



KANAGAWA

神奈川県企業庁

令和4年度

水道事業統計年報

目 次

1 概 況

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

2 施 設

(1) 配水池	15
(2) 水源施設	16
(3) 加圧ポンプ所	18
(4) 揚水ポンプ所	18
(5) 原水供給ポンプ所	18
(6) 水道業務遠方監視制御設備一覧表	19
ア 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(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	32
(12) 漏水防止実績表	32
(13) 消火栓設置数	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	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4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
(14) 中・高層住宅等の戸数の推移	95
(15) 水道料金減免実施状況	96
(16) 水道料金収納別取扱状況	97
(17) 水道利用加入金の変遷	98
(18) 水道利用加入金の他事業者の状況	99

付 録

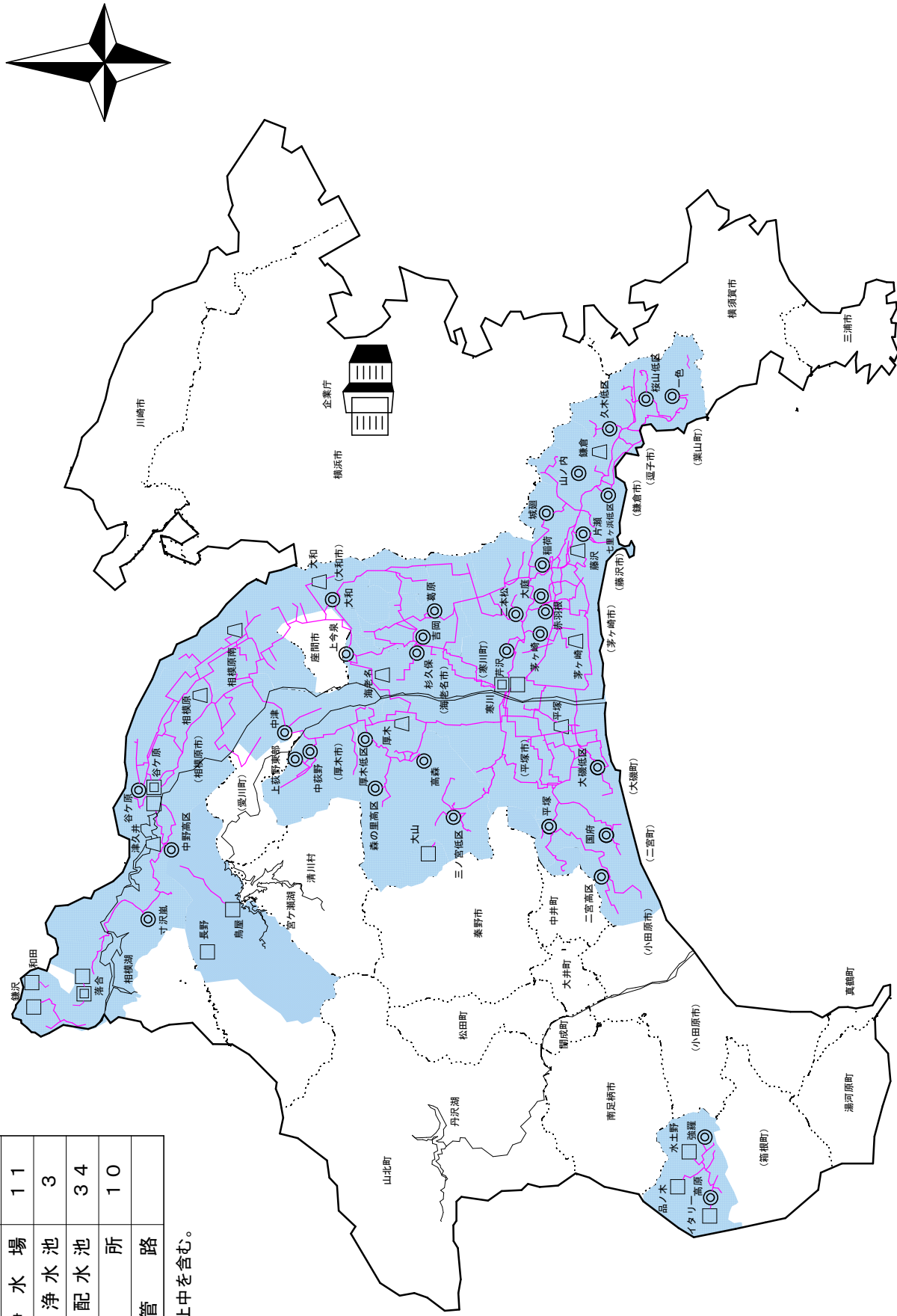
(1) 令和4年度気象概況	100
(2) 拡張事業のあゆみ	102
(3) 給水区域の拡張状況	103
(4) 各都市水道料金表	106

県営水道施設概要図

(令和5年3月31日現在)

項目	箇所数
給水区	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。



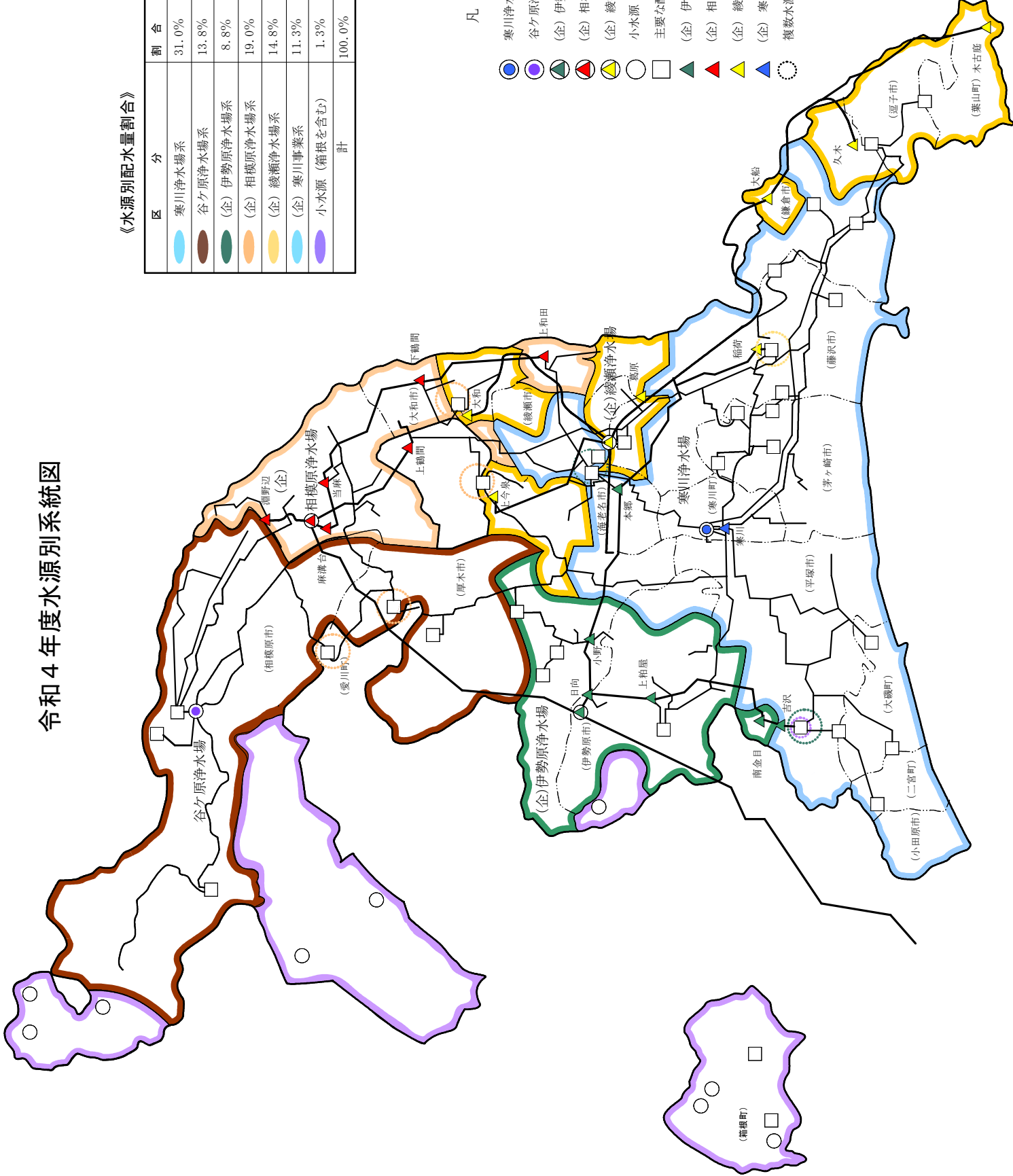
令和4年度水源別系統図

《水源別配水量割合》

区分	割合
寒川浄水場系	31.0%
谷ヶ原浄水場系	13.8%
伊勢原浄水場系	8.8%
相模原浄水場系	19.0%
綾瀬浄水場系	14.8%
寒川事業系	11.3%
小水源 (箱根を含む)	1.3%
計	100.0%

凡例

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



1 概 況

1 概 況

(1) 令和4年度事業の概要

令和4年度の水道料金収入は、51,243,062,467円で、当初予算額 52,360,878,000円と比較して、1,117,815,533円(2.1%)の減となり、前年度決算額 51,798,381,841円との比較では、555,319,374円(1.1%)の減となりました。

給水人口は、令和5年3月31日現在 2,848,989人で、前年度 2,844,676人との比較では、4,313人(0.2%)の増となりました。

建設改良事業については、配水設備整備事業として、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は、年間管路更新率を段階的に1パーセント以上に引き上げることを目標とし、予算時の目標値である0.88パーセントを0.06ポイント上回る0.94パーセントとなりました。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、3億1,601万1,839m³で450万8,039m³(1.4%)の減となりました。

(有収水量の計は、3億367万1,803m³で425万6,829m³(1.4%)の減)

給水量(有効水量)用途別明細表

区 分	令和4年度		令和3年度		増 減 水 量	前年度 対 比	
	水 量	構成比	水 量	構成比			
	m ³	%	m ³	%	m ³	%	
有 収 水 量	家事用	248,114,621	77.3	253,646,991	77.7	△ 5,532,370	97.8
	営業用	30,134,377	10.7	29,266,119	10.7	868,258	103.0
	公共用	6,829,397	2.2	6,740,744	2.1	88,653	101.3
	工業用	11,042,163	3.5	10,714,416	3.3	327,747	103.1
	浴場用	48,956	0.0	54,185	0.0	△ 5,229	90.3
	プール用	300,623	0.1	205,274	0.1	95,349	146.4
	一時用	388,286	0.1	411,259	0.1	△ 22,973	94.4
	小 計	296,858,423	93.9	301,038,988	94.0	△ 4,180,565	98.6
	分 水	6,813,380	2.2	6,889,644	2.1	△ 76,264	98.9
計	303,671,803	96.1	307,928,632	96.1	△ 4,256,829	98.6	
無収水量	12,340,036	3.9	12,591,246	3.9	△ 251,210	98.0	
合 計	316,011,839	100.0	320,519,878	100.0	△ 4,508,039	98.6	

イ 経理の状況

令和4年度の事業収益については、水道利用加入金が、共同住宅にかかる加入件数の増加などにより1億9,411万余円の増となったが、収入の大部分を占める給水収益（水道料金）は、コロナ禍の影響による外出自粛が緩和されたこと等により、人流の活発化に伴う家事用使用量の減少などから5億729万余円の減となったことが主な要因となり、事業収益全体では、前年度と比較して815万余円の減となった。

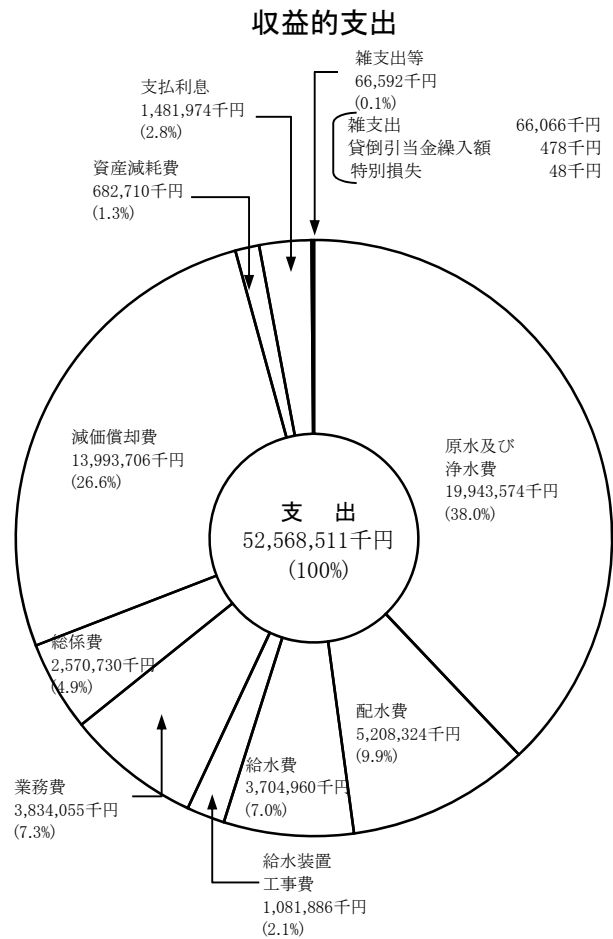
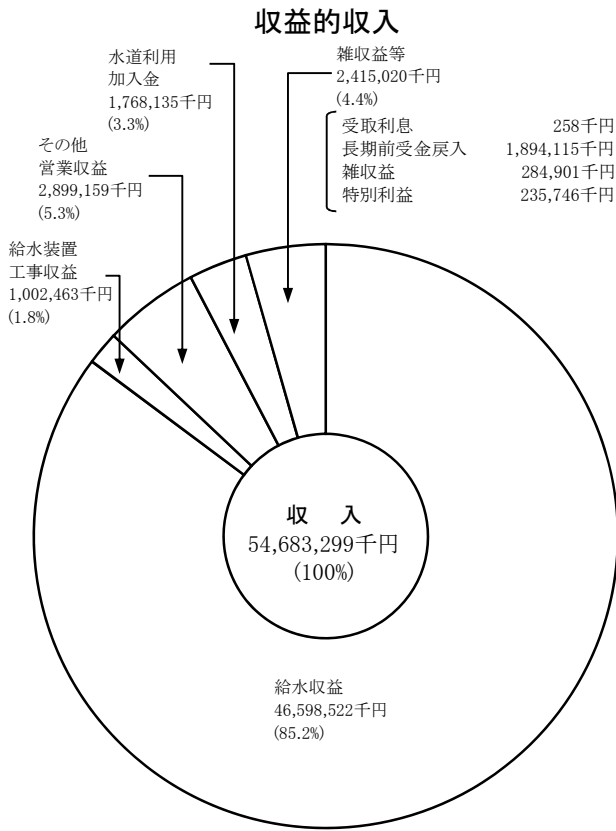
一方、事業費用については、資産減耗費が1億3,195万余円、支払利息が1億9,173万余円の減となったが、原水及び浄水費が8億6,662万余円、配水費が6億4,298万余円、給水費が5億4,610万余円の増となったことなどにより、事業費用全体では前年度と比較して22億3,126万余円の増となった。

この結果、当年度純利益は前年度と比較して22億3,942万余円減の21億1,478万余円となり、前年度繰越利益剰余金4億9,450万余円、その他未処分利益剰余金変動額34億1,400万円を加え、当年度未処分利益剰余金は60億232万余円となった。

損益計算書

科目	令和4年度	令和3年度	前年度対比増減額	前年度対比
	円	円	円	%
1 営業収益	50,500,144,223	50,688,094,575	△ 187,950,352	99.6
(1) 給水収益	46,598,521,811	47,105,819,949	△ 507,298,138	98.9
(2) 給水装置工事収益	1,002,462,994	795,870,810	206,592,184	126.0
(3) その他営業収益	2,899,159,418	2,786,403,816	112,755,602	104.0
2 営業費用	51,019,945,231	48,515,931,931	2,504,013,300	105.2
(1) 原水及び浄水費	19,943,573,698	19,076,944,203	866,629,495	104.5
(2) 配水費	5,208,324,108	4,565,334,322	642,989,786	114.1
(3) 給水費	3,704,960,188	3,158,850,287	546,109,901	117.3
(4) 給水装置工事費	1,081,886,325	937,341,340	144,544,985	115.4
(5) 業務費	3,834,055,172	3,706,809,469	127,245,703	103.4
(6) 総係費	2,570,729,409	2,619,371,904	△ 48,642,495	98.1
(7) 減価償却費	13,993,706,162	13,636,614,383	357,091,779	102.6
(8) 資産減耗費	682,710,169	814,666,023	△ 131,955,854	83.8
営業利益（損失）	△ 519,801,008	2,172,162,644	△ 2,691,963,652	-23.9
3 営業外収益	3,947,409,078	3,750,045,886	197,363,192	105.3
(1) 水道利用加入金	1,768,135,000	1,574,020,000	194,115,000	112.3
(2) 受取利息	257,879	365,841	△ 107,962	70.5
(3) 長期前受金戻入	1,894,115,354	1,871,962,197	22,153,157	101.2
(4) 雑収益	284,900,845	303,697,848	△ 18,797,003	93.8
4 営業外費用	1,548,517,959	1,738,389,097	△ 189,871,138	89.1
(1) 支払利息	1,481,974,294	1,673,709,396	△ 191,735,102	88.5
(2) 雑支出	66,065,779	63,311,204	2,754,575	104.4
(3) 貸倒引当金繰入額	477,886	1,368,497	△ 890,611	34.9
経常利益（損失）	1,879,090,111	4,183,819,433	△ 2,304,729,322	44.9
5 特別利益	235,746,252	253,311,705	△ 17,565,453	93.1
(1) 固定資産売却益	48,962,492	107,971,575	△ 59,009,083	45.3
(2) 修繕引当金戻入	158,041	2,290,600	△ 2,132,559	6.9
(3) その他引当金戻入	96,090,577	407,593	95,682,984	23,575.1
(4) その他特別利益	90,535,142	142,641,937	△ 52,106,795	63.5
6 特別損失	48,385	82,922,563	△ 82,874,178	0.1
(1) 減損損失	48,385	82,922,563	△ 82,874,178	0.1
当年度純利益（純損失）	2,114,787,978	4,354,208,575	△ 2,239,420,597	48.6
前年度繰越利益剰余金（欠損金）	494,502,194	100,293,619	394,208,575	493.1
その他未処分利益剰余金変動額	3,414,000,000	5,074,000,000	△ 1,660,000,000	67.3
当年度未処分利益剰余金（未処理欠損金）	6,023,290,172	9,528,502,194	△ 3,505,212,022	63.2

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4年度に実施した主な工事は次のとおりである。

工 事 名	工 事 内 容	
相模原市中央区中央4丁目14番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 150mm)	460.9m
相模原市南区当麻1876番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 150mm)	470.7m
相模原市緑区太井267番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm)	374.9m
鎌倉市上町屋794番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 300mm)	325.8m
逗子市小坪5丁目2番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 200mm)	303.3m
藤沢市辻堂4丁目13番付近配水管布設工事 (概数設計)	(φ 200mm)	240.8m
藤沢市瀬郷735番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm)	205.6m
茅ヶ崎市柳島海岸18番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm)	297.7m
平塚市董平8番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 300mm)	112.1m
大磯町国府本郷699番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 300mm)	218.2m
厚木市七沢271番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm)	683.7m
伊勢原市三ノ宮1255番地付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 100mm)	403.8m
海老名市中新田4丁目19番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 200mm)	245.5m
綾瀬市綾西1丁目13番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 50mm)	741.9m
大和市大和南1丁目12番付近配水管改良工事 (概数設計)	(φ 150mm)	248.7m

(イ) 大口径老朽管リフレッシュ事業

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

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

令和4年度に実施した主な工事は次のとおり。

工 事 名	工 事 内 容
愛川支管基幹管路更新工事（第4工区その1）	(φ600mm) 242.7m
大和2号基幹管路撤去工事（第2工区）	(φ500mm) 280.0m
藤沢市稲荷～大庭地内基幹管路撤去工事（第2工区）	(φ500mm) 347.6m
北相配水本管2号基幹管路更新工事（第4工区）	(φ500mm) 282.7m
藤沢市石川～西俣野基幹管路更新工事(第4工区)	(φ300mm) 434.9m

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4年度の収納方法別取扱件数は、897,396件となっており、全体の1,417,323件に対し、63.32%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4年度の収納方法別取扱件数は、183,581件で、全体の12.95%である。

(令和5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	897,396	183,581	336,114	232	1,417,323
構成比	63.32%	12.95%	23.71%	0.02%	100.00%

注:1) 構成比は、少数点第三位を四捨五入しているため、合計で100%にならない場合がある。

オ 指定給水装置工事事業者の指定

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

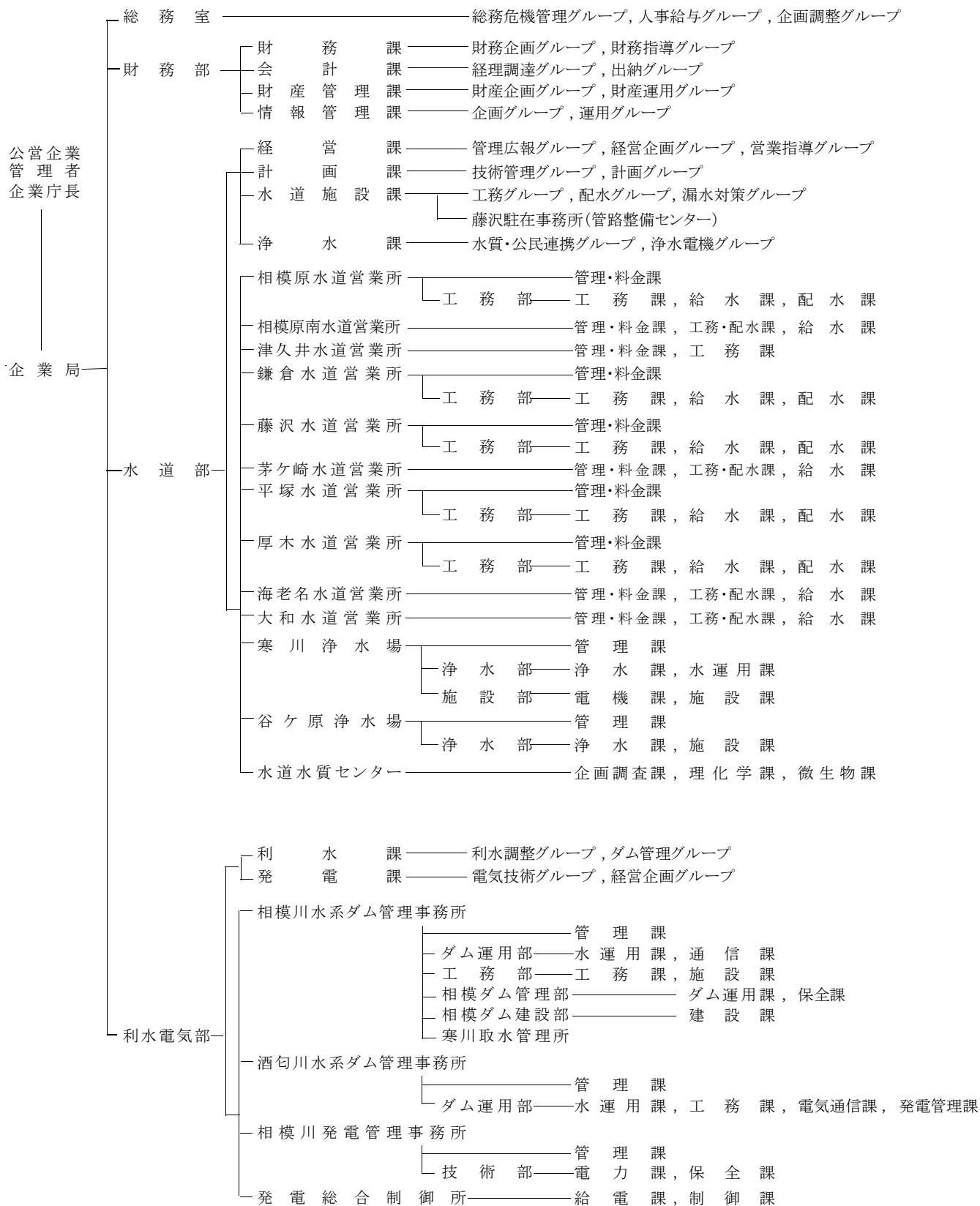
令和4年度末の指定給水装置工事事業者数は2,057者となっている。

指定給水装置工事事業者

年 度 別	30年度	元年度	2年度	3年度	4年度
前年度末指定業者数 A	2,330	2,391	2,421	2,215	2,118
新規指定 B	89	61	75	83	68
給水区域内	(23)	(32)	(30)	(26)	(29)
給水区域外	(66)	(29)	(45)	(57)	(39)
廃 止 C	28	31	31	19	17
更新指定				(193)	(262)
失 効 D				161	112
差 引 E(B-C-D)	61	30	-206	-97	-61
当該年度末指定業者数 F(A+E)	2,391	2,421	2,215	2,118	2,057

(2) 企業庁組織表

(令和5年3月31日現在)



(3) 課所別職員現員表

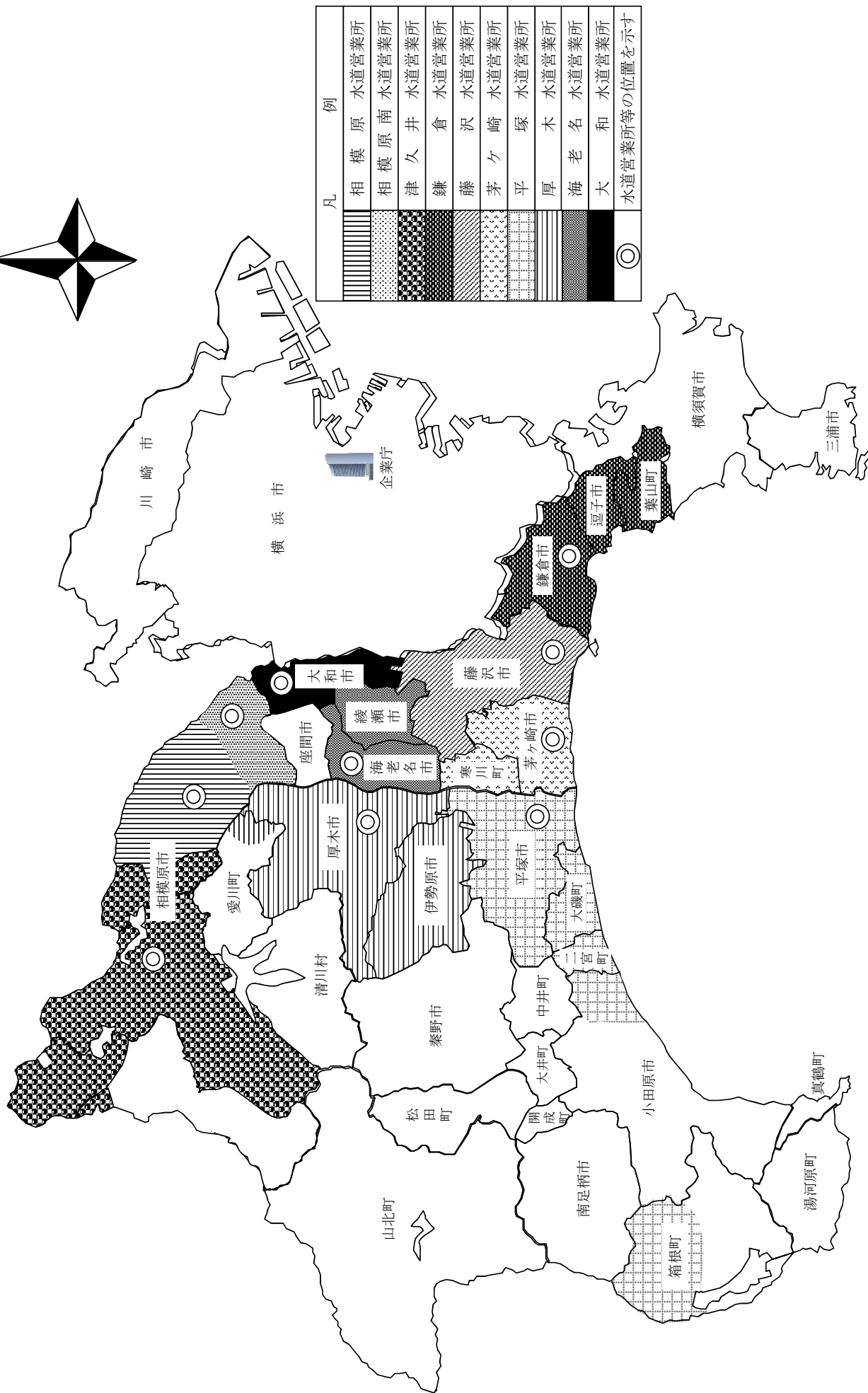
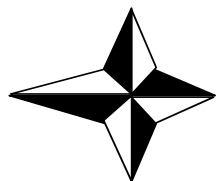
(令和4年4月1日現在)(単位:人)

課 所 別	区 分	職 員 数
技 監 (兼) 水 道 部 長		1
公 民 ・ 広 域 連 携 担 当 部 長		1
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 (1)
相 模 原 南 水 道 営 業 所		28 (1)
津 久 井 水 道 営 業 所		22
鎌 倉 水 道 営 業 所		41 (6)
藤 沢 水 道 営 業 所		44 (4)
茅 ヶ 崎 水 道 営 業 所		28 (6)
平 塚 水 道 営 業 所		38 (3)
厚 木 水 道 営 業 所		42 (1)
海 老 名 水 道 営 業 所		28 (4)
大 和 水 道 営 業 所		27 (3)
寒 川 浄 水 場		112 (6)
谷 ヶ 原 浄 水 場		61 (1)
水 道 水 質 セ ン タ ー		19
合 計		621 (36)

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5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5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 藤沢市鵜沼石上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) 藤沢市鵜沼石上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
	世帯数	指数	人口	指数	世帯数	指数	人口	指数	戸数	指数	人口	指数	(人口比)
	世帯		人		世帯		人		戸		人		%
25	1,278,681	100	3,027,341	100	1,184,937	100	2,801,619	100	1,273,138	100	2,795,250	100	99.8
26	1,291,343	101	3,030,087	100	1,197,094	101	2,806,117	100	1,287,834	101	2,799,807	100	99.8
27	1,285,938	101	3,031,273	100	1,193,037	101	2,810,028	100	1,302,725	102	2,803,969	100	99.8
28	1,298,831	102	3,036,651	100	1,206,489	102	2,816,111	101	1,315,679	103	2,810,134	101	99.8
29	1,315,526	103	3,041,550	100	1,222,785	103	2,823,104	101	1,331,288	105	2,817,514	101	99.8
30	1,331,470	104	3,044,038	101	1,238,116	104	2,826,453	101	1,346,754	106	2,820,981	101	99.8
元	1,348,896	105	3,048,411	101	1,254,908	106	2,832,191	101	1,359,322	107	2,826,838	101	99.8
2	1,370,018	107	3,054,548	101	1,273,434	107	2,838,491	101	1,372,807	108	2,833,291	101	99.8
3	1,380,106	108	3,061,618	101	1,284,520	108	2,849,577	102	1,391,473	109	2,844,676	102	99.8
4	1,397,913	109	3,065,080	101	1,301,216	110	2,853,764	102	1,403,851	110	2,848,989	102	99.8

注:1) 指数の基準値は、平成25年度の数値である。

:2) 年間取水量・年間送水量欄の上段の()は、受水量で内数である。

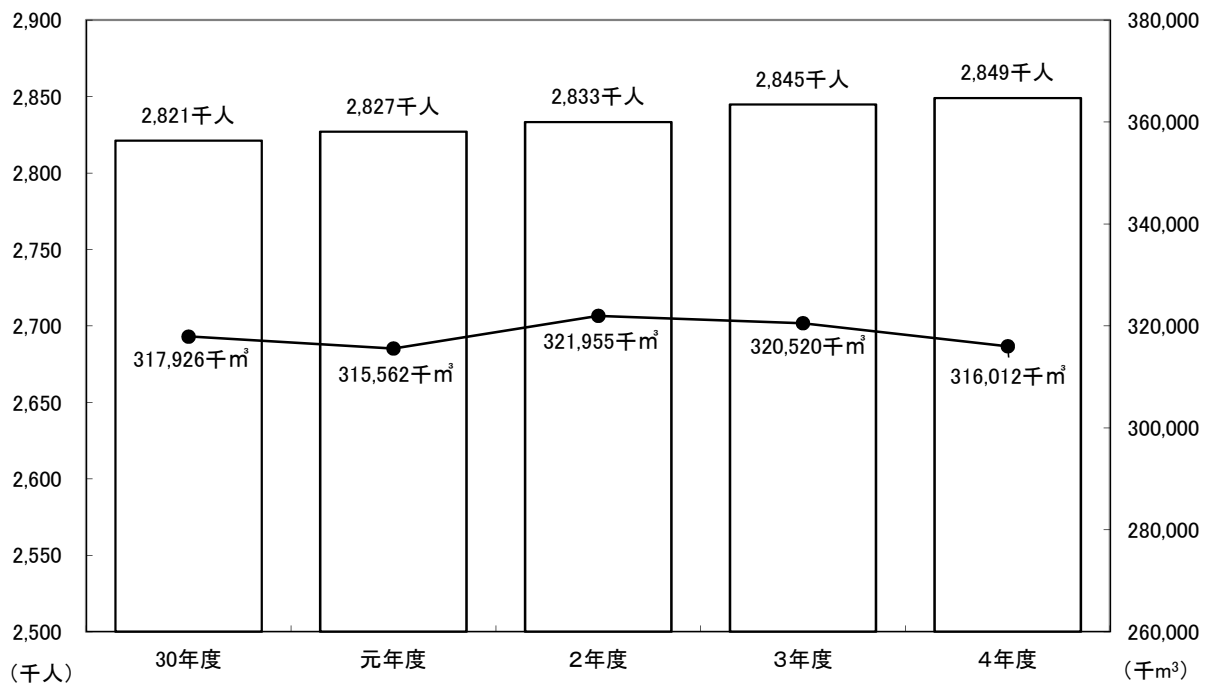
:3) 日最大・最小送水量欄の下段の()は、当該日の箱根の送水量で内数である。

:4) 日平均送水量欄の下段の()は、箱根の送水量で内数である。

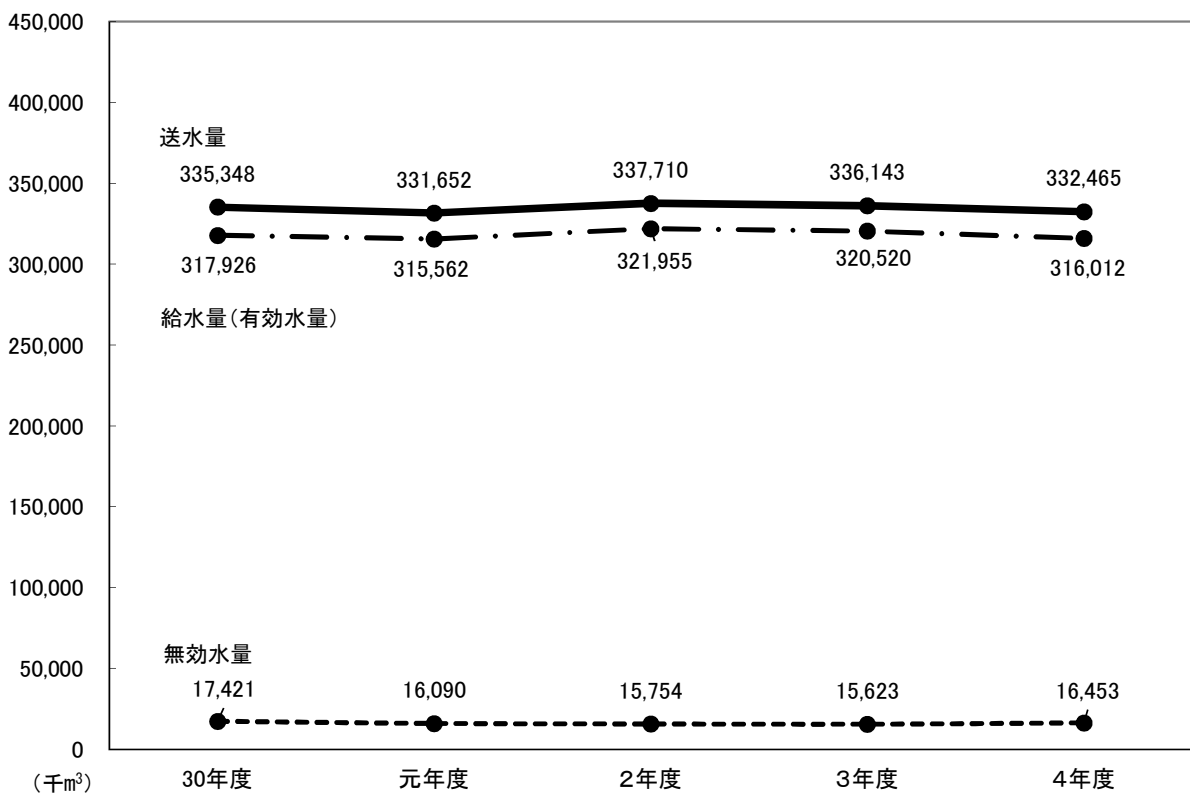
年間取水量		年間送水量		日最大 送水量	日最小 送水量	日平均 送水量	1人1日 最大 給水量	年間給水量 (有効水量)		無効水量	無効 率
水量	指数	水量	指数					水量	指数		
m ³		m ³		m ³	m ³	m ³	リットル	m ³		m ³	%
(193,564,420)		(193,564,420)		7/9	1/2						
356,252,320	100	351,226,771	100	1,080,409 (7,176)	871,038 (10,083)	962,265 (7,785)	387.1	328,054,423	100	23,172,348	6.6
(190,532,510)		(190,532,510)		7/16	1/1						
352,960,826	99	347,965,291	99	1,037,821 (6,895)	863,961 (10,004)	953,330 (7,687)	371.3	322,401,282	98	25,564,009	7.3
(182,610,910)		(182,610,910)		7/14	3/19						
346,536,738	97	341,755,374	97	1,023,106 (5,843)	854,438 (8,186)	933,758 (7,270)	365.4	319,372,512	97	22,382,862	6.5
(181,985,440)		(181,985,440)		7/4	1/2						
342,125,874	96	337,189,600	96	989,197 (6,944)	845,573 (9,740)	923,807 (7,800)	352.8	318,300,193	97	18,889,407	5.6
(184,738,410)		(184,738,410)		7/10	1/1						
342,615,229	96	338,701,627	96	997,583 (7,712)	845,396 (11,144)	927,950 (8,123)	355.0	319,117,691	97	19,583,936	5.8
(175,476,550)		(175,476,550)		7/10	1/1						
338,421,692	95	335,347,584	95	1,000,003 (6,757)	844,316 (11,226)	918,761 (8,161)	354.9	317,926,323	97	17,421,261	5.2
(173,660,060)		(173,660,060)		12/31	4/30						
334,230,296	94	331,652,121	94	967,885 (10,048)	824,743 (9,998)	906,153 (7,691)	343.1	315,562,093	96	16,090,028	4.9
(177,882,610)		(177,882,610)		12/31	4/18						
340,609,302	96	337,709,546	96	1,014,495 (9,865)	838,085 (4,883)	925,232 (6,822)	358.9	321,955,481	98	15,754,065	4.7
(182,887,850)		(182,887,850)		7/19	8/8						
339,028,771	95	336,143,130	96	985,667 (6,664)	848,922 (8,261)	920,940 (6,976)	347.9	320,519,878	98	15,623,252	4.6
(179,196,600)		(179,196,600)		6/29	8/13						
335,430,792	94	332,465,134	95	978,728 (6,641)	836,778 (9,178)	910,863 (7,641)	344.1	316,011,839	96	16,453,295	4.7

(7) 業務状況

ア 給水量(有効水量)及び給水人口



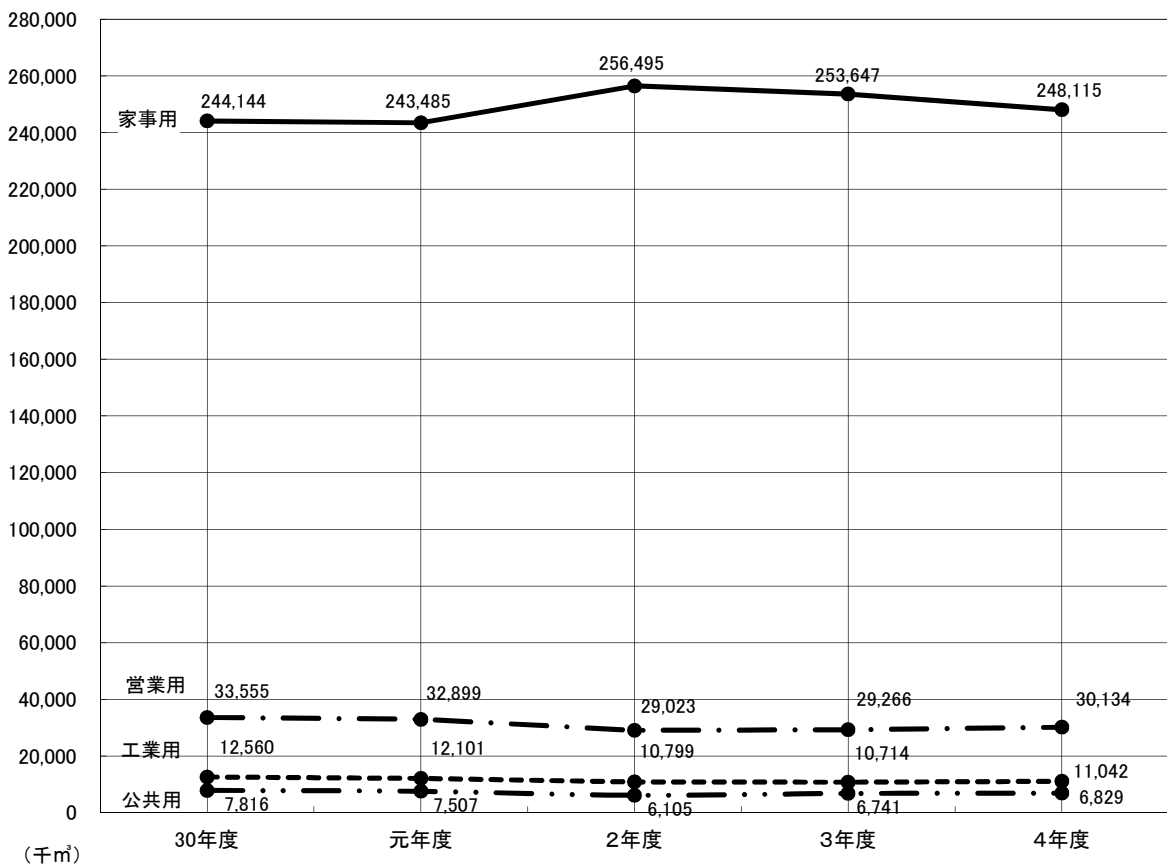
イ 送水量・給水量(有効水量)・無効水量



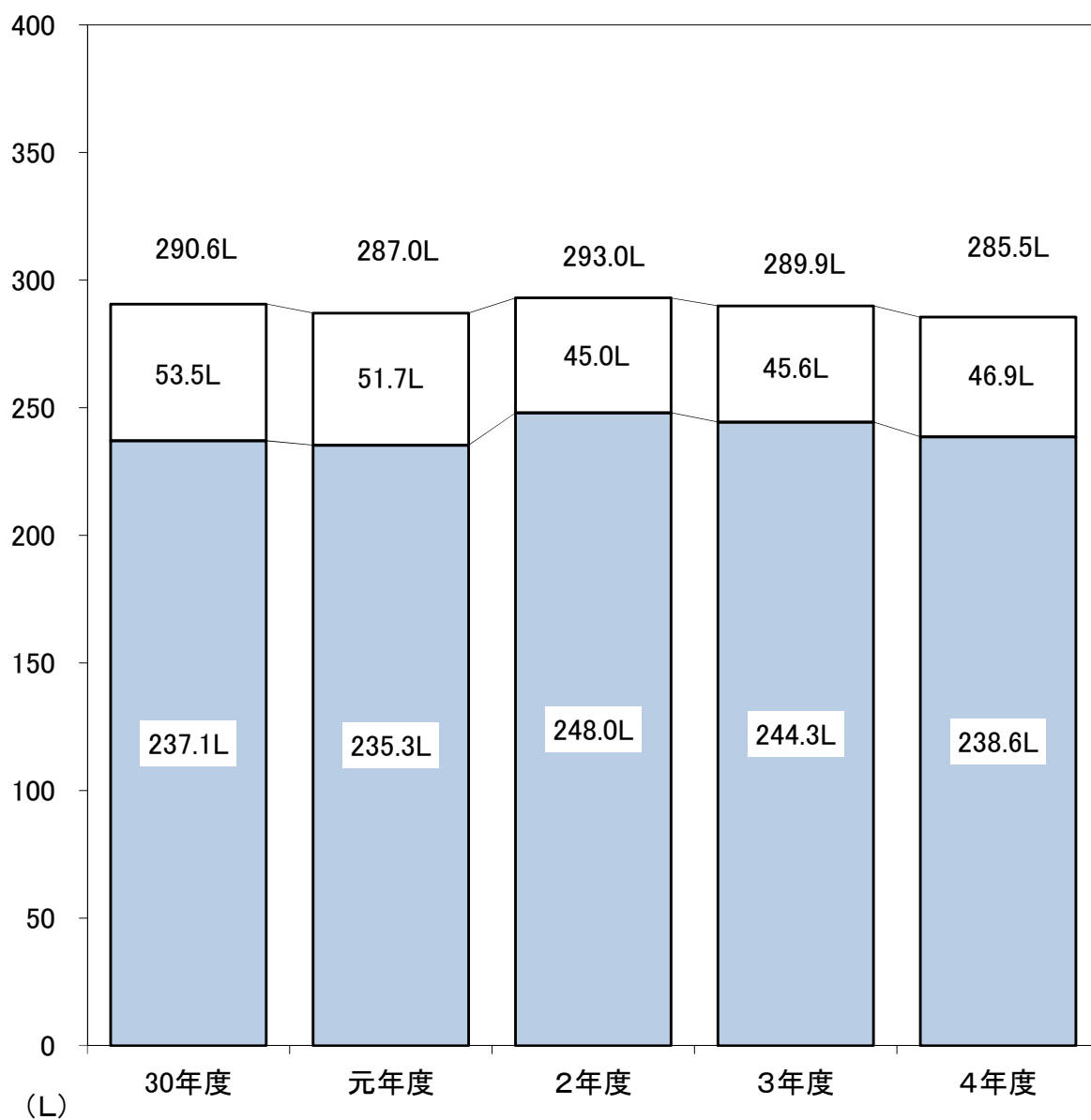
ウ 給水量(有効水量)の推移(用途別)

年度 区分 用途別内訳	平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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	244,143,677	99.9	243,485,478	99.7	256,495,263	105.3	253,646,991	98.9	248,114,621	97.8
営業用	33,554,854	98.8	32,898,774	98.0	29,022,632	88.2	29,266,119	100.8	30,134,377	103.0
公共用	7,815,701	98.2	7,507,216	96.1	6,104,530	81.3	6,740,744	110.4	6,829,397	101.3
工業用	12,559,589	101.4	12,100,539	96.3	10,799,233	89.2	10,714,416	99.2	11,042,163	103.1
浴場用	58,738	96.0	54,172	92.2	57,293	105.8	54,185	94.6	48,956	90.3
プール用	614,672	100.9	519,815	84.6	121,153	23.3	205,274	169.4	300,623	146.4
一時用	433,125	108.8	387,773	89.5	445,241	114.8	411,259	92.4	388,286	94.4
分水	6,008,273	98.2	6,078,926	101.2	6,435,235	105.9	6,889,644	107.1	6,813,380	98.9
小計	305,188,629	99.7	303,032,693	99.3	309,480,580	102.1	307,928,632	99.5	303,671,803	98.6
無収水量	12,737,694	96.9	12,529,400	98.4	12,474,901	99.6	12,591,246	100.9	12,340,036	98.0
計	317,926,323	99.6	315,562,093	99.3	321,955,481	102.0	320,519,878	99.6	316,011,839	98.6

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5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) 津久井 (21か所)	谷ヶ原	m ³ 75,012	6	m 174.0		平塚 (18か所)	金目	m ³ 467	2	m 64.0	1池休止中 を含む (55m ³)	
	小野計	75,012	6				吉沢低区	591	2	103.6		
	中野高区	4,596	2	265.0			上惣領低区	32	1	117.8		
	〃低区	1,372	3	216.2			湘南平塚	285	2	116.4		
	小与都	3,196	3	215.0			〇平塚	140,000	7	77.0		
	〃井瀬	256	1	304.5			〇日向吉岡	2,048	2	74.0		
	〇横井	1,536	1	240.0			〇大磯高区	8,000	2	165.0		
	〇寸沢	1,027	2	324.0			〇〃高低区	1,920	1	80.0		
	〇尾第1	3,963	3	280.0			〇〃高低区	7,424	2	50.0		
	〃第2	535	2	244.8			〇〃高低区	3,072	2	123.0		
	〃第3	250	1	263.7			〇〃高低区	883	1	75.0		
	佐野川第1	500	1	263.7			〇国秋	6,432	2	82.7		
	〃第2	50	1	305.6			沼東	720	1	100.0		
	〃第3	300	2	373.0			小磯	96	1	137.0		
	奈良本	40	1	433.2			〇小磯	150	1	139.5		
	桃木	211	2	298.6			〇小磯	50	1	96.0		
	千山	146	2	280.0			〇小磯	1,280	1	95.0		
	小原子	443	4	247.5			〇小磯	1,000	1	93.0		
	和子	103	3	232.0			小計	174,450	32			
	平田	192	2	270.0								
	〇代山高区	60	2	406.7			厚木 (17か所)	〇愛木川	4,016	1		160.0
〇代山低区	1,300	1	317.6		〇厚木低	12,944	2	66.0				
〇小計	460	2	290.0		〇中七飯	15,872	3	91.0				
	20,536	41			〇上荻野第2	1,536	1	122.0				
鎌倉 (24か所)	佐助	2,304	1	60.0		〇上荻野第2	1,344	1	155.0			
〇山ノ内	8,064	2	75.0		〇中荻野	1,536	1	120.0				
北鎌倉高区	4,608	1	80.0		〇森の里高区	1,344	1	155.0				
〇七里ヶ浜高区	2,300	2	114.1		〇上荻野東部	312	1	192.0				
〇〃低区	1,005	1	90.0		〇高ノ宮高区	4,960	2	126.0				
〇浄明寺	1,363	2	63.0		〇〃低区	5,290	2	150.0				
〇岡倉山高区	536	2	84.0		〇〃低区	1,680	1	92.0				
〇久木高区	512	1	85.0		〇善大子	1,558	1	174.5				
〇城船高野	1,105	1	116.0		〇〃低区	6,912	2	88.0				
〇大船高野	2,304	1	110.0		〇〃低区	8,410	2	95.0				
〇豆葉名	16,568	4	75.5		〇〃低区	300	1	141.0				
〇桜山高区	768	1	101.0		〇〃低区	240	2	361.0				
〇〃低区	3,855	2	54.0		〇〃低区	84	1	141.0				
〇久木露	1,344	1	80.0		小計	67,378	25					
〇〃山間	617	1	75.0									
〇〃色子	1,766	1	115.0		海老名 (3か所)	〇上今泉	19,020	3	80.0			
〇〃色子	10,080	3	76.0		〇上久保	12,039	2	57.0				
〇〃色子	24,000	2	76.0		〇上吉保	36,523	4	57.0				
〇〃色子	1,024	1	88.0		小計	67,582	9					
〇〃色子	1,731	1	115.0									
〇〃色子	395	2	94.8		大和 (1か所)	〇大和	20,000	2	63.5			
〇〃色子	1,000	1	115.0		箱根 (15か所)	〇高温泉	982	2	772.8			
〇〃色子	1,236	2	87.0		〇大涌谷低区	732	2	855.7				
〇〃色子	128	1	141.0		〇〃高区	1,257	2	945.7				
小計	88,613	37			〇姥湖	18	1	1,045.4				
					〇上台ヶ岳	115	1	860.0				
藤沢 (6か所)	〇藤片	1,536	1	49.0		〇早雲山高区	115	1	820.0			
〇〃腰	7,360	2	65.5		〇小中強	1,280	1	746.0				
〇〃本	2,170	1	82.0		〇〃強	1,536	2	889.0				
〇〃葛	42,100	2	47.5		〇〃強	108	1	828.3				
〇〃小計	21,075	2	50.0		〇〃強	2,944	2	699.0				
〇〃小計	41,200	2	39.5		〇〃強	703	3	773.0				
	115,441	10			〇〃強	375	2	672.5				
茅ヶ崎 (4か所)	〇茅ヶ崎	5,184	2	50.0		〇〃強	191	1	604.4			
〇〃赤	28,976	3	50.0		〇〃強	1,280	1	562.2				
〇〃庭	19,080	1	52.8		〇〃強	200	2	740.8				
〇〃芹	32,414	2	42.0		小計	11,836	24					
小計	85,654	8										
					(110か所)	合計	726,502	194				

注:1) 〇印=災害用指定配水池。
2) 鎌倉山低区配水池は、令和2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	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)	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	
					総合開発 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)	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	
					高度利用 I 0.435m ³ /s 37,600m ³ /D			
		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)	(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)	
					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)	(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
	藤 野	佐野川	表	鎌沢	760	沈砂槽 144m ³ ×1池	760	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 100m ³ ×1池
		栴谷川	流	落合	1,700	取水井 1か所	1,700	膜処理装置(限外ろ過膜)原水池1池 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 60m ³ ×1池
		沢井川	水	和田	398	取水井 2か所	360	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 32m ³ ×1池
		小計			2,858		2,820	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 ² ×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
	津 久 井	早戸川	伏流水	鳥屋	5,550	ポンプ 45kW×115.8m ³ /h×3台 (うち予備1台)	5,550	薬品沈でん池 437.3m ³ ×2池 急速ろ過池 6m ² ×120m/D×8池 浄水池 1,000m ³ ×2池
		西沢		長野	527	取水井 1か所	527	膜処理装置(限外ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置 浄水池 4池(299.3m ³)
		小計			6,077		6,077	6,050
	計				529,015		944,601	1,002,650
	箱 根	イタリー	湧	イタリー	4,400	湧水集水設備 8か所	4,400	原水槽 16m ³ ×2池 膜ろ過施設(精密ろ過膜) 次亜塩素酸ナトリウム注入装置
		品ノ木		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	水		13,000	湧水集水設備 2か所	12,096	消毒設備(下湯配水池に設置) 紫外線処理設備 次亜塩素酸ナトリウム注入装置
		計			20,700		19,796	
合計				549,715		964,397	1,023,150	
企 業 団 受 水	酒匂川	表 流 水	飯泉	相模原系 伊勢原系	406,600			
	相模川		社家 寒川系	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5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 一部稼動	2	59,614	(第3排水処理施設を以て実設) 業有団
ポンプ 1,600kW×7,500m ³ /h×4台 (うち回転数制御2台、予備1台)	540,000	S49.4 S46.7.15 一部稼動 S59-62 改造	1	34,975 その他 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	
	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5年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW					水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW		
相模原 (3か所)	淵野辺 谷ヶ原 相模	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 小湖 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								
		16.8	70.0	7.5	2								
		13.5	70.0	7.5	2								
		30.0	39.0	7.5	2								
		11.6	31.0	3.7	2								
		60.0	90.0	15.0	2								
鎌倉 (6か所)	西鎌倉 城廻 山ノ内 大船高 木古野 上山庭 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	15.0	40.0	3.7	3	
		15.0	24.0	2.2	2								
		101.4	45.0	22.0	2								
		9.6	24.0	2.2	2								
		90.0	25.0	11.0	2								
		19.8	70.0	7.5	2								
		20.4	40.0	5.5	1								
藤沢 (5か所)	稲荷 二本 葛原 柄沢 江の島	876.0	67.0	250.0	4		海老名 (1か所)	杉久保	1866.0	50.0	355.0	4	
		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5年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考						
		水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW					水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW								
津久井 (8か所)	与瀬 中野高区 中野高区第2 寸沢風 一ノ尾 御霊 横道 鮑子	30.0	95.0	15.0	2		平塚 (13か所)	湘南平低区 湘南平高区 上惣領低区 平塚 日向岡 上吉沢 上橘 大磯高区 国府 西小磯 秋葉 沼代 東小磯	36.0	80.0	15.0	2							
		234.0	61.0	75.0	4														
		264.0	125.0	132.0	4														
		129.6	64.0	37.0	4														
		15.0	45.0	3.7	2														
		5.4	80.0	3.7	2														
		84.0	98.0	37.0	3														
		11.0	43.0	3.7	2														
		鎌倉 (16か所)	鎌倉(長谷系) " "(鎌倉山高区系) 山ノ内 北鎌倉 腰越(腰越系) "(鎌倉山低区系) 七里ヶ浜 胡桃ヶ谷 岡本 大船高野 葉山 一名越 桜山(高区系) "(低区系) "(沼間系) 久木(高区系) "(低区系) 披露山 池子 沢	1056.0	49.0				210.0	3		厚木 (11か所)		愛川 " 飯山 下荻野 上荻野(第1) "(第2) 森の里 及川 上荻野東部 善波 三の宮 子の宮 三の宮高区 高原 温泉荘 大涌谷 第1湯 下湯 大畑 " 上湯	348.0	73.0	110.0	1	
				292.8	65.0				90.0	2									
90.0	62.0			30.0	3														
378.0	43.0			75.0	3														
135.0	75.0			55.0	3														
198.0	40.0			37.0	3														
78.0	30.0			15.0	2														
138.0	40.0			30.0	3														
48.0	33.0			7.5	2														
78.0	40.0			15.0	2														
85.8	57.0			22.0	2														
228.0	22.0			30.0	2														
117.0	105.0			75.0	3														
60.0	24.0			7.5	2														
108.0	52.0			30.0	3														
702.0	24.0			75.0	3														
277.8	68.0	90.0	2																
88.2	60.0	30.0	2																
1086.0	25.0	110.0	4																
75.0	42.0	15.0	2																
84.0	90.0	37.0	2																
10.5	105.0	7.5	2																
藤沢 (2か所)	稲荷 "	1200.0	55.0	250.0	1		平塚 (箱根) (7か所)	高原 温泉荘 大涌谷 第1湯 下湯 大畑 " 上湯	66.0	95.0	30.0	3							
		1440.0	55.0	280.0	4														
		420.0	33.0	55.0	3														
茅ヶ崎 (1か所)	芹沢	840.0	35.0	132.0	4				120.0	80.0	50.0	2							
計58か所																			

(5) 原水供給ポンプ所

令和5年3月31日現在

所別	名称	定格			台数	備考	所別	名称	定格			台数	備考
		水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW					水量 m ³ /H	揚程 m	出力 kW		
平塚 (箱根) (4か所)	イタリー 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5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	
		1	箱根～イタリー局	
	専用線	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 7 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～鎌倉山南区配水池局	
		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～北鎌倉南区配水池局	
		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	日向岡配水池～日向岡揚水ポンプ所局	
		27	橋ポンプ所～橋配水池局	
		28	沼代ポンプ所～沼代配水池局	
		29	西小磯揚水ポンプ所～西小磯配水池局	
		30	湘南平低区配水池～湘南平低区ポンプ所局	
		31	秋葉配水池～秋葉揚水ポンプ所局	
		32	上惣領低区ポンプ所～上惣領低区配水池局	
		33	上荻野第2ポンプ所～上荻野第2配水池局	
		34	上荻野第1ポンプ所～上荻野第1配水池局	
		35	飯山ポンプ所～飯山配水池局	
		36	及川ポンプ所～中津配水池局	
		37	森の里高区配水池～森の里ポンプ所局	
		38	国府配水池～国府ポンプ所局	
		39	二宮高区配水池～中里配水池局	
		40	大磯高区ポンプ所～大磯高区配水池局	
		41	中荻野配水池～下荻野揚水ポンプ所局	
		42	高森配水池～日向第1加圧ポンプ所局	
		43	高森配水池～日向第2加圧ポンプ所局	
		44	上荻野東部配水池～上荻野東部ポンプ所局	
		45	厚木低区配水池～及川ポンプ所局	
		46	三ノ宮低区配水池～大山配水池局	
		47	三ノ宮低区配水池～子易配水池局	
		48	子易ポンプ所～第3減圧池局	
		49	平塚ポンプ所～平塚配水池局	
		50	平塚配水池～上吉沢加圧ポンプ所局	
	51	上吉沢揚水ポンプ所～上吉沢配水池局		
	52	上吉沢揚水ポンプ所～吉沢低区配水池局		
	53	寒川浄水場～土屋ケーキ処分地		
54	大山浄水場～大山配水池			
55	寒川浄水場～社家取水事務所			
56	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 7 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 ヶ 原 5 1 箇 所	自 営 線	1	谷ヶ原浄水場～中野送水ポンプ所局	
		2	谷ヶ原浄水場～谷ヶ原送水ポンプ所局	
		3	谷ヶ原浄水場～都井沢ポンプ所局	
	専 用 線	1	鳥屋浄水場～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	谷ヶ原加圧ポンプ所～小松配水池局	
		7	淵野辺ポンプ所～淵野辺本町末端局	
		8	寸沢嵐ポンプ所～寸沢嵐配水池局	
		9	寸沢嵐ポンプ所～鼠坂ポンプ所局	
		10	寸沢嵐ポンプ所～沼本ダム局	
		11	横道ポンプ所～横道配水池局	
		12	横道ポンプ所～奈良本配水池局	
		13	与瀬ポンプ所～与瀬配水池局	
		14	横道ポンプ所～与瀬ポンプ所局	
	広 域 イ ー サ ネ 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	小淵ポンプ所局	
		13	大洞ポンプ所局	
		14	名倉ポンプ所局	
		15	一ノ尾高区ポンプ所局	
		16	相模川水系ダム管理事務所局	
		17	愛川ポンプ所局	
18		中津配水池局		
19		愛川配水池局		
20		上溝電動弁No.1局		
21		上溝電動弁No.2局		
22		下溝電動弁局		
23		中野高区ポンプ所局		
24		中野高区配水池局		
25		中野高区第2ポンプ所局		
26		谷ヶ原ポンプ所局		
27		都井沢配水池局		
28		第1取水ポンプ所局		
29		鮑子ポンプ所局		
30		淵野辺ポンプ所局		
31		相模原ポンプ所局		
32		大野台末端局		
33		寸沢嵐ポンプ所局		
34		横道ポンプ所局		
計	221箇所			

(7) 送・配水管延長

(令和5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4年度増減	計		既設分	令和4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	9,911.4	△ 40.0	9,871.4
1,100	13,306.7	0.0	13,306.7	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	51,567.5	4.0	51,571.5
800	21,056.7	0.0	21,056.7	700	62,798.5	0.0	62,798.5
700	6,386.1	0.0	6,386.1	600	101,117.5	△ 980.3	100,137.2
600	13,484.7	0.0	13,484.7	500	130,962.2	△ 1,255.7	129,706.5
500	15,337.3	0.0	15,337.3	450	12,254.1	0.0	12,254.1
450	308.4	0.0	308.4	400	180,396.6	464.6	180,861.2
400	9,368.7	805.6	10,174.3	350	23,013.8	△ 863.1	22,150.7
350	889.4	0.0	889.4	300	431,380.1	1,162.2	432,542.3
300	21,702.0	167.4	21,869.4	250	24,236.0	△ 440.7	23,795.3
250	7,278.5	0.0	7,278.5	200	797,119.0	△ 2,229.6	794,889.4
200以下	22,780.0	0.0	22,780.0	150	1,541,676.2	△ 2,358.7	1,539,317.5
				125	1,381.7	△ 50.4	1,331.3
				100	4,393,567.4	12,203.2	4,405,770.7
				75	163,786.1	2,031.9	165,818.0
				50以下	1,238,148.4	16,806.5	1,254,954.8
合計	210,135.7	973.0	211,108.7	合計	9,226,117.3	24,453.9	9,250,571.2

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5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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,350mm	鋼 管	504.7	504.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,200mm	鋼 管	117.6	117.6	0.0	0.0	0.0	0.0	3.4	3.4	6,387.8	10,440.3
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
1,100mm	鋼 管	10,257.2	11,499.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	102.9	1,034.7
	鋳鉄管	1,199.5		0.0		0.0		0.0		931.8	
	ステンレス	43.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
1,000mm	鋼 管	3,434.2	3,434.2	3,471.5	4,351.1	0.0	0.0	3,023.5	3,023.5	3,790.1	3,790.1
	鋳鉄管	0.0		879.6		0.0		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
900mm	鋼 管	0.0	93.3	0.0	0.0	0.0	0.0	4.3	4.3	2,478.4	3,171.0
	鋳鉄管	93.3		0.0		0.0		0.0		636.3	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		56.3	
800mm	鋼 管	1,322.6	1,322.6	2,987.5	4,466.6	0.0	0.0	1,535.4	1,535.4	0.0	1,165.1
	鋳鉄管	0.0		1,479.1		0.0		0.0			
700mm	鋼 管	92.7	92.7	0.0	0.0	0.0	0.0	4,543.5	5,018.3	0.0	1.9
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		474.8		1.9	
600mm	鋼 管	4,735.5	7,785.8	0.0	0.0	0.0	0.0	160.1	160.9	21.1	21.1
	鋳鉄管	3,050.3		0.0		0.0		0.8		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
500mm	鋼 管	18.3	18.3	0.0	0.0	4,739.7	12,638.2	182.2	211.7	0.0	1,626.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		7,105.4		29.5		1,626.7	
	ステンレス	0.0		0.0		793.1		0.0		0.0	
450mm	鋼 管	1.5	87.9	0.0	0.0	0.0	0.0	212.8	212.8	0.0	0.0
	鋳鉄管	86.4		0.0		0.0		0.0		0.0	
400mm	鋼 管	6.8	53.2	0.0	0.0	7,747.7	7,878.6	941.8	1,886.1	86.9	94.6
	鋳鉄管	46.4		0.0		0.0		944.3		7.7	
	ステンレス	0.0		0.0		130.9		0.0		0.0	
350mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	13.4	0.0	0.0
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
300mm	鋼 管	57.4	79.1	184.0	208.7	4,745.4	9,546.8	94.4	2,736.4	11.5	11.5
	鋳鉄管	21.7		24.7		4,541.2		2,642.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		260.2		0.0		0.0	
250mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	154.7	7,104.6	0.0	2.1	4.5	4.5
	鋳鉄管	0.0		0.0		6,949.9		2.1		0.0	
管種別計	鋼 管	20,548.5	25,089.1	6,643.0	9,026.4	17,387.5	37,168.2	10,714.8	14,808.3	12,883.2	21,361.5
	鋳鉄管	4,497.6		2,383.4		18,596.5		4,093.5		8,422.0	
	ステンレス	43.0		0.0		1,184.2		0.0		56.3	
200mm以下		0.0		43.7		11,110.5		1,436.1		0.0	
合 計		25,089.1		9,070.1		48,278.7		16,244.4		21,361.5	
全地区延長に対する比(%)		11.88		4.30		22.87		7.70		10.12	

(令和5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	300.5	300.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1,500mm	鋼 管	5,884.9	6,637.1	3,464.7	3,464.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	752.2		0.0		0.0					
1,350mm	鋼 管	118.2	118.2	4,142.3	4,979.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	0.0		837.3		0.0					
1,200mm	鋼 管	1,968.1	1,968.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	0.0		0.0		0.0					
1,100mm	鋼 管	493.5	493.5	0.0	0.0	278.8	278.8	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	0.0		0.0		0.0					
	ステンレス	0.0		0.0		0.0					
1,000mm	鋼 管	10,901.2	12,799.6	747.2	747.2	2,395.7	2,395.7	5,032.3	5,032.3	0.0	0.0
	鑄鉄管	1,835.2		0.0		0.0					
	ステンレス	63.2		0.0		0.0					
900mm	鋼 管	1,961.5	4,339.0	0.0	0.0	672.0	1,167.1	3,033.6	5,335.7	0.0	0.0
	鑄鉄管	2,377.5		0.0		495.1		2,302.1		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
800mm	鋼 管	1,169.6	1,182.0	39.5	39.5	5,365.6	7,344.5	88.4	1,258.7	118.6	2,735.5
	鑄鉄管	12.4		0.0		1,978.9		1,170.3		2,616.9	
700mm	鋼 管	53.6	53.6	44.3	44.3	0.0	0.0	1,165.7	1,165.7	0.0	9.6
	鑄鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0		9.6	
600mm	鋼 管	183.2	1,142.9	167.7	1,679.8	2,687.2	2,687.2	7.0	7.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	959.7		1,512.1		0.0		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0	
500mm	鋼 管	5.0	8.6	0.0	0.0	257.8	786.6	18.3	18.3	18.5	28.9
	鑄鉄管	3.6		0.0		528.8		0.0		0.0	
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0		10.4	
450mm	鋼 管	0.0	7.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	7.7		0.0		0.0		0.0			
400mm	鋼 管	44.6	44.6	0.0	1.3	40.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	0.0		1.3		0.0		0.0			
	ステンレス	0.0		0.0		0.0		0.0			
350mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
300mm	鋼 管	0.0	0.0	1,245.2	2,326.7	36.7	480.3	0.0	5.3	3.7	9.0
	鑄鉄管	0.0		1,050.2		443.6		5.3		5.3	
	ステンレス	0.0		31.3		0.0		0.0		0.0	
250mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	鑄鉄管	0.0		0.0		0.0		0.0			
管種別計	鋼 管	23,083.9	29,095.4	9,850.9	13,283.1	11,733.8	15,180.2	9,345.3	12,823.0	140.8	2,783.0
	鑄鉄管	5,948.3		3,400.9		3,446.4		3,477.7		2,631.8	
	ステンレス	63.2		31.3		0.0		0.0		10.4	
200mm以下		0.0		1,044.7		1,269.1		0.0		0.0	
合 計		29,095.4		14,327.8		16,449.3		12,823.0		2,783.0	
全地区延長に対する比(%)		13.78		6.79		7.79		6.07		1.32	

(令和5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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	300.5	300.5
1,500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9,349.6	10,101.8
	鋳鉄管	0.0		0.0		752.2			
1,350mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4,765.2	5,602.5
	鋳鉄管	0.0		0.0		837.3			
1,200mm	鋼 管	0.0	0.0	19.0	19.0	0.0	0.0	8,495.9	12,548.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		4,052.5			
1,100mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11,132.4	13,306.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		2,131.3			
	ステンレス	0.0		0.0		43.0			
1,000mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32,795.7	35,573.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		2,714.8			
	ステンレス	0.0		0.0		63.2			
900mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8,149.8	14,110.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		5,904.3			
	ステンレス	0.0		0.0		56.3			
800mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	6.8	6.8	12,634.0	21,056.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		8,422.7			
700mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,899.8	6,386.1
	鋳鉄管	0.0		0.0		486.3			
600mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7,961.8	13,484.7
	鋳鉄管	0.0		0.0		5,522.9			
	ステンレス	0.0		0.0		0.0			
500mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5,239.8	15,337.3
	鋳鉄管	0.0		0.0		9,294.0			
	ステンレス	0.0		0.0		803.5			
450mm	鋼 管	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	214.3	308.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		94.1			
400mm	鋼 管	141.1	141.1	0.0	0.0	34.8	34.8	9,043.7	10,174.3
	鋳鉄管	0.0		0.0		999.7			
	ステンレス	0.0		0.0		130.9			
350mm	鋼 管	876.0	876.0	0.0	0.0	0.0	0.0	889.4	889.4
	鋳鉄管	0.0		0.0		0.0			
300mm	鋼 管	1,929.0	6,465.6	0.0	0.0	0.0	0.0	8,307.3	21,869.4
	鋳鉄管	3,867.6		0.0		12,601.5			
	ステンレス	669.0		0.0		960.5			
250mm	鋼 管	167.3	167.3	0.0	0.0	0.0	0.0	326.5	7,278.5
	鋳鉄管	0.0		0.0		6,952.0			
管種別計	鋼 管	3,113.4	7,650.0	19.0	19.0	41.6	41.6	125,505.7	188,328.7
	鋳鉄管	3,867.6		0.0		60,765.6			
	ステンレス	669.0		0.0		2,057.4			
200mm以下		7,875.9		0.0		0.0		22,780.0	
合 計		15,525.9		19.0		41.6		211,108.7	
全地区延長に対する比(%)		7.35		0.01		0.02		100.00	

(9) 管種別配水管延長(m)(所別)

所 別		相模原水道営業所		相模原南水道営業所		津久井水道営業所	
口 径	管 種	管種別	口径別	管種別	口径別	管種別	口径別
1500mm	鋼管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼管	812.40	812.40	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼管	8,694.56	8,695.56	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	1.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼管	3,761.80	4,809.10	1,696.80	5,805.50	0.00	0.00
	鉄管	1,047.30		4,108.70		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
900mm	鋼管	3,746.90	3,746.90	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
800mm	鋼管	966.00	3,038.16	991.50	5,131.30	0.00	0.00
	鉄管	2,072.16		4,139.80		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
700mm	鋼管	59.10	59.10	350.90	350.90	0.00	0.00
	鉄管	0.00		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
600mm	鋼管	7,333.00	12,621.70	2,766.50	5,598.00	0.00	0.00
	鉄管	5,217.30		2,831.50		0.00	
	ステンレス管	71.40		0.00		0.00	
500mm	鋼管	6,731.80	9,648.60	1,342.64	7,198.96	0.00	560.55
	鉄管	2,916.80		5,856.32		551.10	
	ステンレス管	0.00		0.00		9.45	
450mm	鋼管	28.40	2,719.60	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	2,691.20		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼管	346.85	24,562.21	925.60	16,191.87	81.30	1,043.20
	鉄管	24,209.16		15,217.87		961.90	
	ステンレス管	6.20		48.40		0.00	
350mm	鋼管	110.90	744.30	16.10	840.20	0.00	0.00
	鉄管	633.40		824.10		0.00	
300mm	鋼管	954.80	54,941.79	862.18	40,338.65	724.50	2,927.00
	鉄管	53,950.71		39,440.67		2,180.10	
	ステンレス管	36.28		35.80		22.40	
250mm	鋼管	263.00	514.50	231.80	395.00	0.00	0.00
	鉄管	251.50		163.20		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
200mm	鋼管	131.46	67,366.42	1,119.30	47,561.19	7,382.35	50,949.58
	鉄管	67,222.66		46,344.19		42,510.09	
	ステンレス管	12.30		97.70		1,057.14	
150mm	鋼管	2,391.00	203,792.87	1,563.57	131,434.47	1,243.80	82,951.37
	鉄管	201,235.07		129,677.18		81,351.17	
	ステンレス管	162.80		193.72		356.40	
	ガス管	4.00		0.00		0.00	
125mm	鋼管	0.00	664.20	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄管	664.20		0.00		0.00	
100mm	鋼管	787.70	446,981.94	806.13	288,096.82	7,360.92	204,560.90
	鉄管	446,185.88		287,244.28		196,471.96	
	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	鋼管	612.36	25,524.72	4,802.74	18,659.61	1,591.70	8,501.65
	鉄管	24,720.58		13,540.53		5,730.27	
	ステンレス管	0.00		7.31		63.80	
	ビニール管	191.78		190.93		990.91	
	ガス管	0.00		118.10		124.97	
管種別計	鋼管	37,732.03	871,244.07	17,475.76	567,602.47	18,384.57	351,494.25
	鉄管	833,018.92		549,388.34		329,756.59	
	ステンレス管	297.34		429.34		2,110.95	
	ビニール管	191.78		190.93		1,117.17	
	ガス管	4.00		118.10		124.97	
50mm以下		195,185.03	195,185.03	46,592.92	46,592.92	34,701.71	34,701.71
合 計			1,066,429.10		614,195.39		386,195.96
全地域延長に対する比(%)			11.5		6.6		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
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1200mm	鋼 管	0.00	0.00	251.80	251.80	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1100mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
1000mm	鋼 管	0.00	0.00	50.00	50.00	640.90	708.50
	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
	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
	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
	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	8,557.36	2,415.60	15,130.15
	鉄 管	746.70		5,943.16		12,670.85	
	ステンレス管	0.00		0.00		43.70	
500mm	鋼 管	2,812.80	13,187.80	4,078.80	20,486.10	1,590.00	5,438.00
	鉄 管	10,375.00		16,225.60		3,842.80	
	ステンレス管	0.00		181.70		5.20	
450mm	鋼 管	11.50	95.40	1,175.20	1,803.90	420.90	4,028.10
	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	1,543.40	17,266.90	2,417.70	22,819.30	1,076.70	20,502.57
	鉄 管	15,595.40		20,322.00		19,252.67	
	ステンレス管	128.10		79.60		173.20	
350mm	鋼 管	79.20	913.90	370.10	3,192.70	151.10	1,471.00
	鉄 管	834.70		2,822.60		1,319.90	
300mm	鋼 管	4,049.37	34,341.62	2,004.00	77,939.20	742.30	24,206.52
	鉄 管	30,087.35		75,497.40		23,345.92	
	ステンレス管	204.90		437.80		118.30	
250mm	鋼 管	1,087.10	7,887.50	196.14	5,879.64	95.50	95.50
	鉄 管	6,793.40		5,683.50		0.00	
	ステンレス管	7.00		0.00		0.00	
200mm	鋼 管	7,865.75	105,814.55	1,193.50	123,752.14	1,275.90	72,098.89
	鉄 管	97,355.30		122,227.00		70,585.49	
	ステンレス管	593.50		331.64		237.50	
150mm	鋼 管	2,906.30	151,930.20	3,631.40	196,798.00	926.30	119,573.78
	鉄 管	148,352.70		192,532.50		118,509.48	
	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
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
100mm	鋼 管	3,332.54	480,522.33	2,828.10	699,673.26	774.11	395,992.60
	鉄 管	475,125.96		696,524.20		395,121.38	
	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	4,879.73	0.00	20,908.34	0.00	13,866.28
	鋼 管	432.41		224.31		194.00	
	鉄 管	3,769.78		19,820.74		13,629.69	
	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	841,889.18	111.93	1,218,329.30	42.59	686,653.19
	鋼 管	42,605.42		39,725.31		21,055.11	
	鉄 管	794,937.69		1,175,699.00		663,520.88	
	ステンレス管	2,816.32		1,963.27		2,034.61	
	ビニール管	880.34		751.36		0.00	
50mm以下	ガス管	649.41	126,963.66	190.36	190,093.35	42.59	106,623.43
	ポリエチレン管	0.00		0.00		0.00	
	鋼 管	0.00		0.00		0.00	
	鉄 管	0.00		0.00		0.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
合計			968,852.84		1,408,422.65		793,276.62
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
	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
	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
	鉄管	726.20		0.00		0.00	
1100mm	鋼管	953.80	1,175.80	0.00	0.00	0.00	0.00
	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
	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
	鉄管	4,279.10		350.90		0.00	
800mm	鋼管	3,781.70	9,988.20	1,917.90	2,897.20	875.50	3,215.00
	鉄管	6,206.50		979.30		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
	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
	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	5,639.00	20,564.60	7,952.80	23,034.26	2,102.64	17,157.34
	鉄管	14,925.60		14,985.86		15,020.90	
	ステンレス管	0.00		95.60		33.80	
450mm	鋼管	19.50	862.80	572.00	572.00	286.70	1,199.70
	鉄管	843.30		0.00		913.00	
	ステンレス管	0.00		0.00		0.00	
400mm	鋼管	2,910.00	23,080.10	4,932.80	27,810.80	1,291.20	15,234.79
	鉄管	19,965.10		22,703.70		13,794.09	
	ステンレス管	205.00		174.30		149.50	
350mm	鋼管	1,080.90	9,882.20	0.00	0.00	141.70	982.50
	鉄管	8,801.30		0.00		840.80	
300mm	鋼管	3,272.40	47,594.97	4,312.38	84,785.85	751.86	30,035.06
	鉄管	43,975.67		79,718.47		29,110.00	
	ステンレス管	346.90		755.00		173.20	
250mm	鋼管	829.90	2,779.70	757.70	3,184.50	45.40	152.10
	鉄管	1,946.60		2,426.80		106.70	
	ステンレス管	3.20		0.00		0.00	
200mm	鋼管	5,538.53	100,475.21	6,079.52	104,525.15	1,328.70	54,530.88
	鉄管	94,084.08		98,049.03		52,854.68	
	ステンレス管	852.60		396.60		347.50	
150mm	鋼管	12,803.10	224,919.35	4,315.60	192,208.34	1,353.40	126,181.75
	鉄管	211,436.95		187,392.84		124,572.45	
	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	480.20	0.00	0.00
	鉄管	0.00		480.20		0.00	
100mm	鋼管	2,118.67	611,392.60	5,657.99	628,471.58	2,074.11	317,384.67
	鉄管	607,393.02		621,897.86		314,955.09	
	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	
75mm	ポリエチレン管	0.00	22,279.84	293.50	30,184.45	0.00	9,972.34
	鋼管	211.69		57.94		641.66	
	鉄管	20,604.99		29,779.77		9,263.54	
	ステンレス管	26.54		85.29		7.70	
	ビニール管	1,036.21		240.43		59.44	
管種別計	ガス管	400.41	1,127,363.07	21.02	1,120,412.33	0.00	602,290.61
	鋼管	66,582.89		40,894.93		19,675.35	
	鉄管	1,055,106.31		1,076,333.53		581,106.95	
	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	
50mm以下	ガス管	527.07	175,291.34	115.05	235,570.05	3.34	83,784.76
	ポリエチレン管	0.00		293.50		0.00	
	鋼管	66,582.89		40,894.93		19,675.35	
	鉄管	1,055,106.31		1,076,333.53		581,106.95	
	ステンレス管	4,037.30		2,431.80		1,367.41	
合計		1,302,654.41		1,355,982.38		686,075.37	
全地域延長に対する比(%)			14.1		14.7		7.4

(令和5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	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	5,725.00	6,888.40
	鉄 管	0.00		0.00		1,163.40	
1350mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	2,650.30	4,151.30
	鉄 管	0.00		0.00		1,501.00	
1200mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	2,210.60	2,936.80
	鉄 管	0.00		0.00		726.20	
1100mm	鋼 管	0.00	0.00	0.00	0.00	9,648.36	9,871.36
	鉄 管	0.00		0.00		223.00	
1000mm	鋼 管	2,177.20	2,177.20	0.00	0.00	9,731.50	16,034.40
	鉄 管	0.00		0.00		6,235.30	
	ステンレス管	0.00		0.00		67.60	
900mm	鋼 管	2,880.40	3,900.60	0.00	0.00	25,125.20	32,790.00
	鉄 管	1,020.20		0.00		7,664.80	
800mm	鋼 管	356.20	5,930.73	0.00	0.00	22,426.66	51,571.45
	鉄 管	5,574.53		0.00		29,089.09	
	ステンレス管	0.00		0.00		55.70	
700mm	鋼 管	25.30	25.30	0.00	0.00	25,512.65	62,798.45
	鉄 管	0.00		0.00		37,229.90	
	ステンレス管	0.00		0.00		55.90	
600mm	鋼 管	2,172.39	6,892.89	0.00	0.00	37,665.17	100,137.18
	鉄 管	4,720.50		0.00		62,044.01	
	ステンレス管	0.00		0.00		428.00	
500mm	鋼 管	2,003.70	12,430.33	0.00	0.00	34,254.18	129,706.54
	鉄 管	10,299.63		0.00		94,999.61	
	ステンレス管	127.00		0.00		452.75	
450mm	鋼 管	0.00	972.60	0.00	0.00	2,514.20	12,254.10
	鉄 管	972.60		0.00		8,585.90	
	ステンレス管	0.00		0.00		1,154.00	
400mm	鋼 管	1,535.10	12,349.45	0.00	0.00	17,060.65	180,861.19
	鉄 管	10,751.25		0.00		162,773.14	
	ステンレス管	63.10		0.00		1,027.40	
350mm	鋼 管	216.30	4,123.88	0.00	0.00	2,166.30	22,150.68
	鉄 管	3,907.58		0.00		19,984.38	
300mm	鋼 管	1,794.20	33,407.43	796.90	2,024.19	20,264.89	432,542.28
	鉄 管	31,269.73		1,227.29		409,803.31	
	ステンレス管	343.50		0.00		2,474.08	
250mm	鋼 管	117.10	1,607.90	1,299.00	1,299.00	4,922.64	23,795.34
	鉄 管	1,490.80		0.00		18,862.50	
	ステンレス管	0.00		0.00		10.20	
200mm	鋼 管	2,013.70	52,097.73	740.81	15,717.67	34,669.52	794,889.41
	鉄 管	49,774.93		14,792.76		755,800.21	
	ステンレス管	309.10		184.10		4,419.68	
150mm	鋼 管	3,679.50	96,797.16	0.80	12,730.25	34,814.77	1,539,317.54
	鉄 管	92,969.26		12,556.55		1,500,586.15	
	ステンレス管	148.40		172.90		3,912.62	
	ガス管	0.00		0.00		4.00	
125mm	鋼 管	0.00	64.70	53.90	53.90	122.20	1,331.30
	鉄 管	0.00		0.00		1,144.40	
	ステンレス管	64.70		0.00		64.70	
100mm	鋼 管	1,286.18	297,757.92	1,462.39	34,936.03	28,488.84	4,405,770.65
	鉄 管	296,187.73		33,149.36		4,370,256.72	
	ステンレス管	195.99		114.20		4,846.06	
	ビニール管	66.77		210.08		1,198.44	
	ガス管	21.25		0.00		687.09	
75mm	ポリエチレン管	0.00	9,925.74	0.00	1,115.31	293.50	165,818.01
	鋼 管	312.80		239.12		9,320.73	
	鉄 管	9,323.86		807.72		150,991.47	
	ステンレス管	0.00		5.79		248.43	
	ビニール管	288.27		0.00		4,088.84	
管種別計	ガス管	0.81	540,461.56	62.68	67,876.35	1,168.54	7,995,616.38
	鋼 管	20,570.07		4,592.92		329,294.36	
	鉄 管	518,262.60		62,533.68		7,639,664.49	
	ステンレス管	1,251.79		476.99		19,217.12	
	ビニール管	355.04		210.08		5,287.28	
50mm以下	ガス管	22.06	52,218.47	62.68	7,930.11	1,859.63	1,254,954.83
	ポリエチレン管	0.00		0.00		293.50	
	鋼 管	20,570.07		4,592.92		329,294.36	
	鉄 管	518,262.60		62,533.68		7,639,664.49	
	ステンレス管	1,251.79		476.99		19,217.12	
合計		592,680.03		75,806.46		9,250,571.21	
全地域延長に対する比(%)			6.4		0.8		100.0

(10) 送・配・給水管漏水修理状況

(単位:件)

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
送配水管	30年度	4,577	3,707	311	88	1,129	9,812
	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
送配水管	30年度	1,147	386	83	88		1,704
	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
	仕切弁					33	33
	消火栓					10	10
	空気弁					29	29
	小計					72	72
	40・50	993	187	53			1,233
	75	3	4	1			8
	100		33	1			34
	150		19	1			20
	200		12				12
	250		1				1
	300		7	2			9
	350						0
400		1				1	
450		1				1	
500		1				1	
600		4				4	
700		1				1	
800						0	
900以上						0	
小計	996	271	58			1,325	
給水管	30年度	3,430	3,321	228		1,129	8,108
	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
	分水栓					21	21
	弁栓類					26	26
	メーターパッキン					104	104
	メーターバルブ					876	876
	小計					1,027	1,027
	鋼管		315	41			356
	鉛管		2,047	3			2,050
	銅管		26	1			27
ビニール管	318		92			410	
硬質ビニール管	17		5			22	
ポリエチレン管	2,527		7			2,534	
ステンレス管	1		30			31	
プラコート鉛管		378	43			421	
小計	2,863	2,766	222			5,851	

(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
30	927	830	373	1,684	1,054	930	1,281	1,140	692	839	62	9,812
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
送配水管	185	82	56	131	108	159	211	234	86	141	4	1,397
給水管	677	537	268	1,215	763	705	1,022	741	422	497	31	6,878

(12) 漏水防止実績表(地下漏水関係)

区分 年度	施行延長		発見件数(個所)				1か所 当たり調査 延長(m)
	送・配水管(m)	総延長に 対する施 行率(%)	配水管		給水管	計	
			配水 本管	付 属物			
30	4,268,400	45.7	127	20	906	1,053	4,054
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

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5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	7,630	相模原・津久井・相模原南	葉山町	439	鎌倉
平塚市	3,769	平塚・茅ヶ崎	寒川町	582	茅ヶ崎
鎌倉市	2,777	鎌倉	大磯町	562	平塚
藤沢市	4,942	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	2,338	茅ヶ崎	愛川町	179	厚木
逗子市	720	鎌倉			
厚木市	2,379	厚木			
大和市	1,389	大和			
伊勢原市	1,097	厚木			
海老名市	1,239	海老名			
綾瀬市	912	海老名			
			計	31,746	

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、1,357基は津久井水道営業所、2,538基は、相模原南水道営業所の管轄である。

3 取水・送水・受水

3 取水・送水・受水

(1) 取水量

(単位:m³)

区分 水源 年度	表流水	表流・伏流水	表流水				
	寒川浄水場	谷ヶ原浄水場	大山	落合	鎌沢	底沢	和田
29年度	101,414,700	51,314,230	75,010	408,603	153,018	77,076	59,468
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
4月	8,683,200	4,180,510	2,702	34,752	9,815	0	4,634
5月	8,972,640	3,635,420	3,323	36,192	10,363	0	4,821
6月	8,812,800	3,066,550	5,893	35,160	10,377	0	4,639
7月	9,454,752	4,004,050	6,446	37,606	10,763	0	4,826
8月	9,452,556	3,898,060	7,895	37,645	10,317	0	5,207
9月	9,065,160	3,918,120	7,817	36,756	9,328	0	5,106
10月	9,052,992	4,026,220	7,063	36,157	9,587	0	5,299
11月	8,683,200	3,457,700	7,010	34,454	9,162	0	5,215
12月	8,356,752	3,660,480	6,877	34,797	9,884	0	5,576
1月	8,575,236	4,295,790	7,440	35,851	9,687	0	6,168
2月	7,444,656	3,822,060	5,910	32,910	9,168	0	5,091
3月	8,919,648	4,295,760	3,618	36,750	10,474	0	5,051
月平均	8,789,466	3,855,060	6,000	35,753	9,910	0	5,136
日平均	288,969	126,742	197	1,175	326	0	169
日	7/1	12/31	5/31	5/4	6/15	-	1/27
最大	304,992	151,210	393	1,350	455	0	232
日	2/21	6/6	4/18	10/7	1/16	-	8/14
最小	196,992	92,870	46	1,018	273	0	125
前年対比	100.6%	98.3%	135.5%	105.5%	88.4%	-	108.8%

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、11月26日まで仮設ポンプにより取水)

区 分 水 源 年 度	伏流水		地下水		計
	鳥屋	長野	箱根	平塚	
29年度	949,792	132,571	3,036,906	255,445	157,876,819
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
4月	77,927	0	217,027	0	13,210,567
5月	79,437	0	223,176	0	12,965,372
6月	78,179	0	206,149	0	12,219,747
7月	80,962	0	225,300	0	13,824,705
8月	81,991	0	255,235	0	13,748,906
9月	76,582	0	230,493	0	13,349,362
10月	79,328	0	240,569	0	13,457,215
11月	76,645	0	252,145	0	12,525,531
12月	81,945	0	255,740	0	12,412,051
1月	85,968	0	257,843	0	13,273,983
2月	76,574	0	245,150	0	11,641,519
3月	82,356	0	251,577	0	13,605,234
月平均	79,825	0	238,367	0	13,019,516
日平均	2,624	0	7,837	0	428,039
日 最大	12/13 3,526	- 0	1/27 11,055	- 0	9/26 456,657
日 最小	11/7 1,867	- 0	4/27 5,294	- 0	12/14 326,981
前年対比	95.5%	-	110.6%	-	100.1%

(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
143,772,910	40,965,500	184,738,410	342,615,229	142,380,200
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
11,182,540	2,861,200	14,043,740	27,254,307	11,604,240
12,176,690	2,942,400	15,119,090	28,084,462	11,976,480
12,554,760	2,998,300	15,553,060	27,772,807	11,873,988
12,139,740	2,893,800	15,033,540	28,858,245	12,408,984
12,000,490	2,753,700	14,754,190	28,503,096	12,263,940
11,426,090	2,792,800	14,218,890	27,568,252	11,916,540
11,916,960	3,264,500	15,181,460	28,638,675	12,385,836
11,956,620	3,201,600	15,158,220	27,683,751	11,951,640
12,558,110	4,016,900	16,575,010	28,987,061	12,456,756
11,684,690	3,518,400	15,203,090	28,477,073	12,167,244
10,579,550	3,498,800	14,078,350	25,719,869	11,016,396
11,342,760	2,935,200	14,277,960	27,883,194	11,921,004
11,793,250	3,139,800	14,933,050	27,952,566	11,995,254
387,723	103,226	490,950	918,988	394,365
1/18	2/21	12/8	6/29	6/29
454,660	203,000	612,620	989,567	428,400
1/1	8/13	8/13	8/13	1/11
345,000	56,800	415,410	841,870	341,568
98.5%	96.0%	98.0%	98.9%	99.3%

(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								
30年度	37,258,190	66,235,260	103,493,450	51,495,020	74,800	382,050	125,323	54,386	30,762	884,644	109,111
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
4月	3,076,150	5,437,260	8,513,410	4,146,600	1,662	31,812	7,205	0	2,474	75,735	0
5月	3,205,630	5,621,370	8,827,000	3,611,940	2,241	33,154	7,666	0	2,589	77,474	0
6月	3,110,740	5,521,880	8,632,620	3,023,020	5,085	32,220	7,767	0	2,479	76,266	0
7月	3,188,000	6,045,580	9,233,580	3,995,020	5,381	34,568	8,066	0	2,594	77,990	0
8月	3,183,000	6,061,740	9,244,740	3,858,360	6,769	34,607	7,620	0	2,975	79,028	0
9月	3,097,380	5,771,570	8,868,950	3,900,030	6,703	33,816	6,718	0	2,946	74,132	0
10月	3,170,570	5,672,630	8,843,200	4,002,120	6,000	33,119	6,890	0	3,067	75,929	0
11月	3,035,270	5,397,730	8,433,000	3,409,670	5,725	31,514	6,552	0	3,055	73,446	0
12月	3,102,160	5,001,770	8,103,930	3,624,760	5,613	31,759	7,187	0	3,344	78,440	0
1月	3,231,310	5,135,800	8,367,110	4,278,410	6,100	32,813	6,990	0	3,936	82,936	0
2月	2,834,880	4,427,420	7,262,300	3,799,560	4,893	30,166	6,732	0	3,075	73,894	0
3月	3,176,700	5,553,260	8,729,960	4,271,570	1,834	33,712	7,777	0	2,819	79,480	0
月平均	3,117,649	5,470,668	8,588,317	3,826,755	4,834	32,772	7,264	0	2,946	77,063	0
日平均	102,498	179,858	282,356	125,811	159	1,077	239	0	97	2,534	0
日 最大	1/11 151,400	7/12 201,310	9/9 301,950	12/31 150,290	5/31 382	5/4 1,252	6/15 368	0	1/27 160	1/27 3,389	0
日 最小	12/14 66,800	2/21 89,370	2/23 190,680	6/6 91,030	4/26 25	10/7 920	1/16 186	0	8/14 53	12/5 2,249	0
前年比	98.8%	101.3%	100.4%	98.7%	144.8%	106.0%	84.8%		116.4%	96.2%	
最大日 送水量	102,100	183,840	285,940	106,460	206	1,133	284	0	95	2,619	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	
2,978,902	242,586	159,871,034	57,277,570	30,568,100	50,035,380	137,881,050	37,595,500	175,476,550	335,347,584
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
211,417	0	12,990,315	4,741,120	2,419,070	4,022,350	11,182,540	2,861,200	14,043,740	27,034,055
217,361	0	12,779,425	5,565,160	2,465,290	4,146,240	12,176,690	2,942,400	15,119,090	27,898,515
200,734	0	11,980,191	6,038,860	2,442,040	4,073,860	12,554,760	2,998,300	15,553,060	27,533,251
219,475	0	13,576,674	5,338,540	2,535,070	4,266,130	12,139,740	2,893,800	15,033,540	28,610,214
249,003	0	13,483,102	5,313,420	2,474,300	4,212,770	12,000,490	2,753,700	14,754,190	28,237,292
224,618	0	13,117,913	5,013,830	2,373,830	4,038,430	11,426,090	2,792,800	14,218,890	27,336,803
234,417	0	13,204,742	5,264,060	2,478,070	4,174,830	11,916,960	3,264,500	15,181,460	28,386,202
246,227	0	12,209,189	5,550,140	2,380,480	4,026,000	11,956,620	3,201,600	15,158,220	27,367,409
249,588	0	12,104,621	5,840,320	2,511,890	4,205,900	12,558,110	4,016,900	16,575,010	28,679,631
251,621	0	13,029,916	5,087,540	2,548,100	4,049,050	11,684,690	3,518,400	15,203,090	28,233,006
239,439	0	11,420,059	4,628,680	2,247,740	3,703,130	10,579,550	3,498,800	14,078,350	25,498,409
245,235	0	13,372,387	4,809,800	2,433,520	4,099,440	11,342,760	2,935,200	14,277,960	27,650,347
232,428	0	12,772,378	5,265,956	2,442,450	4,084,844	11,793,250	3,139,800	14,933,050	27,705,428
7,641	0	419,914	173,127	80,300	134,296	387,723	103,226	490,950	910,863
1/27		9/16	6/29	1/11	7/23	1/18	2/21	12/8	6/29
10,832	0	447,892	213,080	121,520	146,830	454,660	203,000	612,620	978,728
4/27		12/14	3/23	8/13	1/23	1/1	8/13	8/13	8/13
5,099	0	318,864	147,180	69,110	118,010	345,000	56,800	412,230	836,778
109.5%		100.0%	99.7%	96.7%	98.1%	98.5%	96.0%	98.0%	98.9%
6,641	0	403,378	213,080	86,680	143,690	443,450	131,900	575,350	978,728

(3) 企業団受水地点別・年度別実績

年度 月別	相模原浄水場系						伊勢原					
	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	
30年度	9,669,600	4,520,300	17,731,370	2,618,200	11,328,500	11,409,600	693,830	5,872,670	5,578,820	14,621,280	2,264,870	
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	
4月	743,000	369,400	1,501,920	240,100	930,300	956,400	40,500	452,200	436,610	1,188,440	180,340	
5月	1,383,700	379,400	1,623,460	240,900	950,100	987,600	42,160	463,700	445,140	1,202,660	186,170	
6月	1,876,600	369,500	1,657,760	225,200	946,400	963,400	43,960	460,680	449,470	1,187,290	179,340	
7月	1,156,600	380,700	1,615,840	222,000	969,400	994,000	44,660	483,880	467,430	1,227,000	186,480	
8月	1,197,900	378,600	1,602,120	211,400	939,500	983,900	43,930	470,700	432,940	1,214,570	186,520	
9月	1,015,000	371,800	1,543,230	202,300	917,700	963,800	42,440	455,880	402,340	1,171,740	179,730	
10月	1,123,800	382,600	1,594,760	208,300	944,600	1,010,000	44,620	476,730	443,420	1,201,840	186,100	
11月	1,465,800	365,000	1,594,340	252,800	903,500	968,700	41,980	464,760	415,440	1,155,820	180,540	
12月	1,519,900	382,600	1,694,920	272,700	961,500	1,008,700	43,100	481,780	444,600	1,229,880	187,440	
1月	862,500	390,800	1,601,940	269,500	961,100	1,001,700	43,940	472,860	430,700	1,209,610	263,530	
2月	849,200	344,100	1,440,380	239,000	852,700	903,300	39,080	424,810	408,730	1,094,470	167,810	
3月	757,400	369,600	1,537,500	255,900	925,200	964,200	41,980	473,580	411,900	1,195,330	185,530	

(4) 排水処理施設・運転費用及び発生ケーク量

ア 排水処理施設

項目	浄水場		寒川		谷ヶ原	
	排水池	排泥池	濃縮設備	脱水機	乾燥設備	造粒設備
調整濃縮設備		1,827m ³			580m ³ ×2池 1,000m ³ ×1池	
		1,680m ³ ×4池 6,720m ³			1,840m ³ ×2池	
		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		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)	脱水ケーク再生利用業務費 (円)	合計 (円)
287,447,102	16,533,542	280,160,728	68,433,318	652,574,690

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)					計
		運転管理委託	電力費	消石灰	塩酸	修繕費等	
寒川	143,613,510	280,160,728	58,834	0	0	4,232,800	284,452,362
谷ヶ原	46,260,710	66,398,662	15,430,537	0	0	20,201,434	102,030,633

(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	
1,536,630	0	0	0	0	10,832,100	8,153,300	6,545,740	4,449,560	3,467,970	15,774,300	812,410	137,881,050
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
120,980	0	0	0	0	840,700	663,000	542,430	369,810	276,630	1,274,000	55,780	11,182,540
125,460	0	0	0	0	869,300	671,900	546,730	379,890	285,680	1,333,600	59,140	12,176,690
121,300	0	0	0	0	856,900	669,900	554,090	368,650	279,920	1,286,700	57,700	12,554,760
125,620	0	0	0	0	874,900	709,600	572,670	381,730	292,440	1,375,300	59,490	12,139,740
125,640	0	0	0	0	849,400	677,600	560,090	384,920	279,340	1,401,600	59,820	12,000,490
121,700	0	0	0	0	826,800	663,700	546,560	370,410	263,670	1,310,600	56,690	11,426,090
125,360	0	0	0	0	861,300	690,100	576,430	380,570	274,640	1,333,300	58,490	11,916,960
121,940	0	0	0	0	829,500	663,900	558,880	367,440	264,730	1,283,900	57,650	11,956,620
125,090	0	0	0	0	883,300	696,200	581,890	376,100	279,670	1,324,300	64,440	12,558,110
127,460	0	0	0	0	866,200	672,300	574,530	291,160	275,390	1,306,800	62,670	11,684,690
112,840	0	0	0	0	789,200	613,400	521,360	298,410	259,650	1,166,100	55,010	10,579,550
125,200	0	0	0	0	845,800	671,100	575,770	379,610	280,150	1,287,000	60,010	11,342,760

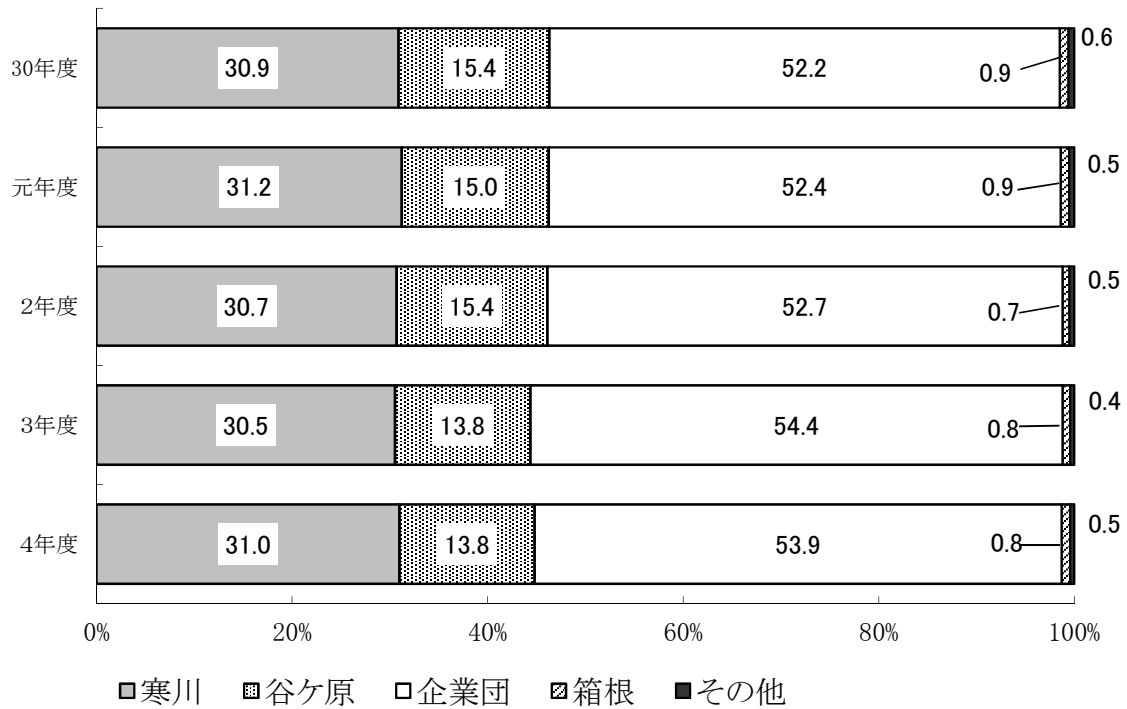
エ 発生ケーキ量

浄水場 施設 項目 月	寒川浄水場				谷ヶ原浄水場			
	濃縮槽		脱水機・乾燥機		濃縮槽		脱水機	
	引抜き処理量 (m ³)	固形物濃度 平均 (%)	発生* ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均	引抜き処理量 (m ³)	固形物濃度 平均 (%)	発生 ケーキ量 (t)	含水率 (%) 平均
4	9,759.0	2.5	526.6	63.1	3,760.0	2.0	225.0	67.1
5	6,201.0	2.8	400.8	59.1	2,694.0	2.3	178.2	66.5
6	7,016.0	2.6	497.4	56.4	1,968.0	2.5	139.8	64.9
7	6,053.0	3.0	546.2	57.2	1,970.0	2.8	149.0	63.4
8	5,392.0	3.8	583.4	56.1	2,116.0	3.6	194.5	61.0
9	5,298.0	3.6	528.4	56.2	1,918.0	3.5	173.4	61.2
10	5,478.0	5.0	583.1	54.0	2,274.0	4.0	213.8	57.3
11	7,047.0	3.1	418.0	59.9	2,607.0	2.2	141.5	63.8
12	10,369.0	2.9	348.2	66.5	2,589.0	1.2	94.7	68.8
1	8,903.0	3.4	306.3	67.9	1,414.0	2.2	102.4	69.7
2	5,893.0	3.8	234.7	64.1	1,583.0	2.5	128.4	68.8
3	12,541.0	3.3	545.9	65.6	2,175.0	1.9	130.3	69.5
年合計	89,950.0		5,518.8		27,068.0		1,871.0	
日最大	972.0	5.7	61.9	71.6	214.7	5.0	15.6	71.2
日最小	115.0	1.9	4.4	49.3	29.9	0.8	2.5	54.6
日平均	384.4	3.2	23.6	60.3	115.7	2.4	8.0	65.2

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。

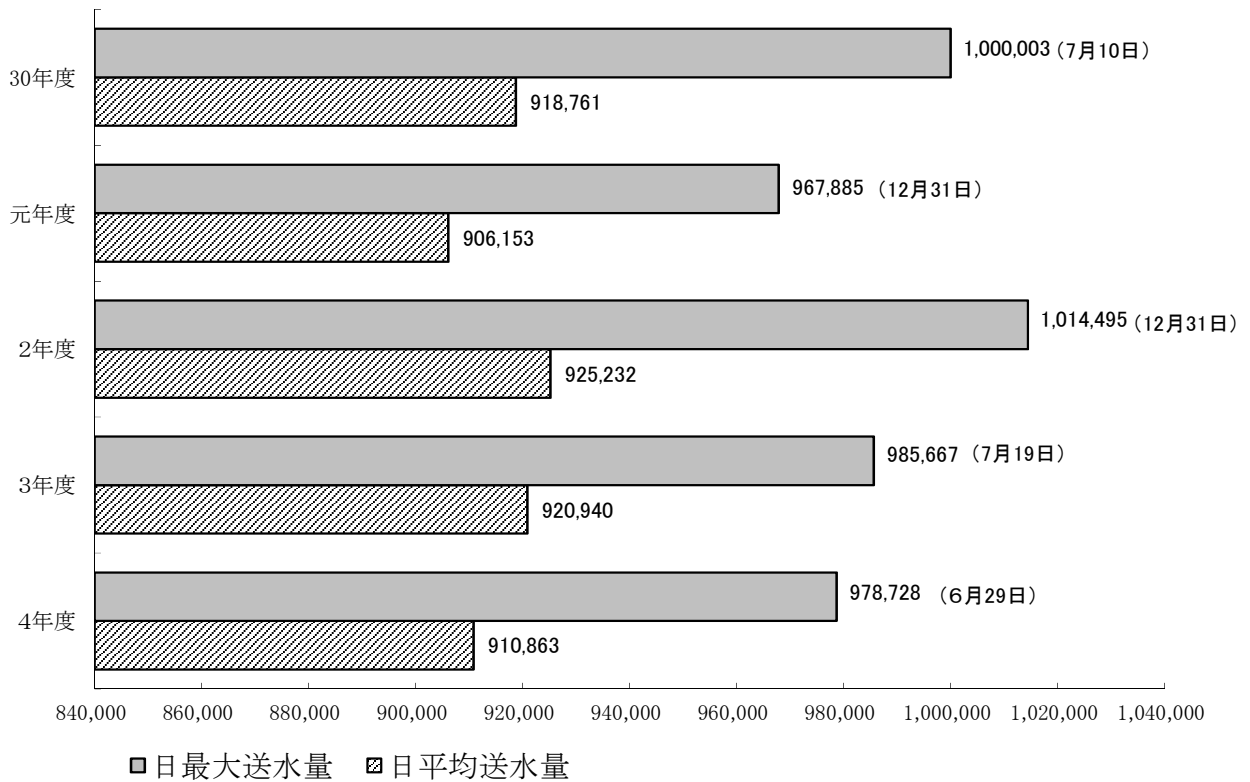
発生ケーキ 含水重量 (t)	含水率 (%)	固形重量 (t/ds)	消石灰 (t)	運転コスト(円)		その他費用(円)				合計(円)
				原水m ³ あたり	発生ケーキ tあたり	場外 ケーキ搬出	処分地排水処理 運転電力費	処分地維持費	計(円)	
5,519	60.3	2,193	0	1.98	51,542	0	1,200,537	17,746,850	18,947,387	303,399,749
1,871	65.2	664	0	2.21	54,533	22,940,144	0	0	22,940,144	124,970,777

(5) 送水量の水源別構成比較



(6) 日最大・日平均送水量の推移

(単位: m³)



(8) 水 質

ア 水 源 水 域

検 査 地 点		相模湖																	
		桂川橋			相模湖大橋														
		表層																	
		最大	最小	平均	最大	最小	平均												
気	温	(°C)	34.2	5.3	18.5	32.7	1.4	16.8											
水	温	(°C)	21.3	8.0	14.4	27.3	6.6	16.0											
一	般	細	菌	(1mL中)	4,300	840	1,700	1,800	16	240									
大	腸	菌	(MPN/100mL)	330	33	180	210	<1.0	24										
亜	硝	酸	態	窒	素	(mg/L)	0.017	0.005	0.013	0.018	0.011	0.014							
硝	酸	態	窒	素	及	び	亜	硝	酸	態	窒	素	(mg/L)	1.1	0.92	1.0	1.1	0.50	0.84
フ	ッ	素	及	び	そ	の	化	合	物	(mg/L)	0.14	0.07	0.11	0.13	0.07	0.11			
鉄	及	び	そ	の	化	合	物	(mg/L)	0.23	0.025	0.078	0.68	0.044	0.15					
マン	ガン	及	び	そ	の	化	合	物	(mg/L)	0.012	0.003	0.006	0.035	0.008	0.018				
塩	化	物	イ	オ	ン	(mg/L)	12	3.2	5.0	6.1	3.1	4.2							
カル	シ	ウム	、	マ	グ	ネ	シ	ウム	等	(硬	度)	(mg/L)	56	49	53	57	47	52	
ジ	ェ	オ	ス	ミ	ン	(mg/L)	—	—	—	0.00010	<0.000001	0.000006							
2-	メ	チ	ル	イ	ソ	ボ	ル	ネ	オ	ール	(mg/L)	—	—	—	0.000005	<0.000001	<0.000001		
有	機	物	(全	有	機	炭	素	(TOC)	の	量)	(mg/L)	2.43	0.79	1.12	4.12	0.54	1.85		
p	H	値	8.24	7.76	7.93	9.33	7.69	8.39											
臭	気	—	—	下水臭	—	—	藻臭												
色	度	(度)	3.0	1.5	2.1	9.9	2.4	4.7											
濁	度	(度)	5.9	0.8	1.5	10	1.3	3.5											
臭	気	強	度	(T O N)	6	2	3	14	1	5									
化	学	的	酸	素	要	求	量	(mg/L)	—	—	—	5.0	0.8	2.7					
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)	0.04	<0.02	0.02	0.02	<0.02	<0.02					
硫	酸	イ	オ	ン	(mg/L)	13	11	12	12	10	11								
リ	ン	酸	イ	オ	ン	(mg/L)	0.36	0.14	0.27	0.095	0.014	0.054							

注:1) 神奈川県内広域水道企業団 広域水質管理センターで検査を実施。

相模湖						津久井湖					
相模湖大橋			弁天橋			三井大橋					
底層						表層			底層		
最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均	最大	最小	平均
32.7	1.4	16.8	36.2	3.1	17.6	35.3	4.7	18.4	35.3	4.7	18.4
22.2	6.7	14.4	23.2	6.9	15.0	26.6	7.5	17.1	25.8	7.3	16.2
2,400	13	350	1,400	51	270	1,500	13	250	1,600	13	260
370	<1.0	37	49	<1.0	12	11	<1.0	3.5	16	<1.0	2.2
0.016	0.008	0.014	0.024	0.007	0.014	0.034	0.007	0.020	0.062	0.008	0.024
1.1	0.78	0.95	1.1	0.70	0.90	0.91	0.50	0.72	0.90	0.59	0.75
0.13	0.08	0.11	0.13	0.07	0.11	0.11	0.06	0.09	0.12	0.06	0.09
0.81	0.075	0.21	0.33	0.11	0.17	0.17	0.026	0.079	0.25	0.065	0.12
0.077	0.017	0.035	0.040	0.017	0.027	0.019	0.006	0.013	0.031	0.012	0.021
6.0	3.1	4.2	6.2	3.0	4.3	5.2	2.5	3.8	5.2	2.6	3.9
57	46	53	58	47	53	56	44	52	57	45	52
0.000006	<0.000001	0.000002	0.000019	<0.000001	0.000003	0.000029	<0.000001	0.000004	0.000015	<0.000001	0.000003
0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001
2.26	0.52	1.15	2.08	0.79	1.33	3.52	1.12	1.78	1.97	1.07	1.35
8.01	7.59	7.79	8.65	7.58	7.98	8.97	7.79	8.23	8.26	7.74	7.91
—	—	藻臭	—	—	藻臭	—	—	藻臭	—	—	藻臭
9.3	2.5	3.8	6.5	2.4	3.7	6.4	2.6	4.0	4.6	2.5	3.5
12	1.6	3.5	12	1.9	3.5	4.4	1.7	2.6	4.6	1.7	2.6
4	1	2	6	1	3	5	1	3	3	1	2
2.9	0.7	1.7	3.0	1.3	2.0	3.8	1.6	2.6	2.5	1.4	2.0
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
0.08	<0.02	0.03	0.04	<0.02	<0.02	0.08	<0.02	<0.02	0.12	<0.02	0.02
12	10	11	12	10	11	12	8.9	11	12	9.2	11
0.28	0.12	0.21	0.32	0.077	0.20	0.17	0.017	0.060	0.15	0.034	0.074

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)	32.7	7.5	17.0	32.7	7.5	17.0	32.7	7.5	17.0	29.2	3.6	15.7
水温 (°C)	27.3	8.8	16.3	28.6	9.0	17.5	28.0	9.3	17.1	22.5	7.6	14.9
一般細菌 (1mL中)	5,400	76	2,200	0	0	0	0	0	0	2,200	21	320
大腸菌 (MPN/100mL)	3,700	25	490	0	0	0	0	0	0	76	3	18
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)	0.012	0.005	0.007	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	0.022	0.006	0.013
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	0.74	0.94	1.2	0.68	0.93	1.1	0.69	0.92	1.2	0.73	0.90
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.10	<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	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	0.0086	0.0019	0.0053	0.0071	0.0014	0.0039	—	—	—
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.005	<0.002	0.004	0.004	<0.002	0.003	—	—	—
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0023	0.0010	0.0015	0.0019	0.0006	0.0011	—	—	—
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)	—	—	—	0.017	0.0048	0.011	0.014	0.0032	0.0078	—	—	—
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	0.006	<0.002	0.004	0.006	<0.002	0.003	—	—	—
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	0.0059	0.0018	0.0038	0.0048	0.0012	0.0027	—	—	—
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	—
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—
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)	0.76	0.08	0.32	0.05	0.01	0.03	0.06	0.01	0.04	0.50	0.06	0.15
鉄及びその化合物 (mg/L)	0.75	0.08	0.30	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.52	0.08	0.17
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)	7.2	6.3	6.8	9.2	7.1	8.0	9.1	7.0	7.9	7.5	5.5	6.6
マンガン及びその化合物 (mg/L)	0.038	0.007	0.019	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.041	0.014	0.026
塩化物イオン (mg/L)	6.5	2.9	4.4	9.3	6.9	8.1	8.9	7.3	8.1	6.0	2.9	4.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	67	50	61	67	52	63	67	52	62	59	49	54
蒸発残留物 (mg/L)	121	105	114	128	110	118	123	111	116	123	89	105
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000004	<0.000001	0.000002	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	0.000014	0.000001	0.000003
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000003	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000003	<0.000001	0.000001	0.000003	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類 (mg/L)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	1.9	0.8	1.1	0.9	0.5	0.7	0.9	0.4	0.7	1.3	0.5	0.9
pH値	7.9	7.6	7.8	7.3	7.0	7.1	7.3	7.0	7.2	8.5	7.6	7.9
臭	—	—	—	—	—	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)	4.0	1.3	2.4	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	8.6	1.1	3.3
濁度 (度)	10	1.4	3.7	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	13	2.5	4.7
残留塩素 (mg/L)	<0.1	<0.1	<0.1	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	0.7	—	—	—

谷ヶ原浄水場						落合浄水場						鎌沢浄水場					
1号浄水			2号浄水			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
29.2	3.6	15.7	29.2	3.6	15.7	31.8	-0.8	16.0	31.8	-0.8	16.0	23.6	-3.8	12.7	23.8	-2.8	13.6
22.9	8.1	15.4	23.5	7.6	15.4	21.3	4.1	12.6	22.4	4.7	13.2	18.6	3.1	11.7	19.0	5.1	12.4
0	0	0	0	0	0	34	0	9	34	0	3	120	0	30	0	0	0
0	0	0	0	0	0	69	0	10	69	0	6	88	0	22	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003	—	—	<0.0003
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005	—	—	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	0.001	—	—	0.001
<0.001	<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
1.1	0.74	0.91	1.1	0.72	0.90	1.9	0.62	0.97	1.9	0.61	0.96	1.7	0.71	1.1	1.9	0.74	1.1
0.13	<0.08	0.09	0.13	<0.08	0.09	0.09	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	—	—	0.02	—	—	0.02	—	—	<0.01	—	—	<0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
<0.0001	<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	—	—	—	0.09	<0.06	<0.06	—	—	—	0.08	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
0.0058	0.0018	0.0041	0.0038	0.0015	0.0030	—	—	—	—	—	0.0016	—	—	—	—	—	0.0071
0.004	<0.002	0.003	0.005	<0.002	0.003	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.004
0.0009	0.0003	0.0005	0.0006	0.0003	0.0004	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
0.0094	0.0035	0.0065	0.0057	0.0031	0.0048	—	—	—	—	—	0.0023	—	—	—	—	—	0.0081
0.004	<0.002	0.003	0.005	<0.002	0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	0.005
0.0026	0.0012	0.0018	0.0016	0.0011	0.0014	—	—	—	—	—	0.0007	—	—	—	—	—	0.0010
0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
0.05	<0.01	0.03	0.08	0.02	0.04	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.01	—	—	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
8.2	6.6	7.7	8.3	6.6	7.7	—	—	5.8	—	—	6.3	—	—	3.9	—	—	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
8.7	5.2	7.2	8.8	5.2	7.4	3.1	2.1	2.5	3.2	2.2	2.6	1.6	1.4	1.5	1.7	1.5	1.6
60	51	55	59	50	54	50	45	47	50	45	47	39	38	39	39	38	39
118	90	104	117	91	103	—	—	103	—	—	101	—	—	81	—	—	79
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
0.000004	0.000001	0.000002	0.000004	0.000001	0.000002	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
0.6	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4	1.1	0.2	0.4	0.8	0.2	0.4	1.3	0.2	0.4	0.6	0.2	0.3
7.7	7.2	7.5	7.7	7.2	7.5	7.6	7.1	7.3	7.6	7.2	7.5	7.8	7.4	7.6	7.9	7.6	7.8
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	藻臭	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	4.7	<0.5	0.9	0.8	<0.5	<0.5	4.7	<0.5	1.2	0.6	<0.5	<0.5
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	1.4	<0.1	0.2	<0.1	<0.1	<0.1
0.8	0.6	0.7	0.9	0.6	0.7	—	—	—	0.9	0.6	0.8	—	—	—	1.0	0.7	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 (°C)	26.0	0.4	14.6	26.0	0.4	14.6	22.1	1.4	12.4	22.1	1.4	12.3
水温 (°C)	17.7	7.0	12.8	18.1	7.4	13.0	19.0	5.9	12.0	19.0	5.3	12.6
一般細菌 (1mL中)	31	0	9	0	0	0	230	5	45	0	0	0
大腸菌 (MPN/100mL)	40	0	9	0	0	0	210	0	48	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
シアン化物イオン及び塩化シアン (mg/L)	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	1.1	0.92	0.99	1.1	0.92	1.0	0.66	0.56	0.61	0.63	0.56	0.60
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
ベンゼン (mg/L)	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001	—	—	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—	<0.06	<0.06	<0.06	—	—	—	0.07	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
クロロホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0014	—	—	—	—	—	0.0028
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)	—	—	—	—	—	0.0021	—	—	—	—	—	0.0048
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—	—	—	0.0005	—	—	—	—	—	0.0016
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	0.07	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.05	<0.01	0.02	<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)	—	—	4.4	—	—	4.8	—	—	3.8	—	—	4.3
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	2.0	1.8	1.9	2.0	1.9	2.0	3.1	2.7	2.9	3.2	2.9	3.1
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	30	28	29	30	28	29	38	36	37	38	37	38
蒸発残留物 (mg/L)	—	—	66	—	—	67	—	—	61	—	—	62
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
ジエオスミン (mg/L)	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
非イオン界面活性剤 (mg/L)	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
フェノール類 (mg/L)	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.4	0.2	0.2	0.4	0.2	0.2	0.6	0.3	0.4	0.6	0.3	0.4
pH値	7.6	7.2	7.4	7.7	7.4	7.5	7.8	7.4	7.6	7.8	7.5	7.7
味	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
臭気	—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	藻臭	—	—	異常なし
色度 (度)	1.3	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	3.1	1.0	1.4	0.5	<0.5	<0.5
濁度 (度)	0.9	<0.1	0.3	<0.1	<0.1	<0.1	2.8	0.2	0.6	<0.1	<0.1	<0.1
残留塩素 (mg/L)	—	—	—	0.9	0.6	0.7	—	—	—	0.7	0.6	0.7

鳥屋浄水場						イタリ一浄水場						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
33.5	5.0	17.4	33.5	5.0	17.4	25.7	6.8	15.3	28.6	6.6	16.4	28.0	5.8	15.3	28.6	5.8	15.6
24.5	5.5	13.3	21.8	6.0	13.7	19.4	17.3	18.0	19.1	17.7	18.2	23.8	13.0	14.3	24.2	13.0	14.6
9	0	1	0	0	0	3	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	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
—	—	<0.001	—	—	<0.001	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002	—	—	<0.002
<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
0.40	0.36	0.38	0.40	0.35	0.38	0.29	0.22	0.26	0.29	0.21	0.25	0.42	0.40	0.42	0.43	0.40	0.41
<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	—	—	0.04	—	—	0.04	—	—	<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
—	—	—	—	—	0.0020	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002	—	—	—	—	—	<0.002
—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001	—	—	—	—	—	<0.0001
—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001	—	—	—	—	—	<0.001
—	—	—	—	—	0.0025	—	—	—	—	—	<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
—	—	0.01	—	—	0.04	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	2.4	—	—	2.9	—	—	8.1	—	—	8.5	—	—	5.2	—	—	5.1
<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	3.6	3.5	3.6	5.5	4.6	5.1	5.7	4.7	5.2	3.5	3.3	3.4	3.6	3.5	3.5
32	30	31	32	30	31	120	73	97	140	73	120	73	67	70	66	65	66
—	—	53	—	—	57	—	—	164	—	—	162	—	—	111	—	—	109
—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01	—	—	<0.01
—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001	—	—	<0.00001
—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005	—	—	<0.005
—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005	—	—	<0.0005
0.3	0.2	0.2	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
7.6	7.3	7.5	7.5	7.3	7.4	6.5	6.3	6.4	6.9	6.3	6.7	7.6	7.5	7.6	7.7	7.7	7.7
—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし	—	—	—	—	—	異常なし
—	—	藻臭	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
0.6	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
0.6	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
—	—	—	0.6	0.5	0.6	—	—	—	0.3	0.2	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 (°C)	29.4	7.1	16.1
水温 (°C)	17.5	16.6	16.8
一般細菌 (1mL中)	2	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)	0.56	0.48	0.53
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)	—	—	0.06
四塩化炭素 (mg/L)	—	—	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	—	—	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001
ジクロロメタン (mg/L)	—	—	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	—	—	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	—	—	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	—	—	—
クロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—
クロロホルム (mg/L)	—	—	—
ジクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—
ジブロモクロロメタン (mg/L)	—	—	—
臭素酸 (mg/L)	—	—	—
総トリハロメタン (mg/L)	—	—	—
トリクロロ酢酸 (mg/L)	—	—	—
ブロモジクロロメタン (mg/L)	—	—	—
ブロモホルム (mg/L)	—	—	—
ホルムアルデヒド (mg/L)	—	—	—
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	—	—	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	—	—	11
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)	7.8	7.1	7.5
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)	—	—	187
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
フェノール類 (mg/L)	—	—	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.1	7.1	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 (°C)	32.0	6.0	16.5	30.7	3.8	17.1	31.5	-0.1	16.1	31.0	-0.8	15.6			
水 温 (°C)	25.0	8.0	16.2	27.5	8.4	17.6	25.9	7.0	16.0	25.7	8.1	16.6			
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)	1.0	0.81	0.90	1.1	0.76	0.95	1.9	0.60	0.96	1.2	0.73	0.94			
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.13	0.09	0.11	0.11	<0.08	<0.08	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	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	<0.01	<0.01	<0.01			
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001			
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
塩 素 酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06			
ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002			
ク ロ ロ ホ ル ム (mg/L)	0.011	0.0047	0.0083	0.014	0.0052	0.010	0.016	0.0015	0.0065	0.019	0.0036	0.0096			
ジ ク ロ ロ 酢 酸 (mg/L)	0.004	0.002	0.004	0.008	0.002	0.004	0.006	<0.002	0.003	0.006	<0.002	0.003			
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.0009	0.0006	0.0007	0.0018	0.0006	0.0010	0.0002	<0.0001	0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001			
臭 素 酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001			
総トリハロメタン (mg/L)	0.016	0.0074	0.012	0.021	0.0088	0.015	0.019	0.0021	0.0079	0.020	0.0042	0.011			
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.008	0.004	0.007	0.010	0.004	0.008	0.009	<0.002	0.003	0.010	0.003	0.006			
ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン (mg/L)	0.0037	0.0021	0.0029	0.0051	0.0026	0.0035	0.0027	0.0006	0.0013	0.0014	0.0006	0.0010			
ブ ロ モ ホ ル ム (mg/L)	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001			
ホルムアルデヒド (mg/L)	0.002	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002			
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<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	0.01	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	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01			
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	8.9	7.7	8.3	8.7	6.7	8.0	6.3	5.7	6.1	4.8	4.3	4.5			
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005			
塩 化 物 イ オ ン (mg/L)	8.9	5.3	7.4	9.3	5.6	7.4	3.2	2.3	2.7	1.8	1.6	1.8			
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	59	52	56	59	50	55	51	45	47	41	37	38			
蒸 発 残 留 物 (mg/L)	114	104	109	115	93	105	104	88	94	87	66	73			
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	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001			
2-メチルイソボルネオール (mg/L)	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001	—	—	<0.000001			
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)	0.6	0.4	0.4	0.6	0.3	0.4	0.9	0.2	0.4	0.4	0.2	0.3			
p H 値	7.8	7.4	7.6	7.8	7.4	7.7	7.7	7.3	7.5	7.9	7.7	7.8			
臭 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)	0.7	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5	0.7	0.4	0.6	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)			青野原 (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
水温 (°C)	27.0	0.6	14.3	30.4	5.2	16.4	32.0	7.5	19.1	35.0	6.0	19.7
水温 (°C)	22.9	6.7	15.0	25.5	8.3	16.9	28.5	10.5	19.0	27.2	10.0	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)	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
セレン及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
六価クロム化合物 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜硝酸態窒素 (mg/L)	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
シア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	0.92	1.0	0.42	0.35	0.39	1.0	0.83	0.94	1.0	0.89	0.95
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	<0.01	<0.01	0.02	0.01	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
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06	0.08	<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)	0.0048	0.0016	0.0035	0.0047	0.0010	0.0030	0.017	0.0038	0.010	0.012	0.0038	0.0080
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.003	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	0.002	0.007	0.003	0.005
ジブロモクロロメタン (mg/L)	0.0003	0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0031	0.0015	0.0020	0.0028	0.0011	0.0017
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)	0.0066	0.0024	0.0048	0.0056	0.0013	0.0037	0.028	0.0086	0.018	0.022	0.0078	0.014
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.004	<0.002	0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.010	0.003	0.007	0.008	0.004	0.007
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0016	0.0007	0.0012	0.0008	0.0003	0.0006	0.0081	0.0032	0.0057	0.0064	0.0028	0.0046
ブロモホルム (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0002	<0.0001	<0.0001
ホルムアルデヒド (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.004	<0.002	0.002	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	0.04	0.01	0.03	0.04	0.02	0.03
鉄及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
銅及びその化合物 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ナトリウム及びその化合物 (mg/L)	4.7	4.5	4.6	2.9	2.4	2.7	9.3	7.1	8.1	8.0	7.2	7.6
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)	2.3	1.9	2.0	3.7	3.5	3.6	10	7.1	8.2	8.0	6.5	7.2
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	30	28	29	33	31	32	68	61	65	65	61	63
蒸発残留物 (mg/L)	68	61	64	61	50	54	126	115	119	121	112	118
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	—	—	<0.000001	—	—	<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)	0.4	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.7	0.4	0.5	0.6	0.4	0.4
pH	7.7	7.4	7.6	7.6	7.4	7.5	7.6	7.1	7.3	7.7	7.3	7.5
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)	0.7	0.4	0.6	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.5	0.7	0.6	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)			上荻野 (谷ヶ原・伊勢原・相模原系)			旭町 (寒川浄水場系)			善波 (伊勢原浄水場系)			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
29.2	6.6	19.3	29.5	8.0	18.5	36.0	6.0	17.5	34.5	6.0	18.1	30.0	7.0	18.1	24.7	3.4	15.2
27.0	10.2	18.0	27.0	7.5	17.7	25.5	9.0	16.8	28.4	9.5	18.1	24.5	8.5	16.8	22.7	7.2	15.3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.002	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<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
1.1	0.70	0.98	1.2	0.80	0.91	1.1	0.80	0.92	1.0	0.83	0.94	1.0	0.73	0.83	0.67	0.56	0.62
<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	0.11	0.09	0.10	<0.08	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	0.01	0.01	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.01	<0.01	<0.01
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
0.09	<0.06	<0.06	0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.10	<0.06	<0.06	0.09	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.021	0.0044	0.011	0.016	0.0061	0.011	0.018	0.0044	0.011	0.013	0.0028	0.0079	0.012	0.0046	0.0093	0.015	0.0053	0.0095
0.003	<0.002	0.002	0.002	<0.002	<0.002	0.006	0.002	0.004	0.008	0.002	0.005	0.008	0.003	0.006	0.004	0.002	0.004
0.0026	0.0009	0.0019	0.0023	0.0013	0.0017	0.0015	0.0006	0.0010	0.0028	0.0013	0.0018	0.0010	0.0006	0.0008	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
0.033	0.010	0.019	0.025	0.012	0.018	0.025	0.0078	0.015	0.024	0.0069	0.015	0.018	0.0083	0.013	0.018	0.0079	0.012
0.013	0.004	0.009	0.012	0.005	0.008	0.011	0.004	0.008	0.009	0.003	0.007	0.011	0.005	0.009	0.012	0.003	0.007
0.0086	0.0037	0.0054	0.0072	0.0043	0.0054	0.0053	0.0025	0.0036	0.0075	0.0026	0.0050	0.0047	0.0028	0.0035	0.0027	0.0013	0.0021
0.0002	<0.0001	0.0002	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	0.0002	<0.0001	0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
0.003	<0.002	<0.002	0.003	<0.002	0.002	0.003	<0.002	<0.002	0.005	<0.002	0.002	0.003	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.009	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	0.03	0.04	0.01	0.03	0.03	0.02	0.03	<0.01	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	0.02	<0.01	<0.01
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
8.7	6.6	7.9	8.3	7.2	7.7	8.8	7.9	8.4	9.4	7.1	8.1	8.9	7.8	8.4	4.7	4.4	4.5
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
9.5	7.4	8.4	10	6.7	8.5	9.4	5.9	7.6	10	6.5	8.2	12	6.6	7.8	3.3	2.7	3.1
69	50	62	66	56	62	60	54	58	68	62	65	66	59	63	39	37	38
127	97	116	124	107	115	116	105	111	126	109	117	133	116	125	69	66	68
<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<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	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001
0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	<0.000001	0.000002	<0.000001	<0.000001	0.000001	<0.000001	<0.000001	—	—	<0.000001
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<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
0.7	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.6	0.3	0.4	0.7	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.7	0.3	0.4
7.6	7.2	7.4	7.6	7.3	7.5	7.8	7.4	7.6	7.5	7.2	7.4	7.7	7.3	7.5	7.9	7.6	7.8
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.5	0.3	0.4	0.5	0.3	0.4	0.6	0.4	0.5	0.8	0.5	0.6	0.8	0.6	0.7	0.6	0.4	0.6

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 (°C)	31.0	6.0	18.5	34.0	5.5	18.7	31.0	6.0	17.8	27.0	4.5	14.2
水温 (°C)	27.0	10.5	18.3	29.4	9.5	18.7	29.0	11.0	19.3	23.0	11.5	16.3
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	0.002	<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	0.76	0.90	1.1	0.82	0.90	1.1	0.76	0.96	0.33	0.24	0.28
フッ素及びその化合物 (mg/L)	0.09	<0.08	<0.08	0.09	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08	<0.08
ホウ素及びその化合物 (mg/L)	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02	0.08	0.05	0.07
四塩化炭素 (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
1,4-ジオキサン (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ジクロロメタン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
テトラクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
トリクロロエチレン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
ベンゼン (mg/L)	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
塩素酸 (mg/L)	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	<0.06	0.08	<0.06	<0.06	0.07	<0.06	<0.06
クロロ酢酸 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
クロロホルム (mg/L)	0.013	0.0037	0.0081	0.014	0.0052	0.010	0.010	0.0034	0.0071	0.0002	0.0001	0.0002
ジクロロ酢酸 (mg/L)	0.006	0.002	0.004	0.004	<0.002	<0.002	0.004	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ジプロモクロロメタン (mg/L)	0.0009	0.0006	0.0008	0.0014	0.0012	0.0013	0.0017	0.0008	0.0013	0.0004	0.0003	0.0004
臭素酸 (mg/L)	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
総トリハロメタン (mg/L)	0.017	0.0063	0.012	0.021	0.0099	0.016	0.016	0.0077	0.012	0.0011	0.0008	0.0010
トリクロロ酢酸 (mg/L)	0.011	0.003	0.007	0.010	0.005	0.008	0.008	0.003	0.006	<0.002	<0.002	<0.002
ブロモジクロロメタン (mg/L)	0.0040	0.0021	0.0032	0.0059	0.0034	0.0046	0.0048	0.0029	0.0037	0.0003	0.0002	0.0003
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	0.0002	0.0001	0.0002
ホルムアルデヒド (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜鉛及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	0.011	<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	0.04	0.02	0.03	0.04	0.02	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	0.02	<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	7.8	8.3	8.2	7.5	7.9	8.8	6.3	7.7	13	8.9	11
マンガン及びその化合物 (mg/L)	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
塩化物イオン (mg/L)	7.6	6.6	7.2	9.2	7.5	8.3	12	6.4	7.8	5.5	4.4	5.0
カルシウム、マグネシウム等(硬度) (mg/L)	68	61	64	66	60	62	68	52	61	130	74	110
蒸発残留物 (mg/L)	125	114	121	117	107	112	127	104	118	275	182	229
陰イオン界面活性剤 (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
ジェオスミン (mg/L)	0.000001	<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)	0.5	0.3	0.4	0.7	0.4	0.5	0.5	0.3	0.4	0.1	<0.1	<0.1
pH値	7.5	7.2	7.3	7.5	7.2	7.4	7.6	7.1	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)	0.7	0.6	0.7	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2

平塚水道営業所(箱根)管内					
仙石原 (品ノ木浄水場系)			宮城野 (水土野水源系)		
最大	最小	平均	最大	最小	平均
29.0	6.0	15.9	29.0	5.5	16.9
20.0	9.5	14.5	25.0	13.0	18.2
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	0.42	0.58	0.52	0.55
<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
0.0004	0.0002	0.0003	0.0006	0.0004	0.0005
<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
0.0008	0.0004	0.0006	0.0014	0.0011	0.0013
<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
0.0002	0.0001	0.0002	0.0004	0.0003	0.0003
0.0002	0.0001	0.0002	0.0003	0.0002	0.0003
<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
5.8	5.6	5.7	14	13	13
<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
4.5	3.2	3.6	7.9	6.7	7.5
67	65	66	120	110	110
130	124	127	214	206	210
<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
7.8	7.7	7.8	7.5	7.4	7.4
—	—	異常なし	—	—	異常なし
—	—	異常なし	—	—	異常なし
<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
0.3	0.2	0.3	0.4	0.2	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 ロ モ ク ロ ロ メ タ ン	0.1mg/L以下
26	臭 素 酸	0.01mg/L以下
27	総 ト リ ハ ロ メ タ ン	0.1mg/L以下
28	ト リ ク ロ ロ 酢 酸	0.03mg/L以下
29	ブ ロ モ ジ ク ロ ロ メ タ ン	0.03mg/L以下
30	ブ ロ モ ホ ル ム	0.09mg/L以下
31	ホ ル ム ア ル デ ヒ ド	0.08mg/L以下
32	亜鉛及びその化合物	亜鉛の量に関して、1.0mg/L以下
33	アルミニウム及びその化合物	アルミニウムの量に関して、0.2mg/L以下
34	鉄 及 び そ の 化 合 物	鉄の量に関して、0.3mg/L以下
35	銅 及 び そ の 化 合 物	銅の量に関して、1.0mg/L以下
36	ナトリウム及びその化合物	ナトリウムの量に関して、200mg/L以下
37	マンガン及びその化合物	マンガンの量に関して、0.05mg/L以下
38	塩 化 物 イ オ ン	200mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	300mg/L以下
40	蒸 発 残 留 物	500mg/L以下
41	陰 イ オ ン 界 面 活 性 剤	0.2mg/L以下
42	ジ 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	p H 値	5.8以上8.6以下
48	味	異常でないこと
49	臭 気 度	異常でないこと
50	色 度	5度以下
51	濁 度	2度以下

(9) 薬品使用量

(単位:kg)

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
27		2,241,640	823,580	22,030	1,000	8,397	7,113
28		2,148,030	833,120	45,730	760	6,952	7,088
29		2,440,190	893,790	47,665	702	6,540	7,440
30		2,127,370	783,730	38,564	900	7,200	7,800
元		2,378,370	773,760	40,785	600	7,437	7,403
2		2,397,060	697,340	21,591	700	7,530	6,980
3		2,544,130	692,460	23,830	560	8,360	7,560
4		2,503,260	752,070	32,990	700	8,570	6,800

(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
27		4,185,750	1,743,700	440	21,740	661,300	300,780	0	—
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

(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
27		174,630	160,820	—	70,620	435,800
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	—	—	0
3		471,500	120,280	—	—	0
4		417,040	156,920	—	—	0

(10) 電力量及び電力料金

令和5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	水	寒川第2浄水場	(自)特別高圧電力 2,900	11,690,442	359,386,056	
		" 第3浄水場	(自) " 4,850	30,131,598	880,331,254	
		" 資材倉庫	0	1,583	60,672	
		大山浄水場	35	65,529	2,224,197	
		大惣領分水源	0	0	0	
		吉沢水源	0	0	0	
		谷ヶ原浄水場	(自)特別高圧電力 2,380	12,249,978	365,730,547	
		" (第1取水)	(自)高圧電力 A 97	692,988	20,837,299	
		落合浄水場	(自) " 58	232,760	7,450,249	
		和田浄水場	37	65,271	2,412,599	
		鳥屋浄水場	(自)高圧電力 A 24	119,170	3,776,548	
		" (取水)	(自) " 98	384,717	12,437,364	
		鎌沢浄水場	34	60,672	2,316,584	
		底沢浄水場	0	5	29,320	
		長野浄水場	43	42,329	1,809,739	
		イタリ一木水源	(自)高圧電力 A 160	784,994	22,255,158	
		品ノ木水源	(自) " 89	499,157	14,332,922	
		水士野水源	(自) " 181	703,367	20,593,975	
			小計	10,986	57,724,560	1,715,984,483
		水費	揚水ポンプ所	高温原庄	(自)高圧電力 A 152	576,015
泉涌谷	(自) " 134			606,471	17,367,890	
大第一	(自) " 96			479,076	13,627,622	
下湯	(自) " 95			391,235	11,416,508	
大上	(自) " 91			237,775	7,282,427	
畑沢	(自) " 90			154,934	5,069,949	
湯	(自) " 54			20,983	1,238,141	
小計	712			2,466,489	72,442,958	
その他	土屋ヶ一ヶ処分地等	22	35,338	1,224,426		
	計	11,720	60,226,387	1,789,651,867		
配水	揚水ポンプ所	与野高瀬	17	15,460	622,380	
		中区第2	(自)高圧電力 A 148	35,340	4,011,496	
		中野高区	(自) " 257	1,079,562	34,319,983	
		一寸沢	(自) " 118	427,402	13,595,596	
		一ノ尾	5	13,147	428,996	
		御横	5	15,817	479,577	
		鮑鎌子倉	(自)高圧電力 A 83	198,497	6,602,088	
		山ノ内揚水倉	(自)高圧電力 A 7	14,982	498,519	
		北鎌	(自) " 192	881,292	27,070,714	
		七里ヶ	(自) " 93	207,294	7,440,185	
		胡桃ヶ	(自) " 55	226,281	7,211,447	
		岡船高	(自) " 85	204,771	6,884,242	
		大葉	(自) " 32	133,947	4,278,188	
		一名	9	30,463	928,407	
		桜久	33	46,685	1,642,874	
		披池	25	30,222	1,150,140	
		大	35	48,170	1,627,584	
		稻荷(加圧系を含む)	(自)高圧電力 A 141	228,038	7,832,179	
		片瀬	9	21,092	681,838	
		芹沢(加圧系を含む)	(自)高圧電力 A 203	663,657	21,869,647	
		湘南平低区	38	82,777	2,459,791	
		湘南平高区	21	58,047	1,786,910	
		上南惣領低区	40	109,274	3,370,980	
		平日	9	28,195	855,999	
			(自)高圧電力 1,090	4,137,034	137,684,717	
			(自)高圧電力 A 64	353,803	11,198,430	
			(自) " 209	791,279	25,841,931	
	18	29,027	997,568			
	13	8,104	393,214			
	5	7,809	288,938			
	(自)高圧電力 1,100	4,042,254	132,127,092			
	13	1,744	187,392			

区分	受電場所名	契約電力(kW)	使用電力量(kWh)	電力料金(円)			
揚水ポンプ所	上大国西秋沼東	吉高区府磯葉代磯	(自) 高压電力 A 270 (自) 高压電力 A 55 36 5 18 8 9	1,107,453 216,456 119,634 8,275 34,321 15,739 11,653	34,676,561 7,280,915 3,634,599 298,507 1,129,926 572,809 439,678		
	愛飯下上森及上善三子三	荻野第2(第1を含む)の荻野東部の宮(揚水)の宮(高区)	(自) 高压電力 A 36 (自) " 126 40 (自) 高压電力 A 167 (自) " 96 (自) " 172 (自) " 92 (自) " 45 47 34 35 22	41,685 395,614 182,687 676,659 223,416 289,928 137,361 154,900 78,366 37,008 23,304 23,757	1,794,812 13,066,024 5,270,027 21,644,947 7,723,793 13,208,172 5,478,908 5,023,013 2,658,245 1,403,129 1,064,238 896,645		
		小計		5,485	17,949,682	593,633,990	
	配水加圧ポンプ所	淵谷相三鼠大名小西底西城山大本二葛柄江上日五西上七上中善日日新杉大	野ヶ模野鎌ノ高古山本の吉向領小惣荻荻向第第久	辺原原井坂洞倉渕々沢倉廻内野庭口松原沢島沢岡台磯領沢野野波一二町保和	(自) 高压電力 A 437 (自) " 107 (自) " 167 9 5 9 17 17 5 33 3 16 46 3 13 23 (自) 高压電力 500 (自) 高压電力 A 290 38 18 3 31 36 3 1 14 16 25 17 18 13 17 516 432	1,918,874 510,300 515,817 16,703 11,998 10,499 9,998 16,111 10,140 52,918 9,893 26,373 125,265 15,778 29,944 24,407 1,861,279 1,383,946 48,888 65,713 3,617 61,644 23,286 1,129 4,359 26,714 35,307 18,780 22,003 48,809 27,268 6,410 2,782,174 2,358,999	60,429,684 16,166,717 17,167,244 571,624 385,079 396,755 489,004 672,399 335,881 1,816,195 295,148 1,059,357 3,843,976 514,954 967,330 946,134 61,520,623 43,588,713 1,795,280 1,978,510 140,201 2,023,476 1,082,292 74,408 138,763 873,745 1,115,748 840,568 814,202 1,512,659 884,248 317,886 87,544,366 73,027,314
		小計		2,898	12,085,343	385,330,483	
		その他	各配水池、電動弁等		190	198,843	8,561,918
			計		8,573	30,233,868	987,526,391
			合前年度		20,293	90,460,255	2,777,178,258
			前年度との比較(%)		20,344	90,592,681	1,561,000,859
					99.7%	99.9%	177.9%

4 給水量・点検件数

4 給水量(有効水量)・点検件数

(1) 1戸1か月当たり有収水量(用途別)

(単位 m³)

年度別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	全用途
	所別	30	15.8	49.0	103.4	368.7	246.8	125.8	14.3
	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
	相模原	14.8	40.7	104.6	151.6	66.1	86.3	17.2	16.6
	相模原南	14.4	39.3	128.6	264.0	50.6	86.5	4.5	15.6
	津久井	16.7	40.1	37.4	75.9		50.5	7.1	18.1
	鎌倉	15.8	43.0	69.8	405.0	434.5	60.5	5.8	17.5
	藤沢	15.2	45.6	118.2	565.3	413.1	124.3	13.0	17.5
	茅ヶ崎	16.4	36.8	97.9	603.5		24.9	9.9	18.5
	平塚	16.2	40.4	85.6	477.2	17.8	17.3	17.7	18.7
	厚木	15.1	48.1	88.2	365.2		58.8	13.5	17.8
	海老名	16.2	46.4	69.2	278.8		28.7	14.3	19.0
	大和	14.6	33.8	84.9	108.0	34.1	18.9	6.0	15.8
	平塚(箱根)	14.8	205.3	68.0				16.6	41.4

(2) 家事用1戸1か月当たり有収水量(月別)

(単位 m³)

年度別	所別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚(箱根)	全所
	月別	30	15.3	14.8	17.4	16.3	15.5	16.8	16.8	15.6	16.7	15.0	16.1
	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
	4	15.2	15.1	16.6	15.5	14.9	16.3	15.6	14.9	15.9	14.9	16.8	15.4
	5	14.9	14.0	16.9	16.8	16.0	16.9	17.3	15.9	17.2	14.9	13.6	15.9
	6	15.2	15.2	17.0	15.6	14.9	16.3	15.6	14.8	15.8	14.7	17.3	15.3
	7	14.2	13.2	16.4	16.1	15.3	16.0	16.5	15.0	16.3	14.2	13.0	15.2
	8	15.3	15.3	17.2	15.6	14.9	16.4	15.9	15.0	15.8	14.8	17.6	15.4
	9	14.3	13.5	16.8	16.6	15.5	16.5	16.5	15.3	16.6	14.4	13.7	15.4
	10	15.2	15.2	17.0	15.5	14.8	16.2	15.8	15.0	15.7	14.6	18.1	15.3
	11	14.4	13.5	16.2	16.0	15.5	16.4	16.6	15.3	16.6	14.4	12.2	15.4
	12	15.0	14.9	16.5	15.0	14.7	16.0	15.5	14.8	15.8	14.5	16.3	15.1
	1	15.0	14.1	16.7	16.6	16.1	17.1	17.3	16.1	17.3	15.0	13.9	16.0
	2	15.6	15.5	17.2	15.6	15.2	16.8	16.0	15.3	16.1	15.2	18.7	15.7
	3	13.8	12.8	15.4	15.2	14.8	15.4	15.5	14.4	15.8	13.8	12.3	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	
30年度	244,143,677	33,554,854	7,815,701	12,559,589	58,738	614,672	433,125
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
4	20,691,324	2,555,334	483,602	902,012	8,210	3,725	37,117
5	21,136,368	2,333,114	554,856	895,152	358	8,939	32,175
6	20,795,248	2,631,672	537,139	839,886	7,807	11,898	30,345
7	20,122,203	2,346,699	707,034	965,974	349	84,240	40,170
8	20,962,660	2,785,128	607,676	1,058,962	7,070	82,971	48,170
9	20,440,257	2,463,834	597,263	1,004,943	357	70,356	36,661
10	20,850,293	2,766,429	601,939	984,948	7,640	20,118	29,702
11	20,420,891	2,326,967	606,909	899,531	297	7,117	31,344
12	20,574,304	2,642,154	533,120	934,501	7,288	1,862	27,603
1	21,275,476	2,408,816	573,954	904,952	391	3,113	24,747
2	21,313,463	2,635,035	467,920	815,648	8,818	2,982	23,831
3	19,532,134	2,239,195	557,985	835,654	371	3,302	26,421
月平均	20,676,218	2,511,198	569,116	920,180	4,080	25,052	32,357
全水量比(%)	78.5	9.5	2.2	3.5	0.0	0.1	0.1
前年度比(%)	97.8	103.0	101.3	103.1	90.3	146.4	94.4

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。

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	
299,180,356	6,008,273	305,188,629	1,387,900	10,947,354	128,337	274,103	12,737,694	319,117,691
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
24,681,324	537,232	25,218,556	135,378	847,457	2,081	1,271	986,187	26,204,743
24,960,962	629,237	25,590,199	129,418	860,621	4,576	1,028	995,643	26,585,842
24,853,995	587,486	25,441,481	131,100	855,991	10,854	3,099	1,001,044	26,442,525
24,266,669	569,951	24,836,620	117,501	837,079	55,591	1,086	1,011,257	25,847,877
25,552,637	622,792	26,175,429	131,772	881,463	6,493	3,104	1,022,832	27,198,261
24,613,671	551,582	25,165,253	141,457	848,022	7,635	1,518	998,632	26,163,885
25,261,069	580,853	25,841,922	139,785	871,131	6,237	1,242	1,018,395	26,860,317
24,293,056	546,983	24,840,039	140,127	836,158	1,092	1,319	978,696	25,818,735
24,720,832	514,157	25,234,989	161,743	849,031	927	1,145	1,012,846	26,247,835
25,191,449	610,898	25,802,347	151,612	867,865	5,370	2,076	1,026,923	26,829,270
25,267,697	525,429	25,793,126	153,620	868,286	865	2,056	1,024,827	26,817,953
23,195,062	536,780	23,731,842	215,553	799,691	1,499	246,011	1,262,754	24,994,596
24,738,202	567,782	25,305,984	145,756	851,900	8,602	22,080	1,028,336	26,334,320
93.9	2.2	96.1	0.6	3.2	0.0	0.1	3.9	100.0
98.6	98.9	98.6	102.5	97.2	98.1	100.9	98.0	98.6

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	2,635,246	259,731	59,010	78,074	69	437	6,380
5	2,782,699	346,966	58,351	93,032	0	694	4,589
6	2,655,049	265,481	65,331	74,247	85	2,816	4,442
7	2,668,373	348,952	73,283	99,771	0	15,521	4,795
8	2,658,748	276,397	70,357	94,156	120	16,123	10,581
9	2,686,949	358,159	59,663	103,004	0	9,815	7,914
10	2,645,794	273,933	75,966	92,294	129	5,449	4,979
11	2,707,807	343,343	69,500	98,834	0	573	4,648
12	2,625,797	264,449	71,031	89,823	94	287	4,972
1	2,804,938	350,526	64,880	98,119	0	242	4,595
2	2,714,759	265,909	61,187	72,948	1,155	124	5,122
3	2,604,389	333,550	63,301	86,809	0	380	5,392
計	32,190,548	3,687,396	791,860	1,081,111	1,652	52,461	68,409
月平均	2,682,546	307,283	65,988	90,093	138	4,372	5,701
全水量比(%)	82.0	9.4	2.0	2.8	0.0	0.1	0.2
前年度	32,915,501	3,568,448	769,777	1,044,435	605	35,092	81,092
前年度比(%)	97.8	103.3	102.9	103.5	273.1	149.5	84.4

(イ)相模原南水道営業所

4	2,127,333	182,377	57,133	32,585	338	600	1,099
5	1,930,847	162,687	54,565	12,560	89	179	808
6	2,148,134	186,665	56,457	28,144	344	725	626
7	1,818,820	159,450	66,996	15,319	84	14,307	1,090
8	2,167,282	192,359	61,848	34,102	309	14,375	1,062
9	1,858,288	165,328	57,483	16,528	92	8,909	990
10	2,155,105	189,595	62,423	31,889	306	2,323	1,751
11	1,865,232	161,901	56,231	12,164	84	161	1,787
12	2,108,841	180,871	54,847	28,709	284	82	1,084
1	1,936,831	174,967	56,302	12,867	99	49	707
2	2,201,197	192,272	48,664	29,655	294	152	519
3	1,782,755	163,809	54,013	11,310	106	78	912
計	24,100,665	2,112,281	686,962	265,832	2,429	41,940	12,435
月平均	2,008,389	176,023	57,247	22,153	202	3,495	1,036
全水量比(%)	79.8	7.0	2.3	0.9	0.0	0.1	0.0
前年度	24,612,925	2,089,813	728,721	258,324	2,542	20,126	13,985
前年度比(%)	97.9	101.1	94.3	102.9	95.6	208.4	88.9

(ウ)津久井水道営業所

4	471,542	51,791	10,304	9,635	0	56	369
5	433,918	49,316	11,832	7,599	0	4	316
6	482,598	50,896	11,134	6,970	0	439	403
7	418,182	48,090	14,484	7,958	0	5,169	389
8	488,591	54,938	15,419	7,605	0	5,143	349
9	431,487	51,850	13,323	7,943	0	706	394
10	485,593	52,621	13,036	7,382	0	66	525
11	417,366	47,615	12,644	7,243	0	60	698
12	469,573	51,693	11,226	7,040	0	26	306
1	426,819	49,898	12,134	6,421	0	8	358
2	487,541	54,342	9,770	6,584	0	472	229
3	397,146	50,067	11,958	7,384	0	18	424
計	5,410,356	613,117	147,264	89,764	0	12,167	4,760
月平均	450,863	51,093	12,272	7,480	-	1,014	397
全水量比(%)	81.7	9.3	2.2	1.4	-	0.2	0.1
前年度	5,557,542	627,461	137,528	103,628	0	8,668	5,086
前年度比(%)	97.4	97.7	107.1	86.6	-	140.4	93.6

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	
3,038,947	-	3,038,947	2,879	101,912	85	671	105,547	3,144,494
3,286,331	-	3,286,331	3,766	110,269	1,507	127	115,669	3,402,000
3,067,451	-	3,067,451	3,861	103,027	1,650	259	108,797	3,176,248
3,210,695	-	3,210,695	3,459	108,071	10,419	16	121,965	3,332,660
3,126,482	-	3,126,482	4,619	105,040	22	52	109,733	3,236,215
3,225,504	-	3,225,504	4,077	108,249	82	217	112,625	3,338,129
3,098,544	-	3,098,544	3,357	104,076	20	187	107,640	3,206,184
3,224,705	-	3,224,705	1,522	108,402	61	166	110,151	3,334,856
3,056,453	-	3,056,453	1,790	102,675	105	94	104,664	3,161,117
3,323,300	-	3,323,300	1,491	111,577	22	144	113,234	3,436,534
3,121,204	-	3,121,204	1,481	104,995	35	271	106,782	3,227,986
3,093,821	-	3,093,821	1,165	104,118	4	60,511	165,798	3,259,619
37,873,437	-	37,873,437	33,467	1,272,411	14,012	62,715	1,382,605	39,256,042
3,156,120	-	3,156,120	2,789	106,034	1,168	5,226	115,217	3,271,337
96.5	-	96.5	0.1	3.2	0.0	0.2	3.5	100.0
38,414,950	-	38,414,950	25,962	1,310,070	15,939	64,664	1,416,635	39,831,585
98.6	-	98.6	128.9	97.1	87.9	97.0	97.6	98.6

2,401,465	151,066	2,552,531	1,571	85,644	791	73	88,079	2,640,610
2,161,735	177,043	2,338,778	1,963	78,470	720	75	81,228	2,420,006
2,421,095	160,040	2,581,135	1,179	86,648	1,301	74	89,202	2,670,337
2,076,066	155,290	2,231,356	1,607	75,279	11,205	59	88,150	2,319,506
2,471,337	176,885	2,648,222	1,560	88,968	7	114	90,649	2,738,871
2,107,618	160,552	2,268,170	1,062	76,225	325	88	77,700	2,345,870
2,443,392	165,483	2,608,875	1,626	87,715	3	76	89,420	2,698,295
2,097,560	159,517	2,257,077	1,166	76,029	13	97	77,305	2,334,382
2,374,718	149,107	2,523,825	1,461	84,805	11	80	86,357	2,610,182
2,181,822	181,067	2,362,889	1,395	79,316	20	66	80,797	2,443,686
2,472,753	149,304	2,622,057	1,085	88,087	22	98	89,292	2,711,349
2,012,983	164,200	2,177,183	1,924	73,096	15	31,660	106,695	2,283,878
27,222,544	1,949,554	29,172,098	17,599	980,282	14,433	32,560	1,044,874	30,216,972
2,268,545	162,463	2,431,008	1,467	81,690	1,203	2,713	87,073	2,518,081
90.1	6.5	96.5	0.1	3.2	0.0	0.1	3.5	100.0
27,726,436	1,083,348	28,809,784	12,422	982,098	11,330	32,918	1,038,768	29,848,552
98.2	180.0	101.3	141.7	99.8	127.4	98.9	100.6	101.2

543,697	-	543,697	11,054	18,268	5	0	29,327	573,024
502,985	-	502,985	14,793	16,926	99	49	31,867	534,852
552,440	-	552,440	9,430	18,563	496	0	28,489	580,929
494,272	-	494,272	9,711	16,801	4,240	0	30,752	525,024
572,045	-	572,045	9,672	19,216	11	0	28,899	600,944
505,703	-	505,703	9,094	17,053	104	3	26,254	531,957
559,223	-	559,223	9,338	18,859	646	0	28,843	588,066
485,626	-	485,626	13,667	16,343	0	4	30,014	515,640
539,864	-	539,864	9,963	18,142	5	0	28,110	567,974
495,638	-	495,638	10,650	16,697	36	0	27,383	523,021
558,938	-	558,938	7,593	18,993	0	0	26,586	585,524
466,997	-	466,997	8,734	15,862	73	1,212	25,881	492,878
6,277,428	-	6,277,428	123,699	211,723	5,715	1,268	342,405	6,619,833
523,119	-	523,119	10,308	17,644	476	106	28,534	551,653
94.8	-	94.8	1.9	3.2	0.1	0.0	5.2	100.0
6,439,913	-	6,439,913	111,342	219,938	6,245	1,221	338,746	6,778,659
97.5	-	97.5	111.1	96.3	91.5	103.8	101.1	97.7

(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	2,049,548	242,062	37,585	25,664	5,639	240	1,389
5	2,101,571	242,855	67,491	23,911	146	1,064	1,718
6	2,057,092	255,267	42,930	23,559	5,193	631	1,726
7	2,015,455	249,059	81,557	29,313	164	3,213	1,505
8	2,068,813	265,816	45,937	32,296	4,996	2,430	1,865
9	2,061,939	263,751	73,743	30,548	176	11,436	1,949
10	2,063,688	263,870	44,254	29,585	5,387	1,829	2,150
11	1,998,920	241,087	71,897	24,622	110	1,286	1,696
12	1,993,148	248,480	41,205	25,865	4,994	360	1,951
1	2,080,567	254,395	66,706	25,527	183	397	2,100
2	2,068,497	241,187	35,488	23,843	5,020	205	1,408
3	1,918,209	220,992	66,198	22,783	144	543	1,916
計	24,477,447	2,988,821	674,991	317,516	32,152	23,634	21,373
月平均	2,039,787	249,068	56,249	26,460	2,679	1,970	1,781
全水量比(%)	82.0	10.0	2.3	1.1	0.1	0.1	0.1
前年度	25,259,172	2,863,337	679,867	308,992	34,624	24,866	16,805
前年度比(%)	96.9	104.4	99.3	102.8	92.9	95.0	127.2

(才) 藤沢水道営業所

4	3,051,580	387,889	87,450	154,087	2,103	1,594	6,568
5	3,384,694	360,655	94,671	143,162	0	5,042	5,684
6	3,077,410	405,943	103,991	135,328	2,103	1,987	6,703
7	3,239,804	362,162	125,330	169,790	0	25,010	6,653
8	3,086,713	435,268	116,625	188,684	1,535	28,779	7,120
9	3,272,218	384,588	111,374	183,491	0	15,972	6,632
10	3,067,237	423,587	111,832	187,373	1,705	7,032	4,253
11	3,283,854	358,963	102,437	149,123	0	2,779	5,018
12	3,052,984	407,980	98,641	156,044	1,842	762	4,895
1	3,404,335	365,872	95,471	162,833	0	1,850	5,225
2	3,147,700	401,382	82,096	142,678	2,278	1,365	3,289
3	3,157,624	339,459	91,740	135,812	0	1,320	3,571
計	38,226,153	4,633,748	1,221,658	1,908,405	11,566	93,492	65,611
月平均	3,185,513	386,146	101,805	159,034	964	7,791	5,468
全水量比(%)	79.9	9.7	2.6	4.0	0.0	0.2	0.1
前年度	38,974,115	4,463,593	1,182,734	1,882,496	15,282	57,461	82,035
前年度比(%)	98.1	103.8	103.3	101.4	75.7	162.7	80.0

(力) 茅ヶ崎水道営業所

4	2,141,145	193,406	42,564	153,698	0	82	1,870
5	2,162,662	164,506	43,798	152,714	0	117	2,464
6	2,137,014	196,002	46,499	150,769	0	1,314	3,447
7	2,044,921	165,572	58,861	167,697	0	2,166	4,070
8	2,160,347	203,205	49,517	176,128	0	2,567	3,935
9	2,112,681	172,158	41,990	160,265	0	2,056	4,345
10	2,146,114	198,880	50,293	168,762	0	783	3,577
11	2,104,192	161,091	46,832	167,076	0	166	4,598
12	2,108,469	196,868	46,021	154,306	0	115	4,607
1	2,201,755	165,086	45,943	145,372	0	66	2,732
2	2,216,406	197,413	41,337	122,390	0	258	3,646
3	1,992,459	158,117	45,457	141,246	0	224	2,587
計	25,528,165	2,172,304	559,112	1,860,423	0	9,914	41,878
月平均	2,127,347	181,025	46,593	155,035	-	826	3,490
全水量比(%)	81.7	7.0	1.8	6.0	-	0.0	0.1
前年度	26,105,762	2,179,210	551,970	1,797,502	0	9,051	31,379
前年度比(%)	97.8	99.7	101.3	103.5	-	109.5	133.5

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	
2,362,127	-	2,362,127	8,445	79,394	573	36	88,448	2,450,575
2,438,756	-	2,438,756	9,274	81,967	693	8	91,942	2,530,698
2,386,398	-	2,386,398	9,377	80,323	936	481	91,117	2,477,515
2,380,266	-	2,380,266	9,571	80,107	5,458	315	95,451	2,475,717
2,422,153	-	2,422,153	22,715	81,467	2,564	1,848	108,594	2,530,747
2,443,542	-	2,443,542	35,274	82,239	17	329	117,859	2,561,401
2,410,763	-	2,410,763	36,245	81,500	104	99	117,948	2,528,711
2,339,618	-	2,339,618	35,077	78,803	34	85	113,999	2,453,617
2,316,003	-	2,316,003	35,863	77,999	31	383	114,276	2,430,279
2,429,875	-	2,429,875	35,939	81,801	29	689	118,458	2,548,333
2,375,648	-	2,375,648	32,737	79,682	160	206	112,785	2,488,433
2,230,785	-	2,230,785	35,711	75,058	660	16,650	128,079	2,358,864
28,535,934	-	28,535,934	306,228	960,340	11,259	21,129	1,298,956	29,834,890
2,377,995	-	2,377,995	25,519	80,028	938	1,761	108,246	2,486,241
95.6	-	95.6	1.0	3.2	0.0	0.1	4.4	100.0
29,187,663	-	29,187,663	98,157	996,869	13,585	16,679	1,125,290	30,312,953
97.8	-	97.8	312.0	96.3	82.9	126.7	115.4	98.4
3,691,271	-	3,691,271	7,435	123,791	30	233	131,489	3,822,760
3,993,908	-	3,993,908	6,317	133,918	148	246	140,629	4,134,537
3,733,465	-	3,733,465	6,641	125,321	2,562	195	134,719	3,868,184
3,928,749	-	3,928,749	7,029	131,875	245	276	139,425	4,068,174
3,864,724	-	3,864,724	6,907	129,870	34	794	137,605	4,002,329
3,974,275	-	3,974,275	6,052	133,668	850	546	141,116	4,115,391
3,803,019	-	3,803,019	6,343	127,719	83	497	134,642	3,937,661
3,902,174	-	3,902,174	6,551	131,042	36	755	138,384	4,040,558
3,723,148	-	3,723,148	7,093	124,931	67	263	132,354	3,855,502
4,035,586	-	4,035,586	7,248	135,371	31	729	143,379	4,178,965
3,780,788	-	3,780,788	6,596	127,087	193	958	134,834	3,915,622
3,729,526	-	3,729,526	6,969	125,159	239	17,856	150,223	3,879,749
46,160,633	-	46,160,633	81,181	1,549,752	4,518	23,348	1,658,799	47,819,432
3,846,719	-	3,846,719	6,765	129,146	377	1,946	138,233	3,984,953
96.5	-	96.5	0.2	3.2	0.0	0.0	3.5	100.0
46,657,716	-	46,657,716	82,818	1,589,645	2,800	21,410	1,696,673	48,354,389
98.9	-	98.9	98.0	97.5	161.4	109.1	97.8	98.9
2,532,765	-	2,532,765	1,438	84,979	23	5	86,445	2,619,210
2,526,261	-	2,526,261	1,497	84,765	13	8	86,283	2,612,544
2,535,045	-	2,535,045	2,041	85,177	1,131	27	88,376	2,623,421
2,443,287	-	2,443,287	2,021	82,248	4,798	30	89,097	2,532,384
2,595,699	-	2,595,699	1,718	87,389	3,378	24	92,509	2,688,208
2,493,495	-	2,493,495	2,089	84,013	1,350	40	87,492	2,580,987
2,568,409	-	2,568,409	6,910	86,420	4	0	93,334	2,661,743
2,483,955	-	2,483,955	2,591	83,494	29	22	86,136	2,570,091
2,510,386	-	2,510,386	2,159	84,329	70	52	86,610	2,596,996
2,560,954	-	2,560,954	2,096	85,994	72	39	88,201	2,649,155
2,581,450	-	2,581,450	1,834	86,650	15	44	88,543	2,669,993
2,340,090	-	2,340,090	1,545	78,586	11	15,767	95,909	2,435,999
30,171,796	-	30,171,796	27,939	1,014,044	10,894	16,058	1,068,935	31,240,731
2,514,316	-	2,514,316	2,328	84,504	908	1,338	89,078	2,603,394
96.6	-	96.6	0.1	3.2	0.0	0.1	3.4	100.0
30,674,874	-	30,674,874	27,100	1,045,951	11,219	19,985	1,104,255	31,779,129
98.4	-	98.4	103.1	96.9	97.1	80.4	96.8	98.3

(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	2,325,723	325,045	64,142	178,917	44	339	10,178
5	2,524,413	226,631	66,241	148,702	0	584	8,108
6	2,331,568	337,821	73,288	162,478	57	1,016	5,541
7	2,407,521	231,851	84,863	157,169	0	2,729	10,123
8	2,376,565	360,895	92,082	202,893	68	3,089	8,684
9	2,409,775	239,180	76,721	178,740	1	2,876	4,319
10	2,365,597	359,340	85,830	205,069	67	528	4,205
11	2,434,235	222,380	74,397	162,801	0	71	4,810
12	2,325,744	339,174	74,289	187,633	52	71	2,725
1	2,544,677	228,566	67,015	158,823	0	34	2,359
2	2,387,908	332,335	64,615	178,071	49	277	2,429
3	2,305,782	211,179	65,026	167,021	0	26	3,818
計	28,739,508	3,414,397	888,509	2,088,317	338	11,640	67,299
月 平 均	2,394,959	284,533	74,042	174,026	28	970	5,608
全水量比(%)	70.2	8.3	2.2	5.1	0.0	0.0	0.2
前 年 度	29,445,659	3,407,467	869,382	1,943,858	302	11,373	63,673
前年度比(%)	97.6	100.2	102.2	107.4	111.9	102.3	105.7

(ク) 厚木水道営業所

4	2,467,964	435,275	56,382	141,070	0	347	4,017
5	2,476,590	301,761	89,107	140,015	0	1,138	3,947
6	2,482,141	438,977	63,323	132,317	0	1,002	3,695
7	2,334,318	299,267	109,821	146,939	0	12,690	5,748
8	2,511,628	486,623	69,662	161,062	0	8,111	6,427
9	2,374,559	312,996	91,622	147,629	0	16,088	4,722
10	2,508,885	487,584	67,282	151,574	0	876	3,998
11	2,375,831	297,031	99,428	129,803	0	1,951	3,841
12	2,478,287	452,309	59,769	127,877	0	121	3,261
1	2,502,424	301,838	95,106	133,040	0	447	2,979
2	2,561,002	453,861	55,298	118,962	0	100	3,926
3	2,265,784	282,586	88,959	128,527	0	663	3,489
計	29,339,413	4,550,108	945,759	1,658,815	0	43,534	50,050
月 平 均	2,444,951	379,176	78,813	138,235	-	3,628	4,171
全水量比(%)	77.2	12.0	2.5	4.4	-	0.1	0.1
前 年 度	29,932,944	4,438,073	948,305	1,677,304	0	28,303	45,280
前年度比(%)	98.0	102.5	99.7	98.9	-	153.8	110.5

(ケ) 海老名水道営業所

4	1,542,194	163,063	31,564	115,884	0	22	2,481
5	1,634,068	212,812	33,013	155,906	0	109	2,944
6	1,552,564	172,484	35,743	113,501	0	1,348	2,358
7	1,550,179	218,658	43,180	154,556	0	1,706	3,834
8	1,559,350	184,422	39,256	147,995	0	1,130	5,022
9	1,574,622	231,288	33,918	159,996	0	1,231	4,135
10	1,547,900	177,551	40,364	94,481	0	427	2,900
11	1,576,137	219,658	36,165	131,894	0	61	2,839
12	1,558,201	169,436	35,967	143,401	0	36	2,174
1	1,646,791	231,962	34,299	147,198	0	9	2,494
2	1,596,201	171,771	31,753	108,780	0	13	2,058
3	1,511,683	205,326	35,266	119,149	0	23	2,704
計	18,849,890	2,358,431	430,488	1,592,741	0	6,115	35,943
月 平 均	1,570,824	196,536	35,874	132,728	0	510	2,995
全水量比(%)	77.1	9.6	1.8	6.5	0.0	0.0	0.1
前 年 度	19,205,107	2,256,702	420,866	1,517,803	0	4,986	43,780
前年度比(%)	98.2	104.5	102.3	104.9	-	122.6	82.1

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	
2,904,388	331,900	3,236,288	18,413	108,552	291	65	127,321	3,363,609
2,974,679	387,200	3,361,879	18,501	112,817	179	211	131,708	3,493,587
2,911,769	364,650	3,276,419	18,207	109,976	1,332	83	129,598	3,406,017
2,894,256	358,760	3,253,016	18,140	109,136	1,679	151	129,106	3,382,122
3,044,276	381,650	3,425,926	18,323	114,937	221	60	133,541	3,559,467
2,911,612	328,060	3,239,672	17,892	108,931	3,626	144	130,593	3,370,265
3,020,636	358,410	3,379,046	17,934	113,727	4,634	236	136,531	3,515,577
2,898,694	332,600	3,231,294	17,132	108,446	301	25	125,904	3,357,198
2,929,688	314,770	3,244,458	17,031	108,804	111	121	126,067	3,370,525
3,001,474	370,600	3,372,074	16,920	113,004	221	165	130,310	3,502,384
2,965,684	324,410	3,290,094	17,106	110,481	147	265	127,999	3,418,093
2,752,852	324,460	3,077,312	18,349	103,288	124	26,272	148,033	3,225,345
35,210,008	4,177,470	39,387,478	213,948	1,322,099	12,866	27,798	1,576,711	40,964,189
2,934,167	348,123	3,282,290	17,829	110,175	1,072	2,317	131,393	3,413,682
86.0	10.2	96.2	0.5	3.2	0.0	0.1	3.8	100.0
35,741,714	4,622,480	40,364,194	216,753	1,375,342	17,425	18,850	1,628,370	41,992,564
98.5	90.4	97.6	98.7	96.1	73.8	147.5	96.8	97.6

3,105,055	-	3,105,055	13,815	104,286	72	131	118,304	3,223,359
3,012,558	-	3,012,558	10,713	101,281	671	219	112,884	3,125,442
3,121,455	-	3,121,455	10,483	104,803	449	265	116,000	3,237,455
2,908,783	-	2,908,783	11,106	98,075	12,877	180	122,238	3,031,021
3,243,513	-	3,243,513	10,766	108,981	43	189	119,979	3,363,492
2,947,616	-	2,947,616	10,342	99,334	1,104	134	110,914	3,058,530
3,220,199	-	3,220,199	11,285	108,462	76	112	119,935	3,340,134
2,907,885	-	2,907,885	10,622	97,945	383	133	109,083	3,016,968
3,121,624	-	3,121,624	10,900	104,837	100	141	115,978	3,237,602
3,035,834	-	3,035,834	11,841	102,148	4,743	188	118,920	3,154,754
3,193,149	-	3,193,149	11,674	107,171	138	190	119,173	3,312,322
2,770,008	-	2,770,008	14,210	94,008	131	31,133	139,482	2,909,490
36,587,679	-	36,587,679	137,757	1,231,331	20,787	33,015	1,422,890	38,010,569
3,048,973	-	3,048,973	11,480	102,611	1,732	2,751	118,574	3,167,547
96.3	-	96.3	0.4	3.2	0.1	0.1	3.7	100.0
37,070,209	-	37,070,209	138,896	1,265,993	19,154	32,965	1,457,008	38,527,217
98.7	-	98.7	99.2	97.3	108.5	100.2	97.7	98.7

1,855,208	23,970	1,879,178	3,187	63,029	1	36	66,253	1,945,431
2,038,852	28,100	2,066,952	3,405	69,321	416	35	73,177	2,140,129
1,877,998	25,710	1,903,708	3,105	63,915	864	48	67,932	1,971,640
1,972,113	25,310	1,997,423	3,809	67,194	3,478	25	74,506	2,071,929
1,937,175	27,380	1,964,555	3,233	66,046	77	0	69,356	2,033,911
2,005,190	28,380	2,033,570	3,348	68,453	36	0	71,837	2,105,407
1,863,623	23,820	1,887,443	3,748	63,616	530	0	67,894	1,955,337
1,966,754	22,170	1,988,924	3,325	66,816	60	0	70,201	2,059,125
1,909,215	18,870	1,928,085	3,395	64,795	31	0	68,221	1,996,306
2,062,753	20,310	2,083,063	3,647	69,900	67	0	73,614	2,156,677
1,910,576	17,180	1,927,756	3,235	64,783	24	0	68,042	1,995,798
1,874,151	20,320	1,894,471	45,941	63,682	0	15,510	125,133	2,019,604
23,273,608	281,520	23,555,128	83,378	791,550	5,584	15,654	896,166	24,451,294
1,939,467	23,460	1,962,927	6,948	65,963	465	1,305	74,681	2,037,608
95.2	1.2	96.3	0.3	3.2	0.0	0.1	3.7	100.0
23,449,244	764,970	24,214,214	43,359	825,855	5,927	15,956	891,097	25,105,311
99.3	36.8	97.3	192.3	95.8	94.2	98.1	100.6	97.4

(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	1,831,226	167,788	32,988	12,398	17	8	2,098
5	1,642,540	184,906	33,645	17,551	123	8	1,437
6	1,822,316	168,436	34,775	12,573	25	620	1,275
7	1,564,137	187,480	46,573	17,462	101	1,729	1,353
8	1,835,136	171,119	43,041	14,041	42	1,224	2,733
9	1,594,417	188,498	35,546	16,799	88	1,267	1,058
10	1,813,171	168,502	47,005	16,539	46	805	990
11	1,600,672	187,967	35,446	15,971	103	9	1,142
12	1,806,922	165,539	36,127	13,803	22	2	1,416
1	1,662,002	190,911	33,828	14,752	109	11	1,044
2	1,880,351	163,510	32,276	11,737	22	16	887
3	1,539,353	179,345	34,121	15,613	121	27	1,051
計	20,592,243	2,124,001	445,371	179,239	819	5,726	16,484
月平均	1,716,020	177,000	37,114	14,937	68	477	1,374
全水量比(%)	83.7	8.6	1.8	0.7	0.0	0.0	0.1
前年度	20,957,417	2,057,810	415,862	180,074	830	5,348	21,868
前年度比(%)	98.3	103.2	107.1	99.5	98.7	107.1	75.4

(サ) 平塚水道営業所(箱根)

4	47,823	146,907	4,480	0	0	0	668
5	62,366	80,019	2,142	0	0	0	160
6	49,362	153,700	3,668	0	0	0	129
7	60,493	76,158	2,086	0	0	0	610
8	49,487	154,086	3,932	0	0	0	392
9	63,322	96,038	1,880	0	0	0	203
10	51,209	170,966	3,654	0	0	0	374
11	56,645	85,931	1,932	0	0	0	267
12	46,338	165,355	3,997	0	0	0	212
1	64,337	94,795	2,270	0	0	0	154
2	51,901	161,053	5,436	0	0	0	318
3	56,950	94,765	1,946	0	0	0	557
計	660,233	1,479,773	37,423	0	0	0	4,044
月平均	55,019	123,314	3,119	-	-	-	337
全水量比(%)	29.0	64.9	1.6	-	-	-	0.2
前年度	680,847	1,314,205	35,732	0	0	0	6,276
前年度比(%)	97.0	112.6	104.7	-	-	-	64.4

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	
2,046,523	30,296	2,076,819	875	69,664	210	21	70,770	2,147,589
1,880,210	36,894	1,917,104	2,191	64,258	130	50	66,629	1,983,733
2,040,020	37,086	2,077,106	1,091	69,725	133	1,667	72,616	2,149,722
1,818,835	30,591	1,849,426	1,024	62,051	1,192	34	64,301	1,913,727
2,067,336	36,877	2,104,213	961	70,921	136	23	72,041	2,176,254
1,837,673	34,590	1,872,263	800	62,852	134	17	63,803	1,936,066
2,047,058	33,140	2,080,198	980	70,040	137	35	71,192	2,151,390
1,841,310	32,696	1,874,006	1,027	62,951	175	32	64,185	1,938,191
2,023,831	31,410	2,055,241	1,078	68,979	177	11	70,245	2,125,486
1,902,657	38,921	1,941,578	1,242	65,168	129	56	66,595	2,008,173
2,088,799	34,535	2,123,334	937	71,158	131	24	72,250	2,195,584
1,769,631	27,800	1,797,431	986	60,329	182	29,110	90,607	1,888,038
23,363,883	404,836	23,768,719	13,192	798,096	2,866	31,080	845,234	24,613,953
1,946,990	33,736	1,980,727	1,099	66,508	239	2,590	70,436	2,051,163
94.9	1.6	96.6	0.1	3.2	0.0	0.1	3.4	100.0
23,639,209	418,846	24,058,055	11,077	819,977	1,560	37,677	870,291	24,928,346
98.8	96.7	98.8	119.1	97.3	183.7	82.5	97.1	98.7

199,878	-	199,878	1,001	6,723	0	0	7,724	207,602
144,687	-	144,687	1,026	5,210	0	0	6,236	150,923
206,859	-	206,859	1,354	7,156	0	0	8,510	215,369
139,347	-	139,347	1,108	4,703	0	0	5,811	145,158
207,897	-	207,897	1,058	7,056	0	0	8,114	216,011
161,443	-	161,443	2,255	5,470	7	0	7,732	169,175
226,203	-	226,203	2,332	7,827	0	0	10,159	236,362
144,775	-	144,775	8,984	4,905	0	0	13,889	158,664
215,902	-	215,902	1,070	7,437	219	0	8,726	224,628
161,556	-	161,556	1,023	5,464	0	0	6,487	168,043
218,708	-	218,708	917	7,832	0	0	8,749	227,457
154,218	-	154,218	1,008	5,334	60	330	6,732	160,950
2,181,473	-	2,181,473	23,136	75,117	286	330	98,869	2,280,342
181,789	-	181,789	1,928	6,260	24	28	8,239	190,029
95.7	-	95.7	1.0	3.3	0.0	0.0	4.3	100.0
2,037,060	-	2,037,060	11,948	70,810	20	330	83,108	2,120,168
107.1	-	107.1	193.6	106.1	1430.0	100.0	119.0	107.6

(4) 点検件数

(単位:件)

所別	点検 区分	用途別								合 計
		家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	分 水	
相 模 原	毎月	16,260	1,394	5,850	578	1	602	3,975	0	28,660
	隔月	1,071,017	44,635	862	3,277	12	3	6	0	1,119,812
	計	1,087,277	46,029	6,712	3,855	13	605	3,981	0	1,148,472
相 模 原 南	毎月	13,225	839	4,597	65	0	473	2,792	12	22,003
	隔月	822,806	26,438	372	471	24	6	2	0	850,119
	計	836,031	27,277	4,969	536	24	479	2,794	12	872,122
津 久 井	毎月	1,545	247	2,830	97	0	241	671	0	5,631
	隔月	161,164	7,528	552	543	0	0	0	0	169,787
	計	162,709	7,775	3,382	640	0	241	671	0	175,418
鎌 倉	毎月	9,317	1,744	5,760	192	12	219	3,672	0	20,916
	隔月	758,395	33,857	1,953	296	31	86	0	0	794,618
	計	767,712	35,601	7,713	488	43	305	3,672	0	815,534
藤 沢	毎月	18,024	1,946	8,479	526	0	728	5,012	0	34,715
	隔月	1,236,052	49,840	930	1,425	14	12	12	0	1,288,285
	計	1,254,076	51,786	9,409	1,951	14	740	5,024	0	1,323,000
茅 ヶ 崎	毎月	10,622	1,458	5,291	711	0	398	4,235	0	22,715
	隔月	772,127	28,818	210	1,186	0	0	0	0	802,341
	計	782,749	30,276	5,501	1,897	0	398	4,235	0	825,056
平 塚	毎月	12,802	1,960	8,637	1,234	1	660	3,793	12	29,099
	隔月	879,594	41,270	873	1,571	9	6	0	0	923,323
	計	892,396	43,230	9,510	2,805	10	666	3,793	12	952,422
厚 木	毎月	16,079	2,052	1,959	1,462	0	273	3,696	0	25,521
	隔月	956,168	46,253	4,381	1,540	0	234	0	0	1,008,576
	計	972,247	48,305	6,340	3,002	0	507	3,696	0	1,034,097
海 老 名	毎月	7,939	1,384	4,734	380	0	213	2,500	12	17,162
	隔月	575,384	24,741	743	2,666	0	0	10	0	603,544
	計	583,323	26,125	5,477	3,046	0	213	2,510	12	620,706
大 和	毎月	10,362	770	1,735	196	0	303	2,754	12	16,132
	隔月	696,069	31,057	1,756	732	12	0	0	0	729,626
	計	706,431	31,827	3,491	928	12	303	2,754	12	745,758
平 塚 (箱根)	毎月	411	153	12	0	0	0	240	0	816
	隔月	21,639	3,528	269	0	0	0	2	0	25,438
	計	22,050	3,681	281	0	0	0	242	0	26,254
合 計	毎月	116,586	13,947	49,884	5,441	14	4,110	33,340	48	223,370
	隔月	7,950,415	337,965	12,901	13,707	102	347	32	0	8,315,469
	計	8,067,001	351,912	62,785	19,148	116	4,457	33,372	48	8,538,839

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
30年度	1,867	1,542	198	1,316	2,624	1,382	1,488	1,522	1,187	1,614	93	14,833
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
4月	113	70	12	60	147	124	157	111	55	108	7	964
5月	185	78	13	68	94	68	118	89	40	106	1	860
6月	137	108	10	97	193	98	94	145	50	122	0	1,054
7月	108	66	12	56	210	113	86	115	69	100	7	942
8月	86	96	13	58	142	94	77	110	62	54	1	793
9月	114	122	10	78	157	82	106	95	66	115	0	945
10月	78	128	8	57	139	101	59	110	58	80	1	819
11月	102	148	25	52	158	117	91	64	68	82	5	912
12月	148	89	9	128	157	132	71	121	130	97	0	1,082
1月	134	128	6	64	142	117	106	134	66	107	0	1,004
2月	198	102	6	53	191	120	129	127	66	124	3	1,119
3月	99	123	6	135	245	163	116	209	108	152	3	1,359
月平均	125.2	104.8	10.8	75.5	164.6	110.8	100.8	119.2	69.8	103.9	2.3	987.8
前年度との 比較(%)	98.6	120.5	78.8	94.4	93.7	90.8	110.0	113.5	95.0	108.9	93.3	101.5

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
30年度	1,477	1,134	198	1,360	1,912	1,308	1,340	1,153	903	971	42	11,798
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
4月	105	99	17	102	168	103	96	95	86	95	4	970
5月	111	83	13	98	124	95	98	91	73	74	2	862
6月	130	83	14	143	140	130	127	102	76	68	4	1,017
7月	127	78	13	117	118	117	126	88	84	73	3	944
8月	99	70	20	105	125	98	80	117	68	78	4	864
9月	116	87	17	102	145	113	90	88	60	86	1	905
10月	104	70	14	84	154	128	105	95	61	65	2	882
11月	126	87	17	102	129	105	121	87	71	72	3	920
12月	116	76	17	109	150	87	107	100	76	70	8	916
1月	87	83	12	89	117	103	105	100	62	73	0	831
2月	111	77	22	99	127	102	103	90	57	81	7	876
3月	98	106	20	139	138	127	106	118	76	90	4	1,022
月平均	110.8	83.3	16.3	107.4	136.3	109.0	105.3	97.6	70.8	77.1	3.5	917.4
前年度との 比較(%)	104.1	110.5	118.8	104.1	97.1	107.7	103.6	109.8	114.6	109.9	140.0	106.0

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
	30年度	484	429	55	461	793	400	475	533	256	530	26
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
4月	56	47	0	44	48	35	33	59	23	66	0	411
5月	21	25	0	31	80	38	14	28	16	38	0	291
6月	31	20	3	19	49	33	75	17	7	29	0	283
7月	32	35	3	14	38	62	33	29	15	33	0	294
8月	37	33	8	30	57	23	19	48	31	26	0	312
9月	31	22	11	41	66	48	16	65	16	16	1	333
10月	50	15	0	14	45	60	23	30	5	50	0	292
11月	29	18	2	48	42	19	29	66	6	36	8	303
12月	26	23	5	48	57	34	35	13	51	11	2	305
1月	30	17	3	21	38	53	44	28	10	29	0	273
2月	51	48	9	26	40	34	37	39	13	19	0	316
3月	33	39	1	45	78	23	24	39	14	38	1	335
月平均	35.6	28.5	3.8	31.8	53.2	38.5	31.8	38.4	17.3	32.6	1.0	312.3
前年度との 比較(%)	92.6	79.0	236.8	101.6	93.0	150.0	74.9	86.2	78.1	99.2	133.3	93.8

工 修 理

(単位:件)

所別 年度月別	相模原	相模原南	津久井	鎌倉	藤沢	茅ヶ崎	平塚	厚木	海老名	大和	平塚 (箱根)	計
	29年度	1,074	667	825	169	2,244	1,132	1,261	838	887	453	0
30年度	1,006	473	589	1,346	2,439	1,027	964	632	725	444	0	9,645
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
4月	53	35	36	77	203	151	78	62	30	45	0	770
5月	36	24	43	85	118	62	61	34	37	45	0	545
6月	61	22	34	119	140	78	62	69	67	40	0	692
7月	16	2	37	95	117	48	39	54	23	27	0	458
8月	53	50	55	129	187	57	97	64	50	46	0	788
9月	40	13	45	132	173	96	73	59	34	60	0	725
10月	80	20	60	95	228	124	68	87	53	47	0	862
11月	55	31	47	113	184	110	75	53	41	63	0	772
12月	41	15	58	114	185	54	57	61	38	76	0	699
1月	53	2	77	127	167	151	94	115	46	34	0	866
2月	65	36	69	106	206	117	87	82	36	48	0	852
3月	44	29	74	55	159	104	53	87	39	50	0	694
月平均	49.8	23.3	52.9	103.9	172.3	96.0	70.3	68.9	41.2	48.4	0.0	726.9
前年度との 比較(%)	97.2	106.9	101.3	110.3	106.7	146.9	108.3	100.6	86.7	150.9	0.0	110.3

(2) 量水器修理状況

(単位:個)

口径 月別	13	20	25	30	40	50	75	100	150	200	250	300	350	計
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	4,240	4,000	1,240	0	150	60	0	0	0	0	0	0	0	9,690
7	4,240	4,000	1,240	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,480
8	9,800	4,500	850	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,150
9	4,240	4,500	850	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,590
10	9,800	6,900	104	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,814
11	4,240	11,000	304	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	15,604
12	9,350	11,800	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21,246
1	9,350	8,200	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17,646
2	4,005	11,800	96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15,901
3	4,005	5,900	96	40	250	200	0	0	0	0	0	0	0	10,491
計	63,270	72,600	4,972	50	400	320	0	0	0	0	0	0	0	141,612
前年度	53,520	63,000	4,440	0	250	240	0	5	0	0	0	0	0	121,455
前年度 比較 (%)	118	115	112	100	160	133	0	0	0	0	0	0	0	117

(3) 口径別量水器設置数 (所別)

口径	所別 区分	相模原水道営業所			相模原南水道営業所			津久井水道営業所		
		当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%	当年度	前年度	前年度 対比%
13 mm		103,913	101,563	102.3	73,522	71,471	102.9	10,808	10,487	103.1
20		102,050	99,881	102.2	77,111	74,349	103.7	18,776	18,509	101.4
25		4,116	3,940	104.5	3,081	3,009	102.4	670	640	104.7
30		9	6	150.0	4	4	100.0	8	6	133.3
40		1,014	974	104.1	574	548	104.7	173	161	107.5
50		643	626	102.7	354	343	103.2	65	65	100.0
75		56	57	98.2	76	74	102.7	18	17	105.9
100		21	21	100.0	18	19	94.7	14	3	466.7
150		12	11	109.1	16	16	100.0	4	0	-
200		9	9	100.0	5	4	125.0	3	0	-
250		2	1	200.0	1	1	100.0	0	0	-
300		3	0	-	3	2	150.0	0	0	-
350		1	0	-	0	0	-	0	0	-
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		211,849	207,089	102.3	154,765	149,840	103.3	30,539	29,888	102.2
口径	所別 区分	平塚水道営業所			厚木水道営業所			海老名水道営業所		
		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		72,726	71,195	102.2	91,039	88,799	102.5	45,922	45,087	101.9
20		93,384	89,856	103.9	90,846	88,693	102.4	62,031	60,496	102.5
25		4,834	4,798	100.8	4,320	4,267	101.2	2,000	1,976	101.2
30		49	49	100.0	2	1	200.0	1	1	100.0
40		790	763	103.5	1,048	1,012	103.6	572	541	105.7
50		455	444	102.5	542	525	103.2	275	269	102.2
75		63	59	106.8	75	75	100.0	27	25	108.0
100		35	34	102.9	30	30	100.0	15	14	107.1
150		16	13	123.1	24	21	114.3	7	6	116.7
200		10	9	111.1	9	5	180.0	10	5	200.0
250		1	1	100.0	3	2	150.0	1	1	100.0
300		5	3	166.7	2	0	-	3	2	150.0
350		0	0	-	1	1	100.0	1	0	-
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		172,368	167,224	103.1	187,941	183,431	102.5	110,865	108,423	102.3

口径	所別 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		45,077	44,161	102.1	103,618	100,209	103.4	53,653	52,143	102.9
20		85,842	83,665	102.6	124,046	120,045	103.3	87,841	84,193	104.3
25		11,453	11,210	102.2	6,288	6,194	101.5	3,492	3,452	101.2
30		1	1	100.0	20	20	100.0	13	12	108.3
40		710	661	107.4	1,099	1,089	100.9	496	486	102.1
50		416	408	102.0	734	724	101.4	347	346	100.3
75		53	43	123.3	83	78	106.4	44	38	115.8
100		21	15	140.0	30	27	111.1	22	20	110.0
150		14	12	116.7	28	25	112.0	7	7	100.0
200		18	1	1,800.0	13	11	118.2	7	7	100.0
250		4	1	400.0	2	2	100.0	0	0	-
300		9	2	450.0	5	1	500.0	2	0	-
350		0	0	-	0	0	-	0	0	-
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		143,618	140,180	102.5	235,966	228,425	103.3	145,924	140,704	103.7
口径	所別 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		69,743	68,064	102.5	2,051	2,032	100.9	672,072	655,211	103
20		59,785	58,178	102.8	1,968	1,907	103.2	803,680	779,772	103
25		2,254	2,234	100.9	478	466	102.6	42,986	42,186	102
30		0	0	-	16	15	106.7	123	115	107
40		581	567	102.5	194	190	102.1	7,251	6,992	104
50		395	387	102.1	119	117	101.7	4,345	4,254	102
75		45	45	100.0	13	13	100.0	553	524	106
100		9	9	100.0	5	3	166.7	220	195	113
150		3	2	150.0	2	0	-	133	113	118
200		0	0	-	6	0	-	90	51	176
250		0	0	-	0	0	-	14	9	156
300		1	0	-	0	0	-	33	10	330
350		0	0	-	0	0	-	3	1	300
400		0	0	-	0	0	-	0	0	-
合計		132,816	129,486	102.6	4,852	4,743	-	1,531,503	1,489,433	102.8

6 經 營

6 経 営

(1) 給水戸数及び用途別給水戸数

ア 給水戸数

(単位:戸)

月別 所別 市町別	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
相模原水道営業所												
相模原市	191,236	191,446	191,736	191,807	191,759	191,882	191,909	191,923	191,814	191,794	191,761	192,282
相模原南水道営業所												
相模原市	144,487	144,582	144,717	144,809	144,780	144,779	144,723	144,751	144,618	144,643	144,696	144,850
津久井水道営業所												
相模原市	29,877	29,876	29,888	29,931	29,939	29,967	29,958	29,937	29,936	29,948	29,912	29,917
鎌倉水道営業所												
鎌倉市	89,239	89,317	89,371	89,448	89,518	89,539	89,603	89,608	89,583	89,548	89,545	89,579
逗子市	29,821	29,834	29,873	29,873	29,890	29,859	29,842	29,837	29,817	29,854	29,846	29,841
葉山町	15,599	15,621	15,614	15,627	15,622	15,630	15,635	15,638	15,625	15,622	15,611	15,592
小 計	134,659	134,772	134,858	134,948	135,030	135,028	135,080	135,083	135,025	135,024	135,002	135,012
藤沢水道営業所												
藤沢市	217,150	217,323	217,681	217,874	218,027	218,152	218,227	218,342	218,404	218,421	218,432	218,794
茅ヶ崎水道営業所												
茅ヶ崎市	118,268	118,452	118,625	118,754	118,882	119,061	119,188	119,275	119,388	119,670	119,656	120,008
平塚市	264	265	266	266	268	267	268	267	269	268	267	269
寒川町	22,919	22,921	22,962	22,971	23,008	23,054	23,102	23,127	23,121	23,143	23,169	23,202
小 計	141,451	141,638	141,853	141,991	142,158	142,382	142,558	142,669	142,778	143,081	143,092	143,479
平塚水道営業所												
平塚市	116,071	115,973	116,104	116,146	116,296	116,508	116,410	116,404	116,334	116,357	116,422	116,900
小田原市	4,654	4,655	4,659	4,659	4,690	4,691	4,683	4,681	4,662	4,660	4,680	4,677
大磯町	13,330	13,340	13,408	13,368	13,384	13,373	13,361	13,360	13,330	13,345	13,371	13,349
二宮町	12,452	12,457	12,447	12,460	12,437	12,424	12,413	12,425	12,399	12,410	12,413	12,414
小 計	146,507	146,425	146,618	146,633	146,807	146,996	146,867	146,870	146,725	146,772	146,886	147,340
厚木水道営業所												
厚木市	104,247	104,369	104,518	104,477	104,626	104,758	104,783	104,891	104,880	104,928	104,929	105,175
愛川町	4,777	4,784	4,784	4,789	4,807	4,823	4,823	4,817	4,835	4,832	4,827	4,857
伊勢原市	48,884	48,943	49,008	48,991	49,026	49,104	49,140	49,130	49,086	49,176	49,258	49,448
小 計	157,908	158,096	158,310	158,257	158,459	158,685	158,746	158,838	158,801	158,936	159,014	159,480
海老名水道営業所												
海老名市	65,038	65,083	65,172	65,161	65,169	65,203	65,217	65,264	65,205	65,278	65,314	65,371
綾瀬市	37,448	37,423	37,493	37,498	37,415	37,444	37,395	37,377	37,380	37,389	37,396	37,366
小 計	102,486	102,506	102,665	102,659	102,584	102,647	102,612	102,641	102,585	102,667	102,710	102,737
大和水道営業所												
大和市	124,675	124,794	124,931	125,106	125,224	125,306	125,426	125,428	125,435	125,487	125,487	125,614
平塚水道営業所												
箱根町	4,333	4,340	4,342	4,360	4,363	4,362	4,356	4,357	4,346	4,325	4,325	4,346
合 計	1,394,769	1,395,798	1,397,599	1,398,375	1,399,130	1,400,186	1,400,462	1,400,839	1,400,467	1,401,098	1,401,317	1,403,851

イ 用途別給水戸数

(単位:戸)

用途別	用途別	家事用	営業用	公共用	工業用	浴場用	プール用	一時用	合計
	年	30	1,277,402	57,153	6,309	2,815	19	400	2,656
度	元	1,290,009	57,115	6,299	2,794	21	396	2,688	1,359,322
別	2	1,303,835	57,064	6,311	2,766	19	392	2,420	1,372,807
所	3	1,321,534	57,560	6,323	2,757	19	398	2,882	1,391,473
別	4	1,333,929	57,487	6,316	2,720	17	399	2,983	1,403,851
相	模 原	183,168	7,547	630	588	2	52	295	192,282
相	模 原 南	139,518	4,480	444	83	4	40	281	144,850
津	久 井	28,123	1,283	330	100	0	20	61	29,917
鎌	倉	127,963	5,775	809	66	6	32	361	135,012
藤	沢	208,676	8,485	862	277	2	61	431	218,794
茅	ヶ 崎	137,398	4,923	479	258	0	34	387	143,479
平	塚	138,685	7,032	865	362	1	57	338	147,340
厚	木	149,944	7,867	892	372	0	62	343	159,480
海	老 名	97,238	4,254	520	476	0	16	233	102,737
大	和	119,532	5,243	440	138	2	25	234	125,614
平	塚 (箱根)	3,684	598	45	0	0	0	19	4,346

(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5年3月31日現在)

所別 市町別	区分 面積 km ²	給水区域内		現在給水		普及率 (人口比) %
		世帯数 世帯	人口 人	戸数 戸	人口 人	
相模原水道営業所 相模原市	52.20	179,060	380,475	192,282	380,310	100.0
相模原南水道営業所 相模原市	38.11	137,270	282,492	144,850	281,746	99.7
津久井水道営業所 相模原市	159.17	25,797	59,310	29,917	59,036	99.5
鎌倉水道営業所 鎌倉市	39.66	76,979	171,914	89,579	171,852	100.0
逗子市	17.28	25,097	56,293	29,841	56,291	100.0
葉山町	16.81	13,101	31,280	15,592	31,275	100.0
小計	73.75	115,177	259,487	135,012	259,418	100.0
藤沢水道営業所 藤沢市	69.56	200,826	443,515	218,794	443,351	100.0
茅ヶ崎水道営業所 茅ヶ崎市	35.70	106,424	244,610	120,008	244,541	100.0
平塚市	0.41	270	579	269	577	99.7
寒川町	13.34	20,534	48,545	23,202	48,521	100.0
小計	49.45	127,228	293,734	143,479	293,639	100.0
平塚水道営業所 平塚市	67.25	115,222	256,999	116,900	256,426	99.8
小田原市	8.88	4,395	10,117	4,677	10,062	99.5
大磯町	17.23	12,902	31,179	13,349	31,128	99.8
二宮町	9.08	11,703	27,067	12,414	27,049	99.9
小計	102.44	144,222	325,362	147,340	324,665	99.8
厚木水道営業所 厚木市	93.84	104,076	223,815	105,175	222,787	99.5
愛川町	5.62	6,049	12,459	4,857	12,284	98.6
伊勢原市	55.56	46,770	101,473	49,448	101,000	99.5
小計	155.02	156,895	337,747	159,480	336,071	99.5
海老名水道営業所 海老名市	26.59	61,454	139,739	65,371	139,721	100.0
綾瀬市	22.14	35,435	83,100	37,366	83,074	100.0
小計	48.73	96,889	222,839	102,737	222,795	100.0
大和水道営業所 大和市	27.09	114,741	242,983	125,614	242,701	99.9
平塚水道営業所 箱根町	32.90	3,111	5,820	4,346	5,257	90.3
合計	808.42	1,301,216	2,853,764	1,403,851	2,848,989	99.8

注:1) 面積は、令和3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5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	115,555	257,694	全域 (土屋のうち宇 遠藤原を除く)	67.66	115,492	257,578	117,169	257,003	99.8
鎌倉市	39.66	76,979	171,914	全域	39.66	76,979	171,914	89,579	171,852	100.0
藤沢市	69.56	200,826	443,515	全域	69.56	200,826	443,515	218,794	443,351	100.0
小田原市	113.60	84,097	186,808	一部	8.88	4,395	10,117	4,677	10,062	99.5
茅ヶ崎市	35.70	106,424	244,610	全域	35.70	106,424	244,610	120,008	244,541	100.0
逗子市	17.28	25,097	56,293	全域	17.28	25,097	56,293	29,841	56,291	100.0
相模原市	328.91	342,866	724,558	一部	249.48	342,127	722,277	367,049	721,092	99.8
厚木市	93.84	104,076	223,815	全域	93.84	104,076	223,815	105,175	222,787	99.5
大和市	27.09	114,741	242,983	全域	27.09	114,741	242,983	125,614	242,701	99.9
伊勢原市	55.56	46,770	101,473	全域	55.56	46,770	101,473	49,448	101,000	99.5
海老名市	26.59	61,454	139,739	全域	26.59	61,454	139,739	65,371	139,721	100.0
綾瀬市	22.14	35,435	83,100	全域	22.14	35,435	83,100	37,366	83,074	100.0
葉山町	17.04	13,101	31,280	一部	16.81	13,101	31,280	15,592	31,275	100.0
寒川町	13.34	20,534	48,545	全域	13.34	20,534	48,545	23,202	48,521	100.0
大磯町	17.23	12,902	31,179	全域	17.23	12,902	31,179	13,349	31,128	99.8
二宮町	9.08	11,703	27,067	全域	9.08	11,703	27,067	12,414	27,049	99.9
箱根町	92.86	6,373	10,937	一部	32.90	3,111	5,820	4,346	5,257	90.3
愛川町	34.28	18,980	39,570	一部	5.62	6,049	12,459	4,857	12,284	98.6
合計	1,081.64	1,397,913	3,065,080		808.42	1,301,216	2,853,764	1,403,851	2,848,989	99.8

注:1) 面積は、令和4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4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	114,746	257,713	114,688	257,592	116,775	257,012	99.8
鎌倉市	76,939	172,428	76,939	172,428	89,539	172,363	100.0
藤沢市	200,139	443,451	200,139	443,451	218,152	443,273	100.0
小田原市	83,701	187,347	4,383	10,181	4,691	10,125	99.4
茅ヶ崎市	105,611	244,091	105,611	244,091	119,061	244,015	100.0
逗子市	25,128	56,609	25,128	56,609	29,859	56,607	100.0
相模原市	341,725	726,559	340,966	724,237	366,628	723,024	99.8
厚木市	103,411	224,095	103,411	224,095	104,758	223,040	99.5
大和市	114,267	242,872	114,267	242,872	125,306	242,589	99.9
伊勢原市	46,366	101,360	46,366	101,360	49,104	100,876	99.5
海老名市	60,879	139,387	60,879	139,387	65,203	139,366	100.0
綾瀬市	35,305	83,333	35,305	83,333	37,444	83,305	100.0
葉山町	13,123	31,431	13,123	31,431	15,630	31,426	100.0
寒川町	20,439	48,631	20,439	48,631	23,054	48,614	100.0
大磯町	12,880	31,353	12,880	31,353	13,373	31,302	99.8
二宮町	11,670	27,118	11,670	27,118	12,424	27,099	99.9
箱根町	6,339	10,978	3,132	5,889	4,362	5,319	90.3
愛川町	18,866	39,610	6,010	12,460	4,823	12,286	98.6
合計	1,391,534	3,068,366	1,295,336	2,856,518	1,400,186	2,851,641	99.8

(3) 市町別有収水量の推移

市町別	30		元		2		3		4		
	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	28,984,058	100	28,611,869	99	28,772,644	99	28,648,174	99	28,320,527	98	
鎌倉市	19,097,215	100	18,881,339	99	19,272,621	101	19,105,387	100	18,753,672	98	
藤沢市	45,583,583	100	45,476,241	100	46,651,783	102	46,623,621	102	46,126,627	101	
小田原市	1,156,784	100	1,125,038	97	1,143,294	99	1,114,642	96	1,060,994	92	
茅ヶ崎市	23,975,062	100	23,901,447	100	24,792,366	103	24,642,541	103	24,195,102	101	
逗子市	6,415,904	100	6,343,525	99	6,559,454	102	6,498,407	101	6,297,272	98	
相模原市	71,866,394	100	71,278,051	99	73,105,838	102	72,581,299	101	71,373,409	99	
厚木市	25,212,816	100	24,986,160	99	24,980,001	99	24,810,295	98	24,534,312	97	
大和市	22,972,894	100	22,890,152	100	23,748,006	103	23,639,209	103	23,363,883	102	
伊勢原市	10,659,378	100	10,598,514	99	10,778,699	101	10,677,654	100	10,485,730	98	
海老名市	14,343,957	100	14,352,766	100	14,490,395	101	14,368,496	100	14,348,412	100	
綾瀬市	9,095,670	100	9,034,227	99	9,165,141	101	9,080,748	100	8,925,196	98	
葉山町	3,532,503	100	3,485,192	99	3,632,513	103	3,583,869	101	3,484,990	99	
寒川町	6,060,521	100	5,991,517	99	6,126,419	101	5,956,592	98	5,906,114	97	
大磯町	3,328,006	100	3,262,349	98	3,366,146	101	3,302,217	99	3,217,629	97	
二宮町	2,815,005	100	2,783,472	99	2,850,572	101	2,786,517	99	2,715,444	96	
箱根町	2,438,148	100	2,337,604	96	2,006,475	82	2,037,060	84	2,181,473	89	
愛川町	1,642,458	100	1,614,304	98	1,602,978	98	1,582,260	96	1,567,637	95	
計	299,180,356	100	296,953,767	99	303,045,345	101	301,038,988	101	296,858,423	99	
分水	座間市	1,841,243	100	1,800,056	98	1,819,365	99	2,267,164	123	2,635,910	143
	秦野市	4,167,030	100	4,278,870	103	4,615,870	111	4,622,480	111	4,177,470	100
	計	6,008,273	100	6,078,926	101	6,435,235	107	6,889,644	115	6,813,380	113
合計	305,188,629	100	303,032,693	99	309,480,580	101	307,928,632	101	303,671,803	100	

注:1) 指数の基準値は、平成30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	2,171,600	32,190,548	4,502,003,777	1,676,957	24,100,665	3,360,072,939	324,605	5,410,356	770,924,722
営業用	90,664	3,687,396	999,955,507	53,715	2,112,281	589,602,390	15,303	613,117	172,531,632
公共用	7,574	791,860	259,023,407	5,341	686,962	233,811,769	3,934	147,264	40,735,795
工業用	7,132	1,081,111	374,490,381	1,007	265,832	100,727,754	1,183	89,764	27,663,220
浴場用	25	1,652	110,281	48	2,429	172,852	0	0	0
プール用	608	52,461	3,649,320	485	41,940	2,926,347	241	12,167	915,453
一時用	3,987	68,409	43,919,267	2,796	12,435	8,140,476	671	4,760	2,956,917
分水	0	0	0	12	1,949,554	138,386,377	0	0	0
計	2,281,590	37,873,437	6,183,151,940	1,740,361	29,172,098	4,433,840,904	345,937	6,277,428	1,015,727,739
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	1,546,791	24,477,447	3,482,936,576	2,512,336	38,226,153	5,346,152,646	1,561,626	25,528,165	3,572,926,936
営業用	69,458	2,988,821	812,889,560	101,626	4,633,748	1,316,346,067	59,094	2,172,304	586,771,360
公共用	9,666	674,991	208,033,580	10,339	1,221,658	415,744,743	5,711	559,112	185,324,444
工業用	784	317,516	118,642,453	3,376	1,908,405	793,247,708	3,083	1,860,423	757,526,644
浴場用	74	32,152	2,039,662	28	11,566	733,004	0	0	0
プール用	391	23,634	1,703,716	752	93,492	6,271,584	398	9,914	868,603
一時用	3,672	21,373	12,833,096	5,036	65,611	41,450,889	4,235	41,878	26,149,389
分水	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	1,630,836	28,535,934	4,639,078,643	2,633,493	46,160,633	7,919,946,641	1,634,147	30,171,796	5,129,567,376
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	1,778,499	28,739,508	4,107,737,957	1,938,982	29,339,413	4,174,063,663	1,162,275	18,849,890	2,647,666,494
営業用	84,500	3,414,397	956,011,600	94,558	4,550,108	1,299,276,044	50,866	2,358,431	688,503,337
公共用	10,383	888,509	295,028,516	10,721	945,759	317,549,754	6,220	430,488	134,249,208
工業用	4,376	2,088,317	800,709,434	4,542	1,658,815	627,108,288	5,712	1,592,741	661,382,960
浴場用	19	338	29,166	0	0	0	0	0	0
プール用	672	11,640	1,179,805	741	43,534	3,150,526	213	6,115	516,766
一時用	3,793	67,299	42,344,250	3,696	50,050	30,828,496	2,520	35,943	22,341,709
分水	12	4,177,470	529,279,290	0	0	0	12	281,520	197,221,997
計	1,882,254	39,387,478	6,732,320,018	2,053,240	36,587,679	6,451,976,771	1,227,818	23,555,128	4,351,882,471

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含む。

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
所別 区分	戸	m ³	円	戸	m ³	円
家事用	1,409,026	20,592,243	2,855,585,707	44,741	660,233	133,919,516
営業用	62,884	2,124,001	551,504,369	7,209	1,479,773	511,005,975
公共用	5,247	445,371	148,525,932	550	37,423	9,853,021
工業用	1,660	179,239	52,725,758	0	0	0
浴場用	24	819	58,052	0	0	0
プール用	303	5,726	566,652	0	0	0
一時用	2,754	16,484	10,115,210	244	4,044	2,530,212
分水	12	404,836	109,179,560	0	0	0
計	1,481,910	23,768,719	3,728,261,240	52,744	2,181,473	657,308,724

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
所別 区分	戸	%	m ³	%	円	%
家事用	16,127,438	95.1	248,114,621	81.7	34,953,990,933	68.2
営業用	689,877	4.1	30,134,377	9.9	8,484,397,841	16.6
公共用	75,686	0.4	6,829,397	2.2	2,247,880,169	4.4
工業用	32,855	0.2	11,042,163	3.6	4,314,224,600	8.4
浴場用	218	0.0	48,956	0.0	3,143,017	0.0
プール用	4,804	0.0	300,623	0.1	21,748,772	0.0
一時用	33,404	0.2	388,286	0.1	243,609,911	0.5
分水	48	0.0	6,813,380	2.2	974,067,224	1.9
計	16,964,330	100.0	303,671,803	100.0	51,243,062,467	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。

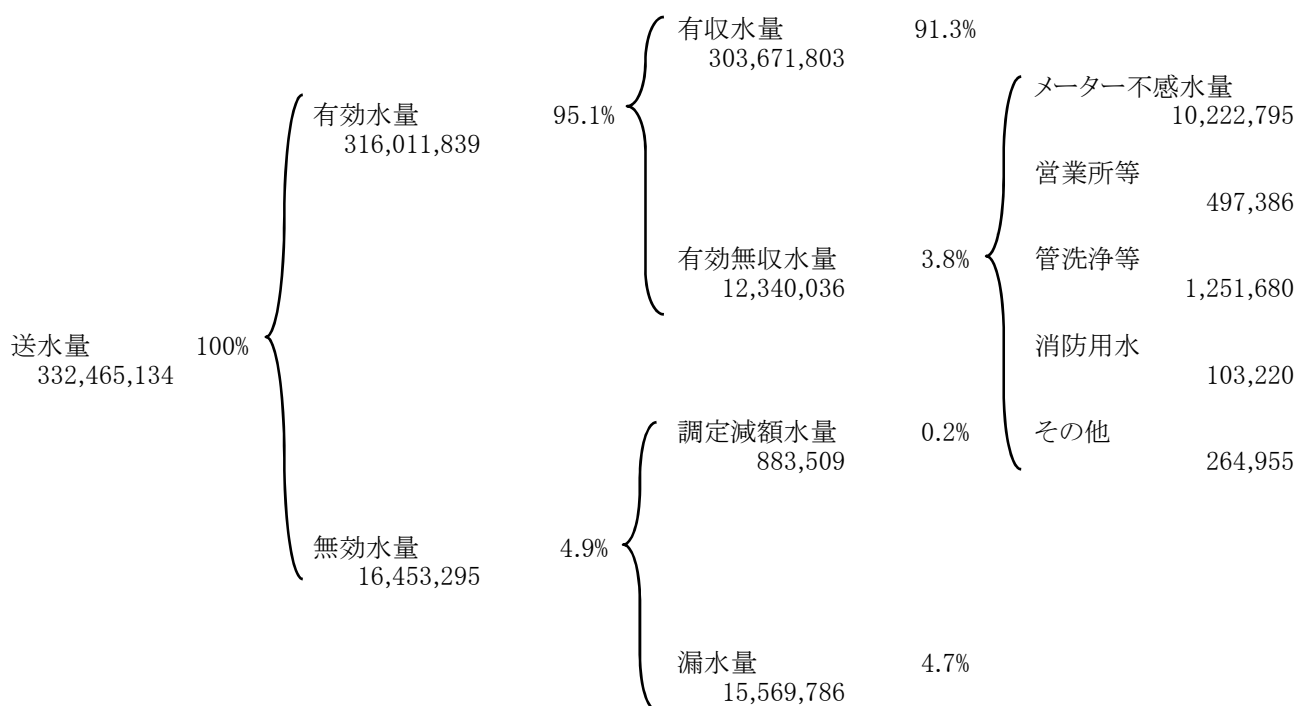
(5) 有効無効水量表

(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				
30	335,347,584	305,188,629	12,737,694	317,926,323	17,421,261	91.0%	3.8%	5.2%
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%

(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		25ミリメートル以下	40	50	75	100	150
年度別							
29	戸数	14,568	30	2	0	0	0
	金額	1,748,160	26,250	2,700	0	0	0
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

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

イ 水道営業所別

所別	年度月別 区分	29年度	30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度		
							4月	5月	6月
相模原	戸数	1,931	1,743	1,660	1,785	1,388	95	114	100
	金額	246,430	228,015	209,985	260,458	194,915	12,510	16,180	51,520
相模原南	戸数	1,721	1,609	1,142	1,314	963	119	64	68
	金額	215,730	202,855	152,845	161,165	130,153	14,245	10,570	8,160
津久井	戸数	180	173	173	150	155	7	20	11
	金額	24,910	20,760	23,793	20,900	20,980	840	2,400	2,075
鎌倉	戸数	1,212	1,081	1,127	735	777	73	32	71
	金額	151,790	137,135	157,230	93,430	99,505	10,510	3,840	9,155
藤沢	戸数	2,546	2,590	2,152	2,465	2,151	287	361	181
	金額	323,855	324,795	279,085	314,610	274,275	35,160	44,125	21,085
茅ヶ崎	戸数	1,797	1,259	1,304	1,296	1,332	147	132	113
	金額	224,985	159,135	161,025	175,320	170,820	18,275	14,965	14,830
平塚	戸数	1,447	1,372	1,193	1,025	1,359	51	86	226
	金額	192,965	175,430	158,005	140,445	173,328	6,355	10,955	28,510
厚木	戸数	1,510	1,379	1,537	1,742	1,329	133	79	150
	金額	195,110	177,765	204,693	232,070	176,940	17,025	10,590	20,295
海老名	戸数	1,782	1,591	897	756	1,339	74	50	74
	金額	222,213	195,993	203,725	111,393	170,875	9,515	6,000	9,550
大和	戸数	1,022	2,006	1,593	1,479	1,107	142	79	86
	金額	149,950	254,775	200,445	172,065	154,815	17,040	10,870	10,320
平塚(箱根)	戸数	56	76	218	30	37	2	0	1
	金額	7,475	9,120	26,500	4,590	7,415	875	0	120
計	戸数	15,204	14,879	12,996	12,777	11,937	1,130	1,017	1,081
	金額	1,955,413	1,885,778	1,777,330	1,686,445	1,574,020	142,350	130,495	175,620

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	604	15,204
0	0	178,303	1,955,413
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

令和4年度									
7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	合 計
120	111	242	149	100	82	66	131	139	1,449
14,400	13,955	28,440	19,305	12,755	10,950	7,920	15,720	51,425	255,080
101	133	104	158	128	73	89	66	88	1,191
12,120	15,960	12,480	18,960	15,995	9,870	12,425	7,920	10,560	149,265
11	13	7	14	22	6	4	10	21	146
2,075	1,560	840	1,680	2,640	1,355	480	1,200	2,520	19,665
57	55	38	61	66	61	46	53	101	714
7,355	6,600	4,475	9,345	8,555	19,805	10,165	8,385	12,120	110,310
91	212	108	69	161	220	227	159	152	2,228
10,835	26,190	14,070	9,510	19,320	27,155	26,880	20,120	18,755	273,205
210	114	68	111	252	109	317	159	222	1,954
20,400	14,315	8,160	11,970	27,085	13,080	37,085	18,670	25,765	224,600
109	98	212	135	82	82	82	123	68	1,354
13,080	14,645	26,950	16,200	10,475	10,950	67,715	40,515	9,940	256,290
88	71	89	179	170	212	81	120	55	1,427
11,195	10,425	11,315	21,480	21,865	27,185	10,355	16,425	9,020	187,175
75	78	83	93	57	101	57	82	293	1,117
9,355	9,995	9,960	12,270	7,475	14,025	6,840	10,475	35,845	141,305
75	112	117	74	80	65	73	132	162	1,197
9,000	13,440	13,955	8,880	9,600	7,800	9,515	16,475	20,075	146,970
0	18	2	0	1	1	4	0	1	30
0	2,160	275	0	120	120	480	0	120	4,270
937	1,015	1,070	1,043	1,119	1,012	1,046	1,035	1,302	12,807
109,815	129,245	130,920	129,600	135,885	142,295	189,860	155,905	196,145	1,768,135

(8) 水道事業収益の推移

科目	年度 金額・比率	平成30年度			令和元年度		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業収益		51,336,560,003	92.15	99.72	50,675,664,950	92.42	98.71
給水収益		48,010,373,633	86.18	99.75	47,460,611,308	86.55	98.85
給水装置工事収益		741,427,273	1.33	96.78	732,339,430	1.34	98.77
その他営業収益		2,584,759,097	4.64	99.92	2,482,714,212	4.53	96.05
営業外収益		4,314,449,225	7.74	98.96	4,061,863,388	7.40	94.15
水道利用加入金		1,885,777,500	3.38	96.44	1,777,330,000	3.24	94.25
受取利息		609,220	0.00	81.76	386,431	0.00	63.43
一般会計からの繰入金		262,000,000	0.47	63.90	139,000,000	0.25	53.05
長期前受金戻入		1,859,040,249	3.34	99.30	1,857,081,358	3.39	99.89
雑収益		307,022,256	0.55	252.63	288,065,599	0.52	93.83
特別利益		60,773,549	0.11	166.12	96,536,257	0.18	158.85
特別利益		60,773,549	0.11	166.12	96,536,257	0.18	158.85
計		55,711,782,777	100.00	99.70	54,834,064,595	100.00	98.42
指数		100.0	-	-	98.4	-	-
当年度純利益(純損失△)		6,301,489,617	-	-	5,129,928,891	-	-
年間有収水量(分水量を含む)m ³		305,188,629	-	-	303,032,693	-	-

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	平成30年度			令和元年度		
		金額	構成比	前年対比	金額	構成比	前年対比
		円	%	%	円	%	%
営業費用		46,545,123,744	94.20	101.72	47,318,006,591	95.20	101.66
原水及び浄水費		18,418,337,468	37.28	99.32	18,711,101,980	37.65	101.59
配水費		4,491,380,012	9.09	106.24	4,433,342,718	8.92	98.71
給水費		3,205,059,470	6.49	100.79	3,473,714,735	6.99	108.38
給水装置工事費		775,877,601	1.57	100.04	803,832,151	1.62	103.60
業務費		3,389,178,275	6.86	104.86	3,425,594,276	6.89	101.07
総係費		2,545,237,125	5.15	109.26	2,576,108,063	5.18	101.21
減価償却費		12,889,019,616	26.09	99.68	13,266,932,522	26.69	102.93
資産減耗費		831,034,177	1.68	155.01	627,380,146	1.26	75.49
営業外費用		2,791,568,761	5.65	86.85	2,377,350,949	4.78	85.16
支払利息		2,465,542,073	4.99	90.36	2,186,995,155	4.40	88.70
繰延勘定償却費		22,166,318	0.04	59.29	50,450	0.00	0.23
補助金		262,000,000	0.53	63.90	139,000,000	0.28	53.05
雑支出		40,031,620	0.08	107.44	51,078,903	0.10	127.60
貸倒引当金繰入額		1,828,750	0.00	168.50	226,441	0.00	12.38
特別損失		73,600,655	0.15	35.24	8,778,164	0.02	11.93
特別損失		73,600,655	0.15	35.24	8,778,164	0.02	11.93
計		49,410,293,160	100.00	100.47	49,704,135,704	100.00	100.59
指数		100.0	-	-	100.6	-	-

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

令和2年度			令和3年度			令和4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	%	%
49,073,855,713	92.29	96.84	50,688,094,575	92.68	103.29	50,500,144,223	92.35	99.63
45,811,254,112	86.15	96.52	47,105,819,949	86.13	102.83	46,598,521,811	85.22	98.92
636,601,894	1.20	86.93	795,870,810	1.46	125.02	1,002,462,994	1.83	125.96
2,625,999,707	4.94	105.77	2,786,403,816	5.09	106.11	2,899,159,418	5.30	104.05
3,847,547,532	7.24	94.72	3,750,045,886	6.86	97.47	3,947,409,078	7.22	105.26
1,686,445,000	3.17	94.89	1,574,020,000	2.88	93.33	1,768,135,000	3.23	112.33
848,396	0.00	219.55	365,841	0.00	43.12	257,879	0.00	70.49
0	0.00	皆減	0	0.00	-	0	0.00	-
1,876,567,775	3.54	101.05	1,871,962,197	3.42	99.75	1,894,115,354	3.46	101.18
283,686,361	0.53	98.48	303,697,848	0.56	107.05	284,900,845	0.52	93.81
251,669,119	0.47	260.70	253,311,705	0.46	100.65	235,746,252	0.43	93.07
251,669,119	0.47	260.70	253,311,705	0.46	100.65	235,746,252	0.43	93.07
53,173,072,364	100.00	96.97	54,691,452,166	100.00	102.86	54,683,299,553	100.00	99.99
95.4	-	-	98.2	-	-	98.2	-	-
3,422,920,908	-	-	4,354,208,575	-	-	2,114,787,978	-	-
309,480,580	-	-	307,928,632	-	-	303,671,803	-	-

令和2年度			令和3年度			令和4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	%	%
47,753,475,468	95.99	100.92	48,515,931,931	96.38	101.60	51,019,945,231	97.05	105.16
18,783,159,059	37.76	100.39	19,076,944,203	37.90	101.56	19,943,573,698	37.94	104.54
4,620,735,747	9.29	104.23	4,565,334,322	9.07	98.80	5,208,324,108	9.91	114.08
3,309,952,230	6.65	95.29	3,158,850,287	6.28	95.43	3,704,960,188	7.05	117.29
785,908,997	1.58	97.77	937,341,340	1.86	119.27	1,081,886,325	2.06	115.42
3,631,141,428	7.30	106.00	3,706,809,469	7.36	102.08	3,834,055,172	7.29	103.43
2,513,155,650	5.05	97.56	2,619,371,904	5.20	104.23	2,570,729,409	4.89	98.14
13,570,155,860	27.28	102.29	13,636,614,383	27.09	100.49	13,993,706,162	26.62	102.62
539,266,497	1.08	85.96	814,666,023	1.62	151.07	682,710,169	1.30	83.80
1,960,327,836	3.94	82.46	1,738,389,097	3.45	88.68	1,548,517,959	2.95	89.08
1,913,396,136	3.85	87.49	1,673,709,396	3.32	87.47	1,481,974,294	2.82	88.54
0	0.00	皆減	0	0.00	-	0	0.00	-
0	0.00	皆減	0	0.00	-	0	0.00	-
46,366,964	0.09	90.78	63,311,204	0.13	136.54	66,065,779	0.13	104.35
564,736	0.00	249.40	1,368,497	0.00	242.33	477,886	0.00	34.92
36,348,152	0.07	414.07	82,922,563	0.17	228.13	48,385	0.00	0.06
36,348,152	0.07	414.07	82,922,563	0.17	228.13	48,385	0.00	0.06
49,750,151,456	100.00	100.09	50,337,243,591	100.00	101.18	52,568,511,575	100.00	104.43
100.7	-	-	101.9	-	-	106.4	-	-

(10) 経営分析比率表

分析項目							算式
		30年度	元年度	2年度	3年度	4年度	
施設 効 率	施設利用率(%)	60.6	59.8	61.2	60.9	60.3	$\frac{\text{日平均送水量}}{\text{最大供給量}} = \frac{910,863 \text{ m}^3}{1,510,560 \text{ m}^3}$
	最大稼働率(%)	66.0	63.8	67.1	65.2	64.8	$\frac{\text{日最大送水量}}{\text{最大供給量}} = \frac{978,728 \text{ m}^3}{1,510,560 \text{ m}^3}$
	負荷率(%)	91.9	93.6	91.2	93.4	93.1	$\frac{\text{日平均送水量}}{\text{日最大送水量}} = \frac{910,863 \text{ m}^3}{978,728 \text{ m}^3}$
	配水管使用効率(%)	35.9	35.4	35.9	35.5	35.1	$\frac{\text{年間送水量}}{\text{送配水管延長}} = \frac{332,465,134 \text{ m}^3}{9,472,490 \text{ m}}$
経 済 性	総資本利益率(%)	1.54	1.24	0.82	1.04	0.50	$\frac{\text{純利益}}{\text{平均総資本}} = \frac{2,114,787,978 \text{ 円}}{423,320,883,953 \text{ 円}}$
	収益費用比率(%)	112.8	110.3	106.9	108.7	104.0	$\frac{\text{総収益}}{\text{総費用}} = \frac{54,683,269,553 \text{ 円}}{52,568,511,575 \text{ 円}}$
生 産 性	職員1人あたりの有収水量(m ³)	470,970	473,489	492,803	493,475	510,520	$\frac{\text{有収水量}}{\text{損益勘定職員数}} = \frac{316,011,839 \text{ m}^3}{619 \text{ 人}}$
	給水人口(人)	4,353	4,417	4,512	4,559	4,603	$\frac{\text{給水人口}}{\text{損益勘定職員数}} = \frac{2,848,989 \text{ 人}}{619 \text{ 人}}$
	営業収益(千円)	79,223	79,181	78,143	81,231	81,583	$\frac{\text{営業収益}}{\text{損益勘定職員数}} = \frac{50,500,144,223 \text{ 円}}{619 \text{ 人}}$
安 全 性	流動比率(%)	112.0	114.9	114.3	120.3	99.8	$\frac{\text{流動資産}}{\text{流動負債}} = \frac{30,340,587,732 \text{ 円}}{30,400,688,386 \text{ 円}}$
	当座比率(%)	109.3	112.5	108.0	112.9	88.0	$\frac{\text{現金預金+未収金}}{\text{流動負債}} = \frac{26,763,411,064 \text{ 円}}{30,400,688,386 \text{ 円}}$
	固定比率(%)	191.0	188.4	186.7	185.3	185.9	$\frac{\text{固定資産}}{\text{自己資本}} = \frac{392,995,327,520 \text{ 円}}{211,434,462,083 \text{ 円}}$
	自己資本構成比率(%)	47.9	48.4	49.2	49.4	49.9	$\frac{\text{自己資本}}{\text{資本+負債}} = \frac{211,434,462,083 \text{ 円}}{423,335,915,252 \text{ 円}}$
	固定負債構成比率(%)	34.2	34.0	33.9	34.1	33.5	$\frac{\text{固定負債}}{\text{資本+負債}} = \frac{141,848,990,832 \text{ 円}}{423,335,915,252 \text{ 円}}$
	固定資産構成比率(%)	91.4	91.2	91.8	91.6	92.8	$\frac{\text{固定資産}}{\text{総資産}} = \frac{392,995,327,520 \text{ 円}}{423,335,915,252 \text{ 円}}$

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	153円 45銭	水道料金 46,598,521,811 円 有収水量 303,671,803 m ³
B 給 水 原 価	155円 30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) 47,161,179,344 円 有収水量 303,671,803 m ³
C 供 給 収 益 A-B	△ 1円 85銭	
D 付 帯 収 益	15円 05銭	54,683,299,553円-46,598,521,811円-1,081,886,325円-0円-2,431,282,167円-48,385円 事業収益-水道料金-給水装置工事費-補助金-受託収益-特別損失 有収水量 303,671,803 m ³
E 純 利 益 C+D	13円 20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		平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
	円	銭					
供 給 単 価	円	銭	157	156	148	152	153
			31	62	03	98	45
給 水 原 価	円	銭	145	147	144	146	155
			06	57	60	20	30
原水及び浄水費	円	銭	57	59	58	59	63
			94	42	27	45	24
配 水 費	円	銭	14	14	14	14	17
			72	63	93	82	15
給 水 費	円	銭	10	11	10	10	12
			50	46	70	26	20
業 務 費	円	銭	6	6	6	6	7
			41	45	72	66	05
総 係 費	円	銭	8	8	8	8	8
			34	50	12	50	46
減 価 償 却 費	円	銭	42	43	43	44	46
			23	78	85	28	09
資 産 減 耗 費	円	銭	2	2	1	2	2
			72	07	74	65	25
支 払 利 息	円	銭	8	7	6	5	4
			08	22	18	44	88
雑 支 出	円	銭	0	0	0	0	0
			13	17	15	21	22
繰延勘定償却費等	円	銭	△ 6	△ 6	△ 6	△ 6	△ 6
			01	13	06	07	24
供給損(△)益	円	銭	12	9	3	6	△ 1
			25	05	43	78	85
付 帯 収 益	円	銭	14	14	13	13	15
			48	01	70	44	05
水道利用加入金	円	銭	6	5	5	5	5
			18	87	45	11	82
そ の 他	円	銭	8	8	8	8	9
			30	14	25	33	23
純 損 (△) 益	円	銭	26	23	17	20	13
			73	06	13	22	20

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

(12) 水道料金の変遷

種別	改正年月日 区 分	昭和 8. 3.31 (条例第4号)		昭和 9.11. 1 (条例第5号) 10. 4. 1 (" 第4号) 10.10.20 (" 第11号) 11.11. 1 (" 第9号)		昭和 20.12.27 (条例第6号) 21. 9.21 (" 第12号) 22. 9.11 (" 第20号)		昭和 23. 7. 5 (条例第15号)	
		単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額	単 位	金 額
家事用及び 営業用	基本	13m ³ まで	円 2.00	13m ³ まで	円 2.00	10m ³ まで	円 20.00	10m ³ まで	円 35.00
	超	1m ³ 増すごとに	0.15	1m ³ 増すごとに	0.15	1m ³ 増すごとに	3.00	1m ³ 増すごとに	4.00
	過			200m ³ まで 500m ³ まで 1,000m ³ まで 1,000m ³ 超過	0.12 0.10 0.09				
湯屋営業用	基本	200m ³ まで	18.00	同	左	200m ³ まで	160.00	100m ³ まで	350.00
	超過	1m ³ 増すごとに	0.09	同	左	1m ³ 増すごとに	1.00	1m ³ 増すごとに	4.00
工業用	基本	5m ³ まで	1.00	5m ³ まで	1.00	100m ³ まで	180.00	100m ³ まで	400.00
	超 過	1m ³ 増すごとに	0.20	1m ³ 増すごとに 200m ³ まで 500m ³ まで 1,000m ³ まで 5,000m ³ まで 5,000m ³ 超過	0.20 0.16 0.13 0.10 0.08	1m ³ 増すごとに	2.20	1m ³ 増すごとに	5.00
駐留軍用		—		—		—		—	
一時用	基本	5m ³ まで	1.00	同	左	廃	止	—	
	超過	1m ³ 増すごとに	0.20	同	左	廃	止	—	
娯楽用	基本	5m ³ まで	2.00	同	左	廃	止	—	
	超過	1m ³ 増すごとに	0.50	同	左	廃	止	—	
共用栓	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	
10m ³ まで	円 55.00	10m ³ まで	円 70.00	10m ³ まで	円 95.00	10m ³ まで	円 110.00	10m ³ まで	円 130.00	
1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	11.00	1m ³ 増すごとに	12.00	1m ³ 増すごとに	14.50	
100m ³ まで	450.00	100m ³ まで	550.00	100m ³ まで	700.00	200m ³ まで	1,500.00	200m ³ まで	1,700.00	
1m ³ 増すごとに	5.00	1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	9.00	1m ³ 増すごとに	10.50	
100m ³ まで	550.00	100m ³ まで	700.00	100m ³ まで	950.00	100m ³ まで	1,100.00	100m ³ まで	1,300.00	
1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	10.00	1m ³ 増すごとに	12.00	1m ³ 増すごとに	14.50	
—	—	—	—	1m ³ につき	9.50	1m ³ につき	11.00	廃 止		
—	—	—	—	—	—	—	—	1m ³ につき	15.50	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
10m ³ まで	50.00	10m ³ まで	65.00	10m ³ まで	90.00	10m ³ まで	100.00	10m ³ まで	115.00	
1m ³ 増すごとに	6.00	1m ³ 増すごとに	8.00	1m ³ 増すごとに	10.00	1m ³ 増すごとに	11.00	1m ³ 増すごとに	13.00	
	55.00		70.00		95.00	廃 廃	110.00	基本	1世帯 5人まで	130.00
	8.00		12.00		15.00		17.00		超 過	1人増す ごとに
	12.00		16.00		22.00		止	同居世帯 1人ごと に		20.50
	10.00		13.00		15.00		17.00			
	12.00		17.00		25.00		止			
	-		-		-		-			
	50.00		65.00		90.00	廃	100.00	基本	1世帯 5人まで	115.00
	7.00		9.00		10.00		12.00		超 過	1人増す ごとに
	10.00		13.00		20.00		止	同居世帯 1人ごと に		14.50
	-		-		-		-			
	5.00		7.00		10.00		12.00			
	-		-		-		-			
	-		-		-	-				
	25.00		33.00	演習用1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

改正年月日	昭和 32.4.1 (条例第23号)		昭和 33.10.6 (条例第43号) ただし、施行は同年11月1日		改正年月日	昭和 40.3.30 (条例第17号) ただし、施行は同年4月1日		昭和 48.3.31 (条例第40号) ただし、施行は同年5月1日		昭和 50.12.27 (条例第57号) ただし、施行は昭和51年4月1日			
	種別	区分	単位	金額		種別	区分	単位	金額	単位	金額	単位	金額
一般用	基本	8m ³ まで	円 150.00	同	左	家事用	基本	8m ³ まで	円 180.00	8m ³ まで	円 180.00	8m ³ まで	円 290.00
	超過	1m ³ 増すごとに	20.00	同	左		超過	(1m ³ につき)	m ³ 9 ~ 30	29.00	m ³ 9 ~ 25	29.00	m ³ 9 ~ 15
								m ³ 31 以上	31.00	m ³ 26 ~ 35	35.00	m ³ 16 ~ 20	55.00
										m ³ 36 ~ 50	40.00	m ³ 21 ~ 30	70.00
										m ³ 51 以上	45.00	m ³ 31 ~ 50	95.00
												m ³ 51 以上	120.00
浴場用	基本	8m ³ まで	150.00	同	左	浴場用	基本	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	290.00
	超過	1m ³ 増すごとに	14.00	同	左		超過	1m ³ 増すごとに	20.00	1m ³ 増すごとに	20.00	1m ³ 増すごとに	28.00
工業用	廃止 (一般用を含む)	同	左	同	左	業務用	基本	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	180.00	8m ³ まで	290.00
							超過	(1m ³ につき)	m ³ 9 ~ 100	32.00	m ³ 9 ~ 100	45.00	m ³ 9 ~ 50
								m ³ 101 ~ 300	55.00	m ³ 101 ~ 300	66.00	m ³ 51 ~ 100	95.00
								101 以上	34.00	m ³ 301 ~ 1,000	66.00	m ³ 101 ~ 300	115.00
										1,001 以上	78.00	m ³ 301 ~ 1,000	140.00
												1,001 ~ 10,000	165.00
												10,001 ~ 20,000	180.00
												20,001 ~ 30,000	195.00
												30,001 以上	215.00
駐留軍用		—	—	—	—			—	—	—	—	—	—
一時用	基本	8m ³ まで	300.00	同	左	一時用	基本	8m ³ まで	360.00	8m ³ まで	360.00	8m ³ まで	580.00
	超過	1m ³ 増すごとに	20.00	同	左		超過	1m ³ 増すごとに	40.00	1m ³ 増すごとに	100.00	1m ³ 増すごとに	250.00
娯楽用		—	—	—	—			—	—	—	—	—	—
共用栓	基本	8m ³ まで	120.00	同	左	共用栓	基本	8m ³ まで	140.00	8m ³ まで	140.00	8m ³ まで	230.00
	超過	1m ³ 増すごとに	17.00	同	左		超過	1m ³ 増すごとに	23.00	1m ³ 増すごとに	20.00	1m ³ 増すごとに	28.00
定額専用栓		廃止	—	—	—			—	—	—	—	—	—
定額共用栓		廃止	—	—	—			—	—	—	—	—	—
消火用	基本	演習用1栓 1回20分まで	100.00	廃止	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	超過	20分増すごとに	100.00										
備考						料金改定率		49.89%		43.90%		105.10%	

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

種別	改正年月日 区分	平成 17.12.27 (条例第115号) ただし、施行は 平成18年4月1日		平成26年4月1日		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 過	(1m ³ につき)						
		m ³ 9 ~ 15	128.00	同	左	同	左	
		m ³ 16 ~ 20	135.00					
		m ³ 21 ~ 30	172.00					
m ³ 31 ~ 50		237.00						
		m ³ 51 以上	294.00					
浴 場 用	基本	8m ³ まで	710.00	同	左	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 過	(1m ³ につき)						
		m ³ 9 ~ 50	201.00					
		m ³ 51 ~ 100	221.00					
		m ³ 101 ~ 300	280.00					
m ³ 301 ~ 1,000		337.00	同	左	同	左		
		m ³ 1,001 ~ 10,000	394.00					
		m ³ 10,001 ~ 以上	436.00					
—		—		—		—		
一 時 用	基本	8m ³ まで	1,249.00	同	左	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。

(14) 中・高層住宅等の戸数の推移

所別		年度別		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
		区分		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	75	1,234	73	1,207	71	1,202	69	1,189	66	1,164		
	各戸検針・各戸収納	2,313	20,104	2,313	19,233	2,313	18,595	2,313	18,472	2,313	17,843		
相模原南	料金適用	60	1,490	59	1,492	71	1,593	70	1,581	70	1,580		
	各戸検針・各戸収納	1,466	42,786	1,466	43,260	1,466	43,720	1,466	44,376	1,466	44,470		
津久井	料金適用	6	75	5	72	5	63	4	65	4	65		
	各戸検針・各戸収納	45	943	45	925	45	933	45	922	45	809		
鎌倉	料金適用	57	1,889	56	1,874	56	1,874	55	1,858	54	1,738		
	各戸検針・各戸収納	500	19,972	494	20,285	497	20,658	493	20,795	493	20,983		
藤沢	料金適用	89	2,086	89	2,051	82	1,955	81	1,946	80	1,919		
	各戸検針・各戸収納	1,541	68,432	1,541	70,407	1,541	72,241	1,541	74,225	1,541	75,862		
茅ヶ崎	料金適用	35	606	37	621	34	527	34	609	32	578		
	各戸検針・各戸収納	493	29,686	493	29,993	493	30,528	493	30,862	493	31,363		
平塚	料金適用	44	602	41	584	41	588	41	589	39	577		
	各戸検針・各戸収納	909	29,291	908	29,545	905	29,700	905	30,174	905	31,171		
厚木	料金適用	68	983	66	948	65	980	62	956	60	933		
	各戸検針・各戸収納	1,181	43,869	1,181	44,955	1,181	45,809	1,181	47,729	1,181	49,309		
海老名	料金適用	30	349	28	320	29	313	29	326	29	326		
	各戸検針・各戸収納	509	22,782	504	23,481	497	24,000	487	24,258	485	24,939		
大和	料金適用	50	622	46	592	45	588	43	568	44	606		
	各戸検針・各戸収納	1,123	37,596	1,123	38,497	1,123	38,982	1,123	39,707	1,123	39,981		
平塚(箱根)	料金適用	7	121	7	121	6	94	6	94	6	94		
	各戸検針・各戸収納	11	307	11	353	11	357	11	348	11	356		
合計	料金適用	521	10,057	507	9,882	505	9,777	494	9,781	484	9,580		
	各戸検針・各戸収納	10,091	315,768	10,079	320,934	10,072	325,523	10,058	331,868	10,056	337,086		

(15) 水道料金減免実施状況

区分	家事用			業務用				合計	
	減免世帯等	老人ホーム及び生活ホーム	小計	社会福祉施設	医療施設	地下水からの切り替え	小計		
年度別 元 2 3 4 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)	30	48,813	619	49,432	1,111	102	8	1,221	50,653
		456,273,449	54,958,075	511,231,524	88,827,620	13,520,904	54,375,957	156,724,481	667,956,005
	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	340	48,273	526	0	8	534	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	346	47,694	547	0	9	556	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
	相模原	6,372	84	6,456	62	0	3	65	6,521
		60,548,171	1,900,823	62,448,994	3,839,234		25,878,721	29,717,955	92,166,949
相模原南	4,642	75	4,717	24	0	0	24	4,741	
	44,019,095	2,275,733	46,294,828	2,782,374			2,782,374	49,077,202	
津久井	1,118	24	1,142	11	0	0	11	1,153	
	10,596,997	602,720	11,199,717	547,378			547,378	11,747,095	
鎌倉	4,259	27	4,286	36	0	0	36	4,322	
	40,219,529	794,768	41,014,297	1,783,022			1,783,022	42,797,319	
藤沢	7,817	69	7,886	40	0	0	40	7,926	
	75,042,345	1,393,746	76,436,091	4,398,577			4,398,577	80,834,668	
茅ヶ崎	4,182	98	4,280	27	0	1	28	4,308	
	40,530,756	1,242,685	41,773,441	1,826,797		7,335,033	9,161,830	50,935,271	
平塚	6,032	110	6,142	68	0	4	72	6,214	
	57,412,466	1,249,305	58,661,771	7,485,273	0	29,882,122	37,367,395	96,029,166	
厚木	5,184	63	5,247	34	0	0	34	5,281	
	49,660,256	1,661,985	51,322,241	5,283,529			5,283,529	56,605,770	
海老名	3,116	31	3,147	14	0	0	14	3,161	
	29,724,063	499,417	30,223,480	3,262,580			3,262,580	33,486,060	
大和	3,729	30	3,759	25	0	0	25	3,784	
	35,174,665	1,036,522	36,211,187	1,289,625			1,289,625	37,500,812	
平塚	58	0	58	0	0	0	0	58	
(箱根)	625,971	0	625,971	0	0	0	0	625,971	

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	30	1,359,230	310,653	22.9	941,787	69.3	106,509	7.8	281	0.0
	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
相 模 原		190,091	49,067	25.8	119,054	62.7	21,936	11.5	34	0.0
相 模 原 南		144,878	37,208	25.7	89,286	61.6	18,359	12.7	25	0.0
津 久 井		28,818	5,692	19.8	20,654	71.6	2,469	8.6	3	0.0
鎌 倉		134,739	26,239	19.5	87,798	65.2	20,655	15.3	47	0.0
藤 沢		220,208	51,297	23.3	134,763	61.2	34,134	15.5	14	0.0
茅 ヶ 崎		136,797	29,220	21.4	89,371	65.3	18,199	13.3	7	0.0
平 塚		157,522	34,780	22.1	105,544	67.0	17,181	10.9	17	0.0
厚 木		172,546	43,727	25.3	109,498	63.5	19,291	11.2	30	0.0
海 老 名		103,112	23,694	23.0	65,852	63.9	13,532	13.1	34	0.0
大 和		124,092	33,868	27.3	72,531	58.5	17,674	14.2	19	0.0
平塚(箱根)		4,520	1,322	29.2	3,045	67.5	151	3.3	2	0.0

(17) 水道利用加入金の変遷

(税抜)

改定年月日及び金額 量水器の区分	昭和48年3月31日(条例第40号) ただし施行は48年4月1日	昭和50年12月27日(条例第57号) ただし施行は51年4月1日	平成17年12月27日(条例第115号) ただし施行は18年4月1日
	金 額 (円)	金 額 (円)	金 額 (円)
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5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	9,160	25,000	53,000	-	-	○	
大阪市	※	※	※	※	※	2,300	5,000	15,000	31,000	56,000	91,000	○	
堺市	70	70	166 *30mm まで 383	720	1,250	3,600	7,450	21,360	※	-	-	○	
						*65 mm まで 2,500	*125 mm 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4年度気象概況

- 【4月】 月の前半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、後半は低気圧や前線の影響で、曇りや雨の日が多くなりました。
- 【5月】 月の前半は前線及び気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり、中旬の降水量が平年より多い地点が多くなりましたが、後半は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりました。
- 【6月】 上旬から中旬にかけては、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり大雨となった日もありましたが、下旬の後半は高気圧に覆われ晴れた日が多くなり旬平均気温は平年よりかなり高くなりました。
- 【7月】 上旬から中旬にかけては、上空寒気や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり大雨となった日もありましたが、下旬は高気圧に緩やかに覆われ晴れた日が多くなりました。
- 【8月】 上旬は高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、中旬以降、気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり、前線や台風通過の影響で大雨となった日もありました。
- 【9月】 上旬は前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなりました。中旬から下旬は晴れた日が多くなりましたが、台風や前線の影響で大雨や雷雨となった日もありました。
- 【10月】 低気圧や前線及び湿った空気の影響で曇りや雨となった日が多くなりましたが、高気圧に覆われて晴れた日もあるなど、天気は数日の周期で変化しました。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。
- 【11月】 上旬から中旬にかけては、高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、下旬は気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多くなり、前線を伴った低気圧の影響で、大雨となった日もありました。
- 【12月】 冬型の気圧配置により晴れた日が多くなりましたが、低気圧や前線の影響で雨や大雨となった日もありました。
- 【1月】 冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、低気圧や前線及び気圧の谷の影響で、雨やみぞれが降った日もありました。
- 【2月】 冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、低気圧や気圧の谷の影響で雨や雪が降った日もありました。
- 【3月】 上旬から中旬にかけて高気圧に覆われて晴れた日が多くなりましたが、下旬は低気圧や前線及び気圧の谷の影響で曇りや雨の日が多くなりました。

(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、60 日で平年 48.8 日より 11.2 日多く、日照時間は 2,059.9 時間で平年 2,018.2 時間より 41.7 時間多くなりました。降水量は 1,671.0mm で平年 1,730.8mm より 59.8mm 少なくなり、平年比では、12 月は 64.0mm で約 96.4%、1 月は 16.5mm で約 25.5%となりました。

令和4年度気象年表

	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	平均 (注:2))	
気温 (°C)	平均	15.4	19	22.9	27.1	27.6	24.7	17.9	15.2	8.4	6.4	7.9	13.2	17.1
	最高	19.7	23.2	27.1	31	31.5	28.5	21.6	19.1	12.6	10.2	11.8	17.5	21.2
	最低	11.9	15.7	20.1	24.7	24.9	21.8	14.8	11.6	4.9	3	4.1	9.6	13.9
湿度 (%)	本年度	74	74	77	79	78	79	72	68	57	54	53	68	69.4
	平年	65	70	78	78	76	76	71	65	57	53	54	60	66.9
	平年差	9	4	-1	1	2	3	1	3	0	1	-1	8	2.5
日照時間 (時間)	本年度	173.5	180.1	172.8	187.8	173.1	158.2	133.3	164.3	183.8	191.7	171.9	169.4	171.7
	平年	181.2	187.4	135.9	170.9	206.4	141.2	137.3	151.1	178.1	192.7	167.2	168.8	168.2
	平年差	-7.7	-7.3	36.9	16.9	-33.3	17	-4	13.2	5.7	-1	4.7	0.6	3.5
降水量 (mm)	本年度	255.5	177	87.5	210	146	305.5	123.5	104.5	64	16.5	41	140	139.3
	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	112.4	24.4	-101.3	27.5	7	64	-116.9	-3.1	-2.4	-48.2	-23.7	0.5	-5.0

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					
	4 年度	3 年度	2 年度	元 年度	30 年度	29 年度
日照時間 (H)	2,059.9	2,196.2	2,075.8	2,031.5	2,137.2	2,142.9
降水量 (mm)	1,671.0	1,877.5	1,727.0	2,096.5	1,405.0	1,831.0

(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	伊弉-水源、大畑沢水源 品ノ木水源、上湯水源	同 左	同左の外 滝沢水源	同左の外 水土野水源	同 左
給 水 区 域 内 人 口 (外来人口を除く)	7,360 人	8,160 人	10,616 人	14,943 人	10,900 人
給 水 人 口	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	
” 46.3.1		伊勢原町が市制を施行
46.4.1	厚木市上古沢、相模湖町若柳（阿津）	
” 46.4.1		橋町が小田原市に合併
” 46.10.15	相模湖町若柳（若柳）	
” 46.11.1		海老名町が市制を施行
” 47.10.21	伊勢原市日向のうち上堤、下堤、下ノ原、西新田原、上荒田、北新田、南新田	
” 48.10.19	厚木市のうち上荻野、中荻野、津久井郡城山町のうち葉山島	
” 49.4.1	海老名市のうち中河内、中野、社家、今里、上河内、杉久保、本郷、門沢橋	
” 51.4.1	伊勢原市日向のうち上堤、下堤、下ノ原、西新田原、上荒田、北新田、南新田を除く区域、津久井郡津久井町三井	
” 53.3.31	津久井郡相模湖町のうち寸沢嵐（沼本、南沼本、釜の上、高谷、寸嵐、反畑、道志原、立道、谷山、増原、原口、西川、関山、関口、山口、鼠坂北、鼠坂南、関川、道志新田、宇西原 1,695 番から 1,730 番まで及び 1,774 番から 1,846 番まで）、若柳（鼠坂山を除く。）	
” 53.11.1		綾瀬町が市制を施行
” 54.7.1	津久井郡藤野町のうち小淵、吉野 1 番から 1,690 番まで及び 2,110 番から 2,738 番まで、沢井 1 番から 1,745 番まで、2,244 番から 2,506 番まで、2,610 番から 2,616 番まで及び 2,632 番から 2,789 番まで、名倉 1 番から 656 番まで、733 番から 1,656 番まで、2,162 番から 2,742 番まで、及び 4,143 番から 4,592 番まで、日連 1 番から 1,115 番まで、1,147 番から 1,201 番まで及び 1,213 番から 2,097 番まで、牧野 4,819 番及び 5,594 番、佐野川 861 番から 990 番まで、1,044 番から 1,433 番まで、1,435 番から 1,436 番まで、1,438 番から 1,456 番まで及び 1,528 番から 3,820 番まで	
” 61.4.1	伊勢原市のうち大山、子易	
平成 元.4.1	津久井郡相模湖町のうち寸沢嵐（道風、北坂、西原 1,687 番から 1,694 番まで及び 1,731 番から 1,773 番まで、南沢、南畑）、千木良、小原（ザレ、ヌタレ久保、白沢、日陰、下原、瀧ノ入、坪坂、大明神、西入、栗原、スゲノ沢、板橋、大崩、喜和田久保、長久保 395 番から 418 番まで）	
” 2.4.1	津久井郡相模湖町のうち小原（長久保 419 番から 424 番まで、大善作、入山、大久保、篠化、平野）、吉野（石神、布袋久保、日影尻）、若柳（鼠坂山）、寸沢嵐（小野、山道、新戸、横通、坂下）	
” 4.4.1	津久井郡津久井町のうち青山（井ノ入、山王久保、大岩下、大岩、鮑子平、夕日、中丸）、青野原 1 番から 8 番まで及び 55 番から 89 番まで	
” 5.4.1	愛甲郡愛川町のうち中津（大塚下、下六倉）	
” 6.4.1	津久井郡藤野町のうち佐野川 1 番から 860 番まで、991 番から 1,043 番まで、1,434 番、1,437 番、1,457 番から 1,517 番まで及び 3,821 番から 3,826 番まで	
” 6.4.1		足柄下郡箱根町木賀（木賀、新田、川向を除く。）及び二ノ平を給水区域から除外

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5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25mm以下) 基本料金 (10m ³ まで) 1,320円 従量料金 (1m ³ につき) 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 200円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 230円 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 265円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 330円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 350円 1,000 m ³ 超 375円 家事用以外 基本料金 口径20mm以下 2,500円 25mm 4,300円 40mm 19,000円 50mm 49,000円 75mm 216,000円 100mm 244,000円 150mm 511,000円 200mm 583,000円 200mm超 管理者が別に定める額 従量料金 (1m³につき) 口径20mm・25mm (10m ³ 以下無料) 10 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 265円 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 305円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 330円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 350円 1,000 m ³ 超 375円 口径40mm (30m ³ 以下無料) 30 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 330円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 345円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 360円 1,000 m ³ 超 375円 口径50mm (100m ³ 以下無料) 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 345円 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 360円 1,000 m ³ 超 375円 口径75mm・100mm (500m ³ 以下無料) 500 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 360円 1,000 m ³ 超 375円 口径150mm・200mm (1,000m ³ 以下無料) 1,000 m ³ 超 375円 口径200mm超 管理者が別に定める額 公衆浴場用 基本料金 (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13mm 580円 20mm 1,250円 25mm 1,900円 30mm 2,800円 40mm 5,300円 50mm 11,200円 75mm 24,600円 100mm 48,000円 150mm 130,000円 200mm 260,000円 従量料金 (1m³につき) 口径25mm以下 10 m ³ まで 80円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 185円 20 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 205円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 240円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 275円 200 m ³ 超 310円 口径30mm以上 50 m ³ まで 205円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 240円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 275円 200 m ³ 超 310円 公衆浴場用 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m ³ につき) 200 m ³ まで 125円 200 m ³ 超 185円 共用栓 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m ³ につき) 80円 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 2,848,989人	給水人口 1,962,006人	給水人口 1,063,510人

注:1) 消費税及び地方消費税相当額を含まない。

さいたま市	千葉県	東京都
口径別	口径別	口径別
一般用 基本料金 口径 13 mm (8m ³ まで) 890 円 20 mm (8m ³ まで) 1,080 円 25 mm (8m ³ まで) 1,750 円 30 mm 4,800 円 40 mm 14,800 円 50 mm 38,200 円 75 mm 86,500 円 100 mm 184,500 円 150 mm 310,900 円 200 mm 988,300 円 水量料金 (1 m³につき) 口径 25 mm以下 8 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 175 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 220 円 30 m ³ 超 310 円 口径 30 mm以上 60 m ³ まで 310 円 60 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 345 円 500 m ³ 超 395 円 共同住宅用 基本料金 (8 m³×世帯数まで) 890 円×世帯数 水量料金 (1 m³につき) 8 m ³ ×世帯数 超 ~ 20 m ³ ×世帯数まで 175 円 20 m ³ ×世帯数 超 ~ 30 m ³ ×世帯数まで 220 円 30 m ³ ×世帯数 超 310 円 公衆浴場用 基本料金 1,750 円 水量料金 (1 m³につき) 175 円 プール用 基本料金 口径 50 mm 38,200 円 75 mm 86,500 円 100 mm 184,500 円 水量料金 (1 m³につき) 175 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 380 円 20 mm 890 円 25 mm 1,590 円 40 mm 6,350 円 50 mm 14,400 円 75 mm 33,100 円 100 mm 63,900 円 150 mm 177,600 円 200 mm 360,000 円 250 mm 641,000 円 300 mm 1,027,000 円 350 mm以上 局長が定める額 従量料金 (1m³につき) 1 m ³ ~ 10 m ³ まで 57 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 150 円 20 m ³ 超 ~ 40 m ³ まで 244 円 40 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 326 円 100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで 404 円 500 m ³ 超 441 円 公衆浴場用 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m³につき) 57 円 共用給水装置 基本料金 一般用に同じ 従量料金 (1m³につき) 57 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 860 円 20 mm 1,170 円 25 mm 1,460 円 30 mm 3,435 円 40 mm 6,865 円 50 mm 20,720 円 75 mm 45,623 円 100 mm 94,568 円 150 mm 159,094 円 200 mm 349,434 円 250 mm 480,135 円 300 mm以上 816,145 円 従量料金 (1m³につき) 口径 25 mm以下 5 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 22 円 10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで 128 円 20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで 163 円 30 m ³ 超 ~ 50 m ³ まで 202 円 50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで 213 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 298 円 200 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 372 円 1,000 m ³ 超 404 円 口径 30 mm・40 mm 100 m ³ まで 213 円 100 m ³ 超 ~ 200 m ³ まで 298 円 200 m ³ 超 ~ 1,000 m ³ まで 372 円 1,000 m ³ 超 404 円 口径 50 mm・75 mm 1,000 m ³ まで 372 円 1,000 m ³ 超 404 円 口径 100mm 以上 1m ³ につき 404 円 公衆浴場用 基本料金 口径 30mm までは一般用に同じ 口径 40mm 超は、6,865 円 従量料金 (1m³につき) 5 m ³ 超 ~ 10 m ³ まで 22 円 10 m ³ 超 109 円
料金実施年月日 平成 12 年 5 月 1 日	料金実施年月日 平成 8 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 17 年 1 月 1 日
給水人口 1,339,900 人	給水人口 3,072,430 人	給水人口 13,695,575 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 3,768,622 人	給水人口 1,541,612 人	給水人口 376,161 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	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 768,168 人	給水人口 666,652 人	給水人口 765,382 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 口径 20 mm（6m ³ まで） 1,070 円 口径 25 mm（6m ³ まで） 1,560 円 口径 40 mm 3,600 円 口径 50 mm 7,400 円 口径 75 mm 17,800 円 口径 100 mm以上 37,100 円 従量料金（1m³につき） 口径 25 mm以下 6 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 154 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 212 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 247 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 277 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 302 円 300 m ³ 超 317 円 口径 40mm 以上 50m ³ まで 247 円 50m ³ 超 口径 25 mm以下に同じ 一般用（共用） 基本料金（6m³まで） 380 円 従量料金（1m³につき） 6 m ³ 超 ～ 8 m ³ まで 10 円 8 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 115 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 154 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 212 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 247 円 50 m ³ 超 一般用口径 25 mm以下に同じ 公衆浴場用 基本料金（6m³まで） 665 円 従量料金（1m³につき） 6 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 71 円 業務用 基本料金 口径 40 mm 4,400 円 口径 50 mm 8,700 円 口径 75 mm 21,600 円 口径 100 mm以上 45,200 円 従量料金（1m³につき） 口径 40 mm以上 50 m ³ まで 267 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 297 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 322 円 300 m ³ 超 327 円	専用装置 基本料金 20 mm以下 920 円 25 mm 1,900 円 40 mm 2,780 円 50 mm 18,300 円 75 mm 35,910 円 100 mm 71,600 円 150 mm 134,260 円 200 mm 281,520 円 従量料金（1m³につき） 口径 20 mm以下（5m ³ まで無料） 5 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 177 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 180 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 226 円 200 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 ～ 5,000 m ³ まで 284 円 5,000 m ³ 超 326 円 口径 25mm・40 mm（10m ³ まで無料） 10 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 50 mm（50m ³ まで無料） 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 75 mm（100m ³ まで無料） 100 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 100 mm（250m ³ まで無料） 250 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 150 mm（500m ³ まで無料） 500 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 口径 200 mm（1000m ³ まで無料） 1,000 m ³ 超 ～ 5,000 m ³ まで 284 円 5,000 m ³ 超 一般用口径 20 mm以下に同じ 共用装置 基本料金 165 円 従量料金（1m³につき） 8 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 24 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 208 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 226 円 200 m ³ 超 ～ 500 m ³ まで 243 円 500 m ³ 超 284 円 公衆浴場業用 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（1m³につき） 一般用 1 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 97 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 124 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 168 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 230 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 293 円 200 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 342 円 1,000 m ³ 超 358 円 業務用 1 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 209 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 285 円 50 m ³ 超 358 円 湯屋用 1 m ³ 超 ～ 10 m ³ まで 10 円 10 m ³ 超 58 円
料金実施年月日 平成 22 年 9 月 1 日 給水人口 2,454,030 人	料金実施年月日 平成 25 年 10 月 1 日 給水人口 1,440,078 人	料金実施年月日 平成 27 年 10 月 1 日 給水人口 2,760,091 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20mm以下 650円 25mm 1,000円 30mm 3,100円 40mm 5,000円 50mm 10,000円 75mm 20,000円 100mm 31,000円 150mm 50,000円 200mm 110,000円 300mm 220,000円 従量料金 (1m³につき) 10m ³ まで 口径20mm以下 37円 25mm以上 122円 10m ³ 超～20m ³ まで 122円 20m ³ 超～30m ³ まで 182円 30m ³ 超～50m ³ まで 227円 50m ³ 超～100m ³ まで 272円 100m ³ 超～500m ³ まで 307円 500m ³ 超～1,000m ³ まで 322円 1,000m ³ 超 332円 公衆浴場用 基本料金 650円 従量料金 (1m ³ につき) 1,000m ³ まで 105円 1,000m ³ 超～2,000m ³ まで 110円 2,000m 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20mm以下 (10m ³ まで) 880円 25mm 1,700円 40mm 4,500円 50mm 8,800円 75mm 21,700円 100mm 41,000円 150mm 106,000円 200mm 212,000円 従量料金 (1m³につき) 一般用 20m ³ まで 145円 (口径20mm以下については、 基本料金に10m ³ まで含む。) 20m ³ 超～30m ³ まで 155円 30m ³ 超～100m ³ まで 215円 100m ³ 超 250円 業務用 30m ³ まで 180円 30m ³ 超～60m ³ まで 230円 60m ³ 超～100m ³ まで 265円 100m ³ 超～300m ³ まで 290円 300m ³ 超～1,000m ³ まで 330円 1,000m 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10m ³ まで 590円 従量料金 (1m ³ につき) 10m ³ 超 80円	基本料金 口径13mm 670円 20mm 1,020円 25mm 1,720円 40mm 3,750円 50mm 7,430円 75mm 14,380円 100mm 24,150円 150mm 38,390円 200mm 57,320円 250mm 86,930円 300mm 115,500円 従量料金 (1m³につき) 一般用 口径25mm以下 10m ³ まで 30円 10m ³ 超～20m ³ まで 136円 20m ³ 超～30m ³ まで 148円 30m ³ 超～50m ³ まで 170円 50m ³ 超 195円 口径40mm以上 50m ³ まで 170円 50m ³ 超～300m ³ まで 195円 300m ³ 超 216円 公衆浴場用 1,000m ³ まで 62円 1,000m ³ 超 93円 私設消火栓用 基本料金 口径50mm未満 670円 50mm以上 1,340円 給水料金 (10分間につき) 口径50mm未満 1,930円 50mm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 820,699人	給水人口 1,499,421人	給水人口 698,687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 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 106 円 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 168 円 20 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで 203 円 40 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 229 円 100 m ³ 超 241 円 業務用 ～ 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 106 円 15 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 193 円 20 m ³ 超 ～ 40 m ³ まで 228 円 40 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 257 円 100 m ³ 超 ～ 200 m ³ まで 288 円 200 m ³ 超 316 円 公衆浴場用 ～ 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 ～ 15 m ³ まで 106 円 15 m ³ 超 62 円 プール用 10 m ³ まで 5 円 10 m ³ 超 116 円	一般用 基本料金 口径 13 mm 680 円 20 mm 900 円 25 mm 1,260 円 40 mm 4,500 円 50 mm 9,840 円 75 mm 21,600 円 100 mm 45,200 円 150 mm 124,100 円 200 mm 255,700 円 250 mm 432,000 円 300 mm以上 687,000 円 従量料金 (1m³につき) 口径 25 mm以下 ～10 m ³ まで 10 円 口径 40 mm以上 ～10 m ³ まで 122 円 11 ～ 25 m ³ まで 122 円 26 ～ 50 m ³ まで 156 円 51 ～ 200 m ³ まで 208 円 201 ～ 1,000 m ³ まで 288 円 1,001 ～ 310 円 湯屋用 基本料金 680 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ まで 10 円 11 m ³ 超 78 円 船舶用 (1m³につき) 200 円 臨時用 (1m³につき) 370 円 共用 基本料金 520 円 従量料金 (1m³につき) 10 m ³ まで 10 円 11 m ³ 超 102 円 私設消火栓用 1,370 円 (演習 1 回 10 分ごと)	専用給水装置 基本料金 (家事用・家事以外の用・公衆浴場用) 口径 13 mm 850 円 20 mm 1,330 円 25 mm 3,110 円 40 mm 10,920 円 50 mm 21,100 円 75 mm 59,700 円 100 mm 129,200 円 150 mm 319,000 円 200 mm 511,000 円 250 mm 946,000 円 従量料金 (1m³につき) 家事用 口径 25 mm以下 10 m ³ まで 17 円 口径 40 mm以上 10 m ³ まで 120 円 10 m ³ 超 ～ 20 m ³ まで 155 円 20 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 243 円 30 m ³ 超 ～ 50 m ³ まで 284 円 50 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 335 円 100 m ³ 超 387 円 家事以外の用 口径 25 mm以下 10 m ³ まで 17 円 口径 40 mm以上 10 m ³ まで 175 円 10 m ³ 超 ～ 30 m ³ まで 243 円 30 m ³ 超 ～ 100 m ³ まで 335 円 100 m ³ 超 ～ 300 m ³ まで 416 円 300 m ³ 超 ～ 1,000 m ³ まで 497 円 1,000 m ³ 超 542 円 公衆浴場用 口径 25 mm以下 10 m ³ まで 17 円 口径 40 mm以上 10 m ³ まで 35 円 10 m ³ 超 44 円 共用給水装置 (共用家事用) 基本料金 320 円 従量料金 (1m³につき) 8 m ³ まで 11 円 8 m ³ 超 155 円 一時用 1m ³ につき 973 円以内において管理者が定める額
料金実施年月日 平成 22 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 21 年 4 月 1 日	料金実施年月日 平成 9 年 4 月 1 日
給水人口 1,222,900 人	給水人口 960,437 人	給水人口 1,626,200 人

熊 本 市

口径別

一般用

基本料金

口径 13 mm	900 円
20 mm	1,240 円
25 mm	1,690 円
40 mm	3,850 円
50 mm	8,350 円
75 mm	14,850 円
100 mm	25,600 円
150 mm	55,000 円

従量料金

口径 25 mm以下

10 m ³ まで	15 円
10 m ³ 超 ~ 20 m ³ まで	135 円
20 m ³ 超 ~ 30 m ³ まで	160 円
30 m ³ 超 ~ 40 m ³ まで	185 円
40 m ³ 超	220 円

口径 40 mm以上

50 m ³ まで	220 円
50 m ³ 超 ~ 100 m ³ まで	240 円
100 m ³ 超 ~ 500 m ³ まで	260 円
500 m ³ 超	290 円

浴場営業用

基本料金 (150 m ³ まで)	5,200 円
従量料金 150 m ³ 超	55 円

一時用 525 円

私設消火栓

口径 50mm 未満 (演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	300 円
口径 50mm 以上 (演習 20 分以内 1 個 1 回につき)	600 円

料金実施年月日
平成 21 年 9 月 1 日

給水人口
712,066 人

令和4年度 水道事業統計年報

令和5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