	144 60	146 20	155 30	158 85
原水及び浄水費	59 42	58 27	59 45	63 24	64 00
配 水 費	14 63	14 93	14 82	17 15	17 54
給 水 費	11 46	10 70	10 26	12 20	12 61
業 務 費	6 45	6 72	6 66	7 05	7 46
総 係 費	8 50	8 12	8 50	8 46	8 89
減 価 償 却 費	43 78	43 85	44 28	46 09	47 45
資 産 減 耗 費	2 07	1 74	2 65	2 25	2 42
支 払 利 息	7 22	6 18	5 44	4 88	4 51
雑 支 出	0 17	0 15	0 21	0 22	0 24
繰延勘定償却費等	△ 6 13	△ 6 06	△ 6 07	△ 6 24	△ 6 27
供 給 損 (△) 益	9 05	3 43	6 78	△ 1 85	△ 4 72
付 帯 収 益	14 01	13 70	13 44	15 05	13 35
水道利用加入金	5 87	5 45	5 11	5 82	5 34
そ の 他	8 14	8 25	8 33	9 23	8 01
純 損 (△) 益	23 06	17 13	20 22	13 20	8 63

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		昭和 8. 3.31 (条例第4号)		昭和 9.11. 1 (条例第5号) 10. 4. 1 (" 第4号) 10.10.20 (" 第11号) 11.11. 1 (" 第9号)		昭和 20.12.27 (条例第6号) 21. 9.21 (" 第12号) 22. 9.11 (" 第20号)		昭和 23. 7. 5 (条例第15号)	
		単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額
家事用及び 営 業 用	基本	13m ³ まで	円 2.00	13m ³ まで	円 2.00	10m ³ まで	円 20.00	10m ³ まで	円 35.00
	超	1m ³ 増すごとに	0.15	1m ³ 増すごとに	0.15	1m ³ 増すごとに	3.00	1m ³ 増すごとに	4.00
	過			200m ³ まで 500m ³ まで 1,000m ³ まで 1,000m ³ 超過	0.12 0.10 0.09				
湯屋営業用	基本	200m ³ まで	18.00	同	左	200m ³ まで	160.00	100m ³ まで	350.00
	超過	1m ³ 増すごとに	0.09	同	左	1m ³ 増すごとに	1.00	1m ³ 増すごとに	4.00
工 業 用	基本	5m ³ まで	1.00	5m ³ まで	1.00	100m ³ まで	180.00	100m ³ まで	400.00
	超	1m ³ 増すごとに	0.20	1m ³ 増すごとに	0.20	1m ³ 増すごとに	2.20	1m ³ 増すごとに	5.00
	過			200m ³ まで 500m ³ まで 1,000m ³ まで 5,000m ³ まで 5,000m ³ 超過	0.16 0.13 0.10 0.08				
駐 留 軍 用		—		—		—		—	
一 時 用	基本	5m ³ まで	1.00	同	左	廃	止	—	
	超過	1m ³ 増すごとに	0.20	同	左	廃	止	—	
娛 楽 用	基本	5m ³ まで	2.00	同	左	廃	止	—	
	超過	1m ³ 増すごとに	0.50	同	左	廃	止	—	
共 用 栓	基本	—		—		1世帯8m ³ まで	10.00	10m ³ まで	30.00
	超過	—		—		1m ³ 増すごとに	2.00	1m ³ 増すごとに	3.50
定額専用栓	1世帯5人まで		1.50	同	左		17.00		35.00
	1人増すごとに		0.20	同	左		4.00		4.00
	支栓1増すごとに		0.40	同	左		5.00		8.50
	同居世帯1人につき		-	—			4.00		7.00
	浴槽使用1箇所		0.50	同	左		5.00		8.50
	同支栓付		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	
10m³まで	円 55.00	10m³まで	円 70.00	10m³まで	円 95.00	10m³まで	円 110.00	10m³まで	円 130.00	
1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	11.00	1m³増すごとに	12.00	1m³増すごとに	14.50	
100m³まで	450.00	100m³まで	550.00	100m³まで	700.00	200m³まで	1,500.00	200m³まで	1,700.00	
1m³増すごとに	5.00	1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	9.00	1m³増すごとに	10.50	
100m³まで	550.00	100m³まで	700.00	100m³まで	950.00	100m³まで	1,100.00	100m³まで	1,300.00	
1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	10.00	1m³増すごとに	12.00	1m³増すごとに	14.50	
—		—		1m³につき	9.50	1m³につき	11.00	廃 止		
—		—		—		—		1m³につき	15.50	
—		—		—		—		—		
—		—		—		—		—		
—		—		—		—		—		
10m³まで	50.00	10m³まで	65.00	10m³まで	90.00	10m³まで	100.00	10m³まで	115.00	
1m³増すごとに	6.00	1m³増すごとに	8.00	1m³増すごとに	10.00	1m³増すごとに	11.00	1m³増すごとに	13.00	
55.00 8.00 12.00 10.00 12.00 -		70.00 12.00 16.00 13.00 17.00 -		95.00 15.00 22.00 15.00 25.00 -		110.00 17.00 止 17.00 止 -		基本	1世帯 5人まで	130.00
								超 過	1人増す ごとに	20.50
									同居世帯 1人ごと に	20.50
50.00	65.00	90.00	100.00	廃 止 - 12.00 - -	基本	1世帯 5人まで	115.00			
7.00	9.00	10.00	12.00		超 過	1人増す ごとに 同居世帯 1人ごと に	14.50			
10.00	13.00	20.00	-				14.50			
-	-	-	-							
5.00	7.00	10.00	12.00							
-	-	-	-							
-	-	-	-							
25.00	33.00	演習用 1 栓 1 回 20 分までごとに	45.00	45.00	基本	演習用1栓1 回20分まで	60.00			
					超過	20 分増す ごとに	60.00			

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 5 1 年 4 月 1 日	
		単 位	金額	単位	金額			単 位	金額	単 位	金額	単 位	金額
一般用	基本	8m³まで	円 150.00	同	左	家事用	基本	8m³まで	円 180.00	8m³まで	円 180.00	8m³まで	円 290.00
	超 過	1m³増すごとに	20.00	同	左		超 過	(1m³につき) m³ m³ 9 ～ 30 31 以 上	29.00 31.00	(1m³につき) m³ m³ 9 ～ 25 26 ～ 35 36 ～ 50 51 以 上	29.00 35.00 40.00 45.00	(1m³につき) m³ m³ 9 ～ 15 16 ～ 20 21 ～ 30 31 ～ 50 51 以 上	50.00 55.00 70.00 95.00 120.00
浴場用	基本	8m³まで	150.00	同	左	浴 場 用	基本	8m³まで	180.00	8m³まで	180.00	8m³まで	290.00
	超過	1m³増すごとに	14.00	同	左		超過	1m³増すごとに	20.00	1m³増すごとに	20.00	1m³増すごとに	28.00
工 業 用		廃 止 (一般用を含む)		同		業 務 用	基本	8m³まで	180.00	8m³まで	180.00	8m³まで	290.00
							超 過	(1m³につき) m³ m³ 9 ～ 100 101 以 上	32.00 34.00	(1m³につき) m³ m³ 9 ～ 100 101 ～ 300 301 ～1,000 1,001 以 上	45.00 55.00 66.00 78.00	(1m³につき) m³ m³ 9 ～ 50 51 ～ 100 101 ～ 300 301 ～ 1,000 1,001～10,000 10,001～20,000 20,001～30,000 30,001 以上	85.00 95.00 115.00 140.00 165.00 180.00 195.00 215.00
駐 留 軍 用		—		—		—		—		—		—	
一時用	基本	8m³まで	300.00	同	左	一時用	基本	8m³まで	360.00	8m³まで	360.00	8m³まで	580.00
	超過	1m³増すごとに	20.00	同	左		超過	1m³増すごとに	40.00	1m³増すごとに	100.00	1m³増すごとに	250.00
娛 楽 用		—		—		—		—		—		—	
共用栓	基本	8m³まで	120.00	同	左	共用栓	基本	8m³まで	140.00	8m³まで	140.00	8m³まで	230.00
	超過	1m³増すごとに	17.00	同	左		超過	1m³増すごとに	23.00	1m³増すごとに	20.00	1m³増すごとに	28.00
定 額 専 用 栓		廃 止		—		—		—		—		—	
定 額 共 用 栓		廃 止		—		—		—		—		—	
消火用	基本	演習用 1 栓 1 回 20 分まで	100.00	廃 止		—	—	—	—	—	—	—	—
	超過	20 分増すごとに	100.00										
備 考						料金改定率		49.89%		43.90%		105.10%	

昭和 52.12.27（条例第 48 号） ただし、施行は 昭和 53 年 4 月 1 日		昭和 55.12.23（条例第 59 号） ただし、施行は 昭和 56 年 4 月 1 日		平成 元.3.20(条例第 5 号) ただし、施行は 平成元年 7 月 1 日		平成 4.12.22（条例第 61 号） ただし、施行は 平成 5 年 4 月 1 日		平成 8.12.25（条例第 46 号） ただし、施行は 平成 9 年 4 月 1 日		平成 9.3.25（条例第 2 号） ただし、施行は 平成 9 年 4 月 1 日	
単 位	金 額	単 位	金 額	単位	金額	単 位	金 額	単 位	金 額	単位	金額
8m³まで	円 340.00	8m³まで	円 420.00	同	左	8m³まで	円 496.00	8m³まで	円 602.00	同	左
(1m³につき)		(1m³につき)				(1m³につき)		(1m³につき)			
m³ m³		m³ m³				m³ m³		m³ m³			
9 ～ 15	60.00	9 ～ 15	75.00			9 ～ 15	88.00	9 ～ 15	107.00		
16 ～ 20	65.00	16 ～ 20	80.00	同	左	16 ～ 20	94.00	16 ～ 20	114.00	同	左
21 ～ 30	85.00	21 ～ 30	105.00			21 ～ 30	124.00	21 ～ 30	151.00		
31 ～ 50	120.00	31 ～ 50	150.00			31 ～ 50	178.00	31 ～ 50	216.00		
51 以 上	155.00	51 以 上	190.00			51 以 上	225.00	51 以 上	273.00		
8m³まで	340.00	8m³まで	420.00	同	左	8m³まで	496.00	8m³まで	602.00	同	左
1m³増すごとに	33.00	1m³増すごとに	40.00	同	左	1m³増すごとに	47.00	1m³増すごとに	57.00	同	左
8m³まで	340.00	8m³まで	420.00	同	左	8m³まで	496.00	8m³まで	602.00	同	左
(1m³につき)		(1m³につき)				(1m³につき)		(1m³につき)			
m³ m³		m³ m³				m³ m³		m³ m³			
9～ 50	100.00	9～ 50	125.00			9～ 50	148.00	9～ 50	180.00		
51～ 100	115.00	51～ 100	140.00			51～ 100	165.00	51～ 100	200.00		
101～ 300	145.00	101～ 300	180.00	同	左	101～ 300	213.00	101～ 300	259.00	同	左
301～ 1,000	180.00	301～ 1,000	220.00			301～ 1,000	260.00	301～ 1,000	316.00		
1,001～10,000	210.00	1,001～10,000	260.00			1,001～10,000	307.00	1,001～10,000	373.00		
10,001～20,000	235.00	10,001～20,000	290.00			10,001～20,000	342.00	10,001～20,000	415.00		
20,001～30,000	255.00	20,001～30,000	315.00			20,001～30,000	372.00	20,001～30,000	452.00		
30,001 以 上	280.00	30,001 以 上	345.00			30,001 以 上	408.00	30,001 以 上	496.00		
—		—		—		—		—		—	
8m³まで	700.00	8m³まで	870.00	同	左	8m³まで	1,028.00	8m³まで	1,249.00	同	左
1m³増すごとに	330.00	1m³増すごとに	410.00	同	左	1m³増すごとに	485.00	1m³増すごとに	589.00	同	左
—		—		—		—		—		—	
8m³まで	260.00	8m³まで	320.00	同	左	8m³まで	378.00	廃 止		同	左
1m³増すごとに	33.00	1m³増すごとに	40.00	同	左	1m³増すごとに	47.00				
—		—		—		—		—		—	
—		—		—		—		—		—	
—		—		—		—		—		—	
23.96%		23.67%		3.00%		18.10%		21.47%		2.00%	

改正年月日 種 別 区 分		平成 17.12.27（条例第115号） ただし、施行は 平成18年4月1日		平成26年4月1日		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	8m ³ まで	円 710.00	同	左	同	左
	超	(1m ³ につき)					
		m ³ 9 ~ m ³ 15	128.00	同	左	同	左
		16 ~ 20	135.00				
	過	21 ~ 30	172.00				
浴 場 用	基本	8m ³ まで	710.00	同	左	同	左
	超過	1m ³ 増すごとに	57.00	同	左	同	左
業 務 用	基本	8m ³ まで	710.00	同	左	同	左
	超	(1m ³ につき)					
		m ³ 9 ~ m ³ 50	201.00	同	左	同	左
		51 ~ 100	221.00				
	過	101 ~ 300	280.00				
—		301 ~ 1,000	337.00				
		1,001 ~ 10,000	394.00				
		10,001 ~ 以上	436.00				
—		—	—	—	—	—	—
一 時 用	基本	8m ³ まで	1,249.00	同	左	同	左
	超過	1m ³ 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

改正年月日 種 別 区 分		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
家事用 業務用 一時用	基本	25mm 以下(4 m³ まで)	円	円	円
		30mm(10 m³ まで)	846.00	868.00	890.00
		40mm(30 m³ まで)	1,236.00	1,268.00	1,300.00
		50mm(50 m³ まで)	5,704.00	5,852.00	6,000.00
		75mm(100 m³ まで)	10,934.00	11,216.00	11,500.00
		100mm(150 m³ まで)	25,682.00	26,346.00	27,010.00
		150mm(350 m³ まで)	42,814.00	43,922.00	45,030.00
		200mm(500 m³ まで)	113,242.00	116,170.00	119,100.00
		250mm(800 m³ まで)	185,846.00	190,654.00	195,460.00
		300mm(1,200 m³ まで)	300,116.00	307,878.00	315,640.00
	超 過	(1m³ につき)			
		m³ m³	円	円	円
		5～ 8	19.00	20.00	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
公衆浴場用	基本	4m³ まで	846.00	868.00	890.00
	超過	m³ m³	19.00	20.00	20.00
		5～ 8	57.00	同 左	同 左
		9～ 以上			
料金改定率		16.00%	19.00%	22.00%	
備 考		・ 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り）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

年度別 所別		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	
		か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数	か所数	戸数
相模原	料金適用	73	1,207	71	1,202	69	1,189	66	1,164	67	1,164
	各戸検針・各戸収納	2,313	19,233	2,313	18,595	2,313	18,472	2,313	17,843	2,312	17,182
相模原南	料金適用	59	1,492	71	1,593	70	1,581	70	1,580	69	1,578
	各戸検針・各戸収納	1,466	43,260	1,466	43,720	1,466	44,376	1,466	44,470	1,466	44,619
津久井	料金適用	5	72	5	63	4	65	4	65	4	65
	各戸検針・各戸収納	45	925	45	933	45	922	45	809	44	816
鎌倉	料金適用	56	1,874	56	1,874	55	1,858	54	1,738	53	1,736
	各戸検針・各戸収納	494	20,285	497	20,658	493	20,795	493	20,983	491	21,163
藤沢	料金適用	89	2,051	82	1,955	81	1,946	80	1,919	75	1,861
	各戸検針・各戸収納	1,541	70,407	1,541	72,241	1,541	74,225	1,541	75,862	1,541	77,468
茅ヶ崎	料金適用	37	621	34	527	34	609	32	578	30	571
	各戸検針・各戸収納	493	29,993	493	30,528	493	30,862	493	31,363	493	32,059
平塚	料金適用	41	584	41	588	41	589	39	577	39	573
	各戸検針・各戸収納	908	29,545	905	29,700	905	30,174	905	31,171	905	31,734
厚木	料金適用	66	948	65	980	62	956	60	933	59	974
	各戸検針・各戸収納	1,181	44,955	1,181	45,809	1,181	47,729	1,181	49,309	1,181	50,458
海老名	料金適用	28	320	29	313	29	326	29	326	29	326
	各戸検針・各戸収納	504	23,481	497	24,000	487	24,258	485	24,939	480	25,580
大和	料金適用	46	592	45	588	43	568	44	606	42	590
	各戸検針・各戸収納	1,123	38,497	1,123	38,982	1,123	39,707	1,123	39,981	1,123	40,198
平塚(箱根)	料金適用	7	121	6	94	6	94	6	94	6	94
	各戸検針・各戸収納	11	353	11	357	11	348	11	356	11	356
合計	料金適用	507	9,882	505	9,777	494	9,781	484	9,580	473	9,532
	各戸検針・各戸収納	10,079	320,934	10,072	325,523	10,058	331,868	10,056	337,086	10,047	341,633

(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		
所 別	年 度 別	元	48,534	521	49,055	331	0	8	339	49,394
			452,702,053	16,180,421	468,882,474	41,360,903	1,326,479	71,630,225	114,317,607	583,200,081
	2	47,933	526	48,459	340	0	8	348	48,807	
		439,148,502	11,475,508	450,624,010	32,097,711	0	58,298,373	90,396,084	541,020,094	
	3	47,348	547	47,895	346	0	9	355	48,250	
		449,478,960	12,261,080	461,740,040	32,900,531	0	59,960,171	92,860,702	554,600,742	
	4	46,509	611	47,120	341	0	8	349	47,469	
		443,554,314	12,657,704	456,212,018	32,498,389	0	63,095,876	95,594,265	551,806,283	
	5	46,284	621	46,905	344	0	8	352	47,257	
		438,256,791	13,314,594	451,571,385	32,133,003	0	59,750,292	91,883,295	543,454,680	
相 模 原		6,382	85	6,467	62	0	3	65	6,532	
		60,317,773	2,037,982	62,355,755	3,752,328		22,761,614	26,513,942	88,869,697	
相 模 原 南		4,601	82	4,683	24	0	0	24	4,707	
		43,877,345	2,434,075	46,311,420	2,864,320			2,864,320	49,175,740	
津 久 井		1,096	25	1,121	10	0	0	10	1,131	
		10,542,715	601,574	11,144,289	579,582			579,582	11,723,871	
鎌 倉		4,220	30	4,250	36	0	0	36	4,286	
		39,919,237	892,788	40,812,025	1,808,409			1,808,409	42,620,434	
藤 沢		7,839	74	7,913	43	0	0	43	7,956	
		74,056,333	1,509,608	75,565,941	4,293,139			4,293,139	79,859,080	
茅 ヶ 崎		4,179	107	4,286	27	0	1	28	4,314	
		39,732,580	1,201,527	40,934,107	1,827,861		6,238,184	8,066,045	49,000,152	
平 塚		6,005	90	6,095	69	0	3	72	6,167	
		56,387,012	1,396,377	57,783,389	7,110,228	0	30,197,413	37,307,641	95,091,030	
厚 木		5,103	61	5,164	34	0	0	34	5,198	
		48,468,834	1,606,938	50,075,772	5,275,568			5,275,568	55,351,340	
海 老 名		3,156	37	3,193	14	0	0	14	3,207	
		29,748,667	529,543	30,278,210	3,364,728			3,364,728	33,642,938	
大 和		3,643	30	3,673	25	0	1	26	3,699	
		34,652,566	1,104,182	35,756,748	1,256,840		553,081	1,809,921	37,566,669	
平 塚 (箱 根)		60	0	60	0	0	0	0	60	
		553,729	0	553,729	0	0	0	0	553,729	

注:1) 上段は対象件数、単位は件。下段は減免金額、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

収納別内訳		収納件数 件	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 所別	元	1,374,192	319,904	23.3	931,561	67.8	122,435	8.9	292	0.0
	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
相 模 原		191,135	50,154	26.2	115,183	60.3	25,757	13.5	41	0.0
相 模 原 南		145,853	37,903	26.0	86,191	59.1	21,736	14.9	23	0.0
津 久 井		28,889	5,808	20.1	20,687	71.6	2,393	8.3	1	0.0
鎌 倉		135,105	26,324	19.5	86,829	64.3	21,931	16.2	21	0.0
藤 沢		222,152	52,438	23.6	133,129	59.9	36,573	16.5	12	0.0
茅 ヶ 崎		138,555	30,068	21.7	87,747	63.3	20,737	15.0	3	0.0
平 塚		159,315	35,871	22.5	104,624	65.7	18,816	11.8	4	0.0
厚 木		173,808	44,493	25.6	108,875	62.6	20,427	11.8	13	0.0
海 老 名		104,192	24,085	23.1	65,531	62.9	14,549	14.0	27	0.0
大 和		125,033	34,272	27.4	72,717	58.2	18,019	14.4	25	0.0
平塚(箱根)		4,611	1,412	30.6	2,938	63.7	261	5.7	0	0.0

(17) 水道利用加入金の変遷

(税抜)

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

(18) 水道利用加入金の他事業者の状況

(令和6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 *30mm まで 700	1,410	2,420	6,500	13,300	38,000	※	-	-	○	
さいたま市	80	100	500	1,230	2,220	6,190	10,670	34,200	82,200	※	-	○	
千葉県	100	270	460	1,400	2,500	6,700	14,000	38,000	78,000	138,000	219,000	○	
横浜市	150	150	150	1,275	1,950	4,650	7,950	18,000	※	-	-	○	
	*25mm まで家事用戸建住宅 及び共同住宅は 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 *30mm まで 224	444	767	2,070	4,250	11,700	24,200	-	-		○
名古屋市	家事用 20 その他 40	家事用 60 その他 120	280	720	1,200	2,500	4,500	10,000	18,000	28,000	40,000	○	
京都市	45	90	135	460	820	2,980	※	-	-	-	-	○	
大阪市	-	-	-	-	-	2,300	5,000	15,000	31,000	56,000	91,000	○	
堺市	70	70	166 *30mm まで 383	720	1,250	3,600	7,450 *65mm まで 2,500	21,360 *125mm まで 13,320	※	-	-	○	
神戸市	40	60	100	320	540	1,460	3,000	8,000	17,000	-	-	○	
岡山市	110	220	440	1,650	3,300	8,800	17,600	49,500	※	-	-		○
広島市	50	125	230	800	1,500	4,400	8,800	24,800	52,800	※	-	○	
北九州市	44	72	220	734	1,280	3,530	7,210	20,000	40,000	71,000	112,000	○	
福岡市	30	70	150	530	970	2,850	6,100	16,500	31,000	55,000	-		○
熊本市	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 録

(1) 令和5年度気象概況

- 【4月】 天気は数日の周期で変化しました。高気圧に覆われて晴れた日や、低気圧や前線の影響により曇りや雨が降った日があり、15日は大雨となりました。
- 【5月】 天気は数日の周期で変化しました。高気圧に覆われて晴れた日や、低気圧や前線の影響により曇りや雨が降った日があり、7日から8日にかけては大雨となりました。
- 【6月】 前線が本州付近に停滞し、湿った空気が流れ込みやすかったため、曇りや雨の日が多くなりましたが、月の後半を中心に高気圧に覆われて晴れた日もありました。上旬は前線上の低気圧が通過した影響で、大雨の日がありました。
- 【7月】 高気圧に覆われて概ね晴れましたが、前半は低気圧や前線及び湿った空気の影響で曇りや雨が降った日もありました。
- 【8月】 高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、上空の寒気や湿った空気の影響で曇りや雷雨になった日もありました。
- 【9月】 高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、台風や前線及び湿った空気の影響で曇りや雨が降った日もありました。このうち8日は台風第13号の影響で大雨となり、月の終わりのころには前線の影響で雨や雷雨の日が多くなりました。
- 【10月】 月の前半は、前線や湿った空気の影響で曇りや雨が降った日があり、低気圧の通過で大雨となった日もありました。月の後半は、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。
- 【11月】 概ね高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、月の半ばごろには低気圧や前線の影響で雨や雷雨となった日もありました。
- 【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、低気圧や湿った空気の影響で雨が降った日がありました。
- 【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、気圧の谷や低気圧の影響で雷雨や雨の日もあり、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晴れた日もありますが、気圧の谷や低気圧の影響で雨の日もあり、天気は周期的に変化しました。また、上旬にはみぞれが降った日もありました。
- 【3月】 上旬および下旬は本州付近を低気圧と高気圧が交互に通過したため、天気は数日の周期で変わり、中旬は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。また、本州付近を低気圧が通過した影響で、12日と26日は大雨となりました。

(引用元：横浜地方気象台『神奈川県気象概況』)

本年度の真夏日（日最高気温 30℃以上）は、84 日で平年 48.8 日より 35.2 日多く、日照時間は 2,431.2 時間で平年 2,018.2 時間より 413 時間多くなりました。降水量は 1,518.5mm で平年 1,730.8mm より 212.3mm 少なくなり、平年比では、12 月は 33.5mm で約 50.5%、1 月は 32.5mm で約 50.2%となりました。

令和5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	16.6	19	23.2	28.2	29.1	26.9	19.5	15.2	10.2	8	8.5	10.1	17.9
	最高	21	23.4	27.2	32.9	33.7	30.9	23.6	19.3	14.6	12.2	12.4	14.5	22.1
	最低	13	15.5	20.1	25	26.3	24.3	16	11.5	6.6	4.1	5.2	6.2	14.5
湿度 (%)	本年度	61	71	79	73	78	78	64	64	56	52	63	57	66.3
	平年	65	70	78	78	76	76	71	65	57	53	54	60	66.9
	平年差	-4	1	1	-5	2	2	-7	-1	-1	-1	9	-3	-0.6
日照時間 (時間)	本年度	204.9	208	149	278	262.8	185.5	210.6	173.8	204.4	212.3	146.3	195.6	202.6
	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	23.7	20.6	13.1	107.1	56.4	44.3	73.3	22.7	26.3	19.6	-20.9	26.8	34.4
降水量 (mm)	本年度	95	220.5	333	47	110	148.5	134.5	57.5	33.5	32.5	83.5	223	126.5
	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	-48.1	67.9	144.2	-135.5	-29	-93	-105.9	-50.1	-32.9	-32.2	18.8	83.5	-17.7

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	5 年 度	4 年 度	3 年 度	2 年 度	元 年 度	平 年 値
日照時間 (H)	2,431.2	2,059.9	2,196.2	2,075.8	2,031.5	2,018.2
降水量 (mm)	1,518.5	1,671.0	1,877.5	1,727.0	2,096.5	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 22 年 8 月 22 日	昭和 24 年 1 月 25 日 昭和 24 年 10 月 17 日 昭和 25 年 8 月 11 日	昭和 30 年 3 月 30 日 昭和 36 年 3 月 20 日	昭和 36 年 1 月 13 日 昭和 40 年 3 月 31 日
計 画 年 次	昭和 20 年	昭和 21 年	昭和 25 年	同 左	同 左	昭和 40 年	昭和 42 年
建 設 期 間	昭和 8 年 3 月 ～昭和 11 年 3 月	昭和 15 年 3 月 ～昭和 17 年 3 月	昭和 17 年 8 月 ～昭和 20 年 3 月	昭和 21 年 6 月 ～昭和 22 年 10 月	昭和 24 年 2 月 ～昭和 26 年 3 月	昭和 28 年 5 月 ～昭和 37 年 3 月	昭和 36 年 4 月 ～昭和 42 年 3 月
事 業 費	5,500 千円	3,700 千円	1,250 千円	5,600 千円	22,000 千円	2,852,640 千円	7,977,616 千円
水 源	寒川町宮山	城山町 川尻字谷ヶ原	寒川町宮山	同 左	同 左	同左のほか 大和市草柳 座間町栗原	同 左
給 水 区 域 内 人 口	423,560 人	74,437 人	633,567 人	同 左	同 左	829,620 人	1,178,900 人
給 水 人 口	350,300 人	33,000 人	483,560 人	同 左	同 左	425,410 人	989,500 人
給 水 量	45,000 m ³	11,743 m ³	77,380 m ³	同 左	同 左	196,400 m ³	412,900 m ³ (381,700)
1 人 1 日 最 大 給 水 量	140 L	210 L	160 L	同 左	同 左	438 L	417 L
種 別	第 6 次拡張	第 7 次拡張	第 8 次拡張	施設拡充	第 2 期施設拡充	第 9 次拡張	給水区域の拡張
認 可 年 月 日	昭和 42 年 3 月 31 日 昭和 45 年 3 月 20 日	昭和 45 年 3 月 31 日	昭和 49 年 3 月 30 日 昭和 51 年 3 月 30 日 昭和 54 年 3 月 5 日	昭和 59 年 3 月 31 日	昭和 63 年 3 月 18 日	平成 4 年 3 月 31 日	平成 13 年 3 月 29 日
計 画 年 次	昭和 45 年	昭和 49 年	昭和 59 年	昭和 63 年	平成 4 年	平成 12 年	平成 27 年
建 設 期 間	昭和 42 年 4 月 ～昭和 46 年 3 月	昭和 45 年 4 月 ～昭和 50 年 3 月	昭和 49 年 4 月 ～昭和 58 年 3 月	昭和 58 年 4 月 ～昭和 63 年 3 月	昭和 63 年 4 月 ～平成 4 年 3 月	平成 4 年 4 月 ～平成 11 年 3 月	平成 13 年 4 月 ～平成 15 年 3 月
事 業 費	5,933,620 千円	19,877,561 千円	33,952,252 千円	12,377,510 千円	14,072,000 千円	70,000,000 千円	6,170 千円
水 源	同 左	同左のほか広域水道 企業団から受水	同 左	同 左	同 左	同左のほか 藤野町佐野川	同 左
給 水 区 域 内 人 口	1,319,300 人	1,698,000 人	2,290,700 人	2,343,400 人	2,450,400 人	2,728,700 人	2,886,100 人
給 水 人 口	1,170,000 人	1,635,700 人	2,287,500 人	2,339,200 人	2,445,700 人	2,728,700 人	2,886,100 人
給 水 量	539,700 m ³	938,300 m ³	1,244,800 m ³ (1,210,500)	1,167,100 m ³ (1,119,900)	1,295,200 m ³ (1,257,700)	1,530,000 m ³ (1,461,100)	1,588,000 m ³
1 人 1 日 最 大 給 水 量	461 L	574 L	529 L	479 L	514 L	561 L	550 L

注: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	伊予-水源、大畑沢水源 品ノ木水源、上湯水源	同 左	同 左 の 外 滝 沢 水 源	同 左 の 外 水 土 野 水 源	同 左
給 水 区 域 内 人 口 (外来人口を除く)	7,360 人	8,160 人	10,616 人	14,943 人	10,900 人
給 水 人 口	9,840 人 (外来人口を含む)	14,640 人 (同 左)	7,962 人 (外来人口を除く)	13,000 人 (同 左)	10,900 人 (同 左)
一 日 最 大 給 水 量	4,290 m ³	5,260 m ³	10,351 m ³	16,900 m ³	20,000 m ³
一 人 一 日 最 大 給 水 量	436 L	359 L	1,300 L	1,300 L	1,834.9 L

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

編入年月日		給 水 区 域	備 考
昭和	45.10.5	厚木市のうち岡津古久、小野、七沢	伊勢原町が市制を施行
"	46.3.1		
	46.4.1	厚木市上古沢、相模湖町若柳（阿津）	
"	46.4.1		
"	46.10.15	相模湖町若柳（若柳）	
"	46.11.1		
"	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。）	綾瀬町が市制を施行
"	53.11.1		
"	54.7.1	津久井郡藤野町のうち小渕、吉野 1 番から 1,690 番まで及び 2,110 番から 2,738 番まで、沢井 1 番から 1,745 番まで、2,244 番から 2,506 番まで、2,610 番から 2,616 番まで及び 2,632 番から 2,789 番まで、名倉 1 番から 656 番まで、733 番から 1,656 番まで、2,162 番から 2,742 番まで、及び 4,143 番から 4,592 番まで、日連 1 番から 1,115 番まで、1,147 番から 1,201 番まで及び 1,213 番から 2,097 番まで、牧野 4,819 番及び 5,594 番、佐野川 861 番から 990 番まで、1,044 番から 1,433 番まで、1,435 番から 1,436 番まで、1,438 番から 1,456 番まで及び 1,528 番から 3,820 番まで	
"	61.4.1	伊勢原市のうち大山、子易	
平成	元.4.1	津久井郡相模湖町のうち寸沢嵐（道風、北坂、西原 1,687 番から 1,694 番まで及び 1,731 番から 1,773 番まで、南沢、南畑）、千木良、小原（ザレ、ヌタレ久保、白沢、日陰、下原、瀧ノ入、坪坂、大明神、西入、栗原、スゲノ沢、板橋、大崩、喜和田久保、長久保 395 番から 418 番まで）	
"	2.4.1	津久井郡相模湖町のうち小原（長久保 419 番から 424 番まで、大善作、入山、大久保、篠化、平野）、吉野（石神、布袋久保、日影尻）、若柳（鼠坂山）、寸沢嵐（小野、山道、新戸、横通、坂下）	
"	4.4.1	津久井郡津久井町のうち青山（井ノ入、山王久保、大岩下、大岩、鮑子平、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	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
"	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		

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6年3月31日現在)

神奈川県	札幌市	仙台市
用途別	口径別・用途別併用	口径別
家事用 基本料金 (8m ³ まで) 710 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ～ 15 m ³ 以下 128 円 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ 以下 135 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ 以下 172 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ 以下 237 円 50 m ³ 超 294 円 業務用 基本料金 (8m ³ まで) 710 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 ～ 50 m ³ 以下 201 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ 以下 221 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ 以下 280 円 300 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ 以下 337 円 1,000 m ³ 超 ～ 10,000 m ³ 以下 394 円 10,000 m ³ 超 436 円 浴場用 基本料金 (8m ³ まで) 710 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 57 円 一時用 基本料金 (8m ³ まで) 1,249 円 従量料金 (1m ³ につき) 8 m ³ 超 589 円	家事用 (口径 25 mm 以下) 基本料金 (10m ³ まで) 1,320 円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 200 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 230 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 265 円 100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 330 円 500 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 350 円 1,000 m ³ 超 375 円 家事用以外 基本料金 口径 20 mm 以下 2,500 円 25 mm 4,300 円 40 mm 19,000 円 50 mm 49,000 円 75 mm 216,000 円 100 mm 244,000 円 150 mm 511,000 円 200 mm 583,000 円 200 mm 超 管理者が別に定める額 従量料金 (1m ³ につき) 口径 20 mm・25mm (10m ³ 以下無料) 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 265 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 305 円 100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 330 円 500 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 350 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 40mm (30m ³ 以下無料) 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 330 円 100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 345 円 500 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 360 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 50mm (100m ³ 以下無料) 100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 345 円 500 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 360 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 75 mm・100mm (500m ³ 以下無料) 500 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 360 円 1,000 m ³ 超 375 円 口径 150mm・200 mm (1,000m ³ 以下無料) 1,000 m ³ 超 375 円 口径 200 mm 超 管理者が別に定める額 公衆浴場用 基本料金 (10m ³ まで) 1,320 円 従量料金 (1m ³ につき) 10m ³ 超 145 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 580 円 20 mm 1,250 円 25 mm 1,900 円 30 mm 2,800 円 40 mm 5,300 円 50 mm 11,200 円 75 mm 24,600 円 100 mm 48,000 円 150 mm 130,000 円 200 mm 260,000 円 従量料金 (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 平成 18 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 10 年 4 月 1 日
給水人口 2,847,775 人	給水人口 1,958,377 人	給水人口 1,061,787 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 m ³ 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 m ³ 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 m ³ 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 m ³ 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 (1m ³ 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 (1m ³ 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 (1m ³ 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 (1m ³ 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 (1m ³ 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 1,345,476 人	給水人口 3,082,737 人	給水人口 13,755,332 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 3,767,595 人	給水人口 1,548,226 人	給水人口 371,921 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 880 円 16 mm 1,120 円 20 mm 2,090 円 25 mm 3,240 円 30 mm 4,680 円 40 mm 7,910 円 50 mm 12,860 円 75 mm 28,900 円 100 mm 51,300 円 150 mm 116,200 円 200 mm 208,200 円 従量料金 (1m ³ につき) 口径 16mm 以下 10 m ³ まで 37 円 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 102 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 109 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 127 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 147 円 300 m ³ 超 172 円 口径 20mm 以上 10 m ³ まで 89 円 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 102 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 109 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 127 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 147 円 300 m ³ 超 172 円 公衆浴場用 専用 300 m ³ までの分 8,300 円 300 m ³ 超 (1 m ³ につき) 30 円 併用 20 m ³ までの分 2,270 円 20 m ³ 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 1,330 円 (1 せん放水時間 10 分につき)	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 臨時用 (1 m ³ につき) 200 円 私設消火栓演習給水料 200 円 (1 栓 10 分につき)	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 200 円 (1 栓 10 分につき)
料金実施年月日 平成 13 年 4 月 1 日	料金実施年月日 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 761,527 人	給水人口 661,891 人	給水人口 765,276 人

名古屋市	京都市	大阪市
口径別・用途別併用	口径別	用途別
一般用（専用） 基本料金 口径 13 mm（6m ³ まで） 625 円 20 mm（6m ³ まで） 1,070 円 25 mm（6m ³ まで） 1,560 円 40 mm 3,600 円 50 mm 7,400 円 75 mm 17,800 円 100 mm以上 37,100 円 従量料金（1m ³ につき） 口径 25 mm以下 6 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 154 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 212 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 247 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 277 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 302 円 300 m ³ 超 317 円 口径 40mm 以上 50m ³ まで 247 円 50m ³ 超 口径 25 mm以下に同じ 一般用（共用） 基本料金（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 25 mm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 40 mm 4,400 円 50 mm 8,700 円 75 mm 21,600 円 100 mm以上 45,200 円 従量料金（1m ³ につき） 口径 40 mm以上 50 m ³ まで 267 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 297 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 322 円 300 m ³ 超 327 円	専用装置 基本料金 20 mm以下 920 円 25 mm 1,900 円 40 mm 2,780 円 50 mm 18,300 円 75 mm 35,910 円 100 mm 71,600 円 150 mm 134,260 円 200 mm 281,520 円 従量料金（1m ³ につき） 口径 20 mm以下（ 5m ³ まで無料） 5 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 177 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 180 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 226 円 200 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 ～ 5,000 m ³ まで 284 円 5,000 m ³ 超 326 円 口径 25mm・40 mm（10m ³ まで無料） 10 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 50 mm（50m ³ まで無料） 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 75 mm（100m ³ まで無料） 100 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 100 mm（250m ³ まで無料） 250 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 150 mm（500m ³ まで無料） 500 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 200 mm（1000m ³ まで無料） 1,000 m ³ 超 ～ 5,000 m ³ まで 284 円 5,000 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 共用装置 基本料金 165 円 従量料金（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 2,456,017 人	給水人口 1,434,086 人	給水人口 2,777,328 人

堺 市	神戸 市	岡 山 市
口径別	口径別・用途別併用	口径別
基本料金 口径 20 mm以下 650 円 25 mm 1,000 円 30 mm 3,100 円 40 mm 5,000 円 50 mm 10,000 円 75 mm 20,000 円 100 mm 31,000 円 150 mm 50,000 円 200 mm 110,000 円 300 mm 220,000 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ まで 口径 20 mm以下 37 円 25 mm以上 122 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 122 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 182 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 227 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 272 円 100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 307 円 500 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 322 円 1,000 m ³ 超 332 円 公衆浴場用 基本料金 650 円 従量料金 (1m³につき) 1,000 m ³ まで 105 円 1,000 m ³ 超 ～ 2,000 m ³ まで 110 円 2,000 m ³ 超 200 円 私設消火栓用 給水料金 (1 栓 10 分につき) 732 円	基本料金 口径 20 mm以下 (10m ³ まで) 880 円 25 mm 1,700 円 40 mm 4,500 円 50 mm 8,800 円 75 mm 21,700 円 100 mm 41,000 円 150 mm 106,000 円 200 mm 212,000 円 従量料金 (1m³につき) 一般用 20 m ³ まで 145 円 (口径 20 mm以下については、 基本料金に 10m ³ まで含む。) 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 155 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 215 円 100 m ³ 超 250 円 業務用 30 m ³ まで 180 円 30 m ³ 超 ～ 60 m ³ まで 230 円 60 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 265 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 290 円 300 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 330 円 1,000 m ³ 超 360 円 公衆浴場用 (1m³につき) 100 円 共用家事用 基本料金 1 戸または 1 箇所当たり 10 m ³ まで 590 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ 超 80 円	基本料金 口径 13 mm 670 円 20 mm 1,020 円 25 mm 1,720 円 40 mm 3,750 円 50 mm 7,430 円 75 mm 14,380 円 100 mm 24,150 円 150 mm 38,390 円 200 mm 57,320 円 250 mm 86,930 円 300 mm 115,500 円 従量料金 (1m³につき) 一般用 口径 25 mm以下 10 m ³ まで 30 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 136 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 148 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 170 円 50 m ³ 超 195 円 口径 40 mm以上 50 m ³ まで 170 円 50 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 195 円 300 m ³ 超 216 円 公衆浴場用 1,000 m ³ まで 62 円 1,000 m ³ 超 93 円 私設消火栓用 基本料金 口径 50 mm未満 670 円 50 mm 以上 1,340 円 給水料金 (10 分間につき) 口径 50 mm未満 1,930 円 50 mm 以上 3,860 円
料金実施年月日 令和元年 12 月 1 日	料金実施年月日 平成 11 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 17 年 2 月 1 日
給水人口 815,949 人	給水人口 1,490,720 人	給水人口 695,455 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 口径 13 mm 760 円 20 mm 810 円 25 mm 860 円 40 mm 1,150 円 50 mm 2,375 円 75 mm 2,925 円 100 mm 3,540 円 150 mm 5,325 円 200 mm 6,880 円 250 mm 10,170 円 300 mm 14,555 円 従量料金 (1m³につき) 家事用 ～ 10 m³まで 5 円 10 m³超 ～ 15 m³まで 106 円 15 m³超 ～ 20 m³まで 168 円 20 m³超 ～ 40 m³まで 203 円 40 m³超 ～ 100 m³まで 229 円 100 m³超 241 円 業務用 ～ 10 m³まで 5 円 10 m³超 ～ 15 m³まで 106 円 15 m³超 ～ 20 m³まで 193 円 20 m³超 ～ 40 m³まで 228 円 40 m³超 ～ 100 m³まで 257 円 100 m³超 ～ 200 m³まで 288 円 200 m³超 316 円 公衆浴場用 ～ 10 m³まで 5 円 10 m³超 ～ 15 m³まで 106 円 15 m³超 62 円 プール用 10 m³まで 5 円 10 m³超 116 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 680 円 20 mm 900 円 25 mm 1,260 円 40 mm 4,500 円 50 mm 9,840 円 75 mm 21,600 円 100 mm 45,200 円 150 mm 124,100 円 200 mm 255,700 円 250 mm 432,000 円 300 mm以上 687,000 円 従量料金 (1m³につき) 口径 25 mm以下 ～10 m³まで 10 円 口径 40 mm以上 ～10 m³まで 122 円 11 ～ 25 m³まで 122 円 26 ～ 50 m³まで 156 円 51 ～ 200 m³まで 208 円 201 ～ 1,000 m³まで 288 円 1,001 ～ 310 円 湯屋用 基本料金 680 円 従量料金 (1m³につき) 10 m³まで 10 円 11 m³超 78 円 船舶用 (1m³につき) 200 円 臨時用 (1m³につき) 370 円 共用 基本料金 520 円 従量料金 (1m³につき) 10 m³まで 10 円 11 m³超 102 円 私設消火栓用 1,370 円 (演習 1 回 10 分ごと)	専用給水装置 基本料金 (家事用・家事以外用の用・公衆浴場用) 口径 13 mm 850 円 20 mm 1,330 円 25 mm 3,110 円 40 mm 10,920 円 50 mm 21,100 円 75 mm 59,700 円 100 mm 129,200 円 150 mm 319,000 円 200 mm 511,000 円 250 mm 946,000 円 従量料金 (1m³につき) 家事用 口径 25 mm以下 10 m³まで 17 円 口径 40 mm以上 10 m³まで 120 円 10 m³超 ～ 20 m³まで 155 円 20 m³超 ～ 30 m³まで 243 円 30 m³超 ～ 50 m³まで 284 円 50 m³超 ～ 100 m³まで 335 円 100 m³超 387 円 家事以外用の用 口径 25 mm以下 10 m³まで 17 円 口径 40 mm以上 10 m³まで 175 円 10 m³超 ～ 30 m³まで 243 円 30 m³超 ～ 100 m³まで 335 円 100 m³超 ～ 300 m³まで 416 円 300 m³超 ～ 1,000 m³まで 497 円 1,000 m³超 542 円 公衆浴場用 口径 25 mm以下 10 m³まで 17 円 口径 40 mm以上 10 m³まで 35 円 10 m³超 44 円 共用給水装置 (共用家事用) 基本料金 320 円 従量料金 (1m³につき) 8 m³まで 11 円 8 m³超 155 円 一時用 1m³につき 973 円以内において管理者が定める額
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 1,216,402 人	給水人口 952,152 人	給水人口 1,638,900 人

熊 本 市	
口 径 別	
一般用	
基本料金	
口径 13 mm	900 円
20 mm	1,240 円
25 mm	1,690 円
40 mm	3,850 円
50 mm	8,350 円
75 mm	14,850 円
100 mm	25,600 円
150 mm	55,000 円
従量料金	
口径 25 mm以下	
10 m ³ まで	15 円
10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで	135 円
20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで	160 円
30 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで	185 円
40 m ³ 超	220 円
口径 40 mm以上	
50 m ³ まで	220 円
50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで	240 円
100 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで	260 円
500 m ³ 超	290 円
浴場営業用	
基本料金 (150 m ³ まで)	5,200 円
従量料金 150 m ³ 超	55 円
一時用	525 円
私設消火栓	
口径 50mm 未満	300 円
(演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	
口径 50mm 以上	600 円
(演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	
料金実施年月日	
平成 21 年 9 月 1 日	
給水人口	
712,763 人	

令和5年度 水道事業統計年報

令和6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