

平成 30 年 度

札幌市水道
水量水質年報

札幌市水道局

目 次

1 水量年報

(1) 基本情報

ア	浄水場別給水区域図	1
イ	給水区域及び施設位置図	3
ウ	配水系統図	6
エ	配水施設別給水区域図	9
オ	配水幹線系統図	11
カ	掲載項目の定義及び表示単位	13
キ	平成30年度 浄・送・配水施設運営状況	14

(2) 配水量の概要

	配水量の概要	17
--	--------	----

(3) 水量統計

ア	平成30年度 年間配水量一覧表	21
イ	平成30年度 取水量・原水量統計表	
	(ア) 札幌水道	22
	(イ) 藻岩浄水場	22
	(ウ) 白川浄水場	23
	(エ) 西野浄水場・宮町浄水場・定山溪浄水場	23
ウ	札幌水道・浄水場日配水量経年統計表	
	(ア) 札幌水道	24
	(イ) 藻岩浄水場	26
	(ウ) 白川浄水場	28
	(エ) 西野浄水場	30
	(オ) 宮町浄水場	32
	(カ) 定山溪浄水場	34
エ	配水施設日配水量・時間最大配水量経年統計表	
	(ア) 札幌水道	36
	(イ) 藻岩浄水場	36
	(ウ) 白川浄水場	37
	(エ) 西野浄水場	42
	(オ) 宮町浄水場	43
	(カ) 定山溪浄水場	43
オ	配水幹線時間最大流量経年統計表	44
カ	札幌水道・浄水場別日配水量上位10傑経年一覧表	
	(ア) 札幌水道	48
	(イ) 藻岩浄水場	49

(ウ)	白川浄水場	50
(エ)	西野浄水場	51
(オ)	宮町浄水場	52
(カ)	定山溪浄水場	53
キ	給水人口・配水量等経年統計表	54

(4) 動力使用状況

ア	札幌水道動力使用状況	59
イ	浄水場別動力使用状況	
(ア)	藻岩浄水場	59
(イ)	白川浄水場	60
(ウ)	西野浄水場・宮町浄水場	60
(エ)	定山溪浄水場	61
ウ	藻岩浄水場水力発電及び配水センター太陽光発電稼働状況	61
エ	ポンプ場別動力使用状況	62

(5) 薬品使用状況

ア	札幌水道薬品使用状況	69
イ	浄水場別薬品使用状況	
(ア)	藻岩浄水場	70
(イ)	白川浄水場	70
(ウ)	西野浄水場	71
(エ)	宮町浄水場	71
(オ)	定山溪浄水場	72

(6) 浄水場別ろ過池使用状況

ア	藻岩浄水場	73
イ	白川浄水場	73
ウ	西野浄水場	74
エ	宮町浄水場	74
オ	定山溪浄水場	75

2 水質年報

(1) 水質基準及び検査方法

ア	水道により供給される水の水質基準	77
イ	札幌市で検査する水質管理目標設定項目	78
ウ	札幌市で検査する農薬類(水質管理目標設定項目)の対象リスト	79
エ	検査方法及び定量下限値	80
オ	水質基準項目等の説明	82
カ	平成30年度水質検査計画	84

(2) 原水及び給水栓の水質概要

ア	原水水質の概要	89
イ	給水栓水質の概要	91

(3) 水源水質試験結果

ア	河川流域図及び採水地点	95
イ	水系別試験結果	
(ア)	石狩川水系豊平川	96
(イ)	新川水系琴似発寒川	112
(ウ)	星置川水系	124
(エ)	ダム調査	128

(4) 浄水場水質試験結果

ア	浄水場の概要	135
イ	浄水場別年集計表	
(ア)	藻岩浄水場	136
(イ)	白川浄水場	138
(ウ)	西野浄水場	140
(エ)	宮町浄水場	142
(オ)	定山溪浄水場	144
ウ	浄水場別水質検査結果	
(ア)	藻岩浄水場	146
(イ)	白川浄水場	158
(ウ)	西野浄水場	174
(エ)	宮町浄水場	186
(オ)	定山溪浄水場	198
エ	浄水管理項目水質試験結果(各浄水場実施)	
(ア)	藻岩浄水場	210
(イ)	白川浄水場	211
(ウ)	西野浄水場	213
(エ)	宮町浄水場	214
(オ)	定山溪浄水場	215

(5) 給水栓水検査結果(残留塩素及び色・濁り)

ア	観測地点	217
イ	残留塩素及び色・濁り	
(ア)	藻岩浄水場系	219
(イ)	白川浄水場系	219
(ウ)	西野浄水場系	220
(エ)	宮町浄水場系	221
(オ)	定山溪浄水場系	221

(6) その他の試験・調査結果

ア	放射性物質検査結果	-----	223
イ	クリプトスポリジウム・ジアルジア検査結果	-----	224
ウ	水源事故	-----	225
エ	水質相談	-----	226
オ	浄水場使用薬品品質検査	-----	228
カ	新設配水池及び新設配水管等通水前試験件数	-----	229
キ	豊平川河川流量	-----	230
ク	各浄水場原水濁度 度数分布(平成30年度)		
	(ア) 藻岩浄水場	-----	232
	(イ) 白川浄水場	-----	232
	(ウ) 西野浄水場	-----	232
	(エ) 宮町浄水場	-----	233
	(オ) 定山溪浄水場	-----	233
ケ	藻岩・白川浄水場原水濁度 年度別度数分布(過去10年間)	-----	234

1 水量年報

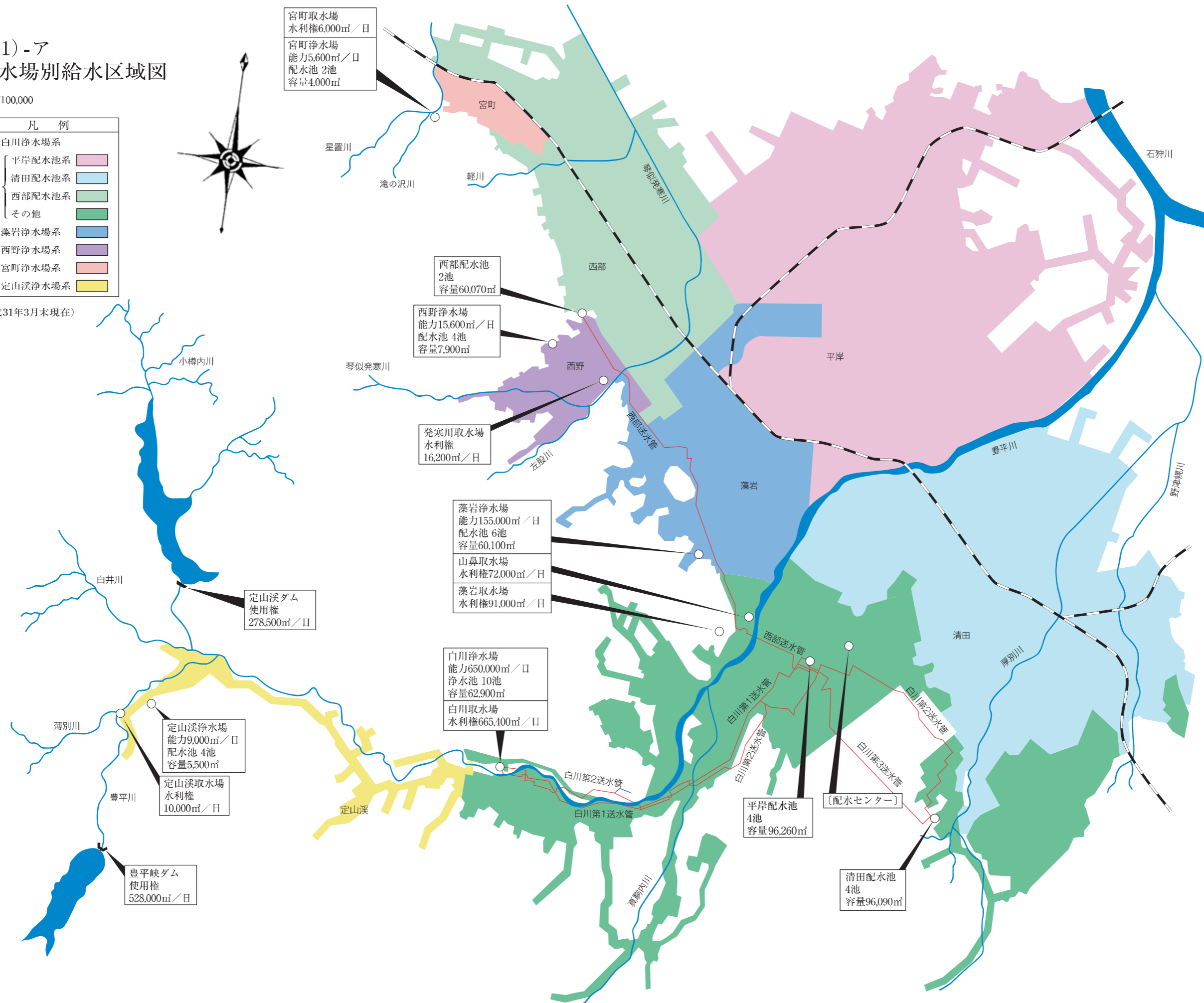
1-(1) 基本情報

1-(1)-ア 浄水場別給水区域図

S=1/100,000

凡 例	
給 水 区 域	白川浄水場系
	平岸配水池系
	清田配水池系
	西部配水池系
	その他
	藻岩浄水場系
	西野浄水場系
	宮町浄水場系
	定山溪浄水場系

(平成31年3月末現在)

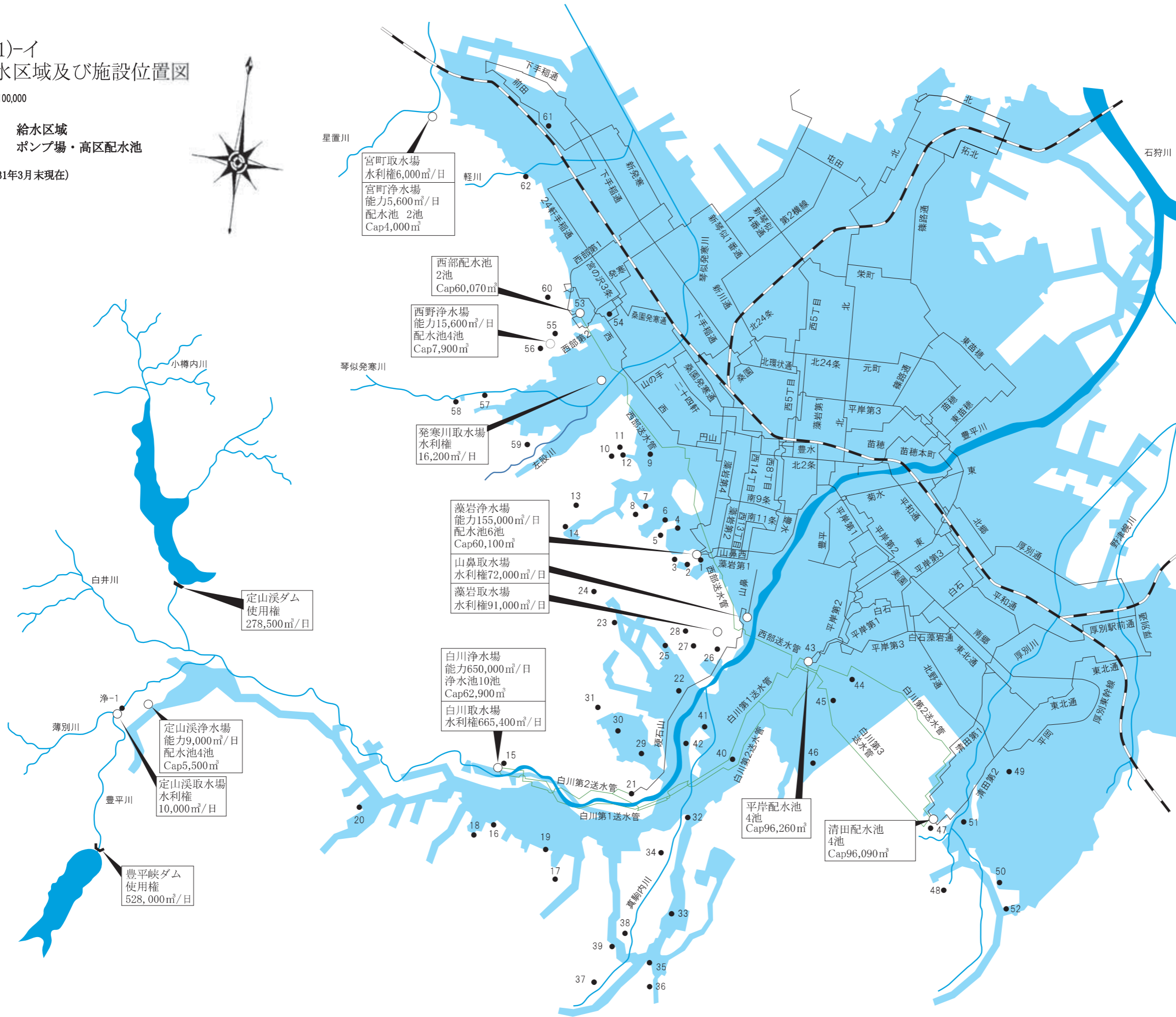


1-(1)-イ
給水区域及び施設位置図

S=1/100,000

- 給水区域
- ポンプ場・高区配水池

(平成31年3月末現在)



施設番号表

No.	施設名
1	藻岩PS
2	伏見PS・SR
3	伏見高台PS・SR
4	旭ヶ丘PS
5	界川PS・SR
6	旭山SR
7	円山西町PS
8	円山西町高台PS・SR
9	宮の森PS
10	大倉山SR
11	宮の森高台SR
12	大倉山PS
13	盤溪SR
14	盤溪PS
15	白川総合PS
16	藤野高台PS・SR
17	オカバルシPS
18	籬舞SR
19	藤野沢SR
20	豊滝PS・SR
21	硬石山SR
22	北ノ沢第1PS
23	北ノ沢第2PS・SR
24	北ノ沢第3SR
25	北ノ沢高台SR
26	藻岩下第1PS
27	藻岩下第2PS・SR
28	藻岩下第3SR
29	南沢第1PS
30	南沢第2PS・SR
31	南沢第3SR
32	真駒内南町PS
33	常盤公園PS・SR
34	石山東SR
35	常盤高台SR
36	滝野PS
37	常盤二区PS
38	芸術の森PS
39	芸術の森高台SR
40	真駒内SR
41	柏丘PS
42	柏丘高台SR
43	平岸SR
44	西岡PS・SR
45	西岡高台PS・SR
46	羊ヶ丘SR
47	清田PS・SR
48	清田高台SR
49	平岡PS
50	里塚SR
51	真栄PS
52	有明SR
53	西部PS・SR
54	西町南PS
55	宮の丘SR
56	西野PS
57	平和PS・SR
58	平和高台PS・SR
59	福井PS
60	宮の沢高台SR
61	曙PS
62	手稲本町PS・SR
浄-1	定山溪PS

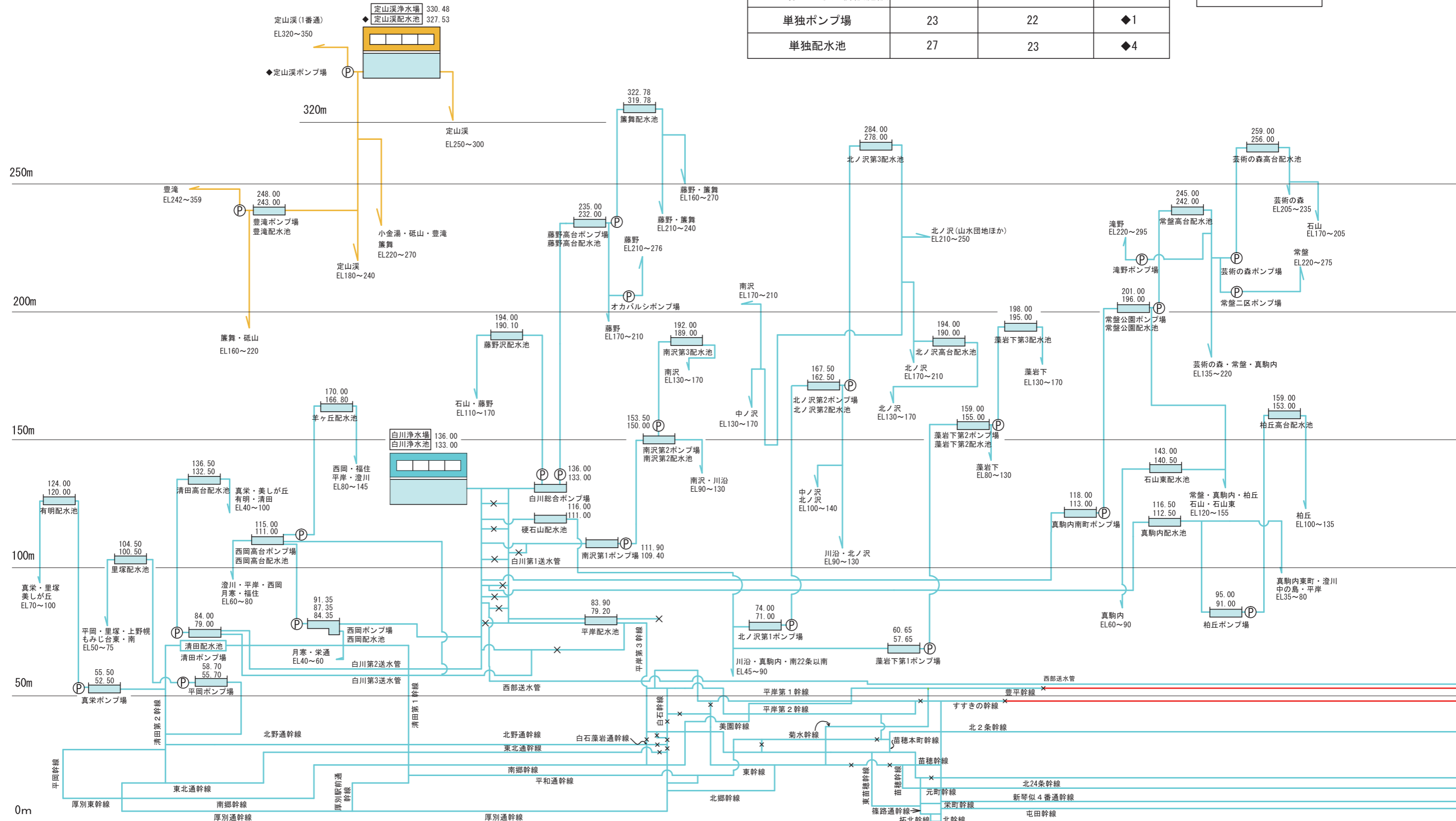
1-(1)-ウ 配水系統図
(平成31年3月末現在)

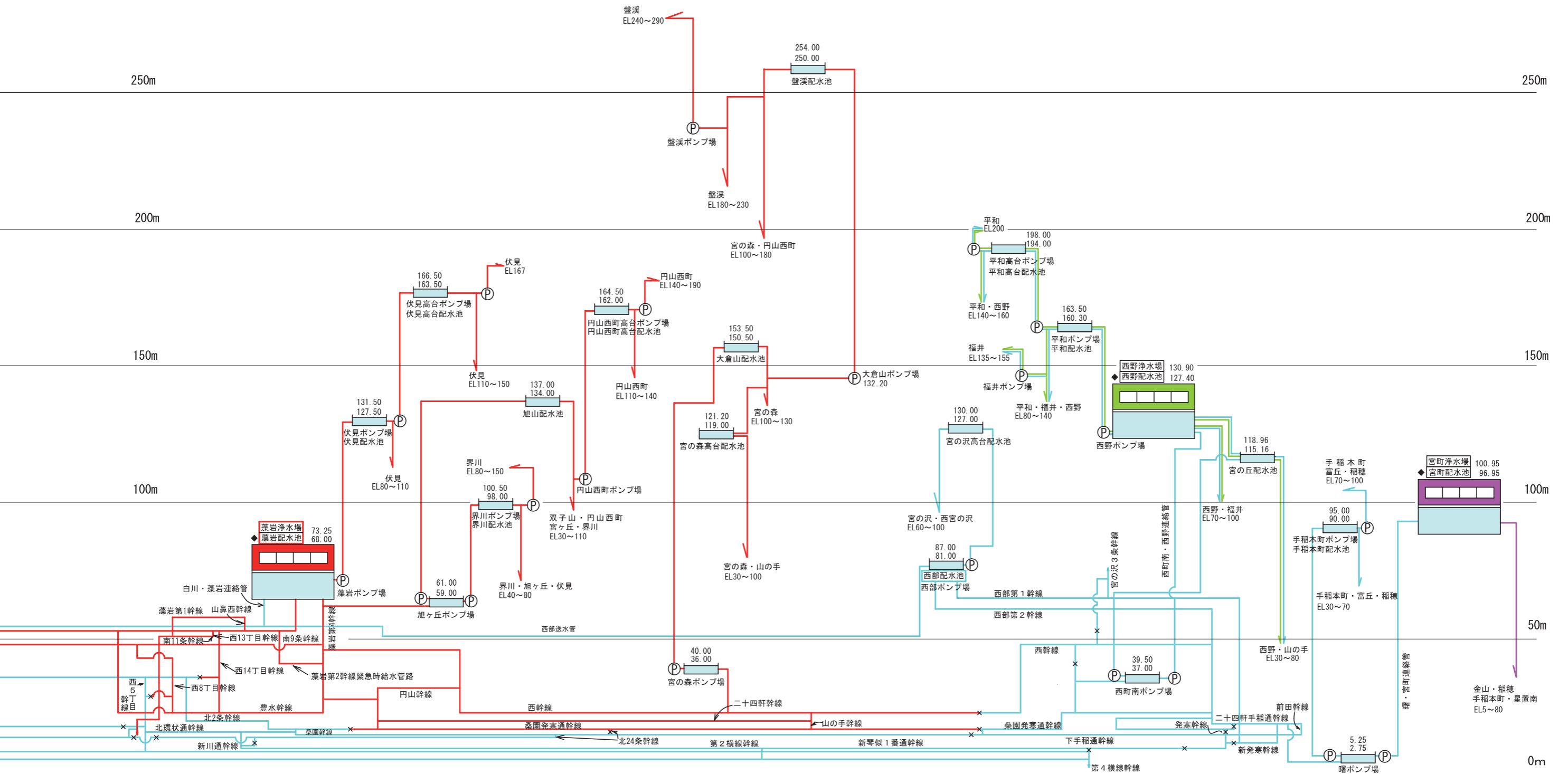
配水施設 (稼働数)

	全数	配水センター管理	浄水場管理
ポンプ場・配水池併設施設	17	17	0
単独ポンプ場	23	22	◆1
単独配水池	27	23	◆4

凡例

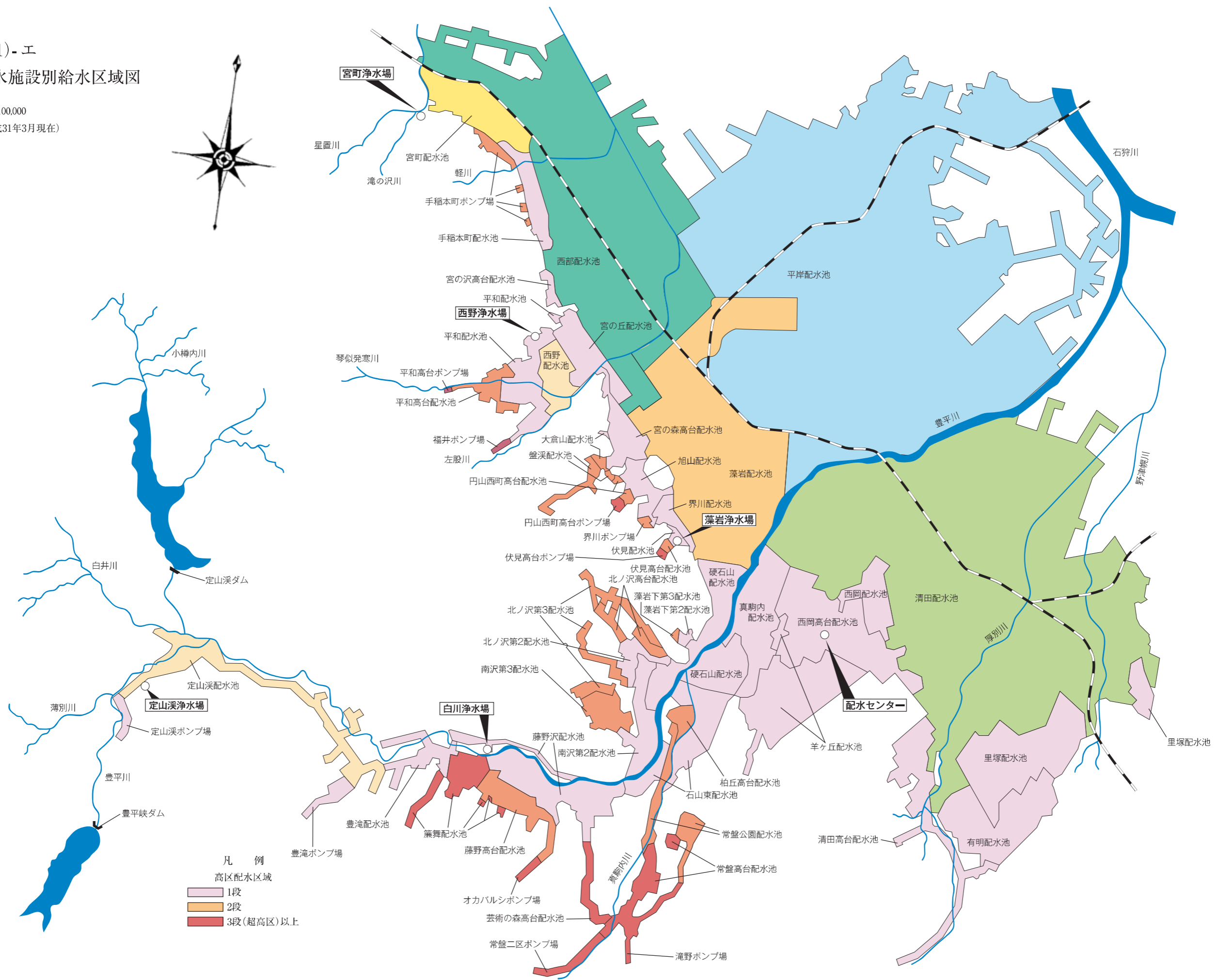
Ⓟ	ポンプ場
×	配水調整バルブ





1-(1)-エ
配水施設別給水区域図

S=1/100,000
(平成31年3月現在)

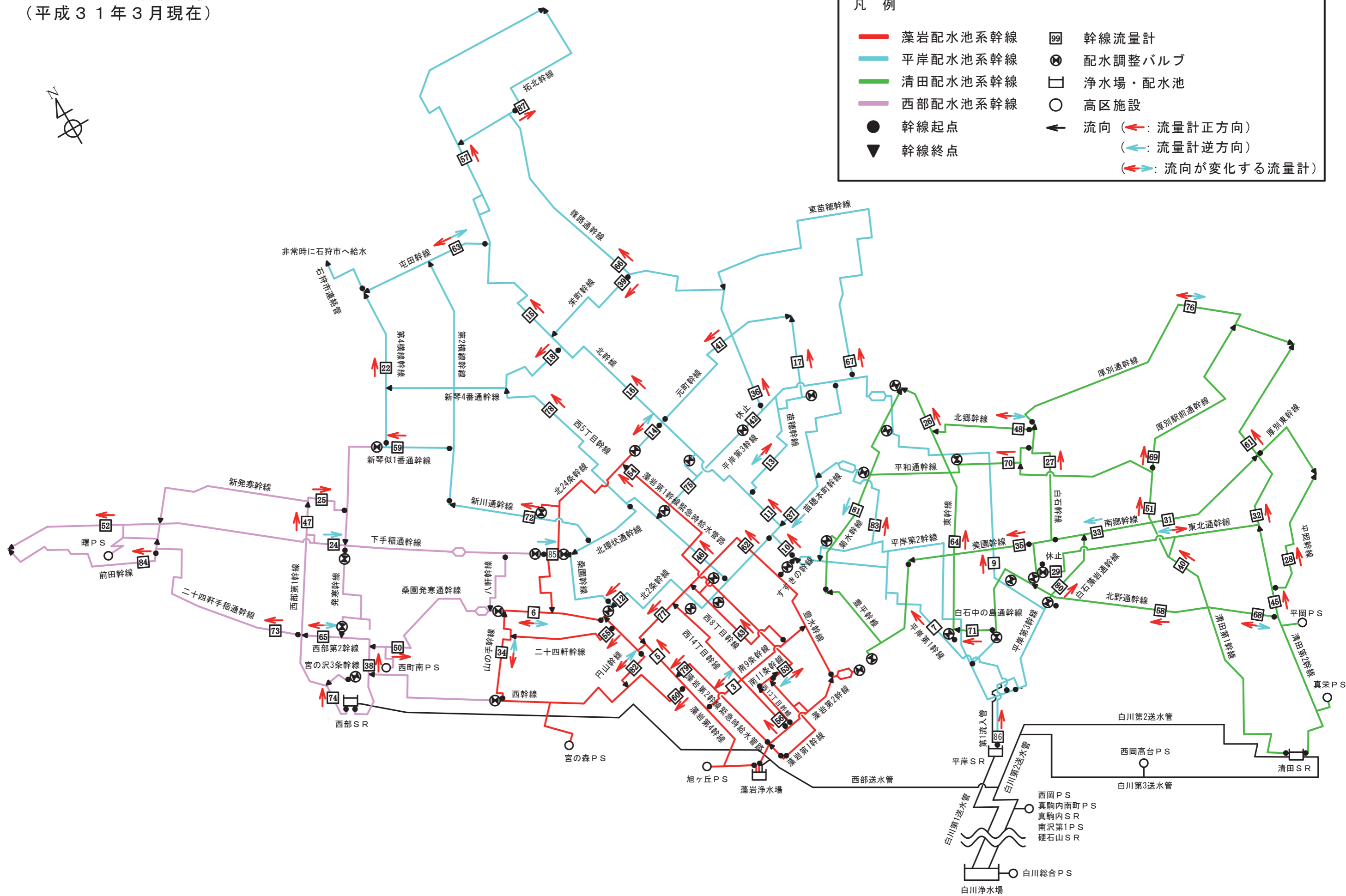


凡 例
高区配水区域
1段
2段
3段(超高区)以上

1-(1)-才 配水幹線系統図
(平成31年3月現在)



凡 例			
—	藻岩配水池系幹線	99	幹線流量計
—	平岸配水池系幹線	⊗	配水調整バルブ
—	清田配水池系幹線	□	浄水場・配水池
—	西部配水池系幹線	○	高区施設
●	幹線起点	←	流向 (←: 流量計正方向)
▼	幹線終点	↔	(↔: 流量計逆方向)
		↔	(↔: 流向が変化する流量計)



1-(1)-カ 掲載項目の定義及び表示単位

項 目	定 義	単 位	表示最小単位
(3) 水量統計			
1日水量	0時から24時までの積算水量	m ³	10
時間最大・最小水量	1日で最大・最小の10分間平均水量(但し西野配水池・宮町浄水場・定山溪浄水場の配水量は瞬時値)	m ³ /h	1(10m ³ /h未満) 10(10m ³ /h以上)
月計	1日水量の月合計値	m ³	10
年計	4月から翌年3月までの月計の合計値	m ³	10
累計	4月から該当月までの月計の合計値	m ³	10
1日平均(月)	月計/データ日数	m ³	1
1日平均(年)	年計/データ日数	m ³	1
1月平均(年)	年計/データ月数	m ³	1
1日最大・最小(月)	1日水量の月の最大・最小値(但し同じ値が複数ある場合は月初めに近い方を最大・最小の記録日とする)	m ³	10
1日最大・最小(年)	1日水量の年の最大・最小値(但し同じ値が複数ある場合は年度初めに近い方を最大・最小の記録日とする)	m ³	10
前年比(月)	(本年月計/前年同月の月計)×100	%	0.1
前年比(年)	(本年年計/前年年計)×100	%	0.1
前年比(累計)	(本年累計/前年累計)×100	%	0.1
時間平均	1日水量/24	m ³ /h	1
時間最大・最小(月)	時間最大・最小の月の最大・最小(1日最大・最小(月)の但し書きに同じ)	m ³ /h	1(10m ³ /h未満) 10(10m ³ /h以上)
時間最大・最小(年)	時間最大・最小の年の最大・最小(1日最大・最小(年)の但し書きに同じ)	m ³ /h	1(10m ³ /h未満) 10(10m ³ /h以上)
流速	流量/管内断面積(管内断面積 = $\pi D^2/4$, D:公称口径)	m/s	0.01
(4) 動力使用状況			
平均	年計/12	kWh	1
水量1m ³ 当り(月)	動力使用量月計/水量月計	kWh/m ³	0.001
水量1m ³ 当り(年)	動力使用量年計/水量年計	kWh/m ³	0.001
(5) 薬品使用状況			
注入率(月)	薬品使用量月計/水量月計	g/m ³	1~0.01
注入率(年)	薬品使用量年計/水量年計	g/m ³	1~0.01
(札幌水道の内訳)			
ポリ塩化アルミニウム	(総使用量/全浄水場合計原水量)×1,000	g/m ³	1
消石灰	(総使用量/藻岩・白川浄水場合計原水量)×1,000	g/m ³	0.1
ソーダ灰	(総使用量/西野・宮町・定山溪浄水場合計原水量)×1,000	g/m ³	0.1
次亜塩素酸ナトリウム	{有効塩素分(=総使用量×0.11)/全浄水場合計ろ過水量}×1,000	g/m ³	0.1

数字の端数整理: 表示最小桁の下位の桁で四捨五入する。

例: 1日平均配水量 123.49 → 123

123.50 → 124

1-(1)-キ 平成30年度 浄・送・配水施設運営状況

配水センター関連

年月日	事項	備考
高区施設・幹線関連		
H30. 6. 18～6. 22	芸術の森高台 SR 池清掃	運用池切替のため
H30. 7. 18～8. 3	宮の丘 SR 池清掃	
H30. 8. 29～9. 21	簾舞 SR 池清掃	
H30. 9. 6～9. 7	里塚 SR 池清掃	送水管漏水対応のため
H30. 9. 10～10. 16	硬石山 SR 池清掃	耐震診断のため
H30. 10. 4～	藤野沢 SR No. 3 池 運用休止	緊急遮断弁設置工事のため
H30. 10. 15～10. 25	羊ヶ丘 SR 池清掃	
H30. 10. 15～12. 26	下手稲通・前田 1 5 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 10. 15～12. 26	北・篠路流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 10. 15～H31. 1. 9	北・南 3 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 10. 15～H31. 1. 16	二十四軒・西 2 1 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 10. 15～H31. 1. 23	新琴似 1 番通・4 横流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 10. 25～	白川第 1 PS 運用停止	
H30. 10. 25～	白川総合 PS 運用開始	
H30. 10. 29～11. 12	有明 SR 池清掃	
H30. 11. 2～H31. 1. 16	苗穂本町・東 9 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 11. 8～	白川第 2 PS 運用停止	
H30. 11. 8～H31. 1. 30	清田第 1 ・南郷通流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 11. 8～H31. 1. 31	清田第 2 ・北野通流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 11. 12～	拓北・拓北 2 (新設) 流量計運用開始	
H30. 11. 26～	屯田・7 条 流量計運用再開	
H30. 11. 27～H31. 1. 21	西・南 4 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 12. 3～H31. 1. 9	東北通・厚別南流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 12. 3～H31. 1. 21	西 1 4 ・南 1 5 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 12. 7～H31. 1. 21	南郷・栄通 1 4 流量計 運用休止	通信設備更新のため
H30. 12. 14～	里塚 SR 池清掃	
H30. 12. 18～H31. 4. 12	清田 SR No. 3 池 運用休止	躯体漏水対応のため
H31. 2. 25～	西 5 丁目幹線 運用開始	

白川浄水場関連

年月日	事項	備考
H30. 4. 4	白川中央管理棟ほか低圧配電設備更新工事	第 3 浄水場浄水処理停止 (9:30～15:45) 配水池及び浄水池事前貯留にて対応
H30. 11. 14	白川浄水場高圧電気設備保守点検業務	第 3 浄水場浄水処理停止 (13:30～16:40) 配水池及び浄水池事前貯留にて対応
H31. 3. 12	白川第 3 浄水場手動停止訓練及び停電訓練	第 3 浄水場浄水処理停止 (9:00～16:00) 配水池及び浄水池事前貯留にて対応

藻岩浄水場関連

年月日	事項	備考
H30. 6. 5	山鼻導水圧力異常懸念のため運転停止	白川バックアップにて対応 19:00～22:30
H30. 6. 25～7. 6	漏水配水池特定作業	No. 4 配水池休止 6/25 10:00～ 7/6 14:00
H30. 9. 6～9. 10	北海道胆振東部地震による停電のため 水力発電停止	バイパス取水への切替えにて対応 9/6 3:08～ 9/10 11:19
H30. 11. 1	水力発電塵芥除去のため水力発電停止	バイパス取水への切替えにて対応 11/1 9:35～ 11/1 16:14
H30. 11. 16～11. 26	水力発電分解整備のため水力発電停止	バイパス取水への切替えにて対応 11/16 9:35～ 11/26 15:58
H31. 2. 7	停電訓練のため水力発電停止	バイパス取水への切替えにて対応 9:30～11:44
H31. 3. 6～3. 7	計算機精密点検のため水力発電停止	バイパス取水への切替えにて対応 3/6 9:12～ 3/7 18:34

西野浄水場関連

年月日	事項	備考
H30. 4. 2～4. 6	昭和砕石工業の構内水放流対応	浄水処理停止 4/1 10:00～4/6 13:15
H30. 7. 6	取水場沈砂池・ポンプ井排泥作業 (第1期)	浄水処理半量 9:55～17:00
H30. 7. 31	局災害対策訓練	浄水処理半量 10:05～13:20
H30. 8. 11～8. 12	沈殿池濁度上昇対応	浄水処理半量 8/11 17:00～8/12 17:00
H30. 9. 5	取水口水位上昇対応	浄水処理半量 2:50～11:35
H30. 9. 6	北海道胆振東部地震による停電	浄水処理半量 3:10～5:25
H30. 10. 11	浄水場電気設備点検	浄水処理停止 9:00～17:00
H30. 10. 16	取水場沈砂池・ポンプ井排泥作業 (第2期)	浄水処理半量 9:50～15:45
H30. 10. 18	取水場電気設備点検	浄水処理停止 9:00～16:30
H30. 12. 5	浄水場直流電源設備整備	浄水処理停止 9:00～14:00
H31. 2. 25～2. 27	PAC 原液注入試験	浄水処理半量 2/25 11:20～2/27 9:50

※白川浄水場からのバックアップにて対応

宮町浄水場関連

年月日	事項	備考
H30. 6. 1～11. 13	取水場耐震改修工事	浄水処理停止 6/1 10:00～11/13 10:00

※白川浄水場からのバックアップにて対応

定山溪浄水場関連

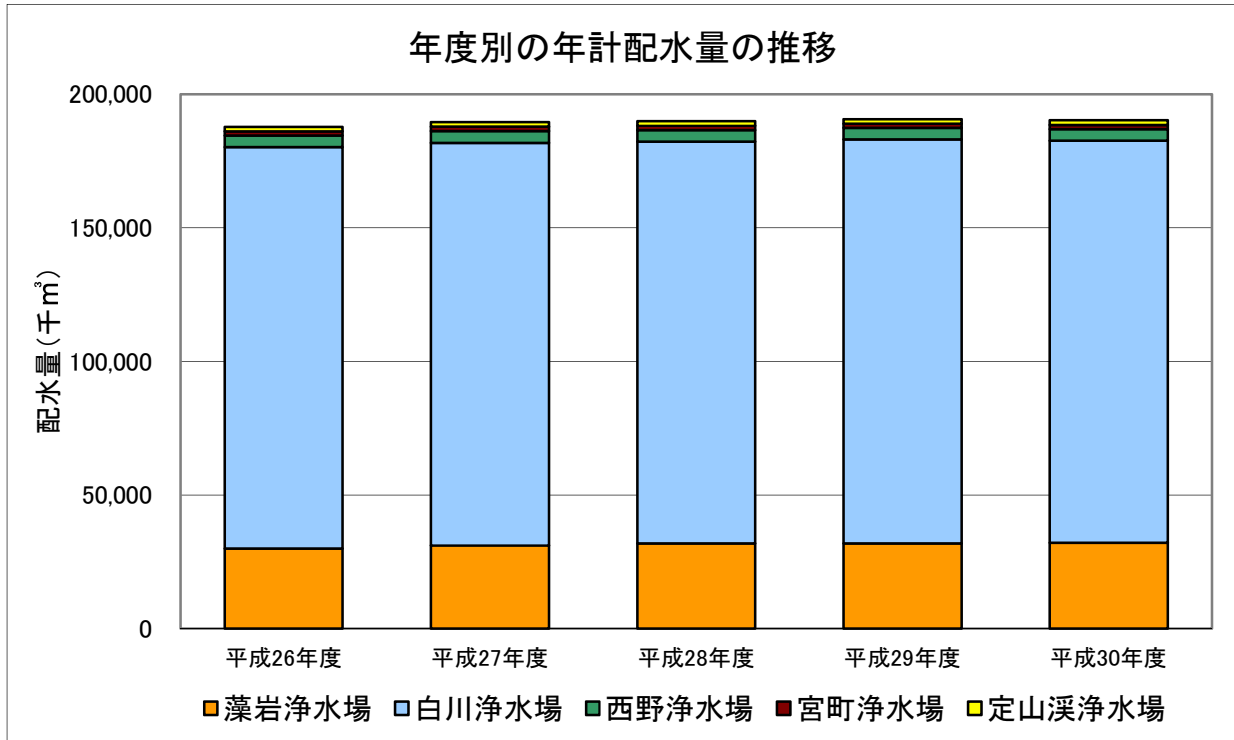
年月日	事項	備考
H30. 6. 27	高低圧電気設備保守点検	浄水処理停止 10:00～16:40
H30. 7. 20	着水井、薬品混和池清掃	浄水処理停止 13:00～16:00
H31. 2. 28～4. 16	原水ポンプ他更新工事	原水池停止 (河川水直送処理)

1-(2) 配水量の概要

1 年度別の年計配水量の推移

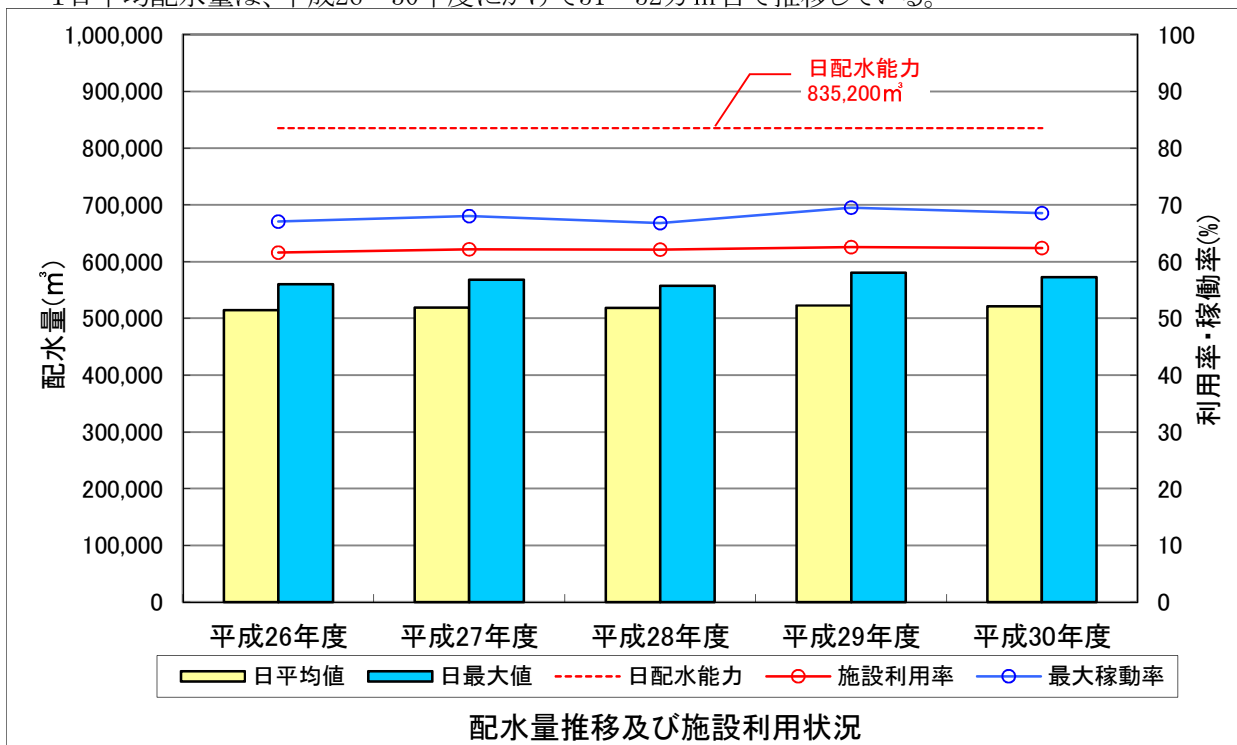
平成30年度は約1億9千万 m^3 となり、直近5年の平均をとるような配水量となった。

平成30年度の年間配水量の構成比率は、藻岩浄水場16.8%、白川浄水場79.2%、西野浄水場2.2%、宮町浄水場0.9%、定山溪浄水場0.9%となっている。



2 年度別の1日最大配水量・1日平均配水量・施設利用状況

1日最大配水量は、平成26～30年度において60万 m^3 を下回り、平成30年度は約57万 m^3 であった。過去最大値は平成18年度の66万7千 m^3 であり、平成30年度は平成18年度と比較すると、14.2%減であった。1日平均配水量は、平成26～30年度にかけて51～52万 m^3 台で推移している。

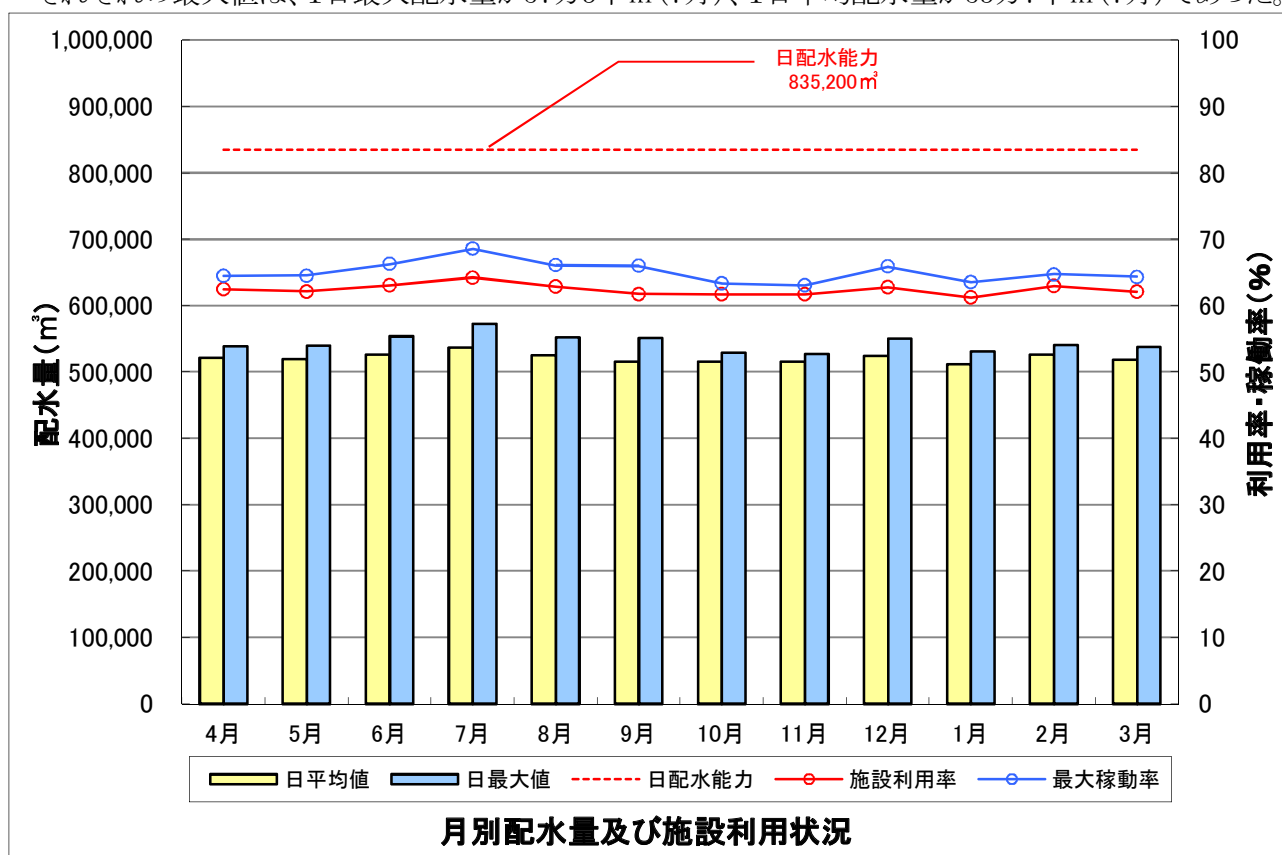


$$\text{施設利用率 (\%)} = \frac{\text{1日平均配水量}}{\text{1日配水能力}} \times 100$$

$$\text{最大稼働率 (\%)} = \frac{\text{1日最大配水量}}{\text{1日配水能力}} \times 100$$

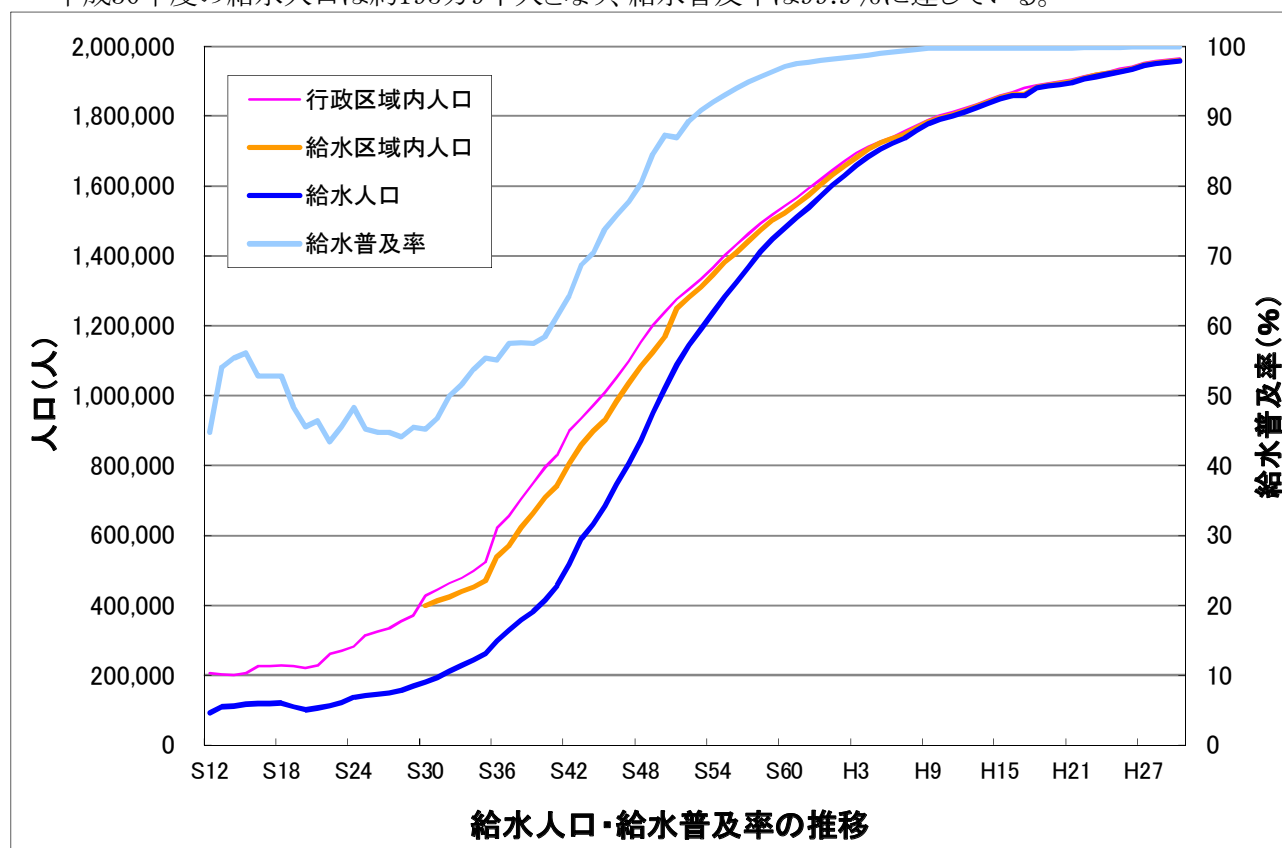
3 平成30年度の月別1日最大配水量・1日平均配水量・施設利用状況

平成30年度の月別1日平均配水量は、7月に比較的高い傾向を示した。それぞれの最大値は、1日最大配水量が57万3千 m^3 (7月)、1日平均配水量が53万7千 m^3 (7月)であった。



4 給水人口・給水普及率の推移

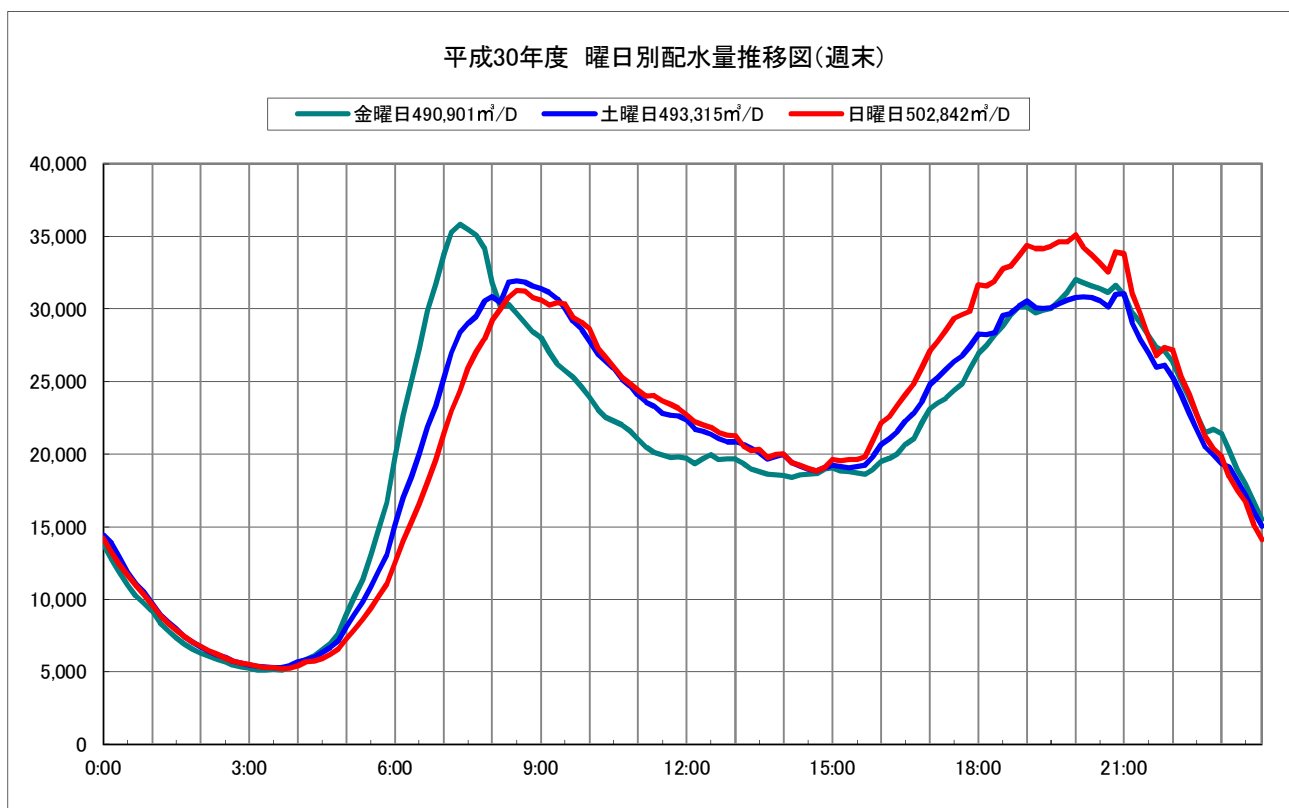
平成30年度の給水人口は約195万9千人となり、給水普及率は99.9%に達している。



$$\text{給水普及率}(\%) = \frac{\text{給水人口}}{\text{給水区域内人口}} \times 100$$

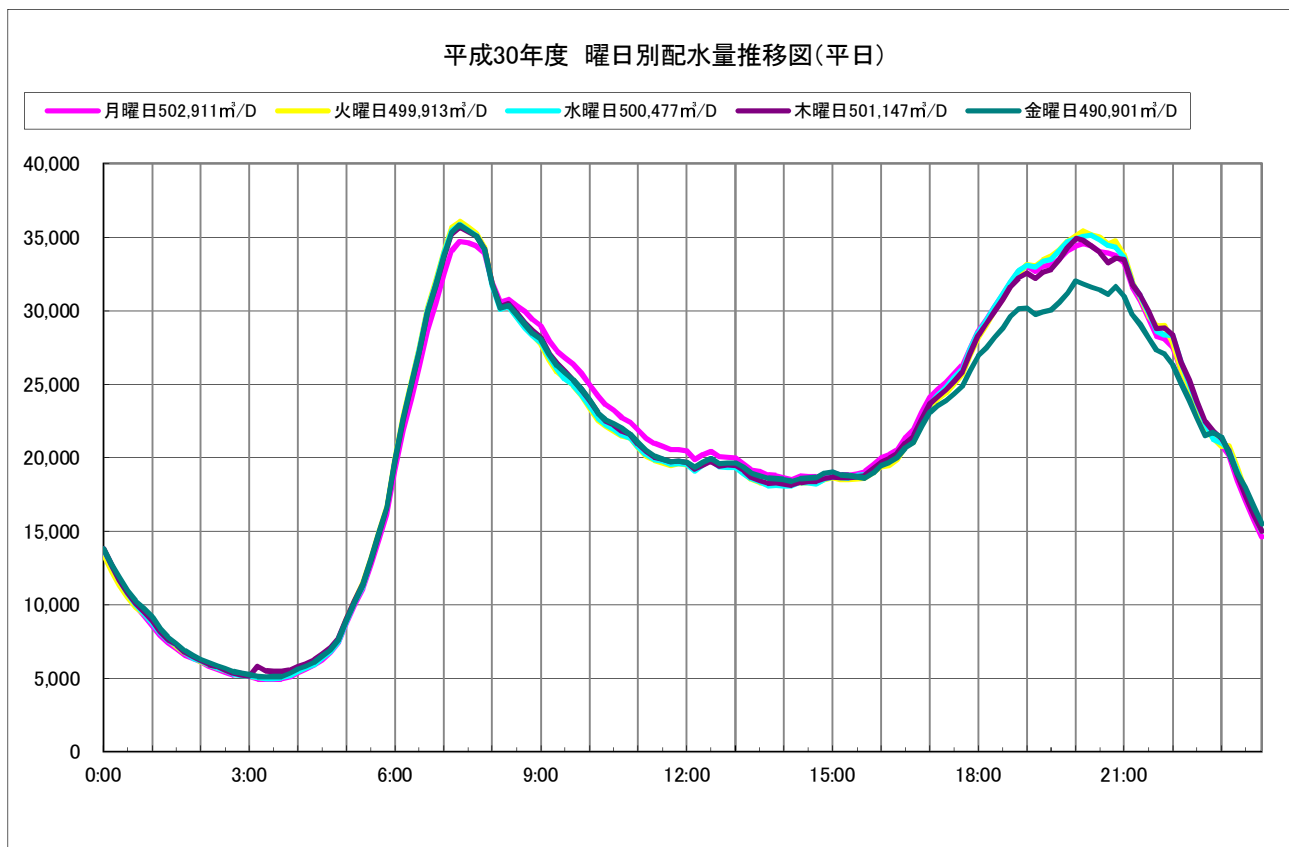
5 曜日別の配水量の推移(週末)

土曜日、日曜日は、金曜日と比較して午前の配水量ピークが約1時間遅い。
 日曜日は、16～24時までの積算配水量が、1週間の中で最も多い。



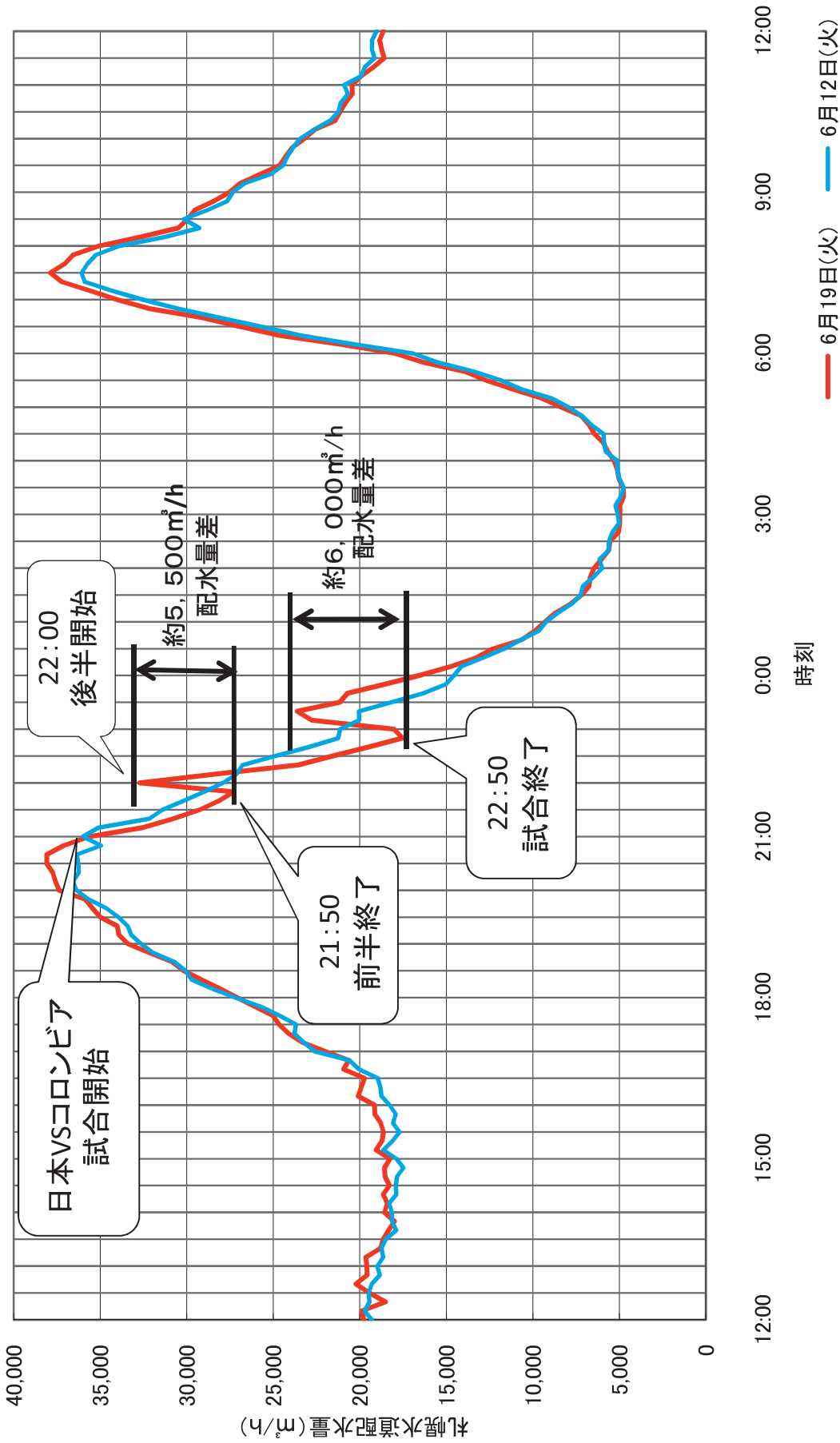
6 曜日別の配水量の推移(平日)

月～木曜日は、配水量の推移に大きな違いは見られない。
 金曜日は、16～24時までの積算配水量が、1週間の中で最も少ない。



7 特異日 サッカーW杯 日本VSロンドン (2018年6月19日)

サッカー日本代表がW杯の舞台でロンドンと対戦した6月19日午後、ほぼ先週の12日午後と同等であったが、試合中の21時から21時50分の間と22時から22時50分の間は配水量が低下し、前半終了時には約5,500m³/h、試合終了時には約6,000m³/hの配水量差が生じた。



1-(3) 水量統計

1-(3)-ア 平成30年度 年間配水量一覧表

	単位(m ³)		単位(m ³)
札幌水道総合	190,250,300	平岸配水池総合	49,066,260
藻岩浄水場総合	32,040,830	平岸配水池自然流下	49,066,260
白川浄水場総合	150,614,760	石狩分水	0
西野浄水場総合	4,253,300	清田配水池総合	50,564,400
宮町浄水場総合	1,628,450	清田配水池自然流下	43,704,290
定山溪浄水場総合	1,712,960	清田高台配水池	1,534,310
藻岩浄水場総合	32,040,830	里塚配水池	2,974,330
藻岩配水池自然流下	29,676,070	有明配水池	2,351,470
藻岩系高区総合	2,364,760	西部配水池総合	24,713,030
伏見配水池	143,720	西部配水池自然流下	23,733,930
伏見高台配水池	33,880	宮の沢高台配水池	152,050
伏見高台ポンプ場	650	手稲本町配水池	720,090
旭山配水池	542,620	手稲本町ポンプ場(直送系)	106,960
界川配水池	241,150	西野浄水場総合	4,253,300
界川ポンプ場	38,290	西野配水池	1,070,380
円山西町高台配水池	52,740	平和配水池	1,219,940
円山西町高台ポンプ場	195,110	福井ポンプ場	8,960
盤溪配水池	239,380	平和高台配水池	438,970
盤溪ポンプ場	10,950	平和高台ポンプ場	360
宮の森高台配水池	752,000	宮の丘配水池	1,524,010
大倉山配水池	125,870	宮町浄水場総合	1,628,450
白川浄水場総合	150,614,760	定山溪浄水場総合	1,712,960
白川送水管高区総合	26,271,070	定山溪浄水場自然流下	1,291,580
藤野系総合	2,265,130	定山溪ポンプ場	12,910
藤野高台配水池	570,070	豊滝配水池	421,380
オカバルシポンプ場	10,390	豊滝ポンプ場	19,240
簾舞配水池	244,710	白川浄水場からのバックアップ水量	2,465,690
藤野沢配水池	1,450,350	藻岩配水池白川系流入量	240,110
硬石山配水池系総合	4,481,950	西町南ポンプ場総合送水量	1,425,580
硬石山配水池	3,120,990	曙ポンプ場宮町系送水量	800,000
藻岩下第2配水池	42,680		
藻岩下第3配水池	32,760		
北ノ沢第2配水池	629,360		
北ノ沢第3配水池	458,070		
北ノ沢高台配水池	198,090		
南沢第1ポンプ場系総合	1,737,180		
南沢第2配水池	1,105,420		
南沢第3配水池	631,760		
真駒内南町ポンプ場系総合	2,981,150		
石山東配水池	1,783,820		
常盤公園配水池	537,870		
常盤高台配水池	608,550		
常盤二区ポンプ場	10,950		
滝野ポンプ場	33,220		
芸術の森高台配水池	50,910		
真駒内配水池系総合	4,232,120		
真駒内配水池	3,950,040		
柏丘高台配水池	282,080		
西岡系総合	10,573,540		
西岡配水池	1,751,020		
西岡高台配水池	5,437,050		
羊ヶ丘配水池	3,385,470		

※ 藻岩浄水場総合、西野浄水場総合、宮町浄水場総合は、白川浄水場からのバックアップ水量を含んでいる。

1-(3)-イ 平成30年度 取水量・原水量統計表

1-(3)-イ-(ア) 札幌水道

項目 年月	取水量 m ³			返送水量 m ³	原水量 m ³
	取水量 m ³	返送水量 m ³	原水量 m ³		
平成30年 4月	15,711,320	290,134	16,003,304		
5月	16,200,410	301,362	16,498,552		
6月	15,890,250	309,043	16,197,923		
7月	16,788,940	326,143	17,114,133		
8月	16,456,770	352,235	16,808,055		
9月	15,601,320	327,140	15,927,570		
10月	16,124,070	323,717	16,446,897		
11月	15,601,280	309,886	15,910,236		
12月	16,318,310	350,315	16,672,445		
平成31年 1月	15,991,640	333,155	16,329,935		
2月	14,800,150	309,610	15,109,760		
3月	16,143,930	309,013	16,452,943		
合計	191,628,390	3,841,753	195,471,753		
月平均	15,969,033	320,146	16,289,313		
日平均	525,009	10,525	535,539		

- 備考 1. 西野、宮町浄水場は取水量＝原水量
 2. 返送水量＝藻岩、白川、定山溪浄水場の合計
 3. 定山溪浄水場が原水池使用のため、取水量＋返送水量＝原水量とならない。
 4. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

1-(3)-イ-(イ) 藻岩浄水場

項目 年月	取水量 m ³			返送水量 m ³	原水量 m ³
	藻岩取水場	山鼻取水場	合計		
平成30年 4月	2,668,730	5,870	2,674,600	0	2,674,600
5月	2,755,750	16,920	2,772,670	0	2,772,670
6月	2,691,910	35,130	2,727,040	0	2,727,040
7月	2,786,580	137,900	2,924,480	0	2,924,480
8月	2,777,990	98,300	2,876,290	0	2,876,290
9月	2,649,630	35,170	2,684,800	0	2,684,800
10月	2,728,200	49,140	2,777,340	0	2,777,340
11月	2,643,140	36,440	2,679,580	0	2,679,580
12月	2,777,810	35,260	2,813,070	0	2,813,070
平成31年 1月	2,726,170	8,830	2,735,000	0	2,735,000
2月	2,525,950	39,400	2,565,350	0	2,565,350
3月	2,764,220	13,710	2,777,930	0	2,777,930
合計	32,496,080	512,070	33,008,150	0	33,008,150
月平均	2,708,007	42,673	2,750,679	0	2,750,679
日平均	89,030	1,403	90,433	0	90,433

- 備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

1-(3)-イ-(ウ) 白川浄水場

項目 年月	取水量 m ³	返送水量 m ³	原水量 m ³			
			第1浄水場	第2浄水場	第3浄水場	合計
平成30年 4月	12,551,410	290,134	4,779,626	4,375,805	3,686,113	12,841,544
5月	12,876,980	301,352	4,887,570	4,408,006	3,882,756	13,178,332
6月	12,767,430	309,033	4,885,785	4,569,217	3,621,461	13,076,463
7月	13,443,040	326,143	4,800,873	5,030,784	3,937,526	13,769,183
8月	13,148,710	352,235	4,850,127	4,897,686	3,753,132	13,500,945
9月	12,515,520	322,090	4,643,702	4,466,241	3,727,667	12,837,610
10月	12,924,840	323,717	4,767,262	4,719,515	3,761,780	13,248,557
11月	12,451,010	309,886	4,676,412	4,536,979	3,547,505	12,760,896
12月	12,976,330	350,315	4,787,063	4,770,766	3,768,816	13,326,645
平成31年 1月	12,721,590	333,155	4,680,753	4,736,799	3,637,193	13,054,745
2月	11,745,920	309,610	4,425,450	4,247,628	3,382,452	12,055,530
3月	12,826,680	309,013	4,766,455	4,682,553	3,686,685	13,135,693
合計	152,949,460	3,836,683	56,951,078	55,441,979	44,393,086	156,786,143
月平均	12,745,788	319,724	4,745,923	4,620,165	3,699,424	13,065,512
日平均	419,040	10,511	156,030	151,896	121,625	429,551

備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

1-(3)-イ-(エ) 西野浄水場・宮町浄水場・定山溪浄水場

項目 年月	西野浄水場 取水量 m ³	宮町浄水場 取水量 m ³	定山溪浄水場		
			取水量 m ³	返送水量 m ³	原水量 m ³
平成30年 4月	217,040	130,670	137,600	0	139,450
5月	256,120	136,180	158,460	10	155,250
6月	244,390	1,760	149,630	10	148,270
7月	254,510	0	166,910	0	165,960
8月	261,850	0	169,920	0	168,970
9月	255,590	0	145,410	5,050	149,570
10月	257,800	16,790	147,300	0	146,410
11月	248,560	80,210	141,920	0	140,990
12月	252,300	134,660	141,950	0	145,770
平成31年 1月	252,900	136,540	145,610	0	150,750
2月	221,570	124,710	142,600	0	142,600
3月	250,950	134,620	153,750	0	153,750
合計	2,973,580	896,140	1,801,060	5,070	1,807,740
月平均	247,798	74,678	150,088	423	150,645
日平均	8,147	2,455	4,934	14	4,953

備考 1. 定山溪浄水場は原水池使用のため、取水量+返送水量=原水量とならない。

2. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

1-(3)-ウ 札幌水道・浄水場日配水量経年統計表

1-(3)-ウ-(ア) 札幌水道

年度・項目		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
26 年 度	月 計 (m ³)	15,398,440	15,899,820	15,777,220	16,594,530	16,230,450	15,486,320
	前年同月比 (%)	99.8	99.6	99.0	99.2	98.4	99.5
	累 計 (m ³)	15,398,440	31,298,260	47,075,480	63,670,010	79,900,460	95,386,780
	前年度累計比 (%)	99.8	99.7	99.4	99.4	99.2	99.2
	日 最 大 日 (曜日)	27日(日曜日)	11日(日曜日)	4日(水曜日)	24日(木曜日)	3日(日曜日)	3日(水曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	531,880	540,110	557,230	559,990	554,330	533,530
	日 最 小 日 (曜日)	4日(金曜日)	4日(日曜日)	13日(金曜日)	26日(土曜日)	15日(金曜日)	14日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	493,080	478,240	499,300	499,830	479,180	496,830
	日 平 均 値 (m ³)	513,281	512,897	525,907	535,307	523,563	516,211
27 年 度	月 計 (m ³)	15,363,390	16,001,640	15,678,450	16,557,840	16,465,590	15,515,320
	前年同月比 (%)	99.8	100.6	99.4	99.8	101.4	100.2
	累 計 (m ³)	15,363,390	31,365,030	47,043,480	63,601,320	80,066,910	95,582,230
	前年度累計比 (%)	99.8	100.2	99.9	99.9	100.2	100.2
	日 最 大 日 (曜日)	26日(日曜日)	24日(日曜日)	17日(水曜日)	27日(月曜日)	5日(水曜日)	2日(水曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	530,720	535,410	546,230	564,190	568,060	544,950
	日 最 小 日 (曜日)	3日(金曜日)	4日(月曜日)	5日(金曜日)	19日(日曜日)	15日(土曜日)	21日(月曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	490,390	479,430	501,670	499,360	479,660	491,510
	日 平 均 値 (m ³)	512,113	516,182	522,615	534,124	531,148	517,177
28 年 度	月 計 (m ³)	15,430,640	16,100,610	15,660,410	16,443,930	16,544,470	15,696,140
	前年同月比 (%)	100.4	100.6	99.9	99.3	100.5	101.2
	累 計 (m ³)	15,430,640	31,531,250	47,191,660	63,635,590	80,180,060	95,876,200
	前年度累計比 (%)	100.4	100.5	100.3	100.1	100.1	100.3
	日 最 大 日 (曜日)	5日(火曜日)	22日(日曜日)	29日(水曜日)	31日(日曜日)	8日(月曜日)	1日(木曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	555,840	551,720	550,090	549,460	557,810	555,820
	日 最 小 日 (曜日)	30日(土曜日)	4日(水曜日)	25日(土曜日)	17日(日曜日)	13日(土曜日)	18日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	491,390	472,420	496,320	488,840	495,820	493,180
	日 平 均 値 (m ³)	514,355	519,375	522,014	530,449	533,693	523,205
29 年 度	月 計 (m ³)	15,591,440	16,174,450	15,684,250	16,797,320	16,356,250	15,714,420
	前年同月比 (%)	101.0	100.5	100.2	102.1	98.9	100.1
	累 計 (m ³)	15,591,440	31,765,890	47,450,140	64,247,460	80,603,710	96,318,130
	前年度累計比 (%)	101.0	100.7	100.5	101.0	100.5	100.5
	日 最 大 日 (曜日)	24日(月曜日)	18日(木曜日)	18日(日曜日)	13日(木曜日)	23日(水曜日)	5日(火曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	536,610	540,940	545,400	580,670	557,790	536,960
	日 最 小 日 (曜日)	7日(金曜日)	6日(土曜日)	10日(土曜日)	16日(日曜日)	12日(土曜日)	17日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	504,470	491,400	497,680	505,630	477,220	495,650
	日 平 均 値 (m ³)	519,715	521,756	522,808	541,849	527,621	523,814
30 年 度	月 計 (m ³)	15,646,800	16,091,730	15,795,690	16,634,300	16,276,180	15,476,160
	前年同月比 (%)	100.4	99.5	100.7	99.0	99.5	98.5
	累 計 (m ³)	15,646,800	31,738,530	47,534,220	64,168,520	80,444,700	95,920,860
	前年度累計比 (%)	100.4	99.9	100.2	99.9	99.8	99.6
	日 最 大 日 (曜日)	22日(日曜日)	20日(日曜日)	4日(月曜日)	31日(火曜日)	1日(水曜日)	8日(土曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	538,630	539,050	553,730	572,750	552,220	551,350
	日 最 小 日 (曜日)	6日(金曜日)	5日(土曜日)	8日(金曜日)	15日(日曜日)	14日(火曜日)	6日(木曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	503,650	483,940	503,750	487,100	488,060	483,440
	日 平 均 値 (m ³)	521,560	519,088	526,523	536,590	525,038	515,872

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
15,850,230	15,208,660	15,904,910	15,404,860	14,262,920	15,756,070	
99.8	100.0	100.1	99.3	99.9	99.8	
111,237,010	126,445,670	142,350,580	157,755,440	172,018,360	187,774,430	
99.3	99.4	99.5	99.5	99.5	99.5	
5日(日曜日)	30日(日曜日)	31日(水曜日)	25日(日曜日)	8日(日曜日)	8日(日曜日)	7月24日(木)
523,790	520,240	550,790	515,090	522,280	521,970	559,990
12日(日曜日)	2日(日曜日)	19日(金曜日)	1日(木曜日)	13日(金曜日)	13日(金曜日)	1月 1日(木)
494,080	485,950	495,530	431,290	496,150	493,670	431,290
511,298	506,955	513,062	496,931	509,390	508,260	514,450
15,941,850	15,377,040	16,001,450	15,699,900	14,980,980	15,940,910	
100.6	101.1	100.6	101.9	105.0	101.2	
111,524,080	126,901,120	142,902,570	158,602,470	173,583,450	189,524,360	
100.3	100.4	100.4	100.5	100.9	100.9	
6日(火曜日)	23日(月曜日)	31日(木曜日)	31日(日曜日)	9日(火曜日)	2日(水曜日)	8月 5日(水)
529,120	527,860	554,860	527,510	535,050	559,720	568,060
11日(日曜日)	2日(月曜日)	18日(金曜日)	1日(金曜日)	13日(土曜日)	25日(金曜日)	1月 1日(金)
489,730	497,500	499,840	435,430	503,700	495,560	435,430
514,253	512,568	516,176	506,448	516,586	514,223	517,826
15,998,800	15,380,420	16,118,360	15,834,540	14,610,320	16,030,690	
100.4	100.0	100.7	100.9	97.5	100.6	
111,875,000	127,255,420	143,373,780	159,208,320	173,818,640	189,849,330	
100.3	100.3	100.3	100.4	100.1	100.2	
18日(火曜日)	16日(水曜日)	31日(土曜日)	23日(月曜日)	5日(日曜日)	5日(日曜日)	8月 8日(月)
534,390	531,860	555,350	535,930	534,960	532,240	557,810
9日(日曜日)	22日(火曜日)	2日(金曜日)	1日(日曜日)	24日(金曜日)	24日(金曜日)	1月 1日(日)
497,750	495,510	503,900	435,610	509,380	500,450	435,610
516,090	512,681	519,947	510,792	521,797	517,119	520,135
16,113,970	15,488,710	16,301,340	15,817,360	14,615,860	16,072,600	
100.7	100.7	101.1	99.9	100.0	100.3	
112,432,100	127,920,810	144,222,150	160,039,510	174,655,370	190,727,970	
100.5	100.5	100.6	100.5	100.5	100.5	
1日(日曜日)	29日(水曜日)	31日(日曜日)	28日(日曜日)	4日(日曜日)	4日(日曜日)	7月13日(木)
535,670	529,470	557,100	531,850	536,090	533,360	580,670
8日(日曜日)	3日(金曜日)	15日(金曜日)	1日(月曜日)	23日(金曜日)	20日(火曜日)	1月 1日(月)
501,900	501,420	505,180	440,020	508,930	498,450	440,020
519,805	516,290	525,850	510,237	521,995	518,471	522,542
15,981,780	15,456,770	16,246,360	15,855,300	14,718,190	16,071,040	
99.2	99.8	99.7	100.2	100.7	100.0	
111,902,640	127,359,410	143,605,770	159,461,070	174,179,260	190,250,300	
99.5	99.6	99.6	99.6	99.7	99.7	
4日(木曜日)	4日(日曜日)	31日(月曜日)	27日(日曜日)	24日(日曜日)	3日(日曜日)	7月31日(火)
528,980	526,850	550,390	530,450	540,370	537,370	572,750
7日(日曜日)	9日(金曜日)	7日(金曜日)	1日(火曜日)	1日(金曜日)	29日(金曜日)	1月 1日(火)
491,170	501,690	504,810	442,120	512,450	499,650	442,120
515,541	515,226	524,076	511,461	525,650	518,421	521,234

1-(3)-ウ-(イ) 藻岩浄水場

年度・項目		月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
26 年 度	月 計 (m ³)		2,447,780	2,532,360	2,520,670	2,671,980	2,624,770	2,477,260
	前年同月比 (%)		100.1	100.0	99.1	99.9	98.7	99.1
	累 計 (m ³)		2,447,780	4,980,140	7,500,810	10,172,790	12,797,560	15,274,820
	前年度累計比 (%)		100.1	100.1	99.7	99.8	99.6	99.5
	日 最 大 日 (曜日)		23日(水曜日)	31日(土曜日)	4日(水曜日)	24日(木曜日)	1日(金曜日)	5日(金曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		83,470	85,170	88,480	90,890	90,350	86,300
	日 最 小 日 (曜日)		5日(土曜日)	5日(月曜日)	8日(日曜日)	20日(日曜日)	15日(金曜日)	14日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		79,400	74,980	79,860	79,970	78,130	78,030
日 平 均 値 (m ³)		81,593	81,689	84,022	86,193	84,670	82,575	
27 年 度	月 計 (m ³)		2,431,000	2,516,420	2,478,840	2,649,500	2,648,900	2,584,520
	前年同月比 (%)		99.3	99.4	98.3	99.2	100.9	104.3
	累 計 (m ³)		2,431,000	4,947,420	7,426,260	10,075,760	12,724,660	15,309,180
	前年度累計比 (%)		99.3	99.3	99.0	99.0	99.4	100.2
	日 最 大 日 (曜日)		30日(木曜日)	29日(金曜日)	18日(木曜日)	27日(月曜日)	5日(水曜日)	16日(水曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		83,560	85,320	86,160	90,530	92,480	90,730
	日 最 小 日 (曜日)		5日(日曜日)	4日(月曜日)	28日(日曜日)	19日(日曜日)	15日(土曜日)	21日(月曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		78,740	74,590	79,460	78,380	76,320	81,340
日 平 均 値 (m ³)		81,033	81,175	82,628	85,468	85,448	86,151	
28 年 度	月 計 (m ³)		2,561,480	2,685,340	2,639,280	2,787,740	2,800,600	2,639,270
	前年同月比 (%)		105.4	106.7	106.5	105.2	105.7	102.1
	累 計 (m ³)		2,561,480	5,246,820	7,886,100	10,673,840	13,474,440	16,113,710
	前年度累計比 (%)		105.4	106.1	106.2	105.9	105.9	105.3
	日 最 大 日 (曜日)		27日(水曜日)	19日(木曜日)	29日(水曜日)	21日(木曜日)	2日(火曜日)	1日(木曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		88,040	89,880	93,210	93,100	94,390	93,760
	日 最 小 日 (曜日)		30日(土曜日)	4日(水曜日)	4日(土曜日)	17日(日曜日)	14日(日曜日)	18日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		82,350	78,270	85,070	81,570	82,710	81,870
日 平 均 値 (m ³)		85,383	86,624	87,976	89,927	90,342	87,976	
29 年 度	月 計 (m ³)		2,578,370	2,683,250	2,634,110	2,831,190	2,773,340	2,641,410
	前年同月比 (%)		100.7	99.9	99.8	101.6	99.0	100.1
	累 計 (m ³)		2,578,370	5,261,620	7,895,730	10,726,920	13,500,260	16,141,670
	前年度累計比 (%)		100.7	100.3	100.1	100.5	100.2	100.2
	日 最 大 日 (曜日)		24日(月曜日)	29日(月曜日)	30日(金曜日)	14日(金曜日)	23日(水曜日)	7日(木曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		87,570	90,190	91,330	98,410	94,000	91,020
	日 最 小 日 (曜日)		30日(日曜日)	5日(金曜日)	4日(日曜日)	16日(日曜日)	13日(日曜日)	17日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		84,080	80,860	83,920	84,040	79,420	81,860
日 平 均 値 (m ³)		85,946	86,556	87,804	91,329	89,463	88,047	
30 年 度	月 計 (m ³)		2,597,490	2,686,610	2,660,540	2,830,230	2,781,650	2,585,850
	前年同月比 (%)		100.7	100.1	101.0	100.0	100.3	97.9
	累 計 (m ³)		2,597,490	5,284,100	7,944,640	10,774,870	13,556,520	16,142,370
	前年度累計比 (%)		100.7	100.4	100.6	100.4	100.4	100.0
	日 最 大 日 (曜日)		17日(火曜日)	29日(火曜日)	6日(水曜日)	31日(火曜日)	3日(金曜日)	7日(金曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		88,660	89,970	92,050	97,950	95,200	93,090
	日 最 小 日 (曜日)		29日(日曜日)	5日(土曜日)	9日(土曜日)	15日(日曜日)	14日(火曜日)	6日(木曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		83,210	79,890	85,930	81,820	82,490	70,760
日 平 均 値 (m ³)		86,583	86,665	88,685	91,298	89,731	86,195	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
2,507,420	2,401,110	2,524,220	2,429,920	2,287,770	2,519,950	
98.6	99.3	99.4	99.0	100.1	100.1	
17,782,240	20,183,350	22,707,570	25,137,490	27,425,260	29,945,210	
99.4	99.4	99.4	99.3	99.4	99.4	
9日(木曜日)	13日(木曜日)	26日(金曜日)	29日(木曜日)	5日(木曜日)	26日(木曜日)	7月24日(木)
82,940	83,670	83,980	82,150	83,930	83,370	90,890
12日(日曜日)	2日(日曜日)	31日(水曜日)	1日(木曜日)	14日(土曜日)	1日(日曜日)	1月1日(木)
76,630	75,370	76,900	59,730	79,710	79,500	59,730
80,885	80,037	81,426	78,385	81,706	81,289	82,042
2,690,110	2,582,780	2,704,330	2,608,420	2,520,150	2,647,360	
107.3	107.6	107.1	107.3	110.2	105.1	
17,999,290	20,582,070	23,286,400	25,894,820	28,414,970	31,062,330	
101.2	102.0	102.5	103.0	103.6	103.7	
22日(木曜日)	12日(木曜日)	29日(火曜日)	29日(金曜日)	8日(月曜日)	17日(木曜日)	8月5日(水)
88,700	91,030	89,840	87,690	89,090	86,980	92,480
11日(日曜日)	22日(日曜日)	31日(木曜日)	1日(金曜日)	21日(日曜日)	20日(日曜日)	1月1日(金)
81,290	81,760	82,660	65,680	84,690	81,200	65,680
86,778	86,093	87,236	84,143	86,902	85,399	84,870
2,681,280	2,564,850	2,720,700	2,639,880	2,457,180	2,664,480	
99.7	99.3	100.6	101.2	97.5	100.6	
18,794,990	21,359,840	24,080,540	26,720,420	29,177,600	31,842,080	
104.4	103.8	103.4	103.2	102.7	102.5	
27日(木曜日)	28日(月曜日)	21日(水曜日)	26日(木曜日)	6日(月曜日)	9日(木曜日)	8月2日(火)
88,960	87,930	92,850	89,520	89,950	88,650	94,390
9日(日曜日)	3日(木曜日)	31日(土曜日)	1日(日曜日)	26日(日曜日)	19日(日曜日)	1月1日(日)
81,920	82,770	82,970	65,030	85,020	82,300	65,030
86,493	85,495	87,765	85,157	87,756	85,951	87,239
2,690,050	2,582,910	2,729,270	2,616,340	2,462,940	2,672,240	
100.3	100.7	100.3	99.1	100.2	100.3	
18,831,720	21,414,630	24,143,900	26,760,240	29,223,180	31,895,420	
100.2	100.3	100.3	100.1	100.2	100.2	
5日(木曜日)	30日(木曜日)	13日(水曜日)	24日(水曜日)	6日(火曜日)	29日(木曜日)	7月14日(金)
89,250	90,770	91,360	88,260	90,460	87,330	98,410
8日(日曜日)	3日(金曜日)	31日(日曜日)	1日(月曜日)	11日(日曜日)	20日(火曜日)	1月1日(月)
82,300	82,800	82,390	65,350	85,540	84,380	65,350
86,776	86,097	88,041	84,398	87,962	86,201	87,385
2,688,740	2,597,450	2,746,560	2,650,780	2,506,360	2,708,570	
100.0	100.6	100.6	101.3	101.8	101.4	
18,831,110	21,428,560	24,175,120	26,825,900	29,332,260	32,040,830	
100.0	100.1	100.1	100.2	100.4	100.5	
4日(木曜日)	15日(木曜日)	27日(木曜日)	31日(木曜日)	21日(木曜日)	14日(木曜日)	7月31日(火)
89,240	88,340	91,780	89,640	91,870	89,760	97,950
7日(日曜日)	23日(金曜日)	31日(月曜日)	1日(火曜日)	17日(日曜日)	21日(木曜日)	1月1日(火)
81,080	85,100	83,640	66,820	87,210	84,670	66,820
86,734	86,582	88,599	85,509	89,513	87,373	87,783

1-(3)-ウ-(ウ) 白川浄水場

年度・項目		月					
		4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
26 年 度	月 計 (m ³)	12,342,400	12,735,030	12,626,780	13,256,090	12,942,900	12,392,260
	前年同月比 (%)	99.8	99.6	99.0	99.1	98.4	99.8
	累 計 (m ³)	12,342,400	25,077,430	37,704,210	50,960,300	63,903,200	76,295,460
	前年度累計比 (%)	99.8	99.7	99.5	99.4	99.2	99.3
	日 最 大 日 (曜日)	27日(日曜日)	11日(日曜日)	3日(火曜日)	24日(木曜日)	3日(日曜日)	3日(水曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	428,460	436,210	446,320	446,720	444,680	426,570
	日 最 小 日 (曜日)	4日(金曜日)	4日(日曜日)	13日(金曜日)	26日(土曜日)	15日(金曜日)	14日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	393,330	381,830	397,480	396,870	380,480	397,750
日 平 均 値 (m ³)	411,413	410,807	420,893	427,616	417,513	413,075	
27 年 度	月 計 (m ³)	12,316,460	12,838,170	12,571,530	13,237,560	13,126,260	12,304,340
	前年同月比 (%)	99.8	100.8	99.6	99.9	101.4	99.3
	累 計 (m ³)	12,316,460	25,154,630	37,726,160	50,963,720	64,089,980	76,394,320
	前年度累計比 (%)	99.8	100.3	100.1	100.0	100.3	100.1
	日 最 大 日 (曜日)	26日(日曜日)	24日(日曜日)	21日(日曜日)	12日(日曜日)	5日(水曜日)	2日(水曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	427,980	432,400	439,910	451,680	452,170	440,960
	日 最 小 日 (曜日)	3日(金曜日)	4日(月曜日)	13日(土曜日)	19日(日曜日)	15日(土曜日)	21日(月曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	390,650	383,770	400,480	399,820	381,990	388,960
日 平 均 値 (m ³)	410,549	414,135	419,051	427,018	423,428	410,145	
28 年 度	月 計 (m ³)	12,252,070	12,751,840	12,390,150	12,985,440	13,054,790	12,417,190
	前年同月比 (%)	99.5	99.3	98.6	98.1	99.5	100.9
	累 計 (m ³)	12,252,070	25,003,910	37,394,060	50,379,500	63,434,290	75,851,480
	前年度累計比 (%)	99.5	99.4	99.1	98.9	99.0	99.3
	日 最 大 日 (曜日)	5日(火曜日)	22日(日曜日)	29日(水曜日)	31日(日曜日)	8日(月曜日)	1日(木曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	449,690	439,300	434,790	435,020	441,170	439,360
	日 最 小 日 (曜日)	30日(土曜日)	4日(水曜日)	25日(土曜日)	17日(日曜日)	13日(土曜日)	18日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	388,530	373,240	390,450	385,970	389,130	390,590
日 平 均 値 (m ³)	408,402	411,350	413,005	418,885	421,122	413,906	
29 年 度	月 計 (m ³)	12,402,710	12,854,870	12,439,990	13,301,140	12,914,430	12,443,160
	前年同月比 (%)	101.2	100.8	100.4	102.4	98.9	100.2
	累 計 (m ³)	12,402,710	25,257,580	37,697,570	50,998,710	63,913,140	76,356,300
	前年度累計比 (%)	101.2	101.0	100.8	101.2	100.8	100.7
	日 最 大 日 (曜日)	16日(日曜日)	21日(日曜日)	18日(日曜日)	13日(木曜日)	23日(水曜日)	26日(火曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	428,700	431,050	435,010	459,280	441,470	426,250
	日 最 小 日 (曜日)	22日(土曜日)	6日(土曜日)	10日(土曜日)	28日(金曜日)	12日(土曜日)	17日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	399,340	389,960	393,270	397,720	376,040	393,060
日 平 均 値 (m ³)	413,424	414,673	414,666	429,069	416,595	414,772	
30 年 度	月 計 (m ³)	12,430,530	12,753,710	12,501,390	13,127,490	12,819,000	12,265,540
	前年同月比 (%)	100.2	99.2	100.5	98.7	99.3	98.6
	累 計 (m ³)	12,430,530	25,184,240	37,685,630	50,813,120	63,632,120	75,897,660
	前年度累計比 (%)	100.2	99.7	100.0	99.6	99.6	99.4
	日 最 大 日 (曜日)	22日(日曜日)	20日(日曜日)	4日(月曜日)	31日(火曜日)	20日(月曜日)	8日(土曜日)
	日 最 大 値 (m ³)	430,140	429,620	440,330	451,380	434,900	443,440
	日 最 小 日 (曜日)	6日(金曜日)	5日(土曜日)	8日(金曜日)	15日(日曜日)	14日(火曜日)	22日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)	398,400	382,760	397,020	384,070	383,970	387,780
日 平 均 値 (m ³)	414,351	411,410	416,713	423,467	413,516	408,851	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
12,711,280	12,201,390	12,746,750	12,349,510	11,403,860	12,598,780	
100.2	100.2	100.3	99.4	99.8	99.7	
89,006,740	101,208,130	113,954,880	126,304,390	137,708,250	150,307,030	
99.4	99.5	99.6	99.6	99.6	99.6	
5日(日曜日)	30日(日曜日)	31日(水曜日)	25日(日曜日)	8日(日曜日)	8日(日曜日)	12月31日(水)
422,030	419,220	448,880	414,380	419,060	420,340	448,880
12日(日曜日)	2日(日曜日)	19日(金曜日)	1日(木曜日)	10日(火曜日)	13日(金曜日)	1月 1日(木)
396,420	390,250	394,610	351,380	395,010	392,560	351,380
410,041	406,713	411,185	398,371	407,281	406,412	411,800
12,610,190	12,182,040	12,652,980	12,446,910	11,848,990	12,647,020	
99.2	99.8	99.3	100.8	103.9	100.4	
89,004,510	101,186,550	113,839,530	126,286,440	138,135,430	150,782,450	
100.0	100.0	99.9	100.0	100.3	100.3	
6日(火曜日)	23日(月曜日)	31日(木曜日)	31日(日曜日)	9日(火曜日)	2日(水曜日)	3月 2日(水)
419,810	422,210	446,990	420,020	425,620	452,360	452,360
11日(日曜日)	6日(金曜日)	18日(金曜日)	1日(金曜日)	13日(土曜日)	25日(金曜日)	1月 1日(金)
387,450	392,580	393,050	349,140	397,770	390,570	349,140
406,780	406,068	408,161	401,513	408,586	407,968	411,974
12,682,790	12,218,820	12,769,410	12,561,470	11,574,090	12,725,640	
100.6	100.3	100.9	100.9	97.7	100.6	
88,534,270	100,753,090	113,522,500	126,083,970	137,658,060	150,383,700	
99.5	99.6	99.7	99.8	99.7	99.7	
18日(火曜日)	16日(水曜日)	31日(土曜日)	23日(月曜日)	5日(日曜日)	5日(日曜日)	4月 5日(火)
425,990	425,890	447,880	427,690	426,230	425,330	449,690
8日(土曜日)	22日(火曜日)	9日(金曜日)	1日(日曜日)	10日(金曜日)	24日(金曜日)	1月 1日(日)
394,830	393,100	395,330	350,310	402,070	395,500	350,310
409,122	407,294	411,916	405,209	413,360	410,505	412,010
12,784,430	12,297,320	12,927,590	12,539,720	11,561,720	12,754,620	
100.8	100.6	101.2	99.8	99.9	100.2	
89,140,730	101,438,050	114,365,640	126,905,360	138,467,080	151,221,700	
100.7	100.7	100.7	100.7	100.6	100.6	
1日(日曜日)	19日(日曜日)	31日(日曜日)	28日(日曜日)	4日(日曜日)	4日(日曜日)	7月13日(木)
427,780	422,650	449,770	422,970	426,060	425,110	459,280
7日(土曜日)	24日(金曜日)	15日(金曜日)	1日(月曜日)	23日(金曜日)	20日(火曜日)	1月 1日(月)
397,880	396,500	397,490	353,990	401,000	394,040	353,990
412,401	409,911	417,019	404,507	412,919	411,439	414,306
12,659,500	12,256,070	12,872,300	12,573,110	11,628,300	12,727,820	
99.0	99.7	99.6	100.3	100.6	99.8	
88,557,160	100,813,230	113,685,530	126,258,640	137,886,940	150,614,760	
99.3	99.4	99.4	99.5	99.6	99.6	
21日(日曜日)	4日(日曜日)	31日(月曜日)	6日(日曜日)	24日(日曜日)	3日(日曜日)	7月31日(火)
420,160	420,310	442,930	423,350	429,540	428,530	451,380
7日(日曜日)	9日(金曜日)	7日(金曜日)	1日(火曜日)	1日(金曜日)	29日(金曜日)	1月1日(火)
389,780	395,280	398,610	355,320	403,850	394,010	355,320
408,371	408,536	415,235	405,584	415,296	410,575	412,643

1-(3)-ウ-(エ) 西野浄水場

年度・項目		月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
26 年 度	月 計 (m ³)		350,470	364,410	361,030	378,800	370,420	349,180
	前年同月比 (%)		97.3	98.7	98.5	99.0	97.8	99.0
	累 計 (m ³)		350,470	714,880	1,075,910	1,454,710	1,825,130	2,174,310
	前年度累計比 (%)		97.3	98.0	98.2	98.4	98.3	98.4
	日 最 大 日 (曜日)		27日(日曜日)	11日(日曜日)	4日(水曜日)	21日(月曜日)	3日(日曜日)	2日(火曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,470	12,690	13,270	13,160	12,990	12,230
	日 最 小 日 (曜日)		4日(金曜日)	9日(金曜日)	13日(金曜日)	26日(土曜日)	15日(金曜日)	8日(月曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		10,950	11,060	11,180	11,120	11,190	11,230
日 平 均 値 (m ³)		11,682	11,755	12,034	12,219	11,949	11,639	
27 年 度	月 計 (m ³)		356,180	373,100	365,740	385,970	388,340	354,900
	前年同月比 (%)		101.6	102.4	101.3	101.9	104.8	101.6
	累 計 (m ³)		356,180	729,280	1,095,020	1,480,990	1,869,330	2,224,230
	前年度累計比 (%)		101.6	102.0	101.8	101.8	102.4	102.3
	日 最 大 日 (曜日)		26日(日曜日)	24日(日曜日)	21日(日曜日)	12日(日曜日)	5日(水曜日)	1日(火曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,500	12,780	13,190	13,430	13,290	12,320
	日 最 小 日 (曜日)		3日(金曜日)	4日(月曜日)	5日(金曜日)	4日(土曜日)	15日(土曜日)	4日(金曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		11,150	11,470	11,520	11,490	11,680	11,330
日 平 均 値 (m ³)		11,873	12,035	12,191	12,451	12,527	11,830	
28 年 度	月 計 (m ³)		358,450	379,310	364,630	384,630	391,110	362,010
	前年同月比 (%)		100.6	101.7	99.7	99.7	100.7	102.0
	累 計 (m ³)		358,450	737,760	1,102,390	1,487,020	1,878,130	2,240,140
	前年度累計比 (%)		100.6	101.2	100.7	100.4	100.5	100.7
	日 最 大 日 (曜日)		24日(日曜日)	22日(日曜日)	30日(木曜日)	24日(日曜日)	18日(木曜日)	5日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,710	13,360	12,820	13,160	13,190	12,810
	日 最 小 日 (曜日)		30日(土曜日)	4日(水曜日)	25日(土曜日)	27日(水曜日)	26日(金曜日)	23日(金曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		11,480	11,290	11,450	11,710	11,760	11,240
日 平 均 値 (m ³)		11,948	12,236	12,154	12,407	12,616	12,067	
29 年 度	月 計 (m ³)		351,110	364,480	350,610	375,790	372,810	355,750
	前年同月比 (%)		98.0	96.1	96.2	97.7	95.3	98.3
	累 計 (m ³)		351,110	715,590	1,066,200	1,441,990	1,814,800	2,170,550
	前年度累計比 (%)		98.0	97.0	96.7	97.0	96.6	96.9
	日 最 大 日 (曜日)		9日(日曜日)	21日(日曜日)	18日(日曜日)	13日(木曜日)	20日(日曜日)	8日(金曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,370	12,430	12,610	13,300	12,770	12,570
	日 最 小 日 (曜日)		7日(金曜日)	27日(土曜日)	10日(土曜日)	28日(金曜日)	12日(土曜日)	23日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		11,300	11,180	11,050	11,020	11,110	11,240
日 平 均 値 (m ³)		11,704	11,757	11,687	12,122	12,026	11,858	
30 年 度	月 計 (m ³)		356,480	368,780	355,200	372,900	369,950	349,230
	前年同月比 (%)		101.5	101.2	101.3	99.2	99.2	98.2
	累 計 (m ³)		356,480	725,260	1,080,460	1,453,360	1,823,310	2,172,540
	前年度累計比 (%)		101.5	101.4	101.3	100.8	100.5	100.1
	日 最 大 日 (曜日)		22日(日曜日)	20日(日曜日)	4日(月曜日)	25日(水曜日)	3日(金曜日)	8日(土曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,680	12,540	12,660	13,410	12,860	12,880
	日 最 小 日 (曜日)		3日(火曜日)	3日(木曜日)	29日(金曜日)	7日(土曜日)	31日(金曜日)	7日(金曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		11,380	11,270	11,140	11,090	11,310	10,640
日 平 均 値 (m ³)		11,883	11,896	11,840	12,029	11,934	11,641	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
354,850	339,550	357,480	348,560	318,530	357,240	
98.8	99.6	100.0	99.0	99.2	100.3	
2,529,160	2,868,710	3,226,190	3,574,750	3,893,280	4,250,520	
98.4	98.6	98.7	98.8	98.8	98.9	
19日(日曜日)	30日(日曜日)	31日(水曜日)	4日(日曜日)	22日(日曜日)	8日(日曜日)	12月31日(水)
11,960	11,900	14,260	11,920	11,860	12,050	14,260
10日(金曜日)	7日(金曜日)	19日(金曜日)	9日(金曜日)	13日(金曜日)	13日(金曜日)	1月 9日(金)
11,040	10,940	10,930	10,860	10,960	11,120	10,860
11,447	11,318	11,532	11,244	11,376	11,524	11,645
363,440	349,650	367,200	365,580	349,390	367,760	
102.4	103.0	102.7	104.9	109.7	102.9	
2,587,670	2,937,320	3,304,520	3,670,100	4,019,490	4,387,250	
102.3	102.4	102.4	102.7	103.2	103.2	
4日(日曜日)	23日(月曜日)	31日(木曜日)	31日(日曜日)	14日(日曜日)	13日(日曜日)	12月31日(木)
12,160	12,180	14,310	12,520	12,610	12,330	14,310
24日(土曜日)	6日(金曜日)	18日(金曜日)	8日(金曜日)	10日(水曜日)	25日(金曜日)	4月 3日(金)
11,320	11,190	11,210	11,290	11,670	11,440	11,150
11,724	11,655	11,845	11,793	12,048	11,863	11,987
359,370	338,590	356,530	355,950	326,810	364,740	
98.9	96.8	97.1	97.4	93.5	99.2	
2,599,510	2,938,100	3,294,630	3,650,580	3,977,390	4,342,130	
100.5	100.0	99.7	99.5	99.0	99.0	
2日(日曜日)	27日(日曜日)	31日(土曜日)	29日(日曜日)	5日(日曜日)	5日(日曜日)	12月31日(土)
12,230	11,830	13,900	12,170	12,200	12,320	13,900
28日(金曜日)	22日(火曜日)	9日(金曜日)	13日(金曜日)	3日(金曜日)	24日(金曜日)	11月22日(火)
11,020	10,520	10,940	10,980	11,190	11,310	10,520
11,593	11,286	11,501	11,482	11,672	11,766	11,896
363,470	343,800	362,840	375,720	332,950	363,560	
101.1	101.5	101.8	105.6	101.9	99.7	
2,534,020	2,877,820	3,240,660	3,616,380	3,949,330	4,312,890	
97.5	97.9	98.4	99.1	99.3	99.3	
1日(日曜日)	19日(日曜日)	31日(日曜日)	28日(日曜日)	4日(日曜日)	11日(日曜日)	12月31日(日)
12,220	12,030	14,360	13,090	13,190	12,320	14,360
20日(金曜日)	24日(金曜日)	15日(金曜日)	12日(金曜日)	23日(金曜日)	20日(火曜日)	11月24日(金)
11,260	10,860	11,010	11,450	11,350	11,250	10,860
11,725	11,460	11,705	12,120	11,891	11,728	11,816
356,550	340,500	354,800	351,180	323,640	354,090	
98.1	99.0	97.8	93.5	97.2	97.4	
2,529,090	2,869,590	3,224,390	3,575,570	3,899,210	4,253,300	
99.8	99.7	99.5	98.9	98.7	98.6	
14日(日曜日)	4日(日曜日)	31日(月曜日)	27日(日曜日)	24日(日曜日)	3日(日曜日)	12月31日(月)
12,100	12,020	13,550	11,910	12,320	12,170	13,550
27日(土曜日)	30日(金曜日)	14日(金曜日)	11日(金曜日)	13日(水曜日)	29日(金曜日)	9月7日(金)
10,940	10,860	10,790	10,900	11,020	10,850	10,640
11,502	11,350	11,445	11,328	11,559	11,422	11,653

1-(3)-ウ-(オ) 宮町浄水場

年度・項目		月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
26 年 度	月 計 (m ³)		133,700	138,680	138,750	141,890	139,460	133,230
	前年同月比 (%)		103.4	102.3	104.5	102.5	98.5	97.9
	累 計 (m ³)		133,700	272,380	411,130	553,020	692,480	825,710
	前年度累計比 (%)		103.4	102.8	103.4	103.2	102.2	101.5
	日 最 大 日 (曜日)		27日(日曜日)	28日(水曜日)	3日(火曜日)	24日(木曜日)	3日(日曜日)	1日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,690	4,780	5,350	4,910	4,850	4,660
	日 最 小 日 (曜日)		5日(土曜日)	17日(土曜日)	13日(金曜日)	26日(土曜日)	15日(金曜日)	27日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,230	4,230	4,210	4,180	4,230	4,290
日 平 均 値 (m ³)		4,457	4,474	4,625	4,577	4,499	4,441	
27 年 度	月 計 (m ³)		136,350	140,280	132,010	138,200	137,500	128,560
	前年同月比 (%)		102.0	101.2	95.1	97.4	98.6	96.5
	累 計 (m ³)		136,350	276,630	408,640	546,840	684,340	812,900
	前年度累計比 (%)		102.0	101.6	99.4	98.9	98.8	98.4
	日 最 大 日 (曜日)		8日(水曜日)	27日(水曜日)	21日(日曜日)	12日(日曜日)	4日(火曜日)	7日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		6,490	6,000	4,850	4,770	4,700	4,470
	日 最 小 日 (曜日)		3日(金曜日)	4日(月曜日)	27日(土曜日)	4日(土曜日)	15日(土曜日)	12日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,150	4,170	4,140	4,140	4,120	4,090
日 平 均 値 (m ³)		4,545	4,525	4,400	4,458	4,435	4,285	
28 年 度	月 計 (m ³)		133,480	135,520	129,440	135,530	137,280	129,690
	前年同月比 (%)		97.9	96.6	98.1	98.1	99.8	100.9
	累 計 (m ³)		133,480	269,000	398,440	533,970	671,250	800,940
	前年度累計比 (%)		97.9	97.2	97.5	97.6	98.1	98.5
	日 最 大 日 (曜日)		6日(水曜日)	22日(日曜日)	21日(火曜日)	14日(木曜日)	24日(水曜日)	12日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		6,350	4,650	4,620	4,570	4,700	4,750
	日 最 小 日 (曜日)		15日(金曜日)	4日(水曜日)	25日(土曜日)	27日(水曜日)	5日(金曜日)	17日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,080	4,110	4,030	4,030	4,170	4,060
日 平 均 値 (m ³)		4,449	4,372	4,315	4,372	4,428	4,323	
29 年 度	月 計 (m ³)		129,540	135,310	130,170	138,140	136,660	130,630
	前年同月比 (%)		97.0	99.8	100.6	101.9	99.5	100.7
	累 計 (m ³)		129,540	264,850	395,020	533,160	669,820	800,450
	前年度累計比 (%)		97.0	98.5	99.1	99.8	99.8	99.9
	日 最 大 日 (曜日)		9日(日曜日)	7日(日曜日)	18日(日曜日)	9日(日曜日)	6日(日曜日)	5日(火曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,570	4,540	4,730	4,760	4,640	4,560
	日 最 小 日 (曜日)		22日(土曜日)	27日(土曜日)	10日(土曜日)	28日(金曜日)	12日(土曜日)	17日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,080	4,150	4,090	4,120	4,070	4,170
日 平 均 値 (m ³)		4,318	4,365	4,339	4,456	4,408	4,354	
30 年 度	月 計 (m ³)		130,250	134,930	138,130	145,840	144,550	136,420
	前年同月比 (%)		100.5	99.7	106.1	105.6	105.8	104.4
	累 計 (m ³)		130,250	265,180	403,310	549,150	693,700	830,120
	前年度累計比 (%)		100.5	100.1	102.1	103.0	103.6	103.7
	日 最 大 日 (曜日)		22日(日曜日)	20日(日曜日)	4日(月曜日)	30日(月曜日)	6日(月曜日)	6日(木曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,510	4,540	4,990	5,530	4,970	4,860
	日 最 小 日 (曜日)		6日(金曜日)	18日(金曜日)	8日(金曜日)	7日(土曜日)	25日(土曜日)	22日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,180	4,150	4,360	4,300	4,450	4,290
日 平 均 値 (m ³)		4,342	4,353	4,604	4,705	4,663	4,547	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
135,360	130,450	136,110	131,950	120,710	134,100	
99.0	102.5	102.5	100.7	101.8	102.3	
961,070	1,091,520	1,227,630	1,359,580	1,480,290	1,614,390	
101.1	101.3	101.4	101.3	101.4	101.5	
1日(水曜日)	30日(日曜日)	31日(水曜日)	25日(日曜日)	22日(日曜日)	8日(日曜日)	6月 3日(火)
4,550	4,510	5,190	4,420	4,490	4,470	5,350
11日(土曜日)	25日(火曜日)	19日(金曜日)	1日(木曜日)	28日(土曜日)	27日(金曜日)	11月25日(火)
4,200	4,050	4,090	4,110	4,180	4,170	4,050
4,366	4,348	4,391	4,256	4,311	4,326	4,423
132,270	127,680	134,480	132,930	125,110	135,790	
97.7	97.9	98.8	100.7	103.6	101.3	
945,170	1,072,850	1,207,330	1,340,260	1,465,370	1,601,160	
98.3	98.3	98.3	98.6	99.0	99.2	
6日(火曜日)	23日(月曜日)	31日(木曜日)	4日(月曜日)	28日(日曜日)	28日(月曜日)	4月 8日(水)
4,410	4,410	5,100	4,450	4,500	5,890	6,490
11日(日曜日)	6日(金曜日)	18日(金曜日)	1日(金曜日)	10日(水曜日)	19日(土曜日)	11月 6日(金)
4,100	4,080	4,130	4,110	4,140	4,120	4,080
4,267	4,256	4,338	4,288	4,314	4,380	4,375
131,090	127,160	134,340	134,060	123,480	135,210	
99.1	99.6	99.9	100.9	98.7	99.6	
932,030	1,059,190	1,193,530	1,327,590	1,451,070	1,586,280	
98.6	98.7	98.9	99.1	99.0	99.1	
2日(日曜日)	27日(日曜日)	31日(土曜日)	22日(日曜日)	19日(日曜日)	5日(日曜日)	4月 6日(水)
4,380	4,410	5,100	4,500	4,560	4,540	6,350
8日(土曜日)	5日(土曜日)	17日(土曜日)	1日(日曜日)	3日(金曜日)	24日(金曜日)	6月25日(土)
4,080	4,040	4,160	4,060	4,250	4,150	4,030
4,229	4,239	4,334	4,325	4,410	4,362	4,346
134,000	129,580	136,910	135,600	124,750	135,460	
102.2	101.9	101.9	101.1	101.0	100.2	
934,450	1,064,030	1,200,940	1,336,540	1,461,290	1,596,750	
100.3	100.5	100.6	100.7	100.7	100.7	
1日(日曜日)	19日(日曜日)	31日(日曜日)	21日(日曜日)	18日(日曜日)	4日(日曜日)	12月31日(日)
4,490	4,490	5,090	4,530	4,700	4,580	5,090
7日(土曜日)	3日(金曜日)	15日(金曜日)	1日(月曜日)	3日(土曜日)	20日(火曜日)	1月 1日(月)
4,180	4,150	4,220	4,060	4,300	4,190	4,060
4,323	4,319	4,416	4,374	4,455	4,370	4,375
138,230	129,060	135,350	136,860	124,550	134,280	
103.2	99.6	98.9	100.9	99.8	99.1	
968,350	1,097,410	1,232,760	1,369,620	1,494,170	1,628,450	
103.6	103.1	102.6	102.5	102.3	102.0	
8日(月曜日)	4日(日曜日)	31日(月曜日)	16日(水曜日)	24日(日曜日)	3日(日曜日)	7月30日(月)
4,660	4,500	5,130	4,670	4,610	4,580	5,530
6日(土曜日)	24日(土曜日)	14日(金曜日)	1日(火曜日)	15日(金曜日)	29日(金曜日)	11月24日(土)
4,210	4,110	4,120	4,190	4,310	4,120	4,110
4,459	4,302	4,366	4,415	4,448	4,332	4,462

1-(3)-ウ-(カ) 定山溪浄水場

年度・項目		月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
26 年 度	月 計 (m ³)		124,090	129,340	129,990	145,770	152,900	134,390
	前年同月比 (%)		95.5	89.7	92.8	95.2	91.0	90.6
	累 計 (m ³)		124,090	253,430	383,420	529,190	682,090	816,480
	前年度累計比 (%)		95.5	92.5	92.6	93.3	92.8	92.4
	日 最 大 日 (曜日)		6日(日曜日)	4日(日曜日)	28日(土曜日)	27日(日曜日)	3日(日曜日)	14日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,850	5,300	4,910	5,200	5,680	5,220
	日 最 小 日 (曜日)		22日(火曜日)	8日(木曜日)	16日(月曜日)	10日(木曜日)	28日(木曜日)	4日(木曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,730	3,670	3,960	4,100	4,280	4,030
日 平 均 値 (m ³)		4,136	4,172	4,333	4,702	4,932	4,480	
27 年 度	月 計 (m ³)		123,400	133,670	130,330	146,610	164,590	143,000
	前年同月比 (%)		99.4	103.3	100.3	100.6	107.6	106.4
	累 計 (m ³)		123,400	257,070	387,400	534,010	698,600	841,600
	前年度累計比 (%)		99.4	101.4	101.0	100.9	102.4	103.1
	日 最 大 日 (曜日)		26日(日曜日)	4日(月曜日)	21日(日曜日)	26日(日曜日)	9日(日曜日)	21日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,850	5,430	5,040	5,430	6,040	5,500
	日 最 小 日 (曜日)		21日(火曜日)	19日(火曜日)	4日(木曜日)	1日(水曜日)	27日(木曜日)	30日(水曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,640	3,950	3,830	3,960	4,600	4,360
日 平 均 値 (m ³)		4,113	4,312	4,344	4,729	5,309	4,767	
28 年 度	月 計 (m ³)		125,160	148,600	136,910	150,590	160,690	147,980
	前年同月比 (%)		101.4	111.2	105.0	102.7	97.6	103.5
	累 計 (m ³)		125,160	273,760	410,670	561,260	721,950	869,930
	前年度累計比 (%)		101.4	106.5	106.0	105.1	103.3	103.4
	日 最 大 日 (曜日)		30日(土曜日)	4日(水曜日)	26日(日曜日)	31日(日曜日)	13日(土曜日)	3日(土曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,890	5,510	5,380	5,900	5,680	6,630
	日 最 小 日 (曜日)		13日(水曜日)	25日(水曜日)	1日(水曜日)	20日(水曜日)	30日(火曜日)	28日(水曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,760	4,280	4,020	4,290	4,500	4,080
日 平 均 値 (m ³)		4,172	4,794	4,564	4,859	5,184	4,933	
29 年 度	月 計 (m ³)		129,710	136,540	129,370	151,060	159,010	143,470
	前年同月比 (%)		103.6	91.9	94.5	100.3	99.0	97.0
	累 計 (m ³)		129,710	266,250	395,620	546,680	705,690	849,160
	前年度累計比 (%)		103.6	97.3	96.3	97.4	97.7	97.6
	日 最 大 日 (曜日)		23日(日曜日)	5日(金曜日)	24日(土曜日)	9日(日曜日)	21日(月曜日)	23日(土曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		5,150	5,370	4,900	5,570	5,630	5,340
	日 最 小 日 (曜日)		11日(火曜日)	11日(木曜日)	1日(木曜日)	3日(月曜日)	31日(木曜日)	27日(水曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,820	3,890	3,810	4,210	4,420	4,410
日 平 均 値 (m ³)		4,324	4,405	4,312	4,873	5,129	4,782	
30 年 度	月 計 (m ³)		132,050	147,700	140,430	157,840	161,030	139,120
	前年同月比 (%)		101.8	108.2	108.5	104.5	101.3	97.0
	累 計 (m ³)		132,050	279,750	420,180	578,020	739,050	878,170
	前年度累計比 (%)		101.8	105.1	106.2	105.7	104.7	103.4
	日 最 大 日 (曜日)		29日(日曜日)	4日(金曜日)	23日(土曜日)	16日(月曜日)	17日(金曜日)	23日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		5,170	5,950	5,150	5,810	5,910	5,520
	日 最 小 日 (曜日)		25日(水曜日)	31日(木曜日)	14日(木曜日)	2日(月曜日)	30日(木曜日)	6日(木曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,770	4,260	4,340	4,360	4,610	3,840
日 平 均 値 (m ³)		4,402	4,765	4,681	5,092	5,195	4,637	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
141,320	136,160	140,350	144,920	132,050	146,000	
93.2	94.4	95.9	96.3	97.6	96.3	
957,800	1,093,960	1,234,310	1,379,230	1,511,280	1,657,280	
92.5	92.7	93.1	93.4	93.8	94.0	
12日(日曜日)	23日(日曜日)	31日(水曜日)	3日(土曜日)	22日(日曜日)	29日(日曜日)	8月 3日(日)
5,410	5,220	5,560	5,250	5,290	5,280	5,680
9日(木曜日)	25日(火曜日)	2日(火曜日)	8日(木曜日)	3日(火曜日)	12日(木曜日)	5月 8日(木)
4,050	4,140	4,100	4,280	4,150	4,350	3,670
4,559	4,539	4,527	4,675	4,716	4,710	4,540
145,840	134,890	142,460	146,060	137,340	142,980	
103.2	99.1	101.5	100.8	104.0	97.9	
987,440	1,122,330	1,264,790	1,410,850	1,548,190	1,691,170	
103.1	102.6	102.5	102.3	102.4	102.0	
11日(日曜日)	22日(日曜日)	31日(木曜日)	11日(月曜日)	15日(月曜日)	20日(日曜日)	8月 9日(日)
5,550	5,160	5,800	5,270	5,640	5,230	6,040
27日(火曜日)	11日(水曜日)	1日(火曜日)	21日(木曜日)	29日(月曜日)	2日(水曜日)	4月21日(火)
4,170	4,000	4,050	4,240	4,310	4,180	3,640
4,705	4,496	4,595	4,712	4,736	4,612	4,621
144,270	131,000	137,380	143,180	128,760	140,620	
98.9	97.1	96.4	98.0	93.8	98.3	
1,014,200	1,145,200	1,282,580	1,425,760	1,554,520	1,695,140	
102.7	102.0	101.4	101.1	100.4	100.2	
9日(日曜日)	27日(日曜日)	31日(土曜日)	1日(日曜日)	11日(土曜日)	19日(日曜日)	9月 3日(土)
5,260	4,870	5,500	5,170	5,000	5,290	6,630
27日(木曜日)	29日(火曜日)	1日(木曜日)	25日(水曜日)	28日(火曜日)	2日(木曜日)	12月 1日(木)
4,110	3,980	3,750	4,170	4,190	4,060	3,750
4,654	4,367	4,432	4,619	4,599	4,536	4,644
142,020	135,100	144,730	149,980	133,500	146,720	
98.4	103.1	105.4	104.7	103.7	104.3	
991,180	1,126,280	1,271,010	1,420,990	1,554,490	1,701,210	
97.7	98.3	99.1	99.7	100.0	100.4	
8日(日曜日)	3日(金曜日)	31日(日曜日)	2日(火曜日)	24日(土曜日)	25日(日曜日)	8月21日(月)
5,240	5,500	5,490	5,260	5,290	5,260	5,630
31日(火曜日)	1日(水曜日)	4日(月曜日)	22日(月曜日)	1日(木曜日)	13日(火曜日)	6月 1日(木)
4,080	4,010	4,260	4,520	4,400	4,370	3,810
4,581	4,503	4,669	4,838	4,768	4,733	4,661
138,760	133,690	137,350	143,370	135,340	146,280	
97.7	99.0	94.9	95.6	101.4	99.7	
1,016,930	1,150,620	1,287,970	1,431,340	1,566,680	1,712,960	
102.6	102.2	101.3	100.7	100.8	100.7	
8日(月曜日)	24日(土曜日)	31日(月曜日)	14日(月曜日)	23日(土曜日)	9日(土曜日)	5月4日(金)
4,900	4,860	5,140	4,940	5,360	5,070	5,950
31日(水曜日)	1日(木曜日)	4日(火曜日)	9日(水曜日)	7日(木曜日)	7日(木曜日)	4月25日(水)
3,970	3,970	4,040	4,360	4,450	4,390	3,770
4,476	4,456	4,431	4,625	4,834	4,719	4,693

1-(3)-エ 配水施設日配水量・時間最大配水量経年統計表

1-(3)-エ-(ア) 札幌水道

施設名	項目	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大	
					月日 (曜日)	最大値 (m ³)	月日 (曜日)	最小値 (m ³)	月日 (曜日)	最大値 (m ³ /h)
					札幌水道	26	187,774,430	514,450	7/24(木)	559,990
	27	189,524,360	517,826	8/5(水)	568,060	1/1(金)	435,430			
	28	189,849,330	520,135	8/8(月)	557,810	1/1(日)	435,610			
総 合	29	190,727,970	522,542	7/13(木)	580,670	1/1(月)	440,020			
	30	190,250,300	521,234	7/31(火)	572,750	1/1(火)	442,120			
藻岩浄水場	26	29,945,210	82,042	7/24(木)	90,890	1/1(木)	59,730			
	27	31,062,330	84,870	8/5(水)	92,480	1/1(金)	65,680			
	28	31,842,080	87,239	8/2(火)	94,390	1/1(日)	65,030			
総 合	29	31,895,420	87,385	7/14(金)	98,410	1/1(月)	65,350			
	30	32,040,830	87,783	7/31(火)	97,950	1/1(火)	66,820			
白川浄水場	26	150,307,030	411,800	12/31(水)	448,880	1/1(木)	351,380			
	27	150,782,450	411,974	3/2(水)	452,360	1/1(金)	349,140			
	28	150,383,700	412,010	4/5(火)	449,690	1/1(日)	350,310			
総 合	29	151,221,700	414,306	7/13(木)	459,280	1/1(月)	353,990			
	30	150,614,760	412,643	7/31(火)	451,380	1/1(火)	355,320			
西野浄水場	26	4,250,520	11,645	12/31(水)	14,260	1/9(金)	10,860			
	27	4,387,250	11,987	12/31(木)	14,310	4/3(金)	11,150			
	28	4,342,130	11,896	12/31(土)	13,900	11/22(火)	10,520			
総 合	29	4,312,890	11,816	12/31(日)	14,360	11/24(金)	10,860			
	30	4,253,300	11,653	12/31(月)	13,550	9/7(金)	10,640			
宮町浄水場	26	1,614,390	4,423	6/3(火)	5,350	11/25(火)	4,050			
	27	1,601,160	4,375	4/8(水)	6,490	11/6(金)	4,080			
	28	1,586,280	4,346	4/6(水)	6,350	6/25(土)	4,030			
総 合	29	1,596,750	4,375	12/31(日)	5,090	1/1(月)	4,060			
	30	1,628,450	4,462	7/30(月)	5,530	11/24(土)	4,110			
定山溪浄水場	26	1,657,280	4,540	8/3(日)	5,680	5/8(木)	3,670			
	27	1,691,170	4,621	8/9(日)	6,040	4/21(火)	3,640			
	28	1,695,140	4,644	9/3(土)	6,630	12/1(木)	3,750			
総 合	29	1,701,210	4,661	8/21(月)	5,630	6/1(木)	3,810			
	30	1,712,960	4,693	5/4(金)	5,950	4/25(水)	3,770			

1-(3)-エ-(イ) 藻岩浄水場

藻岩浄水場	26	29,945,210	82,042	7/24(木)	90,890	1/1(木)	59,730		
	27	31,062,330	84,870	8/5(水)	92,480	1/1(金)	65,680		
	28	31,842,080	87,239	8/2(火)	94,390	1/1(日)	65,030		
総 合	29	31,895,420	87,385	7/14(金)	98,410	1/1(月)	65,350		
	30	32,040,830	87,783	7/31(火)	97,950	1/1(火)	66,820		
藻岩配水池	26	27,495,930	75,331	7/24(木)	83,660	1/1(木)	53,720	7/4(金)	5,810
	27	28,627,750	78,218	8/5(水)	85,130	1/1(金)	59,620	9/14(月)	5,920
	28	29,363,530	80,448	8/2(火)	86,840	1/1(日)	58,720	7/21(木)	6,180
自然流下	29	29,562,430	80,993	7/14(金)	91,410	1/1(月)	59,590	7/14(金)	6,560
	30	29,676,070	81,304	7/31(火)	90,660	1/1(火)	60,810	2/21(木)	7,570
伏見配水池	26	139,470	382	6/6(金)	490	11/21(金)	280	10/4(土)	40
	27	138,400	378	1/4(月)	520	8/24(月)	280	8/14(金)	40
	28	145,130	398	12/4(日)	460	11/23(水)	140	8/21(日)	40
	29	144,780	397	6/20(火)	470	10/13(金)	280	6/23(金)	40
	30	143,720	394	9/7(金)	460	10/22(月)	320	9/6(木)	40
伏見高台配水池	26	32,200	88	12/21(日)	140	4/1(火)	80	7/8(火)	10
	27	32,460	89	1/3(日)	120	10/16(金)	70	5/25(月)	10
	28	33,820	93	10/30(日)	220	4/1(金)	70	10/27(木)	10
	29	32,490	89	12/12(火)	150	3/20(火)	70	8/7(月)	10
	30	33,880	93	10/28(日)	140	8/13(月)	70	5/9(水)	10
<伏見高台 ポンプ場>	26	730	2						
	27	730	2						
	28	750	2						
	29	740	2						
	30	650	2						

施設名	項目	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大	
					月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値
					(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)
旭山配水池		26	464,850	1,274	7/4(金)	1,670	3/7(土)	1,070	9/3(水)	180
		27	458,710	1,253	7/27(月)	1,590	11/25(水)	1,080	5/29(金)	170
		28	486,800	1,334	7/24(日)	1,820	6/25(土)	1,130	10/11(火)	180
		29	522,980	1,433	10/9(月)	1,970	12/10(日)	1,210	5/4(木)	180
		30	542,620	1,487	8/1(水)	2,060	7/15(日)	1,230	8/1(水)	200
界川配水池		26	272,430	746	12/11(木)	830	1/1(木)	600	9/5(金)	80
		27	255,610	698	7/11(土)	770	1/1(金)	590	6/29(月)	70
		28	253,070	693	12/27(火)	770	1/2(月)	590	10/19(水)	70
		29	253,500	695	1/30(火)	800	7/16(日)	600	5/29(月)	80
		30	241,150	661	4/16(月)	740	9/6(木)	460	9/7(金)	80
界川ポンプ場		26	38,450	105	12/21(日)	160	4/4(金)	80	12/16(火)	10
		27	35,660	97	12/31(木)	130	11/13(金)	80	12/15(火)	10
		28	36,080	99	12/31(土)	180	4/13(水)	80	2/7(土)	10
		29	38,290	105	7/14(金)	150	4/14(金)	90	7/15(土)	10
		30	38,290	105	12/31(月)	140	8/13(月)	90	9/6(木)	20
円山西町高台 配水池		26	64,510	177	12/31(水)	230	5/9(金)	150	8/20(水)	20
		27	70,050	191	1/3(日)	250	4/6(月)	170	5/20(水)	20
		28	59,580	163	5/22(日)	230	7/27(水)	130	4/10(日)	20
		29	53,680	147	12/10(日)	220	9/1(金)	120	12/10(日)	20
		30	52,740	144	9/7(金)	180	12/14(金)	120	10/13(土)	20
円山西町高台 ポンプ場		26	211,110	578	12/11(木)	680	1/1(木)	460	4/17(木)	80
		27	200,750	548	4/15(水)	640	1/1(金)	440	4/17(金)	80
		28	197,710	542	4/14(木)	670	10/9(日)	460	4/15(金)	80
		29	190,110	521	6/12(月)	810	1/1(月)	430	12/16(土)	80
		30	195,110	535	1/7(月)	660	9/6(木)	400	3/4(月)	80
盤溪配水池		26	254,120	696	4/28(月)	840	7/26(土)	580	11/22(土)	90
		27	273,030	746	6/16(火)	910	10/24(土)	640	6/6(土)	120
		28	268,160	735	7/1(金)	1,070	3/25(土)	490	7/18(月)	100
		29	217,130	595	6/2(金)	730	4/1(土)	490	7/8(土)	90
		30	239,380	656	9/3(月)	910	4/7(日)	530	6/3(日)	90
<盤溪ポンプ場>		26	14,680	40						
		27	16,680	46						
		28	13,350	37						
		29	10,480	29						
		30	10,950	30						
宮の森高台 配水池		26	858,110	2,351	7/17(木)	2,710	11/23(日)	2,130	4/29(火)	190
		27	853,220	2,331	12/31(木)	2,580	8/15(土)	2,190	7/15(水)	190
		28	881,770	2,416	12/31(土)	2,700	3/25(土)	2,000	7/18(月)	200
		29	760,250	2,083	7/15(土)	2,340	8/12(土)	1,920	7/13(木)	190
		30	752,000	2,060	7/31(火)	2,340	9/6(木)	1,490	5/6(日)	190
大倉山配水池		26	114,030	312	8/3(日)	460	4/15(火)	270	7/17(木)	80
		27	116,690	319	8/9(日)	460	11/2(月)	270	5/26(火)	80
		28	116,430	319	7/24(日)	460	1/12(木)	260	7/24(日)	90
		29	119,780	328	12/5(火)	540	4/28(金)	280	8/18(金)	90
		30	125,870	345	12/15(土)	710	9/6(木)	290	9/4(火)	100

1-(3)-エ-(ウ) 白川浄水場

白川浄水場総合	26	150,307,030	411,800	12/31(水)	448,880	1/1(木)	351,380		
	27	150,782,450	411,974	3/2(水)	452,360	1/1(金)	349,140		
	28	150,383,700	412,010	4/5(火)	449,690	1/1(日)	350,310		
	29	151,221,700	414,306	7/13(木)	459,280	1/1(月)	353,990		
	30	150,614,760	412,643	7/31(火)	451,380	1/1(火)	355,320		
白川送水管高区総合	26	26,174,750	71,712	12/31(水)	79,430	1/1(木)	63,030		
	27	26,196,950	71,576	12/31(木)	79,610	1/1(金)	63,110		
	28	26,169,010	71,696	12/31(土)	79,320	1/1(日)	63,230		
	29	26,262,700	71,953	7/13(木)	80,230	1/1(月)	63,160		
	30	26,271,070	71,976	12/31(月)	79,550	1/1(火)	65,130		

施設名	項目	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大	
					月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値
					(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)
藤野系総合		26	2,301,090	6,304	12/31(水)	7,920	12/19(金)	5,790		
		27	2,281,460	6,233	12/31(木)	7,870	11/20(金)	5,790		
		28	2,262,970	6,200	12/31(土)	7,740	7/27(水)	5,740		
		29	2,281,600	6,251	12/31(日)	7,790	7/28(金)	5,810		
		30	2,265,130	6,206	12/31(月)	7,650	9/7(金)	5,430		
藤野高台配水池		26	582,790	1,597	12/31(水)	2,020	10/24(金)	1,440	6/25(水)	160
		27	586,900	1,604	12/31(木)	1,990	11/6(金)	1,450	12/31(木)	170
		28	572,760	1,569	12/31(土)	1,950	9/9(金)	1,460	12/31(土)	170
		29	577,520	1,582	12/31(日)	1,940	11/17(金)	1,470	7/19(水)	160
		30	570,070	1,562	12/31(月)	1,980	9/7(金)	1,270	9/7(金)	180
<オカバルシ ポンプ場>		26	11,300	31						
		27	11,410	31						
		28	8,750	24						
		29	10,640	29						
		30	10,390	28						
篠舞配水池		26	254,580	697	12/31(水)	890	12/19(金)	620	12/31(水)	60
		27	250,910	686	12/31(木)	870	11/27(金)	600	9/7(月)	50
		28	244,540	670	12/31(土)	850	10/21(金)	600	7/13(水)	60
		29	246,050	674	12/31(日)	880	11/10(金)	600	12/31(日)	50
		30	244,710	670	12/31(月)	850	8/24(金)	600	9/7(金)	60
藤野沢配水池		26	1,463,720	4,010	12/31(水)	5,010	12/19(金)	3,660	12/31(水)	360
		27	1,443,650	3,944	12/31(木)	5,010	1/15(金)	3,640	12/31(木)	360
		28	1,445,670	3,961	12/31(土)	4,940	7/27(水)	3,650	12/31(土)	370
		29	1,458,030	3,995	12/31(日)	4,970	6/10(土)	3,690	12/31(日)	360
		30	1,450,350	3,974	12/31(月)	4,820	9/6(木)	3,480	12/31(月)	360
硬石山配水池系総合		26	4,428,330	12,132	8/21(木)	14,590	1/1(木)	10,440		
		27	4,391,170	11,998	7/27(月)	13,450	1/1(金)	10,460		
		28	4,344,330	11,902	9/1(木)	14,030	1/1(日)	10,490		
		29	4,434,560	12,149	11/30(木)	15,850	1/1(月)	10,690		
		30	4,481,950	12,279	10/16(火)	14,810	9/6(木)	10,850		
硬石山配水池		26	3,078,640	8,435	1/20(火)	9,720	1/1(木)	6,860	6/3(火)	730
		27	3,082,070	8,421	7/27(月)	9,580	1/1(金)	6,970	7/3(金)	730
		28	3,031,040	8,304	3/16(木)	9,130	1/1(日)	6,970	7/26(火)	750
		29	3,060,950	8,386	7/13(木)	9,560	1/1(月)	6,990	7/7(金)	740
		30	3,120,990	8,551	1/22(火)	10,110	7/15(日)	7,310	1/22(火)	740
藻岩下第2配水池		26	44,060	121	9/4(木)	170	4/14(月)	90	11/12(水)	20
		27	46,360	127	7/3(金)	180	4/16(木)	90	7/3(金)	10
		28	44,240	121	4/3(日)	160	4/7(木)	90	12/14(水)	20
		29	41,820	115	5/7(日)	160	6/13(火)	90	5/7(日)	10
		30	42,680	117	12/31(月)	210	10/10(水)	80	8/18(土)	20
藻岩下第3配水池		26	34,080	93	9/6(土)	210	4/1(火)	30	1/13(火)	10
		27	29,330	80	7/2(木)	190	4/1(水)	30	11/26(木)	10
		28	27,610	76	10/6(木)	200	4/1(金)	30	12/28(水)	10
		29	32,260	88	6/21(水)	200	4/4(火)	30	12/12(火)	10
		30	32,760	90	11/10(土)	170	4/6(金)	30	12/10(月)	10
北ノ沢第2配水池		26	541,810	1,484	12/31(水)	1,730	8/15(金)	1,320	6/4(水)	160
		27	528,840	1,445	12/31(木)	1,750	9/18(金)	1,330	7/15(水)	150
		28	563,270	1,543	12/31(土)	1,910	6/25(土)	1,360	9/21(水)	140
		29	635,150	1,740	12/31(日)	2,070	6/24(土)	1,560	7/7(金)	150
		30	629,360	1,724	12/31(月)	2,040	9/6(木)	1,510	3/5(火)	140
北ノ沢第3配水池		26	524,550	1,437	12/31(水)	1,690	3/6(金)	1,300	6/26(木)	160
		27	495,410	1,354	6/14(日)	1,530	3/25(金)	1,210	4/13(月)	160
		28	479,190	1,313	12/31(土)	1,530	2/24(金)	1,200	5/30(月)	170
		29	465,650	1,276	7/9(日)	1,500	8/13(日)	1,150	9/15(金)	160
		30	458,070	1,255	12/31(月)	1,460	9/6(木)	1,130	5/21(月)	170
北ノ沢高台配水池		26	205,190	562	4/3(木)	660	5/16(金)	500	4/6(日)	70
		27	209,160	571	12/31(木)	710	9/4(金)	510	7/16(木)	70
		28	198,980	545	4/10(日)	660	10/28(金)	490	7/8(金)	70
		29	198,730	544	12/31(日)	670	9/23(土)	470	4/18(火)	60
		30	198,090	543	12/31(月)	650	7/15(月)	470	4/21(土)	60

施設名	項目	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大	
					月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値
					(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)
南沢第1ポンプ場系 総合		26	1,869,470	5,122	12/31(水)	5,950	1/1(木)	4,770		
		27	1,848,820	5,051	1/14(木)	6,180	11/14(土)	4,600		
		28	1,783,520	4,886	12/31(土)	5,760	6/25(土)	4,470		
		29	1,779,590	4,876	12/31(日)	5,790	8/12(土)	4,390		
		30	1,737,180	4,759	10/19(土)	5,700	10/27(日)	4,280		
南沢第2配水池		26	1,198,470	3,283	12/31(水)	3,770	1/1(木)	2,990	7/4(金)	290
		27	1,170,540	3,198	8/4(火)	3,710	11/14(土)	2,900	7/17(金)	270
		28	1,124,360	3,080	12/31(土)	3,620	6/25(土)	2,810	8/24(水)	280
		29	1,134,980	3,110	7/13(木)	3,630	11/11(土)	2,810	9/1(金)	270
		30	1,105,420	3,029	12/31(月)	3,470	10/27(日)	2,760	7/20(金)	260
南沢第3配水池		26	671,000	1,838	6/29(日)	2,280	8/15(金)	1,610	6/30(月)	180
		27	678,280	1,853	12/31(木)	2,240	10/24(土)	1,680	7/27(月)	170
		28	659,160	1,806	12/31(土)	2,140	7/27(水)	1,640	7/21(木)	170
		29	644,610	1,766	12/31(日)	2,200	8/12(土)	1,530	7/14(金)	160
		30	631,760	1,731	12/31(月)	2,080	9/7(金)	1,490	12/31(月)	160
真駒内南町ポンプ場 系総合		26	2,917,670	7,994	7/15(火)	9,010	1/1(木)	7,260		
		27	2,939,560	8,032	2/3(水)	9,280	1/1(金)	7,280		
		28	2,936,260	8,045	9/19(月)	9,160	1/1(日)	7,170		
		29	2,888,510	7,914	12/31(日)	8,970	10/7(土)	7,100		
		30	2,981,150	8,168	2/24(日)	10,010	7/15(日)	7,100		
石山東配水池		26	1,726,260	4,729	8/4(月)	5,330	1/1(木)	4,060	7/25(金)	490
		27	1,792,860	4,899	12/31(木)	5,490	1/1(金)	4,320	7/15(水)	500
		28	1,788,650	4,900	9/26(月)	5,950	1/1(日)	4,100	6/29(水)	490
		29	1,729,790	4,739	7/13(木)	5,380	1/1(月)	4,070	7/13(木)	490
		30	1,783,820	4,887	2/24(日)	6,730	9/6(木)	4,120	9/6(木)	510
常盤公園配水池		26	516,880	1,416	8/26(火)	1,800	5/18(日)	1,130	7/15(火)	150
		27	491,410	1,343	6/22(月)	1,590	11/15(日)	1,090	6/18(木)	140
		28	492,940	1,351	6/15(水)	1,620	5/7(土)	1,100	7/13(水)	140
		29	487,300	1,335	8/25(金)	1,770	10/7(土)	1,070	8/28(月)	140
		30	537,870	1,474	9/6(木)	2,250	5/6(日)	1,060	12/31(月)	140
常盤高台配水池		26	610,260	1,672	12/31(水)	2,080	10/3(金)	1,540	6/4(水)	160
		27	607,430	1,660	12/31(木)	2,040	12/18(金)	1,520	12/31(木)	160
		28	604,230	1,655	12/31(土)	2,070	8/26(金)	1,510	12/31(土)	150
		29	619,600	1,698	12/31(日)	2,230	10/20(金)	1,510	12/31(日)	160
		30	608,550	1,667	12/31(月)	2,060	8/24(金)	1,520	9/6(木)	160
<常盤二区 ポンプ場>		26	10,090	28						
		27	7,030	19						
		28	6,190	17						
		29	7,490	21						
		30	10,950	30						
<滝野ポンプ場>		26	38,580	106						
		27	35,890	98						
		28	36,180	99						
		29	31,590	87						
		30	33,220	91						
芸術の森高台 配水池		26	64,270	176	3/3(火)	220	11/22(土)	110	6/20(金)	20
		27	47,860	131	4/9(木)	220	5/9(土)	110	3/9(水)	20
		28	50,440	138	7/21(木)	160	4/2(土)	120	9/17(土)	20
		29	51,820	142	12/16(土)	230	4/1(土)	130	8/7(月)	20
		30	50,910	139	6/26(火)	170	8/30(木)	120	6/26(火)	20
真駒内配水池 系総合		26	4,223,070	11,570	8/3(日)	12,620	1/1(木)	9,500		
		27	4,262,360	11,646	10/28(水)	14,680	1/1(金)	9,550		
		28	4,335,010	11,877	7/31(日)	12,850	1/1(日)	10,020		
		29	4,267,800	11,693	7/9(日)	13,290	1/1(月)	9,400		
		30	4,232,120	11,595	7/29(日)	12,700	1/1(火)	9,660		

施設名	項目	年度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大	
					月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値
					(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)
真駒内配水池		26	3,939,980	10,794	8/3(日)	11,700	1/1(木)	8,720	7/4(金)	990
		27	3,969,890	10,847	7/12(日)	11,880	1/1(金)	8,700	7/24(金)	1,030
		28	4,024,010	11,025	7/31(日)	11,900	1/1(日)	9,160	9/1(木)	1,000
		29	3,976,550	10,895	7/9(日)	12,350	1/1(月)	8,640	7/14(金)	1,010
		30	3,950,040	10,822	7/29(日)	11,810	1/1(火)	8,870	7/6(金)	990
柏丘高台配水池		26	283,090	776	12/31(水)	980	4/18(金)	710	6/4(水)	110
		27	292,470	799	12/31(木)	1,030	4/24(金)	700	3/13(日)	110
		28	311,000	852	12/31(土)	1,060	4/15(金)	740	10/13(木)	110
		29	291,250	798	12/31(日)	970	5/22(月)	720	6/13(火)	110
		30	282,080	773	12/31(月)	900	10/1(月)	700	7/18(水)	110
西岡系総合		26	10,435,120	28,589	6/26(木)	32,060	1/1(木)	24,870		
		27	10,473,580	28,616	12/20(日)	32,120	1/1(金)	24,890		
		28	10,506,920	28,786	10/31(月)	33,510	1/1(日)	24,760		
		29	10,610,640	29,070	12/5(火)	34,420	1/1(月)	24,720		
		30	10,573,540	28,969	7/29(日)	31,880	1/1(火)	25,270		
西岡配水池		26	1,734,530	4,752	6/1(日)	5,970	1/1(木)	3,780	5/23(金)	500
		27	1,715,880	4,688	7/27(月)	5,120	1/1(金)	3,920	8/25(火)	470
		28	1,717,780	4,706	9/1(木)	5,180	1/1(日)	3,810	7/7(木)	470
		29	1,753,070	4,803	7/9(日)	5,330	1/1(月)	3,910	9/5(火)	480
		30	1,751,020	4,797	7/31(火)	5,260	1/1(火)	3,980	9/7(金)	590
西岡高台配水池		26	5,358,500	14,681	8/3(日)	16,380	1/1(木)	12,540	7/18(金)	1,230
		27	5,421,230	14,812	12/20(日)	17,870	1/1(金)	12,520	7/17(金)	1,220
		28	5,419,310	14,847	12/22(木)	16,590	1/1(日)	12,400	7/12(火)	1,180
		29	5,461,660	14,963	12/20(水)	17,120	1/1(月)	12,380	7/7(金)	1,230
		30	5,437,050	14,896	7/29(日)	16,570	1/1(火)	12,600	9/7(金)	1,190
羊ヶ丘配水池		26	3,342,090	9,156	12/31(水)	10,770	3/20(金)	8,490	6/25(水)	830
		27	3,336,470	9,116	12/31(木)	10,610	1/1(金)	8,450	7/10(金)	800
		28	3,369,830	9,232	12/31(土)	10,730	1/1(日)	8,550	8/24(水)	820
		29	3,395,910	9,304	12/31(日)	10,690	1/1(月)	8,430	7/13(木)	840
		30	3,385,470	9,275	12/31(月)	10,740	9/6(木)	8,480	6/6(水)	800
平岸配水池総合		26	51,380,810	140,769	7/24(木)	153,590	1/1(木)	117,880		
		27	50,467,680	137,890	3/2(水)	175,010	1/1(金)	110,660		
		28	49,026,860	134,320	4/5(火)	172,330	1/1(日)	112,400		
		29	49,274,440	134,998	7/13(木)	149,260	1/1(月)	112,950		
		30	49,066,260	134,428	7/31(火)	147,280	1/1(火)	113,110		
平岸配水池 自然流下		26	51,380,810	140,769	7/24(木)	153,590	1/1(木)	117,880	6/25(水)	11,990
		27	50,467,680	137,890	8/5(水)	154,800	1/1(金)	110,660	7/17(金)	11,780
		28	49,026,860	134,320	12/31(土)	143,730	1/1(日)	112,400	8/24(水)	11,170
		29	49,274,440	134,998	7/13(木)	149,260	1/1(月)	112,950	7/14(金)	11,360
		30	49,066,260	134,428	7/31(火)	147,280	1/1(火)	113,110	1/26(土)	25,370
<石狩分水> ※1		26								
		27								
		28								
		29								
		30								
清田配水池総合		26	49,997,000	136,978	12/8(月)	155,640	1/1(木)	117,410		
		27	50,695,430	138,512	7/12(日)	151,700	1/1(金)	117,670		
		28	50,721,760	138,964	12/31(土)	151,070	1/1(日)	117,440		
		29	50,994,130	139,710	7/9(日)	154,380	1/1(月)	119,730		
		30	50,564,400	138,533	12/18(火)	155,810	1/1(火)	118,300		
清田配水池自然流下		26	43,097,600	118,076	12/31(水)	128,240	1/1(木)	99,800	7/24(木)	10,540
		27	43,802,220	119,678	7/12(日)	130,500	1/1(金)	100,240	7/17(金)	10,280
		28	43,827,010	120,074	12/31(土)	128,820	1/1(日)	100,010	9/1(木)	10,500
		29	44,153,340	120,968	7/13(木)	133,430	1/1(月)	102,430	7/7(金)	10,440
		30	43,704,290	119,738	7/31(火)	129,950	1/1(火)	100,870	8/20(月)	10,130

※1 平成25年4月1日より、石狩分水の札幌水道受け入れ停止。

施設名	項目	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大		
					月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値	
					(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)	
清田高台配水池		26	1,525,850	4,180	12/31(水)	4,970	11/28(金)	3,860	7/15(火)	410	
		27	1,519,990	4,153	12/31(木)	4,870	1/1(金)	3,800	7/17(金)	390	
		28	1,522,970	4,173	12/31(土)	4,920	1/1(日)	3,780	7/21(木)	410	
		29	1,518,520	4,160	12/31(日)	4,890	1/1(月)	3,780	6/9(金)	400	
		30	1,534,310	4,204	12/31(月)	4,970	4/6(金)	3,860	7/23(月)	400	
	里塚配水池		26	3,057,590	8,377	12/31(水)	9,980	1/9(金)	7,690	6/4(水)	770
			27	3,040,010	8,306	12/31(木)	9,920	4/3(金)	7,780	9/16(水)	780
			28	3,040,180	8,329	12/31(土)	9,860	3/31(金)	7,710	8/24(水)	780
			29	2,999,420	8,218	12/31(日)	9,770	12/15(金)	7,650	7/14(金)	740
			30	2,974,330	8,149	12/31(月)	9,510	7/15(日)	7,540	6/6(水)	730
	有明配水池		26	2,315,960	6,345	12/31(水)	7,440	4/4(金)	5,800	7/8(火)	610
			27	2,333,210	6,375	12/31(木)	7,370	1/1(金)	5,730	7/3(金)	600
		28	2,331,600	6,388	12/31(土)	7,470	1/1(日)	5,860	8/24(水)	610	
		29	2,322,850	6,364	12/31(日)	7,610	1/1(月)	5,850	7/13(木)	600	
		30	2,351,470	6,442	9/8(土)	7,750	1/1(火)	5,800	9/8(土)	580	
西部配水池総合		26	22,754,470	62,341	7/1(火)	70,640	1/1(木)	53,060			
		27	23,422,390	63,996	12/31(木)	73,970	8/15(土)	57,630			
		28	24,466,070	67,030	8/8(月)	78,290	1/1(日)	57,240			
		29	24,690,430	67,645	7/13(木)	75,580	1/1(月)	58,150			
		30	24,713,030	67,707	7/31(火)	75,370	1/1(火)	58,780			
西部配水池自然流下		26	21,746,450	59,579	6/4(水)	65,920	1/1(木)	50,440	6/4(水)	5,380	
		27	22,450,160	61,339	12/31(木)	70,820	8/15(土)	55,060	7/10(金)	5,190	
		28	23,477,100	64,321	12/31(土)	70,500	1/1(日)	54,710	8/24(水)	5,660	
		29	23,679,880	64,876	7/13(木)	72,600	1/1(月)	55,510	7/14(金)	5,780	
		30	23,733,930	65,024	7/31(火)	72,420	1/1(火)	56,280	9/7(金)	6,090	
宮の沢高台配水池		26	153,490	421	12/31(水)	520	11/25(火)	380	6/23(月)	50	
		27	152,870	418	12/31(木)	500	3/25(金)	370	7/10(金)	50	
		28	152,540	418	12/31(土)	520	6/10(金)	380	7/7(木)	50	
		29	153,210	420	12/31(日)	550	3/16(金)	380	7/7(金)	50	
		30	152,050	417	12/31(月)	490	9/6(木)	370	7/17(火)	50	
手稲本町配水池		26	745,380	2,042	12/31(水)	2,530	11/21(金)	1,860	6/4(水)	210	
		27	712,600	1,947	12/31(木)	2,350	11/13(金)	1,760	7/17(金)	210	
		28	729,540	1,999	12/31(土)	2,430	4/15(金)	1,800	8/24(水)	200	
		29	749,790	2,054	12/31(日)	2,490	7/28(金)	1,840	9/5(火)	200	
		30	720,090	1,973	12/31(月)	2,320	11/9(金)	1,760	7/23(月)	210	
手稲本町ポンプ場		26	109,150	299	7/13(日)	390	1/1(木)	240	10/27(月)	60	
		27	106,760	292	5/25(月)	360	1/1(金)	250	6/15(月)	50	
		28	106,890	293	2/9(木)	370	1/1(日)	240	1/19(木)	50	
		29	107,550	295	4/28(金)	390	8/13(日)	250	5/1(月)	40	
		30	106,960	293	6/26(火)	340	7/15(日)	260	10/29(月)	50	

※1 平成25年4月1日より、石狩分水の札幌水道受け入れ停止。

1-(3)-エ-(エ) 西野浄水場

施設名	項目	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大		
					月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値	
					(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)	
西野浄水場総合		26	4,250,520	11,645	12/31(水)	14,260	1/9(金)	10,860			
		27	4,387,250	11,987	12/31(木)	14,310	4/3(金)	11,150			
		28	4,342,130	11,896	12/31(土)	13,900	11/22(火)	10,520			
		29	4,312,890	11,816	12/31(日)	14,360	11/24(金)	10,860			
		30	4,253,300	11,653	12/31(月)	13,550	9/7(金)	10,640			
	西野浄水場	※1	26	3,629,860	9,945	5/7(水)	10,940	9/9(火)	-740		
			27	3,645,580	9,961	9/13(日)	11,090	9/2(水)	-950		
			28	3,342,340	9,157	7/17(日)	10,920	9/13(火)	-850		
			29	2,929,140	8,025	9/20(水)	9,350	9/12(火)	-950		
			30	2,827,720	7,747	9/7(金)	9,090	4/4(水)	-360		
	西町南ポンプ場	総合送水量	26	620,660	1,700	9/9(火)	12,280	2/10(火)	460	5/21(水)	820
			27	741,670	2,026	9/2(水)	12,530	12/15(火)	690	11/20(土)	830
			28	999,790	2,739	9/13(火)	12,720	10/31(月)	670	11/16(水)	820
			29	1,383,750	3,791	9/12(火)	12,500	9/17(日)	2,100	4/12(水)	820
			30	1,425,580	3,906	4/4(水)	11,900	9/7(金)	1,550	5/14(月)	810
西野浄水場総合		26	4,250,520	11,645	12/31(水)	14,260	1/9(金)	10,860			
		27	4,387,250	11,987	12/31(木)	14,310	4/3(金)	11,150			
		28	4,342,130	11,896	12/31(土)	13,900	11/22(火)	10,520			
		29	4,312,890	11,816	12/31(日)	14,360	11/24(金)	10,860			
		30	4,253,300	11,653	12/31(月)	13,550	9/7(金)	10,640			
	西野配水池		26	1,064,630	2,917	12/31(水)	3,850	9/8(月)	2,270	6/3(火)	290
			27	1,115,710	3,048	12/31(木)	3,860	7/4(土)	2,720	5/29(金)	280
			28	1,132,230	3,102	12/31(土)	3,830	11/22(火)	2,600	9/1(木)	290
			29	1,144,700	3,136	1/28(日)	4,240	5/12(金)	2,700	1/28(日)	310
			30	1,070,380	2,933	12/31(月)	3,430	2/13(水)	2,350	9/6(木)	310
	平和配水池		26	1,259,260	3,450	12/31(水)	4,290	4/4(金)	3,140	7/4(金)	320
			27	1,240,300	3,389	12/31(木)	4,110	12/5(土)	3,060	12/31(木)	320
			28	1,222,440	3,349	12/31(土)	4,060	11/22(火)	3,030	12/31(土)	310
			29	1,233,890	3,381	12/31(日)	4,240	12/8(金)	3,090	7/7(金)	320
			30	1,219,940	3,342	12/31(月)	4,100	9/7(金)	2,900	9/7(金)	360
	<福井ポンプ場>		26	3,580	10						
			27	3,750	10						
			28	3,940	11						
			29	5,700	16						
			30	8,960	25						
	平和高台配水池		26	432,040	1,184	8/21(木)	1,480	12/20(土)	1,050	6/11(水)	140
			27	472,000	1,290	12/31(木)	1,560	4/3(金)	1,100	7/12(日)	140
			28	443,200	1,214	6/5(日)	1,620	11/5(土)	1,060	6/7(火)	150
			29	425,960	1,167	12/31(日)	1,450	7/28(金)	1,050	7/14(金)	130
			30	438,970	1,203	6/7(木)	1,420	9/6(木)	1,090	6/7(木)	130
	<平和高台 ポンプ場>		26	330	1						
			27	380	1						
			28	290	1						
			29	250	1						
			30	360	1						
宮の丘配水池		26	1,494,590	4,095	12/31(水)	4,700	1/1(木)	3,710	7/7(月)	400	
		27	1,559,240	4,260	8/5(水)	4,820	1/1(金)	3,760	7/10(金)	390	
		28	1,544,260	4,231	8/18(木)	5,030	1/1(日)	3,660	5/20(金)	400	
		29	1,508,340	4,132	12/31(日)	4,650	1/1(月)	3,680	7/14(金)	390	
		30	1,524,010	4,175	7/29(日)	4,610	1/1(火)	3,720	7/23(月)	370	

※1 配水池湛水量・作業水量等が含まれているため、浄水処理停止時は(-)値になる場合がある。
(浄水場配水量=日配水量-バックアップ値)

※2 宮町浄水場計算機設備更新工事に伴う全量バックアップ(平成26年3月31日～12月17日)

1-(3)-エ-(オ) 宮町浄水場

項目 施設名	年 度	年計 (m ³)	日平均 (m ³)	日最大		日最小		時間最大	
				月日	最大値	月日	最小値	月日	最大値
				(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³)	(曜日)	(m ³ /h)
宮町浄水場総合	26	1,614,390	4,423	6/3(火)	5,350	11/25(火)	4,050		
	27	1,601,160	4,375	4/8(水)	6,490	11/6(金)	4,080		
	28	1,586,280	4,346	4/6(水)	6,350	6/25(土)	4,030		
	29	1,596,750	4,375	12/31(日)	5,090	1/1(月)	4,060		
	30	1,628,450	4,462	7/30(月)	5,530	11/24(土)	4,110		
宮町配水池	26	412,490	1,130	12/30(火)	4,430	4/1(火)	-660		
	27	1,490,310	4,072	6/21(日)	4,630	2/24(水)	2,600		
	28	1,480,240	4,055	12/31(土)	4,890	10/18(火)	2,750		
	29	1,360,760	3,728	12/31(日)	4,880	11/28(火)	1,790		
	※1 ※2	30	828,450	2,270	12/31(月)	4,920	7/17(火)	-460	
曙ポンプ場宮町系 送水量 ※3 ※4	26	1,201,900	3,293	6/2(月)	5,490	1/3(土)	120	9/17(水)	290
	27	110,850	303	4/8(水)	2,340	4/2(木)	210	7/15(水)	290
	28	106,040	291	4/6(水)	2,020	4/2(土)	210	7/3(日)	290
	29	235,990	647	11/28(火)	2,620	9/28(木)	190	5/6(土)	280
	30	800,000	2,192	7/31(火)	5,570	11/28(水)	0	7/27(金)	280

1-(3)-エ-(カ) 定山溪浄水場

定山溪浄水場総合	26	1,657,280	4,540	8/3(日)	5,680	5/8(木)	3,670		
	27	1,691,170	4,621	8/9(日)	6,040	4/21(火)	3,640		
	28	1,695,140	4,644	9/3(土)	6,630	12/1(木)	3,750		
	29	1,701,210	4,661	8/21(月)	5,630	6/1(木)	3,810		
	30	1,712,960	4,693	5/4(金)	5,950	4/25(水)	3,770		
定山溪浄水場 自然流下	26	1,199,900	3,287	8/3(日)	4,390	5/7(水)	2,540	10/18(土)	410
	27	1,263,090	3,451	8/9(日)	4,860	4/21(火)	2,500	5/6(水)	400
	28	1,288,670	3,531	9/3(土)	5,520	4/6(水)	2,640	9/3(土)	400
	29	1,282,030	3,512	8/14(月)	4,490	4/27(木)	2,680	8/13(日)	400
	30	1,291,580	3,539	5/4(金)	4,870	4/25(水)	2,740	9/3(月)	370
<定山溪ポンプ場>	26	14,520	40						
	27	14,310	39						
	28	14,810	41						
	29	12,230	34						
	30	12,910	35						
豊滝配水池	26	457,380	1,253	12/31(水)	1,670	6/13(金)	1,060	12/31(水)	120
	27	428,080	1,170	12/31(金)	1,580	11/6(金)	1,030	12/31(木)	120
	28	406,470	1,114	12/31(土)	1,400	10/21(金)	1,010	12/31(土)	110
	29	419,180	1,148	12/31(日)	1,540	9/20(水)	860	12/31(日)	110
	30	421,380	1,154	12/31(月)	1,520	9/7(金)	960	12/31(月)	110
<豊滝ポンプ場>	26	19,600	54						
	27	18,390	50						
	28	16,990	47						
	29	16,140	44						
	30	19,240	53						

※1 配水池湛水量・作業水量等が含まれているため、浄水処理停止時は(-)値になる場合がある。

(浄水場配水量=日配水量-バックアップ値)

※2 宮町浄水場計算機設備更新工事に伴う全量バックアップ(平成26年3月31日～12月17日)

※3 宮町浄水場沈降傾斜装置更新工事に伴うバックアップ時間の変更(平成29年11月16日～12月25日、1月11日～3月9日)

※4 宮町浄水場取水施設耐震改修工事に伴う全量バックアップ(平成30年6月1日～11月30日)

1-(3)-才 配水幹線時間最大流量経年統計表

流量計 番号	施設名	管径 (mm)	時間最大					
			平成26年度			平成27年度		
			月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速
藻岩系幹線								
3	南9条幹線 西15(正)	800	7/16(水)	450	0.25	8/7(金)	470	0.26
3	南9条幹線 西15(逆)	800	4/28(月)	70	0.04	3/27(日)	30	0.02
5	藻岩第4幹線 北3(正) ※52	800	5/14(水)	680	0.38	2/7(日)	780	0.43
6	桑園発寒通幹線 1条(正) ※52	700	2/9(月)	110	0.08	4/6(月)	100	0.07
6	桑園発寒通幹線 1条(逆) ※52	700	8/29(金)	210	0.15	10/7(水)	340	0.25
34	山の手幹線 琴似(正) ※52	500	1/17(土)	120	0.17	8/19(水)	110	0.16
34	山の手幹線 琴似(逆) ※52	500	8/26(火)	280	0.40	9/14(月)	350	0.50
43	西8丁目幹線 南6(正)	700	8/29(金)	620	0.45	8/7(金)	620	0.45
53	藻岩第1幹線 南11(正)	250	8/26(木)	330	1.87	7/27(月)	350	1.98
53	藻岩第1幹線 南11(逆) ※52,58	250	1/1(木)	110	0.62	7/7(火)	80	0.45
54	藻岩第1幹線 北22(正)	250	8/26(火)	370	2.09	7/27(月)	370	2.09
55	二十四軒幹線 西21(正)	500	7/1(火)	340	0.48	9/17(木)	390	0.55
56	西14丁目幹線 南15(正)	1,000	5/14(水)	1,470	0.52	9/14(月)	1,510	0.53
60	西幹線 南4(正) ※52	700	7/8(火)	820	0.59	9/14(月)	930	0.67
62	豊水幹線 北4(正)	500	8/29(金)	240	0.34	6/30(火)	220	0.31
77	豊水幹線 西16(正) ※52	700	10/2(木)	730	0.53	9/14(月)	870	0.63
77	豊水幹線 西16(逆)	700	3/15(日)	20	0.01	6/7(日)	0	0.00
79	藻岩第2幹線 南4(正)	700	5/14(水)	590	0.43	9/14(月)	650	0.47
82	円山幹線 西21(正)	500	7/1(火)	60	0.08	11/5(木)	60	0.08
82	円山幹線 西21(逆)	500	2/7(土)	30	0.04	7/16(木)	30	0.04
85	北24条幹線 八軒東3(逆) ※7	700						
平岸系幹線								
	平岸第1幹線 ※59	2,000	6/4(水)	4,550	0.40	7/3(金)	4,460	0.39
	平岸第2幹線 ※60	2,000	7/25(金)	2,770	0.25	9/14(月)	3,710	0.33
	平岸第3幹線 ※61	1,500	6/25(水)	4,730	0.74	7/3(金)	4,650	0.73
7	平岸第1幹線 美園(正)	1,500	7/24(木)	4,810	0.76	7/17(金)	4,680	0.74
9	平岸第3幹線 月寒東(正)	1,500	6/4(水)	4,600	0.72	7/24(金)	4,550	0.72
10	北幹線 南3(正) ※62	1,800	7/24(木)	7,050	0.77	8/5(水)	7,090	0.77
11	北幹線 北2(正)	1,350	7/24(木)	3,130	0.61	7/24(金)	3,040	0.59
12	北2条幹線 西18(正) ※53	1,000	6/25(水)	1,190	0.42	7/3(金)	1,190	0.42
13	苗穂幹線 東12(正) ※51,65	1,000	3/24(火)	230	0.08	8/24(月)	260	0.09
13	苗穂幹線 東12(逆) ※51,65	1,000	9/12(金)	80	0.03	12/12(土)	10	0.00
14	北24条幹線 東6(正) ※54	700	7/19(土)	210	0.15	7/18(土)	190	0.14
14	北24条幹線 東6(逆) ※54	700	2/28(土)	60	0.04	4/7(火)	60	0.04
15	北幹線 北49(正) ※63	700	6/26(木)	950	0.69	7/17(金)	920	0.66
16	北幹線 北26(正) ※53,63	1,000	6/4(水)	2,810	0.99	5/29(金)	2,760	0.98
17	苗穂幹線 伏古(正)	800	6/4(水)	880	0.49	7/3(金)	830	0.46
18	新琴似4番通幹線 北42(正) ※63	800	6/2(月)	510	0.28	4/27(月)	490	0.27
18	新琴似4番通幹線 北42(逆) ※63	800						
22	第4横線幹線 新琴似10条(正)	500	2/9(月)	80	0.11	12/3(木)	110	0.16
22	第4横線幹線 新琴似10条(逆) ※53,63	500	12/3(水)	10	0.01	7/16(木)	20	0.03
36	篠路通幹線 北17(正)	1,000	6/25(水)	2,450	0.87	7/3(金)	2,470	0.87
37	苗穂本町幹線 東9(正) ※62	1,200	5/12(月)	570	0.14	9/24(木)	610	0.15
37	苗穂本町幹線 東9(逆) ※62	1,200				2/20(土)	10	0.00
39	栄町幹線 東19(正)	700	6/20(金)	300	0.22	7/9(木)	300	0.22
39	栄町幹線 東19(逆)	700	5/19(月)	10	0.01	8/31(月)	10	0.01
41	元町幹線 東20(正)	700	7/15(火)	880	0.64	8/5(水)	890	0.64
42	平岸第3幹線 東16(正) ※1	1,500						
46	西5丁目幹線 北7(正) ※52,53	1,000	7/24(木)	2,360	0.84	8/5(水)	2,310	0.82
57	北幹線 篠路(正)	700	7/7(月)	530	0.38	11/29(日)	550	0.40

※1 平成25年11月15日運用停止

※2 平成24年11月30日運用停止

※3 平成26年1月27日運用開始

※4 平成26年9月19日運用停止

※5 平成27年3月3日運用再開

※6 平成28年11月15日運用開始

※7 平成29年3月10日運用開始

※8 平成29年10月31日運用開始

※9 平成30年11月12日運用開始

(単位:流量 m³/h、流速 m/s)

平成 28年度			平成 29年度			平成 30年度		
月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速
6/11(土)	470	0.26	7/28(金)	480	0.27	12/21(金)	500	0.28
5/4(水)	50	0.03	11/10(金)	30	0.02	10/5(金)	60	0.03
7/12(火)	810	0.45	7/14(金)	830	0.46	7/6(金)	830	0.46
6/29(水)	90	0.06	3/10(土)	60	0.04	4/11(水)	60	0.04
8/25(木)	360	0.26	8/2(水)	410	0.30	8/3(金)	410	0.30
6/29(水)	110	0.16	12/22(金)	60	0.08	9/23(日)	60	0.08
8/4(木)	390	0.55	9/5(火)	390	0.55	7/30(月)	410	0.58
9/7(水)	620	0.45	7/14(金)	620	0.45	7/20(金)	590	0.43
9/5(月)	290	1.64	9/1(金)	300	1.70	8/3(金)	290	1.64
4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00	4/1(日)	0	0.00
9/7(水)	290	1.64	9/1(金)	300	1.70	7/25(水)	290	1.64
6/28(火)	410	0.58	7/14(金)	390	0.55	7/6(金)	390	0.55
7/14(木)	1,780	0.63	7/14(金)	1,830	0.65	1/31(木)	1,710	0.61
6/28(火)	930	0.67	7/14(金)	860	0.62	7/6(金)	840	0.61
8/1(月)	240	0.34	7/14(金)	240	0.34	7/20(金)	260	0.37
9/1(木)	870	0.63	9/1(金)	870	0.63	8/23(木)	860	0.62
4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00	9/7(金)	10	0.01
7/12(火)	680	0.49	7/14(金)	690	0.50	8/23(木)	650	0.47
6/5(日)	60	0.08	4/16(日)	50	0.07	1/27(日)	50	0.07
8/29(月)	30	0.04	7/6(木)	30	0.04	8/23(木)	30	0.04
3/28(火)	420	0.30	6/6(火)	470	0.34	7/24(火)	460	0.33
9/1(木)	4,260	0.38	8/3(木)	5,960	0.53	9/6(木)	3,850	0.34
2/5(日)	3,260	0.29	7/13(木)	3,720	0.33	9/6(木)	4,570	0.40
9/1(木)	4,420	0.70	7/14(金)	4,560	0.72	9/6(木)	4,920	0.77
9/1(木)	4,400	0.69	7/7(金)	4,440	0.70	8/23(木)	4,460	0.70
9/1(木)	4,310	0.68	7/14(金)	4,510	0.71	7/12(木)	4,090	0.64
5/20(金)	6,750	0.74	7/14(金)	6,610	0.72	4/20(金)	5,400	0.59
8/24(水)	2,980	0.58	7/13(木)	2,990	0.58	7/19(木)	2,880	0.56
9/1(木)	1,040	0.37	7/14(金)	1,040	0.37	6/5(火)	1,010	0.36
10/7(金)	280	0.10	8/3(木)	260	0.09	7/29(日)	230	0.08
3/10(金)	20	0.01	10/31(火)	30	0.01	8/30(木)	80	0.03
4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00	4/1(日)	0	0.00
4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00	4/1(日)	0	0.00
9/1(木)	860	0.62	7/14(金)	890	0.64	2/24(日)	1,030	0.74
5/20(金)	2,540	0.90	7/14(金)	2,570	0.91	1/20(日)	3,040	1.08
9/1(木)	820	0.45	7/7(金)	810	0.45	1/20(日)	800	0.44
3/22(水)	330	0.18	1/21(日)	340	0.19	1/27(日)	850	0.47
						3/24(日)	130	0.07
2/7(火)	120	0.17	7/14(金)	120	0.17	5/8(火)	120	0.17
4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00	3/17(日)	120	0.17
9/1(木)	2,410	0.85	7/7(金)	2,460	0.87	1/20(日)	2,400	0.85
8/25(木)	620	0.15	9/8(金)	550	0.14	4/1(日)	0	0.00
3/8(水)	20	0.00	1/24(水)	600	0.15	9/7(金)	670	0.16
6/15(水)	230	0.17	7/27(木)	230	0.17	1/20(日)	360	0.26
3/7(火)	30	0.02	9/5(火)	20	0.01	3/7(木)	30	0.02
9/1(木)	830	0.60	7/14(金)	850	0.61	1/20(日)	890	0.64
8/24(水)	2,070	0.73	7/14(金)	2,140	0.76	9/6(木)	2,460	0.87
9/1(木)	580	0.42	8/25(金)	570	0.41	8/23(木)	640	0.46

※51 平岸系No.30ブロックの注入点の変更に伴い管内流量が変化。(平成26年11月13日～)

※52 No.16ブロックを平岸系から藻岩系へ変更し、北24条幹線(桑園発寒～No.17ブロック間)運用開始(平成27年9月11日～)

※53 No.13W・No.13Eブロックを平岸系～西部系へ変更(平成27年11月25日～)

※54 未供用区間のため現段階では運用していない

※55 下手稲通幹線の一部運用区間変更に伴い管内流量が変化。(平成26年7月8日～)

※56 90ブロックの注入点(1点注入)を東北通幹線から北野通幹線へと変更したため、管内流量が変化。(H26年9月18日～)

※57 79ブロックの注入点を増設(東北通幹線と厚別駅前幹線からの2点注入)したため、管内流入量が変化。(平成27年6月24日～)

※58 No.17ブロックと北24・6流入量計間のバルブを閉止したため管内流量が0となる。(平成27年9月11日～)

時間最大

流量計 番号	施設名	管径 (mm)	平成26年度			平成27年度		
			月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速
平岸系幹線								
59	新琴似1番通幹線 4横(正) ※63	500	7/7(月)	300	0.42	9/14(月)	290	0.41
63	屯田幹線 7条(正) ※51,52,63	700	8/21(木)	140	0.10	5/28(木)	130	0.09
63	屯田幹線 7条(逆) ※51,52	700	9/19(金)	40	0.03	3/31(木)	90	0.06
66	篠路通幹線 北42(正)	700	7/1(火)	850	0.61	6/1(月)	840	0.61
67	東苗穂幹線 環状通(正)	700	7/24(木)	1,340	0.97	7/17(金)	1,300	0.94
72	新川通幹線 西15(正) ※63	700	8/26(火)	1,200	0.87	9/16(水)	1,250	0.90
75	平岸第3幹線 西3(正) ※1	1,000						
78	西5丁目幹線 北36(正) ※51	700	7/15(火)	1,210	0.87	7/17(金)	1,200	0.87
83	平岸第2幹線 東札幌3条(正) ※8	1,000						
86	平岸第3幹線 平岸7条(正) ※6	1,500						
87	拓北幹線・拓北2(正) ※9	500						
清田系幹線								
26	東幹線 北郷3(正)	500	9/9(火)	100	0.14	4/20(月)	100	0.14
26	東幹線 北郷3(逆)	500	8/16(土)	0	0.00	7/31(金)	10	0.01
27	白石幹線 平和通(正)	600	6/4(水)	510	0.50	7/17(金)	550	0.54
28	平岡幹線 37(正)	500	6/4(水)	460	0.65	6/17(水)	460	0.65
29	東北通幹線 月寒東(正) ※4	700	7/7(月)	220	0.16			
31	南郷幹線 南郷20(正) ※57	1,200	9/8(月)	440	0.11	6/8(月)	440	0.11
31	南郷幹線 南郷20(逆)	1,200	1/20(火)	0	0.00	1/13(水)	40	0.01
32	東北通幹線 大谷地(正)	700	6/4(水)	1,120	0.81	6/17(水)	1,100	0.79
33	南郷幹線 栄通14(逆) ※56	1,200	9/26(金)	1,920	0.47	7/17(金)	2,040	0.50
35	美園幹線 南郷7(正)	1,000	6/25(水)	1,980	0.70	7/17(金)	1,930	0.68
40	清田第1幹線 北野通(正)	1,350	6/4(水)	5,060	0.98	7/17(金)	4,960	0.96
45	清田第2幹線 北野通(正)	1,000	9/3(水)	2,380	0.84	7/17(金)	2,330	0.82
48	北郷幹線 水源地通(正) ※64	500	7/1(火)	210	0.30	7/14(火)	210	0.30
48	北郷幹線 水源地通(逆) ※64	500	7/2(水)	40	0.06	9/11(金)	50	0.07
49	東北通幹線 厚別東(正) ※2	500						
51	清田第1幹線 南郷通(正)	1,000	7/24(木)	2,830	1.00	7/17(金)	2,940	1.04
58	北野通幹線 吉田川(正)	1,000	7/24(木)	2,450	0.87	7/17(金)	2,480	0.88
61	東北通幹線 厚別南(正) ※57	700	6/4(水)	1,190	0.86	6/17(水)	1,170	0.84
64	東幹線 南郷通1南(正)	700	7/4(金)	360	0.26	7/17(金)	510	0.37
68	北野通幹線 清田(正)	1,000	9/3(水)	2,170	0.77	9/16(水)	2,150	0.76
68	北野通幹線 清田(逆)	1,000	6/2(月)	200	0.07	12/16(水)	190	0.07
69	厚別駅前幹線 流通1(正)	500	6/4(水)	690	0.98	7/17(金)	790	1.12
70	平和通幹線 平和7北(正)	1,000	6/25(水)	1,400	0.50	7/17(金)	1,420	0.50
71	白石中の島通幹線 美園7(正)	700	6/4(水)	900	0.65	7/17(金)	900	0.65
76	厚別通幹線 厚別北(正) ※57	500				7/17(金)	30	0.04
76	厚別通幹線 厚別北(逆) ※57	500	7/16(水)	160	0.23	5/29(金)	140	0.20
80	白石藻岩通幹線 月寒東(正)	1,200	7/24(木)	1,290	0.32	7/17(金)	1,110	0.27
81	菊水幹線 菊水上町2(逆)	700	6/25(水)	640	0.46	6/12(金)	620	0.45
西部系幹線								
	西部第2幹線 流出量	1,200	8/26(火)	3,430	0.84	9/1(火)	3,210	0.79
24	下手稲通幹線 発寒13(逆) ※5	700	3/13(金)	470	0.34	2/4(木)	610	0.44
25	新発寒幹線 発寒(正) ※55	700	7/4(金)	640	0.46	11/26(木)	360	0.26
25	新発寒幹線 発寒(逆) ※55	700	7/10(木)	20	0.01	4/16(木)	20	0.01
38	西部第2幹線 西町南(正)	1,200	6/30(月)	2,500	0.61	1/24(日)	2,480	0.61
47	西部第1幹線 新発寒(正) ※55	1,000	7/7(月)	1,790	0.63	12/31(木)	1,300	0.46
50	桑園発寒通幹線 西町北(正) ※55	700	6/4(水)	1,300	0.94	6/12(金)	1,080	0.78
52	下手稲通幹線 前田15(正)	500	6/3(火)	580	0.82	7/17(金)	570	0.81
65	西部第2幹線 発寒(正) ※53,55	1,000	9/3(水)	680	0.24	12/31(木)	830	0.29
65	西部第2幹線 発寒(逆)	1,000	6/10(火)	370	0.13	9/1(火)	380	0.13
73	二十四軒手稲幹線 西宮の沢(正)	700	6/4(水)	1,480	1.07	8/5(水)	1,320	0.95
74	西部第1幹線 宮の沢(正)	1,350	8/26(火)	3,270	0.63	7/15(水)	3,190	0.62
84	前田幹線 前田11(正) ※3	400	6/26(木)	310	0.69	8/5(水)	300	0.66

※59 平成28年11月16日西岡配水調整池廃止による名称変更(旧 西岡配水調整池 流出1)

※60 平成28年11月16日西岡配水調整池廃止による名称変更(旧 西岡配水調整池 流出2)

※61 平成28年11月16日西岡配水調整池廃止による名称変更(旧 西岡配水調整池 流出3)

※62 平和通幹線通水に伴い管内流量が変化。(平成29年10月31日～)

※63 新琴似4番通幹線漏水に伴いNo.10ブロックをNo.9、No.10ブロックに分割編入したため、管内流量が変化。(平成30年1月11日～)

※64 北郷幹線 水源地通 流量計ゼロ点調整実施(平成30年6月19日)

※65 苗穂幹線 東12 流量計ゼロ点調整実施(平成30年8月6日)

(単位:流量 m³/h、流速 m/s)

平成 28年度			平成 29年度			平成 30年度		
月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速
9/1(木)	120	0.17	7/7(金)	120	0.17	1/31(木)	260	0.37
11/12(土)	50	0.04	11/8(水)	60	0.04	3/17(日)	310	0.22
7/14(木)	120	0.09	9/1(金)	120	0.09	6/6(水)	130	0.09
9/1(木)	830	0.60	7/14(金)	850	0.61	2/24(日)	870	0.63
9/1(木)	1,300	0.94	7/13(木)	1,290	0.93	8/23(木)	1,280	0.92
8/24(水)	1,200	0.87	7/14(金)	1,210	0.87	1/20(日)	1,460	1.05
8/24(水)	1,170	0.84	7/13(木)	1,210	0.87	9/14(金)	1,150	0.83
			2/4(日)	1,230	0.44	7/12(木)	1,360	0.48
11/16(水)	6,330	1.00	7/14(金)	6,030	0.95	7/12(木)	5,840	0.92
						3/7(木)	270	0.38
9/13(火)	110	0.16	5/29(月)	100	0.14	9/7(金)	100	0.14
1/1(土)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00	12/30(日)	10	0.01
9/1(木)	540	0.53	7/7(金)	550	0.54	8/20(月)	520	0.51
8/24(水)	470	0.67	7/7(金)	460	0.65	6/5(火)	450	0.64
6/12(日)	320	0.08	5/7(日)	310	0.08	12/31(月)	290	0.07
10/4(火)	50	0.01	4/17(月)	40	0.01	2/18(月)	40	0.01
9/1(木)	1,100	0.79	7/7(金)	1,100	0.79	6/5(火)	1,080	0.78
9/1(木)	2,080	0.51	7/7(金)	2,070	0.51	9/7(金)	2,170	0.53
9/1(木)	1,970	0.70	7/7(金)	1,970	0.70	7/20(金)	1,910	0.68
8/24(水)	5,060	0.98	7/7(金)	5,020	0.97	8/20(月)	4,850	0.94
9/1(木)	2,370	0.84	7/7(金)	2,350	0.83	8/20(月)	2,300	0.81
4/22(金)	190	0.27	7/18(火)	200	0.28	9/6(木)	270	0.38
11/11(金)	40	0.06	5/3(水)	40	0.06	6/14(木)	50	0.07
9/1(木)	2,990	1.06	7/7(金)	2,980	1.05	8/20(月)	2,900	1.03
9/1(木)	2,540	0.90	7/14(金)	2,500	0.88	7/20(金)	2,390	0.85
8/24(水)	1,020	0.74	7/7(金)	1,030	0.74	9/7(金)	1,080	0.78
5/27(金)	530	0.38	7/7(金)	510	0.37	6/4(月)	490	0.35
7/12(火)	2,100	0.74	7/14(金)	2,140	0.76	8/23(木)	2,120	0.75
5/23(月)	210	0.07	10/26(木)	190	0.07	7/26(木)	200	0.07
9/1(木)	790	1.12	7/14(金)	790	1.12	8/20(月)	770	1.09
9/1(木)	1,470	0.52	7/7(金)	1,470	0.52	6/4(月)	1,420	0.50
9/1(木)	920	0.66	7/7(金)	920	0.66	7/20(金)	880	0.64
7/29(金)	40	0.06	6/30(金)	30	0.04	8/25(土)	30	0.04
2/20(土)	130	0.18	8/3(木)	120	0.17	1/26(土)	110	0.16
8/24(水)	1,140	0.28	7/13(木)	1,120	0.28	7/20(金)	1,090	0.27
8/24(水)	620	0.45	7/7(金)	640	0.46	6/15(金)	630	0.45
9/1(木)	3,450	0.85	7/11(火)	3,410	0.84	6/5(火)	3,440	0.85
9/26(月)	670	0.48	7/13(木)	710	0.51	7/25(水)	680	0.49
9/26(月)	420	0.30	7/13(木)	460	0.33	7/25(水)	400	0.29
4/1(金)	0	0.00	6/28(水)	10	0.01	9/19(水)	10	0.01
9/1(木)	2,750	0.68	7/11(火)	2,640	0.65	6/19(火)	2,750	0.68
9/1(木)	1,350	0.48	7/14(金)	1,370	0.48	9/7(金)	1,430	0.51
8/25(木)	1,080	0.78	7/14(金)	1,060	0.77	8/23(木)	1,080	0.78
6/5(日)	570	0.81	7/14(金)	600	0.85	5/8(火)	560	0.79
12/31(土)	820	0.29	6/30(金)	810	0.29	7/23(月)	830	0.29
7/5(火)	330	0.12	11/25(土)	320	0.11	4/4(水)	330	0.12
9/1(木)	1,410	1.02	7/14(金)	1,360	0.98	7/30(月)	1,410	1.02
9/1(木)	2,480	0.48	7/11(火)	3,320	0.64	6/5(火)	3,440	0.67
7/1(金)	300	0.66	7/7(金)	310	0.69	9/7(金)	320	0.71

1-(3)-カ 札幌水道・浄水場別日配水量上位10傑経年一覧表

1-(3)-カ-(ア) 札幌水道

	項目 順位	月 日 (曜日)	日配水量 (m ³)	天 気	平均 気温 (°C)	最高 気温 (°C)	日 照 時 間 (h)	降 水 量 (mm)
26 年 度	1	7/24(木)	559,990	晴	25.7	30.8	10.5	-
	2	6/4(水)	557,230	快晴	23.9	33.7	13.8	-
	3	6/3(火)	556,330	快晴	23.9	32.9	13.8	-
	4	7/17(木)	555,580	晴	24.2	28.5	8.1	-
	5	8/3(日)	554,330	晴	25.8	31.3	12.2	-
	6	7/15(火)	554,150	晴	25.5	30.6	11.5	0.0
	7	7/3(木)	551,420	晴	21.6	27.0	9.1	-
	8	12/31(水)	550,790	薄曇	-1.2	1.6	2.6	6.0
	9	7/7(月)	549,860	晴	21.8	28.3	6.9	-
	10	7/31(木)	549,350	薄曇	26.1	31.2	6.9	-
27 年 度	1	8/5(水)	568,060	薄曇	27.9	34.5	6.5	-
	2	7/27(月)	564,190	晴	25.1	29.8	6.3	0.0
	3	7/12(日)	559,900	晴	24.8	31.3	11.3	-
	4	3/2(水)	559,720	薄曇	-3.3	0.4	4.2	1.5
	5	8/4(火)	556,690	薄曇	26.6	31.9	8.1	-
	6	3/14(月)	555,750	晴	2.1	7.5	6.4	1.0
	7	12/31(木)	554,860	薄曇	-1.6	1.6	3.5	0.0
	8	7/29(水)	554,320	薄曇	25.0	28.7	4.8	0.0
	9	7/14(火)	552,380	薄曇	25.5	30.9	6.4	1.0
	10	8/2(日)	548,700	晴	23.5	29.0	10.5	-
28 年 度	1	8/8(月)	557,810	晴	26.5	30.4	11.0	-
	2	4/5(火)	555,840	晴	8.5	15.0	10.5	1.5
	3	9/1(木)	555,820	晴	25.8	31.1	9.0	-
	4	12/31(土)	555,350	晴	-2.6	-0.4	2.3	2.0
	5	8/24(水)	553,740	晴	23.1	28.6	10.9	-
	6	8/2(火)	552,870	晴	25.1	29.3	9.2	12.0
	7	8/1(月)	552,790	薄曇	26.5	31.2	5.9	0.0
	8	5/22(日)	551,720	快晴	18.6	27.9	13.6	-
	9	8/29(月)	550,970	晴	25.8	31.9	11.6	-
	10	8/4(木)	550,870	薄曇	24.9	29.6	7.2	0.0
29 年 度	1	7/13(木)	580,670	快晴	26.8	33.1	13.3	-
	2	7/14(金)	572,250	快晴	27.7	34.9	13.8	-
	3	7/9(日)	570,220	晴	25.3	32.4	11.0	-
	4	7/10(月)	565,480	薄曇	26.4	33.2	5.0	0.0
	5	7/7(金)	562,560	快晴	25.3	33.2	14.1	-
	6	7/15(土)	561,920	晴	27.7	33.4	11.3	-
	7	7/6(木)	559,470	快晴	23.0	29.1	12.6	-
	8	7/12(水)	558,350	晴	24.2	28.3	7.1	0.0
	9	8/23(水)	557,790	晴	24.7	29.3	8.4	0.0
	10	12/31(日)	557,100	晴	-2.0	0.8	6.2	0.5
30 年 度	1	7/31(火)	572,750	晴	27.9	33.9	12.4	-
	2	7/30(月)	566,660	晴	27.1	31.8	11.9	-
	3	7/29(日)	565,550	晴	27.3	31.0	13.1	-
	4	7/26(木)	555,440	晴	24.6	30.4	9.7	-
	5	7/25(水)	555,230	快晴	24.0	29.7	13.1	-
	6	6/4(月)	553,730	快晴	22.0	30.7	13.4	-
	7	8/1(水)	552,220	薄曇	25.5	32.5	8.6	0.0
	8	6/6(水)	552,150	快晴	22.1	28.9	12.7	-
	9	9/8(土)	551,350	薄曇	21.3	24.9	4.3	0.0
	10	8/2(木)	551,230	快晴	24.5	29.6	12.3	-

注: 気象データのうち、天気は配水センター観測データ、その他は気象台観測値

1-(3)-カ-(イ) 藻岩浄水場

	項目	月 日	日配水量	天 気	平 均 気 温 (℃)	最 高 気 温 (℃)	日 照 時 間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位	(曜日)	(m ³)					
26 年 度	1	7/24(木)	90,890	晴	25.7	30.8	10.5	-
	2	8/1(金)	90,350	晴	25.4	31.6	10.8	-
	3	7/17(木)	90,020	晴	24.2	28.5	8.1	-
	4	7/31(木)	89,470	薄曇	26.1	31.2	6.9	-
	5	7/15(火)	88,990	晴	25.5	30.6	11.5	0.0
	6	7/16(水)	88,970	曇	24.3	29.5	7.6	-
	7	7/30(水)	88,730	晴	24.9	32.4	11.7	-
	8	8/4(月)	88,660	薄曇	27.0	31.7	4.5	0.0
	9	6/4(水)	88,480	快晴	23.9	33.7	13.8	-
	10	7/18(金)	88,470	晴	23.9	29.4	13.4	-
27 年 度	1	8/5(水)	92,480	薄曇	27.9	34.5	6.5	-
	2	11/12(木)	91,030	晴	5.3	9.1	4.7	2.0
	3	9/16(水)	90,730	快晴	18.4	24.0	10.3	0.0
	4	7/27(月)	90,530	晴	25.1	29.8	6.3	0.0
	5	8/4(火)	90,090	薄曇	26.6	31.9	8.1	-
	6	9/11(金)	89,930	薄曇	21.9	26.0	3.8	0.0
	7	9/17(木)	89,910	晴	18.8	23.1	11.3	-
	8	12/29(水)	89,840	晴	-4.6	-2.6	4.4	1.0
	9	9/14(月)	89,830	雨	15.7	21.6	6.2	6.5
	10	7/29(水)	89,690	薄曇	25.0	28.7	4.8	0.0
28 年 度	1	8/2(火)	94,390	晴	25.1	29.3	9.2	12.0
	2	8/1(月)	93,810	薄曇	26.5	31.2	5.9	0.0
	3	9/1(木)	93,760	晴	25.8	31.1	9.0	-
	4	8/4(木)	93,710	薄曇	24.9	29.6	7.2	0.0
		8/25(木)	93,710	晴	23.7	29.1	11.9	-
	6	8/8(月)	93,650	晴	26.5	30.4	11.0	-
	7	6/29(水)	93,210	晴	21.1	28.4	13.1	-
	8	8/29(月)	93,110	晴	25.8	31.9	11.6	-
	9	7/21(木)	93,100	薄曇	21.2	27.6	7.3	-
	10	8/3(水)	93,070	薄曇	25.0	30.0	3.3	0.0
29 年 度	1	7/14(金)	98,410	快晴	27.7	34.9	13.8	-
	2	7/13(木)	98,370	快晴	26.8	33.1	13.3	-
	3	7/10(月)	95,610	薄曇	26.4	33.2	5.0	0.0
	4	7/12(水)	95,190	晴	24.2	28.3	7.1	0.0
	5	7/7(金)	95,100	快晴	25.3	33.2	14.1	-
	6	7/15(土)	94,620	晴	27.7	33.4	11.3	-
	7	7/11(火)	94,090	曇雨	25.5	29.8	3.9	0.5
	8	8/23(水)	94,000	晴	24.7	29.3	8.4	0.0
	9	7/6(木)	93,460	快晴	23.0	29.1	12.6	-
	10	7/25(火)	93,310	薄曇	22.8	28.5	9.3	-
30 年 度	1	7/31(火)	97,950	晴	27.9	33.9	12.4	-
	2	7/30(月)	96,540	晴	27.1	31.8	11.9	-
	3	7/27(金)	96,290	快晴	24.8	31.9	12.5	-
	4	7/26(木)	95,930	晴	24.6	30.4	9.7	-
	5	8/3(金)	95,200	晴	23.1	28.7	9.8	0.0
	6	8/1(水)	95,180	薄曇	25.5	32.5	8.6	0.0
	7	7/20(金)	95,110	晴	25.1	29.3	11.2	-
	8	7/4(水)	94,890	曇	20.9	24.3	0.3	8.0
	9	7/25(水)	94,410	快晴	24.0	29.7	13.1	-
	10	7/6(金)	94,230	薄曇	14.7	19.3	8.2	-

1-(3)-カ-(ウ) 白川浄水場

	項目	月 日	日配水量	天 気	平 均 気 温 (℃)	最 高 気 温 (℃)	日 照 時 間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位	(曜日)	(m ³)					
26 年 度	1	12/31(水)	448,880	薄曇	-1.2	1.6	2.6	6.0
	2	7/24(木)	446,720	晴	25.7	30.8	10.5	-
	3	6/3(火)	446,320	快晴	23.9	32.9	13.8	-
	4	6/4(水)	445,940	快晴	23.9	33.7	13.8	-
	5	8/3(日)	444,680	晴	25.8	31.3	12.2	-
	6	7/17(木)	443,480	晴	24.2	28.5	8.1	-
	7	7/15(火)	442,980	晴	25.5	30.6	11.5	0.0
	8	7/3(木)	442,310	晴	21.6	27.0	9.1	-
	9	6/1(日)	442,090	快晴	17.9	24.6	13.5	-
	10	7/7(月)	441,080	晴	21.8	28.3	6.9	-
27 年 度	1	3/2(水)	452,360	薄曇	-3.3	0.4	4.2	1.5
	2	8/5(水)	452,170	薄曇	27.9	34.5	6.5	-
	3	7/12(日)	451,680	晴	24.8	31.3	11.3	-
	4	7/27(月)	450,560	晴	25.1	29.8	6.3	0.0
	5	3/14(月)	448,730	晴	2.1	7.5	6.4	1.0
	6	12/31(木)	446,990	薄曇	-1.6	1.6	3.5	0.0
	7	8/4(火)	443,270	薄曇	26.6	31.9	8.1	-
	8	7/14(火)	442,180	薄曇	25.5	30.9	6.4	1.0
	9	7/29(水)	442,050	薄曇	25.0	28.7	4.8	0.0
	10	9/2(水)	440,960	雨	19.6	21.9	0.0	85.0
28 年 度	1	4/5(火)	449,690	晴	8.5	15.0	10.5	1.5
	2	12/31(土)	447,880	晴	-2.6	-0.4	2.3	2.0
	3	8/8(月)	441,170	晴	26.5	30.4	11.0	-
	4	9/1(木)	439,360	晴	25.8	31.1	9.0	-
	5	5/22(日)	439,300	快晴	18.6	27.9	13.6	-
	6	8/24(水)	438,620	晴	23.1	28.6	10.9	-
	7	8/7(日)	436,580	快晴	25.9	31.7	13.3	-
	8	8/1(月)	436,350	薄曇	26.5	31.2	5.9	0.0
	9	8/2(火)	435,860	晴	25.1	29.3	9.2	12.0
	10	8/29(月)	435,640	晴	25.8	31.9	11.6	-
29 年 度	1	7/13(木)	459,280	快晴	26.8	33.1	13.3	-
	2	7/9(日)	455,150	晴	25.3	32.4	11.0	-
	3	7/14(金)	451,270	快晴	27.7	34.9	13.8	-
	4	12/31(日)	449,770	晴	-2.0	0.8	6.2	0.5
	5	7/10(月)	447,550	薄曇	26.4	33.2	5.0	0.0
	6	7/7(金)	445,700	快晴	25.3	33.2	14.1	-
	7	7/15(土)	444,620	晴	27.7	33.4	11.3	-
	8	7/6(木)	444,590	快晴	23.0	29.1	12.6	-
	9	8/23(水)	441,470	晴	24.7	29.3	8.4	0.0
	10	7/12(水)	441,320	晴	24.2	28.3	7.1	0.0
30 年 度	1	7/31(火)	451,380	晴	27.9	33.9	12.4	-
	2	7/29(日)	448,060	晴	27.3	31.0	13.1	-
	3	7/30(月)	446,270	晴	27.1	31.8	11.9	-
	4	9/8(土)	443,440	薄曇	21.3	24.9	4.3	0.0
	5	12/31(月)	442,930	雪	-1.2	0.5	0.1	3.5
	6	6/4(月)	440,330	快晴	22.0	30.7	13.4	-
	7	6/6(水)	438,010	快晴	22.1	28.9	12.7	-
	8	7/25(水)	437,840	快晴	24.0	29.7	13.1	-
	9	7/26(木)	437,040	晴	24.6	30.4	9.7	-
	10	8/20(月)	434,900	薄曇	22.3	27.9	7.7	-

注: 気象データのうち、天気は配水センター観測データ、その他は気象台観測値

1-(3)-カ-(工) 西野浄水場

	項目	月 日	日配水量	天 気	平 均 気 温 (℃)	最 高 気 温 (℃)	日 照 時 間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位	(曜日)	(m ³)					
26 年 度	1	12/31(水)	14,260	薄曇	-1.2	1.6	2.6	6.0
	2	6/4(水)	13,270	快晴	23.9	33.7	13.8	-
	3	7/21(月)	13,160	快晴	22.9	27.1	13.6	-
	4	6/3(火)	13,120	快晴	23.9	32.9	13.8	-
	5	8/3(日)	12,990	晴	25.8	31.3	12.2	-
	6	6/1(日)	12,900	快晴	17.9	24.6	13.5	-
	7	7/15(火)	12,810	晴	25.5	30.6	11.5	0.0
	8	7/17(木)	12,790	晴	24.2	28.5	8.1	-
	9	6/2(月)	12,760	快晴	21.5	28.7	14.0	-
	10	7/24(木)	12,750	晴	25.7	30.8	10.5	-
27 年 度	1	12/31(木)	14,310	薄曇	-1.6	1.6	3.5	0.0
	2	7/12(日)	13,430	晴	24.8	31.3	11.3	-
	3	7/30(木)	13,330	曇	25.4	29.9	3.5	0.0
	4	8/5(水)	13,290	薄曇	27.9	34.5	6.5	-
	5	7/27(月)	13,240	晴	25.1	29.8	6.3	0.0
	6	6/21(日)	13,190	晴	18.4	25.3	13.5	-
	7	8/9(日)	13,100	晴	24.0	27.8	10.6	-
	8	8/2(日)	13,050	晴	23.5	29.0	10.5	-
		8/4(火)	13,050	薄曇	26.6	31.9	8.1	-
	10	7/24(金)	13,030	薄曇	23.1	27.8	5.3	0.0
28 年 度	1	12/31(土)	13,900	晴	-2.6	-0.4	2.3	2.0
	2	5/22(日)	13,360	快晴	18.6	27.9	13.6	-
	3	8/18(木)	13,190	薄曇	24.5	29.3	6.8	-
	4	7/24(日)	13,160	快晴	20.6	26.5	13.5	-
	5	8/7(日)	13,090	快晴	25.9	31.7	13.3	-
	6	7/31(日)	13,050	薄曇	25.4	30.5	5.5	0.0
	7	8/8(月)	13,040	晴	26.5	30.4	11.0	-
	8	8/11(木)	13,030	快晴	23.4	29.0	11.1	-
	9	8/21(日)	13,000	曇雨	24.7	29.0	4.6	5.0
	10	8/29(月)	12,980	晴	25.8	31.9	11.6	-
29 年 度	1	12/31(日)	14,360	晴	-2.0	0.8	6.2	0.5
	2	7/13(木)	13,300	快晴	26.8	33.1	13.3	-
	3	2/4(日)	13,190	薄曇	-2.1	0.9	1.8	0.5
	4	7/9(日)	13,100	晴	25.3	32.4	11.0	-
	5	1/28(日)	13,090	曇	-3.9	-2.3	1.3	6.0
	6	12/30(土)	13,000	薄曇	-1.6	1.8	2.9	2.0
	7	1/21(日)	12,900	晴	-6.2	-1.2	2.2	1.0
	8	7/15(土)	12,790	晴	27.7	33.4	11.3	-
		8/20(日)	12,770	晴	21.5	26.6	11.5	-
9	2/1(木)	12,770	晴	-5.5	-1.1	7.7	-	
30 年 度	1	12/31(月)	13,550	雪	-1.2	0.5	0.1	3.5
	2	7/25(水)	13,410	快晴	24.0	29.7	13.1	-
	3	7/29(日)	13,170	晴	27.3	31.0	13.1	-
	4	7/30(月)	12,890	晴	27.1	31.8	11.9	-
		7/31(火)	12,890	晴	27.9	33.9	12.4	-
	6	9/8(土)	12,880	薄曇	21.3	24.9	4.3	0.0
	7	8/3(金)	12,860	晴	23.1	28.7	9.8	0.0
	8	4/22(日)	12,680	曇	9.8	12.6	7.4	-
	9	6/4(月)	12,660	快晴	22.0	30.7	13.4	-
	10	7/26(木)	12,650	晴	24.6	30.4	9.7	-

注: 気象データのうち、天気は配水センター観測データ、その他は気象台観測値

1-(3)-カ-(才) 宮町浄水場

	項目	月 日 (曜日)	日配水量 (m ³)	天 気	平均 気温 (°C)	最高 気温 (°C)	日 照 時間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位							
26 年 度	1	6/3(火)	5,350	快晴	23.9	32.9	13.8	-
		6/4(水)	5,350	快晴	23.9	33.7	13.8	-
	3	6/2(月)	5,280	快晴	21.5	28.7	14.0	-
	4	12/31(水)	5,190	薄曇	-1.2	1.6	2.6	6.0
	5	6/1(日)	5,090	快晴	17.9	24.6	13.5	-
	6	6/5(木)	4,910	晴	21.8	26.6	10.2	-
		7/24(木)	4,910	晴	25.7	30.8	10.5	-
	8	8/3(日)	4,850	晴	25.8	31.3	12.2	-
	9	7/21(月)	4,840	快晴	22.9	27.1	13.6	-
7/30(水)		4,840	晴	24.9	32.4	11.7	-	
27 年 度	1	4/8(水)	6,490	晴	2.2	5.8	9.2	0.0
	2	4/15(水)	6,220	雨	8.7	11.0	0.0	37.0
	3	5/27(水)	6,000	晴	14.4	21.7	11.8	0.0
	4	5/12(火)	5,920	曇	13.6	21.9	2.6	4.0
	5	3/28(月)	5,890	晴	5.7	8.2	10.0	0.0
	6	4/20(月)	5,620	曇雨	6.6	10.1	0.0	18.0
	7	5/8(金)	5,580	薄曇	12.4	20.2	5.2	0.0
	8	12/31(木)	5,100	薄曇	-1.6	1.6	3.5	0.0
	9	4/28(火)	5,040	薄曇	12.7	19.2	6.3	0.0
5/26(火)		5,040	薄曇	13.9	21.2	7.3	0.0	
28 年 度	1	4/6(水)	6,350	晴	9.0	13.2	10.6	0.0
	2	4/12(火)	5,690	晴	6.9	11.0	9.8	0.0
	3	4/27(水)	5,570	快晴	8.1	13.0	13.1	-
	4	12/31(土)	5,100	晴	-2.6	-0.4	2.3	2.0
	5	9/12(月)	4,750	晴	18.2	22.5	8.4	-
	6	8/24(水)	4,700	晴	23.1	28.6	10.9	-
	7	8/21(日)	4,680	曇雨	24.7	29.0	4.6	5.0
	8	5/22(日)	4,650	快晴	18.6	27.9	13.6	-
		9/11(日)	4,650	晴	18.3	21.9	8.2	3.5
	10	6/21(火)	4,620	晴	20.3	25.4	9.9	0.0
29 年 度	1	12/31(日)	5,090	晴	-2.0	0.8	6.2	0.5
	2	7/9(日)	4,760	晴	25.3	32.4	11.0	-
	3	6/18(日)	4,730	快晴	19.4	25.7	14.0	-
		7/13(木)	4,730	快晴	26.8	33.1	13.3	-
	5	2/18(日)	4,700	雪	-6.1	-4.1	2.5	5.0
	6	12/30(土)	4,690	薄曇	-1.6	1.8	2.9	2.0
	7	7/14(金)	4,650	快晴	27.7	34.9	13.8	-
	8	8/6(日)	4,640	晴	24.1	29.2	10.6	-
		8/27(日)	4,640	晴	22.0	26.0	9.2	-
	2/20(火)	4,640	曇雪	-4.9	-2.5	3.4	1.0	
30 年 度	1	7/30(月)	5,530	晴	27.1	31.8	11.9	-
	2	7/31(火)	5,210	晴	27.9	33.9	12.4	-
	3	12/31(月)	5,130	雪	-1.2	0.5	0.1	3.5
	4	7/27(金)	5,030	快晴	24.8	31.9	12.5	-
	5	6/4(月)	4,990	快晴	22.0	30.7	13.4	-
	6	7/29(日)	4,980	晴	27.3	31.0	13.1	-
	7	8/6(月)	4,970	快晴	21.2	27.5	10.1	-
	8	6/3(日)	4,950	薄曇	19.6	23.5	6.4	0.0
	9	6/6(水)	4,910	快晴	22.1	28.9	12.7	-
	10	7/20(金)	4,900	晴	25.1	29.3	11.2	-

注:気象データのうち、天気は配水センター観測データ、その他は気象台観測値

1-(3)-カ-(力) 定山溪浄水場

	項目	月 日 (曜日)	日配水量 (m ³)	天 気	平均 気温 (°C)	最高 気温 (°C)	日 照 時間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位							
26 年 度	1	8/3(日)	5,680	晴	25.8	31.3	12.2	-
	2	12/31(水)	5,560	薄曇	-1.2	1.6	2.6	6.0
	3	8/10(日)	5,550	薄曇	21.7	25.2	6.1	16.5
	4	10/12(日)	5,410	快晴	12.1	18.7	10.4	-
	5	8/11(月)	5,360	薄曇	23.5	28.3	5.5	61.5
	6	5/4(日)	5,300	晴	11.7	16.6	9.2	0.0
		8/5(火)	5,300	雨	24.9	26.3	0.0	21.0
	8	2/22(日)	5,290	薄曇	1.8	3.2	0.8	1.0
	9	3/29(日)	5,280	薄曇	8.6	16.3	3.2	-
	10	8/4(月)	5,270	薄曇	27.0	31.7	4.5	0.0
27 年 度	1	8/9(日)	6,040	晴	24.0	27.8	10.6	-
	2	8/11(火)	5,910	曇雨	24.1	26.9	3.0	17.5
	3	8/14(金)	5,830	晴	24.0	28.7	10.3	-
	4	8/8(土)	5,820	快晴	23.1	26.7	11.6	-
	5	12/31(木)	5,800	薄曇	-1.6	1.6	3.5	0.0
	6	8/10(月)	5,680	曇	25.5	29.5	3.1	0.0
	7	2/15(月)	5,640	曇雪	-5.7	-0.9	2.1	2.5
	8	8/4(火)	5,580	薄曇	26.6	31.9	8.1	-
		8/12(水)	5,580	薄曇	23.6	27.8	4.7	0.0
	10	8/2(日)	5,570	晴	23.5	29.0	10.5	-
28 年 度	1	9/3(土)	6,630	薄曇	23.5	26.3	5.1	0.0
	2	7/31(日)	5,900	薄曇	25.4	30.5	5.5	0.0
	3	9/10(土)	5,870	曇雨	18.6	22.3	1.3	12.0
	4	7/30(土)	5,820	曇	24.6	28.5	1.9	-
	5	7/29(金)	5,800	曇雨	23.2	26.5	0.0	16.0
	6	9/4(日)	5,780	薄曇	22.8	26.3	4.1	-
	7	8/13(土)	5,680	快晴	24.2	30.1	12.9	-
		9/11(日)	5,680	晴	18.3	21.9	8.2	3.5
	9	8/12(金)	5,580	晴	24.1	30.0	10.0	-
	10	8/14(日)	5,560	晴	24.4	28.9	12.9	-
29 年 度	1	8/21(月)	5,630	晴	22.2	27.1	12.0	0.0
	2	7/9(日)	5,570	晴	25.3	32.4	11.0	-
		8/20(日)	5,570	晴	21.5	26.6	11.5	-
	4	8/14(月)	5,540	曇	20.9	23.8	3.5	0.0
	5	8/15(火)	5,530	薄曇	22.3	27.0	5.7	-
	6	7/16(日)	5,520	雨	23.7	27.3	2.5	32.0
	7	11/3(金)	5,500	曇	10.5	16.4	1.6	7.0
	8	12/31(日)	5,490	晴	-2.0	0.8	6.2	0.5
	9	8/12(土)	5,410	雨	18.4	21.1	0.0	27.5
	10	8/13(日)	5,390	曇	19.3	22.7	0.3	1.0
30 年 度	1	5/4(金)	5,950	薄曇	11.5	16.0	6.4	0.0
	2	8/17(金)	5,910	曇雨	16.0	19.9	3.5	7.0
	3	7/16(月)	5,810	曇	18.7	21.3	0.0	0.5
	4	5/5(土)	5,780	曇	9.3	12.6	0.9	0.0
	5	8/18(土)	5,760	晴	17.5	23.0	8.0	-
	6	7/15(日)	5,690	雨	20.3	22.9	0.3	6.5
	7	7/14(土)	5,630	薄曇	22.8	28.2	3.9	0.5
	8	7/8(日)	5,610	晴	18.6	24.2	9.9	-
	9	8/16(木)	5,570	雨	16.9	19.6	0.0	44.0
	10	9/23(日)	5,520	曇	18.5	22.0	7.3	0.0

注:気象データのうち、天気は配水センター観測データ、その他は気象台観測値

1-(3)-キ 給水人口・配水量等経年統計表

区分 年度	行政区域内人口	給水区域内人口	給水人口	普及率(%)	給水件数 (件)	配水能力 (m^3 /日)
	(10月1日) A (人)	(10月1日) B (人)	(10月1日) C (人)	29年までC/A 30年～ C/B		
昭和12	204,628	-	91,680	44.8	18,365	35,800
13	201,561	-	109,090	54.1	19,463	35,800
14	200,010	-	110,870	55.4	19,612	35,800
15	206,103	-	115,676	56.1	19,847	35,800
16	224,729	-	118,651	52.8	20,099	35,800
17	225,457	-	119,116	52.8	20,301	35,800
18	226,695	-	119,696	52.8	20,386	35,800
19	225,842	-	109,339	48.4	20,415	35,800
20	220,139	-	100,325	45.6	19,418	35,800
21	227,223	-	105,464	46.4	19,508	35,800
22	259,602	-	112,686	43.4	20,315	35,800
23	269,136	-	122,695	45.6	20,344	35,800
24	281,754	-	136,155	48.3	21,271	35,800
25	313,850	-	141,884	45.2	22,094	35,800
26	324,466	-	145,354	44.8	23,095	35,800
27	334,462	-	149,939	44.8	23,998	35,800
28	354,891	-	156,670	44.1	26,717	35,800
29	370,951	-	168,729	45.5	29,127	35,800
30	426,620	398,838	180,436	45.2	31,543	35,800
31	444,582	411,671	192,689	46.8	33,944	35,800
32	462,908	424,017	211,403	49.9	36,782	35,800
33	478,389	439,627	226,665	51.6	39,385	35,800
34	497,133	452,987	243,042	53.7	43,636	84,750
35	523,839	471,278	261,056	55.4	48,699	84,750
36	620,987	539,955	297,258	55.1	58,672	86,800
37	656,173	570,867	328,146	57.5	65,647	86,800
38	705,037	622,836	358,449	57.6	72,639	90,400
39	750,315	663,451	381,497	57.5	80,061	104,400
40	794,908	707,589	413,819	58.5	88,320	108,600
41	830,153	742,056	455,850	61.4	100,997	171,020
42	898,025	803,987	517,198	64.3	113,348	171,020
43	935,902	858,591	589,526	68.7	131,005	172,300
44	973,832	898,675	632,542	70.4	145,611	215,400
45	1,010,123	929,373	685,441	73.8	161,349	225,800
46	1,051,928	983,561	746,707	75.9	181,887	303,200
47	1,099,102	1,035,000	805,000	77.8	209,021	304,200
48	1,152,377	1,084,700	871,200	80.3	237,777	339,200
49	1,201,498	1,124,000	951,000	84.6	270,707	339,200
50	1,240,613	1,170,000	1,021,000	87.3	296,065	481,600
51	1,275,548	1,251,000	1,088,700	87.0	322,153	481,600
52	1,305,692	1,281,900	1,144,100	89.3	346,211	481,600
53	1,333,713	1,310,300	1,190,900	90.9	368,501	484,400
54	1,367,124	1,345,600	1,237,600	92.0	391,565	587,200
55	1,401,757	1,381,600	1,284,300	93.0	416,353	587,200
56	1,432,394	1,411,400	1,326,100	94.0	437,717	587,200
57	1,463,076	1,443,000	1,369,400	94.9	454,398	590,200
58	1,493,367	1,474,400	1,411,700	95.7	470,268	685,200
59	1,519,764	1,503,100	1,449,300	96.4	487,043	685,200
60	1,542,979	1,522,900	1,478,800	97.1	501,195	685,200
61	1,566,871	1,547,700	1,510,100	97.6	513,812	685,200
62	1,593,205	1,574,900	1,540,200	97.8	525,151	685,200
63	1,618,861	1,604,400	1,572,400	98.0	536,880	785,200

配 水 量					有収水量 E (m ³)	有収率 (%) E/D	配水管延長 (m)	区 分 年度
1 人 1 日		1 日		年間配水量				
平均 (L)	最大 (L)	平均 (m ³)	最大 (m ³)	D (m ³)				
162	259	14,842	23,700	5,417,200	-	-	195,911	昭和 1 2
151	225	16,485	24,500	6,016,900	-	-	195,911	1 3
164	265	18,170	29,400	6,650,200	-	-	195,911	1 4
185	302	21,381	34,900	7,804,000	-	-	222,417	1 5
229	441	27,220	52,300	9,935,400	-	-	222,417	1 6
210	268	25,070	31,900	9,150,600	-	-	222,417	1 7
215	290	25,761	34,700	9,428,500	-	-	222,417	1 8
258	411	28,253	44,900	10,312,300	-	-	222,417	1 9
366	515	36,757	51,700	13,416,200	-	-	222,417	2 0
409	469	43,165	49,500	15,755,400	-	-	222,417	2 1
377	473	42,448	53,300	15,536,000	-	-	222,417	2 2
351	404	43,060	49,600	15,717,000	-	-	224,970	2 3
318	386	43,236	52,600	15,781,000	-	-	237,236	2 4
311	374	44,185	53,100	16,127,500	-	-	251,449	2 5
308	365	44,741	53,000	16,375,300	-	-	264,629	2 6
302	366	45,296	54,900	16,533,200	-	-	274,357	2 7
285	336	44,721	52,700	16,323,200	-	-	291,862	2 8
272	304	45,883	51,300	16,747,200	-	-	303,050	2 9
254	282	45,826	50,800	16,772,200	-	-	306,111	3 0
241	261	46,347	50,200	16,916,600	10,867,850	64.2	308,452	3 1
222	250	47,026	52,900	17,164,600	11,582,505	67.5	310,886	3 2
196	260	44,400	58,900	16,206,170	12,857,571	79.3	323,400	3 3
192	247	46,545	60,100	17,035,300	13,667,925	80.2	342,096	3 4
204	261	53,282	68,200	19,448,000	14,632,009	75.2	359,261	3 5
222	280	66,112	83,124	24,131,015	17,064,199	70.7	416,885	3 6
230	275	75,479	90,146	27,549,953	18,981,173	68.9	448,451	3 7
245	299	87,904	107,181	32,173,026	21,593,715	67.1	479,224	3 8
249	295	94,881	112,586	34,631,722	24,276,913	70.1	517,705	3 9
244	298	101,050	123,251	36,883,415	26,460,013	71.7	553,331	4 0
248	302	112,872	137,850	41,198,403	29,608,155	71.9	680,100	4 1
254	305	131,234	157,943	48,031,715	34,652,603	72.1	733,938	4 2
252	309	148,562	182,206	54,225,126	39,183,556	72.3	827,976	4 3
256	294	161,923	186,057	59,101,844	43,001,894	72.8	871,354	4 4
259	307	177,774	210,106	64,887,422	47,526,726	73.2	920,350	4 5
262	325	195,431	242,680	71,527,630	52,472,539	73.4	1,022,996	4 6
281	344	226,210	276,840	82,566,750	60,736,135	73.6	1,214,618	4 7
290	342	252,396	297,710	92,124,380	68,910,931	74.8	1,448,424	4 8
298	352	283,009	334,280	103,298,140	78,535,397	76.0	1,666,573	4 9
301	356	307,464	363,250	112,531,770	86,536,931	76.9	1,830,634	5 0
302	380	328,566	413,980	119,926,460	93,092,857	77.6	1,996,572	5 1
301	362	344,712	413,980	125,819,950	98,517,030	78.3	2,161,894	5 2
309	384	367,477	457,360	134,129,230	105,924,787	79.0	2,373,407	5 3
306	346	378,753	428,260	138,623,700	110,898,960	80.0	2,573,580	5 4
307	350	394,533	449,120	144,004,400	116,752,530	81.1	2,784,119	5 5
307	371	407,084	491,360	148,585,600	121,383,690	81.7	2,989,808	5 6
307	363	420,834	497,480	153,604,560	125,950,983	82.0	3,211,541	5 7
307	369	432,829	521,030	158,415,270	130,471,748	82.4	3,417,444	5 8
313	389	453,965	563,760	165,697,220	137,609,728	83.0	3,604,019	5 9
313	379	462,128	560,450	168,676,640	140,540,073	83.3	3,763,873	6 0
311	380	470,258	574,220	171,644,040	143,513,393	83.6	3,882,913	6 1
309	344	476,270	529,690	174,314,830	146,116,158	83.8	4,030,382	6 2
311	362	489,439	569,660	178,645,220	150,286,479	84.1	4,168,890	6 3

区分 年度	行政区域内人口	給水区域内人口	給水人口	普及率(%)	給水件数 (件)	配水能力 ($\text{m}^3/\text{日}$)
	(10月1日) A (人)	(10月1日) B (人)	(10月1日) C (人)	29年までC/A 30年～ C/B		
平成元	1,645,095	1,632,500	1,603,000	98.2	549,835	785,200
2	1,671,742	1,656,800	1,630,300	98.4	563,102	785,200
3	1,694,988	1,683,200	1,658,800	98.6	570,115	785,200
4	1,714,488	1,705,630	1,684,380	98.8	577,468	785,200
5	1,728,466	1,723,810	1,705,920	99.0	586,523	785,200
6	1,740,534	1,737,110	1,722,360	99.2	597,472	785,200
7	1,756,968	1,749,090	1,737,810	99.4	606,959	785,200
8	1,774,540	1,766,690	1,759,140	99.6	615,552	785,200
9	1,791,211	1,783,894	1,779,494	99.8	623,234	835,200
10	1,803,546	1,796,085	1,792,171	99.8	630,518	835,200
11	1,812,029	1,804,429	1,800,596	99.8	639,185	835,200
12	1,822,300	1,815,308	1,811,598	99.8	649,498	835,200
13	1,834,684	1,827,895	1,824,120	99.8	662,101	835,200
14	1,848,276	1,840,399	1,836,629	99.8	676,695	835,200
15	1,862,361	1,853,399	1,849,667	99.8	693,973	835,200
16	1,872,703	1,862,653	1,859,253	99.8	711,816	835,200
17	1,880,875	1,875,239	1,872,050	99.8	731,109	835,200
18	1,888,687	1,883,071	1,879,942	99.8	749,515	835,200
19	1,894,344	1,888,728	1,885,703	99.8	766,701	835,200
20	1,898,473	1,892,857	1,889,918	99.8	781,324	835,200
21	1,904,278	1,898,662	1,895,814	99.8	789,618	835,200
22	1,914,434	1,908,818	1,906,190	99.9	796,815	835,200
23	1,921,935	1,916,319	1,913,949	99.9	804,350	835,200
24	1,928,776	1,923,160	1,920,858	99.9	812,101	835,200
25	1,936,189	1,930,573	1,928,460	99.9	820,515	835,200
26	1,942,648	1,937,032	1,935,050	99.9	829,890	835,200
27	1,953,784	1,948,168	1,946,171	99.9	838,991	835,200
28	1,958,405	1,952,789	1,950,852	99.9	848,827	835,200
29	1,962,918	1,957,302	1,955,465	99.9	858,766	835,200
30	1,965,940	1,960,324	1,958,665	99.9	868,986	835,200

配 水 量					有収水量 E (m ³)	有収率 (%) E/D	配水管延長 (m)	区 分 年 度
1 人 1 日		1 日		年間配水量 D (m ³)				
平均 (L)	最大 (L)	平均 (m ³)	最大 (m ³)					
317	377	508,319	604,310	185,536,560	157,569,574	84.9	4,313,559	平成 元
321	379	523,429	617,960	191,051,600	164,736,536	86.2	4,447,789	2
318	367	526,958	608,660	192,866,600	167,125,215	86.7	4,556,345	3
316	364	531,526	612,770	194,006,830	169,306,035	87.3	4,658,736	4
312	360	531,847	613,750	194,124,130	170,709,673	87.9	4,772,295	5
317	385	545,893	663,570	199,250,810	176,851,155	88.8	4,887,375	6
309	375	537,166	651,330	196,602,670	175,405,171	89.2	5,017,017	7
309	358	544,036	630,300	198,572,980	177,706,439	89.5	5,137,393	8
308	366	547,273	651,430	199,754,750	180,178,328	90.2	5,221,663	9
302	361	541,380	647,300	197,603,650	179,466,086	90.8	5,295,751	10
301	370	542,510	665,920	198,558,710	180,955,027	91.1	5,359,475	11
299	364	541,541	660,170	197,662,580	180,714,196	91.4	5,417,573	12
294	324	536,905	591,560	195,970,170	179,291,920	91.5	5,478,423	13
292	327	536,728	600,600	195,905,690	179,480,853	91.6	5,538,687	14
290	324	536,416	599,030	196,328,350	179,745,041	91.6	5,590,433	15
293	356	545,053	662,740	198,944,460	182,209,882	91.6	5,635,910	16
292	341	546,925	638,420	199,627,580	181,516,089	90.9	5,680,430	17
289	355	543,047	667,380	198,212,200	181,643,877	91.6	5,721,268	18
284	325	536,318	612,340	196,292,270	181,068,196	92.2	5,755,863	19
277	324	523,613	611,460	191,118,640	176,618,307	92.4	5,793,676	20
277	313	525,782	593,170	191,910,520	177,571,066	92.5	5,821,820	21
280	314	533,395	598,180	194,689,050	180,085,849	92.5	5,835,101	22
274	308	525,027	589,410	192,159,990	178,282,922	92.8	5,851,527	23
274	310	525,519	595,010	191,814,350	178,239,705	92.9	5,882,040	24
268	300	516,929	578,270	188,679,220	175,537,895	93.0	5,910,358	25
266	289	514,450	559,990	187,774,430	174,573,442	93.0	5,934,160	26
266	292	517,826	568,060	189,524,360	176,177,680	93.0	5,959,903	27
267	286	520,135	557,810	189,849,330	177,141,819	93.3	5,983,507	28
267	297	522,542	580,670	190,727,970	177,576,867	93.1	6,007,915	29
266	292	521,234	572,750	190,250,300	176,682,356	92.9	6,026,636	30

1-(4) 動力使用状況

1-(4)-ア 札幌水道動力使用状況

(単位: kWh)

項目 年月	各浄水場						ポンプ場計		合計	
	浄水処理に係るもの		取水・導水に係るもの		合計		使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	取水 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当				
平成30年 4月	635,163	0.041	476,977	0.030	1,112,140	0.071	908,403	0.058	2,020,543	0.129
5月	593,482	0.037	510,734	0.032	1,104,216	0.069	886,057	0.055	1,990,273	0.124
6月	585,917	0.037	481,205	0.030	1,067,122	0.068	919,866	0.058	1,986,988	0.126
7月	649,353	0.039	522,393	0.031	1,171,746	0.070	987,138	0.059	2,158,884	0.130
8月	654,545	0.040	515,008	0.031	1,169,553	0.072	970,426	0.060	2,139,979	0.131
9月	553,322	0.036	473,488	0.030	1,026,810	0.066	878,387	0.057	1,905,197	0.123
10月	594,244	0.037	498,971	0.031	1,093,215	0.068	924,556	0.058	2,017,771	0.126
11月	643,864	0.042	494,714	0.032	1,138,578	0.074	883,299	0.057	2,021,877	0.131
12月	727,632	0.045	522,535	0.032	1,250,167	0.077	955,436	0.059	2,205,603	0.136
平成31年 1月	735,775	0.046	517,947	0.032	1,253,722	0.079	934,385	0.059	2,188,107	0.138
2月	657,303	0.045	464,114	0.031	1,121,417	0.076	861,433	0.059	1,982,850	0.135
3月	691,189	0.043	503,843	0.031	1,195,032	0.074	953,223	0.059	2,148,255	0.134
合計	7,721,789		5,981,929		13,703,718		11,062,609		24,766,327	
月平均	643,482	0.041	498,494	0.031	1,141,977	0.072	921,884	0.058	2,063,861	0.130
日平均	21,156		16,389		37,544		30,309		67,853	

備考 1. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)

2. 水量当りの使用量は、使用量/水量とする。

1-(4)-イ 浄水場別動力使用状況

1-(4)-イ-(ア) 藻岩浄水場

(単位: kWh)

項目 年月	藻岩浄水場								
	浄水場構内		取水・導水に係るもの				合計		
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量				取水 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
藻岩取水場			山鼻取水場	その他	小計				
平成30年 4月	171,204	0.066	0	5,298	355	5,653	0.002	176,857	0.068
5月	159,077	0.059	0	5,771	405	6,176	0.002	165,253	0.062
6月	158,550	0.060	0	10,012	317	10,329	0.004	168,879	0.063
7月	180,084	0.064	0	34,775	345	35,120	0.012	215,204	0.076
8月	179,286	0.064	0	25,418	339	25,757	0.009	205,043	0.074
9月	133,863	0.052	0	10,327	386	10,713	0.004	144,576	0.056
10月	137,278	0.051	0	13,481	376	13,857	0.005	151,135	0.056
11月	147,542	0.057	0	12,134	340	12,474	0.005	160,016	0.062
12月	175,305	0.064	0	14,501	357	14,858	0.005	190,163	0.069
平成31年 1月	179,658	0.068	0	9,138	483	9,621	0.004	189,279	0.071
2月	164,216	0.066	0	16,172	427	16,599	0.006	180,815	0.072
3月	171,024	0.063	0	9,456	401	9,857	0.004	180,881	0.067
合計	1,957,087		0	166,483	4,531	171,014		2,128,101	
月平均	163,091	0.061	0	13,874	378	14,251	0.005	177,342	0.066
日平均	5,362		0	456	12	469		5,830	

備考 1. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)

2. 水量当りの使用量は、使用量/水量とする。

3. その他: 博善社前(電灯、動力)、河川放流施設(電灯、動力)

1-(4)-イ-(イ) 白川浄水場

(単位: kWh)

項目 年月	白川浄水場							
	浄水場構内		取水・導水に係るもの				合計	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量			取水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
			導水ポンプ	篠舞注水に 係るもの	小計			
平成30年 4月	380,440	0.031	302,530	6,382	308,912	0.025	689,352	0.055
5月	352,666	0.028	312,550	3,088	315,638	0.025	668,304	0.052
6月	356,084	0.028	300,960	3,383	304,343	0.024	660,427	0.053
7月	390,698	0.030	309,660	3,327	312,987	0.023	703,685	0.054
8月	397,890	0.031	310,470	3,403	313,873	0.024	711,763	0.056
9月	352,186	0.029	301,000	3,229	304,229	0.024	656,415	0.054
10月	384,106	0.030	310,690	4,144	314,834	0.024	698,940	0.055
11月	401,842	0.033	301,010	6,096	307,106	0.025	708,948	0.058
12月	428,868	0.033	313,210	6,848	320,058	0.025	748,926	0.058
平成31年 1月	429,364	0.034	312,860	6,168	319,028	0.025	748,392	0.060
2月	389,974	0.034	283,790	6,350	290,140	0.025	680,114	0.058
3月	420,006	0.033	312,060	6,020	318,080	0.025	738,086	0.058
合計	4,684,124		3,670,790	58,438	3,729,228		8,413,352	
月平均	390,344	0.031	305,899	4,870	310,769	0.024	701,113	0.056
日平均	12,833		10,057	160	10,217		23,050	

備考 1. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)

2. 水量当りの使用量は、使用量/水量とする。

1-(4)-イ-(ウ) 西野浄水場・宮町浄水場

(単位: kWh)

項目 年月	西野浄水場						宮町浄水場					
	浄水場構内		取水・導水に係るもの		合計		浄水場構内		取水・導水に係るもの		合計	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	取水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	取水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	17,877	0.050	111,479	0.514	129,356	0.363	16,925	0.130	15,209	0.116	32,134	0.247
5月	18,766	0.051	132,270	0.516	151,036	0.410	14,939	0.111	15,675	0.115	30,614	0.227
6月	18,891	0.053	128,081	0.524	146,972	0.414	7,390	0.054	654	-	8,044	0.058
7月	22,535	0.060	131,951	0.518	154,486	0.414	8,522	0.058	556	-	9,078	0.062
8月	22,053	0.060	132,582	0.506	154,635	0.418	7,912	0.055	355	-	8,267	0.057
9月	17,473	0.050	124,956	0.489	142,429	0.408	6,446	0.047	434	-	6,880	0.050
10月	18,268	0.051	130,518	0.506	148,786	0.417	8,244	0.060	2,927	-	11,171	0.081
11月	18,800	0.055	127,825	0.514	146,625	0.431	12,731	0.099	9,885	-	22,616	0.175
12月	21,507	0.061	133,111	0.528	154,618	0.436	19,526	0.144	15,785	0.117	35,311	0.261
平成31年 1月	22,198	0.063	133,888	0.529	156,086	0.444	19,768	0.144	15,868	0.116	35,636	0.260
2月	20,793	0.064	117,149	0.529	137,942	0.426	17,782	0.143	14,368	0.115	32,150	0.258
3月	20,881	0.059	131,736	0.525	152,617	0.431	19,261	0.143	15,737	0.117	34,998	0.261
合計	240,042		1,535,546		1,775,588		159,446		107,453		266,899	
月平均	20,004	0.056	127,962	0.516	147,966	0.417	13,287	0.098	8,954	0.116	22,242	0.164
日平均	658		4,207		4,865		437		294		731	

備考 1. 西野、宮町浄水場における“取水導水に係るもの”とは、取水場の動力。

2. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)

3. 水量当りの使用量は、使用量/水量とする。

1-(4)-イ-(エ) 定山溪浄水場

(単位: kWh)

項目 年月	定山溪浄水場					
	浄水場構内		取水・導水に係るもの		合計	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	取水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	48,717	0.369	35,724	0.260	84,441	0.639
5月	48,034	0.325	40,975	0.259	89,009	0.603
6月	45,002	0.320	37,798	0.253	82,800	0.590
7月	47,514	0.301	41,779	0.250	89,293	0.566
8月	47,404	0.294	42,441	0.250	89,845	0.558
9月	43,354	0.312	33,156	0.228	76,510	0.550
10月	46,348	0.334	36,835	0.250	83,183	0.599
11月	62,949	0.471	37,424	0.264	100,373	0.751
12月	82,426	0.600	38,723	0.273	121,149	0.882
平成31年 1月	84,787	0.591	39,542	0.272	124,329	0.867
2月	64,538	0.477	25,858	0.181	90,396	0.668
3月	60,017	0.410	28,433	0.185	88,450	0.605
合計	681,090		438,688		1,119,778	
月平均	56,758	0.398	36,557	0.244	93,315	0.654
日平均	1,866		1,202		3,068	

備考 1. 定山溪浄水場における“取水導水に係るもの”とは、取水場の動力。

2. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

3. 水量当りの使用量は、使用量/水量とする。

1-(4)-ウ 藻岩浄水場水力発電及び配水センター太陽光発電稼働状況

(単位: kWh)

項目 年月	藻岩浄水場							配水センター
	水力発電			売電量 発電量 (%)	買電量	買電量 総使用量 (%)	太陽光 発電量	
	発電量	売電量	消費量					
平成30年 4月	284,740	109,308	175,432	38.4	1,212	0.7	1,205	
5月	295,200	130,171	165,029	44.1	728	0.4	1,258	
6月	286,960	124,438	162,522	43.4	1,183	0.7	1,111	
7月	296,140	112,781	183,359	38.1	2,777	1.5	1,138	
8月	296,450	113,486	182,964	38.3	3,295	1.8	917	
9月	243,920	119,986	123,934	49.2	15,202	10.9	1,117	
10月	291,880	148,642	143,238	50.9	72	0.1	1,026	
11月	182,790	82,502	100,288	45.1	52,536	34.4	703	
12月	296,170	113,734	182,436	38.4	456	0.2	488	
平成31年 1月	292,880	107,767	185,113	36.8	648	0.3	609	
2月	267,790	98,069	169,721	36.6	816	0.5	832	
3月	282,440	113,244	169,196	40.1	8,616	4.8	1,233	
合計	3,317,360	1,374,128	1,943,232		87,541		11,637	
月平均	276,447	114,511	161,936	41.4	7,295	4.3	970	
日平均	9,089	3,765	5,324		240		32	

備考 1. 藻岩浄水場電力使用量=買電量+水力発電消費量

2. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

1-(4)-エ ポンプ場別動力使用状況

(単位：kWh)

項目 年月	藻 岩		伏 見		伏見高台		旭ヶ丘	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	5,440	0.373	1,044	0.381	456	7.600	34,868	0.392
5月	6,680	0.441	861	0.309	342	4.886	33,942	0.371
6月	5,155	0.348	982	0.376	365	6.083	33,579	0.375
7月	6,052	0.392	1,008	0.359	343	4.900	34,445	0.372
8月	6,973	0.452	928	0.328	338	5.633	35,598	0.374
9月	5,273	0.357	833	0.316	372	6.200	32,462	0.366
10月	6,032	0.401	1,208	0.422	569	8.129	33,901	0.378
11月	5,282	0.366	1,297	0.447	774	15.480	32,282	0.378
12月	7,587	0.506	1,537	0.501	949	23.725	34,930	0.391
平成31年 1月	6,103	0.419	1,531	0.523	957	31.900	34,287	0.390
2月	6,321	0.465	1,313	0.459	932	31.067	31,298	0.387
3月	6,788	0.459	1,110	0.391	851	17.020	34,533	0.383
計	73,686		13,652		7,248		406,125	
平均	6,141	0.414	1,138	0.402	604	11.164	33,844	0.379

(単位：kWh)

項目 年月	界 川		円 山 西 町		円 山 西 町 高 台			
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当		
平成30年 4月	7,966	2.436	5,331	0.255	5,139	0.309		
5月	6,746	2.008	4,502	0.210	4,245	0.251		
6月	7,684	2.386	5,063	0.250	4,625	0.291		
7月	7,503	2.181	5,029	0.241	4,807	0.295		
8月	7,493	2.237	4,670	0.221	4,642	0.280		
9月	6,812	2.176	4,262	0.217	4,270	0.280		
10月	8,342	2.682	5,062	0.244	5,228	0.320		
11月	8,474	2.825	5,470	0.273	5,635	0.356		
12月	9,417	2.906	6,500	0.311	6,314	0.380		
平成31年 1月	8,894	2.823	6,423	0.308	5,783	0.347		
2月	8,561	2.973	5,411	0.281	5,671	0.375		
3月	7,835	2.495	4,932	0.227	5,322	0.313		
計	95,727		62,655		61,681			
平均	7,977	2.500	5,221	0.252	5,140	0.316		

(単位：kWh)

項目 年月	宮の森		大倉山		盤溪		白川総合	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ² 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	55,436	0.609	12,881	0.724	3,371	4.267	0	-
5月	55,795	0.592	12,881	0.659	2,807	3.382	0	-
6月	53,573	0.592	12,669	0.664	3,041	3.709	0	-
7月	57,138	0.595	13,255	0.671	3,345	3.801	0	-
8月	56,846	0.595	13,204	0.669	2,972	3.002	0	-
9月	51,560	0.566	11,555	0.586	2,998	2.039	0	-
10月	56,138	0.595	13,023	0.653	3,181	4.027	7,900	0.532
11月	54,763	0.598	12,885	0.662	2,882	3.743	62,490	0.408
12月	58,291	0.613	13,120	0.651	3,376	4.273	74,780	0.385
平成31年 1月	58,024	0.619	13,694	0.657	2,908	3.381	75,030	0.390
2月	53,152	0.613	12,899	0.655	2,787	3.925	67,770	0.385
3月	59,210	0.610	15,504	0.656	2,887	2.310	74,400	0.384
計	669,926		157,570		36,555			
平均	55,827	0.599	13,131	0.658	3,046	3.338	60,395	0.392

(単位：kWh)

項目 年月	白川第1		白川第2		藤野		藤野高台	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	25,460	0.383	35,270	0.294	19,788	0.298	9,642	0.480
5月	24,300	0.355	36,370	0.295	19,597	0.286	8,988	0.432
6月	23,940	0.362	36,130	0.292	19,078	0.289	8,622	0.437
7月	25,660	0.367	37,860	0.296	19,936	0.285	9,098	0.435
8月	23,710	0.343	37,040	0.294	19,813	0.287	8,886	0.428
9月	22,610	0.341	34,010	0.295	18,062	0.273	8,386	0.394
10月	17,570	0.341	27,580	0.232	15,139	0.294	8,907	0.437
11月	0	-	0	-	1,078	-	9,639	0.498
12月	0	-	0	-	0	-	11,943	0.575
平成31年 1月	0	-	0	-	0	-	12,135	0.568
2月	0	-	0	-	0	-	10,745	0.573
3月	0	-	0	-	0	-	11,759	0.572
計	163,250		244,260		132,491		118,750	
平均	23,321	0.356	34,894	0.316	16,561	0.253	9,896	0.485

備考1. 平成30年10月25日に白川第1ポンプ場運用停止、白川総合ポンプ場運用開始

2. 平成30年11月8日に白川第2ポンプ場、藤野ポンプ場運用停止

(単位：kWh)

項目 年月	オカバルシ		南沢第1		南沢第2		北ノ沢第1	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	1,180	1.216	37,849	0.261	12,966	0.244	45,946	0.430
5月	941	0.932	36,357	0.248	12,432	0.235	46,202	0.430
6月	1,009	1.051	35,366	0.248	12,055	0.235	45,269	0.432
7月	1,044	1.024	37,639	0.249	12,673	0.236	47,322	0.429
8月	1,054	0.941	36,723	0.250	12,012	0.235	46,345	0.429
9月	610	1.000	32,678	0.235	10,918	0.222	42,142	0.404
10月	707	1.285	36,500	0.248	12,009	0.237	45,679	0.429
11月	852	0.968	35,530	0.260	12,728	0.252	44,592	0.428
12月	912	1.126	41,438	0.277	14,784	0.267	47,965	0.430
平成31年 1月	840	1.000	41,117	0.282	14,699	0.268	47,393	0.431
2月	834	1.083	36,614	0.268	13,255	0.251	43,561	0.431
3月	863	1.015	35,249	0.235	42,170	0.747	47,604	0.431
計	10,846		443,060		182,701		550,020	
平均	904	1.043	36,922	0.255	15,225	0.289	45,835	0.427

備考1. 北ノ沢第2ポンプ場平成26年8月22日に新施設に移設

(単位：kWh)

項目 年月	北ノ沢第2		藻岩下第1		藻岩下第2		真駒内南町	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	33,128	0.606	3,375	0.757	640	0.538	108,219	0.458
5月	30,810	0.554	2,797	0.600	534	0.424	107,760	0.449
6月	30,112	0.555	3,666	0.687	959	0.457	107,045	0.447
7月	31,512	0.555	4,559	0.620	1,358	0.338	112,554	0.448
8月	30,974	0.554	4,343	0.610	1,277	0.328	113,585	0.450
9月	27,666	0.521	4,138	0.616	1,195	0.329	102,422	0.426
10月	30,064	0.554	4,901	0.700	1,407	0.358	112,900	0.450
11月	31,191	0.588	4,756	0.640	1,278	0.329	112,467	0.454
12月	36,031	0.634	5,700	0.708	1,120	0.343	120,763	0.453
平成31年 1月	35,796	0.642	4,251	0.588	763	0.348	118,910	0.461
2月	32,919	0.648	3,409	0.667	718	0.408	110,562	0.459
3月	35,249	0.640	3,174	0.639	638	0.391	117,775	0.458
計	385,452		49,069		11,887		1,344,962	
平均	32,121	0.587	4,089	0.650	991	0.362	112,080	0.451

(単位：kWh)

項目 年月	常盤公園		芸術の森		滝野		常盤二区	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	15,986	0.293	1,353	0.319	6,251	2.377	891	1.024
5月	16,405	0.290	934	0.206	5,283	1.907	755	0.830
6月	15,848	0.289	1,024	0.220	5,862	2.187	849	0.954
7月	16,542	0.290	1,011	0.219	5,663	2.145	824	0.867
8月	16,156	0.290	989	0.215	5,713	2.322	841	0.885
9月	14,440	0.276	940	0.229	5,654	2.654	742	0.873
10月	15,671	0.290	953	0.224	5,873	1.951	763	0.898
11月	15,732	0.299	1,778	0.439	5,684	1.927	835	0.960
12月	16,809	0.299	2,396	0.590	6,084	1.982	938	0.902
平成31年 1月	16,633	0.297	2,365	0.593	5,507	1.812	829	0.837
2月	15,452	0.297	2,318	0.623	5,691	2.025	816	0.917
3月	17,163	0.297	1,965	0.482	5,499	1.815	741	0.833
計	192,837		18,026		68,764		9,824	
平均	16,070	0.292	1,502	0.354	5,730	2.069	819	0.897

(単位：kWh)

項目 年月	柏丘		西岡		西岡高台		清田	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	10,176	0.431	24,225	0.214	74,090	0.266	41,001	0.324
5月	9,390	0.391	23,987	0.202	75,443	0.263	40,955	0.313
6月	9,154	0.392	24,038	0.203	74,011	0.262	39,792	0.313
7月	9,800	0.394	24,892	0.206	77,823	0.263	41,504	0.313
8月	9,636	0.392	24,540	0.205	75,445	0.262	40,665	0.311
9月	9,117	0.385	13,996	0.217	70,865	0.258	38,243	0.299
10月	9,097	0.388	10,604	0.234	73,796	0.258	40,377	0.317
11月	9,758	0.429	11,176	0.262	72,704	0.266	39,595	0.322
12月	11,734	0.494	11,333	0.294	79,304	0.273	43,833	0.331
平成31年 1月	12,186	0.522	11,296	0.296	77,731	0.276	43,710	0.334
2月	11,111	0.518	11,989	0.312	72,467	0.277	39,355	0.337
3月	11,528	0.496	11,668	0.284	78,162	0.274	42,943	0.335
計	122,687		203,744		901,841		491,973	
平均	10,224	0.434	16,979	0.226	75,153	0.266	40,998	0.320

(単位：kWh)

項目 年月	平岡		真栄		西部		曙	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	55,925	0.228	62,446	0.327	5,692	0.459	23,243	0.298
5月	56,686	0.222	64,480	0.325	4,750	0.371	24,238	0.302
6月	54,997	0.222	63,245	0.325	5,383	0.431	69,159	0.331
7月	57,301	0.221	66,834	0.328	5,437	0.413	94,876	0.433
8月	56,615	0.222	65,105	0.325	4,676	0.355	92,951	0.434
9月	53,482	0.208	60,145	0.307	5,266	0.424	85,902	0.424
10月	49,241	0.199	64,185	0.325	5,240	0.405	89,814	0.435
11月	53,183	0.224	61,233	0.315	4,857	0.398	54,929	0.448
12月	60,086	0.234	66,165	0.327	5,917	0.454	35,880	0.471
平成31年 1月	57,772	0.237	63,776	0.326	5,174	0.400	35,735	0.475
2月	48,862	0.219	58,865	0.327	4,786	0.406	32,312	0.472
3月	58,302	0.237	64,893	0.328	5,097	0.399	35,834	0.476
計	662,452		761,372		62,275		674,873	
平均	55,204	0.222	63,448	0.323	5,190	0.409	56,239	0.414

(単位：kWh)

項目 年月	西町南		手稲本町		西野		平和	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	64,630	0.430	7,013	0.788	37,690	0.273	9,132	0.256
5月	51,510	0.412	5,621	0.624	39,220	0.274	7,643	0.206
6月	51,179	0.410	6,054	0.667	37,890	0.274	8,537	0.238
7月	52,646	0.400	6,450	0.689	39,780	0.274	8,610	0.227
8月	50,345	0.407	5,913	0.647	39,530	0.276	8,305	0.217
9月	42,153	0.398	6,008	0.702	35,280	0.260	7,582	0.209
10月	46,665	0.414	6,298	0.687	37,870	0.274	9,580	0.256
11月	46,556	0.438	6,089	0.691	36,860	0.275	10,648	0.295
12月	52,897	0.467	7,320	0.811	38,640	0.275	13,432	0.359
平成31年 1月	50,646	0.474	6,393	0.719	38,390	0.277	11,396	0.310
2月	51,676	0.462	6,061	0.751	35,050	0.277	11,390	0.340
3月	53,120	0.468	6,342	0.709	38,290	0.277	10,112	0.275
計	614,023		75,562		454,490		116,367	
平均	51,169	0.430	6,297	0.706	37,874	0.273	9,697	0.265

(単位：kWh)

項目 年月	平和高台		福井		定山溪		豊滝	
	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
平成30年 4月	167	2.386	207	0.339	464	0.464	2,426	1.745
5月	156	7.800	176	0.309	576	0.519	1,960	1.390
6月	126	6.300	193	0.357	482	0.442	2,056	1.699
7月	130	4.333	189	0.332	509	0.410	2,177	1.756
8月	127	1.588	203	0.322	654	0.448	2,591	1.716
9月	85	2.833	195	0.271	522	0.533	2,536	1.921
10月	66	3.300	733	0.883	496	0.482	3,287	2.283
11月	70	3.500	1,464	1.609	509	0.514	3,294	1.972
12月	54	2.700	1,731	2.013	483	0.483	2,943	1.450
平成31年 1月	61	6.100	1,622	1.726	455	0.438	3,170	1.488
2月	62	6.200	1,372	1.614	447	0.481	2,619	1.329
3月	85	2.833	902	0.970	50	0.048	2,674	1.393
計	1,189		8,987		5,647		31,733	
平均	99	3.300	749	1.003	471	0.437	2,644	1.649

1-(5) 薬品使用状況

1-(5)-ア 札幌水道薬品使用状況

項目 年月	ポリ塩化アルミニウム		消石灰	
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³
平成30年 4月	450,309	28.1	37,267	2.4
5月	529,151	32.1	48,891	3.1
6月	376,580	23.2	30,658	1.9
7月	694,166	40.6	56,228	3.4
8月	588,715	35.0	41,506	2.5
9月	816,805	51.3	61,095	3.9
10月	675,249	41.1	32,891	2.1
11月	500,197	31.4	24,809	1.6
12月	352,717	21.2	15,150	0.9
平成31年 1月	311,231	19.1	12,338	0.8
2月	301,040	19.9	14,451	1.0
3月	386,559	23.5	18,370	1.2
合計	5,982,718		393,654	
月平均	498,560	30.6	32,805	2.1
日平均	16,391		1,079	

備考 1. ポリ塩化アルミニウム、消石灰の注入率は、原水量に対するものとする。

2. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)

3. 注入率(使用量/水量)

項目 年月	ソーダ灰		次亜塩素酸ナトリウム		活性炭
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg
平成30年 4月	2,601	5.3	110,121	0.8	10,060
5月	2,825	5.2	100,777	0.7	4,431
6月	1,657	4.2	114,818	0.8	18,469
7月	1,417	3.4	153,641	1.0	26,497
8月	1,493	3.5	169,613	1.1	15,105
9月	1,242	3.1	146,095	1.0	37,849
10月	1,384	3.3	164,501	1.1	18,880
11月	1,273	2.7	125,692	0.9	461
12月	709	1.3	129,195	0.9	36
平成31年 1月	344	0.6	121,373	0.8	258
2月	532	1.1	100,974	0.7	13,302
3月	1,885	3.5	114,242	0.8	19,463
合計	17,359		1,551,040		164,811
月平均	1,447	3.1	129,253	0.9	13,734
日平均	48		4,249		452

備考 1. ソーダ灰の注入率は、原水量に対するものとする。

2. 次亜塩素酸ナトリウムの注入率は、ろ過水量に対するものとする。(有効塩素濃度11%)

3. 活性炭の使用量は、ドライ換算量とする。

4. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)

5. 注入率(使用量/水量)

1-(5)-イ 浄水場別薬品使用状況

1-(5)-イ-(ア) 藻岩浄水場

項目 年月	ポリ塩化アルミニウム		消石灰		次亜塩素酸ナトリウム		活性炭
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg
平成30年 4月	70,570	26.4	7,999	3.0	18,323	0.8	1,145
5月	83,586	30.1	9,869	3.6	17,747	0.7	835
6月	60,557	22.2	6,040	2.2	19,762	0.8	2,715
7月	117,257	40.1	10,952	3.7	25,181	0.9	4,252
8月	97,223	33.8	7,483	2.6	27,479	1.0	1,605
9月	120,149	44.8	10,184	3.8	24,534	1.0	3,971
10月	103,832	37.4	6,940	2.5	28,785	1.1	3,374
11月	83,265	31.1	6,476	2.4	21,719	0.9	194
12月	59,133	21.0	4,291	1.5	22,129	0.9	1
平成31年 1月	49,603	18.1	4,392	1.6	20,800	0.8	258
2月	56,015	21.8	5,214	2.0	17,443	0.7	876
3月	70,149	25.3	6,216	2.2	19,831	0.8	4,144
合計	971,339		86,056		263,733		23,370
月平均	80,945	29.4	7,171	2.6	21,978	0.9	1,948
日平均	2,661		236		723		64

- 備考 1. ポリ塩化アルミニウム、消石灰の注入率は、原水量に対するものとする。
 2. 次亜塩素酸ナトリウムの注入率は、ろ過水量に対するものとする。(有効塩素濃度11%)
 3. 活性炭の使用量は、ドライ換算量とする。
 4. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)
 5. 注入率(使用量/水量)

1-(5)-イ-(イ) 白川浄水場

項目 年月	ポリ塩化アルミニウム		消石灰		次亜塩素酸ナトリウム		活性炭
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg
平成30年 4月	364,238	28.4	29,268	2.3	88,788	0.9	8,856
5月	430,209	32.6	39,022	3.0	79,751	0.8	3,474
6月	303,527	23.2	24,618	1.9	92,307	0.9	15,514
7月	563,251	40.9	45,276	3.3	125,082	1.2	21,945
8月	476,027	35.3	34,023	2.5	138,220	1.3	13,042
9月	680,750	53.0	50,911	4.0	118,305	1.2	33,498
10月	553,188	41.8	25,951	2.0	132,341	1.3	15,041
11月	401,326	31.4	18,333	1.4	100,588	1.0	0
12月	280,441	21.0	10,859	0.8	103,846	1.0	0
平成31年 1月	249,383	19.1	7,946	0.6	97,428	1.0	0
2月	231,585	19.2	9,237	0.8	80,754	0.9	12,267
3月	295,511	22.5	12,154	0.9	91,121	0.9	15,153
合計	4,829,436		307,598		1,248,531		138,790
月平均	402,453	30.8	25,633	2.0	104,044	1.0	11,566
日平均	13,231		843		3,421		380

- 備考 1. ポリ塩化アルミニウム、消石灰の注入率は、原水量に対するものとする。
 2. 次亜塩素酸ナトリウムの注入率は、ろ過水量に対するものとする。(有効塩素濃度13%)
 3. 活性炭の使用量は、ドライ換算量とする。
 4. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)
 5. 注入率(使用量/水量)

1-(5)-イ-(ウ) 西野浄水場

項目 年月	ポリ塩化アルミニウム		ソーダ灰		次亜塩素酸ナトリウム		活性炭
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg
平成30年 4月	7,632	35.2	1,275	5.9	1,376	0.7	59
5月	6,902	26.9	1,182	4.6	1,511	0.7	70
6月	8,494	34.8	1,040	4.3	1,727	0.8	240
7月	8,594	33.8	928	3.6	1,938	0.8	300
8月	10,930	41.7	1,193	4.6	2,247	1.0	458
9月	8,609	33.7	520	2.0	1,922	0.8	295
10月	12,830	49.8	1,258	4.9	1,936	0.8	442
11月	9,875	39.7	912	3.7	1,636	0.7	267
12月	6,572	26.0	284	1.1	1,430	0.6	35
平成31年 1月	5,314	21.0	0	0.0	1,496	0.7	0
2月	5,485	24.8	147	0.7	1,247	0.6	159
3月	10,370	41.3	1,002	4.0	1,468	0.7	166
合計	101,607		9,742		19,934		2,491
月平均	8,467	34.2	812	3.3	1,661	0.7	208
日平均	278		27		55		7

- 備考 1. ポリ塩化アルミニウム、ソーダ灰の注入率は、原水量に対するものとする。
 2. 次亜塩素酸ナトリウムの注入率は、ろ過水量に対するものとする。(有効塩素濃度11%)
 3. 活性炭の使用量は、ドライ換算量とする。
 4. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)
 5. 注入率(使用量/水量)

1-(5)-イ-(エ) 宮町浄水場

項目 年月	ポリ塩化アルミニウム		ソーダ灰		次亜塩素酸ナトリウム		活性炭
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg
平成30年 4月	3,994	30.6	927	7.1	688	0.6	0
5月	2,983	21.9	609	4.5	808	0.7	0
6月	36	20.5	5	2.8	14	-	0
7月	0	-	0	-	0	-	0
8月	0	-	0	-	0	-	0
9月	0	-	0	-	0	-	0
10月	310	18.5	30	1.8	102	-	23
11月	1,753	21.9	306	3.8	665	-	0
12月	2,009	14.9	421	3.1	949	0.8	0
平成31年 1月	1,872	13.7	344	2.5	786	0.6	0
2月	2,092	16.8	385	3.1	779	0.7	0
3月	3,597	26.7	744	5.5	830	0.7	0
合計	18,646		3,771		5,621		23
月平均	1,554	21.0	314	4.2	468	0.7	2
日平均	51		10		15		0

- 備考 1. ポリ塩化アルミニウム、ソーダ灰の注入率は、原水量に対するものとする。
 2. 次亜塩素酸ナトリウムの注入率は、ろ過水量に対するものとする。(有効塩素濃度11%)
 3. 活性炭の使用量は、ドライ換算量とする。
 4. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)
 5. 注入率(使用量/水量)

1-(5)-イ-(オ) 定山溪浄水場

年 月	ポリ塩化アルミニウム		ソーダ灰		次亜塩素酸ナトリウム		活性炭
	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg	注入率 g/m ³	使用量 kg
平成30年 4月	3,875	27.8	398	2.9	946	0.8	0
5月	5,471	35.2	1,033	6.7	960	0.7	52
6月	3,966	26.7	612	4.1	1,008	0.8	0
7月	5,064	30.5	488	2.9	1,440	1.0	0
8月	4,535	26.8	299	1.8	1,667	1.1	0
9月	7,297	48.8	722	4.8	1,334	1.0	85
10月	5,089	34.8	96	0.7	1,337	1.0	0
11月	3,978	28.2	55	0.4	1,084	0.9	0
12月	4,562	31.3	4	0.0	841	0.6	0
平成31年 1月	5,059	33.6	0	0.0	863	0.6	0
2月	5,863	41.1	0	0.0	751	0.6	0
3月	6,932	45.1	138	0.9	992	0.7	0
合 計	61,690		3,846		13,221		137
月 平 均	5,141	34.1	321	2.1	1,102	0.8	11
日 平 均	169		11		36		0

- 備考 1. ポリ塩化アルミニウム、ソーダ灰の注入率は、原水量に対するものとする。
 2. 次亜塩素酸ナトリウムの注入率は、ろ過水量に対するものとする。(有効塩素濃度11%)
 3. 活性炭の使用量は、ドライ換算量とする。
 4. 使用量(月平均:合計/12、日平均:合計/365)
 5. 注入率(使用量/水量)

1-(6) 浄水場別ろ過池使用状況

1-(6)-ア 藻岩浄水場

項目 年月	ろ過池洗浄		ろ過水量及び速度			洗浄水量 ろ過水量 %	ろ過平均 持続時間 時:分	平均 損失水頭 m
	回数	水量 m ³	月 m ³	一日平均 m ³	平均ろ速 m/D			
平成30年 4月	150	86,820	2,678,020	89,267	104.1	3.2	48:07	0.70
5月	155	92,130	2,774,550	89,502	104.3	3.3	48:07	0.66
6月	150	93,610	2,730,290	91,010	105.9	3.4	48:08	0.84
7月	156	102,790	2,927,790	94,445	109.5	3.5	47:51	0.74
8月	155	108,730	2,881,240	92,943	108.3	3.8	48:09	0.73
9月	150	99,590	2,686,300	89,543	104.3	3.7	48:06	0.57
10月	155	101,680	2,780,820	89,704	104.2	3.7	48:10	0.70
11月	150	92,270	2,684,670	89,489	104.3	3.4	48:06	0.76
12月	145	84,720	2,817,820	90,897	106.2	3.0	52:23	0.92
平成31年 1月	155	88,900	2,740,360	88,399	102.9	3.2	48:07	0.90
2月	116	68,420	2,566,700	91,668	107.0	2.7	59:57	1.07
3月	133	76,260	2,782,950	89,773	104.9	2.7	57:56	0.96
合計	1,770	1,095,920	33,051,510					
月平均	148	91,327	2,754,293		105.5	3.3	49:58	0.79
日平均	5	3,003	90,552					

- 備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365
 2. 平均ろ速、ろ過平均持続時間、平均損失水頭の平均値は、加重平均とする。

1-(6)-イ 白川浄水場

項目 年月	ろ過池洗浄		ろ過水量及び速度			洗浄水量 ろ過水量 %	ろ過平均 持続時間 時:分	平均 損失水頭 m
	回数	水量 m ³	月 m ³	一日平均 m ³	平均ろ速 m/D			
平成30年 4月	341	224,712	12,819,520	427,317	116.0	1.8	71:39	0.92
5月	356	235,842	13,154,570	424,341	114.0	1.8	71:43	0.95
6月	366	247,458	13,051,790	435,060	117.0	1.9	67:18	1.23
7月	372	258,240	13,743,490	443,338	118.0	1.9	68:52	1.05
8月	386	267,477	13,475,250	434,686	117.0	2.0	66:35	1.00
9月	363	251,941	12,812,730	427,091	115.0	2.0	67:24	0.64
10月	362	250,154	13,224,500	426,597	115.0	1.9	70:32	0.82
11月	357	239,404	12,736,630	424,554	114.0	1.9	68:34	0.80
12月	423	283,551	13,299,820	429,027	115.0	2.1	60:49	0.87
平成31年 1月	414	268,286	13,027,620	420,246	114.0	2.1	60:49	0.89
2月	385	245,360	12,031,670	429,702	116.0	2.0	60:02	0.90
3月	371	233,693	13,111,420	422,949	114.0	1.8	68:55	0.90
合計	4,496	3,006,118	156,489,010					
月平均	375	250,510	13,040,751		115.4	1.9	66:43	0.91
日平均	12	8,236	428,737					

- 備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365
 2. 平均ろ速、ろ過平均持続時間、平均損失水頭の平均値は、加重平均とする。

1-(6)-ウ 西野浄水場

項目 年月	ろ過池洗浄		ろ過水量及び速度			洗浄水量 ろ過水量 %	ろ過平均 持続時間 時:分	平均 損失水頭 m
	回数	水量 m ³	月 m ³	一日平均 m ³	平均ろ速 m/D			
平成30年 4月	68	9,460	214,920	7,164	83.0	4.4	45:37	0.67
5月	78	10,850	253,770	8,186	81.0	4.3	47:59	0.73
6月	75	10,430	240,490	8,016	80.0	4.3	48:00	0.66
7月	77	10,750	252,160	8,134	81.0	4.3	47:59	0.57
8月	78	10,840	257,100	8,294	82.0	4.2	47:59	0.58
9月	66	9,190	252,520	8,417	84.0	3.6	55:18	0.60
10月	77	10,800	253,810	8,187	83.0	4.3	46:59	0.57
11月	75	11,100	244,660	8,155	81.0	4.5	47:55	0.62
12月	56	8,490	249,240	8,040	81.0	3.4	66:25	0.96
平成31年 1月	52	7,280	251,450	8,111	81.0	2.9	72:00	1.08
2月	46	6,470	217,870	7,781	80.0	3.0	70:19	1.05
3月	57	8,000	247,880	7,996	80.0	3.2	67:04	0.85
合計	805	113,660	2,935,870					
月平均	67	9,472	244,656		81.5	3.9	53:45	0.72
日平均	2	311	8,043					

- 備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365
 2. 平均ろ速、ろ過平均持続時間、平均損失水頭の平均値は、加重平均とする。

1-(6)-エ 宮町浄水場

項目 年月	ろ過池洗浄		ろ過水量及び速度			洗浄水量 ろ過水量 %	ろ過平均 持続時間 時:分	平均 損失水頭 m
	回数	水量 m ³	月 m ³	一日平均 m ³	平均ろ速 m/D			
平成30年 4月	30	5,110	129,780	4,326	72.0	3.9	71:28	1.49
5月	31	5,370	134,490	4,338	72.0	4.0	71:24	1.47
6月	87	3,990	1,740	58	72.9	-	47:40	1.04
7月	87	3,480	0	0	-	-	0:00	0.00
8月	93	3,720	0	0	-	-	0:00	0.00
9月	45	1,800	0	0	-	-	0:00	0.00
10月	30	2,190	0	0	-	-	0:00	0.00
11月	27	3,590	74,910	2,497	70.4	-	36:18	0.67
12月	31	5,410	134,220	4,330	72.0	4.0	70:48	1.24
平成31年 1月	31	5,270	136,100	4,390	73.4	3.9	71:25	1.30
2月	28	4,750	124,010	4,429	74.0	3.8	71:28	1.34
3月	31	5,270	133,780	4,315	72.1	3.9	71:29	1.43
合計	551	49,950	869,030					
月平均	46	4,163	72,419		-	3.9	32:52	0.65
日平均	2	137	2,381					

- 備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365
 2. 平均ろ速、ろ過平均持続時間、平均損失水頭の平均値は、加重平均とする。

1-(6)-オ 定山溪浄水場

項目 年月	ろ過池洗浄		ろ過水量及び速度			洗浄水量 ろ過水量 %	ろ過平均 持続時間 時:分	平均 損失水頭 m
	回数	水量 m ³	月 m ³	一日平均 m ³	平均ろ速 m/D			
平成30年 4月	30	4,200	137,650	4,588	98.0	3.1	72:00	0.67
5月	31	4,340	153,390	4,948	106.0	2.8	72:00	0.69
6月	30	4,260	145,350	4,845	104.0	2.9	71:6	0.70
7月	31	4,650	163,790	5,284	113.0	2.8	71:55	0.73
8月	31	4,650	167,110	5,391	115.0	2.8	72:6	0.76
9月	32	4,860	146,560	4,885	104.0	3.3	68:00	0.58
10月	31	4,650	144,550	4,663	100.0	3.2	72:00	0.70
11月	30	4,430	139,190	4,640	99.0	3.2	72:00	0.70
12月	31	4,340	142,860	4,608	98.0	3.0	72:07	0.69
平成31年 1月	31	4,340	148,890	4,803	103.0	2.9	72:00	0.76
2月	30	4,200	140,860	5,031	107.0	3.0	69:00	0.78
3月	32	4,480	151,870	4,899	105.0	2.9	70:00	0.81
合計	370	53,400	1,782,070					
月平均	31	4,450	148,506		104.4	3.0	71:11	0.71
日平均	1	146	4,882					

備考 1. 月平均:合計/12、日平均:合計/365

2. 平均ろ速、ろ過平均持続時間、平均損失水頭の平均値は、加重平均とする。