

令和 6 (2024) 年 度

水 道 事 業 統 計 年 報  
工 業 用 水 道 事 業

(令和 6 年 4 月 1 日から令和 7 年 3 月 31 日まで)

横 浜 市 水 道 局

# 水道事業

## 水道事業

### 目次

1	取水量・ろ過水量及び給水量	1
2	電力消費量	3
3	給水現況表	3
4	各種水量比較表	4
5	料金調定状況	6
6	水道料金領納別戸数調	7
7	収入及び支出状況	7
8	貯蔵メーター受払表	8
9	契約状況	8
10	漏水調査集計表	9
11	職員配置表	10
12	職員基準給	11
13	水道メーター現況表	12
14	断水件数及び運搬給水件数(量)	14
15	各種水道管延長等	16
16	各種工事実施状況	17
17	水源気象	18
18	薬品使用状況	19
19	水質試験成績表	21
20	残留塩素	24

(工業用水道事業は25ページ以降に収録)

# 1 取水量・ろ過水量及び給水量

## (1) 取水量

(単位：m3)

月 別	系統別 取水地点	道 志 川		相 模 湖		馬 入 川			計	相 模 川	
		青 山		谷 ケ 原		寒 川				寒 川 企 業 団	
		上 水		工 水		上 水		工 水		横 須 賀	
4		5,184,000	5,463,000	1,737,000	13,924,100	1,335,300	2,230,300	29,873,700	6,660,000		
5		5,356,800	5,834,200	1,605,800	14,403,600	1,219,900	2,175,800	30,596,100	6,882,000		
6		5,184,000	5,205,000	1,995,000	13,981,900	1,331,000	2,269,700	29,966,600	7,403,000		
7		5,356,800	5,350,600	2,089,400	14,762,400	2,042,800	2,312,200	31,914,200	7,781,000		
8		5,356,800	5,431,200	2,008,800	14,340,900	2,151,800	2,298,700	31,588,200	7,781,000		
9		5,184,000	5,283,000	1,917,000	13,217,400	1,494,700	2,219,900	29,316,000	7,530,000		
10		5,356,800	6,153,400	1,847,600	14,071,900	1,197,400	2,245,900	30,873,000	7,285,000		
11		5,184,000	6,594,000	1,686,000	13,693,500	1,078,400	2,177,500	30,413,400	6,660,000		
12		5,356,800	6,869,600	1,686,400	13,821,000	1,562,800	2,317,900	31,614,500	6,847,000		
1		5,356,800	7,018,400	1,537,600	13,603,900	1,762,200	2,239,400	31,518,300	6,479,000		
2		4,727,600	6,325,200	1,402,800	12,518,700	1,698,600	2,032,300	28,705,200	5,852,000		
3		5,174,800	6,333,300	2,222,700	14,148,900	1,693,800	2,224,500	31,798,000	6,479,000		
計		62,779,200	71,860,900	21,736,100	166,488,200	18,568,700	26,744,100	368,177,200	83,639,000		
前 年 比	5 年 度	63,208,550	70,124,250	23,979,000	166,004,600	18,268,300	29,617,400	371,202,100	83,854,000		
	6 年 度 増 △ 減	△ 429,350	1,736,650	△ 2,242,900	483,600	300,400	△ 2,873,300	△ 3,024,900	△ 215,000		
	5 年 度 を 100 と し て (%)	99	102	91	100	102	90	99	100		
1 か 月 平 均		5,231,600	5,988,408	1,811,342	13,874,017	1,547,392	2,228,675	30,681,433	6,969,917		
1 日 平 均		171,998	196,879	59,551	456,132	50,873	73,272	1,008,705	229,148		
1 日 最 大	4/1	172,800	1/1 226,400	3/1 71,700	9/7 500,500	7/12 70,800	12/12 104,900	12/12 1,080,400	7/1 251,000		
1 日 最 小	2/28	153,600	7/1 172,600	1/1 49,600	12/29 228,200	10/27 18,100	9/29 50,600	12/29 784,900	12/29 192,000		

- (注意) 1 寒川上水には相模川水系(横浜分)の水量を含む。  
 2 寒川横須賀には相模川水系(横須賀分)の水量を含む。  
 3 寒川企業団は参考で計には含まない。

## (2) ろ過水量

(単位：m3)

月 別	浄水場別	川 井 浄 水 場		西 谷 浄 水 場		小 雀 浄 水 場		計
						横 須 賀		
4		4,949,500	4,270,400	13,784,800	2,208,300	23,004,700		
5		5,116,300	4,472,600	14,288,500	2,154,100	23,877,400		
6		4,993,600	4,357,300	13,842,200	2,246,900	23,193,100		
7		5,157,000	4,451,300	14,614,600	2,288,800	24,222,900		
8		5,167,400	4,488,500	14,197,200	2,275,700	23,853,100		
9		4,985,900	4,468,200	13,085,300	2,197,600	22,539,400		
10		5,155,400	5,093,500	14,043,800	2,242,000	24,292,700		
11		4,955,200	5,435,600	13,556,600	2,156,200	23,947,400		
12		5,155,900	5,567,400	13,682,900	2,295,000	24,406,200		
1		5,121,500	5,537,000	13,468,300	2,217,600	24,126,800		
2		4,523,800	4,988,300	12,393,700	2,012,700	21,905,800		
3		4,970,200	5,534,300	14,008,000	2,202,600	24,512,500		
計		60,251,700	58,664,400	164,965,900	26,497,500	283,882,000		
前 年 比	5 年 度	60,863,600	58,592,800	164,485,000	29,342,500	283,941,400		
	6 年 度 増 △ 減	△ 611,900	71,600	480,900	△ 2,845,000	△ 59,400		
	5 年 度 を 100 と し て (%)	99	100	100	90	100		
1 か 月 平 均		5,020,975	4,888,700	13,747,158	2,208,125	23,656,833		
1 日 平 均		165,073	160,724	451,961	72,596	777,759		
1 日 最 大	9/7	172,000	11/30 190,400	9/7 495,500	12/12 103,900	12/15 826,000		
1 日 最 小	4/25	141,700	9/27 132,000	12/29 225,900	9/29 50,100	12/29 579,100		

- (注意) 1 横須賀は、参考で計には含まない。  
 2 小雀浄水場ろ過水量には企業団寒川事業(横浜分)を含む。  
 3 横須賀ろ過水量には企業団寒川事業(横須賀分)を含む。

(3) 給水量

(単位：m3)

系統 浄水場・ 受水地点 月	横 浜 市			そ の 他																							相模湖系浄水 (企) 連絡管 委託量 ③	構水(企)相互 協力実態による 企業団委託量 ④	合 計 ①+②+③+④	小雀浄水場 から横須賀 への送水量					
	計 ①			企 業 団											計 ②																				
	川 井 浄水場	西 谷 浄水場	小 雀 浄水場	相模原系					西 長 沢 系					綾 瀬 系					小計 (横須賀含む)	寒川事業 小雀第2 給水点															
				川 井 (相模原)	西 谷	矢 指	鶴ヶ峰	新石川	恩田	保 木	牛久保	川 井 (西長沢)	恩 田	港 北	三ツ池	新横浜	元石川	西 谷			鶴ヶ峰	小 雀	金 沢	朝比奈	港南台	峰					金沢すい道 合計	金沢すい道 横浜分 (内訳)			
4	4,949,500	4,227,400	6,675,300	15,852,200	242,100	2,848,900	12,000	0	0	0	1,002,000	1,225,100	705,000	118,900	184,600	1,550,700	1,605,500	0	0	0	58,900	646,000	228,000	269,800	15,000	0	0	10,712,500	6,417,000	17,129,500	0	0	32,981,700	2,097,000	
5	5,116,300	4,427,600	6,722,700	16,266,600	272,900	2,807,000	12,400	0	0	0	1,022,700	1,231,900	664,000	118,300	190,100	1,576,500	1,644,600	0	0	0	60,900	657,700	235,600	278,400	15,500	0	0	10,788,500	6,630,900	17,419,400	0	0	33,686,000	2,017,000	
6	4,993,600	4,313,800	5,766,400	15,073,800	273,500	2,910,100	12,000	0	0	0	1,001,600	1,205,700	682,800	118,100	262,500	1,547,100	1,590,200	0	0	0	58,900	637,400	225,000	269,800	18,000	0	0	10,812,700	7,137,700	17,950,400	0	0	33,024,200	2,094,900	
7	5,157,000	4,406,900	6,115,400	15,679,300	554,900	3,242,900	12,000	0	0	0	1,046,600	1,257,200	511,300	133,300	239,600	1,577,500	1,680,600	0	0	0	61,000	684,800	232,500	278,400	18,600	0	0	11,531,200	7,511,300	19,042,500	0	0	34,721,800	2,135,100	
8	5,167,400	4,443,400	5,722,500	15,333,300	594,600	2,900,200	0	0	0	0	1,003,800	1,208,000	335,700	105,700	263,000	1,519,200	1,644,300	0	0	0	94,900	660,300	232,500	302,800	18,600	0	0	10,883,600	7,511,300	18,394,900	0	0	33,728,200	2,121,600	
9	4,985,900	4,423,600	4,982,800	14,392,300	460,900	2,771,900	0	0	0	0	984,300	1,185,300	529,200	103,500	506,200	1,503,800	1,611,500	0	0	0	179,000	643,200	222,300	513,400	15,300	0	0	11,229,800	7,269,000	18,498,800	0	0	32,891,100	2,054,800	
10	5,155,400	5,042,400	6,147,900	16,345,700	580,100	2,396,900	0	0	8,200	52,000	1,020,500	1,234,400	388,400	67,500	280,100	1,560,300	1,674,700	0	0	0	60,900	641,900	229,400	278,600	15,500	0	0	10,489,400	7,021,500	17,510,900	0	0	33,856,600	2,101,400	
11	4,955,200	5,381,200	6,351,800	16,688,200	368,300	2,115,200	0	0	0	0	1,012,400	1,208,500	677,500	113,700	200,900	1,553,700	1,630,300	0	0	0	58,900	659,200	219,000	269,600	15,000	0	0	10,102,200	6,417,000	16,519,200	0	0	33,207,400	2,030,300	
12	5,155,900	5,511,500	6,204,200	16,871,600	328,900	2,684,900	10,800	0	0	0	1,068,700	1,268,100	765,700	131,300	430,500	1,636,600	1,706,600	0	0	0	126,700	729,600	226,300	414,000	15,500	0	0	11,544,200	6,596,700	18,140,900	0	0	35,012,500	2,143,900	
1	5,121,500	5,481,700	6,835,600	17,438,800	303,800	2,424,800	12,400	0	0	0	1,048,600	1,241,600	711,000	132,300	258,000	1,593,200	1,674,600	0	0	0	60,900	673,400	226,300	300,900	15,500	0	0	10,677,300	6,240,300	16,917,600	0	0	34,356,400	2,150,800	
2	4,523,800	4,938,600	6,396,000	15,858,400	299,400	2,173,900	11,200	0	0	0	958,300	1,135,300	643,500	200,800	224,200	1,461,700	1,522,100	0	0	0	54,900	673,600	204,400	276,200	14,000	0	0	9,853,500	5,636,400	15,489,900	0	0	31,348,300	1,952,000	
3	4,970,200	5,478,800	7,147,100	17,596,100	256,800	2,088,700	12,400	0	0	0	1,025,000	1,235,800	723,100	203,900	207,800	1,554,100	1,675,800	0	0	0	60,900	448,800	226,300	278,300	15,500	0	0	10,013,200	6,240,300	16,253,500	0	0	33,849,600	2,103,700	
計	60,251,700	58,076,900	75,067,700	193,396,300	4,536,200	31,365,400	95,200	0	8,200	52,000	12,194,500	14,636,900	7,337,200	1,547,300	3,247,500	18,634,400	19,660,800	0	0	0	936,800	7,755,900	2,707,600	3,730,200	192,000	0	0	128,638,100	80,629,400	209,267,500	0	0	402,663,800	25,002,500	
前 年 比	5年度	60,863,600	58,007,000	74,552,500	193,423,100	3,022,700	35,364,500	149,400	0	7,000	8,300	12,814,500	14,827,500	8,170,500	1,483,900	3,206,700	18,742,700	16,752,700	0	0	0	718,800	7,743,500	2,876,200	3,298,300	183,000	0	0	129,370,200	80,838,000	210,208,200	0	0	403,631,300	27,794,900
	6年度 増△減	△ 611,900	69,900	515,200	△ 26,800	1,513,500	△ 3,999,100	△ 54,200	0	1,200	43,700	△ 620,000	△ 190,600	△ 833,300	63,400	40,800	△ 108,300	2,908,100	0	0	0	218,000	12,400	△ 168,600	431,900	9,000	0	0	△ 732,100	△ 208,600	△ 940,700	0	0	△ 967,500	△ 2,792,400
	5年度を 100として (%)	99	100	101	100	150	89	64	-	117	627	95	99	90	104	101	99	117	-	-	-	130	100	94	113	105	-	-	99	100	100	-	-	100	90
1か月平均	5,020,975	4,839,742	6,255,642	16,116,358	378,017	2,613,783	7,933	0	683	4,333	1,016,208	1,219,742	611,433	128,942	270,625	1,552,867	1,638,400	0	0	0	78,067	646,325	225,633	310,850	16,000	0	0	10,719,842	6,719,117	17,438,958	0	0	33,555,317	2,083,542	
1日平均	165,073	159,115	205,665	529,853	12,428	85,933	261	0	22	142	33,410	40,101	20,102	4,239	8,897	51,053	53,865	0	0	0	2,567	21,250	7,418	10,220	526	0	0	352,433	220,902	573,336	0	0	1,103,188	68,500	
1日最大	9/7 172,000	11/30 188,500	3/10 251,600	3/17 590,900	10/14 39,900	12/28 137,800	4/1 400	4/1 0	10/1 8,200	10/3 8,200	2/6 37,500	4/10 43,800	3/6 32,800	2/24 13,600	12/29 96,000	2/5 62,100	12/15 57,800	4/1 0	4/1 0	4/1 0	8/31 24,000	2/28 36,700	4/1 7,600	12/28 54,000	6/1 600	4/1 0	4/1 0	12/29 543,900	7/1 242,300	12/28 736,000	4/1 0	4/1 0	7/8 1,174,100	12/12 96,100	
1日最小	4/25 141,700	9/27 130,700	12/29 31,300	12/29 382,700	12/29 1,500	11/2 57,700	7/31 0	4/1 0	4/1 0	10/1 0	1/2 27,800	10/5 33,400	10/5 0	10/5 0	11/20 5,800	1/2 45,400	1/1 46,400	4/1 0	4/1 0	4/1 0	4/3 1,900	3/24 8,500	11/1 7,300	9/10 4,400	4/1 500	4/1 0	4/1 0	1/1 290,400	12/29 184,500	1/1 491,700	4/1 0	4/1 0	1/2 998,900	9/29 47,400	

(注意) 小雀浄水場から横須賀への送水量は、参考で合計には含まれない。

## 2 電力消費量

(単位：kWh)

区分	電力消費量
上流 (水源から浄水場まで)	21,579,067
浄水場	72,670,338
下流 (送水管から配水管まで)	37,909,242
合計	132,158,647

(注意)工業用水道事業分を含む。

## 3 給水現況表

(1) 給水普及状況

行政区	給水戸数	人口	
		総人口	給水人口
鶴見	160,349 <sup>戸</sup>	297,998 <sup>人</sup>	297,998 <sup>人</sup>
神奈川	149,852	252,242	252,242
西	68,841	107,819	107,819
中	99,134	153,433	153,433
南	118,387	199,643	199,641
港南	105,051	211,463	211,463
保土ヶ谷	109,023	205,283	205,281
旭	118,728	240,201	240,197
磯子	86,323	164,295	164,295
金沢	98,745	192,807	192,807
港北	197,847	366,574	366,574
緑	88,453	182,420	182,418
青葉	146,836	307,291	307,281
都筑	99,544	214,580	214,580
戸塚	134,562	281,776	281,774
栄	57,961	119,934	119,922
泉	70,591	150,315	150,315
瀬谷	58,625	121,076	121,070
合計	1,968,852	3,769,150	3,769,110

(2) 給水戸数 (令和7年3月31日現在)

(単位:戸)

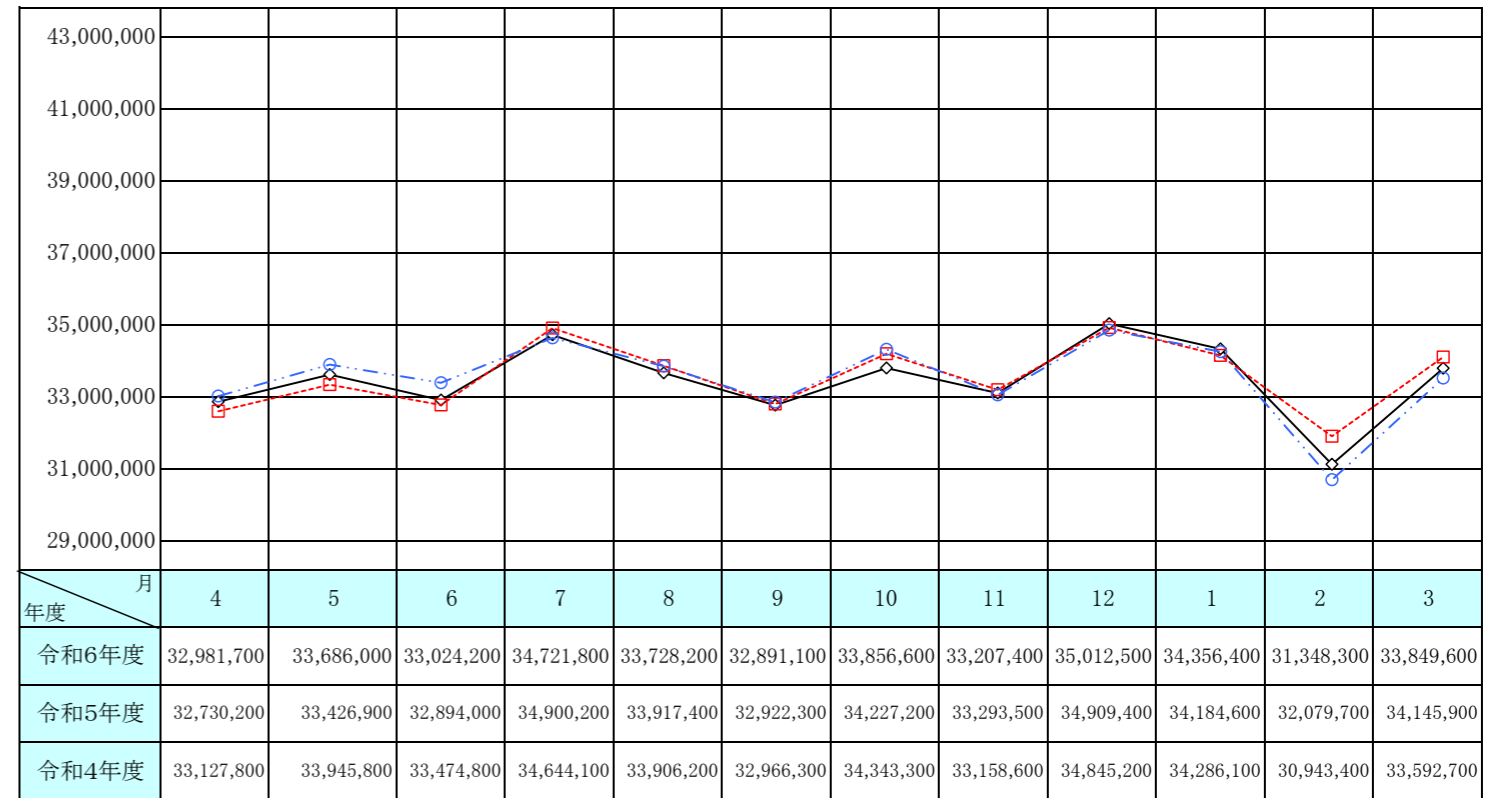
行政区別	一般用		公衆浴場用	計	
	給水戸数	集合戸数	給水戸数	給水戸数	集合戸数
鶴見	160,338	6,542	11	160,349	6,542
神奈川	149,847	4,511	5	149,852	4,511
西	68,837	2,123	4	68,841	2,123
中	99,125	3,717	9	99,134	3,717
南	118,381	5,153	6	118,387	5,153
港南	105,051	4,104	0	105,051	4,104
保土ヶ谷	109,019	4,539	4	109,023	4,539
旭	118,728	5,034	0	118,728	5,034
磯子	86,320	3,477	3	86,323	3,477
金沢	98,743	4,089	2	98,745	4,089
港北	197,842	6,832	5	197,847	6,832
緑	88,453	3,132	0	88,453	3,132
青葉	146,836	6,135	0	146,836	6,135
都筑	99,544	3,700	0	99,544	3,700
戸塚	134,562	5,604	0	134,562	5,604
栄	57,961	2,524	0	57,961	2,524
泉	70,590	3,949	1	70,591	3,949
瀬谷	58,624	2,673	1	58,625	2,673
計	1,968,801	77,838	51	1,968,852	77,838
構成率	99.99%	3.95%	0.01%	100.00%	3.95%
前年度	1,952,809	80,626	53	1,952,862	151,158
増△減	15,992	△2,788	△2	15,990	△73,320

(注意) 1 集合戸数は、給水戸数の内数である。  
 2 令和3年7月より料金体系を変更し、家事用・業務用を一般用に統一した。

## 4 各種水量比較表

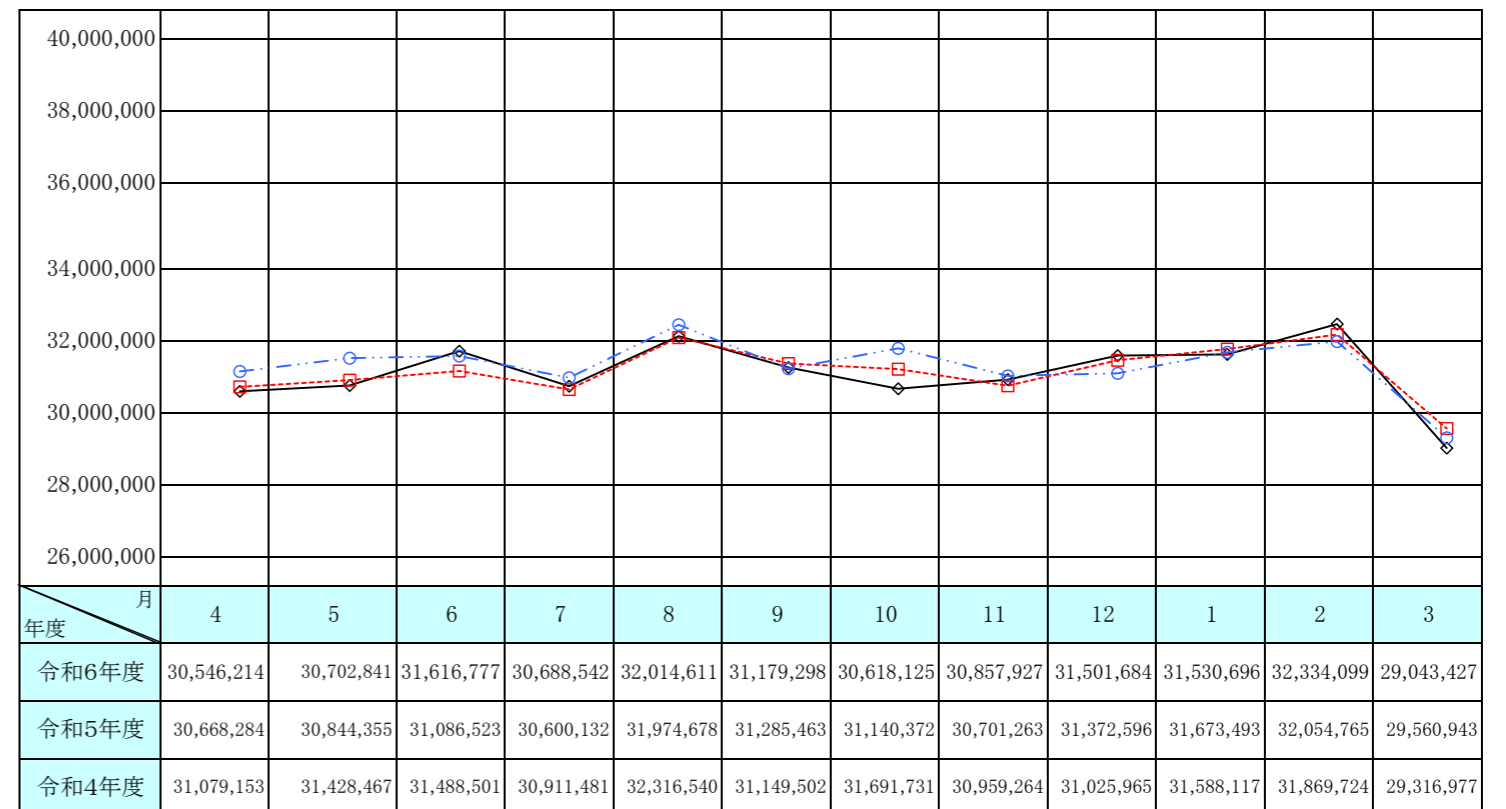
(1) 給水量比較表

—◇— 令和6年度    -□- 令和5年度    -○- 令和4年度    (単位:m3)



(2) 有収水量比較表

—◇— 令和6年度    -□- 令和5年度    -○- 令和4年度    (単位:m3)



## (3) 用途別使用水量調（月別）

（単位：m3）

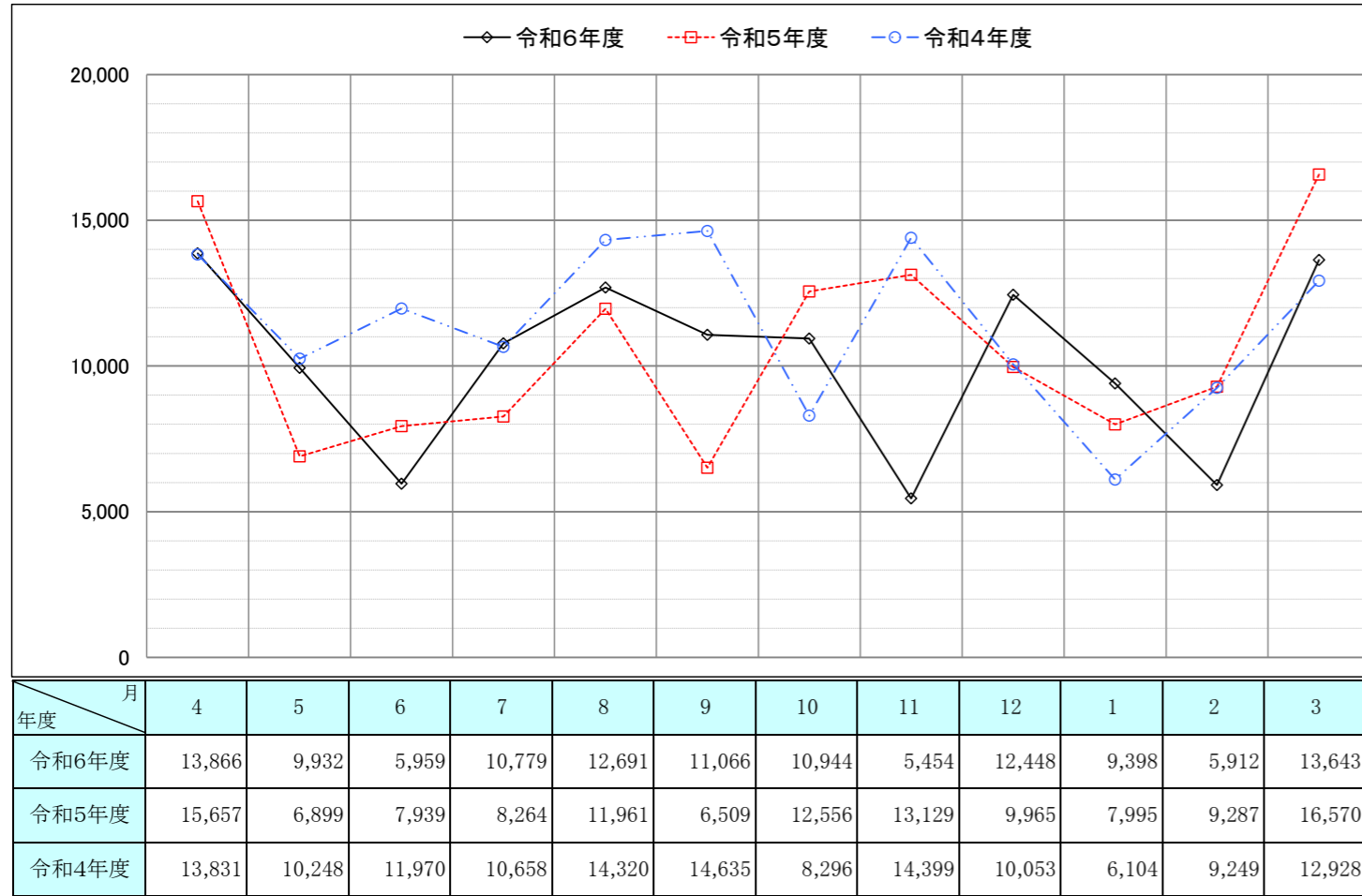
月	用途	一般用	公衆浴場用	そ の 他		計
				船舶供給	消防用水	
4		30,480,768	49,583	13,866	1,997	30,546,214
5		30,640,924	50,702	9,932	1,283	30,702,841
6		31,559,816	49,433	5,959	1,569	31,616,777
7		30,627,324	49,393	10,779	1,046	30,688,542
8		31,955,043	45,298	12,691	1,579	32,014,611
9		31,118,931	47,898	11,066	1,403	31,179,298
10		30,556,876	48,213	10,944	2,092	30,618,125
11		30,803,084	48,578	5,454	811	30,857,927
12		31,438,299	48,594	12,448	2,343	31,501,684
1		31,467,662	51,602	9,398	2,034	31,530,696
2		32,274,425	52,351	5,912	1,411	32,334,099
3		28,978,782	47,859	13,643	3,143	29,043,427
計		371,901,934	589,504	122,092	20,711	372,634,241

## (4) 用途別使用水量調（行政区別）

（単位：m3）

行政区	用途	一般用	公衆浴場用	そ の 他		計
				船舶供給	消防用水	
鶴見		28,939,592	77,958	0	484	29,018,034
神奈川		24,343,462	95,727	0	966	24,440,155
西		15,803,118	20,198	0	949	15,824,265
中		21,249,682	132,798	122,092	525	21,505,097
南		18,066,238	72,684	0	483	18,139,405
港南		20,059,319	0	0	366	20,059,685
保土ヶ谷		18,700,022	29,551	0	1,106	18,730,679
旭		23,102,202	0	0	666	23,102,868
磯子		15,152,573	34,756	0	558	15,187,887
金沢		20,396,838	16,029	0	757	20,413,624
港北		35,205,191	47,222	0	909	35,253,322
緑		16,519,229	0	0	210	16,519,439
青葉		29,183,213	0	0	715	29,183,928
都筑		22,038,726	0	0	615	22,039,341
戸塚		26,442,252	0	0	184	26,442,436
栄		11,500,395	0	0	127	11,500,522
泉		13,968,362	49,989	0	10,774	14,029,125
瀬谷		11,231,520	12,592	0	317	11,244,429
計		371,901,934	589,504	122,092	20,711	372,634,241

(5) 船舶供給量比較表



(6) 無収水量内訳表

(単位: m<sup>3</sup>)

区分	水道局事業所使用水量	濁水の放水及び 管洗浄用水等	計量器関係誤差	合計
水量	436,182	793,887	7,480,081	8,710,150

5 料金調定状況

(単位: 円)

月	種別		
	水	道	料
	一般用	公衆浴場用	金計
4	6,212,143,981	2,323,133	6,214,467,114
5	6,225,780,362	2,374,828	6,228,155,190
6	6,510,750,575	2,316,159	6,513,066,734
7	6,368,853,962	2,314,269	6,371,168,231
8	6,748,755,567	2,125,579	6,750,881,146
9	6,547,916,260	2,245,197	6,550,161,457
10	6,325,715,490	2,259,625	6,327,975,115
11	6,333,014,761	2,277,425	6,335,292,186
12	6,468,062,334	2,277,524	6,470,339,858
1	6,441,604,862	2,414,960	6,444,019,822
2	6,677,282,192	2,449,771	6,679,731,963
3	5,932,882,990	2,242,755	5,935,125,745
合計	76,792,763,336	27,621,225	76,820,384,561

## 6 水道料金領納別戸数調

(令和7年3月31日現在)

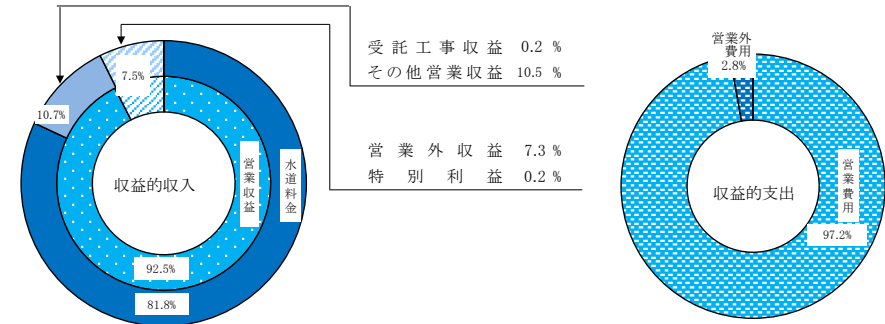
領納別 行政区別	納付		口座振替		クレジットカード		計
	件数	構成比	件数	構成比	件数	構成比	
鶴見	47,235	30.67%	66,085	42.90%	40,711	26.43%	154,031
神奈川	42,394	29.32%	59,712	41.30%	42,485	29.38%	144,591
西	20,361	30.58%	24,708	37.11%	21,513	32.31%	66,582
中	33,394	35.10%	36,289	38.15%	25,447	26.75%	95,130
南	37,644	33.17%	49,202	43.36%	26,634	23.47%	113,480
港南	21,457	21.05%	53,752	52.74%	26,719	26.21%	101,928
保土ヶ谷	28,253	26.84%	48,551	46.12%	28,465	27.04%	105,269
旭	25,834	22.41%	60,333	52.35%	29,091	25.24%	115,258
磯子	20,400	24.51%	42,023	50.50%	20,792	24.99%	83,215
金沢	20,371	21.37%	50,027	52.48%	24,922	26.15%	95,320
港北	48,546	25.40%	80,237	41.98%	62,341	32.62%	191,124
緑	20,036	23.30%	41,973	48.82%	23,968	27.88%	85,977
青葉	29,314	20.66%	65,229	45.98%	47,327	33.36%	141,870
都筑	20,618	21.35%	43,598	45.16%	32,338	33.49%	96,554
戸塚	27,283	20.92%	65,022	49.87%	38,085	29.21%	130,390
栄	11,288	20.02%	30,171	53.50%	14,932	26.48%	56,391
泉	14,230	20.90%	36,344	53.37%	17,519	25.73%	68,093
瀬谷	14,744	25.95%	28,960	50.98%	13,104	23.07%	56,808
計	483,402	25.42%	882,216	46.38%	536,393	28.20%	1,902,011

## 7 収入及び支出状況

(1) 収益の収入及び支出

収入	
科目	金額
営業収益	86,866,282,848 円
水道料金	76,820,432,895
受託工事収益	195,369,382
その他営業収益	9,850,480,571
営業外収益	6,881,653,912
特別利益	215,042,626
計	93,962,979,386

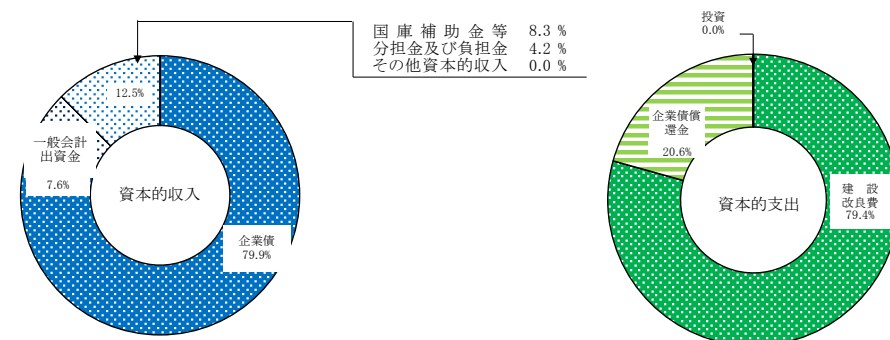
支出	
科目	金額
営業費用	80,761,233,014 円
営業外費用	2,315,051,207
計	83,076,284,221



(2) 資本的収入及び支出

収入	
科目	金額
企業債	22,788,000,000 円
一般会計出資金	2,161,000,000
国庫補助金等	2,350,949,000
分担金及び負担金	1,208,274,090
その他資本的収入	6,675,748
計	28,514,898,838

支出	
科目	金額
建設改良費	45,921,664,094 円
企業債償還金	11,943,183,427
投資	18,588,131
計	57,883,435,652



## 8 貯蔵メーター受払表

(単位：円)

種別 月	前月繰越額	購入額	庫入額	計	庫出額	差引残額
4	124,944,083	0	0	124,944,083	6,221,526	118,722,557
5	118,722,557	32,030,000	0	150,752,557	41,657,635	109,094,922
6	109,094,922	106,908,000	0	216,002,922	57,131,621	158,871,301
7	158,871,301	97,933,000	0	256,804,301	91,140,874	165,663,427
8	165,663,427	84,914,000	0	250,577,427	72,244,173	178,333,254
9	178,333,254	100,663,000	0	278,996,254	73,420,852	205,575,402
10	205,575,402	63,090,000	0	268,665,402	83,747,116	184,918,286
11	184,918,286	60,709,000	0	245,627,286	65,713,514	179,913,772
12	179,913,772	25,255,500	0	205,169,272	74,081,176	131,088,096
1	131,088,096	20,600,000	0	151,688,096	58,382,178	93,305,918
2	93,305,918	29,512,900	0	122,818,818	33,676,220	89,142,598
3	89,142,598	36,399,000	0	125,541,598	8,696,799	116,844,799
計		658,014,400	0		666,113,684	

## 9 契約状況

(件数：件)  
単位：円

種別 月	物品関係		工事関係		役務関係		計		不用品売却	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
4	193	1,574,618,309	10	506,876,483	238	4,515,313,074	441	6,596,807,866	0	0
5	179	36,866,517	24	3,611,307,074	57	343,161,220	260	3,991,334,811	0	0
6	173	122,007,775	25	1,983,222,654	55	132,007,309	253	2,237,237,738	0	0
7	164	82,448,946	27	2,021,439,882	83	364,044,122	274	2,467,932,950	1	88,660
8	122	82,900,094	16	1,273,519,362	58	177,661,276	196	1,534,080,732	1	61,380
9	127	46,419,305	10	964,543,037	74	239,448,903	211	1,250,411,245	3	106,740,920
10	137	32,444,303	16	2,655,143,175	51	314,370,741	204	3,001,958,219	2	282,700
11	151	65,815,342	17	3,284,348,011	46	195,995,181	214	3,546,158,534	4	1,375,704
12	112	46,817,815	13	1,886,021,586	42	50,127,341	167	1,982,966,742	2	116,600
1	151	52,682,200	16	3,277,043,669	36	55,994,433	203	3,385,720,302	4	103,328,500
2	161	19,314,420	41	5,544,104,645	24	7,972,877	226	5,571,391,942	1	132,000
3	16	812,855	90	9,904,939,725	13	47,680,518	119	9,953,433,098	1	99,000
計	1,686	2,163,147,881	305	36,912,509,303	777	6,443,776,995	2,768	45,519,434,179	19	212,225,464
5年度	1,884	1,913,874,680	312	43,777,536,416	840	8,292,599,811	3,036	53,984,010,907	13	225,705,311
増△減	△198	249,273,201	△7	△6,865,027,113	△63	△1,848,822,816	△268	△8,464,576,728	6	△13,479,847

# 10 漏水調査集計表

: 直営
  : 委託
  : その他

	行政区	給水戸数 (戸)	配水管延 長 (口径75~ 350) (km)	漏水発見件数										合 計	
				直営調査					委託調査						
				道 路		宅 地		計	道 路		宅 地		計		
				≥口径75	口径50≥	≥口径75	口径50≥		≥口径75	口径50≥	≥口径75	口径50≥			
計画的漏水調査（音聴調査）	鶴見区				1				1					0	1
	神奈川区	149,852	445	2	52	0	86	140	0	0	0	0	0	0	140
	西区	68,841	170	0	0	0	0	0	0	17	0	19	36	36	
	中区							0					0	0	
	南区				2			2					0	2	
	港南区				1			1					0	1	
	保土ヶ谷区	109,023	420	0	2	0	2	4	0	41	0	22	63	67	
	旭区							0					0	0	
	磯子区							0					0	0	
	金沢区	98,745	524	0	0	0	1	1	2	18	0	18	38	39	
	港北区	197,847	607	0	1	0	0	1	3	36	0	34	73	74	
	緑区							0					0	0	
	青葉区							0					0	0	
	都筑区	99,544	586	0	0	0	0	0	3	23	0	5	31	31	
	戸塚区							0					0	0	
	栄区							0					0	0	
	泉区							0					0	0	
	瀬谷区	58,625	305	0	0	0	0	0	0	29	0	6	35	35	
計	782,477	3,057	2	59	0	89	150	8	164	0	104	276	426		

調査名	件数
他課依頼漏水調査	40
ふ頭流量測定調査 (12か所のふ頭を5月と11月に実施)	24

計画的な漏水調査は、市内18行政区を調査延長あたりの漏水発見件数が多い上位6行政区を2年サイクル、その他の12行政区を3年サイクルで年間7行政区の調査を行っています。また、計画的な漏水調査行政区に近接した行政区で発見した場合は、その他として計上しています。

11 職員配置表

令和7年3月31日現在

部	職名		管理職	事務	医務	技術	技能	作業	派遣	小計	休職	育休	専従	合計
	課・係													
局長			1							1				1
総務部	総務課	庶務	5	7		1				13				13
		文書	1	4						5				5
		計	6	11		1				18				18
	人事課	人事	5	7	1				8	21	1			22
		給与	1	8						9				9
		厚生会												
	計	6	15	1				8	30	1			31	
	人材開発課	人材育成	3	4		2				9				9
		技能継承					2			2				2
	計	3	4		2	2			11				11	
総務部計			15	30	1	3	2	8	59	1			60	
経営部	経営企画課		10	9		1			20				20	
	経理課	経理	3	15					18		2		20	
		出納	1	4					5				5	
		契約	1	4					5				5	
		計	5	23					28		2		30	
	情報システム課	システム管理	2	5					7				7	
経営部計			17	37		1		55		2		57		
事業推進部	資産活用課		7	13		3			23		3		26	
	広報課		3	6					9		2		11	
	国際事業課		5	5		2			12				12	
	事業推進部計		15	24		5			44		5		49	
給水サービス部	サービス推進課	事業企画	4	4					8	1			9	
		サービス推進	1	6					7				7	
		料金管理	3	7					10				10	
		料金システム	1	8					9				9	
	計	9	25					34	1			35		
	給水維持課	給水事務	2	3					5				5	
		給水維持	2			9			11				11	
		水道メーター	1	2		2	4		9				9	
	計	5	5		11	4		25				25		
	給水センター	事務	2	4					6				6	
		給水	2			27	5		34				34	
	計	4	4		27	5		40				40		
	水道事務所	事務	2	8					10				10	
		料金	1	21					22				22	
		維持	2			19	10		31	2			33	
	計	5	29		19	10		63	2			65		
	水道事務所	事務	2	6					8				8	
		料金	1	21					22	1	1		24	
		維持	2			20	13		35				35	
	計	5	27		20	13		65	1	1		67		
	水道事務所	事務	2	8					10				10	
		料金	1	20					21				21	
		維持	2			16	7		25				25	
	計	5	28		16	7		56				56		
	水道事務所	事務	2	7					9				9	
		料金		17					17	1	1		19	
		維持	1			16	8		25				25	
	計	3	24		16	8		51	1	1		53		
	水道事務所	事務	2	10					12				12	
		料金	2	30					32	2			34	
維持		2			33	16		51		1		52		
計	6	40		33	16		95	2	1		98			
水道事務所	事務	1	8					9				9		
	料金	1	22					23		1		24		
	維持	2			19	15		36				36		
計	4	30		19	15		68		1		69			
水道事務所	事務	2	5					7				7		
	料金	1	15					16				16		
	維持	1			15	10		26		1		27		
計	4	20		15	10		49		1		50			
給水サービス部計			50	228		149	83		546	7	5		558	

部	職名		管理職	事務	医務	技術	技能	作業	派遣	小計	休職	育休	専従	合計
	課・係													
配水部	配水課	事業管理	3	3						6				6
		配水	2			9				11				11
		漏水管理	1	3		6	7			17				17
		管路情報	1			7				8				8
	計	7	6		22	7			42				42	
	配水課	北方面	事務	2	8					10	1			11
			設計	2			30			32		1		33
			工事	2			30			32	1			33
	計	6	8		60			74	2	1		77		
	配水課	南方面	事務	2	10					12				12
			設計	2			27			29		1		30
			工事	2			30			32				32
	計	6	10		57			73		1		74		
	配水課	北方面	管理	2	3		8			13		1		14
			北部水運用	1			10			11				11
			西部水運用	1			9	1		11				11
計			4	3		27	1		35		1		36	
配水課	南方面	管理	2	3		7			12				12	
		南部水運用	1			9	1		11				11	
		中部水運用	1			9			10				10	
計	4	3		25	1		33				33			
配水部計			27	30		191	9		257	2	3		262	

部	課・係	職名	管理職	事務	医務	技術	技能	作業	派遣	小計	休職	育休	専従	合計
浄水部	浄水課	事業管理	3	4						7		1		8
		浄水	1			7				8				8
		水運用	1			7				8				8
		計	5	4		14				23		1		24
	設備課	設備監理	2	3		6				11				11
		設備設計	1			9				10				10
		計	3	3		15				21				21
	西谷浄水場	運 営	2	4						6		1		7
		管 理	1			5	2			8				8
		浄水維持	3			47	1			51	1		1	53
		再整備	1			6				7				7
		計	7	4		58	3			72	1	1	1	75
	川井浄水場	運 営	1	4						5				5
		管 理	1			5	2			8				8
		浄水維持	2			12				14				14
		計	4	5		18	5			32	1			33
		青山水源事務所		1		1	3			5	1			6
		計	4	5		18	5			32	1			33
		水源林管理所	1				3	1		5				5
	小雀浄水場	運 営	2	6						8				8
		管 理	1			8	2			11				11
		浄水維持	3			53	1			57				57
		計	7	6		61	6	1		81				81
	水質課	水 質	2	3		10				15				15
		検 査	1			9				10		1		11
計		3	3		19				25		1		26	
	浄水部計	29	25		185	14	1		254	2	3	1	260	
施設部	計画課	事業管理	5	4						9				9
		事業計画	1			5				6		1		7
		施設計画	1			5				6				6
		計	7	4		10				21		1		22
	技術監理課	技術指導	1	2		3				6				6
		検査安全	1			3				4				4
		設計基準	1			5				6				6
		計	3	2		11				16				16
	施設整備課	設 計	3	4		14				21		1		22
		工 事	1			14				15				15
		管 繕	1			11				12		1		13
		再整備推進	5	3		29				37				37
		計	10	7		68				85		2		87
	工業用水課	事業管理	2	6						8				8
		設計工事	1			15	2			18				18
計		3	6		15	2			26				26	
	施設部計	23	19		104	2			148		3		151	
	合計	177	393	1	638	110	1	8	1,364	12	21	1	1,398	

## 12 職員基準給

職名	種別	総人数	給 料		地 域 手 当		扶 養 手 当		計	
			金 額	平均	金 額	平均	金 額	平均	金 額	平均
事務職員		491	1,954,051,752	331,644	322,370,525	54,713	41,657,972	7,070	2,318,080,249	393,428
技術職員 医務職員 技能職員		907	3,607,703,526	331,468	595,741,279	54,735	90,753,570	8,338	4,294,198,375	394,542
計		1,398	5,561,755,278	331,530	918,111,804	54,727	132,411,542	7,892	6,612,278,624	394,151

(注意) 1 平均は、1人1か月の金額

13 水道メーター現況表

(1) 水道メーター設置状況 (令和7年3月31日現在)

行政区	呼び径(mm)	13	20	25	40	50	75	100	150	200	250	300	計
鶴見		16,463	128,792	9,213	595	297	83	33	23	4	3	0	155,506
神奈川		18,645	120,099	7,062	542	272	73	29	10	5	0	0	146,737
西		6,257	56,681	3,793	285	165	45	25	30	17	1	0	67,299
中		9,921	78,044	6,443	990	510	125	45	29	5	0	0	96,112
南		15,688	93,077	5,430	297	121	38	4	1	2	0	0	114,658
港南		12,595	83,471	6,187	271	160	40	8	8	2	0	0	102,742
保土ヶ谷		12,272	88,306	4,892	299	137	46	11	5	1	1	0	105,970
旭		12,074	97,503	5,584	355	186	60	13	8	2	0	0	115,785
磯子		10,824	68,159	4,583	239	136	43	11	4	2	0	0	84,001
金沢		8,620	81,186	5,617	441	266	83	17	12	5	0	0	96,247
港北		17,269	164,377	10,063	629	338	96	20	9	4	2	0	192,807
緑		6,951	74,643	4,369	270	133	41	10	0	1	0	0	86,418
青葉		11,495	120,732	9,299	472	217	72	12	5	3	0	0	142,307
都筑		6,150	84,790	5,288	433	222	48	15	14	7	0	0	96,967
戸塚		11,807	113,386	4,969	445	268	60	19	13	2	0	0	130,969
栄		5,163	48,149	2,941	154	108	31	7	4	0	0	0	56,557
泉		7,547	57,977	2,399	224	118	30	4	2	0	0	0	68,301
瀬谷		5,786	48,682	2,239	210	69	33	0	3	0	0	0	57,022
計		195,527	1,608,054	100,371	7,151	3,723	1,047	283	180	62	7	0	1,916,405
前年度		199,674	1,585,717	100,772	7,158	3,719	1,043	286	179	63	7	0	1,898,618
増△減		△4,147	22,337	△401	△7	4	4	△3	1	△1	0	0	17,787

(2) 水道メーター工事状況

(単位:個)

行政区	種別	設置			撤去			故障取替	その他取替	満期取替		
		新設	改造	再開	中止	廃止	改造			直営	請負	
											一般住宅	共同住宅
鶴見		1,950	146	82	547	386	90	( ) [ ] 23	( ) [ ] 0	2	17,024	8,908
神奈川		1,841	153	71	649	391	130	( ) [ ] 17	( ) [ ] 0	108	11,873	7,553
西		208	42	15	186	109	38	( ) [ ] 25	( ) [ ] 0	0	4,634	8,673
中		1,534	85	48	572	159	69	( ) [ ] 24	( ) [ ] 0	5	5,924	6,877
南		526	93	40	584	302	72	( 1 ) [ ] 16	( ) [ ] 0	1	8,616	5,175
港南		554	56	31	155	266	53	( ) [ ] 11	( ) [ ] 0	0	10,994	5,588
保土ヶ谷		1,026	100	58	490	245	76	( ) [ ] 39	( ) [ ] 0	3	10,881	5,111
旭		841	306	95	507	337	129	( ) [ ] 7	( ) [ ] 0	0	12,845	3,353
磯子		779	38	35	165	206	38	( ) [ ] 7	( ) [ ] 0	2	6,370	6,709
金沢		987	162	28	154	216	160	( ) [ ] 10	( ) [ ] 0	0	7,360	5,520
港北		2,087	501	198	780	417	459	( ) [ ] 24	( ) [ ] 0	2	23,861	9,287
緑		707	44	24	166	164	43	( ) [ ] 15	( ) [ ] 0	6	5,280	4,554
青葉		1,029	83	41	475	230	83	( ) [ ] 11	( ) [ ] 0	50	14,724	9,814
都筑		632	57	45	217	128	52	( ) [ ] 12	( ) [ ] 0	2	8,820	6,683
戸塚		712	94	50	247	297	84	( ) [ ] 15	( ) [ ] 0	1	10,705	8,042
栄		118	44	36	106	111	36	( ) [ ] 11	( ) [ ] 0	0	4,961	3,065
泉		237	71	51	147	171	55	( ) [ ] 5	( ) [ ] 0	0	12,623	2,390
瀬谷		511	74	43	186	180	46	( ) [ ] 7	( ) [ ] 0	0	5,299	2,013
計		16,279	2,149	991	6,333	4,315	1,713	( 1 ) [ 0 ] 279	( 0 ) [ 0 ] 0	( 1 ) [ 0 ] 184	182,794	109,315

(注意) ( ) 内はリモートメーター、[ ] 内は発電リモートメーターで、全てが外数。

(3) 水道メーター取替状況(呼び径別)

(単位:基)

呼び径	種別	故障取替		その他取替		満期取替			合計	
		直営	請負	直営	請負	直営 不 能	請 負 小 型	大 型		小 計
小型メ ー タ ー	13	( ) [ ] 71	( ) [ ] 0	( ) [ ] 1,613	( ) [ ] 21	( ) [ ] 14	( ) [ ] 28,405	0	( 0 ) [ 0 ] 28,419	( 0 ) [ 0 ] 30,124
	20	( ) [ ] 211	( ) [ ] 0	( ) [ ] 25,513	( ) [ ] 734	( ) [ ] 139	( ) [ ] 248,823	0	( 0 ) [ 0 ] 248,962	( 0 ) [ 0 ] 275,420
	25	( ) [ ] 41	( ) [ ] 0	( ) [ ] 906	( ) [ ] 15	( ) [ ] 10	( ) [ ] 12,535	0	( 0 ) [ 0 ] 12,545	( 0 ) [ 0 ] 13,507
	40	( ) [ ] 3	( ) [ ] 0	( ) [ ] 103	( ) [ ] 0	( ) [ ] 8	( ) [ ] 927	0	( 0 ) [ 0 ] 935	( 0 ) [ 0 ] 1,041
	小計	( 0 ) [ 0 ] 326	( 0 ) [ 0 ] 0	( 0 ) [ 0 ] 28,135	( 0 ) [ 0 ] 770	( 0 ) [ 0 ] 171	( 0 ) [ 0 ] 290,690	0	( 0 ) [ 0 ] 290,861	( 0 ) [ 0 ] 320,092
大型メ ー タ ー	50	( ) [ ] 3	( ) [ ] 0	( ) [ ] 56	( ) [ ] 1	( ) [ ] 13	( ) [ ] 0	( ) [ ] 521	( 0 ) [ 0 ] 534	( 0 ) [ 0 ] 594
	75	( ) [ ] 2	( ) [ ] 0	( ) [ ] 16	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 189	( 0 ) [ 0 ] 189	( 0 ) [ 0 ] 207
	100	( ) [ ] 3	( ) [ ] 0	( ) [ ] 3	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 32	( 0 ) [ 0 ] 32	( 0 ) [ 0 ] 38
	150	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 1	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 28	( 0 ) [ 0 ] 28	( 0 ) [ 0 ] 29
	200	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 10	( 0 ) [ 0 ] 10	( 0 ) [ 0 ] 10
	250	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 1	( 0 ) [ 0 ] 1	( 0 ) [ 0 ] 1
	300	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( ) [ ] 0	( 0 ) [ 0 ] 0	( 0 ) [ 0 ] 0
	小計	( 0 ) [ 0 ] 8	( 0 ) [ 0 ] 0	( 0 ) [ 0 ] 76	( 0 ) [ 0 ] 1	( 0 ) [ 0 ] 13	( 0 ) [ 0 ] 0	( 0 ) [ 0 ] 781	( 0 ) [ 0 ] 794	( 0 ) [ 0 ] 879
合計	( 0 ) [ 0 ] 334	( 0 ) [ 0 ] 0	( 0 ) [ 0 ] 28,211	( 0 ) [ 0 ] 771	( 0 ) [ 0 ] 184	( 0 ) [ 0 ] 290,690	( 0 ) [ 0 ] 781	( 0 ) [ 0 ] 291,655	( 0 ) [ 0 ] 320,971	

(注)

1 故障取替は全ての故障項目を含む。その他取替は新設・改造・再開の総計である。

2 ( ) はリモートメーター、[ ] は発電リモートメーター、全て外数である。電子式メーターはデジタルメーターに含む。

(4) 水道メーター購入修繕状況

(単位:基)

呼び径	種別	修繕メーター	購入メーター
13		0	30,000
20		0	280,000
25		0	13,000
40		0	900
50		0	500
75		0	200
100		0	37
150		0	27
200		0	12
250		0	1
300		0	0
計		0	324,677
前年度		0	275,564
増△減		0	49,113

### 14 断水件数及び運搬給水件数（量）

#### (1) 断水件数

(単位：件)

行政区	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	計
鶴見	1	0	4	5	1	2	4	1	0	4	2	3	27
	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3
神奈川	4	8	5	7	14	9	4	5	2	2	7	0	67
	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2
西	1	2	2	4	2	1	4	5	4	2	3	3	33
	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
中	1	0	0	6	4	2	4	7	7	2	1	1	35
	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
南	0	4	3	2	1	2	7	4	1	2	6	0	32
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
港南	10	4	1	10	5	13	15	9	1	0	6	5	79
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
保土ヶ谷	0	1	1	3	2	3	4	3	6	3	0	0	26
	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	3
旭	1	2	0	2	3	4	10	4	2	8	5	1	42
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
磯子	0	0	0	3	1	6	6	0	0	3	5	3	27
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
金沢	1	6	16	10	2	6	9	4	5	7	3	5	74
	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
港北	6	6	10	10	8	5	10	7	5	3	0	0	70
	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
緑	3	4	1	3	6	2	3	1	1	1	0	0	25
	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
青葉	3	7	2	5	6	6	6	2	3	2	6	3	51
	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	5
都筑	3	2	0	2	2	2	0	0	0	0	0	0	11
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
戸塚	2	2	4	2	3	3	3	9	9	4	2	3	46
	0	1	1	1	2	0	0	1	0	1	1	1	9
栄	0	0	2	1	1	5	3	2	1	3	8	5	31
	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3
泉	0	0	3	0	0	2	3	1	4	0	0	1	14
	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3
瀬谷	1	0	2	7	3	5	0	4	3	7	2	3	37
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
計	37	48	56	82	64	78	95	68	54	53	56	36	727
	3	1	5	1	5	1	1	5	3	6	4	4	39

(注意) 上段は計画断水、下段は突発断水

(2) 運搬給水件数 (量)

〔件数：件〕  
〔給水量単位：m3〕

行政区	4		5		6		7		8		9		10		11		12		1		2		3		計		
	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	件数	給水量	
鶴見	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
神奈川	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
西	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
中	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
南	29	110.7	32	120.1	39	108.5	42	143.7	28	87.3	30	75.4	33	138.9	43	139.7	29	89.1	43	81.8	34	100.4	14	42.1	396	1,237.7	
港南	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
保土ヶ谷	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
旭	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
磯子	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
金沢	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
港北	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
緑	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
青葉	11	22.7	2	2	2	2.7	0	0	2	2.8	6	8.8	0	0	4	1.9	3	4.2	8	17.1	6	13.8	10	24.7	54	100.7	
都筑	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
戸塚	50	189.1	0	0	6	7.1	4	5.3	2	3.6	0	0	1	0.8	2	12.3	10	14.1	21	44.4	0	0	0	0	96	276.7	
栄	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
泉	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
瀬谷	7	16.9	5	13.7	7	23.5	11	37.5	5	16.2	7	31.9	54	200.5	10	42.3	23	68.1	12	34.6	28	108.8	7	21.3	176	615.3	
計	97	339.4	39	135.8	54	141.8	57	186.5	37	109.9	43	116.1	88	340.2	59	196.2	65	175.5	84	177.9	68	223.0	31	88.1	722	2,230.4	

## 15 各種水道管延長等 (令和7年3月31日)

### (1) 導水管

(単位：m)

管種 口径(mm)	铸铁管	鋼管	コンクリート管	鋼 コンクリート 弦管	ヒューム管	計
700未満	268.272	404.605	0.000	0.000	0.000	672.877
700以上 800未満	0.000	70.050	0.000	0.000	0.000	70.050
800以上 900未満	0.000	5.152	4,352.190	0.000	35.000	4,392.342
900以上 1000未満	10,752.820	4,670.167	0.000	0.000	0.000	15,422.987
1000以上1200未満	9,567.243	13,412.616	0.000	0.000	0.000	22,979.859
1200以上1500未満	99.900	2,210.640	0.000	0.000	0.000	2,310.540
1500以上2000未満	17,459.082	12,779.759	0.000	9,019.650	7,008.590	46,267.081
2000以上	527.000	4,893.393	0.000	3,392.700	0.000	8,813.093
計	38,674.317	38,446.382	4,352.190	12,412.350	7,043.590	100,928.829

### (2) 送配水管

(単位：m)

管種 口径(mm)	铸铁管	鋼管	鋼 コンクリート 弦管	計
75	273,462.564	1,591.730	0.000	275,054.294
100	2,058,702.355	9,482.823	0.000	2,068,185.178
125	90.000	28.000	0.000	118.000
150	2,365,795.113	11,417.495	0.000	2,377,212.608
200	826,237.505	12,287.217	0.000	838,524.722
250	21,253.383	2,584.362	0.000	23,837.745
300	602,824.053	15,440.454	0.000	618,264.507
350	4,290.271	3,186.650	0.000	7,476.921
400	143,259.698	7,921.907	0.000	151,181.605
450	974.348	1,076.198	0.000	2,050.546
500	195,908.858	20,149.036	0.000	216,057.894
550	20,200.263	76.510	0.000	20,276.773
600	154,875.005	13,657.226	0.000	168,532.231
700	96,538.977	25,362.404	0.000	121,901.381
800	29,525.019	26,776.672	0.000	56,301.691
900	41,839.149	29,124.523	0.000	70,963.672
1000	8,429.077	25,255.302	0.000	33,684.379
1100	4,020.533	25,868.705	987.430	30,876.668
1200	21,163.755	13,177.368	224.980	34,566.103
1350	10,988.948	21,178.622	0.000	32,167.570
1500	5,143.575	4,780.555	0.000	9,924.130
1650	2,053.774	1,416.678	0.000	3,470.452
1800	10,883.829	28,803.123	2,890.050	42,577.002
2000	4,447.095	4,487.622	321.900	9,256.617
計	6,902,907.147	305,131.182	4,424.360	7,212,462.689

### (3) 配水支管

(単位：m)

口径(mm) \ 管種	鋼管	亜鉛鍍鋼管	ポリエチレン管	ビニル管	铸铁管
25以下	956.300	2,514.100	489.900	3,913.400	0.000
30	0.000	33.000	0.000	70.500	0.000
40	2.200	615.700	1,155.800	3,427.660	0.000
50	2,431.689	479.050	3,802.730	3,963.360	359,947.441
計	3,390.189	3,641.850	5,448.430	11,374.920	359,947.441

口径(mm) \ 管種	ハイインパクトビニル管	鉛管	タールエポキシ塗装鋼管	ビニルライニング鋼管	計
25以下	16,033.850	0.000	59.000	27,509.260	51,475.810
30	0.000	0.000	0.000	0.000	103.500
40	19,849.550	0.000	42.500	2,895.690	27,989.100
50	733,389.098	0.000	378.400	980,544.375	2,084,936.143
計	769,272.498	0.000	479.900	1,010,949.325	2,164,504.553

### (4) 各種管総延長

(単位：m)

管種	延長	管種	延長
铸铁管	7,301,528.905	ポリエチレン管	5,448.430
鋼管	346,967.753	ビニル管	11,374.920
コンクリート管	4,352.190	ビニルライニング鋼管	1,010,949.325
鋼弦コンクリート管	16,836.710	ハイインパクトビニル管	769,272.498
ヒューム管	7,043.590	タールエポキシ塗装鋼管	479.900
亜鉛鍍鋼管	3,641.850	計	9,477,896.071
鉛管	0.000		

(注意) (1)から(4)の表中の数値は、全て固定資産台帳から引用した数値である。

### (5) 消火栓・仕切弁等

(単位：基)

(公設) 単口消火栓	仕切弁	空気弁	逆止弁
51,922	75,827	2,402	114

16 各種工事実施状況

(1) 給水装置工事実施状況

(単位：件)

行政区	種別	新 設	改 造	撤 去	合 計
鶴見		683	481	13	1,177
神奈川		689	396	9	1,094
西		188	149	23	360
中		131	128	10	269
南		455	315	146	916
港南		481	357	12	850
保土ヶ谷		458	346	11	815
旭		752	638	11	1,401
磯子		436	306	7	749
金沢		339	322	15	676
港北		955	671	18	1,644
緑		427	323	3	753
青葉		644	586	5	1,235
都筑		335	313	5	653
戸塚		664	500	17	1,181
栄		278	257	9	544
泉		534	436	10	980
瀬谷		497	333	20	850
計		8,946	6,857	344	16,147
前年度		9,266	7,245	176	16,687
増△減		△ 320	△ 388	168	△ 540

(3) 道路内修繕工事実施状況

(単位：件)

行政区	種別	50mm以下			75mm以上			弁 栓 類						計		
		漏水破裂			き 損	漏水破裂		き 損	切回し	仕切弁		空気弁			消火栓	
		公設管	私有管	引込管		取 替	漏 水			取 替	漏 水	取 替	漏 水			
鶴見		4	57	138	5	7	2	7	15	0	6	0	2	0	243	
神奈川		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	4	
西		3	18	110	2	9	0	5	24	0	6	0	2	0	179	
中		0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	2	
南		2	11	35	0	1	0	4	19	0	1	0	4	0	77	
港南		0	0	0	0	3	0	0	10	0	0	0	2	0	15	
保土ヶ谷		2	13	73	1	3	0	6	58	2	0	0	1	0	159	
旭		0	0	0	0	1	0	0	15	0	0	0	6	0	22	
磯子		3	28	84	1	2	1	5	52	1	0	0	4	0	181	
金沢		0	0	0	0	0	0	0	11	1	0	0	2	0	14	
港北		2	29	56	5	0	1	0	23	0	0	0	19	0	135	
緑		0	0	0	0	3	0	0	20	0	2	0	33	2	60	
青葉		3	55	66	3	6	0	6	84	0	3	0	13	0	239	
都筑		0	0	0	0	4	0	0	15	0	0	0	6	0	25	
戸塚		3	12	51	7	1	0	6	49	1	1	0	2	0	133	
栄		0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	12	0	27	
泉		4	22	30	0	1	0	0	5	0	3	0	4	0	69	
瀬谷		0	0	0	0	1	0	0	6	0	0	0	4	1	12	
計		4	5	41	2	3	0	2	11	0	2	0	14	0	84	
前年度		0	0	0	0	1	0	0	21	2	6	0	19	0	49	
増△減		3	34	115	5	0	0	10	164	0	0	0	4	0	335	
鶴見		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8	
神奈川		0	16	36	2	4	0	3	24	0	0	0	0	0	85	
西		0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	4	2	9	
中		3	9	50	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	65	
南		0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	4	
港南		2	3	40	1	10	0	5	534	0	3	0	4	0	602	
保土ヶ谷		0	0	0	0	0	0	0	4	0	1	0	4	0	9	
旭		25	41	52	0	1	0	11	101	0	0	0	20	1	252	
磯子		0	0	0	0	4	0	0	42	0	1	0	24	3	74	
金沢		3	5	17	0	2	0	8	12	0	0	0	2	1	50	
港北		0	0	0	0	2	0	0	37	0	1	0	4	2	46	
緑		4	18	29	2	2	0	6	16	0	0	0	0	0	77	
青葉		0	0	0	0	0	0	0	4	1	2	0	0	0	7	
都筑		0	20	20	4	0	0	0	16	0	3	0	0	0	63	
戸塚		0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	2	1	12	
栄		70	396	1,043	40	52	7	84	1,207	4	28	0	95	2	3,028	
泉		0	0	0	0	22	4	0	209	4	15	0	134	11	399	
瀬谷		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

：請負工事件数で外数とする。(注意) 上段は業者請負工事、下段は局直営工事

(2) 宅地内修繕工事実施状況

(単位：件)

行政区	種別	直 営				請 負						
		止水栓関係	メーター関係	調 査	計	破裂漏水	止水栓関係	メーター関係	表函関係	き 損	調 査	計
鶴見		200	6	727	933	373	248	138	10	2	35	806
神奈川		170	3	1,185	1,358	316	160	127	2	6	48	659
西		98	5	372	475	89	56	1	5	17	4	172
中		116	14	426	556	183	265	9	2	13	1	473
南		211	19	555	785	380	502	9	3	25	0	919
港南		116	20	281	417	205	24	3	0	47	10	289
保土ヶ谷		213	40	704	957	247	150	0	4	39	10	450
旭		251	11	481	743	207	16	9	2	18	42	294
磯子		93	13	241	347	188	21	4	0	37	6	256
金沢		131	15	238	384	151	17	7	0	48	17	240
港北		318	37	782	1,137	279	52	0	8	13	23	375
緑		105	2	355	462	89	28	0	1	31	12	161
青葉		157	5	634	796	151	53	0	3	62	15	284
都筑		158	14	341	513	116	25	1	1	4	10	157
戸塚		132	12	408	552	240	63	3	0	77	5	388
栄		108	0	144	252	116	37	3	0	35	2	193
泉		164	8	248	420	117	5	5	1	13	21	162
瀬谷		127	3	229	359	103	10	6	1	9	19	148
計		2,868	227	8,351	11,446	3,550	1,732	325	43	496	280	6,426
前年度		3,123	373	7,962	11,458	3,657	1,926	383	43	527	278	6,814
増△減		△ 255	△ 146	389	△ 12	△ 107	△ 194	△ 58	0	△ 31	2	△ 388

## 17 水源気象

水源林管理所

種別 月	気 温 (°C)					天 候 (9時現在)			降 水 記 録 (24時間)		特記事項
	平均	最 高		最 低		晴	曇	雨 (雪)	10mm以上	降水量 (mm)	
		気 温	日 付	気 温	日 付						
4	11.0	21.5	28	0.2	10	16	10	4	79.5 (9日)	151.0	
5	14.8	23.8	24	1.9	10	13	12	6	14.0 (21日) 23.0 (24日)	282.0	
6	18.0	28.2	24	9.2	4	11	15	4	19.0 (2日) 80.5 (28日) 12.5 (15日) 114.0 (18日) 45.0 (21日) 12.5 (23日)	299.5	
7	24.8	32.5	7	17.8	5	18	11	2	13.5 (6日) 42.5 (12日) 23.0 (16日) 20.5 (30日)	112.0	
8	24.8	30.8	4	20.1	13	19	9	3	40.5 (6日) 191.0 (29日) 90.0 (16日) 40.0 (30日) 18.0 (17日) 91.0 (31日) 10.0 (24日) 11.0 (27日)	516.0	
9	21.5	29.0	20	14.8	24	17	11	2	15.5 (1日) 10.0 (12日)	66.0	
10	15.0	23.9	8	7.5	21	12	13	6	36.5 (3日) 16.0 (23日) 10.5 (4日) 10.5 (28日) 35.5 (5日) 36.5 (29日) 18.5 (8日) 17.5 (30日) 31.0 (9日)	224.5	
11	8.3	16.1	17	2.9	30	16	11	3	47.5 (2日) 31.0 (26日)	109.0	
12	1.9	9.0	4	-0.2	29	27	4	0		0.0	
1	-0.1	6.0	20, 28	-3.5	30	24	7	0	36.0 (6日)	40.5	
2	-0.4	8.5	28	-6.0	3, 21, 23	25	2	1	5.0 (2日) 0.5 (8日)	5.5	
3	5.0	19.8	26	-3.5	7, 20	17	7	7	27.5 (3日) 33.0 (28日) 30.0 (16日) 76.0 (29日) 17.0 (19日) 15.5 (29日) 40.0 (26日)	129.0	

\*天候は9時現在、降水記録は24時間の記録です。

18 薬品使用状況

種別 月別	濃 硫 酸 (kg)							次 亜 塩 素 酸 ナ ト リ ウ ム (kg)												
	川井 (セラロッカ)		西 谷		小 雀		計	青 山		川 井		川井 (セラロッカ)		西 谷		西谷 (工水受託分)		小 雀		計
	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量		日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	
4	30	19,147	30	25,050	30	48,530	92,727	0	0	30	979	30	37,378	30	65,440	30	1,750	30	220,790	326,337
5	31	23,083	31	29,130	31	36,920	89,133	0	0	31	1,143	31	41,450	31	80,130	31	1,620	31	241,320	365,663
6	30	20,501	30	30,350	30	24,130	74,981	0	0	30	1,219	30	44,611	30	72,210	30	1,350	30	250,680	370,070
7	31	22,788	31	27,040	31	49,500	99,328	0	0	31	1,233	31	46,365	31	81,310	31	1,000	31	249,550	379,458
8	31	19,979	31	46,050	30	46,180	112,209	0	0	31	1,401	31	49,732	31	97,465	31	1,090	31	299,490	449,178
9	30	20,735	30	28,720	29	35,170	84,625	0	0	30	890	30	38,873	30	74,740	30	1,390	30	224,270	340,163
10	31	28,526	31	26,230	30	61,560	116,316	0	0	31	916	31	37,919	31	80,960	31	1,400	31	215,630	336,825
11	30	29,096	30	13,920	30	73,820	116,836	0	0	30	966	30	34,948	30	78,695	30	890	30	191,060	306,559
12	31	33,793	31	16,490	31	114,690	164,973	1	112	31	792	31	33,458	31	70,830	31	1,250	31	176,480	282,922
1	31	34,038	31	13,250	31	86,310	133,598	0	0	31	719	31	33,222	31	67,100	31	1,210	31	184,150	286,401
2	28	30,851	28	28,200	28	66,440	125,491	0	0	28	599	28	32,603	28	64,360	28	1,280	28	164,570	263,412
3	31	28,884	31	27,180	31	68,430	124,494	0	0	31	744	31	37,930	31	72,840	31	1,590	31	226,430	339,534
計	365	311,421	365	311,610	362	711,680	1,334,711	1	112	365	11,601	365	468,489	365	906,080	365	15,820	365	2,644,420	4,046,522

種別 月別	ポ リ 塩 化 ア ル ミ ニ ウ ム (kg)														
	青 山		川井 (セラロッカ)		相 模 原		西 谷		西谷 (工水受託分)		小 雀		小雀 (工水受託分)		計
	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	
4	1	1,300	30	58,163	1	37	30	103,020	30	13,780	30	231,620	30	10,200	418,120
5	1	960	31	71,132	5	125	31	100,810	31	17,150	31	223,110	31	11,270	424,557
6	4	1,600	30	69,926	7	579	30	79,450	30	17,370	30	247,020	30	14,410	430,355
7	0	0	31	67,647	2	407	31	118,520	31	21,970	31	256,800	31	17,760	483,104
8	7	11,510	31	72,619	4	5,923	31	118,440	31	20,620	31	271,750	31	14,010	514,872
9	4	4,170	30	54,913	4	9,918	30	106,130	30	17,280	30	270,760	30	9,920	473,091
10	1	90	31	52,873	3	100	31	91,660	31	11,480	31	221,060	31	7,480	384,743
11	3	820	30	58,196	5	5,522	30	126,090	30	13,150	30	207,690	30	9,190	420,658
12	0	0	31	53,839	3	348	31	141,780	31	13,890	31	202,720	31	12,830	425,407
1	0	0	31	55,390	1	146	31	117,610	31	13,250	31	216,660	31	12,480	415,536
2	0	0	28	57,156	1	151	28	110,710	28	13,010	28	196,160	28	14,440	391,627
3	0	0	31	69,228	2	568	31	129,890	31	20,890	31	209,740	31	13,030	443,346
計	21	20,450	365	741,082	38	23,824	365	1,344,110	365	193,840	365	2,755,090	365	147,020	5,225,416

種別 月別	苛性ソーダ (kg)		粉末活性炭 (kg)										計
	川井 (セラロッカ)		青山 [ドライ換算値]		麻溝 [ドライ]		川井 (セラロッカ)		西谷 [ドライ換算値]		小雀 [ドライ換算値]		
	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	
4	30	7,043	1	530	14	3,870	0	0	13	9,640	10	4,230	18,270
5	31	7,370	28	12,900	9	3,450	3	720	18	7,537	6	3,760	28,367
6	30	7,307	29	18,350	9	3,070	0	0	19	6,350	18	13,190	40,960
7	31	7,691	31	29,400	16	5,930	0	0	31	32,590	8	5,110	73,030
8	31	7,863	31	29,500	31	14,950	0	0	23	15,040	22	24,260	83,750
9	30	7,730	18	9,800	2	1,280	0	0	8	3,873	8	4,420	19,373
10	31	8,354	3	640	0	0	2	600	6	2,460	8	6,820	10,520
11	30	7,236	3	1,100	0	0	7	480	15	8,685	8	3,800	14,065
12	31	7,478	0	0	2	650	9	1,440	1	49	7	2,200	4,339
1	31	7,223	0	0	4	830	7	1,318	3	1,260	5	5,960	9,368
2	28	6,515	17	6,660	14	4,690	1	122	2	134	1	200	11,806
3	31	7,954	16	5,060	0	0	0	0	10	4,333	6	5,540	14,933
計	365	89,763	177	113,940	101	38,720	29	4,680	149	91,949	107	79,490	328,779

種別 月別	排水処理用	
	ポリアクリルアミド (kg)	
	西 谷	
	日数	使用量
4	0	0
5	0	0
6	0	0
7	0	0
8	0	0
9	0	0
10	0	0
11	0	0
12	0	0
1	0	0
2	0	0
3	0	0
計	0	0

## 19 水質試験成績表

### (1) 水源（年度平均値）

採水箇所 試験項目	道志川系	相模湖系		馬入川系
	青山ずい道 出口	相模原沈澱池 混糞槽	相模原沈澱池 主取水塔	寒川取水口
気 温 (°C)	14.5	19.1	19.1	20.7
水 温 (°C)	13.0	15.4	15.4	16.3
一 般 細 菌 (cfu/mL)	550	—	—	4,200
大腸菌(定量)(MPN/100mL)	59	—	—	100
亜硝酸態窒素(mg/L)	0.004未満	—	—	0.008
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素(mg/L)	0.50	—	—	0.99
鉄及びその化合物(mg/L)	0.03	—	—	0.11
マンガン及びその化合物(mg/L)	0.002	—	—	0.014
塩化物イオン(mg/L)	2.1	—	—	4.4
カルシウム、マグネシウム等(硬度)(mg/L)	46	—	—	61
蒸発残留物(mg/L)	81	—	—	114
陰イオン界面活性剤(mg/L)	0.02未満	—	—	0.02未満
有機物(全有機炭素(TOC)の量)(mg/L)	0.6	1.0	1.2	1.0
pH 値	7.92	7.93	8.28	7.87
臭 気(回数)	藻臭(11) かび臭(1)	藻臭(11) かび臭(1)	藻臭(12)	藻臭(12)
色 度(度)	1.6	2.7	2.8	2.4
濁 度(度)	0.6	4.6	7.8	2.8
アンモニア態窒素(mg/L)	0.01未満	—	—	0.01未満
生物学的酸素要求量(BOD)(mg/L)	0.3	—	—	0.6
リン酸態リン(mg/L)	0.02未満	—	—	0.02未満
大腸菌群(MPN/100mL)	1,400	—	—	5,100

※平成27年度から、相模湖大橋・弁天橋・三井大橋の測定は広域水質管理センターに移管。試験結果は神奈川県内広域水道企業団水質年報参照。

## (2) 川井・西谷浄水場

試験項目		採水箇所		川井浄水場			西谷浄水場		
		原水	5号配水池	原水	2号配水池	3号配水池			
気 温 (°C)	最高	33.1		32.7					
	最低	2.9		2.8					
	平均	17.1		17.6					
水 温 (°C)	最高	26.4	26.4	25.2	26.1	26.5			
	最低	4.9	5.6	6.4	7.6	7.8			
	平均	15.2	15.4	15.6	16.7	16.7			
一般細菌 (CFU/mL)	最高	280	1未満	1,500	1未満	1未満			
	最低	9	1未満	25	1未満	1未満			
	平均	110	1未満	280	1未満	1未満			
大腸菌 (定性)	最高	-	不検出(12)	-	不検出(52)	不検出(52)			
	最低	-	-	-	-	-			
大腸菌 (定量) (MPN/100mL)	最高	52	-	62	-	-			
	最低	1.0未満	-	1.0未満	-	-			
	平均	18	-	15	-	-			
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	最高	0.69	0.70	1.26	1.14	1.15			
	最低	0.30	0.37	0.53	0.58	0.59			
	平均	0.44	0.49	0.89	0.87	0.82			
総トリハロメタン (mg/L)	最高	0.0001未満	0.0049	0.0001未満	0.0098	-			
	最低	0.0001未満	0.0012	0.0001未満	0.0025	-			
	平均	0.0001未満	0.0027	0.0001未満	0.0062	-			
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	最高	0.16	0.05	1.30	0.03	0.04			
	最低	0.01未満	0.01未満	0.02	0.02	0.02			
	平均	0.05	0.02	0.33	0.03	0.03			
鉄及びその化合物 (mg/L)	最高	0.08	0.01未満	1.00	0.01未満	0.01未満			
	最低	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満			
	平均	0.04	0.01未満	0.32	0.01未満	0.01未満			
マンガン及びその化合物 (mg/L)	最高	0.004	0.001未満	0.043	0.001未満	0.001未満			
	最低	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満			
	平均	0.002	0.001未満	0.026	0.001未満	0.001未満			
塩化物イオン (mg/L)	最高	2.6	5.3	5.9	8.6	9.6			
	最低	1.5	3.4	3.1	5.8	6.2			
	平均	2.0	4.1	4.5	7.1	7.6			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度) (mg/L)	最高	48	52	58	59	62			
	最低	34	33	40	41	40			
	平均	43	44	51	52	54			
蒸発残留物 (mg/L)	最高	85	91	114	108	113			
	最低	77	57	98	86	93			
	平均	81	79	106	98	106			
ジオスミン (mg/L)	最高	0.000004	0.000002	0.000016	0.000003	0.000002			
	最低	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満			
	平均	0.000001	0.000001未満	0.000002	0.000001未満	0.000001未満			
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量) (mg/L)	最高	1.0	0.5	1.6	0.8	0.7			
	最低	0.4	0.3未満	0.7	0.3	0.4			
	平均	0.6	0.3未満	1.1	0.6	0.5			
pH 値	最高	7.83	7.22	8.71	7.61	7.62			
	最低	7.32	7.01	7.58	7.15	7.16			
	平均	7.61	7.09	8.09	7.44	7.39			
味 (回数)		-	異常なし(153)	-	異常なし(365)	異常なし(365)			
臭 気 (回数)	最高	藻臭(27) 藻かび臭(9) 藻土臭(4) その他(12) なし(101)	異常なし(153)	藻臭(300) 藻生ぐさ臭(38) 藻かび臭(10) その他(10) なし(7)	異常なし(365)	異常なし(365)			
	最低	-	-	-	-	-			
色 度 (度)	最高	6.3	0.5未満	3.7	0.5未満	0.5未満			
	最低	0.5	0.5未満	1.0	0.5未満	0.5未満			
	平均	1.3	0.5未満	2.0	0.5未満	0.5未満			
濁 度 (度)	最高	5.2	0.1未満	25	0.1未満	0.1未満			
	最低	0.3	0.1未満	4.3	0.1未満	0.1未満			
	平均	1.2	0.1未満	8.5	0.1未満	0.1未満			
残留塩素 (mg/L)	最高	-	0.66	-	0.84	0.76			
	最低	-	0.60	-	0.66	0.62			
	平均	-	0.63	-	0.73	0.69			
アンモニア態窒素 (mg/L)	最高	0.01未満	-	0.03	-	-			
	最低	0.01未満	-	0.01未満	-	-			
	平均	0.01未満	-	0.01未満	-	-			
電気伝導率 (mS/m)	最高	11.9	14.1	16.2	17.1	17.7			
	最低	7.9	9.8	11.5	12.5	12.9			
	平均	11.0	12.6	14.4	15.3	16.1			

## (3) 小雀浄水場及び朝比奈分水池

試験項目		採水箇所		小雀浄水場		朝比奈分水池
		原水	配水池	1号配水池	2号配水池	
気 温 (°C)	最高	34.8				28.8
	最低	2.8				7.5
	平均	18.0				18.4
水 温 (°C)	最高	29.0	28.8	28.6	27.0	27.0
	最低	6.9	8.1	7.8	7.7	7.7
	平均	17.1	18.1	17.9	16.4	16.4
一般細菌 (CFU/mL)	最高	7,400	1未満	1未満	1未満	1未満
	最低	510	1未満	1未満	1未満	1未満
	平均	1,600	1未満	1未満	1未満	1未満
大腸菌 (定性)	最高	-	不検出(52)	不検出(52)	不検出(12)	不検出(12)
	最低	-	-	-	-	-
大腸菌 (定量) (MPN/100mL)	最高	550	-	-	-	-
	最低	12	-	-	-	-
	平均	120	-	-	-	-
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 (mg/L)	最高	1.37	1.38	1.35	1.26	1.26
	最低	0.78	0.78	0.76	0.78	0.78
	平均	1.01	1.00	0.97	0.95	0.95
総トリハロメタン (mg/L)	最高	0.0001未満	0.0138	0.0154	0.0248	0.0248
	最低	0.0001未満	0.0032	0.0035	0.0059	0.0059
	平均	0.0001未満	0.0073	0.0084	0.0143	0.0143
アルミニウム及びその化合物 (mg/L)	最高	3.70	0.04	0.04	0.050	0.050
	最低	0.09	0.01	0.01	0.019	0.019
	平均	0.47	0.02	0.02	0.033	0.033
鉄及びその化合物 (mg/L)	最高	3.90	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	最低	0.13	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	平均	0.52	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
マンガン及びその化合物 (mg/L)	最高	0.170	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	最低	0.012	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	平均	0.031	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン (mg/L)	最高	6.0	8.0	7.9	13	13
	最低	2.4	5.5	5.6	5.1	5.1
	平均	4.3	6.5	6.3	7.2	7.2
カルシウム、マグネシウム等 (硬度) (mg/L)	最高	79	76	76	67	67
	最低	52	45	44	43	43
	平均	63	62	61	60	60
蒸発残留物 (mg/L)	最高	127	114	120	119	119
	最低	109	101	109	82	82
	平均	115	108	115	107	107
ジオスミン (mg/L)	最高	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003	0.000003
	最低	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満	0.000001未満
	平均	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001	0.000001
有機物 (全有機炭素 (TOC) の量) (mg/L)	最高	1.9	0.9	0.8	0.8	0.8
	最低	0.8	0.5	0.5	0.5	0.5
	平均	1.1	0.6	0.6	0.6	0.6
pH 値	最高	8.26	7.57	7.59	7.56	7.56
	最低	7.48	7.28	7.34	7.45	7.45
	平均	7.81	7.41	7.45	7.51	7.51
味 (回数)		-	異常なし(365)	異常なし(365)	異常なし(12)	異常なし(12)
臭 気 (回数)	最高	藻臭(318) 藻生ぐさ臭(8)	異常なし(365)	異常なし(365)	異常なし(12)	異常なし(12)
	最低	生ぐさ臭(2) その他(1) なし(36)	-	-	-	-
色 度 (度)	最高	15	0.7	0.7	0.5未満	0.5未満
	最低	1.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	平均	3.1	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁 度 (度)	最高	88	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	最低	1.7	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	平均	5.8	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素 (mg/L)	最高	0.72	0.86	0.92	0.92	0.92
	最低	-	0.44	0.60	0.72	0.72
	平均	-	0.54	0.70	0.84	0.84
アンモニア態窒素 (mg/L)	最高	0.04	-	-	-	-
	最低	0.01未満	-	-	-	-
	平均	0.01	-	-	-	-
電気伝導率 (mS/m)	最高	19.2	19.9	19.5	19.0	19.0
	最低	11.3	11.3	12.6	12.5	12.5
	平均	16.1	16.7	16.7	15.9	15.9

## (4) 市内給水栓

採水箇所 試験項目		道志川	相模湖	相模川	企業団		
		川井系	西谷系	小雀系	相模原系	西長沢系	綾瀬系
		十日市場だんご山公園	高島中央公園	弥生台南公園	水道みち向台公園	新横浜第一公園	釜利谷第四公園
気 温 (°C)	最高	33.0	30.4	32.3	33.8	30.0	33.5
	最低	3.2	5.2	7.9	4.4	3.5	6.5
	平均	19.4	17.7	19.8	17.2	17.5	20.0
水 温 (°C)	最高	26.0	27.6	26.9	25.8	26.0	26.0
	最低	6.5	12.3	9.9	9.5	9.3	9.8
	平均	15.5	19.5	17.9	16.9	17.1	17.2
一般細菌 (CFU/ml)	最高	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	最低	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
	平均	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満
大腸菌 (定性)	最高	不検出(12)	不検出(12)	不検出(12)	不検出(12)	不検出(12)	不検出(12)
	最低						
	平均						
硝酸態窒素 及び 亜硝酸態窒素 (mg/L)	最高	0.68	1.22	1.19	1.00	1.02	1.25
	最低	0.50	0.70	0.86	0.77	0.77	0.83
	平均	0.60	0.97	1.01	0.87	0.94	0.99
鉄及びその化合物 (mg/L)	最高	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	最低	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
	平均	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満	0.01未満
マンガン及びその化合物 (mg/L)	最高	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	最低	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
	平均	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満	0.001未満
塩化物イオン (mg/L)	最高	5.6	9.1	8.3	12	11	8.9
	最低	3.9	6.2	5.6	7.3	6.7	6.1
	平均	4.4	7.4	6.6	8.4	8.2	7.2
カルシウム, マグネシウム等 (硬度) (mg/L)	最高	53	58	65	66	63	67
	最低	38	43	47	49	50	46
	平均	46	53	56	59	56	57
蒸発残留物 (mg/L)	最高	95	108	114	125	125	121
	最低	72	94	77	104	99	89
	平均	83	101	94	115	113	102
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (mg/L)	最高	0.4	0.6	0.9	0.5	0.5	0.7
	最低	0.3未満	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4
	平均	0.3未満	0.5	0.6	0.4	0.4	0.5
pH 値	最高	7.46	7.60	7.63	7.43	7.38	7.62
	最低	7.24	7.29	7.46	7.10	7.22	7.34
	平均	7.36	7.50	7.53	7.28	7.29	7.46
味 (回数)		異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)
臭気 (回数)		異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)	異常なし(12)
色度 (度)	最高	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	最低	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
	平均	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
濁度 (度)	最高	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	最低	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
	平均	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満	0.1未満
残留塩素 (mg/L)	最高	0.66	0.72	0.60	0.72	0.66	0.72
	最低	0.56	0.58	0.52	0.64	0.60	0.60
	平均	0.62	0.66	0.57	0.67	0.63	0.65
電気伝導率 (ms/m)	最高	13.5	16.6	18.4	18.3	18.1	17.9
	最低	10.6	12.6	12.9	14.2	13.6	13.8
	平均	12.3	15.2	15.9	16.5	16.2	16.3

\* 令和7年3月は、弥生台南公園が施設改良工事により閉鎖されていたため、採水地点を同配水系統の弥生台西公園(泉区弥生台8)に変更した。

20 残留塩素

単位 : mg/L

配水系統	設置場所	最高	最低	平均
川井	泉区上飯田団地 (川井)	0.71	0.52	0.59
	瀬谷区瀬谷さくら小学校 (川井)	0.81	0.52	0.62
	青葉区寺家町 (川井)	0.65	0.41	0.54
	都筑区都筑が丘公園 (三保)	0.72	0.53	0.62
	緑区北八朔第三公園 (恩田)	0.73	0.54	0.64
西谷	鶴見区大黒ふ頭 (西谷)	0.72	0.27	0.51
	中区大鳥中学校 (西谷)	0.70	0.49	0.58
	中区南本牧ふ頭 (西谷)	0.74	0.44	0.59
	中区根岸森林公園 (平楽)	0.84	0.62	0.69
	保土ヶ谷区瀬戸ヶ谷小学校 (野毛山)	0.78	0.55	0.71
	中区本牧ふ頭 (野毛山)	0.86	0.37	0.57
小雀	栄区飯島中学校 (小雀)	0.70	0.40	0.54
	戸塚区舞岡中学校 (小雀)	0.66	0.36	0.52
	戸塚区東汲沢小学校 (小雀)	0.68	0.36	0.49
	泉区しらゆり公園 (高塚)	0.80	0.46	0.59
	瀬谷区原小学校 (矢指)	0.74	0.46	0.59
	旭区今宿南小学校 (中尾)	0.76	0.41	0.55
	都筑区早濑二丁目 (港北)	0.77	0.47	0.62
	港北区菊名ウォータープラザ (港北)	0.77	0.48	0.61
	鶴見区寛政町 (港北)	0.76	0.33	0.54
	金沢区野島公園 (峰)	0.67	0.33	0.52
	金沢区中藻公園 (峰)	0.78	0.45	0.60
	磯子区岡村三殿台公園 (磯子)	0.75	0.55	0.65
	港南区久良岐公園 (磯子)	0.83	0.48	0.62
	港南区港南ずい道出口 (港南台)	0.75	0.44	0.60
	栄区横浜霊園 (港南台)	0.64	0.28	0.45
	港南区永谷小学校 (上永谷)	0.74	0.40	0.58
	戸塚区宇田川水管橋 (小雀環状幹線)	0.90	0.60	0.67

配水系統	設置場所	最高	最低	平均
企業団 (相模原)	南区別所第一公園 (今井)	0.71	0.57	0.62
	保土ヶ谷区桜台小学校 (仏向)	0.86	0.58	0.66
	旭区西川島町公園 (鶴ヶ峰)	0.83	0.65	0.72
	保土ヶ谷区新井小学校 (鶴ヶ峰)	0.83	0.59	0.68
	港北区小机町第三公園 (菅田)	0.80	0.57	0.66
	緑区竹山小学校 (菅田)	0.80	0.57	0.65
	瀬谷区三ツ境水道事務所 (企業団矢指)	0.83	0.46	0.61
企業団 (西長沢)	青葉区泉天ヶ谷公園 (保木)	0.69	0.51	0.60
	都筑区かなりあ公園 (牛久保)	0.85	0.58	0.67
	鶴見区八幡神社 (鶴見)	0.88	0.64	0.71
	港北区岸根高校 (新横浜)	0.73	0.48	0.59
企業団 (綾瀬)	金沢区称名寺東公園 (金沢)	0.74	0.46	0.61
	金沢区野地久保公園 (金沢)	0.77	0.43	0.58
	金沢区能見台東公園 (金沢)	0.76	0.46	0.62
	金沢区六浦三艘第二公園 (朝比奈)	0.76	0.59	0.67

\* 令和2年度から、自動水質測定装置から全て水道計測設備による検査に変更した。

# 工業用水道事業

# 工業用水道事業

## 目次

1 取水量及び給水量	25
2 調定水量及び使用水量	26
3 給水現況及び料金調定額	26
4 薬品使用状況	27
5 収入及び支出状況	27
6 契約状況	28
7 水質試験成績表	29

1 取水量及び給水量

(単位: m<sup>3</sup>)

区分 月	取水量					給水量							
	鶴ヶ峰沈澱池	西谷浄水場	小計	小雀浄水場	計	相模湖系統・馬入川Ⅱ期			馬入川Ⅰ期			計	
						鶴見・神奈川・旭地区	西・保土ヶ谷地区	小計	中・磯子地区	戸塚・栄地区	小計		
4	1,099,200	8,300	1,107,500	1,335,300	2,442,800	1,098,600	8,300	1,106,900	1,243,400	79,900	1,323,300	2,430,200	
5	1,126,800	8,900	1,135,700	1,219,900	2,355,600	1,126,180	8,900	1,135,080	1,143,900	63,600	1,207,500	2,342,580	
6	1,158,000	10,200	1,168,200	1,331,000	2,499,200	1,157,400	10,200	1,167,600	1,234,800	82,200	1,317,000	2,484,600	
7	1,376,100	16,100	1,392,200	2,042,800	3,435,000	1,375,480	16,100	1,391,580	1,920,000	102,200	2,022,200	3,413,780	
8	1,358,500	15,600	1,374,100	2,151,800	3,525,900	1,357,880	15,600	1,373,480	2,027,100	103,000	2,130,100	3,503,580	
9	1,281,400	13,300	1,294,700	1,494,700	2,789,400	1,280,800	13,300	1,294,100	1,364,100	117,100	1,481,200	2,775,300	
10	1,173,500	10,300	1,183,800	1,197,400	2,381,200	1,172,880	10,300	1,183,180	1,090,400	96,900	1,187,300	2,370,480	
11	1,041,600	7,600	1,049,200	1,078,400	2,127,600	1,041,000	7,600	1,048,600	1,000,400	66,900	1,067,300	2,115,900	
12	1,077,100	7,300	1,084,400	1,562,800	2,647,200	1,076,480	7,300	1,083,780	1,481,700	65,600	1,547,300	2,631,080	
1	1,053,300	7,000	1,060,300	1,762,200	2,822,500	1,052,680	7,000	1,059,680	1,669,000	77,300	1,746,300	2,805,980	
2	1,005,900	6,500	1,012,400	1,698,600	2,711,000	1,005,340	6,500	1,011,840	1,599,300	82,500	1,681,800	2,693,640	
3	1,310,000	7,400	1,317,400	1,693,800	3,011,200	1,309,380	7,400	1,316,780	1,602,500	73,800	1,676,300	2,993,080	
計	14,061,400	118,500	14,179,900	18,568,700	32,748,600	14,054,100	118,500	14,172,600	17,376,600	1,011,000	18,387,600	32,560,200	
前 年 比	5年度計	15,267,300	118,700	15,386,000	18,268,300	33,654,300	15,265,660	118,700	15,384,360	17,098,750	984,150	18,082,900	33,467,260
	6年度増△減	△ 1,205,900	△ 200	△ 1,206,100	300,400	△ 905,700	△ 1,211,560	△ 200	△ 1,211,760	277,850	26,850	304,700	△ 907,060
	5年度を100として	92	100	92	102	97	92	100	92	102	103	102	97
1か月平均	1,171,783	9,875	1,181,658	1,547,392	2,729,050	1,171,175	9,875	1,181,050	1,448,050	84,250	1,532,300	2,713,350	
1日平均	38,524	325	38,849	50,873	89,722	38,504	325	38,829	47,607	2,770	50,377	89,206	
1日最大	3/27 57,200	7/9 800	3/27 57,500	7/12 70,800	8/7 124,500	3/27 57,180	7/9 800	3/27 57,480	8/13 68,000	9/24 5,500	7/12 70,100	8/7 123,780	
1日最小	11/3 8,800	4/7 100	11/3 8,900	10/27 18,100	11/3 44,300	11/3 8,780	4/7 100	11/3 8,880	10/27 17,100	5/5 700	10/27 18,000	11/3 43,880	

## 2 調定水量及び使用水量

(単位: m<sup>3</sup>)

月別	区分	調定水量 (A)					実使用水量 (B <sup>1</sup> +B <sup>2</sup> +B <sup>3</sup> )	$\frac{(B^1+B^2+B^3)}{(A^1+A^2+A^3)} \times 100$
		基本水量 (A <sup>1</sup> )	基本使用水量 (B <sup>1</sup> )	特定水量 (A <sup>2</sup> )	特定使用水量 (B <sup>2</sup> )	超過水量 (A <sup>3</sup> =B <sup>3</sup> )		
	4	7,617,000	2,331,603	0	0	18,606	2,350,209	30.8
	5	7,870,900	2,580,237	0	0	24,438	2,604,675	33.0
	6	7,617,000	2,625,996	0	0	59,602	2,685,598	35.0
	7	7,870,900	3,228,794	0	0	207,720	3,436,514	42.5
	8	7,870,900	3,110,552	0	0	191,772	3,302,324	41.0
	9	7,617,000	2,418,439	0	0	109,580	2,528,019	32.7
	10	7,870,900	2,148,155	0	0	46,125	2,194,280	27.7
	11	7,617,000	2,143,131	0	0	27,961	2,171,092	28.4
	12	7,870,900	2,674,866	0	0	25,837	2,700,703	34.2
	1	7,870,900	2,767,529	0	0	27,569	2,795,098	35.4
	2	7,109,200	2,536,653	0	0	25,936	2,562,589	35.9
	3	7,870,900	3,067,171	0	0	24,813	3,091,984	39.2
	計	92,673,500	31,633,126	0	0	789,959	32,423,085	34.7
	1 か月平均	7,722,792	2,636,094	0	0	65,830	2,701,924	34.7
	1 日平均	253,900	86,666	0	0	2,164	88,830	34.7

## 3 給水現況及び料金調定額

(水量単位: m<sup>3</sup>  
金額単位: 円)

地区別	年度末工場数	調定水量					実使用水量	調定金額					
		基本水量	基本使用水量	特定水量	特定使用水量	超過水量		基本料金	基本使用料金	特定料金	特定使用料金	超過料金	計
鶴見・神奈川・旭	41	46,574,000	13,420,648	0	0	582,936	14,003,584	1,285,908,140	59,050,685	0	0	55,979,234	1,400,938,059
西・保土ヶ谷	2	803,000	100,197	0	0	2	100,199	22,170,830	440,856	0	0	191	22,611,877
小計	43	47,377,000	13,520,845	0	0	582,938	14,103,783	1,308,078,970	59,491,541	0	0	55,979,425	1,423,549,936
中・磯子	13	40,551,500	17,269,281	0	0	61,017	17,330,298	1,119,626,915	75,984,785	0	0	5,859,446	1,201,471,146
戸塚・栄	10	4,745,000	843,000	0	0	146,004	989,004	131,009,450	3,709,163	0	0	14,020,740	148,739,353
小計	23	45,296,500	18,112,281	0	0	207,021	18,319,302	1,250,636,365	79,693,948	0	0	19,880,186	1,350,210,499
計	66	92,673,500	31,633,126	0	0	789,959	32,423,085	2,558,715,335	139,185,489	0	0	75,859,611	2,773,760,435
令和5年度	67	93,220,200	32,575,406	0	0	617,181	33,192,587	2,573,809,722	143,331,509	0	0	59,267,732	2,776,408,963
増△減	△1	△546,700	△942,280	0	0	172,778	△769,502	△15,094,387	△4,146,020	0	0	16,591,879	△2,648,528

#### 4 薬品使用状況

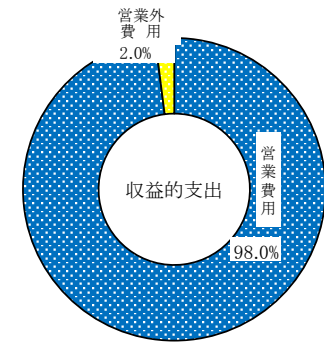
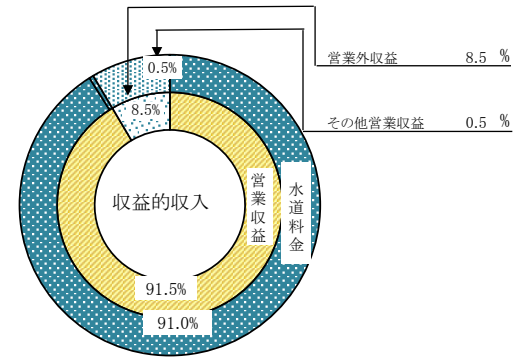
品名 場所	硫酸アルミニウム (Kg)		ポリ塩化アルミニウム (Kg)		次亜塩素酸ナトリウム (Kg)		高分子凝集剤 (Kg)	
	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量	日数	使用量
小雀浄水場	0	0	365	147,020	0	0	0	0
工業用水道 鶴ヶ峰沈澱池	0	0	365	193,840	365	15,820	0	0
計		0		340,860		15,820		0

#### 5 収入及び支出状況

(1) 収益的収入及び支出

収入	
科目	金額
営業収益	2,787,909,961 円
水道料金	2,773,760,435
その他営業収益	14,149,526
営業外収益	259,423,543
計	3,047,333,504

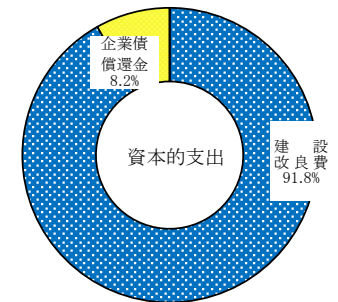
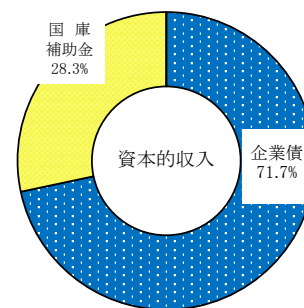
支出	
科目	金額
営業費用	2,211,178,486 円
営業外費用	45,522,059
計	2,256,700,545



(2) 資本的収入及び支出

収入	
科目	金額
企業債	736,000,000 円
国庫補助金	290,900,000
計	1,026,900,000

支出	
科目	金額
建設改良費	2,717,842,093 円
企業債償還金	241,480,994
計	2,959,323,087



(注意) 消費税及び地方消費税相当額を含む。

## 6 契約状況

〔 件数:件  
金額:円 〕

種別 月別	物品関係		工事関係		役務関係		計		不用品売却	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
4	3	4,408,990	1	28,600,000	3	2,164,905	7	35,173,895	0	0
5	6	517,220	1	37,400,000	1	6,278,736	8	44,195,956	0	0
6	5	351,197	0	0	0	0	5	351,197	0	0
7	2	145,805	1	21,780,000	1	199,650	4	22,125,455	0	0
8	0	0	1	383,976,477	0	0	1	383,976,477	0	0
9	1	33,957	0	0	0	0	1	33,957	0	0
10	3	197,777	1	30,800,000	0	0	4	30,997,777	0	0
11	5	145,860	1	5,352,761,022	1	75,900,000	7	5,428,806,882	1	58,300
12	3	72,340	0	0	0	0	3	72,340	0	0
1	3	254,959	0	0	1	198,000	4	452,959	0	0
2	2	127,903	0	0	0	0	2	127,903	0	0
3	0	0	0	0	1	197,853	1	197,853	0	0
計	33	6,256,008	6	5,855,317,499	8	84,939,144	47	5,946,512,651	1	58,300
令和5年度	31	3,191,891	8	598,178,321	15	16,195,213	54	617,565,425	0	0
増△減	2	3,064,117	△ 2	5,257,139,178	△ 7	68,743,931	△ 7	5,328,947,226	1	58,300

7 水質試験成績表

月	試験日数	種別	鶴見・神奈川地区								西・保土ヶ谷地区								中・磯子・戸塚・栄地区							
			水温(°C)	濁度(度)	pH	アルカリ度(mg/l)	硬度(mg/l)	蒸発残留物(mg/l)	塩素イオン(mg/l)	鉄イオン(mg/l)	水温(°C)	濁度(度)	pH	アルカリ度(mg/l)	硬度(mg/l)	蒸発残留物(mg/l)	塩素イオン(mg/l)	鉄イオン(mg/l)	水温(°C)	濁度(度)	pH	アルカリ度(mg/l)	硬度(mg/l)	蒸発残留物(mg/l)	塩素イオン(mg/l)	鉄イオン(mg/l)
4	30	最高	17.1	4.9	7.6	44	53	110	7.1	0.01	17.6	0.9	7.5	42	53	111	8.1	0.01	20.3	1.0	7.8	60	74	116	7.5	0.00
		最低	12.2	0.5	7.4	38	49	104	6.0	0.01	12.7	0.5	7.3	36	49	104	6.8	0.01	14.4	0.3	7.6	45	69	113	6.4	0.00
5	31	最高	19.0	13.1	7.7	46	52	104	6.4	0.01	19.5	0.9	7.5	42	53	105	7.1	0.01	21.8	0.9	7.7	56	66	113	5.8	0.00
		最低	16.7	0.4	7.4	39	49	103	6.3	0.01	17.1	0.6	7.3	37	49	105	6.0	0.01	16.0	0.3	7.5	43	60	109	5.5	0.00
6	30	最高	20.4	8.7	7.9	43	49	97	6.1	0.01	21.0	1.1	7.4	38	49	102	5.8	0.01	26.8	3.2	7.6	57	60	109	5.4	0.01
		最低	18.8	1.4	7.2	36	49	97	5.6	0.01	19.0	0.6	7.3	35	49	97	5.4	0.01	20.1	0.4	7.4	41	51	102	4.8	0.00
7	31	最高	24.5	4.4	7.9	43	52	120	5.7	0.01	25.1	0.8	7.4	39	52	132	6.4	0.01	29.1	0.7	7.7	61	61	113	5.2	0.00
		最低	20.1	1.4	7.3	34	51	87	5.1	0.01	20.8	0.6	7.1	32	51	87	6.3	0.01	22.8	0.3	7.5	42	52	94	5.0	0.00
8	31	最高	25.4	13.8	7.7	44	53	117	5.4	0.01	26.0	0.9	7.2	42	56	121	7.0	0.01	31.4	1.0	7.7	64	67	119	5.2	0.02
		最低	23.6	1.6	7.1	38	53	113	4.7	0.01	24.4	0.5	7.1	34	53	121	4.7	0.01	25.1	0.4	7.0	37	59	115	5.1	0.01
9	30	最高	23.7	6.2	7.6	47	53	108	5.1	0.01	24.2	1.2	7.5	45	53	109	6.2	0.01	27.9	1.6	7.8	56	61	111	4.8	0.01
		最低	21.1	1.9	6.7	31	48	104	4.9	0.01	21.4	0.4	7.0	30	48	108	5.8	0.01	22.9	0.5	7.0	35	52	93	4.2	0.01
10	31	最高	20.9	4.2	7.5	49	52	124	5.0	0.01	21.8	0.8	7.5	47	55	118	5.8	0.01	24.6	1.7	7.8	61	63	119	6.2	0.01
		最低	17.0	2.0	7.3	43	52	108	4.5	0.01	17.1	0.6	7.4	41	52	109	5.4	0.01	18.1	0.5	7.6	45	56	109	4.5	0.01
11	30	最高	16.9	4.0	7.5	55	53	106	5.6	0.01	17.2	0.8	7.6	51	53	107	6.4	0.01	19.7	1.3	7.8	64	69	118	6.9	0.01
		最低	12.6	1.9	7.3	47	53	106	5.1	0.01	13.0	0.4	7.4	45	53	102	5.8	0.01	12.0	0.5	7.6	53	68	113	6.5	0.01
12	31	最高	12.4	3.3	7.4	53	58	106	7.4	0.01	12.9	0.7	7.5	52	58	111	7.3	0.01	15.7	1.2	8.1	65	68	113	6.0	0.01
		最低	7.7	0.8	7.3	49	57	106	5.8	0.01	8.1	0.5	7.5	47	57	106	7.0	0.01	6.9	0.4	7.8	56	66	111	5.8	0.01
1	31	最高	8.0	2.0	7.5	55	59	113	6.8	0.01	8.4	1.0	7.6	54	59	116	7.9	0.01	11.8	1.2	7.9	58	82	101	6.4	0.01
		最低	6.9	0.8	7.3	50	58	109	6.8	0.01	7.2	0.6	7.5	48	58	111	7.2	0.01	5.9	0.3	7.5	48	66	95	6.3	0.01
2	28	最高	8.5	5.9	8.3	54	59	116	7.3	0.01	8.8	0.9	7.6	53	59	113	7.8	0.01	12.1	1.7	7.7	56	63	113	6.0	0.01
		最低	7.2	1.3	7.4	48	58	112	6.7	0.01	7.8	0.9	7.5	47	59	113	7.6	0.01	7.1	0.7	7.6	50	61	105	5.8	0.01
3	31	最高	13.1	3.6	7.9	52	58	111	8.8	0.01	13.4	0.9	7.5	50	58	111	9.8	0.01	18.2	1.3	7.7	54	67	108	7.2	0.01
		最低	8.4	0.9	7.6	48	58	110	7.9	0.01	8.4	0.8	7.4	47	58	106	7.9	0.01	9.1	0.3	7.5	47	63	107	6.8	0.01