

令和2年度

札幌市水道
水量水質年報

札幌市水道局

1 水量年報

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	令和2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	令和2年度 年間配水量一覧表	21
イ	令和2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	令和元年度水質検査計画	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

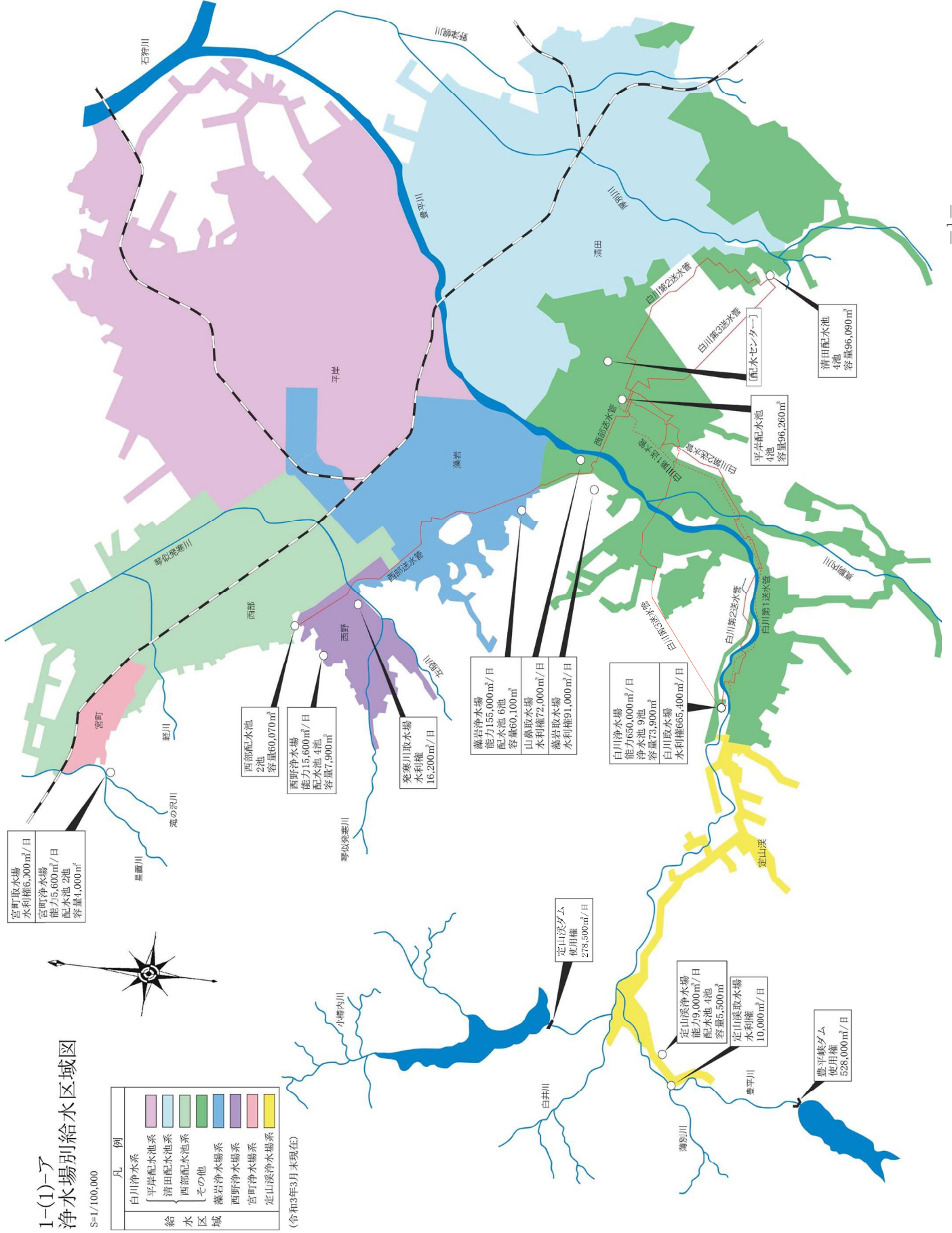
ア	水源事故	-----	223
イ	水質相談	-----	224
ウ	クリプトスポリジウム・ジアルジア検査結果	-----	226
エ	放射性物質検査結果	-----	227
オ	浄水場使用薬品品質検査	-----	228
カ	新設配水池及び新設配水管等通水前試験件数	-----	229
キ	各浄水場原水濁度 度数分布(令和2年度)		
	(ア) 藻岩浄水場	-----	230
	(イ) 白川浄水場	-----	230
	(ウ) 西野浄水場	-----	230
	(エ) 宮町浄水場	-----	231
	(オ) 定山溪浄水場	-----	231
ケ	藻岩・白川浄水場原水濁度 年度別度数分布(過去10年間)	-----	232

1-(1) 基本情報

I-(1)-ア 浄水場別給水区域図

S=1/100,000

凡 例	
	白川浄水系
	平岸配水池系
	清田配水池系
	西部配水池系
	その他
	鎌吉浄水場系
	西野浄水場系
	宮町浄水場系
	定山溪浄水場系



宮町取水場
水利権6,300m³/日
宮町浄水場
能力15,600m³/日
配水池2池
容量4,000m³

西部配水池
2池
容量60,070m³
西野浄水場
能力15,600m³/日
配水池4池
容量7,900m³

發寒川取水場
水利権
16,200m³/日

鎌吉浄水場
能力155,000m³/日
配水池6池
容量60,100m³
山鼻取水場
水利権2,000m³/日
藏岩取水場
水利権91,000m³/日

白川浄水場
能力650,000m³/日
浄水池9池
容量73,900m³
白川取水場
水利権665,400m³/日

定山溪ダム
使用権
278,500m³/日

定山溪浄水場
能力19,000m³/日
配水池4池
容量5,500m³
定山溪取水場
水利権
10,000m³/日

豊平峽ダム
使用権
528,000m³/日

清田配水池
4池
容量96,090m³

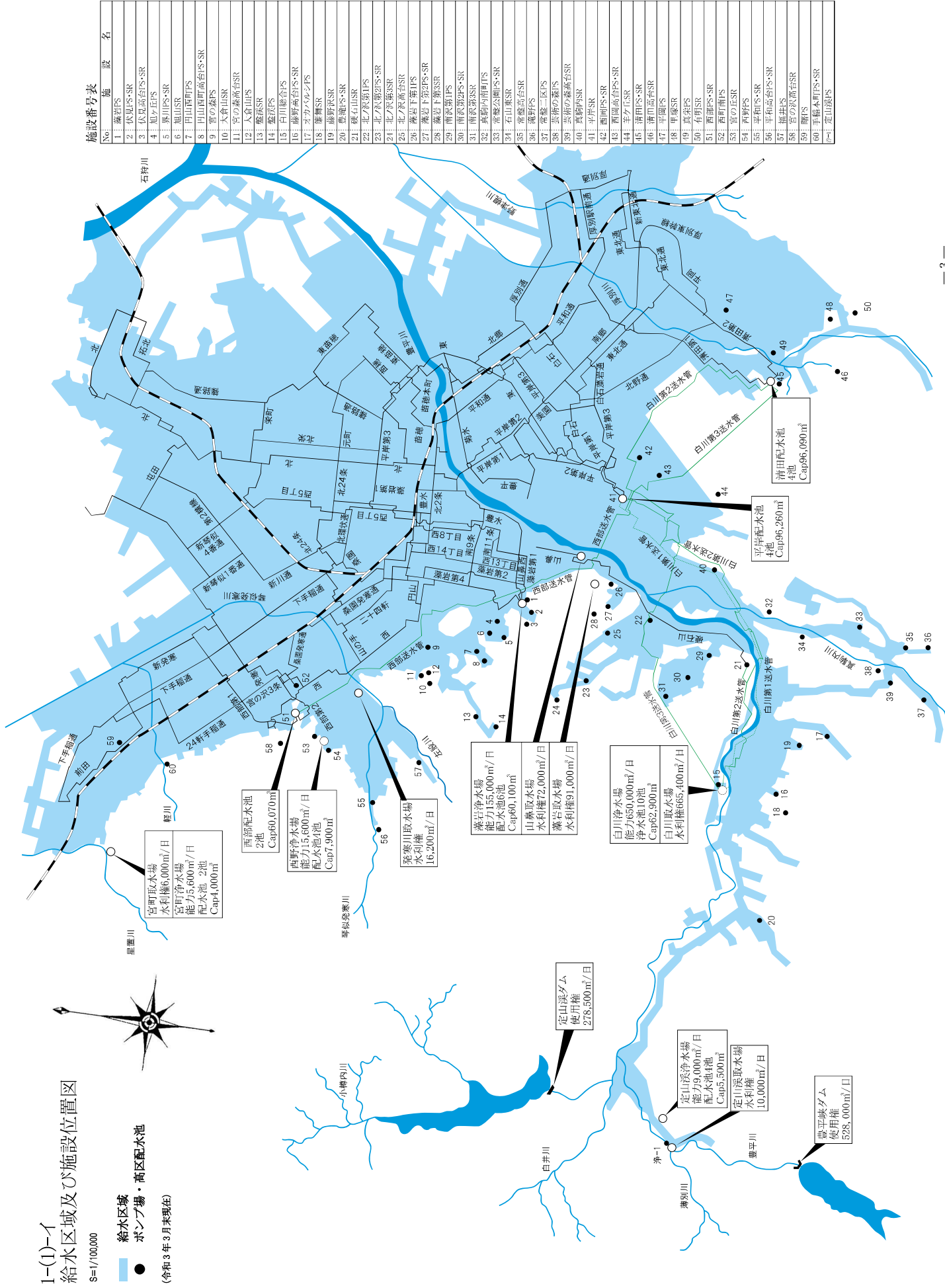
平岸配水池
4池
容量96,260m³

1-1(1)-1
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

(令和3年3月末現在)



施設番号表

No.	施設名
1	滝野PS
2	赤川PS-SR
3	伏見高台PS-SR
4	山手PS
5	東山PS-SR
6	祖山PS
7	山手町PS
8	山手町高台PS-SR
9	菅の森PS
10	山手PS
11	菅の森高台SR
12	大井PS
13	盤石PS
14	盤石PS
15	白川高台PS
16	藤野高台PS-SR
17	マカハルPS
18	藤野SR
19	藤野PS
20	盤石PS-SR
21	盤石山PS
22	北沢高台PS
23	北沢高台PS-SR
24	北沢高台PS
25	北沢高台PS
26	山手町PS
27	山手町PS-SR
28	山手町PS
29	山手町PS
30	山手町PS-SR
31	山手町PS
32	山手町PS
33	山手町PS-SR
34	山手町PS
35	山手町PS
36	山手町PS
37	山手町PS
38	山手町PS
39	山手町PS
40	山手町PS
41	山手町PS
42	山手町PS
43	山手町PS
44	山手町PS
45	山手町PS
46	山手町PS
47	山手町PS
48	山手町PS
49	山手町PS
50	山手町PS
51	山手町PS
52	山手町PS
53	山手町PS
54	山手町PS
55	山手町PS
56	山手町PS
57	山手町PS
58	山手町PS
59	山手町PS
60	山手町PS
61	山手町PS

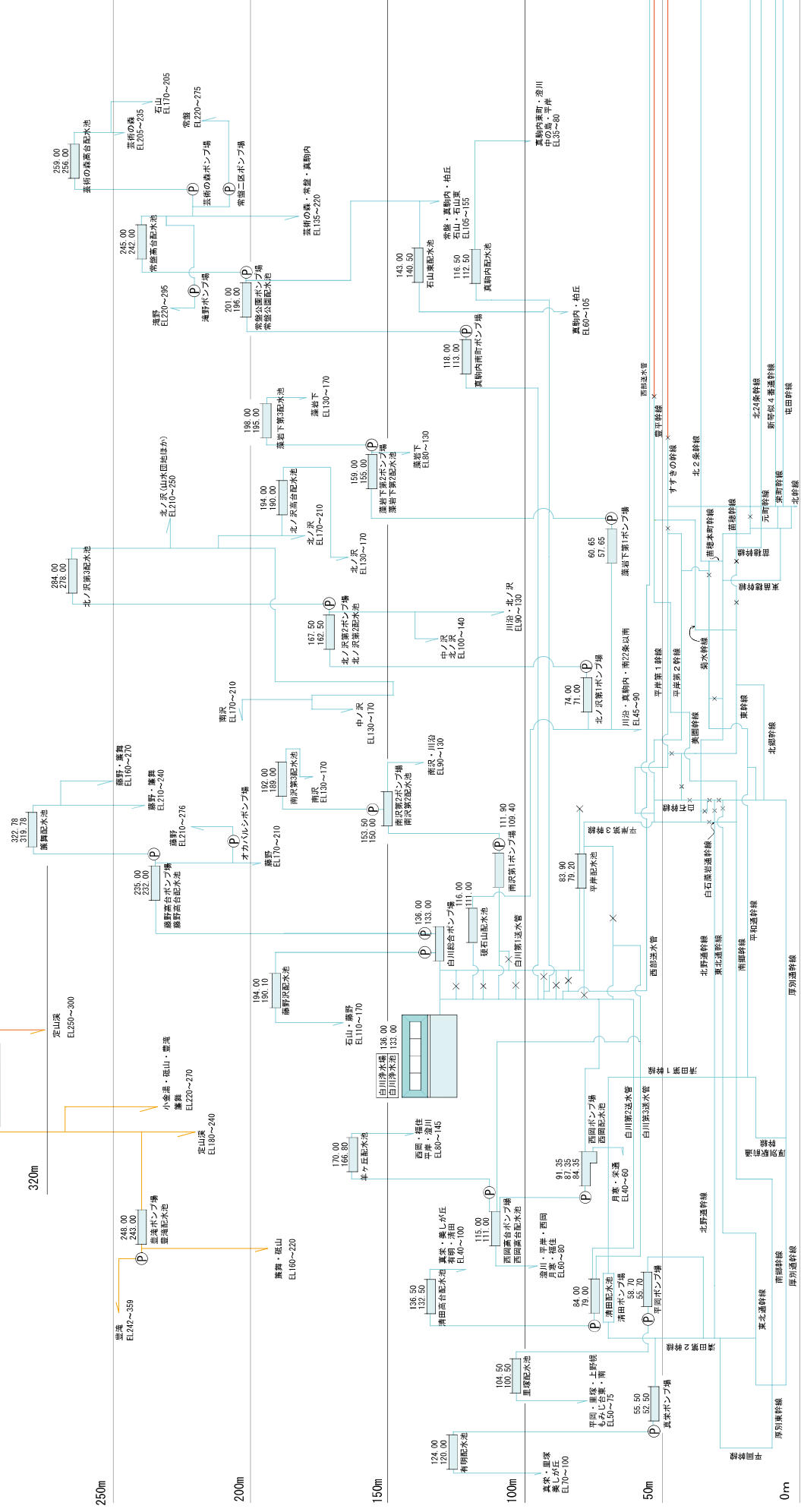
1- (1) -ウ 配水系統図 (令和3年3月末現在)

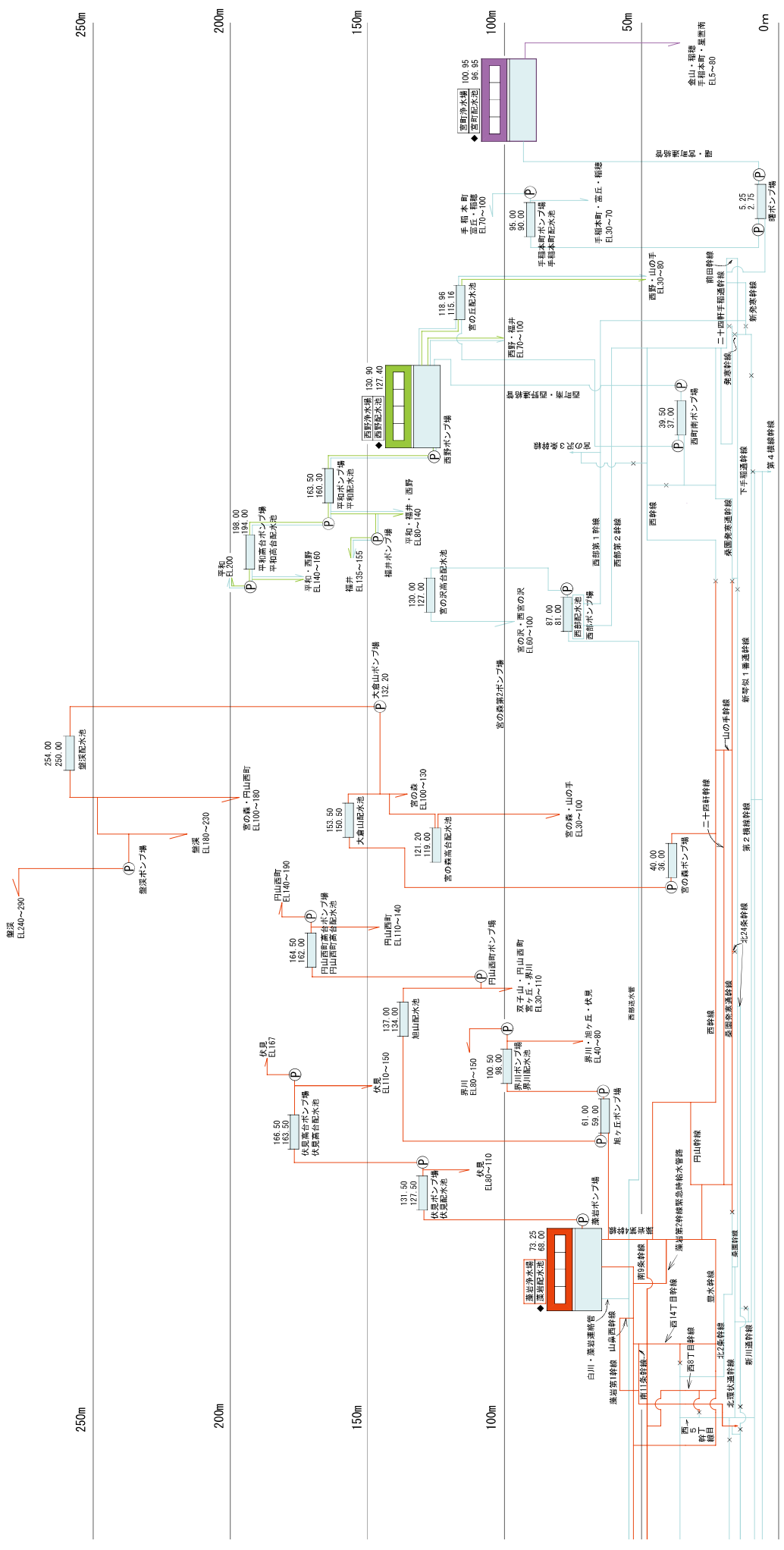
配水施設 (稼働数)

ポンプ場、配水池併設施設	配水センター管理	浄水場管理
0	17	0
◆1	21	◆1
◆4	22	◆4

凡例

- ⓑ ポンプ場
- × 配水調整ハルブ

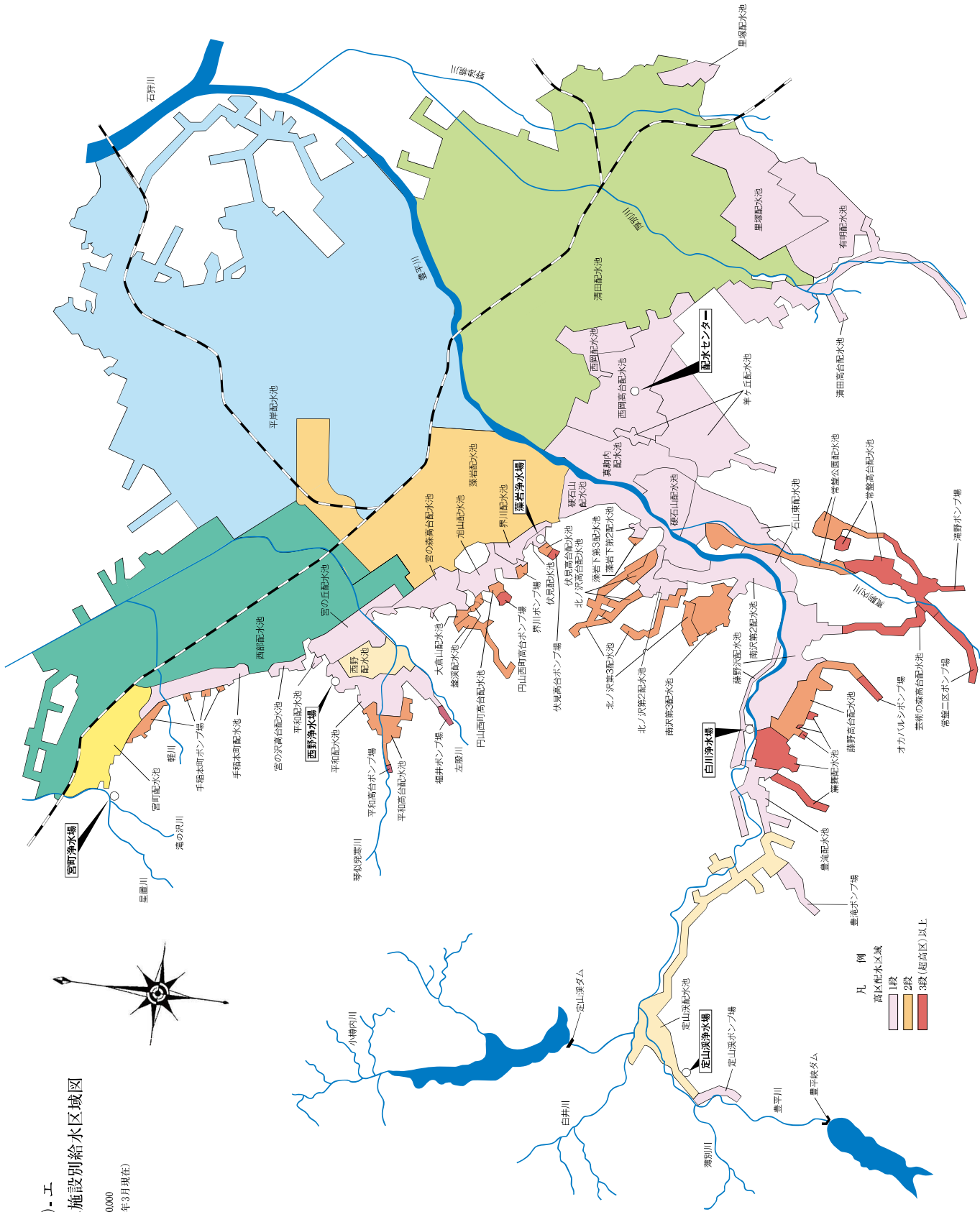




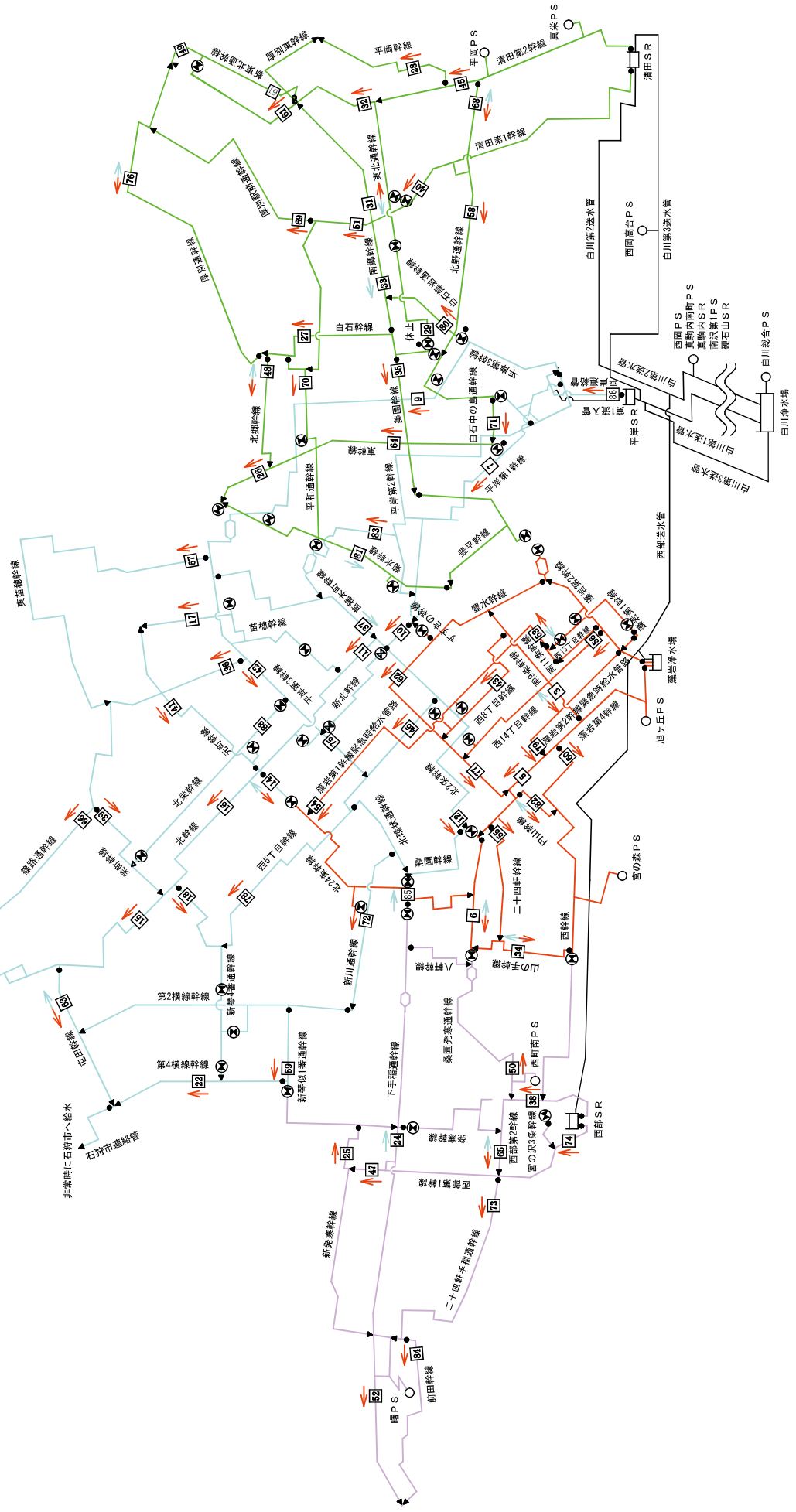
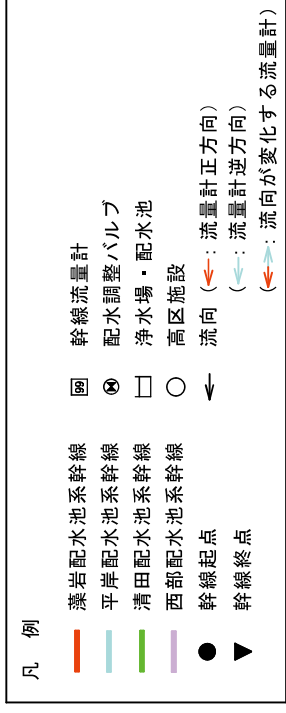
1-(1)-工

配水施設別給水区域図

S=1/100,000
(令和3年3月現在)



1-(1)-才 配水幹線系統図
(令和3年3月現在)



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 令和2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		
R02. 6. 10～6. 23	清田 SR 池清掃	
R 元 12. 2～6. 10	豊滝 PS・SR No.1 池休止	耐震改修工事
R02. 6. 22～	平岸 SR No.2. 3 池休止	白川第3送水管洗管作業
R02. 6. 24～7. 7	西岡 PS・SR 池清掃	
R02. 7. 8～11. 16	石山東 SR No.1 池休止	耐震改修工事
R02. 11. 16～3. 17	石山東 SR No.2 池休止	耐震改修工事
R02. 9. 2～9. 3	西岡高台 PS・SR 池清掃	
R02. 9. 28～10. 9	西8丁目・南6流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 9. 30～10. 8	山の手・琴似流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 10. 5～11. 30	西岡高台 PS・SR 池清掃	
R02. 10. 5～11. 4	南郷・南郷20流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 10. 19～11. 4	豊水・北4流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 10. 20～10. 30	旭山 SR 池清掃	
R02. 10. 21	藻岩下第1PS 池清掃	
R02. 10. 22～11. 13	桑園発寒通・1条流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 10. 22～11. 13	北24条・八軒東3流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 10. 22～11. 13	屯田・7条流量計 運用休止	流量計更新工事のため
R02. 11. 11～1. 22	里塚 SR No.2 池休止	緊急遮断弁整備工事
R02. 12. 9～	白川第3送水管(白川～平岸SR)通水開始	
R03. 1. 22～	里塚 SR No.1 池休止	緊急遮断弁整備工事

藻岩浄水場関連

年月日	事項	備考
R02. 05. 26～07. 08	No. 2 配水池漏水修繕作業	No. 2 配水池休止
R02. 11. 09	水力発電設備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 ※9:41～16:23
R02. 11. 20～11. 30	水力発電設備取水障害のため水力発電停止	バイパス取水への切替えにて対応 ※11/20 14:35～11/30 14:47
R03. 02. 19	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 ※9:32～11:46
R02. 05. 26～07. 08	No. 2 配水池漏水修繕作業	No. 2 配水池休止
R02. 11. 09	水力発電設備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 ※9:41～16:23

白川浄水場関連

年月日	事項	備考
R02. 10. 29	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（13:30～16:00） 配水池及び浄水池事前貯留にて対応
R03. 1. 28	白川第3浄水場ろ過池コントロール弁整備修繕及び第3浄水場停止訓練	第3浄水場浄水処理停止（9:30～16:00） 配水池及び浄水池事前貯留にて対応

西野浄水場関連

年月日	事項	備考
R01. 7. 17～	耐震改修工事	浄水処理停止※7/17 10:00～ R3. 4月まで浄水処理停止予定
R02. 7. 30～	耐震改修工事	発寒川取水場全停電※7/30 9:50～
R02. 10. 29	受配電設備ほか更新工事	場内停電箇所あり※10/29 9:30～16:00
R02. 12. 7	発寒川取水場受電再開	発寒川取水場全停電※7/30 9:50～12/7 11:00
R03. 1. 19	電気設備点検	浄水場停電※1/19 10:30～16:00
R03. 2. 4	電気設備点検	発寒川取水場停電※2/4 10:00～14:30
R03. 2. 22	耐震改修工事	作業水量 300m3/D
R03. 3. 2、8、10、11	導水ポンプ試運転	取水量は全量雑用水量
R03. 3. 23～3. 25、31	凝集試験実施	取水量は全量雑用水量
R03. 3. 9、11、12、15、16、18、25、29、30、31	耐震改修工事	作業水量 3/9:20m3/D、3/11:90m3/D、3/12・15・16・18:80m3/D、3/25:280m3/D、3/29:470m3/D、3/30:300m3/D、3/31:390m3/D

※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
R01. 10. 31～R02. 6. 16	浄水処理停止	※6/16 浄水処理再開
R02. 4. 6、13、20、27	導水ポンプ試運転	PAC・ソーダ灰注入ポンプ試運転
R02. 5. 12～	浄水処理再開対応	5/29からのろ過水量は全て排水 PAC・ソーダ灰・次亜注入ポンプ運転開始
R02. 6. 1	全項目試験対応	浄水井へ充水※6/1 8:00～9:40
R02. 6. 9	集水溝排泥	一時取水停止※6/1 8:00～9:40
R02. 6. 16	給水再開	※6/16 9:00～
R02. 11. 16	取水場沈砂池・ポンプ井排泥	浄水処理停止※11/16 9:40～16:20
R03. 1. 26	高圧受電設備点検	浄水処理停止※1/26 9:30～16:20

※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

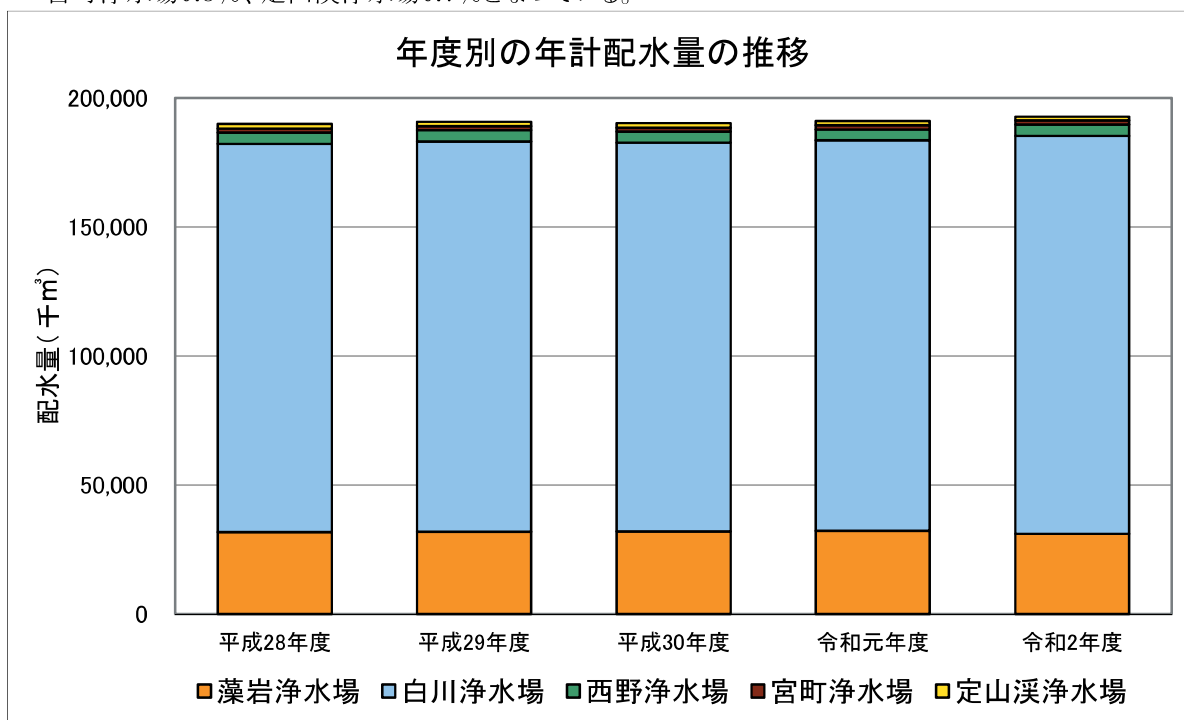
年月日	事項	備考
R02. 11. 25	高低圧電気設備保守点検	浄水処理停止 10:30～18:10
R02. 7. 7	着水井、薬品混和池清掃	浄水処理停止 13:00～15:00

1-(2) 配水量の概要

1 年度別の年計配水量の推移

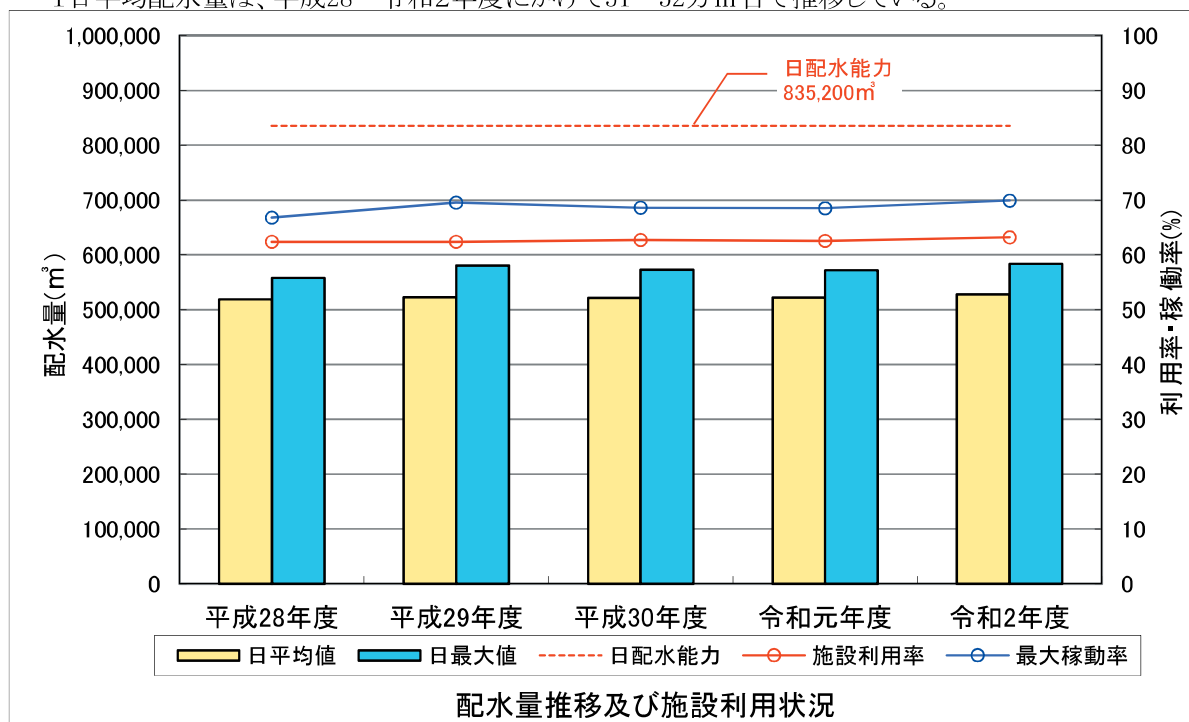
令和2年度は約1億9千万 m^3 となり、直近5年の最大配水量となった。

令和2年度の年間配水量の構成比率は、藻岩浄水場16.2%、白川浄水場80.0%、西野浄水場2.3%、宮町浄水場0.8%、定山溪浄水場0.7%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28～令和2年度において60万 m^3 を下回り、令和2年度は約58万 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、令和2年度は平成18年度と比較すると、12.5%減であった。1日平均配水量は、平成28～令和2年度にかけて51～52万 m^3 台で推移している。

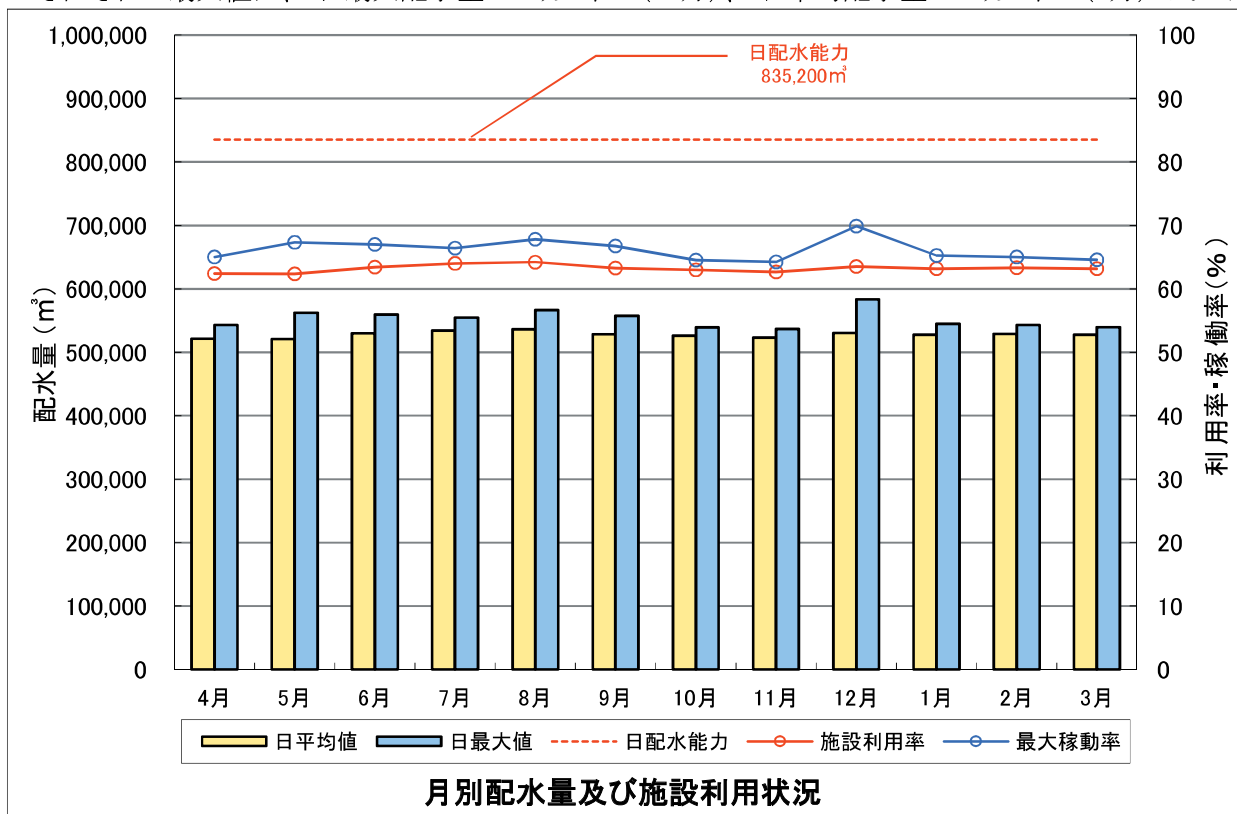


$$\text{施設利用率 (\%)} = \frac{\text{1日平均配水量}}{\text{1日配水能力}} \times 100$$

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

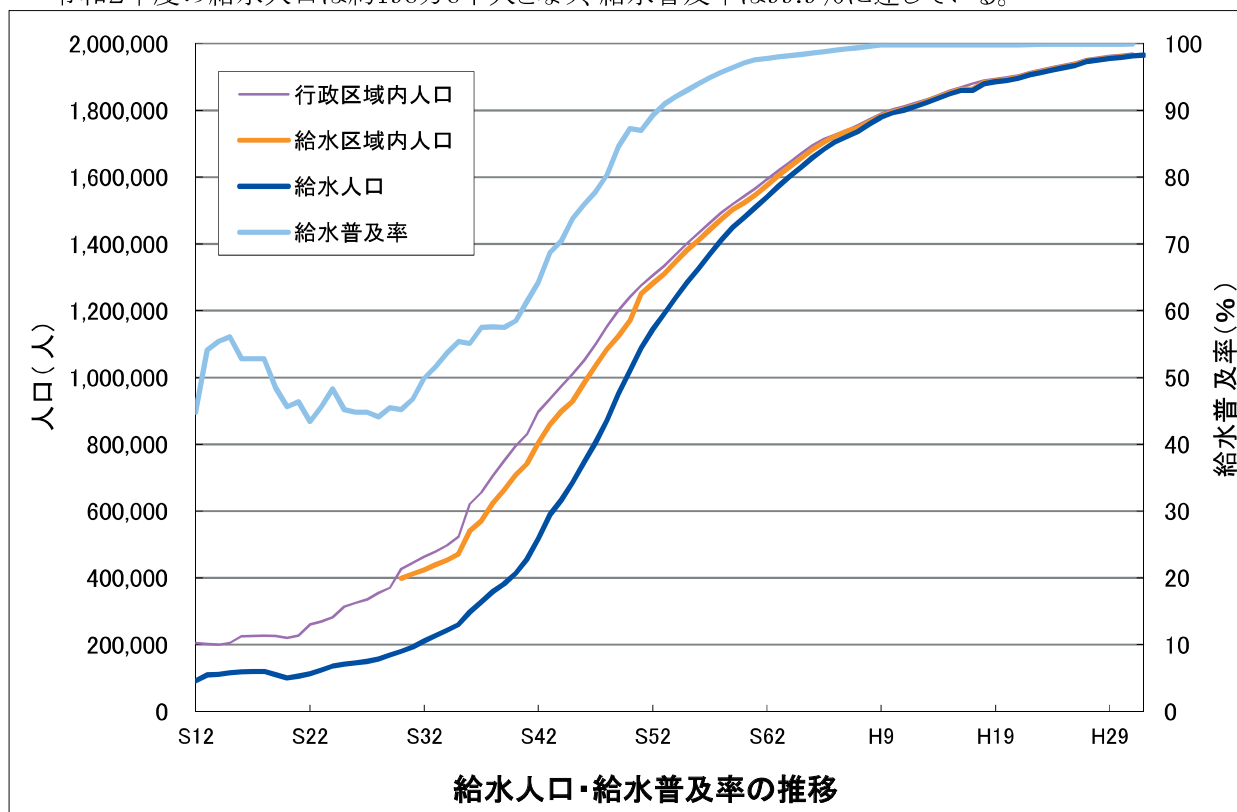
3 令和2年度の月別1日最大配水量・1日平均配水量・施設利用状況

令和2年度の月別1日平均配水量は、8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 (12月)、1日平均配水量が53万7千 m^3 (8月)であった。



4 給水人口・給水普及率の推移

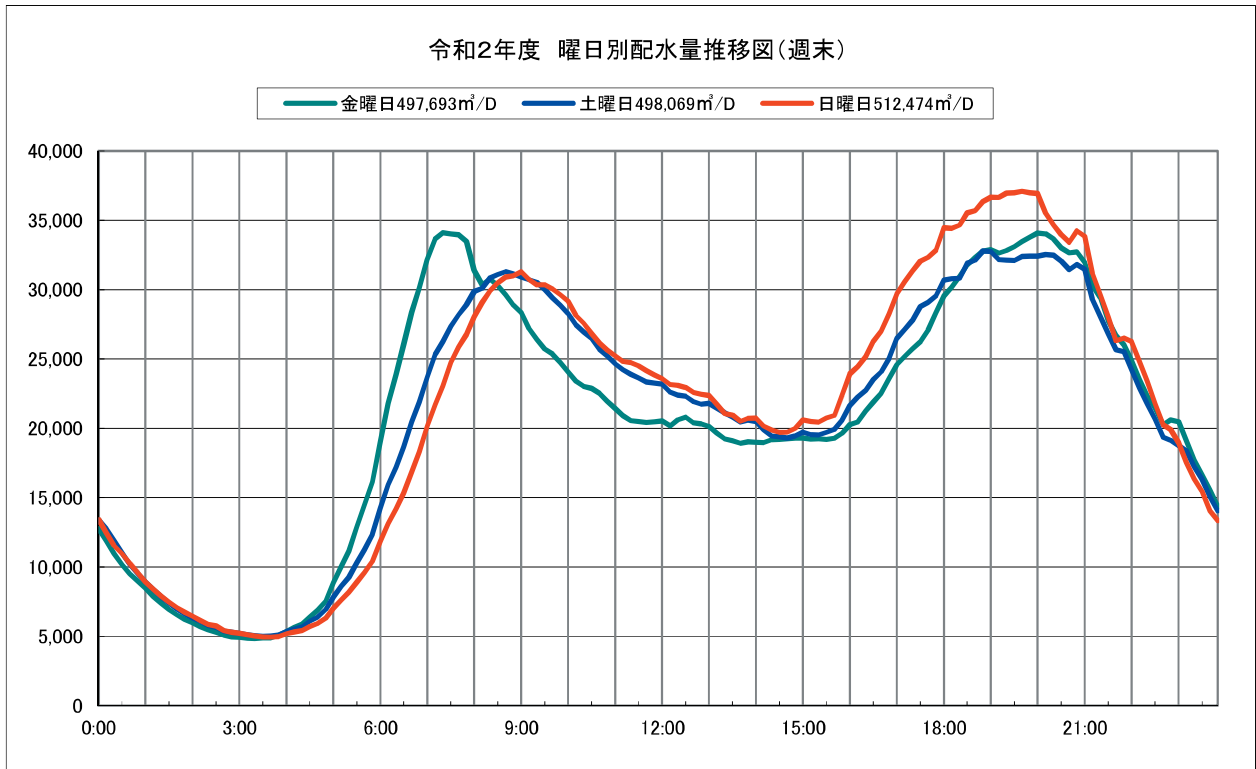
令和2年度の給水人口は約196万6千人となり、給水普及率は99.9%に達している。



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

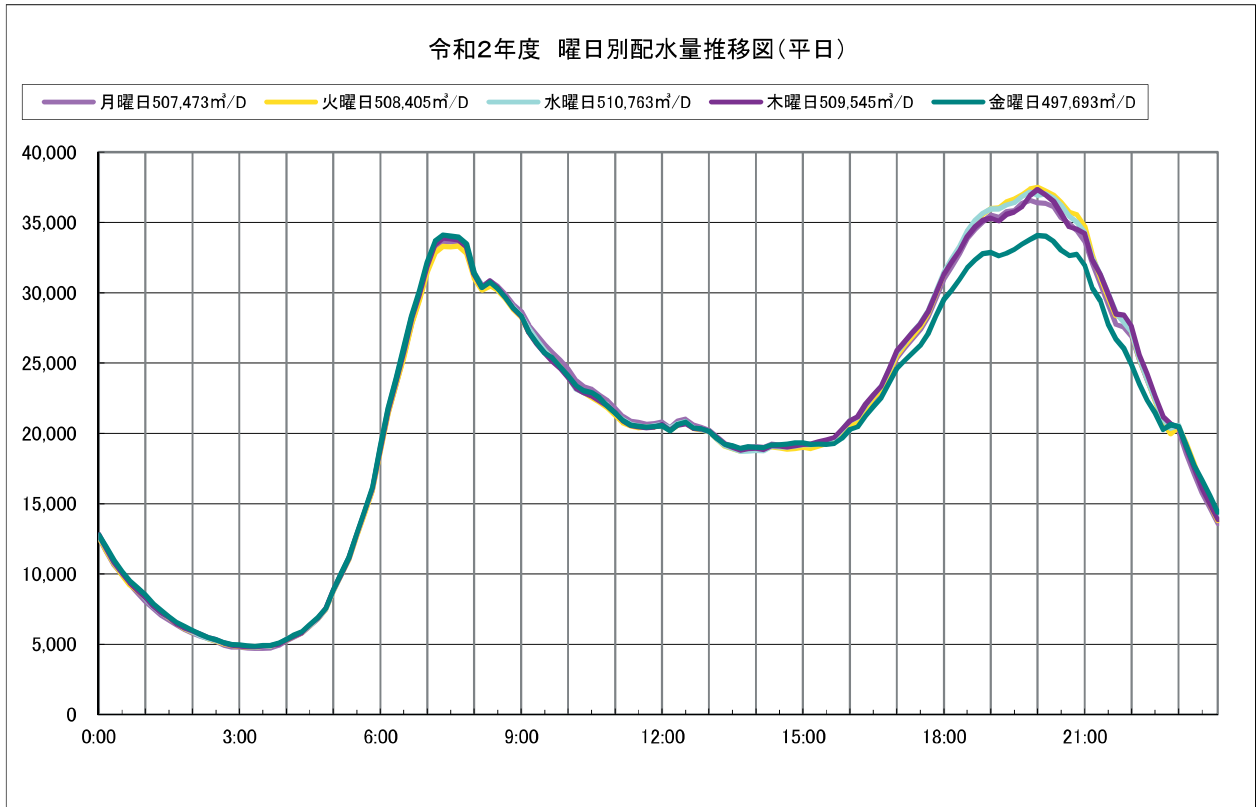
5 曜日別の配水量の推移(週末)

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。



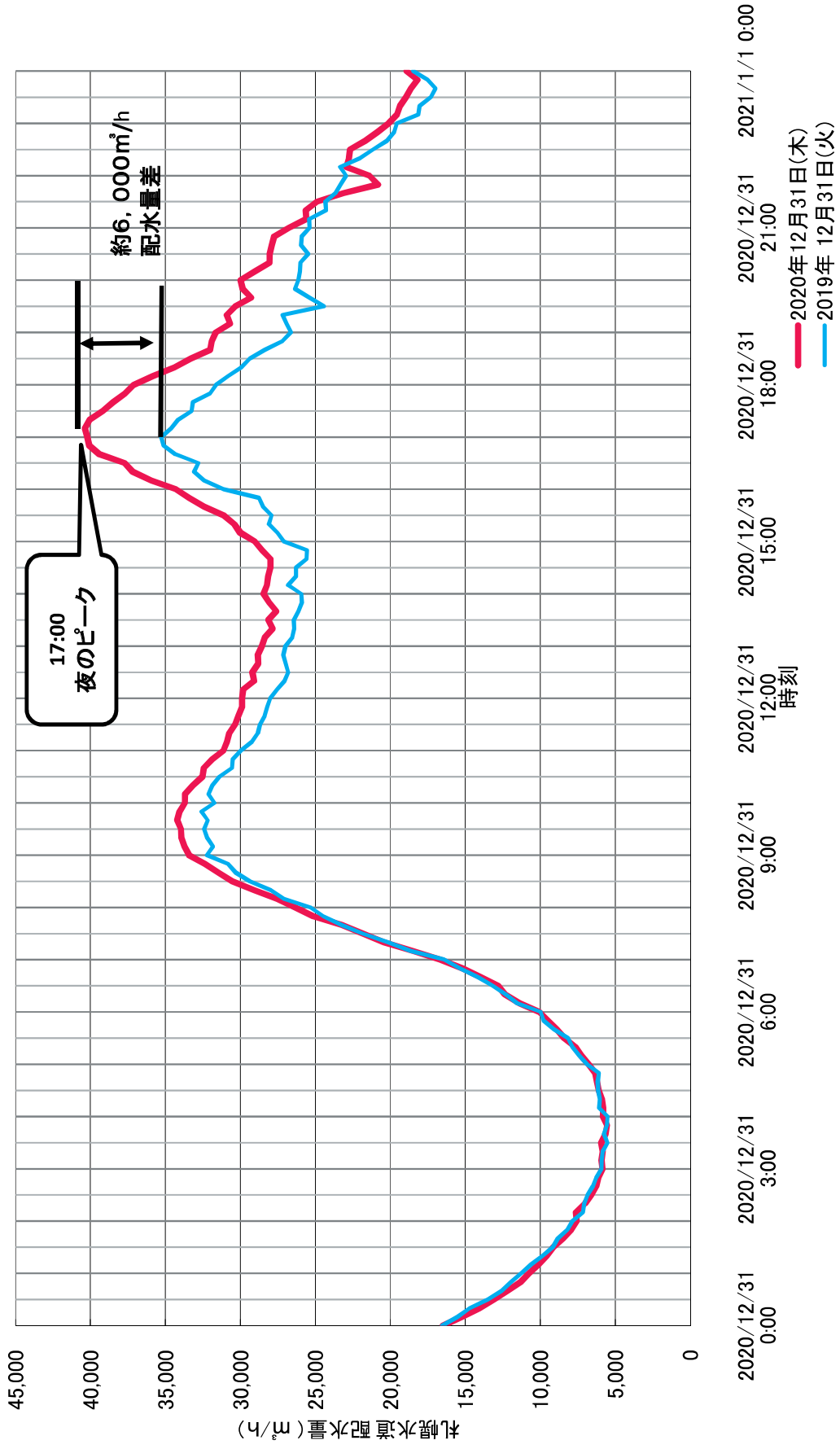
6 曜日別の配水量の推移(平日)

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 コロナウイルスによる外出自粛の影響 (2020年12月31日)

コロナウイルス感染拡大を防ぐため、年末年始にかけて札幌市民の外出自粛を行った結果、日配水量が583,760 m^3 となり、前年同日551,680 m^3 を大きく上回り、令和2年度における日最大配水量を記録した。また、配水量は朝8時から徐々に差が大きくなり、17時のピーク時で約6,000 m^3 の配水量差となっている。



1-(3) 水量統計

1-(3)-ア 令和2年度 年間配水量一覧表

	単位(m ³)		単位(m ³)
札幌水道総合	192,708,290	平岸配水池総合	50,139,870
藻岩浄水場総合	31,127,320	平岸配水池自然流下	50,139,870
白川浄水場総合	154,175,830	石狩分水	0
西野浄水場総合	4,379,390	清田配水池総合	51,617,770
宮町浄水場総合	1,623,090	清田配水池自然流下	44,647,490
定山溪浄水場総合	1,402,660	清田高台配水池	1,583,270
藻岩浄水場総合	31,127,320	里塚配水池	2,983,570
藻岩配水池自然流下	28,891,370	有明配水池	2,403,440
藻岩系高区総合	2,235,950	西部配水池総合	25,600,390
伏見配水池	141,980	西部配水池自然流下	24,555,560
伏見高台配水池	35,840	宮の沢高台配水池	162,160
伏見高台ポンプ場	330	手稲本町配水池	779,970
旭山配水池	451,520	手稲本町ポンプ場(直送系)	102,700
界川配水池	239,570	西野浄水場総合	4,379,390
界川ポンプ場	40,400	西野配水池	1,041,220
円山西町高台配水池	55,120	平和配水池	1,359,780
円山西町高台ポンプ場	209,690	福井ポンプ場	3,030
盤溪配水池	207,390	平和高台配水池	455,280
盤溪ポンプ場	9,090	平和高台ポンプ場	320
宮の森高台配水池	712,110	宮の丘配水池	1,523,110
大倉山配水池	142,330	宮町浄水場総合	1,623,090
白川浄水場総合	154,175,830	定山溪浄水場総合	1,402,660
白川送水管高区総合	26,817,800	定山溪浄水場自然流下	949,690
藤野系総合	2,298,840	定山溪ポンプ場	12,100
藤野高台配水池	635,040	豊滝配水池	452,970
オカバルシポンプ場	11,200	豊滝ポンプ場	12,690
藤舞配水池	247,100	白川浄水場からのバックアップ水量	5,033,390
藤野沢配水池	1,416,700	藻岩配水池白川系流入量	240,440
硬石山配水池系総合	4,396,910	西町南ポンプ場総合送水量	4,385,980
硬石山配水池	3,063,750	曙ポンプ場宮町系送水量	406,970
藻岩下第2配水池	43,590	※ 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。	
藻岩下第3配水池	27,690		
北ノ沢第2配水池	570,970		
北ノ沢第3配水池	486,040		
北ノ沢高台配水池	204,870		
南沢第1ポンプ場系総合	1,746,480		
南沢第2配水池	1,092,030		
南沢第3配水池	654,450		
真駒内南町ポンプ場系総合	3,240,940		
石山東配水池	1,831,260		
常盤公園配水池	733,720		
常盤高台配水池	643,690		
常盤二区ポンプ場	9,440		
滝野ポンプ場	34,770		
芸術の森高台配水池	32,270		
真駒内配水池系総合	4,145,130		
真駒内配水池	4,145,130		
西岡系総合	10,989,500		
西岡配水池	1,831,920		
西岡高台配水池	5,701,080		
羊ヶ丘配水池	3,456,500		

1-(3)-イ 令和2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		
令和2年 4月	15,691,020	296,064	15,985,984		
5月	16,220,550	309,783	16,529,583		
6月	15,994,890	313,980	16,307,940		
7月	16,660,480	343,238	17,002,678		
8月	16,701,020	342,187	17,041,797		
9月	15,982,990	337,275	16,319,365		
10月	16,545,050	338,344	16,882,614		
11月	15,799,250	312,524	16,110,974		
12月	16,532,870	339,956	16,871,726		
令和3年 1月	16,490,350	346,174	16,835,664		
2月	14,896,690	342,727	15,238,647		
3月	16,443,050	344,943	16,787,093		
合計	193,958,210	3,967,195	197,914,065		
月平均	16,163,184	330,600	16,492,839		
日平均	531,392	10,869	542,230		

- 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		
令和2年 4月	2,557,470	7,510	2,564,980	0	2,564,980
5月	2,581,280	14,010	2,595,290	0	2,595,290
6月	2,645,080	5,990	2,651,070	0	2,651,070
7月	2,772,970	43,150	2,816,120	0	2,816,120
8月	2,772,230	58,270	2,830,500	0	2,830,500
9月	2,674,990	25,860	2,700,850	0	2,700,850
10月	2,749,970	6,160	2,756,130	0	2,756,130
11月	2,575,930	28,270	2,604,200	0	2,604,200
12月	2,702,850	15,810	2,718,660	0	2,718,660
令和3年 1月	2,692,050	13,750	2,705,800	0	2,705,800
2月	2,458,190	6,930	2,465,120	0	2,465,120
3月	2,731,460	7,490	2,738,950	0	2,738,950
合計	31,914,470	233,200	32,147,670	0	32,147,670
月平均	2,659,539	19,433	2,678,973	0	2,678,973
日平均	87,437	639	88,076	0	88,076

- 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
令和2年 4月	13,013,100	296,064	4,948,288	4,741,330	3,619,546	13,309,164
5月	13,455,780	309,773	5,137,653	4,860,590	3,767,310	13,765,553
6月	13,119,760	313,980	5,131,394	4,792,682	3,509,664	13,433,740
7月	13,577,140	343,238	5,179,253	5,087,882	3,653,243	13,920,378
8月	13,579,280	341,607	5,023,672	5,166,349	3,730,866	13,920,887
9月	13,005,120	336,215	4,881,505	4,938,685	3,521,145	13,341,335
10月	13,511,080	338,284	5,117,294	5,202,930	3,529,140	13,849,364
11月	12,932,590	312,524	4,749,466	4,913,200	3,582,448	13,245,114
12月	13,548,080	339,956	4,768,140	5,286,606	3,833,290	13,888,036
令和3年 1月	13,511,700	346,174	4,900,128	5,252,663	3,705,083	13,857,874
2月	12,204,310	342,727	4,579,563	4,636,895	3,330,579	12,547,037
3月	13,443,130	344,903	4,807,956	5,281,629	3,698,448	13,788,033
合計	158,901,070	3,965,445	59,224,312	60,161,441	43,480,762	162,866,515
月平均	13,241,756	330,454	4,935,359	5,013,453	3,623,397	13,572,210
日平均	435,345	10,864	162,258	164,826	119,125	446,210

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
令和2年 4月	0	1,510	111,430	0	110,330
5月	0	58,000	111,480	10	110,740
6月	0	109,840	114,220	0	113,290
7月	0	134,460	132,760	0	131,720
8月	0	146,970	144,270	580	143,440
9月	0	140,560	136,460	1,060	136,620
10月	0	136,580	141,260	60	140,540
11月	0	132,280	130,180	0	129,380
12月	0	137,290	128,840	0	127,740
令和3年 1月	0	136,090	136,760	0	135,900
2月	0	123,580	103,680	0	102,910
3月	5,370	137,280	118,320	40	117,460
合計	5,370	1,394,440	1,509,660	1,750	1,500,070
月平均	448	116,203	125,805	146	125,006
日平均	15	3,820	4,136	5	4,110

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		月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
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
元 年 度	月 計 (m ³)		15,529,500	16,173,050	15,752,180	16,567,350	16,428,860	15,691,140
	前年同月比 (%)		99.3	100.5	99.7	99.6	100.9	101.4
	累 計 (m ³)		15,529,500	31,702,550	47,454,730	64,022,080	80,450,940	96,142,080
	前年度累計比 (%)		99.3	99.9	99.8	99.8	100.0	100.2
	日 最 大 日 (曜日)		14日(日曜日)	26日(日曜日)	10日(月曜日)	30日(火曜日)	1日(木曜日)	9日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		538,570	555,100	540,080	572,110	569,620	551,230
	日 最 小 日 (曜日)		30日(火曜日)	1日(水曜日)	22日(土曜日)	14日(日曜日)	12日(月曜日)	15日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		496,640	487,310	501,960	498,280	499,890	491,830
	日 平 均 値 (m ³)		517,650	521,711	525,073	534,431	529,963	523,038
2 年 度	月 計 (m ³)		15,639,400	16,145,010	15,892,640	16,569,340	16,623,700	15,858,620
	前年同月比 (%)		100.7	99.8	100.9	100.0	101.2	101.1
	累 計 (m ³)		15,639,400	31,784,410	47,677,050	64,246,390	80,870,090	96,728,710
	前年度累計比 (%)		100.7	100.3	100.5	100.4	100.5	100.6
	日 最 大 日 (曜日)		12日(日曜日)	31日(日曜日)	10日(水曜日)	30日(木曜日)	27日(木曜日)	8日(火曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		543,070	562,390	559,580	554,510	566,520	557,590
	日 最 小 日 (曜日)		28日(火曜日)	16日(土曜日)	26日(金曜日)	23日(木曜日)	14日(金曜日)	20日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		505,470	504,360	509,210	502,090	489,480	500,140
	日 平 均 値 (m ³)		521,313	520,807	529,755	534,495	536,248	528,621

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
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	422,120
515,541	515,226	524,076	511,461	525,650	518,421	521,234
16,019,910	15,481,690	16,302,050	15,872,480	15,204,650	16,090,850	
100.2	100.2	100.3	100.1	103.3	100.1	
112,161,990	127,643,680	143,945,730	159,818,210	175,022,860	191,113,710	
100.2	100.2	100.2	100.2	100.5	100.5	
6日(日曜日)	17日(日曜日)	31日(火曜日)	20日(月曜日)	9日(日曜日)	29日(日曜日)	7月30日(月)
532,500	528,950	551,680	541,900	537,610	536,630	572,110
4日(金曜日)	3日(日曜日)	20日(金曜日)	1日(水曜日)	23日(日曜日)	20日(金曜日)	1月 1日(水)
498,740	498,670	510,560	445,000	510,980	506,650	445,000
516,771	516,056	525,873	512,015	524,298	519,060	522,169
16,307,290	15,701,440	16,447,460	16,358,740	14,812,040	16,352,610	
101.8	101.4	100.9	103.1	97.4	101.6	
113,036,000	128,737,440	145,184,900	161,543,640	176,355,680	192,708,290	
100.8	100.9	100.9	101.1	100.8	100.8	
18日(日曜日)	15日(日曜日)	31日(木曜日)	31日(日曜日)	7日(日曜日)	7日(日曜日)	12月31日(木)
539,090	536,540	583,760	544,960	542,830	539,520	583,760
23日(金曜日)	22日(日曜日)	12日(土曜日)	1日(金曜日)	22日(月曜日)	26日(金曜日)	1月1日(金)
508,430	507,270	514,430	466,180	517,150	514,400	466,180
526,042	523,381	530,563	527,701	529,001	527,504	527,968

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
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	
元 年 度	月 計 (m ³)		2,610,700	2,738,390	2,697,250	2,846,540	2,822,470	2,675,070
	前年同月比 (%)		100.5	101.9	101.4	100.6	101.5	103.5
	累 計 (m ³)		2,610,700	5,349,090	8,046,340	10,892,880	13,715,350	16,390,420
	前年度累計比 (%)		100.5	101.2	101.3	101.1	101.2	101.5
	日 最 大 日 (曜日)		18日(木曜日)	27日(月曜日)	10日(月曜日)	30日(火曜日)	2日(金曜日)	9日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		90,010	94,080	92,380	98,890	99,480	93,600
	日 最 小 日 (曜日)		30日(火曜日)	1日(水曜日)	16日(日曜日)	14日(日曜日)	12日(月曜日)	15日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		83,620	81,760	87,030	84,810	83,550	83,550
日 平 均 値 (m ³)		87,023	88,335	89,908	91,824	91,047	89,169	
2 年 度	月 計 (m ³)		2,490,780	2,520,380	2,569,400	2,720,790	2,737,780	2,600,610
	前年同月比 (%)		95.4	92.0	95.3	95.6	97.0	97.2
	累 計 (m ³)		2,490,780	5,011,160	7,580,560	10,301,350	13,039,130	15,639,740
	前年度累計比 (%)		95.4	93.7	94.2	94.6	95.1	95.4
	日 最 大 日 (曜日)		8日(水曜日)	31日(日曜日)	10日(水曜日)	30日(木曜日)	27日(木曜日)	7日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		86,170	85,370	88,200	92,000	94,880	92,230
	日 最 小 日 (曜日)		29日(水曜日)	5日(火曜日)	6日(土曜日)	23日(木曜日)	14日(金曜日)	21日(月曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		78,430	76,690	82,270	81,800	80,840	80,790
日 平 均 値 (m ³)		83,026	81,303	85,647	87,767	88,315	86,687	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
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
2,711,620	2,595,240	2,749,400	2,655,720	2,558,730	2,609,680	
100.9	99.9	100.1	100.2	102.1	96.3	
19,102,040	21,697,280	24,446,680	27,102,400	29,661,130	32,270,810	
101.4	101.3	101.1	101.0	101.1	100.7	
3日(木曜日)	28日(木曜日)	27日(金曜日)	23日(木曜日)	6日(木曜日)	26日(木曜日)	8月2日(金)
93,530	88,100	91,890	89,710	90,910	85,820	99,480
13日(日曜日)	3日(日曜日)	31日(火曜日)	1日(水曜日)	23日(日曜日)	20日(金曜日)	1月1日(水)
83,430	82,180	83,260	67,460	83,830	80,910	67,460
87,472	86,508	88,690	85,668	88,232	84,183	88,172
2,664,540	2,528,650	2,628,530	2,615,810	2,394,610	2,655,440	
98.3	97.4	95.6	98.5	93.6	101.8	
18,304,280	20,832,930	23,461,460	26,077,270	28,471,880	31,127,320	
95.8	96.0	96.0	96.2	96.0	96.5	
30日(金曜日)	25日(水曜日)	23日(水曜日)	25日(月曜日)	17日(水曜日)	17日(水曜日)	8月27日(木)
87,100	89,020	87,260	87,030	87,240	86,920	94,880
3日(土曜日)	22日(日曜日)	12日(土曜日)	1日(金曜日)	11日(木曜日)	20日(土曜日)	1月1日(金)
83,830	79,310	81,830	69,900	83,460	83,610	69,900
85,953	84,288	84,791	84,381	85,522	85,659	85,280

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	
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		
元 年 度	月 計 (m ³)	12,315,990	12,799,710	12,446,300	13,082,840	12,955,340	12,394,160	
	前年同月比 (%)	99.1	100.4	99.6	99.7	101.1	101.0	
	累 計 (m ³)	12,315,990	25,115,700	37,562,000	50,644,840	63,600,180	75,994,340	
	前年度累計比 (%)	99.1	99.7	99.7	99.7	99.9	100.1	
	日 最 大 日 (曜日)	14日(日曜日)	26日(日曜日)	2日(日曜日)	30日(火曜日)	1日(木曜日)	8日(土曜日)	
	日 最 大 値 (m ³)	429,590	441,620	430,460	451,140	449,060	435,990	
	日 最 小 日 (曜日)	30日(火曜日)	1日(水曜日)	22日(土曜日)	14日(日曜日)	13日(火曜日)	15日(日曜日)	
	日 最 小 値 (m ³)	392,490	385,370	394,880	393,460	394,950	387,830	
日 平 均 値 (m ³)	410,533	412,894	414,877	422,027	417,914	413,139		
2 年 度	月 計 (m ³)	12,563,030	13,011,400	12,726,510	13,217,550	13,234,750	12,637,040	
	前年同月比 (%)	102.0	101.7	102.3	101.0	102.2	102.0	
	累 計 (m ³)	12,563,030	25,574,430	38,300,940	51,518,490	64,753,240	77,390,280	
	前年度累計比 (%)	102.0	101.8	102.0	101.7	101.8	101.8	
	日 最 大 日 (曜日)	19日(日曜日)	31日(日曜日)	10日(水曜日)	20日(月曜日)	27日(木曜日)	8日(火曜日)	
	日 最 大 値 (m ³)	439,610	455,300	450,650	442,300	449,810	444,280	
	日 最 小 日 (曜日)	28日(火曜日)	16日(土曜日)	26日(金曜日)	23日(木曜日)	14日(金曜日)	20日(日曜日)	
	日 最 小 値 (m ³)	406,600	406,350	405,510	400,270	388,640	398,340	
日 平 均 値 (m ³)	418,768	419,723	424,217	426,373	426,927	421,235		

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
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
12,667,520	12,275,860	12,922,990	12,587,660	12,053,660	12,864,750	
100.1	100.2	100.4	100.1	103.7	101.1	
88,661,860	100,937,720	113,860,710	126,448,370	138,502,030	151,366,780	
100.1	100.1	100.2	100.2	100.4	100.5	
6日(日曜日)	17日(日曜日)	31日(火曜日)	20日(月曜日)	16日(日曜日)	29日(日曜日)	7月30日(火)
423,740	421,600	444,250	433,740	428,020	431,340	451,140
4日(金曜日)	3日(日曜日)	20日(金曜日)	1日(水曜日)	10日(月曜日)	13日(金曜日)	1月1日(水)
392,830	395,450	401,500	357,230	404,160	403,830	357,230
408,630	409,195	416,871	406,054	415,643	414,992	413,570
13,002,460	12,559,450	13,183,690	13,100,640	11,860,890	13,078,420	
102.6	102.3	102.0	104.1	98.4	101.7	
90,392,740	102,952,190	116,135,880	129,236,520	141,097,410	154,175,830	
102.0	102.0	102.0	102.2	101.9	101.9	
18日(日曜日)	29日(日曜日)	31日(木曜日)	31日(日曜日)	7日(日曜日)	7日(日曜日)	12月31日(日)
432,030	431,760	473,970	438,900	437,780	434,200	473,970
23日(金曜日)	2日(月曜日)	11日(金曜日)	1日(金曜日)	22日(月曜日)	26日(金曜日)	1月1日(金)
402,930	404,950	411,480	375,900	412,550	409,270	375,900
419,434	418,648	425,280	422,601	423,603	421,885	422,400

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
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	
元 年 度	月 計 (m ³)		346,060	365,500	350,140	360,890	362,790	350,530
	前年同月比 (%)		97.1	99.1	98.6	96.8	98.1	100.4
	累 計 (m ³)		346,060	711,560	1,061,700	1,422,590	1,785,380	2,135,910
	前年度累計比 (%)		97.1	98.1	98.3	97.9	97.9	98.3
	日 最 大 日 (曜日)		21日(日曜日)	26日(日曜日)	9日(日曜日)	28日(日曜日)	4日(日曜日)	8日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,310	12,940	12,440	12,420	12,470	12,570
	日 最 小 日 (曜日)		5日(金曜日)	1日(水曜日)	21日(金曜日)	12日(金曜日)	23日(金曜日)	15日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		10,950	11,210	10,960	10,920	11,130	11,170
日 平 均 値 (m ³)		11,535	11,790	11,671	11,642	11,703	11,684	
2 年 度	月 計 (m ³)		349,820	366,520	354,730	369,540	376,810	361,510
	前年同月比 (%)		101.1	100.3	101.3	102.4	103.9	103.1
	累 計 (m ³)		349,820	716,340	1,071,070	1,440,610	1,817,420	2,178,930
	前年度累計比 (%)		101.1	100.7	100.9	101.3	101.8	102.0
	日 最 大 日 (曜日)		19日(日曜日)	31日(日曜日)	21日(日曜日)	19日(日曜日)	26日(水曜日)	6日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		12,550	13,120	12,410	12,600	12,900	12,610
	日 最 小 日 (曜日)		3日(金曜日)	27日(水曜日)	26日(金曜日)	23日(木曜日)	14日(金曜日)	12日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		11,310	11,330	11,140	11,250	11,230	11,580
日 平 均 値 (m ³)		11,661	11,823	11,824	11,921	12,155	12,050	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
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
359,100	340,980	353,380	349,570	333,350	357,030	
100.7	100.1	99.6	99.5	103.0	100.8	
2,495,010	2,835,990	3,189,370	3,538,940	3,872,290	4,229,320	
98.7	98.8	98.9	99.0	99.3	99.4	
6日(日曜日)	10日(日曜日)	31日(火曜日)	10日(金曜日)	24日(月曜日)	29日(日曜日)	12月31日(火)
12,270	12,010	13,620	11,970	12,100	12,150	13,620
25日(金曜日)	29日(金曜日)	13日(金曜日)	17日(金曜日)	7日(金曜日)	27日(金曜日)	1月17日(金)
11,070	10,910	10,900	10,880	10,990	11,160	10,880
11,584	11,366	11,399	11,276	11,495	11,517	11,556
374,940	360,230	378,000	376,340	337,500	373,450	
104.4	105.6	107.0	107.7	101.2	104.6	
2,553,870	2,914,100	3,292,100	3,668,440	4,005,940	4,379,390	
102.4	102.8	103.2	103.7	103.5	103.5	
11日(日曜日)	8日(日曜日)	31日(木曜日)	31日(日曜日)	14日(日曜日)	14日(日曜日)	12月31日(木)
12,660	12,600	14,520	12,710	12,570	12,560	14,520
23日(金曜日)	27日(金曜日)	11日(金曜日)	1日(金曜日)	19日(金曜日)	12日(金曜日)	6月26日(金)
11,670	11,520	11,620	11,610	11,640	11,740	11,140
12,095	12,008	12,194	12,140	12,054	12,047	11,998

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
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	
元 年 度	月 計 (m ³)		128,770	135,170	128,600	134,630	134,330	127,800
	前年同月比 (%)		98.9	100.2	93.1	92.3	92.9	93.7
	累 計 (m ³)		128,770	263,940	392,540	527,170	661,500	789,300
	前年度累計比 (%)		98.9	99.5	97.3	96.0	95.4	95.1
	日 最 大 日 (曜日)		14日(日曜日)	26日(日曜日)	2日(日曜日)	30日(火曜日)	4日(日曜日)	8日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,510	4,670	4,560	4,680	4,610	4,530
	日 最 小 日 (曜日)		5日(金曜日)	1日(水曜日)	21日(金曜日)	14日(日曜日)	24日(土曜日)	15日(日曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,120	4,170	4,050	4,020	4,090	4,040
日 平 均 値 (m ³)		4,292	4,360	4,287	4,343	4,333	4,260	
2 年 度	月 計 (m ³)		132,790	143,140	137,460	137,850	138,650	132,300
	前年同月比 (%)		103.1	105.9	106.9	102.4	103.2	103.5
	累 計 (m ³)		132,790	275,930	413,390	551,240	689,890	822,190
	前年度累計比 (%)		103.1	104.5	105.3	104.6	104.3	104.2
	日 最 大 日 (曜日)		19日(日曜日)	31日(日曜日)	10日(水曜日)	6日(月曜日)	2日(日曜日)	7日(月曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,650	5,010	4,930	4,680	4,700	4,660
	日 最 小 日 (曜日)		10日(金曜日)	1日(金曜日)	20日(土曜日)	23日(木曜日)	14日(金曜日)	26日(土曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		4,290	4,350	4,250	4,170	4,190	4,230
日 平 均 値 (m ³)		4,426	4,617	4,582	4,447	4,473	4,410	

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
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
129,450	129,940	137,970	134,970	127,940	135,540	
93.6	100.7	101.9	98.6	102.7	100.9	
918,750	1,048,690	1,186,660	1,321,630	1,449,570	1,585,110	
94.9	95.6	96.3	96.5	97.0	97.3	
6日(日曜日)	1日(金曜日)	31日(火曜日)	5日(日曜日)	24日(月曜日)	29日(日曜日)	12月31日(火)
4,330	4,670	5,160	4,500	4,550	4,560	5,160
26日(土曜日)	29日(金曜日)	7日(土曜日)	25日(土曜日)	1日(土曜日)	13日(金曜日)	10月26日(土)
4,000	4,200	4,240	4,200	4,280	4,240	4,000
4,176	4,331	4,451	4,354	4,412	4,372	4,331
134,650	131,850	137,280	137,560	123,360	136,200	
104.0	101.5	99.5	101.9	96.4	100.5	
956,840	1,088,690	1,225,970	1,363,530	1,486,890	1,623,090	
104.1	103.8	103.3	103.2	102.6	102.4	
18日(日曜日)	15日(日曜日)	31日(木曜日)	24日(日曜日)	21日(日曜日)	7日(日曜日)	12月31日(木)
4,490	4,520	5,180	4,570	4,520	4,530	5,180
23日(金曜日)	21日(土曜日)	5日(土曜日)	1日(金曜日)	27日(土曜日)	26日(金曜日)	1月1日(金)
4,170	4,220	4,220	4,160	4,250	4,260	4,160
4,344	4,395	4,428	4,437	4,406	4,394	4,447

1-(3)-ウ-(力) 定山溪浄水場

年度・項目		月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月
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
元 年 度	月 計 (m ³)		127,980	134,280	129,890	142,450	153,930	143,580
	前年同月比 (%)		96.9	90.9	92.5	90.2	95.6	103.2
	累 計 (m ³)		127,980	262,260	392,150	534,600	688,530	832,110
	前年度累計比 (%)		96.9	93.7	93.3	92.5	93.2	94.8
	日 最 大 日 (曜日)		29日(月曜日)	4日(土曜日)	29日(土曜日)	28日(日曜日)	3日(土曜日)	22日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		4,870	5,070	4,700	5,380	5,430	5,360
	日 最 小 日 (曜日)		25日(木曜日)	28日(火曜日)	6日(木曜日)	3日(水曜日)	30日(金曜日)	3日(火曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,820	3,970	4,020	4,160	4,410	4,290
	日 平 均 値 (m ³)		4,266	4,332	4,330	4,595	4,965	4,786
2 年 度	月 計 (m ³)		102,980	103,570	104,540	123,610	135,710	127,160
	前年同月比 (%)		80.5	77.1	80.5	86.8	88.2	88.6
	累 計 (m ³)		102,980	206,550	311,090	434,700	570,410	697,570
	前年度累計比 (%)		80.5	78.8	79.3	81.3	82.8	83.8
	日 最 大 日 (曜日)		5日(日曜日)	13日(水曜日)	21日(日曜日)	24日(金曜日)	10日(月曜日)	20日(日曜日)
	日 最 大 値 (m ³)		3,980	3,940	3,920	4,750	4,710	4,720
	日 最 小 日 (曜日)		28日(火曜日)	10日(日曜日)	18日(木曜日)	1日(水曜日)	3日(月曜日)	28日(月曜日)
	日 最 小 値 (m ³)		3,080	3,040	3,180	3,350	3,970	3,860
	日 平 均 値 (m ³)		3,433	3,341	3,485	3,987	4,378	4,239

10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	年 間
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
152,220	139,670	138,310	144,560	130,970	123,850	
109.7	104.5	100.7	100.8	96.8	84.7	
984,330	1,124,000	1,262,310	1,406,870	1,537,840	1,661,690	
96.8	97.7	98.0	98.3	98.2	97.0	
21日(月曜日)	5日(火曜日)	31日(火曜日)	3日(金曜日)	15日(土曜日)	21日(土曜日)	10月21日(月)
5,830	5,510	5,390	5,330	4,980	4,360	5,830
31日(木曜日)	26日(火曜日)	4日(水曜日)	29日(水曜日)	26日(水曜日)	25日(水曜日)	12月4日(水)
4,200	3,920	3,690	4,050	4,020	3,790	3,690
4,910	4,656	4,462	4,663	4,516	3,995	4,540
130,700	121,260	119,960	128,390	95,680	109,100	
85.9	86.8	86.7	88.8	73.1	88.1	
828,270	949,530	1,069,490	1,197,880	1,293,560	1,402,660	
84.1	84.5	84.7	85.1	84.1	84.4	
10日(土曜日)	20日(金曜日)	31日(木曜日)	1日(金曜日)	1日(月曜日)	28日(日曜日)	12月31日(木)
4,520	4,780	4,850	4,610	3,580	3,810	4,850
27日(火曜日)	25日(水曜日)	9日(水曜日)	19日(火曜日)	4日(木曜日)	3日(水曜日)	5月10日(日)
3,960	3,680	3,390	3,760	3,230	3,160	3,040
4,216	4,042	3,870	4,142	3,417	3,519	3,843

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	28	189,849,330	520,135	8/8(月)	557,810
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			
	元	191,113,710	522,169	7/30(火)	572,110	1/1(水)	445,000			
	2	192,708,290	527,968	12/31(木)	583,760	1/1(金)	466,180			
	藻岩浄水場	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			
	元	32,270,810	88,172	8/2(金)	99,480	1/1(水)	67,460			
	2	31,127,320	85,280	8/27(木)	94,880	1/1(金)	69,900			
	白川浄水場	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			
	元	151,366,780	413,570	7/30(火)	451,140	1/1(水)	357,230			
	2	154,175,830	422,400	12/31(木)	473,970	1/1(金)	375,900			
	西野浄水場	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			
	元	4,229,320	11,556	12/31(火)	13,620	1/17(金)	10,880			
	2	4,379,390	11,998	12/31(木)	14,520	6/26(金)	11,140			
	宮町浄水場	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			
	元	1,585,110	4,331	12/31(火)	5,160	10/26(土)	4,000			
	2	1,623,090	4,447	12/31(木)	5,180	1/1(金)	4,160			
	定山溪浄水場	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			
	元	1,661,690	4,540	10/21(月)	5,830	12/4(水)	3,690			
	2	1,402,660	3,843	12/31(木)	4,850	5/10(日)	3,040			

1-(3)-エ-(イ) 藻岩浄水場

藻岩浄水場	28	31,842,080	87,239	8/2(火)	94,390	1/1(日)	65,030		
	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		
	元	32,270,810	88,172	8/2(金)	99,480	1/1(水)	67,460		
	2	31,127,320	85,280	8/27(木)	94,880	1/1(金)	69,900		
藻岩配水池	28	29,363,530	80,448	8/2(火)	86,840	1/1(日)	58,720	7/21(木)	6,180
	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
	元	29,912,450	81,728	8/2(金)	92,160	1/1(火)	61,950	8/1(木)	6,340
	2	28,891,370	79,154	8/27(木)	88,090	1/1(金)	64,130	10/15(木)	6,080
伏見配水池	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
	元	134,970	369	1/23(木)	520	1/10(金)	50	10/6(日)	40
	2	141,980	389	11/20(金)	450	4/18(土)	270	1/14(日)	30
伏見高台配水池	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
	元	33,050	90	5/19(日)	110	11/29(金)	70	8/2(金)	10
	2	35,840	98	12/31(木)	120	8/13(木)	80	5/23(土)	10
<伏見高台 ポンプ場>	28	750	2						
	29	740	2						
	30	650	2						
	元	560	2						
	2	330	1						

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		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
		元	532,040	1,454	7/9(火)	2,130	2/29(土)	1,020	9/3(火)	190
		2	451,520	1,237	11/13(金)	1,910	11/21(土)	1,030	9/22(火)	180
界川配水池		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
		元	240,860	658	8/1(木)	740	1/1(水)	550	8/7(水)	70
		2	239,570	656	6/24(水)	750	5/10(日)	560	6/30(火)	70
界川ポンプ場		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
		元	37,560	103	12/31(火)	140	4/5(金)	90	1/15(水)	10
		2	40,400	111	3/21(日)	170	12/11(金)	90	5/31(日)	10
円山西町高台 配水池		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
		元	52,740	144	5/26(日)	200	10/4(金)	120	5/26(日)	20
		2	55,120	151	12/31(木)	190	9/18(金)	130	10/4(日)	20
円山西町高台 ポンプ場		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
		元	201,790	551	4/10(水)	630	9/1(日)	470	2/24(月)	80
		2	209,690	574	12/29(火)	680	9/20(日)	460	12/18(金)	80
盤溪配水池		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
		元	242,450	662	6/17(月)	960	11/30(土)	480	4/26(金)	90
		2	207,390	568	11/29(日)	720	4/25(土)	480	7/4(土)	80
<盤溪ポンプ場>		28	13,350	37						
		29	10,480	29						
		30	10,950	30						
		元	8,930	24						
		2	9,090	25						
宮の森高台 配水池		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
		元	748,480	2,045	7/10(水)	2,310	1/12(日)	1,810	4/30(火)	180
		2	712,110	1,951	12/31(木)	2,310	9/20(日)	1,810	11/23(月)	170
大倉山配水池		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
		元	134,420	367	1/10(金)	630	12/17(火)	220	9/20(金)	90
		2	142,330	390	12/20(日)	630	9/18(金)	220	9/24(木)	100

1-(3)-エ-(ウ) 白川浄水場

白川浄水場総合	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		
	元	151,366,780	414,704	7/30(火)	451,140	1/1(水)	357,230		
	2	154,175,830	422,400	12/31(木)	473,970	1/1(金)	375,900		
白川送水管高区総合	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		
	元	26,240,160	71,694	12/31(火)	78,810	1/1(水)	64,270		
	2	26,817,800	73,473	12/31(木)	83,420	1/1(金)	67,020		

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		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		
		元	2,251,500	6,152	12/31(火)	7,730	10/4(金)	5,660		
		2	2,298,840	6,298	12/31(木)	7,840	10/23(金)	5,830		
藤野高台配水池		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
		元	604,650	1,652	12/31(火)	2,000	7/12(金)	1,520	12/31(火)	160
		2	635,040	1,740	12/31(木)	2,190	6/26(金)	1,590	12/31(木)	180
<オカバルシ ポンプ場>		28	8,750	24						
		29	10,640	29						
		30	10,390	28						
		元	9,580	26						
		2	11,200	31						
簾舞配水池		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
		元	240,550	657	12/31(火)	810	10/4(金)	590	12/31(火)	60
		2	247,100	677	12/31(木)	900	10/23(金)	590	12/31(木)	70
藤野沢配水池		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
		元	1,406,300	3,842	12/31(火)	4,920	10/4(金)	3,520	12/31(火)	350
		2	1,416,700	3,881	12/31(木)	4,750	10/23(金)	3,600	12/31(木)	370
硬石山配水池系総合		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		
		元	4,388,220	11,990	7/29(月)	13,230	1/1(水)	10,520		
		2	4,396,910	12,046	7/29(月)	13,300	1/1(水)	10,280		
硬石山配水池		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
		元	3,048,290	8,329	7/29(月)	9,360	1/1(水)	6,930	6/12(水)	710
		2	3,063,750	8,394	8/27(木)	9,560	1/1(金)	6,700	9/9(水)	690
藻岩下第2配水池		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
		元	41,250	113	12/31(火)	160	6/19(水)	80	10/9(水)	20
		2	43,590	119	8/10(月)	160	4/10(金)	90	8/10(月)	20
藻岩下第3配水池		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
		元	23,300	64	6/30(日)	210	8/28(水)	30	9/5(木)	10
		2	27,690	76	9/4(金)	140	4/1(水)	40	1/16(土)	10
北ノ沢第2配水池		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
		元	614,940	1,680	12/31(火)	1,920	10/25(金)	1,520	5/27(月)	150
		2	570,970	1,564	7/19(日)	1,890	10/30(金)	1,360	7/9(木)	150
北ノ沢第3配水池		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
		元	460,830	1,259	12/31(火)	1,490	8/16(金)	1,140	8/1(木)	150
		2	486,040	1,332	12/31(木)	1,560	8/14(金)	1,210	9/13(日)	150
北ノ沢高台配水池		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
		元	199,610	545	2/13(木)	680	10/4(金)	470	4/9(火)	70
		2	204,870	561	12/31(木)	700	6/19(金)	500	1/6(水)	70

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	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			
	元	1,708,480	4,668	12/31(火)	5,470	10/25(金)	4,280			
	2	1,746,480	4,785	12/31(木)	5,750	4/20(月)	4,360			
南沢第2配水池	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	
	元	1,072,220	2,930	12/31(火)	3,350	10/25(金)	2,690	8/1(木)	240	
	2	1,092,030	2,992	12/31(木)	3,510	6/26(金)	2,780	11/11(水)	250	
南沢第3配水池	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	
	元	636,260	1,738	12/31(火)	2,120	6/15(土)	1,530	5/27(月)	170	
	2	654,450	1,793	12/31(木)	2,240	4/20(月)	1,560	12/31(木)	180	
真駒内南町ポンプ場 系総合	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			
	元	3,058,910	8,358	12/31(火)	10,280	9/15(日)	7,070			
	2	3,240,940	8,879	2/17(水)	10,770	10/3(土)	8,090			
石山東配水池	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	
	元	1,776,000	4,852	12/31(火)	5,880	5/1(水)	4,090	2/2(日)	510	
	2	1,831,260	5,017	12/31(木)	5,980	9/20(日)	4,420	4/22(水)	500	
常盤公園配水池	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	
	元	619,080	1,691	2/20(木)	2,220	5/5(日)	1,180	2/20(木)	210	
	2	733,720	2,010	12/31(木)	2,320	5/10(日)	1,690	8/27(木)	190	
常盤高台配水池	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	
	元	621,410	1,698	12/31(火)	2,110	8/23(金)	1,530	12/31(火)	160	
	2	643,690	1,764	12/31(木)	2,240	10/23(金)	1,590	12/31(木)	170	
<常盤二区 ポンプ場>	28	6,190	17							
	29	7,490	21							
	30	10,950	30							
	元	9,880	27							
	2	9,440	26							
<滝野ポンプ場>	28	36,180	99							
	29	31,590	87							
	30	33,220	91							
	元	31,080	85							
	2	34,770	95							
芸術の森高台 配水池	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	
	元	42,420	116	3/12(木)	150	3/29(日)	90	6/7(金)	20	
	2	32,270	88	8/10(月)	120	9/27(日)	70	5/8(金)	20	
真駒内配水池 系総合	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			
	元	4,160,380	11,367	7/28(日)	12,890	1/1(水)	8,880			
	2	4,145,130	11,357	12/31(木)	12,500	1/1(金)	9,880			

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)
真駒内配水池		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
		元	3,996,800	10,920	7/28(日)	12,010	1/1(水)	8,880	5/27(月)	990
		2	4,145,130	11,357	12/31(木)	12,500	1/1(金)	9,880	12/15(火)	980
柏丘高台配水池		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
		元	163,580	447	7/28(日)	880	6/28(金)	680	7/3(水)	100
		2	0	0	4/1(水)	0	4/1(水)	0	4/1(水)	0
西岡系総合		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		
		元	10,672,670	29,160	12/22(日)	32,580	1/1(水)	25,310		
		2	10,989,500	30,108	10/5(月)	34,690	1/1(金)	27,160		
西岡配水池		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
		元	1,766,550	4,827	8/6(火)	5,240	1/1(水)	4,020	9/10(火)	460
		2	1,831,920	5,019	4/19(日)	5,420	1/1(金)	4,310	7/3(金)	460
西岡高台配水池		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
		元	5,511,770	15,059	12/22(日)	18,300	1/1(水)	12,720	7/11(木)	1,180
		2	5,701,080	15,619	12/20(日)	18,760	1/1(金)	13,890	9/7(月)	1,160
羊ヶ丘配水池		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
		元	3,394,350	9,274	12/31(火)	10,500	10/4(金)	8,520	5/27(月)	800
		2	3,456,500	9,470	12/31(木)	11,200	8/14(金)	8,820	12/31(木)	840
平岸配水池総合		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		
		元	49,261,810	134,595	7/30(火)	146,770	1/1(水)	113,890		
		2	50,139,870	137,370	6/22(月)	161,190	1/1(金)	120,330		
平岸配水池 自然流下		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
		元	49,261,810	134,595	7/30(火)	146,770	1/1(水)	113,890	5/27(水)	10,820
		2	50,139,870	137,370	12/31(木)	152,060	1/1(金)	120,330	9/9(水)	10,750
<石狩分水> ※ 2		28								
		29								
		30								
		元								
		2								
清田配水池総合		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		
		元	50,832,670	138,887	8/1(木)	151,590	1/1(水)	118,870		
		2	51,617,770	141,419	6/10(水)	161,700	1/1(金)	126,190		
清田配水池 自然流下		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
		元	43,980,130	120,164	8/1(木)	131,300	1/1(水)	101,580	8/1(木)	10,020
		2	44,647,490	122,322	12/31(木)	136,420	1/1(金)	108,220	9/9(水)	9,910

※ 1 令和元年10月31日より、施設運用休止

※ 2 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 (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)
清田高台配水池		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
		元	1,536,240	4,197	12/31(火)	4,800	1/1(水)	3,810	5/27(月)	400
		2	1,583,270	4,338	12/31(木)	5,170	8/25(火)	3,910	12/31(木)	410
里塚配水池		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
		元	2,964,610	8,100	12/31(火)	9,570	1/1(水)	7,530	5/19(日)	730
		2	2,983,570	8,174	12/31(木)	9,890	1/14(金)	7,680	12/31(木)	810
有明配水池		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
		元	2,351,690	6,425	12/31(火)	7,320	1/1(水)	5,830	5/19(日)	570
		2	2,403,440	6,585	12/31(木)	7,800	1/1(金)	6,160	12/31(木)	630
西部配水池総合		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		
		元	25,032,140	68,394	7/30(火)	75,320	1/1(水)	60,200		
		2	25,600,390	70,138	12/31(木)	79,210	1/1(金)	62,360		
西部配水池 自然流下		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
		元	24,046,270	65,700	7/30(火)	72,420	1/1(水)	57,640	9/9(月)	5,630
		2	24,555,560	67,276	12/31(木)	75,800	1/1(金)	59,640	12/31(木)	5,690
宮の沢高台配水池		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
		元	155,290	424	12/31(火)	520	4/5(金)	380	9/20(金)	50
		2	162,160	444	12/31(火)	530	4/5(金)	400	7/10(金)	50
手稲本町配水池		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
		元	729,200	1,992	12/31(火)	2,410	7/12(金)	1,800	9/17(火)	200
		2	779,970	2,137	12/31(木)	2,580	11/6(金)	1,920	12/31(木)	210
手稲本町ポンプ場		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
		元	101,380	277	7/31(火)	350	7/14(日)	240	8/7(水)	40
		2	102,700	281	8/19(水)	340	8/14(金)	250	4/7(火)	40

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		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		
	元		4,229,320	11,556	12/31(火)	13,620	1/17(金)	10,880		
	2		4,379,390	11,998	12/31(木)	14,520	6/26(金)	11,140		
西野浄水場		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		
	元		796,400	2,176	6/6(木)	8,290	2/26(水)	-1,070		
	2		-6,590	-18	12/9(水)	1,070	3/25(木)	-1,370		
西町南ポンプ場		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
	元		3,432,920	9,380	12/31(火)	12,920	6/22(土)	2,910	5/21(火)	880
	2		4,385,980	12,016	12/31(木)	13,770	12/9(火)	11,010	4/13(月)	810
総合送水量		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		
	元		4,229,320	11,556	12/31(火)	13,620	1/17(金)	10,880		
	2		4,379,390	11,998	12/31(木)	14,520	6/26(金)	11,140		
西野配水池		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
	元		1,026,450	2,805	12/31(火)	3,450	7/12(金)	2,510	4/9(火)	260
	2		1,041,220	2,853	12/31(木)	3,590	11/27(金)	2,260	12/31(木)	280
平和配水池		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
	元		1,223,450	3,343	12/31(火)	4,000	4/5(金)	3,080	12/31(火)	310
	2		1,359,780	3,725	12/31(木)	4,550	6/26(金)	3,310	12/31(木)	350
<福井ポンプ場>		28	3,940	11						
		29	5,700	16						
		30	8,960	25						
	元		4,480	12						
	2		3,030	8						
平和高台配水池		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
	元		454,330	1,241	12/31(火)	1,460	4/5(金)	1,140	8/7(水)	130
	2		455,280	1,247	12/31(木)	1,440	7/23(木)	1,120	7/6(月)	120
<平和高台 ポンプ場>		28	290	1						
		29	250	1						
		30	360	1						
	元		310	1						
	2		320	1						
宮の丘配水池		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
	元		1,525,090	4,167	12/31(火)	4,710	4/5(金)	3,800	12/31(火)	390
	2		1,523,110	4,173	12/31(木)	4,940	1/1(金)	3,900	8/26(水)	380

※ 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 西野浄水場耐震改修工事に伴う全量バックアップ(令和元年7月17日～令和3年3月31日)

1-(3)-エ-(オ) 宮町浄水場

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)
宮町浄水場総合		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		
	元	1,585,110	4,331	12/31(火)	5,160	10/26(土)	4,000			
	2	1,623,090	4,447	12/31(木)	5,180	1/1(金)	4,160			
宮町配水池		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		
		30	828,450	2,270	12/31(月)	4,920	7/17(火)	-460		
	元	857,360	2,343	5/26(日)	4,460	2/4(火)	-450			
	2	1,216,120	3,332	12/31(木)	4,970	5/12(火)	-390			
曙ポンプ場宮町系		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
	元	727,750	1,988	11/1(金)	5,030	6/21(金)	160	6/30(日)	280	
	2	406,970	1,115	5/28(木)	5,230	7/30(木)	0	4/30(木)	280	
送水量		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		
	元	1,661,690	4,540	10/21(月)	5,830	12/4(水)	3,690			
	2	1,402,660	3,843	12/31(木)	4,850	5/10(日)	3,040			

1-(3)-エ-(カ) 定山溪浄水場

定山溪浄水場総合		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		
	元	1,661,690	4,540	10/21(月)	5,830	12/4(水)	3,690			
	2	1,402,660	3,843	12/31(木)	4,850	5/10(日)	3,040			
定山溪浄水場		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
	元	1,235,600	3,376	10/12(土)	4,570	3/31(火)	2,490	11/30(土)	360	
	2	949,690	2,602	7/24(金)	3,620	3/2(火)	1,760	10/8(木)	390	
<定山溪ポンプ場>		28	14,810	41						
		29	12,230	34						
		30	12,910	35						
	元	13,470	37							
	2	12,100	33							
豊滝配水池		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
	元	426,090	1,164	12/31(火)	1,560	10/25(金)	990	12/31(火)	110	
	2	452,970	1,241	12/31(木)	1,800	6/26(金)	1,050	12/31(木)	130	
<豊滝ポンプ場>		28	16,990	47						
		29	16,140	44						
		30	19,240	53						
	元	14,050	38							
	2	12,690	35							

※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 宮町浄水場計測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)

※5 宮町浄水場取水施設ほか改修工事及びろ過池流入弁更新工事に伴う全量バックアップ
(令和元年10月31日～令和2年6月16日)

1-(3)-才 配水幹線時間最大流量経年統計表

時間最大

流量計 番号	施設名	管径 (mm)	平成28年度			平成29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	6/11(土)	470	0.26	7/28(金)	480	0.27
3	南9条幹線 西15(逆)	800	5/4(水)	50	0.03	11/10(金)	30	0.02
5	藻岩第4幹線 北3(正)	800	7/12(火)	810	0.45	7/14(金)	830	0.46
6	桑園発寒通幹線 1条(正)	700	6/29(水)	90	0.06	3/10(土)	60	0.04
6	桑園発寒通幹線 1条(逆)	700	8/25(木)	360	0.26	8/2(水)	410	0.30
34	山の手幹線 琴似(正)	500	6/29(水)	110	0.16	12/22(金)	60	0.08
34	山の手幹線 琴似(逆)	500	8/4(木)	390	0.55	9/5(火)	390	0.55
43	西8丁目幹線 南6(正)	700	9/7(水)	620	0.45	7/14(金)	620	0.45
53	藻岩第1幹線 南11(正)	250	9/5(月)	290	1.64	9/1(金)	300	1.70
53	藻岩第1幹線 南11(逆)	250	4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00
54	藻岩第1幹線 北22(正)	250	9/7(水)	290	1.64	9/1(金)	300	1.70
55	二十四軒幹線 西21(正)	500	6/28(火)	410	0.58	7/14(金)	390	0.55
56	西14丁目幹線 南15(正)	1,000	7/14(木)	1,780	0.63	7/14(金)	1,830	0.65
60	西幹線 南4(正)	700	6/28(火)	930	0.67	7/14(金)	860	0.62
62	豊水幹線 北4(正)	500	8/1(月)	240	0.34	7/14(金)	240	0.34
77	豊水幹線 西16(正)	700	9/1(木)	870	0.63	9/1(金)	870	0.63
77	豊水幹線 西16(逆)	700	4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00
79	藻岩第2幹線 南4(正)	700	7/12(火)	680	0.49	7/14(金)	690	0.50
82	円山幹線 西21(正)	500	6/5(日)	60	0.08	4/16(日)	50	0.07
82	円山幹線 西21(逆)	500	8/29(月)	30	0.04	7/6(木)	30	0.04
85	北24条幹線 八軒東3(逆) ※7	700	3/28(火)	420	0.30	6/6(火)	470	0.34
平岸系幹線								
7	平岸第1幹線 美園(正)	1,500	9/1(木)	4,400	0.69	7/7(金)	4,440	0.70
9	平岸第3幹線 月寒東(正)	1,500	9/1(木)	4,310	0.68	7/14(金)	4,510	0.71
10	北幹線 南3(正) ※31	1,800	5/20(金)	6,750	0.74	7/14(金)	6,610	0.72
11	北幹線 北2(正)	1,350	8/24(水)	2,980	0.58	7/13(木)	2,990	0.58
12	北2条幹線 西18(正)	1,000	9/1(木)	1,040	0.37	7/14(金)	1,040	0.37
13	苗穂幹線 東12(正) ※11,33	1,000	10/7(金)	280	0.10	8/3(木)	260	0.09
13	苗穂幹線 東12(逆) ※11,33	1,000	3/10(金)	20	0.01	10/31(火)	30	0.01
14	北24条幹線 東6(正) ※30	700	4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00
14	北24条幹線 東6(逆) ※30	700	4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00
15	北幹線 北49(正) ※32	700	9/1(木)	860	0.62	7/14(金)	890	0.64
16	北幹線 北26(正) ※32	1,000	5/20(金)	2,540	0.90	7/14(金)	2,570	0.91
17	苗穂幹線 伏古(正)	800	9/1(木)	820	0.45	7/7(金)	810	0.45
18	新琴似4番通幹線 北42(正) ※32	800	3/22(水)	330	0.18	1/21(日)	340	0.19
18	新琴似4番通幹線 北42(逆) ※32	800						
22	第4横線幹線 新琴似10条(正)	500	2/7(火)	120	0.17	7/14(金)	120	0.17
22	第4横線幹線 新琴似10条(逆) ※32	500	4/1(金)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00
36	篠路通幹線 北17(正)	1,000	9/1(木)	2,410	0.85	7/7(金)	2,460	0.87
37	苗穂本町幹線 東9(正) ※31	1,200	8/25(木)	620	0.15	9/8(金)	550	0.14
37	苗穂本町幹線 東9(逆) ※31,34	1,200	3/8(水)	20	0.00	1/24(水)	600	0.15
39	栄町幹線 東19(正)	700	6/15(水)	230	0.17	7/27(木)	230	0.17
39	栄町幹線 東19(逆)	700	3/7(火)	30	0.02	9/5(火)	20	0.01
41	元町幹線 東20(正)	700	9/1(木)	830	0.60	7/14(金)	850	0.61
42	平岸第3幹線 東16(正) ※1	1,500						
46	西5丁目幹線 北7(正)	1,000	8/24(水)	2,070	0.73	7/14(金)	2,140	0.76
57	北幹線 篠路(正)	700	9/1(木)	580	0.42	8/25(金)	570	0.41

※1 令和元年9月10日運用再開

※2 令和元年10月8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

※10 運用開始未定

※11 令和元年6月21日運用停止

※ 平岸第1幹線、第2幹線、第3幹線は、幹線流量計として運用していないため令和元年度より年報から削除

(単位:流量 m³/h、流速 m/s)

平成30年度			令和元年度			令和2年度		
月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速
12/21(金)	500	0.28	8/5(月)	540	0.30	8/27(木)	450	0.25
10/5(金)	60	0.03	11/12(火)	30	0.02	11/20(金)	50	0.03
7/6(金)	830	0.46	8/2(金)	830	0.46	3/23(火)	830	0.46
4/11(水)	60	0.04	1/27(月)	60	0.04	4/23(木)	60	0.04
8/3(金)	410	0.30	8/27(火)	390	0.28	8/3(月)	380	0.27
9/23(日)	60	0.08	7/22(月)	60	0.08	11/27(金)	100	0.14
7/30(月)	410	0.58	8/27(火)	410	0.58	7/30(木)	390	0.55
7/20(金)	590	0.43	8/2(金)	610	0.44	9/8(火)	520	0.38
8/3(金)	290	1.64	8/1(木)	270	1.53	4/15(水)	270	1.53
4/1(日)	0	0.00	4/1(月)	0	0.00	4/1(水)	0	0.00
7/25(水)	290	1.64	8/27(火)	280	1.59	8/27(木)	270	1.53
7/6(金)	390	0.55	8/2(金)	390	0.55	8/12(水)	380	0.54
1/31(木)	1,710	0.61	12/10(火)	1,690	0.60	10/15(木)	1,740	0.62
7/6(金)	840	0.61	8/2(金)	820	0.59	3/3(水)	810	0.58
7/20(金)	260	0.37	8/5(月)	250	0.35	8/26(水)	230	0.33
8/23(木)	860	0.62	6/7(金)	810	0.58	8/25(火)	840	0.61
9/7(金)	10	0.01	4/1(月)	0	0.00	4/1(水)	0	0.00
8/23(木)	650	0.47	8/2(金)	650	0.47	2/3(水)	660	0.48
1/27(日)	50	0.07	3/8(日)	50	0.07	6/8(月)	50	0.07
8/23(木)	30	0.04	7/12(金)	30	0.04	8/28(金)	30	0.04
7/24(火)	460	0.33	8/2(金)	460	0.33	2/24(水)	440	0.32
8/23(木)	4,460	0.70	8/27(火)	4,380	0.69	7/17(金)	4,220	0.66
7/12(木)	4,090	0.64	5/27(月)	4,040	0.64	12/31(木)	4,100	0.64
4/20(金)	5,400	0.59	8/27(火)	5,360	0.59	2/4(木)	5,310	0.58
7/19(木)	2,880	0.56	5/27(月)	2,660	0.52	7/30(木)	2,550	0.50
6/5(火)	1,010	0.36	5/27(月)	1,020	0.36	12/31(木)	950	0.34
7/29(日)	230	0.08	6/3(月)	150	0.05	4/1(木)	0	0.00
8/30(木)	80	0.03	4/28(日)	90	0.03	4/1(木)	0	0.00
4/1(日)	0	0.00	4/1(月)	0	0.00	4/1(水)	0	0.00
4/1(日)	0	0.00	4/1(月)	0	0.00	4/1(水)	0	0.00
2/24(日)	1,030	0.74	8/27(火)	1,080	0.78	12/31(木)	1,180	0.85
1/20(日)	3,040	1.08	5/27(月)	2,460	0.87	12/31(木)	2,490	0.88
1/20(日)	800	0.44	8/27(火)	770	0.43	12/31(木)	750	0.41
1/27(日)	850	0.47	4/4(木)	120	0.07	10/31(土)	70	0.04
3/24(日)	130	0.07	12/31(火)	330	0.18	12/31(木)	380	0.21
5/8(火)	120	0.17	4/1(月)	0	0.00	4/1(水)	0	0.00
3/17(日)	120	0.17	8/7(水)	130	0.18	12/31(木)	140	0.20
1/20(日)	2,400	0.85	5/27(月)	2,280	0.81	12/31(木)	2,190	0.77
4/1(日)	0	0.00	3/23(月)	280	0.07	6/30(火)	280	0.07
9/7(金)	670	0.16	5/27(月)	650	0.16	4/1(水)	0	0.00
1/20(日)	360	0.26	7/30(火)	120	0.09	10/7(水)	240	0.17
3/7(木)	30	0.02	10/16(水)	70	0.05	10/27(火)	70	0.05
1/20(日)	890	0.64	9/9(月)	790	0.57	2/4(木)	710	0.51
9/6(木)	2,460	0.87	3/29(日)	960	0.15	2/3(水)	1,010	0.16
8/23(日)	640	0.46	5/27(月)	2,030	0.72	2/4(木)	1,360	0.48
			3/15(日)	550	0.40	12/31(木)	570	0.41

※30 未供用区間のため現段階では運用していない

※31 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～)

※32 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～)

※33 苗穂幹線 東12 流量計ゼロ点調整実施(平成30年8月6日)

※34 苗穂本町幹線 東9 平岸第3幹線が運用再開したため、管内流入量が変化(令和元年9月10日～)

時間最大

流量計 番号	施設名	管径 (mm)	平成28年度			平成29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)	※32	500	9/1(木)	120	0.17	7/7(金)	120	0.17
63	屯田幹線 7条(正)	※32	700	11/12(土)	50	0.04	11/8(水)	60	0.04
63	屯田幹線 7条(逆)		700	7/14(木)	120	0.09	9/1(金)	120	0.09
66	篠路通幹線 北42(正)		700	9/1(木)	830	0.60	7/14(金)	850	0.61
67	東苗穂幹線 環状通(正)		700	9/1(木)	1,300	0.94	7/13(木)	1,290	0.93
72	新川通幹線 西15(正)	※32	700	8/24(水)	1,200	0.87	7/14(金)	1,210	0.87
75	平岸第3幹線 西3(正)	※1	1,000						
78	西5丁目幹線 北36(正)		700	8/24(水)	1,170	0.84	7/13(木)	1,210	0.87
83	平岸第2幹線 東札幌3条(正)	※8	1,000				2/4(日)	1,230	0.44
86	平岸第3幹線 平岸7条(正)	※6	1,500	11/16(水)	6,330	1.00	7/14(金)	6,030	0.95
87	拓北幹線・拓北2(正)	※9	500						
88	北栄幹線・東10	※10	500						
清田系幹線									
26	東幹線 北郷3(正)		500	9/13(火)	110	0.16	5/29(月)	100	0.14
26	東幹線 北郷3(逆)		500	1/1(土)	0	0.00	4/1(土)	0	0.00
27	白石幹線 平和通(正)		600	9/1(木)	540	0.53	7/7(金)	550	0.54
28	平岡幹線 37(正)		500	8/24(水)	470	0.67	7/7(金)	460	0.65
31	南郷幹線 南郷20(正)	※51	1,200	6/12(日)	320	0.08	5/7(日)	310	0.08
31	南郷幹線 南郷20(逆)	※51	1,200	10/4(火)	50	0.01	4/17(月)	40	0.01
32	東北通幹線 大谷地(正)		700	9/1(木)	1,100	0.79	7/7(金)	1,100	0.79
33	南郷幹線 栄通14(逆)		1,200	9/1(木)	2,080	0.51	7/7(金)	2,070	0.51
35	美園幹線 南郷7(正)		1,000	9/1(木)	1,970	0.70	7/7(金)	1,970	0.70
40	清田第1幹線 北野通(正)		1,350	8/24(水)	5,060	0.98	7/7(金)	5,020	0.97
45	清田第2幹線 北野通(正)		1,000	9/1(木)	2,370	0.84	7/7(金)	2,350	0.83
48	北郷幹線 水源地通(正)	※50	500	4/22(金)	190	0.27	7/18(火)	200	0.28
48	北郷幹線 水源地通(逆)	※50	500	11/11(金)	40	0.06	5/3(水)	40	0.06
49	東北通幹線 もみじ台西1(正)	※2	700						
51	清田第1幹線 南郷通(正)		1,000	9/1(木)	2,990	1.06	7/7(金)	2,980	1.05
58	北野通幹線 吉田川(正)		1,000	9/1(木)	2,540	0.90	7/14(金)	2,500	0.88
61	東北通幹線 厚別南(正)	※53	700	8/24(水)	1,020	0.74	7/7(金)	1,030	0.74
61	東北通幹線 厚別南1(正)	※2	700						
64	東幹線 南郷通1南(正)		700	5/27(金)	530	0.38	7/7(金)	510	0.37
68	北野通幹線 清田(正)		1,000	7/12(火)	2,100	0.74	7/14(金)	2,140	0.76
68	北野通幹線 清田(逆)		1,000	5/23(月)	210	0.07	10/26(木)	190	0.07
69	厚別駅前幹線 流通1(正)		500	9/1(木)	790	1.12	7/14(金)	790	1.12
70	平和通幹線 平和7北(正)		1,000	9/1(木)	1,470	0.52	7/7(金)	1,470	0.52
71	白石中の島通幹線 美園7(正)		700	9/1(木)	920	0.66	7/7(金)	920	0.66
76	厚別通幹線 厚別北(正)	※51	500	7/29(金)	40	0.06	6/30(金)	30	0.04
76	厚別通幹線 厚別北(逆)	※51	500	2/20(土)	130	0.18	8/3(木)	120	0.17
80	白石藻岩通幹線 月寒東(正)	※52	1,200	8/24(水)	1,140	0.28	7/13(木)	1,120	0.28
81	菊水幹線 菊水上町2(逆)		700	8/24(水)	620	0.45	7/7(金)	640	0.46
西部系幹線									
	西部第2幹線 流出量		1,200	9/1(木)	3,450	0.85	7/11(火)	3,410	0.84
24	下手稲通幹線 発寒13(逆)		700	9/26(月)	670	0.48	7/13(木)	710	0.51
25	新発寒幹線 発寒(正)		700	9/26(月)	420	0.30	7/13(木)	460	0.33
25	新発寒幹線 発寒(逆)		700	4/1(金)	0	0.00	6/28(水)	10	0.01
38	西部第2幹線 西町南(正)		1,200	9/1(木)	2,750	0.68	7/11(火)	2,640	0.65
47	西部第1幹線 新発寒(正)		1,000	9/1(木)	1,350	0.48	7/14(金)	1,370	0.48
50	桑園発寒通幹線 西町北(正)		700	8/25(木)	1,080	0.78	7/14(金)	1,060	0.77
52	下手稲通幹線 前田15(正)		500	6/5(日)	570	0.81	7/14(金)	600	0.85
65	西部第2幹線 発寒(正)		1,000	12/31(土)	820	0.29	6/30(金)	810	0.29
65	西部第2幹線 発寒(逆)		1,000	7/5(火)	330	0.12	11/25(土)	320	0.11
73	二十四軒手稲幹線 西宮の沢(正)		700	9/1(木)	1,410	1.02	7/14(金)	1,360	0.98
74	西部第1幹線 宮の沢(正)		1,350	9/1(木)	2,480	0.48	7/11(火)	3,320	0.64
84	前田幹線 前田11(正)		400	7/1(金)	300	0.66	7/7(金)	310	0.69

※50 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)

※51 東北通幹線が運用開始したため、管内流入量が変化(令和元年6月5日～)

※52 白石藻岩通 月寒東 流量計ゼロ点調整実施(令和元年6月25日)

※53 81ブロックの注入点を変更(東北通幹線幹線運用開始に伴う)したため、管内流量が変化(令和元年9月25日～)

(単位:流量 m³/h、流速 m/s)

平成30年度			令和元年度			令和2年度		
月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速	月日(曜)	流量	流速
1/31(木)	260	0.37	9/10(火)	260	0.37	12/31(木)	280	0.40
3/17(日)	310	0.22	4/4(木)	320	0.23	4/9(木)	310	0.22
6/6(水)	130	0.09	10/18(金)	40	0.03	7/9(木)	50	0.04
2/24(日)	870	0.63	5/9(木)	900	0.65	12/31(木)	970	0.70
8/23(木)	1,280	0.92	8/27(火)	1,280	0.92	9/9(水)	1,220	0.88
1/20(日)	1,460	1.05	9/9(月)	1,300	0.94	12/31(木)	1,420	1.03
			10/10(木)	990	0.35	10/15(木)	1,030	0.36
9/14(金)	1,150	0.83	10/2(水)	1,180	0.00	12/31(木)	1,260	0.91
7/12(木)	1,360	0.48	8/27(火)	1,370	0.00	9/9(水)	1,380	0.49
7/12(木)	5,840	0.92	8/27(火)	5,860	0.92	2/4(木)	5,890	0.93
3/7(木)	270	0.38	3/15(日)	290	0.41	12/17(木)	300	0.41
9/7(金)	100	0.14	10/25(金)	130	0.18	10/30(金)	120	0.17
12/30(日)	10	0.01	4/28(日)	20	0.03	4/1(水)	0	0.00
8/20(月)	520	0.51	5/27(月)	510	0.50	7/3(金)	420	0.41
6/5(火)	450	0.64	8/1(木)	450	0.64	8/28(金)	480	0.68
12/31(月)	290	0.07	6/5(水)	840	0.21	12/31(木)	730	0.18
2/18(月)	40	0.01	4/8(月)	50	0.01	4/1(水)	0	0.00
6/5(火)	1,080	0.78	11/13(水)	1,170	0.84	8/28(金)	1,280	0.92
9/7(金)	2,170	0.53	5/24(金)	2,080	0.51	7/17(金)	1,880	0.46
7/20(金)	1,910	0.68	5/27(月)	1,850	0.65	7/17(金)	1,800	0.64
8/20(月)	4,850	0.94	8/1(木)	4,730	0.92	9/9(水)	4,990	0.97
8/20(月)	2,300	0.81	7/10(水)	2,290	0.81	7/9(木)	1,880	0.67
9/6(木)	270	0.38	7/1(月)	300	0.42	1/27(水)	290	0.41
6/14(木)	50	0.07	4/1(月)	0	0.00	4/1(水)	0	0.00
			2/2(日)	920	0.66	12/31(木)	1,010	0.73
8/20(月)	2,900	1.03	5/27(月)	2,790	0.99	7/17(金)	2,410	0.85
7/20(金)	2,390	0.85	8/1(木)	2,460	0.87	7/17(金)	2,420	0.86
9/7(金)	1,080	0.78	5/27(月)	950	0.69	5/6(水)	390	0.28
			3/15(日)	1,120	0.81	12/31(木)	1,280	0.92
6/4(月)	490	0.35	5/27(月)	500	0.36	12/8(火)	420	0.30
8/23(木)	2,120	0.75	11/13(水)	2,160	0.76	8/28(金)	2,350	0.83
7/26(木)	200	0.07	6/6(木)	190	0.07	4/17(金)	170	0.06
8/20(月)	770	1.09	5/29(水)	730	1.03	12/31(木)	430	0.61
6/4(月)	1,420	0.50	8/1(木)	1,460	0.52	7/3(金)	1,440	0.51
7/20(金)	880	0.64	5/24(金)	860	0.62	7/17(金)	840	0.61
8/25(土)	30	0.04	5/12(日)	20	0.03	4/1(水)	0	0.00
1/26(土)	110	0.16	7/17(水)	340	0.48	2/3(水)	350	0.50
7/20(金)	1,090	0.27	8/1(木)	1,060	0.26	9/9(水)	1,080	0.27
6/15(金)	630	0.45	9/12(木)	700	0.51	7/10(金)	720	0.52
6/5(火)	3,440	0.85	8/7(水)	3,450	0.85	9/9(水)	3,500	0.86
7/25(水)	680	0.49	9/9(月)	690	0.50	9/9(水)	680	0.49
7/25(水)	400	0.29	8/2(金)	430	0.31	9/7(月)	430	0.31
9/19(水)	10	0.01	5/17(金)	10	0.01	4/8(水)	10	0.01
6/19(火)	2,750	0.68	2/2(日)	2,740	0.67	12/31(木)	2,890	0.71
9/7(金)	1,430	0.51	9/9(月)	1,360	0.48	12/31(木)	1,420	0.50
8/23(木)	1,080	0.78	9/2(月)	1,050	0.76	2/7(日)	1,040	0.75
5/8(火)	560	0.79	5/27(月)	570	0.81	12/31(木)	630	0.89
7/23(月)	830	0.29	12/31(火)	780	0.28	12/31(木)	830	0.29
4/4(水)	330	0.12	4/2(火)	330	0.12	2/24(水)	320	0.11
7/30(月)	1,410	1.02	9/9(月)	1,350	0.97	12/31(木)	1,420	1.03
9/6(木)	6,240	1.21	3/8(日)	3,380	0.66	12/31(木)	3,550	0.69
9/7(金)	320	0.71	12/31(火)	300	0.66	12/31(木)	310	0.69

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	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							
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	-
元 年 度	1	7/30(火)	572,110	薄曇	29.8	33.5	5.4	0.0
	2	8/1(木)	569,620	晴	28.7	33.0	6.1	-
	3	7/31(水)	567,530	薄曇	28.9	32.4	2.6	-
	4	8/2(金)	567,230	晴	27.5	34.2	10.4	-
	5	7/28(日)	564,110	晴	24.6	29.9	12.4	-
	6	7/29(月)	562,220	薄曇	27.7	32.9	7.4	0.0
	7	8/6(火)	559,210	快晴	25.9	32.4	10.2	-
	8	8/5(月)	557,950	晴	25.5	32.0	10.8	-
	9	5/26(日)	555,100	快晴	23.8	32.0	12.7	-
	10	8/4(日)	554,820	晴	26.0	32.6	10.6	-
2 年 度	1	12/31(木)	583,760	薄曇	-9.3	-4.3	4.9	1.0
	2	8/27(木)	566,520	晴	26.3	32.6	9.6	-
	3	8/26(水)	563,710	快晴	26.3	31.5	9.9	-
	4	5/31(日)	562,390	快晴	19.9	27.7	14.1	-
	5	8/19(水)	562,050	晴	27.4	34.3	9.2	0.0
	6	6/10(水)	559,580	薄曇	22.0	27.5	5.8	-
	7	9/8(火)	557,590	薄曇	27.5	32.7	4.3	0.0
	8	8/28(金)	557,210	晴	27.3	33.1	10.3	-
	9	7/30(木)	554,510	快晴	22.1	26.8	13.3	-
	10	9/7(月)	554,410	薄曇	25.7	29.8	8.2	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)-カ-(イ) 藻岩浄水場

	項目	月 日 (曜日)	日配水量 (m ³)	天 気	平 均 気 温 (℃)	最 高 気 温 (℃)	日 照 時 間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位							
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	-
元 年 度	1	8/2(金)	99,480	晴	27.5	34.2	10.4	-
	2	7/30(火)	98,890	薄曇	29.8	33.5	5.4	0.0
	3	8/1(木)	98,840	晴	28.7	33.0	6.1	-
	4	7/31(水)	97,370	薄曇	28.9	32.4	2.6	-
	5	7/29(月)	96,890	薄曇	27.7	32.9	7.4	0.0
	6	8/6(火)	96,520	快晴	25.9	32.4	10.2	-
	7	8/3(土)	96,290	快晴	25.8	30.2	12.3	-
	8	8/5(月)	95,990	晴	25.5	32.0	10.8	-
	9	8/7(水)	95,230	曇	25.3	30.4	2.6	-
	10	5/27(月)	94,080	快晴	24.8	34.2	13.3	-
2 年 度	1	8/27(木)	94,880	晴	26.3	32.6	9.6	-
	2	8/28(金)	93,930	晴	27.3	33.1	10.3	-
	3	8/19(水)	93,260	晴	27.4	34.3	9.2	0.0
	4	8/26(水)	92,950	快晴	26.3	31.5	9.9	-
	5	9/7(月)	92,230	薄曇	25.7	29.8	8.2	0.0
	6	7/30(木)	92,000	快晴	22.1	26.8	13.3	-
	7	9/8(火)	91,920	薄曇	27.5	32.7	4.3	0.0
	8	8/5(水)	91,120	薄曇	26.2	30.2	2.0	7.5
	9	7/31(金)	91,100	晴	22.6	29.0	12.0	-
	10	7/7(火)	91,070	曇雨	21.9	27.0	1.0	25.5

1-(3)-カ-(ウ) 白川浄水場

	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							
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	-
元 年 度	1	7/30(火)	451,140	薄曇	29.8	33.5	5.4	0.0
	2	8/1(木)	449,060	晴	28.7	33.0	6.1	-
	3	7/31(水)	448,530	薄曇	28.9	32.4	2.6	-
	4	7/28(日)	447,930	晴	24.6	29.9	12.4	-
	5	8/2(金)	445,680	晴	27.5	34.2	10.4	-
	6	12/31(火)	444,250	曇雪	-1.1	8.1	3.8	3.5
	7	7/29(月)	443,460	薄曇	27.7	32.9	7.4	0.0
	8	5/26(日)	441,620	快晴	23.8	32.0	12.7	-
	9	8/6(火)	440,830	快晴	25.9	32.4	10.2	-
	10	8/4(日)	440,020	晴	26.0	32.6	10.6	-
2 年 度	1	12/31(木)	473,970	薄曇	-9.3	-4.3	4.9	1.0
	2	5/31(日)	455,300	快晴	19.9	27.7	14.1	-
	3	6/10(水)	450,650	薄曇	22.0	27.5	5.8	-
	4	8/27(木)	449,810	晴	26.3	32.6	9.6	-
	5	8/26(水)	448,730	快晴	26.3	31.5	9.9	-
	6	8/19(水)	447,230	晴	27.4	34.3	9.2	-
	7	9/8(火)	444,280	薄曇	27.5	32.7	4.3	0.0
	8	8/2(日)	443,680	晴	24.3	28.8	12.8	-
	9	6/22(月)	443,100	曇	16.7	18.5	0.0	0.0
	10	7/20(月)	442,300	薄曇	23.9	28.9	10.3	-

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-(工) 西野浄水場

	項目	月 日 (曜日)	日配水量 (m ³)	天 気	平 均 気 温 (℃)	最 高 気 温 (℃)	日 照 時 間 (h)	降 水 量 (mm)
	順位							
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(日)	12,790	晴	27.7	33.4	11.3	-
	9	8/20(日)	12,770	晴	21.5	26.6	11.5	-
	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	-
元 年 度	1	12/31(火)	13,620	曇雪	-1.1	8.1	3.8	3.5
	2	5/26(日)	12,940	快晴	23.8	32.0	12.7	-
	3	5/19(日)	12,700	晴	18.8	26.4	13.4	-
	4	9/8(日)	12,570	晴	25.5	31.3	9.0	-
	5	5/27(月)	12,560	快晴	24.8	34.2	13.3	-
	6	8/4(日)	12,470	晴	26.0	32.6	10.6	-
	7	6/9(日)	12,440	薄曇	16.5	21.9	9.4	-
	8	6/2(日)	12,420	晴	18.9	23.9	9.9	0.0
		7/28(日)	12,420	晴	24.6	29.9	12.4	-
	10	12/30(月)	12,320	曇	1.5	7.4	1.6	1.0
2 年 度	1	12/31(木)	14,520	薄曇	-9.3	-4.3	4.9	1.0
	2	5/31(日)	13,120	快晴	19.9	27.7	14.1	-
	3	12/30(水)	13,070	雪	-7.2	-4.5	0.2	2.5
	4	8/26(水)	12,900	快晴	26.3	31.5	9.9	-
	5	8/27(木)	12,860	晴	26.3	32.6	9.6	-
	6	8/23(日)	12,840	快晴	20.9	27.3	12.2	-
	7	8/2(日)	12,770	晴	24.3	28.8	12.8	-
	8	8/19(水)	12,750	晴	27.4	34.3	9.2	-
	9	1/31(日)	12,710	晴	-4.4	-0.9	8.5	0.0
	10	10/11(日)	12,660	晴	16.7	20.8	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							
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	-
元 年 度	1	12/31(火)	5,160	曇雪	-1.1	8.1	3.8	3.5
	2	12/30(月)	4,790	曇	1.5	7.4	1.6	1.0
	3	7/30(火)	4,680	薄曇	29.8	33.5	5.4	0.0
	4	5/26(日)	4,670	快晴	23.8	32.0	12.7	-
		11/1(金)	4,670	薄曇	11.1	15.9	6.7	1.0
		12/29(日)	4,670	晴	-2.9	-0.3	5.3	-
	7	7/29(月)	4,620	薄曇	27.7	32.9	7.4	0.0
	8	8/4(日)	4,610	晴	26.0	32.6	10.6	-
	9	7/31(水)	4,590	薄曇	28.9	32.4	2.6	-
	10	8/2(金)	4,580	晴	27.5	34.2	10.4	-
2 年 度	1	12/31(木)	5,180	薄曇	-9.3	-4.3	4.9	1.0
	2	5/31(日)	5,010	快晴	19.9	27.7	14.1	-
	3	5/14(木)	4,960	晴	14.1	18.6	9.6	0.0
	4	6/10(水)	4,930	薄曇	22.0	27.5	5.8	-
	5	5/28(木)	4,900	薄曇	13.3	17.5	3.5	-
		6/9(火)	4,900	晴	19.7	26.5	9.9	-
	7	6/4(木)	4,880	薄曇	19.2	25.0	9.4	4.5
	8	6/15(月)	4,860	薄曇	20.4	25.0	5.6	0.0
	9	6/12(金)	4,850	薄曇	21.4	26.1	8.5	-
	10	5/22(金)	4,840	薄曇	10.1	14.4	7.5	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)-カ-(力) 定山溪浄水場

	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)					
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
元 年 度	1	10/21(月)	5,830	快晴	13.0	19.8	9.5	-
	2	10/12(土)	5,640	曇	15.2	17.2	0.2	-
	3	11/5(火)	5,510	薄曇	8.3	11.2	4.7	-
	4	10/13(日)	5,490	薄曇	11.3	13.9	2.1	-
	5	8/3(土)	5,430	快晴	25.8	30.2	12.3	-
	6	12/31(火)	5,390	曇雪	-1.1	8.1	3.8	3.5
	7	7/28(日)	5,380	晴	24.6	29.9	12.4	-
	8	8/15(木)	5,370	薄曇	23.9	27.1	6.8	0.0
8/16(金)		5,370	曇雨	25.2	26.9	0.0	16.5	
11/3(日)		5,370	晴	7.9	10.8	7.7	0.0	
2 年 度	1	12/31(木)	4,850	薄曇	-9.3	-4.3	4.9	1.0
	2	11/20(金)	4,780	曇	11.5	15.3	0.0	7.5
	3	7/24(金)	4,750	薄曇	20.6	23.7	7.1	0.0
	4	9/20(日)	4,720	薄曇	18.8	24.4	6.2	1.5
	5	8/10(月)	4,710	曇雨	23.1	24.8	0.3	0.0
	6	9/21(月)	4,700	薄曇	18.1	22.7	4.0	0.0
	7	8/11(火)	4,690	薄曇	26.9	31.2	4.1	1.5
		8/15(土)	4,690	晴	23.1	28.7	7.1	14.0
	9	8/13(木)	4,670	晴	24.2	28.6	10.8	-
	10	12/30(水)	4,660	雪	-7.2	-4.5	0.2	2.5

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	配水能力
	(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	(件)	(m ³ /H)
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12
151	225	16,485	24,500	6,016,900	-	-	195,911	13
164	265	18,170	29,400	6,650,200	-	-	195,911	14
185	302	21,381	34,900	7,804,000	-	-	222,417	15
229	441	27,220	52,300	9,935,400	-	-	222,417	16
210	268	25,070	31,900	9,150,600	-	-	222,417	17
215	290	25,761	34,700	9,428,500	-	-	222,417	18
258	411	28,253	44,900	10,312,300	-	-	222,417	19
366	515	36,757	51,700	13,416,200	-	-	222,417	20
409	469	43,165	49,500	15,755,400	-	-	222,417	21
377	473	42,448	53,300	15,536,000	-	-	222,417	22
351	404	43,060	49,600	15,717,000	-	-	224,970	23
318	386	43,236	52,600	15,781,000	-	-	237,236	24
311	374	44,185	53,100	16,127,500	-	-	251,449	25
308	365	44,741	53,000	16,375,300	-	-	264,629	26
302	366	45,296	54,900	16,533,200	-	-	274,357	27
285	336	44,721	52,700	16,323,200	-	-	291,862	28
272	304	45,883	51,300	16,747,200	-	-	303,050	29
254	282	45,826	50,800	16,772,200	-	-	306,111	30
241	261	46,347	50,200	16,916,600	10,867,850	64.2	308,452	31
222	250	47,026	52,900	17,164,600	11,582,505	67.5	310,886	32
196	260	44,400	58,900	16,206,170	12,857,571	79.3	323,400	33
192	247	46,545	60,100	17,035,300	13,667,925	80.2	342,096	34
204	261	53,282	68,200	19,448,000	14,632,009	75.2	359,261	35
222	280	66,112	83,124	24,131,015	17,064,199	70.7	416,885	36
230	275	75,479	90,146	27,549,953	18,981,173	68.9	448,451	37
245	299	87,904	107,181	32,173,026	21,593,715	67.1	479,224	38
249	295	94,881	112,586	34,631,722	24,276,913	70.1	517,705	39
244	298	101,050	123,251	36,883,415	26,460,013	71.7	553,331	40
248	302	112,872	137,850	41,198,403	29,608,155	71.9	680,100	41
254	305	131,234	157,943	48,031,715	34,652,603	72.1	733,938	42
252	309	148,562	182,206	54,225,126	39,183,556	72.3	827,976	43
256	294	161,923	186,057	59,101,844	43,001,894	72.8	871,354	44
259	307	177,774	210,106	64,887,422	47,526,726	73.2	920,350	45
262	325	195,431	242,680	71,527,630	52,472,539	73.4	1,022,996	46
281	344	226,210	276,840	82,566,750	60,736,135	73.6	1,214,618	47
290	342	252,396	297,710	92,124,380	68,910,931	74.8	1,448,424	48
298	352	283,009	334,280	103,298,140	78,535,397	76.0	1,666,573	49
301	356	307,464	363,250	112,531,770	86,536,931	76.9	1,830,634	50
302	380	328,566	413,980	119,926,460	93,092,857	77.6	1,996,572	51
301	362	344,712	413,980	125,819,950	98,517,030	78.3	2,161,894	52
309	384	367,477	457,360	134,129,230	105,924,787	79.0	2,373,407	53
306	346	378,753	428,260	138,623,700	110,898,960	80.0	2,573,580	54
307	350	394,533	449,120	144,004,400	116,752,530	81.1	2,784,119	55
307	371	407,084	491,360	148,585,600	121,383,690	81.7	2,989,808	56
307	363	420,834	497,480	153,604,560	125,950,983	82.0	3,211,541	57
307	369	432,829	521,030	158,415,270	130,471,748	82.4	3,417,444	58
313	389	453,965	563,760	165,697,220	137,609,728	83.0	3,604,019	59
313	379	462,128	560,450	168,676,640	140,540,073	83.3	3,763,873	60
311	380	470,258	574,220	171,644,040	143,513,393	83.6	3,882,913	61
309	344	476,270	529,690	174,314,830	146,116,158	83.8	4,030,382	62
311	362	489,439	569,660	178,645,220	150,286,479	84.1	4,168,890	63

区分 年度	行政区域内人口 (10月1日)	給水区域内人口 (10月1日)	給水人口 (10月1日)	普及率(%) 29年までC/A 30年～ C/B	給水件数 (件)	配水能力 ($\text{m}^3/\text{日}$)
	A (人)	B (人)	C (人)			
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	1,801,429	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
令和 元	1,970,052	1,964,436	1,962,819	99.9	877,696	835,200
2	1,972,960	1,967,344	1,965,831	99.9	887,073	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				
平均 (L)	最大 (L)	平均 (m ³)	最大 (m ³)	D (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	6,026,640	30
267	291	523,599	572,110	191,113,710	177,564,967	92.9	6,043,271	令和 元
269	297	527,968	583,760	192,708,290	180,293,227	93.6	6,059,276	2

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	取水量 1m ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当				
令和2年 4月	606,685	0.039	352,188	0.022	958,873	0.061	1,008,469	0.064	1,967,342	0.126
5月	562,293	0.035	364,952	0.022	927,245	0.057	1,032,725	0.064	1,959,970	0.121
6月	561,975	0.035	354,032	0.022	916,007	0.058	963,873	0.061	1,879,880	0.118
7月	608,685	0.037	378,904	0.023	987,589	0.060	989,649	0.060	1,977,238	0.119
8月	636,415	0.038	382,213	0.023	1,018,628	0.061	986,693	0.059	2,005,321	0.121
9月	593,551	0.037	361,721	0.023	955,272	0.060	940,388	0.059	1,895,660	0.120
10月	602,775	0.037	368,341	0.022	971,116	0.060	968,054	0.059	1,939,170	0.119
11月	651,886	0.042	369,794	0.023	1,021,680	0.065	964,624	0.061	1,986,304	0.127
12月	737,252	0.045	388,110	0.023	1,125,362	0.068	1,042,288	0.063	2,167,650	0.132
令和3年 1月	752,915	0.046	387,238	0.023	1,140,153	0.070	1,060,819	0.065	2,200,972	0.135
2月	671,449	0.045	344,797	0.023	1,016,246	0.069	943,684	0.064	1,959,930	0.132
3月	718,137	0.044	389,069	0.024	1,107,206	0.068	1,025,827	0.063	2,133,033	0.130
合計	7,704,018		4,441,359		12,145,377		11,927,093		24,072,470	
月平均	642,002		370,113		1,012,115		993,924		2,006,039	
日平均	21,107	0.040	12,168	0.023	33,275	0.063	32,677	0.062	65,952	0.125

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				取水量 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				
令和2年 4月	153,050	0.061	1,041	5,102	294	6,437	0.003	159,487	0.064	
5月	141,873	0.056	922	4,882	264	6,068	0.002	147,941	0.059	
6月	146,078	0.057	933	2,934	197	4,064	0.002	150,142	0.058	
7月	161,615	0.059	1,002	11,797	223	13,022	0.005	174,637	0.064	
8月	175,634	0.064	1,069	15,451	336	16,856	0.006	192,490	0.070	
9月	153,050	0.059	1,070	7,742	288	9,100	0.003	162,150	0.062	
10月	154,084	0.058	1,140	3,041	243	4,424	0.002	158,508	0.059	
11月	167,794	0.066	1,284	10,042	252	11,578	0.004	179,372	0.071	
12月	170,435	0.065	1,592	10,664	255	12,511	0.005	182,946	0.070	
令和3年 1月	180,823	0.069	1,545	10,642	403	12,590	0.005	193,413	0.074	
2月	159,028	0.066	1,368	7,153	321	8,842	0.004	167,870	0.070	
3月	176,007	0.066	1,347	6,798	292	8,437	0.003	184,444	0.069	
合計	1,939,471		14,313	96,248	3,368	113,929		2,053,400		
月平均	161,623		1,193	8,021	281	9,494		171,117		
日平均	5,314	0.062	39	264	9	312	0.004	5,626	0.066	

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	簡便注水に係るもの	小計			
令和2年 4月	388,278	0.031	302,720	6,879	309,599	0.024	697,877	0.056
5月	361,286	0.028	313,360	4,087	317,447	0.024	678,733	0.052
6月	359,210	0.028	301,060	3,373	304,433	0.023	663,643	0.052
7月	387,116	0.029	309,670	3,755	313,425	0.023	700,541	0.053
8月	396,368	0.030	309,500	3,265	312,765	0.023	709,133	0.054
9月	378,922	0.030	299,440	3,339	302,779	0.023	681,701	0.054
10月	379,482	0.029	308,700	4,094	312,794	0.023	692,276	0.053
11月	398,460	0.032	302,510	5,885	308,395	0.024	706,855	0.056
12月	444,900	0.034	314,500	6,610	321,110	0.024	766,010	0.058
令和3年 1月	457,984	0.035	311,950	5,610	317,560	0.024	775,544	0.059
2月	410,576	0.035	282,640	5,911	288,551	0.024	699,127	0.059
3月	445,952	0.034	313,910	6,416	320,326	0.024	766,278	0.059
合計	4,808,534		3,669,960	59,224	3,729,184		8,537,718	
月平均	400,711	0.031	305,830	4,935	310,765	0.023	711,477	0.055
日平均	13,174		10,055	162	10,217		23,391	

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
令和2年 4月	10,226	0.029	3,466	-	13,692	0.039	11,634	0.088	1,518	1,005	13,152	0.099
5月	8,014	0.022	3,523	-	11,537	0.031	11,077	0.077	7,639	0.132	18,716	0.131
6月	6,507	0.018	3,554	-	10,061	0.028	13,617	0.099	12,862	0.117	26,479	0.193
7月	6,402	0.017	3,710	-	10,112	0.027	15,167	0.110	15,594	0.116	30,761	0.223
8月	6,436	0.017	0	-	6,436	0.017	15,812	0.114	16,090	0.109	31,902	0.230
9月	6,458	0.018	0	-	6,458	0.018	14,542	0.110	15,495	0.110	30,037	0.227
10月	7,447	0.020	0	-	7,447	0.020	14,344	0.107	15,738	0.115	30,082	0.223
11月	8,207	0.023	0	-	8,207	0.023	18,386	0.139	15,268	0.115	33,654	0.255
12月	10,426	0.028	2,372	-	12,798	0.034	22,409	0.163	15,944	0.116	38,353	0.279
令和3年 1月	11,106	0.030	2,956	-	14,062	0.037	23,841	0.173	15,877	0.117	39,718	0.289
2月	12,752	0.038	3,152	-	15,904	0.047	21,341	0.173	14,439	0.117	35,780	0.290
3月	16,871	0.045	11,590	2,158	28,461	0.076	23,596	0.173	15,959	0.116	39,555	0.290
合計	110,852		34,323		145,175		205,766		162,423		368,189	
月平均	9,238	0.025	2,860	6,392	12,098	0.033	17,147	0.127	13,535	0.120	30,682	0.227
日平均	304		94		398		564		445		1,009	

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
令和2年 4月	43,497	0.422	31,168	0.280	74,665	0.725
5月	40,043	0.387	30,275	0.272	70,318	0.679
6月	36,563	0.350	29,119	0.255	65,682	0.628
7月	38,385	0.311	33,153	0.250	71,538	0.579
8月	42,165	0.311	36,502	0.253	78,667	0.580
9月	40,579	0.319	34,347	0.252	74,926	0.589
10月	47,418	0.363	35,385	0.250	82,803	0.634
11月	59,039	0.487	34,553	0.265	93,592	0.772
12月	89,082	0.743	36,173	0.281	125,255	1.044
令和3年 1月	79,161	0.617	38,255	0.280	117,416	0.915
2月	67,752	0.708	29,813	0.288	97,565	1.020
3月	55,711	0.511	32,757	0.277	88,468	0.811
合計	639,395		401,500		1,040,895	
月平均	53,283	0.456	33,458	0.266	86,741	0.742
日平均	1,752		1,100		2,852	

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				
令和2年 4月	277,400	118,687	158,713	42.8	823	0.5	1,431
5月	282,020	134,993	147,027	47.9	118	0.1	1,389
6月	284,520	133,034	151,486	46.8	334	0.2	1,184
7月	295,730	127,968	167,762	43.3	919	0.5	1,376
8月	295,330	116,832	178,498	39.6	2,587	1.4	1,306
9月	286,510	128,436	158,074	44.8	1,042	0.7	1,078
10月	294,710	135,314	159,396	45.9	274	0.2	1,137
11月	183,780	69,218	114,562	37.7	58,658	33.9	655
12月	292,600	114,365	178,235	39.1	619	0.3	655
令和3年 1月	291,220	105,691	185,529	36.3	1,046	0.6	726
2月	264,430	99,362	165,068	37.6	964	0.6	831
3月	292,650	109,572	183,078	37.4	931	0.5	1,335
合計	3,340,900	1,393,472	1,947,428		68,315		13,103
月平均	278,408	116,123	162,286	41.7	5,693	3.4	1,092
日平均	9,153	3,818	5,335		187		36

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
令和2年 4月	6,486	0.465	1,253	0.434	716	23.867	30,362	0.375
5月	5,272	0.350	1,135	0.365	358	11.933	28,466	0.342
6月	5,742	0.393	840	0.292	211	10.550	27,974	0.342
7月	7,066	0.468	980	0.330	228	11.400	30,752	0.349
8月	5,451	0.363	999	0.339	261	8.700	30,096	0.339
9月	6,066	0.414	920	0.335	277	9.233	28,090	0.340
10月	5,586	0.417	843	0.296	296	7.400	27,898	0.333
11月	5,426	0.360	1,112	0.396	444	11.100	27,869	0.351
12月	8,419	0.539	1,265	0.404	662	33.100	31,375	0.378
令和3年 1月	5,752	0.368	1,880	0.577	906	45.300	32,132	0.384
2月	7,004	0.495	1,504	0.512	753	37.650	29,128	0.384
3月	8,002	0.513	1,348	0.408	730	24.333	33,013	0.388
計	76,272		14,079		5,842		357,155	
平均	6,356	0.428	1,173	0.392	487	17.701	29,763	0.358

(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		
令和2年 4月	7,883	2.456	5,105	0.231	5,417	0.307		
5月	8,579	2.465	5,649	0.249	5,648	0.316		
6月	6,664	2.044	4,345	0.204	4,268	0.255		
7月	7,915	2.356	4,981	0.231	4,855	0.289		
8月	7,906	2.143	5,011	0.236	4,711	0.284		
9月	7,436	2.181	4,630	0.228	4,381	0.276		
10月	6,936	2.095	4,397	0.205	4,005	0.240		
11月	8,579	2.741	5,446	0.259	4,937	0.298		
12月	8,152	2.524	5,123	0.222	4,789	0.260		
令和3年 1月	11,042	3.408	7,222	0.305	6,388	0.337		
2月	9,000	3.158	5,976	0.274	5,417	0.304		
3月	8,100	1.915	5,557	0.226	5,112	0.258		
計	98,192		63,442		59,928			
平均	8,183	2.430	5,287	0.239	4,994	0.285		

(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 ³ 当	使用量	配水量 1m ³ 当
令和2年 4月	53,505	0.742	10,744	0.654	2,909	3.985	71,080	0.386
5月	53,245	0.723	10,026	0.613	3,320	4.312	74,610	0.386
6月	51,870	0.734	10,377	0.613	2,652	3.489	74,610	0.393
7月	53,763	0.737	10,941	0.617	2,960	3.795	77,070	0.394
8月	54,424	0.736	10,877	0.612	3,276	4.095	78,320	0.394
9月	51,860	0.739	10,221	0.608	2,880	3.692	74,410	0.397
10月	52,043	0.730	10,189	0.605	3,061	3.875	75,600	0.395
11月	50,814	0.750	10,823	0.614	3,115	4.267	71,860	0.389
12月	57,012	0.775	13,284	0.662	2,727	3.588	76,820	0.388
令和3年 1月	55,415	0.766	12,168	0.693	3,386	4.515	77,410	0.389
2月	49,678	0.768	10,996	0.687	2,687	3.894	69,900	0.392
3月	54,224	0.760	11,980	0.694	2,588	3.451	77,570	0.392
計	637,853		132,626		35,561		899,260	
平均	53,154	0.746	11,052	0.639	2,963	3.912	74,938	0.391

(単位：kWh)

項目 年月	藤野高台		オカバルシ		南沢第1		南沢第2	
	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
令和2年 4月	10,572	0.518	720	0.911	36,595	0.266	12,912	0.254
5月	9,302	0.426	900	1.047	34,733	0.241	11,876	0.230
6月	8,791	0.434	779	0.906	32,384	0.230	11,402	0.219
7月	9,031	0.432	817	1.021	36,719	0.250	12,729	0.237
8月	9,078	0.429	840	0.808	37,092	0.251	12,660	0.236
9月	9,109	0.427	1,094	1.062	35,139	0.250	12,039	0.235
10月	8,783	0.445	1,054	1.076	35,719	0.249	12,540	0.237
11月	9,861	0.507	1,098	1.207	36,966	0.260	13,682	0.250
12月	12,424	0.580	912	0.877	42,423	0.279	15,791	0.265
令和3年 1月	12,508	0.581	1,364	1.287	42,563	0.277	15,568	0.261
2月	11,058	0.587	894	1.016	37,081	0.263	13,431	0.246
3月	11,767	0.581	941	0.991	41,200	0.263	14,773	0.247
計	122,284		11,413		448,614		159,403	
平均	10,190	0.494	951	1.018	37,385	0.256	13,284	0.243

(単位：kWh)

項目 年月	北ノ沢第1		北ノ沢第2		藻岩下第1		藻岩下第2	
	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
令和2年 4月	45,354	0.433	34,233	0.623	3,846	0.870	623	0.507
5月	47,139	0.431	32,022	0.554	3,461	0.748	660	0.493
6月	46,085	0.428	30,668	0.554	2,713	0.522	516	0.261
7月	48,031	0.430	31,934	0.553	3,892	0.662	928	0.364
8月	44,897	0.431	32,156	0.551	4,240	0.725	983	0.385
9月	42,617	0.430	30,905	0.552	4,091	0.642	983	0.306
10月	44,057	0.432	31,980	0.554	4,408	0.687	1,145	0.352
11月	43,702	0.433	33,380	0.590	4,551	0.742	1,140	0.477
12月	46,604	0.435	37,564	0.631	4,274	0.609	866	0.322
令和3年 1月	46,474	0.431	38,416	0.638	5,577	0.732	1,122	0.347
2月	42,263	0.432	35,048	0.642	4,641	0.819	943	0.568
3月	47,087	0.431	39,270	0.632	4,147	0.683	674	0.419
計	544,310		407,576		49,841		10,583	
平均	45,359	0.431	33,965	0.589	4,153	0.699	882	0.382

(単位：kWh)

項目 年月	真駒内南町		常盤公園		芸術の森		滝野	
	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
令和2年 4月	110,436	0.424	15,490	0.281	1,831	0.638	5,684	2.023
5月	114,925	0.437	16,393	0.284	1,167	0.405	6,426	2.224
6月	110,804	0.417	15,355	0.279	624	0.229	5,094	1.859
7月	122,680	0.446	16,686	0.290	709	0.239	5,664	2.052
8月	121,489	0.447	16,558	0.291	774	0.285	6,208	2.334
9月	115,324	0.447	15,553	0.292	626	0.261	5,457	2.165
10月	118,753	0.445	15,964	0.293	635	0.253	5,641	2.161
11月	118,710	0.453	16,226	0.297	693	0.282	6,241	2.294
12月	130,470	0.457	17,844	0.299	1,364	0.527	5,297	1.630
令和3年 1月	126,906	0.446	17,120	0.289	2,793	1.046	6,665	1.966
2月	115,484	0.441	15,296	0.286	2,218	0.866	5,131	1.650
3月	125,244	0.438	16,800	0.285	2,074	0.713	5,335	1.612
計	1,431,225		195,285		15,508		68,843	
平均	119,269	0.441	16,274	0.288	1,292	0.480	5,737	1.979

(単位：kWh)

項目 年月	常盤二区				西岡		西岡高台	
	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
令和2年 4月	715	0.905			5,610	0.434	74,490	0.266
5月	812	0.990			4,573	0.347	78,430	0.263
6月	646	0.808			5,165	0.374	75,847	0.262
7月	715	0.872			5,261	0.402	77,750	0.263
8月	783	0.943			5,031	0.392	78,027	0.264
9月	678	0.892			4,778	0.386	74,244	0.264
10月	680	0.850			4,784	0.344	75,902	0.264
11月	771	0.929			5,447	0.442	74,410	0.268
12月	703	0.868			6,583	0.498	81,062	0.276
令和3年 1月	834	1.043			6,877	0.501	81,967	0.279
2月	636	0.871			1,455	0.382	74,662	0.278
3月	697	1.072			—	—	81,089	0.275
計	8,670				55,564		927,880	
平均	723	0.918			5,051	0.448	77,323	0.268

(単位：kWh)

項目 年月	清田		平岡		真栄		西部	
	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
令和2年 4月	41,255	0.323	56,041	0.231	62,991	0.327	5,442	0.402
5月	42,268	0.312	57,544	0.226	66,395	0.328	6,426	0.460
6月	40,776	0.310	55,690	0.225	63,726	0.325	5,122	0.379
7月	42,322	0.309	57,668	0.224	67,333	0.326	5,563	0.400
8月	42,876	0.315	58,013	0.225	67,466	0.325	6,446	0.454
9月	40,154	0.306	54,910	0.224	64,580	0.326	5,279	0.403
10月	41,745	0.313	56,612	0.225	66,140	0.327	5,478	0.407
11月	41,458	0.319	55,581	0.231	63,773	0.326	6,037	0.469
12月	44,232	0.326	60,271	0.237	67,802	0.326	5,114	0.375
令和3年 1月	45,237	0.339	61,179	0.240	67,462	0.329	6,710	0.483
2月	40,764	0.340	55,146	0.242	60,672	0.328	5,311	0.426
3月	44,953	0.339	60,218	0.241	66,564	0.326	5,061	0.372
計	508,040		688,873		784,904		67,989	
平均	42,337	0.320	57,406	0.230	65,409	0.326	5,666	0.419

(単位：kWh)

項目 年月	曙		西町南		手稲本町		西野	
	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
令和2年 4月	90,251	0.442	139,328	0.398	6,581	0.783	37,500	0.265
5月	97,096	0.440	144,857	0.395	6,936	0.787	39,480	0.265
6月	68,513	0.447	139,829	0.394	5,358	0.633	38,130	0.264
7月	39,210	0.443	145,096	0.392	5,892	0.668	39,870	0.265
8月	33,563	0.446	147,692	0.391	6,459	0.721	39,520	0.263
9月	34,161	0.451	141,863	0.393	5,622	0.647	38,490	0.264
10月	35,739	0.452	147,889	0.394	5,991	0.687	44,290	0.264
11月	35,245	0.456	142,536	0.395	6,150	0.737	42,530	0.263
12月	38,147	0.473	151,115	0.401	5,114	0.590	42,310	0.264
令和3年 1月	39,541	0.475	153,364	0.406	6,710	0.797	41,135	0.269
2月	34,473	0.475	137,272	0.407	5,311	0.662	36,894	0.267
3月	37,648	0.479	151,874	0.403	5,061	0.605	40,526	0.264
計	583,587		1,742,715		71,185		480,675	
平均	48,632	0.452	145,226	0.397	5,932	0.693	40,056	0.264

(単位：kWh)

項目 年月	平和		平和高台		福井		定山溪	
	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
令和2年 4月	11,072	0.298	65	2.167	919	3.829	596	0.452
5月	9,864	0.251	78	2.600	90	0.360	440	0.512
6月	7,945	0.207	61	2.033	73	0.292	486	0.476
7月	8,859	0.225	71	2.367	90	0.333	531	0.521
8月	9,470	0.246	75	1.071	90	0.333	487	0.443
9月	8,538	0.229	12	0.300	87	0.322	478	0.483
10月	7,996	0.206	74	7.400	79	0.304	475	0.511
11月	10,495	0.288	62	6.200	547	2.188	428	0.455
12月	10,556	0.275	57	5.700	1,189	4.100	492	0.523
令和3年 1月	14,237	0.373	58	2.900	1,698	7.718	452	0.443
2月	11,770	0.340	74	3.700	1,399	6.662	452	0.491
3月	11,010	0.285	55	2.750	970	3.880	497	0.483
計	121,812		742		7,231		5,814	
平均	10,151	0.267	62	2.323	603	2.386	485	0.480

(単位：kWh)

項目 年月	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
令和2年 4月	1,857	1.839						
5月	2,124	2.023						
6月	1,738	1.738						
7月	2,087	1.969						
8月	2,388	2.095						
9月	2,406	1.940						
10月	2,647	2.342						
11月	2,479	2.407						
12月	2,080	2.080						
令和3年 1月	2,581	2.581						
2月	1,862	2.140						
3月	2,068	1.783						
計	26,317							
平均	2,193	2.073						

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
令和2年 4月	405,660	25.4	24,223	1.5
5月	518,054	31.3	47,730	2.9
6月	311,528	19.1	22,558	1.4
7月	443,793	26.1	26,863	1.6
8月	519,844	30.5	33,399	2.0
9月	541,979	33.2	24,205	1.5
10月	478,920	28.4	13,127	0.8
11月	529,470	32.9	34,038	2.1
12月	330,352	19.6	9,513	0.6
令和3年 1月	297,616	17.7	12,774	0.8
2月	256,822	16.9	13,179	0.9
3月	424,156	25.3	27,581	1.7
合計	5,058,193		289,191	
月平均	421,516	25.6	24,099	1.5
日平均	13,858		792	

- 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
令和2年 4月	91	0.8	118,113	0.8	4,081
5月	731	4.3	109,791	0.7	16,214
6月	678	3.0	125,414	0.8	6,091
7月	979	3.7	169,849	1.1	3,239
8月	978	3.4	191,265	1.2	12,351
9月	846	3.1	182,819	1.2	3,714
10月	311	1.1	163,786	1.1	1,911
11月	1,035	4.0	132,834	0.9	16,158
12月	360	1.4	125,737	0.8	6
令和3年 1月	402	1.5	119,327	0.8	342
2月	494	2.2	103,909	0.8	268
3月	1,264	4.9	114,919	0.8	2,105
合計	8,169		1,657,764		66,480
月平均	681	2.8	138,147	0.9	5,540
日平均	22		4,542		182

- 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
令和2年 4月	57,666	22.5	3,801	1.5	18,462	0.8	377
5月	70,100	27.0	7,689	3.0	17,395	0.7	1,395
6月	44,068	16.6	3,722	1.4	20,058	0.8	6
7月	66,213	23.5	3,748	1.3	26,442	1.0	1
8月	74,742	26.4	4,759	1.7	29,249	1.1	165
9月	75,763	28.1	3,263	1.2	29,606	1.2	338
10月	65,650	23.8	1,632	0.6	27,862	1.1	0
11月	80,269	30.8	6,796	2.6	21,834	0.9	2,265
12月	49,889	18.4	2,932	1.1	19,463	0.8	6
令和3年 1月	47,107	17.4	3,689	1.4	18,425	0.7	342
2月	41,552	16.9	3,337	1.4	16,023	0.7	249
3月	60,640	22.1	5,315	1.9	18,057	0.7	386
合計	733,659		50,684		262,875		5,530
月平均	61,138	22.8	4,224	1.6	21,906	0.9	461
日平均	2,010		139		720		15

- 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
令和2年 4月	345,375	26.0	20,422	1.5	98,901	1.0	3,704
5月	443,719	32.2	40,041	2.9	91,496	0.9	14,818
6月	262,248	19.5	18,836	1.4	103,366	1.0	6,085
7月	369,245	26.5	23,115	1.7	140,907	1.3	3,188
8月	435,727	31.3	28,640	2.1	159,308	1.5	12,164
9月	457,135	34.3	20,942	1.6	150,519	1.5	3,376
10月	405,961	29.3	11,495	0.8	133,564	1.3	1,911
11月	441,698	33.3	27,242	2.1	108,995	1.1	13,876
12月	276,152	19.9	6,581	0.5	104,687	1.0	0
令和3年 1月	245,560	17.7	9,085	0.7	99,321	0.9	0
2月	209,658	16.7	9,842	0.8	86,552	0.9	0
3月	354,480	25.7	22,266	1.6	95,322	0.9	1,632
合計	4,246,958		238,507		1,372,938		60,754
月平均	353,913	26.1	19,876	1.5	114,412	1.1	5,063
日平均	11,636		653		3,761		166

- 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
令和2年 4月	0	-	0	-	0	-	0
5月	0	-	0	-	0	-	0
6月	0	-	0	-	0	-	0
7月	0	-	0	-	0	-	0
8月	0	-	0	-	0	-	0
9月	0	-	0	-	0	-	0
10月	0	-	0	-	0	-	0
11月	0	-	0	-	0	-	0
12月	0	-	0	-	0	-	0
令和3年 1月	0	-	0	-	0	-	0
2月	0	-	0	-	0	-	0
3月	416	77.5	41	7.6	4	-	69
合計	416		41		4		69
月平均	35	77.5	3	7.6	0	-	6
日平均	1		0		0		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-(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
令和2年 4月	29	19.2	8	5.3	0	-	0
5月	926	16.0	154	2.7	160	2.2	1
6月	2,576	23.5	367	3.3	1,174	2.0	0
7月	3,519	26.2	403	3.0	1,228	1.0	0
8月	4,290	29.2	354	2.4	1,357	1.0	22
9月	4,230	30.1	388	2.8	1,249	1.0	0
10月	3,686	27.0	215	1.6	1,099	0.9	0
11月	3,743	28.3	663	5.0	974	0.8	17
12月	1,915	13.9	331	2.4	841	0.7	0
令和3年 1月	1,972	14.5	402	3.0	795	0.6	0
2月	2,320	18.8	494	4.0	728	0.7	19
3月	4,833	35.2	1,193	8.7	869	0.7	18
合計	34,039		4,972		10,474		77
月平均	2,837	24.0	414	3.6	873	0.7	6
日平均	93		14		29		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

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
令和2年 4月	2,589	23.5	83	0.8	751	0.8	0
5月	3,309	29.9	577	5.2	740	0.7	0
6月	2,635	23.3	311	2.7	816	0.8	0
7月	4,816	36.6	576	4.4	1,272	1.1	50
8月	5,085	35.5	624	4.3	1,351	1.0	0
9月	4,850	35.5	458	3.4	1,445	1.2	0
10月	3,623	25.8	96	0.7	1,261	1.0	0
11月	3,760	29.1	372	2.9	1,031	0.9	0
12月	2,397	18.8	29	0.2	746	0.7	0
令和3年 1月	2,977	21.9	0	0.0	786	0.6	0
2月	3,292	32.0	0	0.0	606	0.7	0
3月	3,787	32.2	30	0.3	668	0.6	0
合 計	43,121		3,156		11,472		50
月 平 均	3,593	28.7	263	2.1	956	0.9	4
日 平 均	118		9		31		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31年 4月	150	87,770	2,570,170	85,672	99.9	3.4	48:08	0.75
令和2年 5月	155	92,730	2,598,840	83,834	97.4	3.6	48:08	0.67
6月	150	95,200	2,654,520	88,484	102.7	3.6	48:08	1.06
7月	155	101,850	2,823,200	91,071	105.5	3.6	48:08	0.86
8月	156	108,240	2,836,550	91,502	106.4	3.8	48:08	0.87
9月	151	103,700	2,703,110	90,104	104.4	3.8	48:01	0.82
10月	158	105,190	2,758,720	88,991	103.3	3.8	48:18	0.79
11月	152	95,050	2,607,100	86,903	101.1	3.6	47:59	0.83
12月	157	92,940	2,723,000	87,839	102.2	3.4	48:14	0.88
令和2年 1月	157	91,400	2,711,470	87,467	101.7	3.4	48:08	0.87
2月	142	82,490	2,469,620	88,201	102.6	3.3	48:08	0.95
3月	157	89,570	2,743,070	88,486	102.9	3.3	47:48	0.91
合計	1,840	1,146,130	32,199,370					
月平均	153	95,511	2,683,281		102.5	3.6	48:05	0.85
日平均	5	3,140	88,217					

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			
令和2年 4月	351	228,558	13,287,630	442,921	119.1	1.7	70:09	1.09
5月	362	240,000	13,743,490	443,338	118.8	1.7	70:19	1.03
6月	372	253,235	13,410,410	447,014	119.6	1.9	67:08	1.31
7月	383	264,708	13,896,850	448,286	119.6	1.9	67:14	1.13
8月	380	263,233	13,896,610	448,278	119.4	1.9	68:38	1.09
9月	384	268,095	13,316,750	443,892	118.8	2.0	65:16	0.87
10月	394	272,956	13,824,230	445,943	119.0	2.0	65:31	0.94
11月	374	248,517	13,221,400	440,713	117.6	1.9	67:11	0.96
12月	412	273,406	13,861,780	447,154	118.0	2.0	63:41	1.05
令和3年 1月	444	281,960	13,829,990	446,129	117.4	2.0	59:27	1.06
2月	439	280,798	12,519,730	447,133	118.4	2.2	53:28	1.06
3月	442	283,875	13,761,160	443,909	117.6	2.1	58:54	1.02
合計	4,737	3,159,341	162,570,030					
月平均	395	263,278	13,547,503		118.6	1.9	64:23	1.05
日平均	13	8,656	445,397					

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			
令和2年 4月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
5月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
6月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
7月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
8月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
9月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
10月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
11月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
12月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
令和3年 1月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
2月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
3月	0	0	0	0	-	-	-	0.00
合計	0	0	0					
月平均	0	0	0					
日平均	0	0	0					

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			
令和2年 4月	0	0	0	0	-	-	-	-
5月	12	1,830	8,040	259	-	22.8	-	-
6月	26	4,350	64,960	2,165	33.6	6.7	30:50	0.53
7月	31	5,680	132,500	4,274	71.1	4.3	71:28	1.06
8月	31	5,890	145,390	4,690	78.5	4.1	71:16	1.11
9月	30	5,690	139,030	4,634	77.2	4.1	71:30	0.96
10月	31	5,580	135,330	4,365	73.0	4.1	71:30	1.07
11月	30	5,150	130,580	4,353	73.1	3.9	70:51	1.26
12月	31	5,360	136,810	4,413	73.3	3.9	71:19	1.39
令和3年 1月	33	5,890	135,510	4,371	74.5	4.3	67:15	1.33
2月	28	5,040	123,050	4,395	73.3	4.1	71:27	1.37
3月	33	5,940	136,460	4,402	73.5	4.4	67:27	1.37
合計	316	56,400	1,287,660					
月平均	26	4,700	107,305					
日平均	1	155	3,528			4.4	1.26422732	1.11

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)-才 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			
令和2年 4月	30	4,200	108,530	3,618	79.4	3.9	72:00	0.49
5月	31	4,340	108,880	3,512	75.7	4.0	72:00	0.39
6月	30	4,480	110,560	3,685	79.4	4.1	71:55	0.44
7月	31	4,650	129,860	4,189	90.1	3.6	71:55	0.45
8月	31	4,650	141,580	4,567	98.3	3.3	72:00	0.46
9月	35	5,040	133,560	4,452	93.0	3.8	72:00	0.54
10月	39	5,800	138,440	4,466	90.4	4.2	67:6	0.52
11月	30	4,340	127,580	4,253	92.1	3.4	71:18	0.55
12月	31	4,340	124,650	4,021	84.7	3.5	72:07	0.59
令和3年 1月	31	4,340	134,040	4,324	92.8	3.2	72:00	0.65
2月	31	4,340	101,170	3,613	73.0	4.3	66:43	0.50
3月	31	4,340	114,620	3,697	76.7	3.8	71:55	0.46
合計	381	54,860	1,473,470					
月平均	32	4,572	122,789		85.7	3.7	71:00	0.50
日平均	1	150	4,037					

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。