

茅野市埴原田配水池小水力発電事業仕様書

1 事業概要

茅野市埴原田配水池小水力発電事業を実施する事業者（以下「事業者」という。）は、茅野市（以下「市」という。）が所有する埴原田配水池において、送水管から生じる受水圧力と運用圧力との差圧（以下「余剰エネルギー」という。）を活用し、事業者で自ら小水力発電設備（以下「発電設備」という。）を設計・施工・発電及び運営管理し、発電事業（以下「本事業」という。）を行うものとする。

また、発電した電気については、電気事業者による再生可能エネルギー電気の調達に関する特別措置法（平成 23 年法律第 108 号）による再生可能エネルギーに関する固定価格買取制度（以下「FIT」という。）に基づき、電気事業者に売却してその売却益の一部を市に支払うものとする。

2 事業場所

埴原田配水池 長野県茅野市米沢 73 番地

3 本事業実施に伴う水道施設の能力等

(1) 発電に関する諸条件

① 施設状況

- ・設置箇所送水管管種 ダクタイル鋳鉄管（GX）
- ・口径 $\phi 300$ mm
- ・上部配水池 北大塩中区配水池

② 利用可能水量

- ・日平均流入量 4846 m³/日（令和 4 年度平均値）
 - ・日最大流入量 5249 m³/日（令和 4 年度最大値）
 - ・日最小流入量 4334 m³/日（令和 4 年度最小値）
- 詳細については別紙 8 を参照のこと。

③ 有効落差及び流入水圧

- ・水位差
上流側水位 H.W.L 892.5m L.W.L 889.5m
下流側水位 H.W.L 842.7m L.W.L 838.5m
- ・流入水圧 別紙 8 を参照のこと。

④ 発電設備設置場所

- ・小水力発電機室内（受電設備、監視装置等は含まない。）

⑤ 提供資料

- ・別紙 1 位置図

- ・別紙 2 平面図
- ・別紙 3 計装フローシート
- ・別紙 4 流量計室・小水力発電室平面図ほか
- ・別紙 5 流入流出弁室流入配管図
- ・別紙 6 流入流量調整弁承認図等
- ・別紙 7 運用状況グラフ
- ・別紙 8 R4 管理日報

※別紙 1 の縮尺は A4 出力時、別紙 2、別紙 4、別紙 5 の縮尺は A1 出力時のものである。

(2) 発電設備の規模

設置する発電設備の規模は事業者の提案によるものとするが、発電出力は 100 k w 以下とする。

(3) 発電開始時期

令和 7 年度中に発電を開始するものとするが、具体的な時期は、市と事業者との協議により決定するものとする。

(4) 事業期間

発電開始日から起算して 20 年間とする。ただし、設計及び設置工事の期間並びに事業終了後の設備撤去期間は含まない。

4 本事業の実施に伴う条件等

- (1) 発電設備の設計・整備、運用管理、FIT による売電行為は、すべて事業者が行うこと。
- (2) 市は、本事業に必要な余剰エネルギーの提供を行う。併せて、発電設備の設置に必要な用地等について、地方公営企業法（昭和 27 年法律第 292 号）第 33 条第 1 項及び同条第 3 項並びに地方自治法（昭和 22 年法律第 67 号）第 238 条の 4 第 7 項の規定に基づき使用を許可するものとする。
- (3) 電気事業法（昭和 39 年法律第 170 号）及びその他関連法令を遵守すること。
- (4) 本仕様書及び各要領等の内容を遵守すること。
- (5) 本事業を継続して実施できる適切な計画内容、収支計画であること。
- (6) 発電設備の計画、設計、設置、維持管理、発電事業終了後の原状回復及び各種手続き等に係る費用は、事業者の負担とする。
- (7) 事業用電気工作物に係る届出・管理等が必要な場合は、事業者が行うこと。その他、本事業に必要な関係法令に基づく申請及び諸手続等は、すべて事業者が行うこと。また、電気主任技術者の選任が必要な場合は、事業者により必要な有資格者を確保・配置すること。
- (8) 発電設備を電力会社の系統に連系するために発生する工事負担金、設備認定に関する

る費用等は、事業者が負担すること。

- (9) 事業を実施するうえで関連する施設の改造や整地等が必要になる場合は、市の承諾を得たうえで、事業者の負担により実施すること。この場合において、事業終了後に事業者の負担と責任において速やかに原状回復すること。
- (10) 事業者は、発電設備の建設時及び運転開始後に発生した事故や維持管理上の障害等について、直ちに対処し市に連絡すること。また、市から事故等の連絡を受けた場合は、直ちに対処すること。
- (11) 事業者が水質及び水道施設に損傷・損害を与えた場合や、発電設備の整備及び管理に関する市との合意事項（協定書、契約書等において定める事項）に適合していないことにより水道施設等に損害を与えた場合、その他事業者の責めに帰すべき事由により市が損害を被った場合は、事業者がその損害を賠償する義務を負うこと。
- (12) 市は、流入水量、流入水圧について可能な限り条件を維持できるよう努めるが、本事業期間中保証するものではないこと。
- (13) 事業者は、毎月の発電量及び流量データを翌月の初旬に報告するとともに、年間発電量及び流量データを毎年度終了後、速やかに市に報告すること。また、マイクロ水力発電の普及及び啓発に資する施設として、発電状況等のデータの公表に努めること。
- (14) 発電設備の整備や維持管理に伴い配水池に立ち入る者は、身の衛生に十分注意するとともに、配水池を汚さないようにすること。
- (15) 配水池に入場する作業員等は、水道法（昭和 32 年法律第 177 号）第 21 条及び水道法施行規則（昭和 32 年省令第 45 号）第 16 条の規定に基づき、検便（腸チフス、赤痢、パラチフス、サルモネラ菌群及び O-157）の証明書等を提出すること。
- (16) 本事業に伴う設備等は、事業終了後に事業者の負担と責任において速やかに原状回復すること。なお、事業継続等を希望する場合は、市との協議により、事業更新を認める場合がある。
- (17) 本事業を実施するにあたり、事業者が市との間に取り交わす協定に定める義務を履行しない場合には、協定を解除することがある。この場合、事業者の責任と負担により速やかに原状回復し、返還すること。
- (18) 事業者が発電事業を継続できなくなった場合は、事業者が選定し市が適切と認められた新たな事業者に、権利及び義務を継承させることができる。
- (19) 本事業の実施に伴う第三者との間における紛争等に関しては、事業者として責任ある立場で解決するものとし、市は責任を負わない。

5 設備等の設計・建設工事にあたっての条件等

- (1) 埴原田配水池の施設能力を考慮し、適切な発電規模となる発電設備を整備・運用すること。

- (2) 発電設備の設置にあたっては、既存の水道施設に損傷等を与えないよう十分に留意すること。
- (3) 事前に発電設備の仕様、施工方法などを記した施工計画書を市に提出し、水道施設の利用や安全に支障がないよう十分協議し、市の承諾を得ること。
- (4) 発電設備の仕様や構造については、耐震性能など構造上安全で、振動等の対策を講じること。
- (5) 電源の停止や発電設備の故障が発生した際においても、バイパス機能を構成及び無停電電源装置等でバイパスへの切り替えを行うことで、水道施設の運用に支障が生じない安全機構等を組み込んだ構造とすること。
- (6) 電源の停止時、停電時又は発電設備の異常時に水撃作用（ウォーターハンマー）を防止するなど急激に流量を変化させないための機能を有すること。
- (7) 発電設備については、水質に影響を与えない材質並びに構造を有する資機材を使用すること。また、使用材料（付帯設備を含む。）については市の承諾を得ること。
- (8) 発電設備の運転状況及び故障等の状況を 24 時間監視できるようにすること。また、商用電源が停止した場合であっても非常用電源等により監視が可能な仕組みを有すること。
- (9) 事業者としての専門知識、水道事業付帯施設としての専門知識が求められることから、本事業の企画・設計及び施工については、配置技術者として適切な資格を有する者を配置すること。また、工事にあたっては、現場代理人、主任技術者及び監理技術者を配置すること。
- (10) 水道施設の運用を維持したまま工事を行うこと。なお、やむを得ず配水池への流入停止等が必要な場合には、事前に市と協議を行うこと。
- (11) 周辺環境に配慮し、良好な工事環境の創造に努めること。
- (12) 生資材・環境負荷の少ない機材（排ガス対策型、低騒音型等）の使用、環境負荷の少ない工法の採用に努めること。
- (13) コンクリート・アスファルト塊、その他廃材等の発生抑制とリサイクルの推進に努めること。

6 運用上の条件等

- (1) 事業開始にあたっては、運用方法、機器取扱い等の説明会を実施すること。
- (2) 発電で使用する流量は、配水池の流入量制御に影響を与えないこと。
- (3) 日常的な発電に使用する流量の決定権は市が有し、日常的な発電設備の運転・停止に係る決定権は事業者が有する。なお、事業者は常に適正な発電設備の運転管理を行うこと。
- (4) 水道水の供給や水質に著しく影響を及ぼした場合又は及ぼす可能性がある場合には、速やかに市と協議を行うこと。また、必要に応じて、事業者の責任において発電

設備を撤去し、原状回復すること。

(5) 市が施設や機器類等の維持管理業務を行うときは、事業者は必要な協力を行うこと。

(6) 市が緊急対応のため、予告なく水道施設の停止等の措置を講じる場合は、事後連絡となることがある。

7 その他の条件

(1) 前記 4～6 の各号以外に生じた事案や課題等については、市と事業者で協議して対応するものとする。

(2) 前記 4～6 の各号に掲げるもののほか、本事業の実施・運用において予想されるリスクと責任分担は、別表 1 のとおりとする。

別表1 リスク分担表

以下に示す表のリスク負担者のうち、○は主分担、△は副分担を表しているが、副分担の負担範囲・負担方法については、市（甲）と事業者（乙）が協議を行って決定する。

(1) 共通

リスクの種類		内容	負担者	
			甲	乙
政策関連 リスク	法令変更	本事業に直接影響を及ぼす法令の変更によるもの	△	○
		上記以外の広く一般に適用される法令変更によるもの		○
	税制変更	法人税の変更に関するもの		○
		消費税等の変更に関するもの		○
社会リスク	環境保全	建設・維持管理に係る騒音・振動・光・臭気・排気等の環境保全に関するもの		○
	第三者賠償	甲の帰責事由により第三者に与えた損害	○	
		乙の帰責事由により第三者に与えた損害		○
第三者からの損害	第三者から与えられた損害		○	
経済リスク	物価変動	物価の変動に関するもの		○
	金利変動	金利の変動に関するもの		○
債務不履行 リスク	制度適用	固定価格買取り制度の適用を受けられなかった場合		○
	中止・延期	甲の責めに帰すべき事業中止、遅延、債務不履行の場合	○	
	不可抗力	天災等により生じる設計変更・中止・延期	注1	○

注1：不可抗力により施設・設備が停止した場合は、甲・乙協議によるものとする。

(2) 施設計画・設計段階

リスクの種類		内容	負担者	
			甲	乙
計画・設計 リスク	事前調査	乙による独自調査及び調査の必要性の判断に関するもの		○
	設計	甲の提示条件、指示の不備・変更による設計変更	○	
		乙が実施した設計の不備		○

(3) 施設建設段階

リスクの種類		内容	負担者	
			甲	乙
建設 リスク	工事遅延	甲の指示等により契約期日までに完工しない場合	○	
		乙の帰責事由により契約期日までに完工しない場合		○
	工事費増加	甲の指示による工事費の増加	○	
		乙の帰責事由による工事費の増加		○

(4) 維持管理・運営段階

リスクの種類		内容	負担者	
			甲	乙
性能リスク		条件規定書・提案書不適合		○
維持管理・運営 コストリスク	甲の帰責事由による事業内容変更等における維持管理・運営費の増大		○	
	上記以外の維持管理・運営費の増大			○
利用水の変動リスク		利用落差及び利用水量の変動に関するもの	注2	○

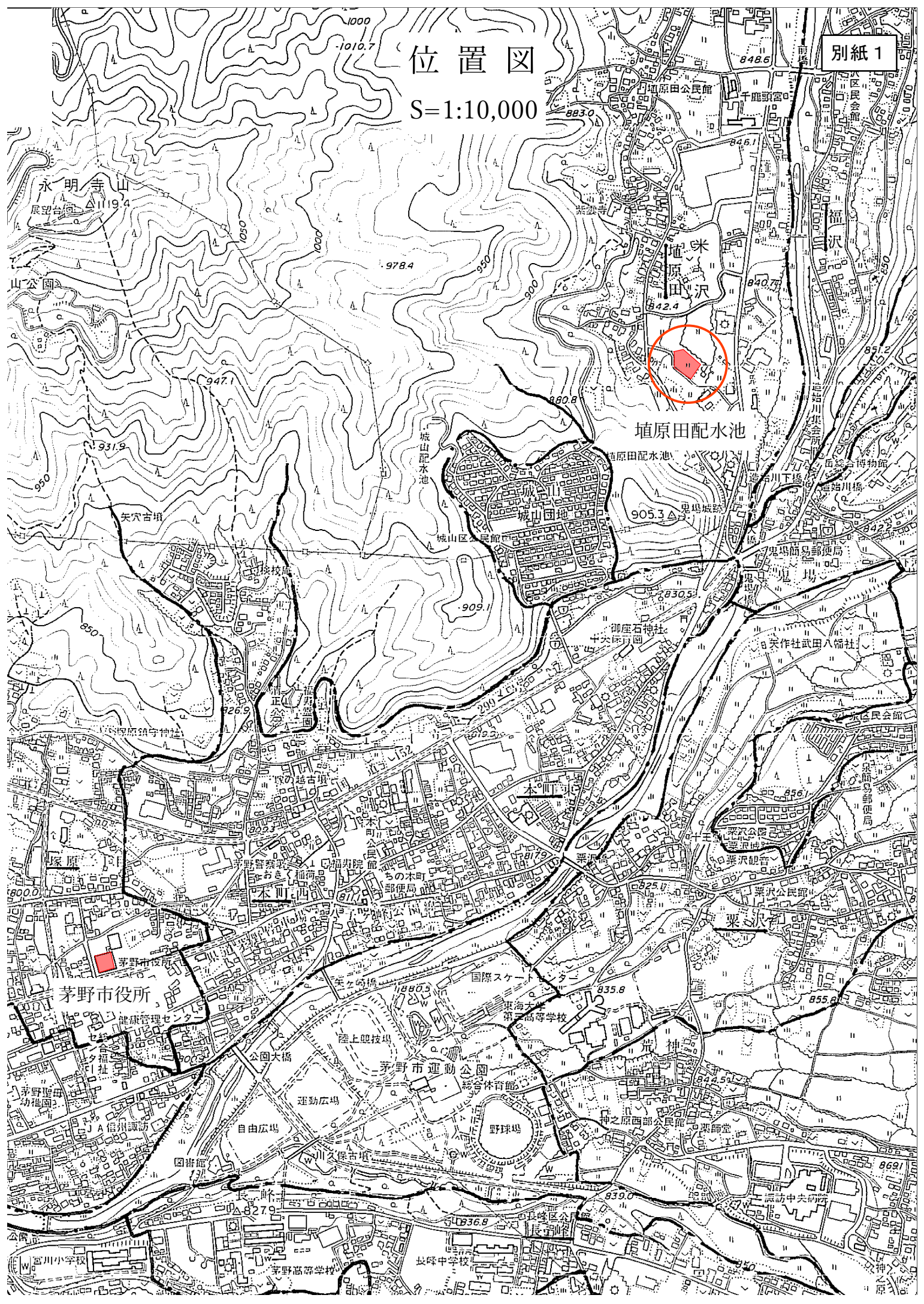
注2：水需要に応じて変動するリスクは乙の負担とし、それ以外の変動リスクは、甲・乙別途協議する。

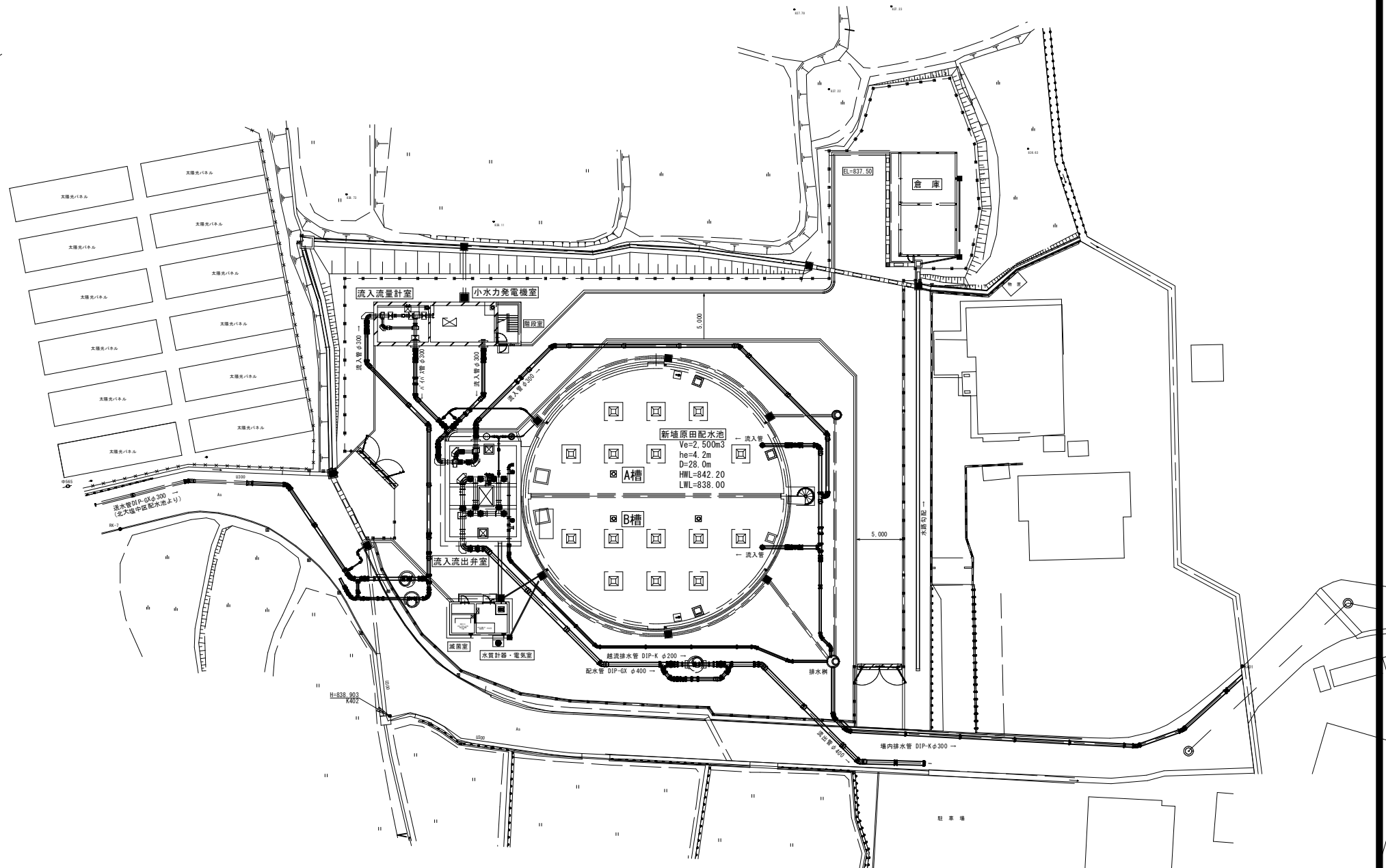
(5) 施設撤去段階（撤去の有無、撤去の範囲は甲乙の取り決めによる）

リスクの種類		内容	負担者	
			甲	乙
撤去リスク	工事遅延	甲の指示等により契約期日までに完工しない場合	○	
		乙の帰責事由により契約期日までに完工しない場合		○

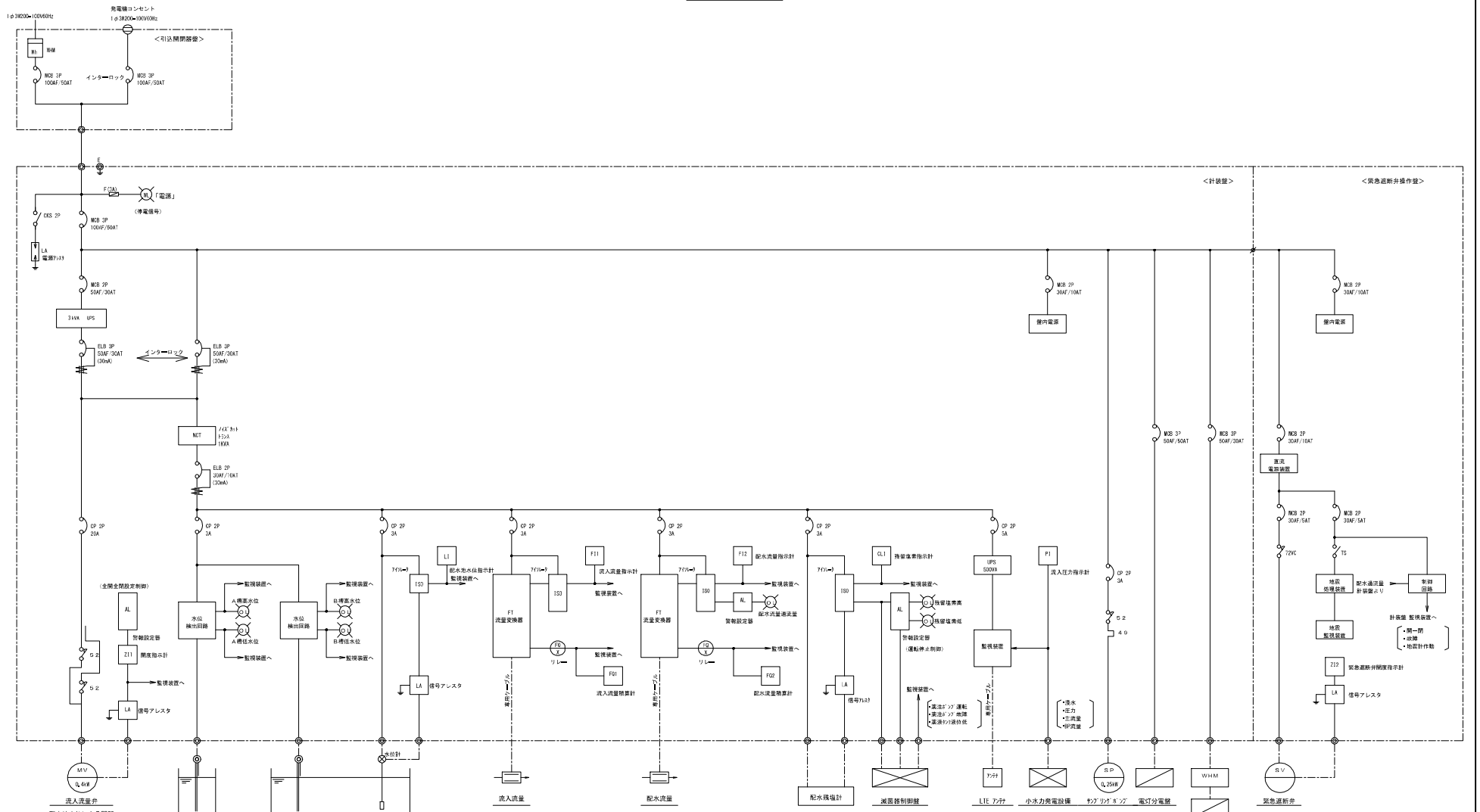
位置図

S=1:10,000

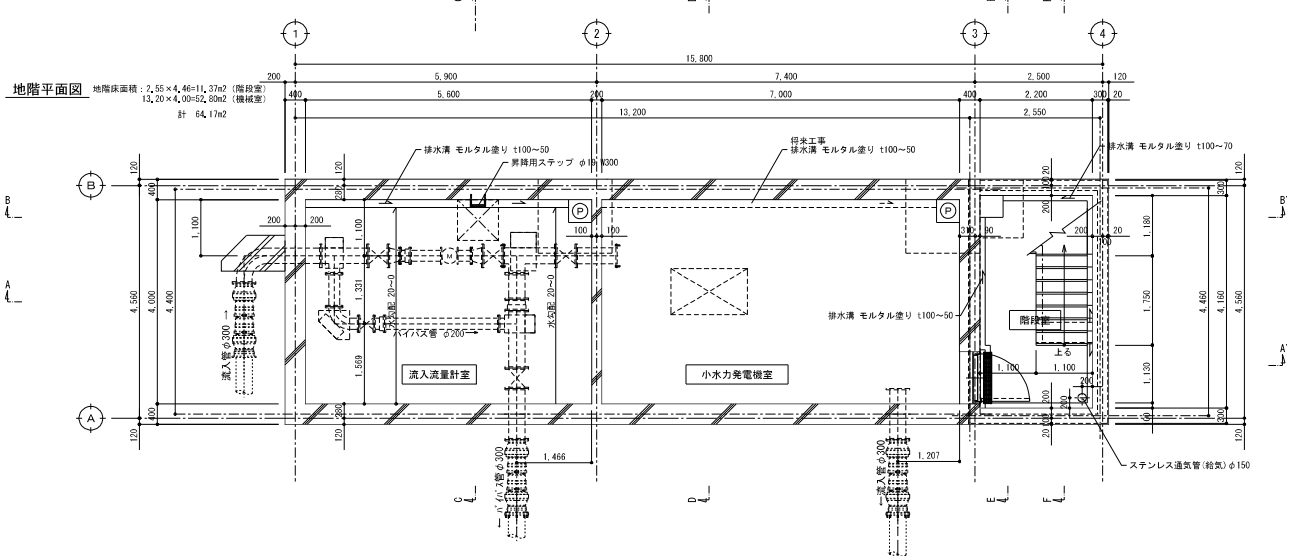
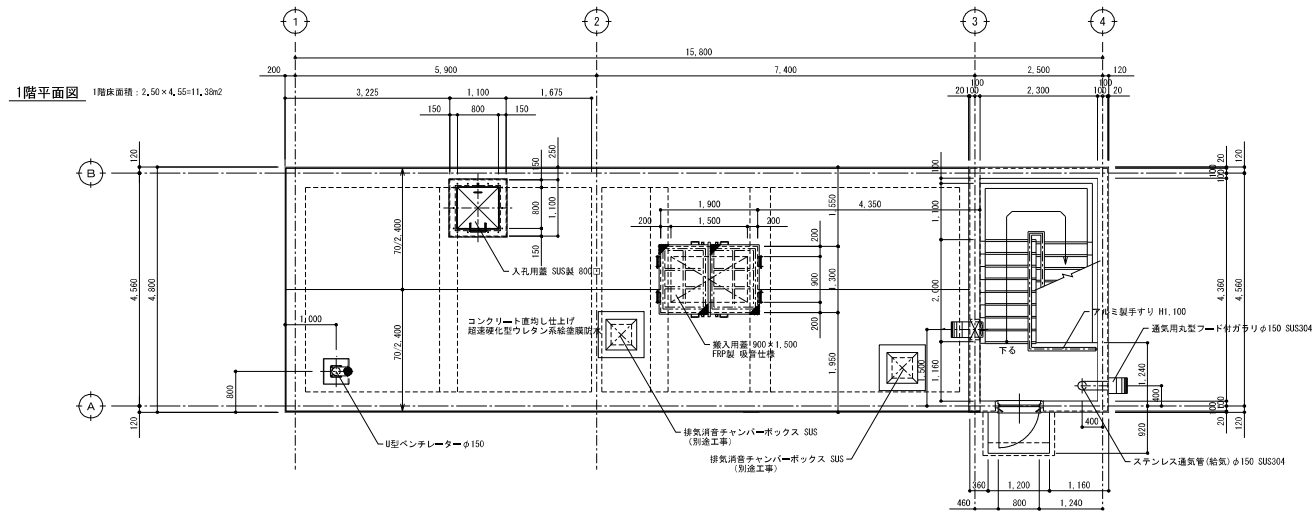




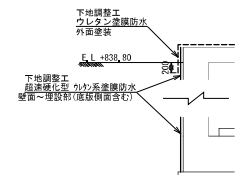
単線結線図



茅野市上水道 橋原日記水			
電 管 設 計 監 理 工 事			
単線結線図		S-NONE	
茅野市	米沢	橋原田	
市長	今井	部長	橋本
副市長	宮下	設計	伊藤
図面番号	E23	業中之	E2
番 号	R2-04-013		
平澤電気工事株式会社			



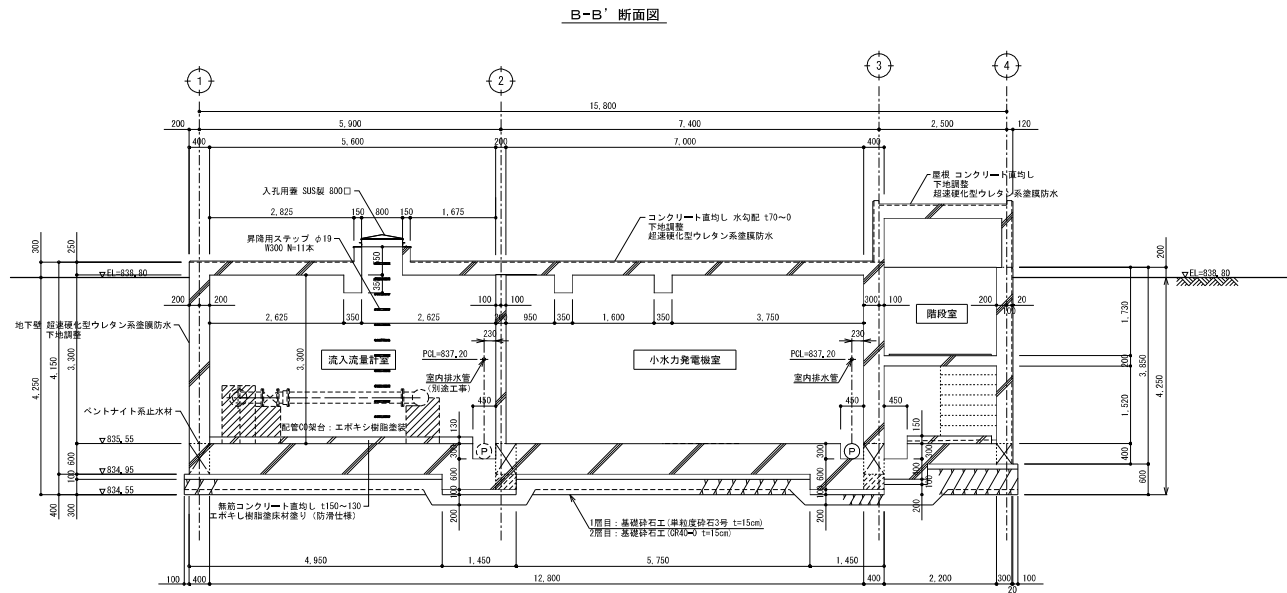
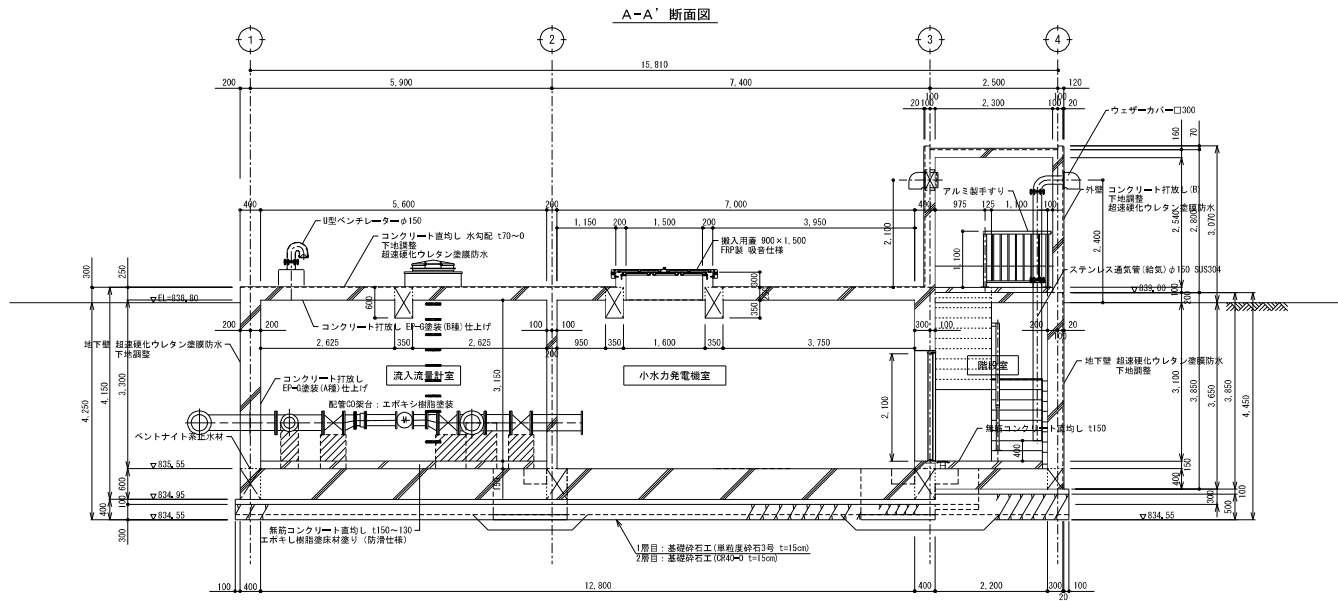
外面塗装範囲詳細図 S=1:30



内部仕上表

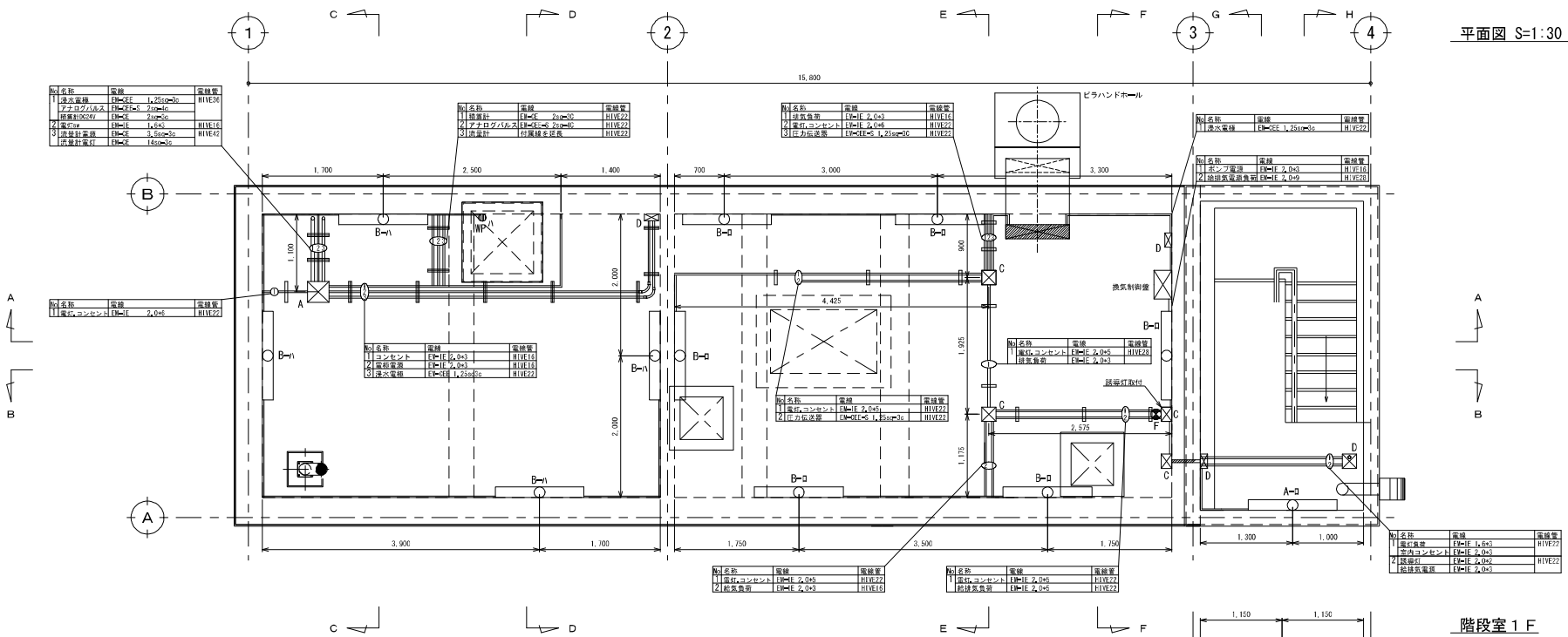
室名	床	巾木		壁	天井		備考
		材質・仕上	H			梁型	
流入流量計室	無筋コンクリート 直均し t150 エポキシ樹脂塗料床塗り (防汚性仕上げ)	なし	-	コンクリート打放し(B) EP-0塗装(A種)仕上げ	コンクリート打放し(B) EP-0塗装(A種)仕上げ	同壁	排水ポンプピット 450口 1ヶ所
小水力発電機室	無筋コンクリート 直均し t150 エポキシ樹脂塗料床塗り (防汚性仕上げ)	なし	-	コンクリート打放し(B)	コンクリート打放し(B)	同壁	排水ポンプピット 450口 1ヶ所
階段室	地下部分	無筋コンクリート 直均し t150 段部 (踏面・直上げとも) モルタル塗り t=30	なし	コンクリート打放し(A)	段部 コンクリート打放し(B)	同壁	段部 滑り止め金具 排水ポンプピット 450口 1ヶ所
	1階部分	無筋コンクリート直均し t100 一部 モルタル塗り全高にて t30	コンクリート打放し(B)	100	コンクリート打放し(A)	コンクリート打放し(B)	同壁

流入流量計室・小水力発電機室 断面図(1) S=1:50



流入流量計室・小水力発電機室配線図(1)

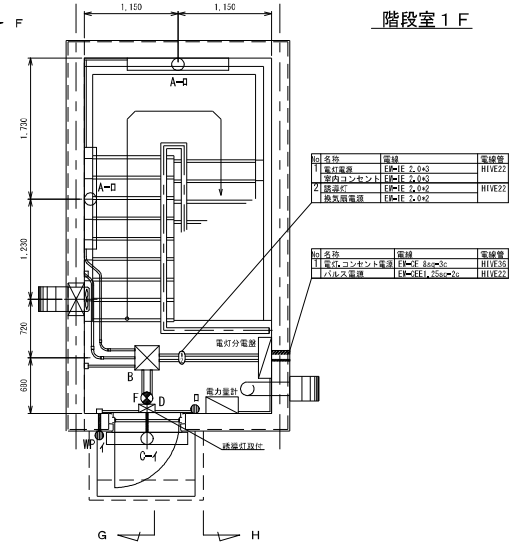
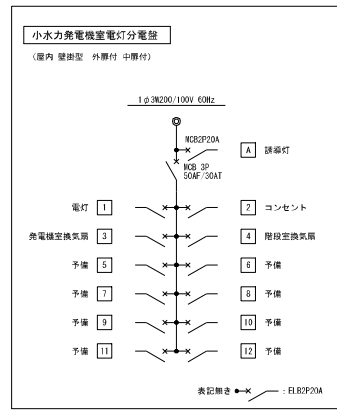
平面図 S=1:30



A	B	C	F
LEDベースライト 40形 直付型 設置工事	LEDベースライト 40形 直付型 設置工事	LEDベースライト 20形 直付型 防湿型	LED C線 継口誘導灯片型
<p>一極タイプ、3200lmタイプ 実出力型、電圧100~242V 本体：鋼板（白色粉体塗装） フォトリフレクトール・ポリカーボネイト（乳白） 光源寿命：4000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K）、Ra83 電線径50mmφ×長さ2m XLX430AENP</p>	<p>実出力型、電圧100~242V 器具光85lm、消費電力4.5W 本体：ステンレス（高反射白色粉体塗装） 光源寿命：4000時間（光束維持率85%） 昼白色（5000K） Ra83、1P20設置型 XLW463AENZ</p>	<p>防湿型・防塵型 5000K、Ra83 器具光74lm、消費電力12W、電圧100~242V 本体：ステンレス、ガラス・ポリカーボネイト（乳白） 光源寿命：4000時間（光束維持率85%） 実出力型・設置工事 実出力800lm（光束維持率85%） Ra83、1P20設置型 NNFW21800K</p>	<p>LED誘導灯コンパクトスクエア C線 片型 実・実用型 実出力12lm（光束維持率85%） ニッケル水素電池</p>

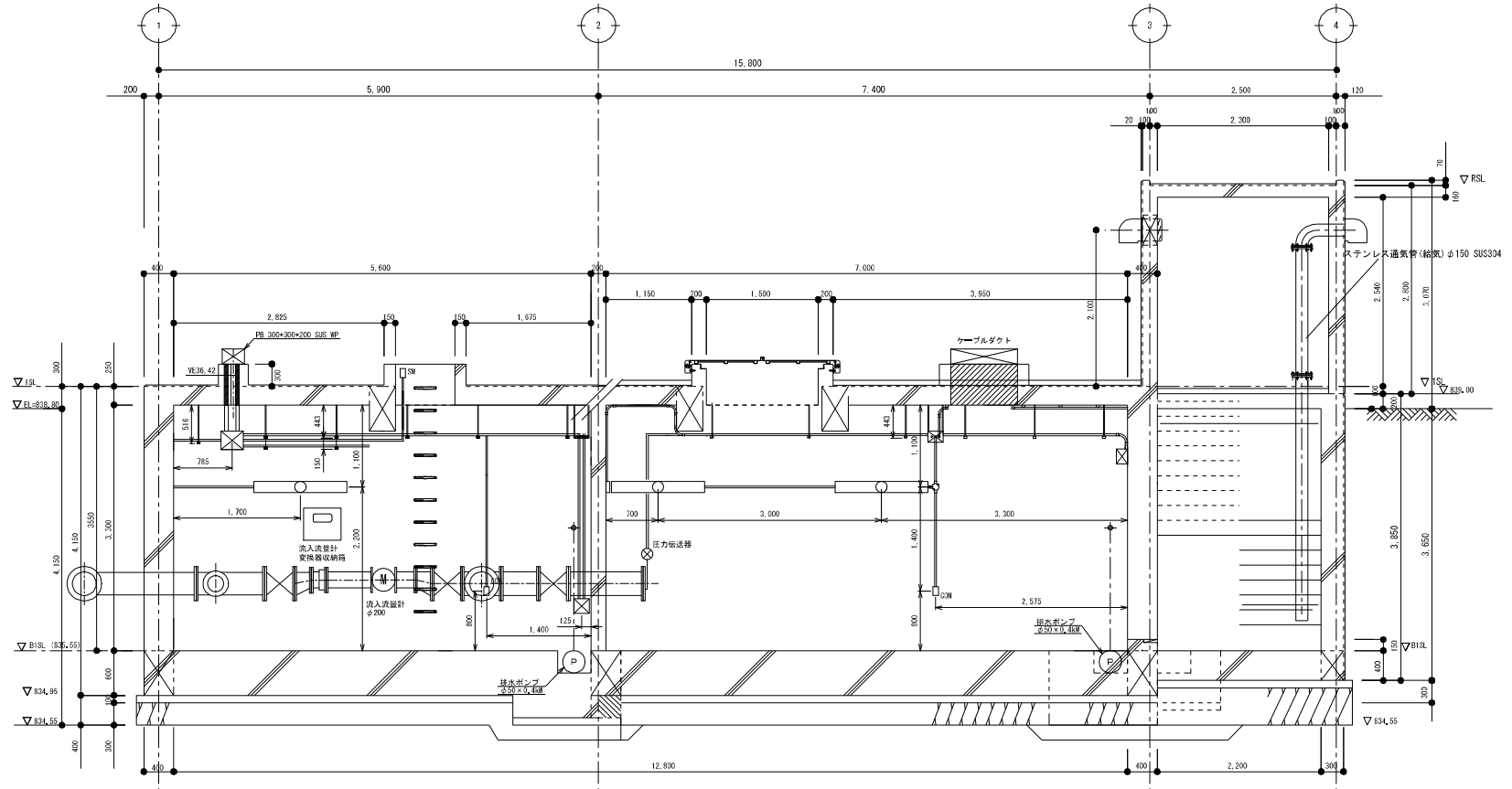
凡例

記号	資材名称	形状・寸法	備考
A	ブルボックス	300×300×300 VE WP	
B	ブルボックス	300×300×100 VE WP	
C	ブルボックス	200×200×200 VE WP	
D	ブルボックス	200×200×100 VE WP	



流入流量計室・小水力発電機室配線図 (2)

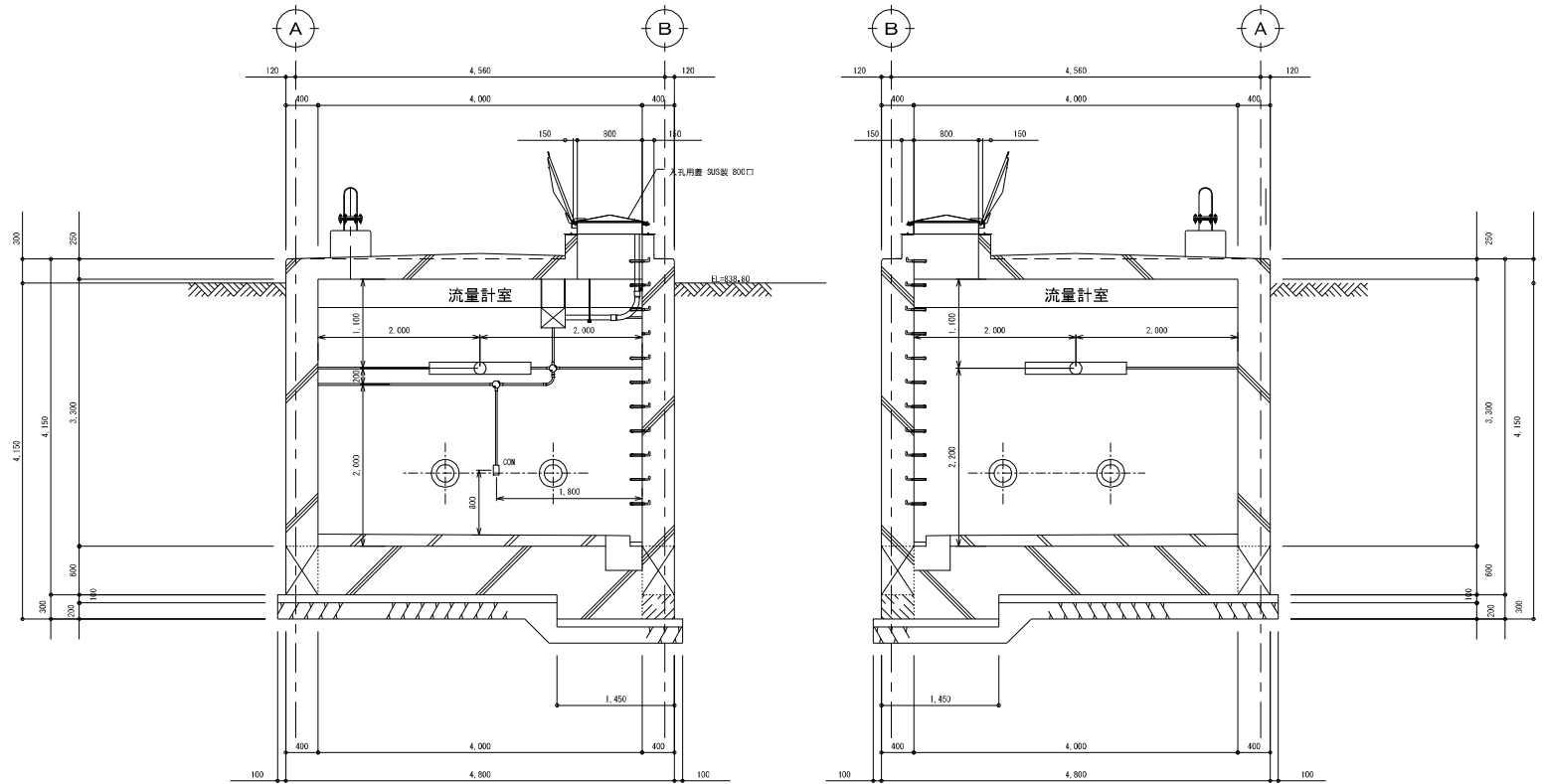
A-A断面図 S=1:30



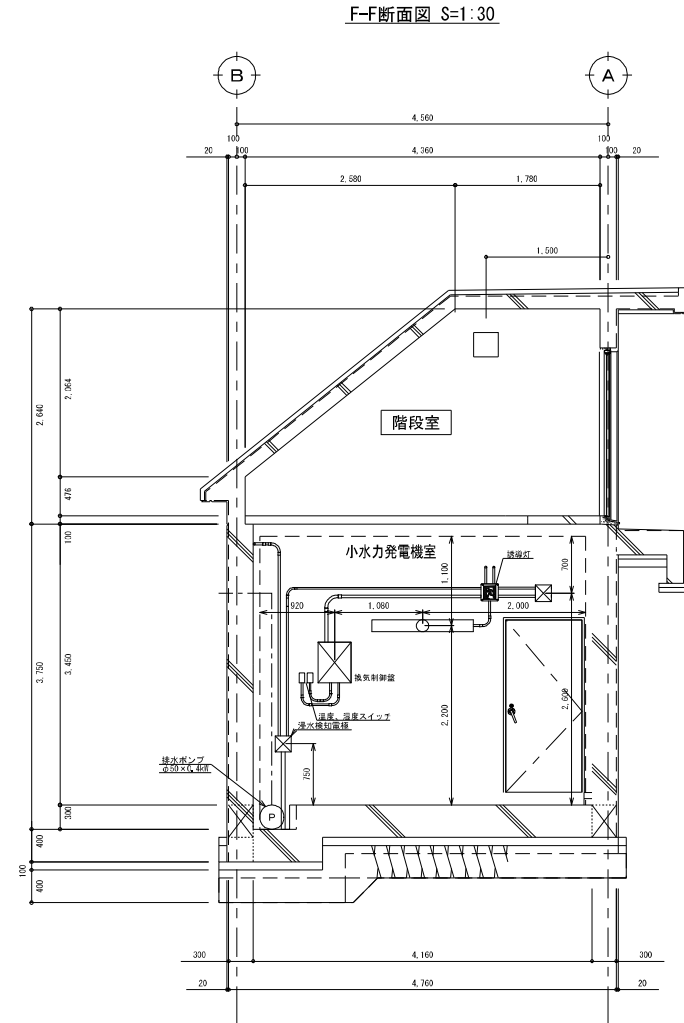
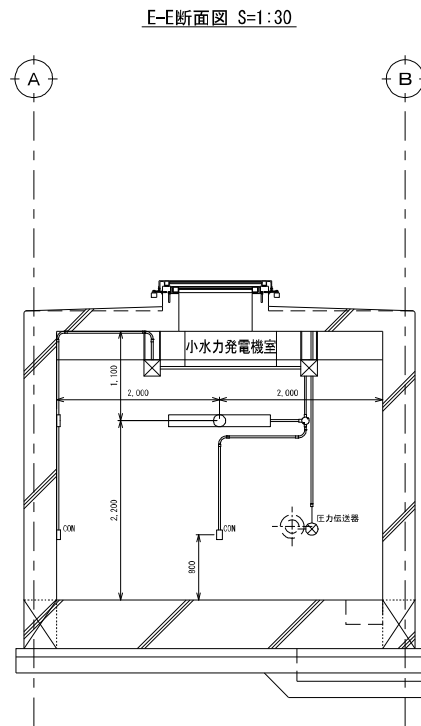
流入流量計室・小水力発電機室配線図(4)

C-C断面図 S=1:30

D-D断面図 S=1:30

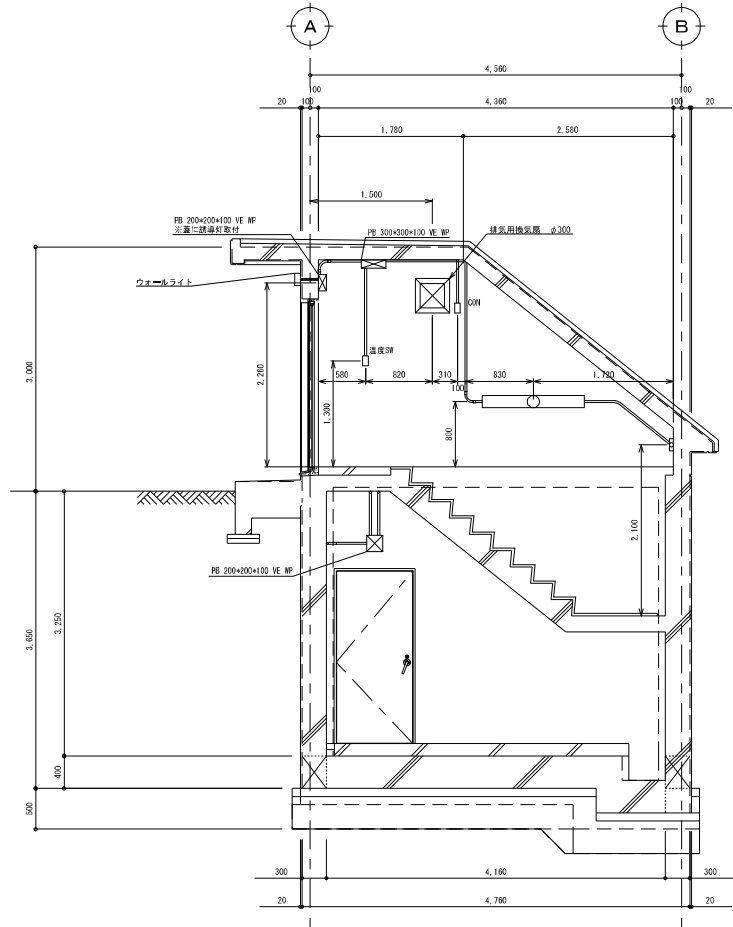


流入流量計室・小水力発電機室配線図 (5)

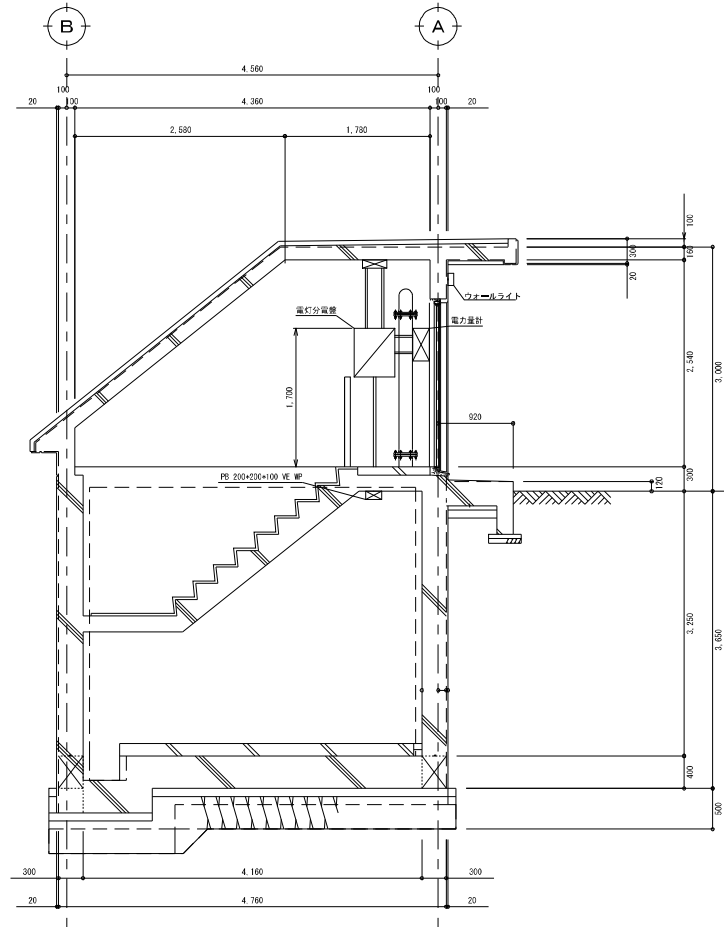


流入流量計室・小水力発電機室配線図 (6)

G-G断面 S=1:30

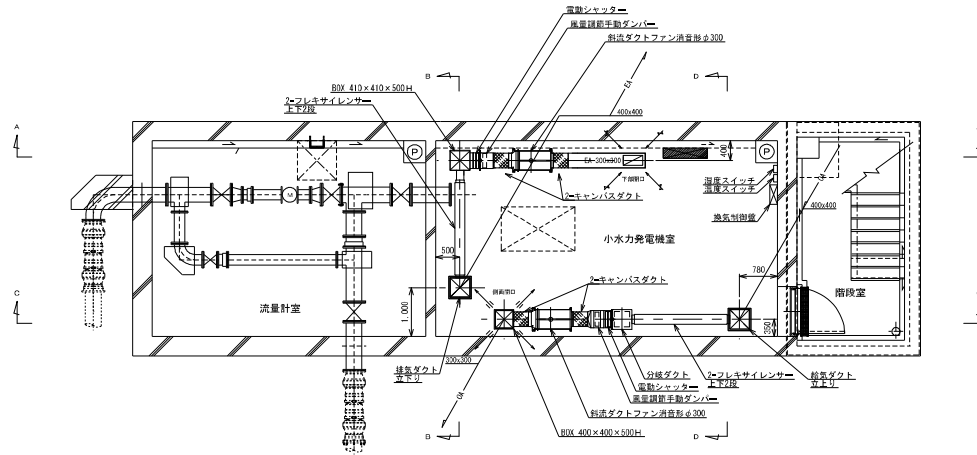


H-H断面 S=1:30

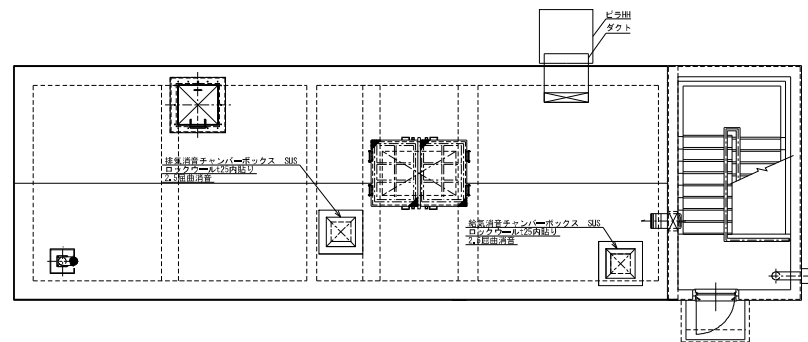


小水力発電機室換気機器据付図 (1)

地階平面図 S=1:50



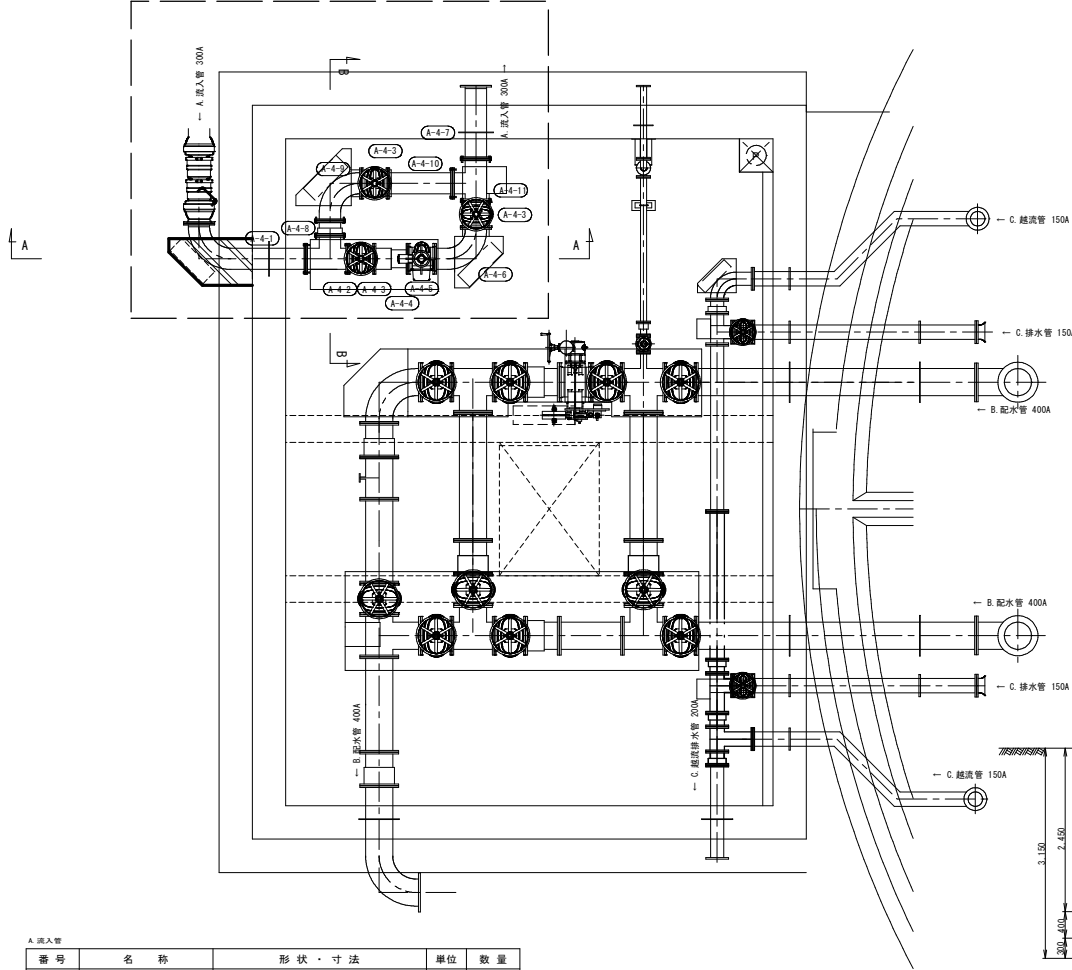
上部平面図 S=1:50



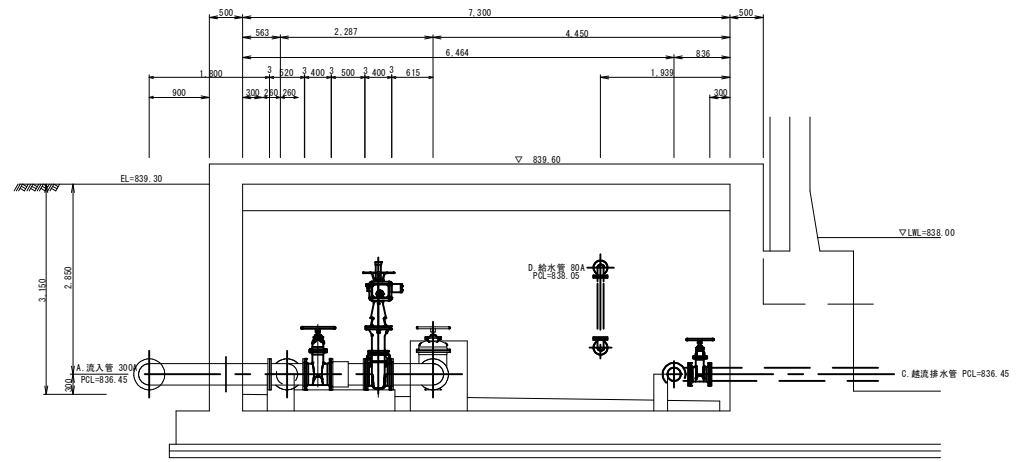
流入流出弁室配管詳細図(1) S=1:40
A. 流入管

平面図

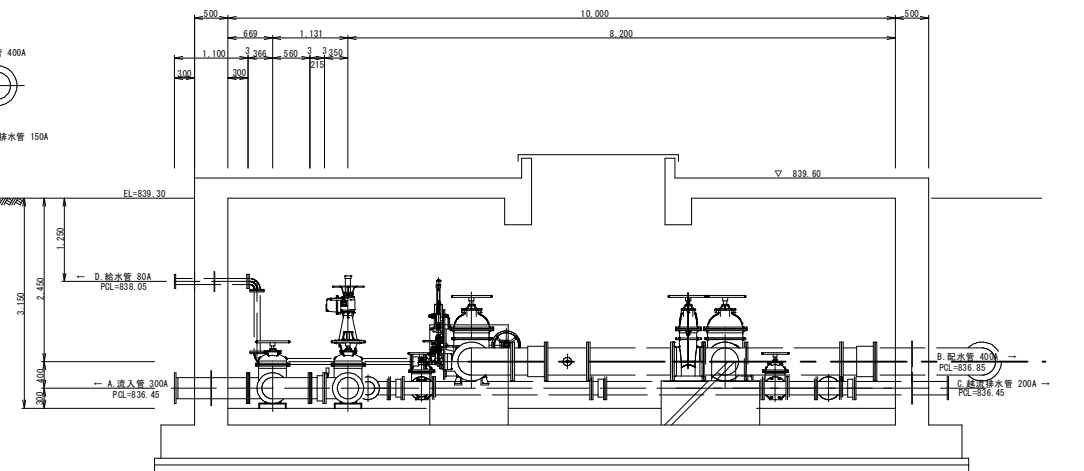
流入部配管



A-A横断面図



B-B横断面図



番号	名称	形状・寸法	単位	数量
A-4-1	NC管 2Fエルボ	7.5K RF(呼び)×RF 300A×90° 530×1,600 呼び付	個	1
A-4-2	NC管 3Fチーズ	300A×300A 620×350 7.5K RF×RF	個	1
A-4-3	ソフトシール仕切弁	φ300 丸ハンドル付 内ねじ 0.75MPa	基	3
A-4-4	伸縮継手	300A×500L 7.5K RF×RF タイロッド付	個	1
A-4-5	流入流量調整弁	300A 森田鉄工所	基	1
A-4-6	NC管 2Fエルボ	300A×90° 615×465 7.5K RF×RF	個	1
A-4-7	NC管 2F短管	300A×1,100 7.5K RF×RF(呼び) 呼び付	個	1
A-4-8	伸縮継手	300A×215L 7.5K RF×RF タイロッド付	個	1
A-4-9	NC管 2Fエルボ	300A×90° 465×560 7.5K RF×RF	個	1
A-4-10	NC管 2F短管	300A×963 7.5K RF×RF	個	1
A-4-11	NC管 3Fチーズ	300A×300A 626×350 7.5K RF×RF	個	1
	フランジ接合部品	φ300 SUS304 B.N.W 全面アッテン 7.5K	組	13

御 承 諾 図 面

茅野市役所 殿

茅野市上水道埴原田配水池 電気計装設備工事

製 番	品 名	数量	図 番
2017-01661 -D04-1	φ300 電動式 ノズルスルースバルブ	1	
	弁 仕 様 書		
	水 理 検 討 書		X2-19708 1/5~5/5
	外 形 寸 法 図		E-140430
	構 造 断 面 図		E-94457
	駆 動 部 断 面 図		R-02655
	端 子 符 号 図		4-26951
	電 気 部 品 リ ス ト		X5-04458
	R / I 変 換 器 図		4-61900
	コ ン デ ン サ 外 形 図		R-05618
	コ ン デ ン サ 接 続 図		4-54811
			以下余白

株式会社 森田鉄工所

弁 仕 様 書

納入先	茅野市役所 殿		
件名	茅野市上水道植原田配水池 電気計装設備工事		
品名	300mm電動式ノズルスルースバルブ	台数	1 台

パ ル ブ	用途	流量調整弁		電 動 機	モデル	No. EE-5NT(単相モータ)		△ △ △ △	
	弁本体	N.SLV-1(外ねじ)			メーカー	Nidec			
	フランジ 面間寸法	JIS B 2062RF 400mm			容量・極数	0.4 kW・4P			
ノ ズ ル ス ル ー ス	常用流量時1次圧	0.34 MPa		遠 隔 指 示	種類	ポテンシヨメータ		△ △ △ △	
	常用流量	212.5 m ³ /h (0.84m/s)			発信器形式	CP-6			
	使用流体	上水			メーカー	(株)緑測器			
ノ ズ ル ス ル ー ス	流体温度	常温		端子間抵抗	500Ω		△ △ △ △		
	据付場所	ピット内		可変範囲	0Ω~500Ω				
	設置方法	立形設置		可変範囲	0°~275°				
ノ ズ ル ス ル ー ス	形式	LTKD-02		検 査	R/I変換器形式	RI-0209		△ △ △ △	
	メーカー	西部電機(株)			メーカー	西部電機(株)			
	開閉方向	ハンドル右回りで開く			開度発信信号	DC4~20mA			
ノ ズ ル ス ル ー ス	ハンドル回転数	約43回転(手動時)		完 成 質 量	R/I変換器電源	AC200V 60Hz		△ △ △ △	
	開閉時間	約3分31秒			弁箱耐圧試験	1.75 MPa			
	操作電源	AC200V 60Hz			弁座漏れ試験	0.75 MPa			
ノ ズ ル ス ル ー ス	ヒーター電源	AC200V 60Hz		許 容 漏 れ 量	許容漏れ量	30 cm ³ /min (0.75MPa時)		△ △ △ △	
	開度目盛	%目盛			完成質量	約440 kg			
	塗装	弁本体内面			エポキシ樹脂粉体塗装		膜厚: 300μm以上		仕上色: マンセルN5.5
ノ ズ ル ス ル ー ス	弁本体外面	エポキシ樹脂粉体塗装		膜厚: 150μm以上		仕上色: マンセルN5.5		△ △ △ △	
	駆動部外面	エポキシ系錆止め 1回塗り+エポキシ樹脂塗料 2回塗り		膜厚: 100μm以上		仕上色: マンセルN5.5			
	フランジ部ガスケット座面	水道用液状エポキシ樹脂塗料 1回塗り(薄塗り)				仕上色: ライトグレー			
ノ ズ ル ス ル ー ス	付属品	外面補修用塗料(ハケ付)		モーター用コンデンサ		120μF	適量 2個/1台	△ △ △ △	
	提出図書	水理検討書	X2-19708 1/5~5/5		コンデンサ外形図	R-05618			
	外形寸法	図 E-140430		コンデンサ接続図	4-54811				
ノ ズ ル ス ル ー ス	構造断面	図 B-94457						△ △ △ △	
	駆動部断面	図 R-02655							
	端子符号	図 4-26951							
ノ ズ ル ス ル ー ス	電気部品リスト	X5-04458						△ △ △ △	
	R/I変換器	図 4-61900							
	備考	・圧力計付							
図面依頼番号 2017-01661-D04-1				担当	審査	承認	改訂	担当	承認
				福島	関口	渡辺	△ 単相モータに変更他	福島	渡辺
							△		
							△		

茅野市役所 殿

埴原田配水池

300mmノズルスルースバルブ水理検討書

来歴: X2-19027

担 当	福 島	審 査	関 口	承 認	渡 辺	株式会社 森田鉄工所 設計課	改 訂	△	改 訂 内 容	年 月 日	担 当	承 認	改訂番号 △
							図 番	△					
								X2-19708			1/5		

1. 水理条件

(1) 水理条件を下記に示します。

表1. 水理条件

本管径 (mm)	流量 Q (m ³ /h)	1次側 動水頭 h ₁ (m)	2次側 水頭 h ₂ (m)	差圧 Δh (m)	備考
300	212.5	35.06	5.75	29.31	Q=5100m ³ /日

※水理条件は御指示頂きました数値にて計算しております。

2. 適用公式

検討には、下記の計算式を使用します。

(1) 流速: V(m/s)

$$V = \frac{Q}{A \cdot 3600}$$

A: 口径面積(m²)
Q: 流量(m³/h)

(2) 損失係数: Fv

$$Fv = 2 \times g \times \Delta h / V^2$$

g: 重力加速度=9.8(m/s²)
Δh: 差圧(m)
V: 流速(m/s)

(3) キャピテーション係数: σ

$$\sigma = \frac{h_2 + h_b - h_v}{\Delta h}$$

h₂: 2次側水頭(m)
h_b: 大気圧=10.33(m)
h_v: 飽和蒸気圧=0.24(m)(20°C)
Δh: 差圧(m)

(4) 容量係数: CV

$$CV = 11.67 \times Q \times \sqrt{\rho} / \sqrt{\Delta P}$$

Q: 流量 m³/h
ΔP: 差圧 kPa
(1kgf/cm² = 10m)
(1kgf/cm² = 100kPa)
ρ: 液体の比重 (清水=1)

担 当	審 査	承 認	株式会社 森田鉄工所 設計課	図 番	X2-19708	2/5	改訂番号 △
--------	--------	--------	-------------------	--------	----------	-----	-----------

3. ノズルスルースバルブの検討

(1) ノズルスルースバルブの検討については、下記を基準としております。

表2. ノズルスルースバルブの選定基準

①使用流速範囲: V	$0.3 \text{ m/s} \leq V \leq 6 \text{ m/s}$
②キャビテーション係数: σ	$\sigma \geq \sigma_c$ ※
③推奨弁開度	約10~70%

※ N.SLV実用キャビテーション係数: $\sigma_c=0.2$

(2) バルブ口径300mmについて計算した結果を下記に示します。

表3. 計算結果

バルブ 口径 (mm)	流量 Q (m ³ /h)	流速 V (m/s)	1次側 動水頭 h ₁ (m)	2次側 動水頭 h ₂ (m)	ノズルスルースバルブ						
					差圧 Δh (m)	キャビテーション 係数		損失 係数 F _V	容量 係数 CV	バルブ 開度 (約%)	判定
						σ	σ _c				
300	212.5	0.84	35.06	5.75	29.31	0.54	0.2	814	145	26%	○

(3) 検討結果

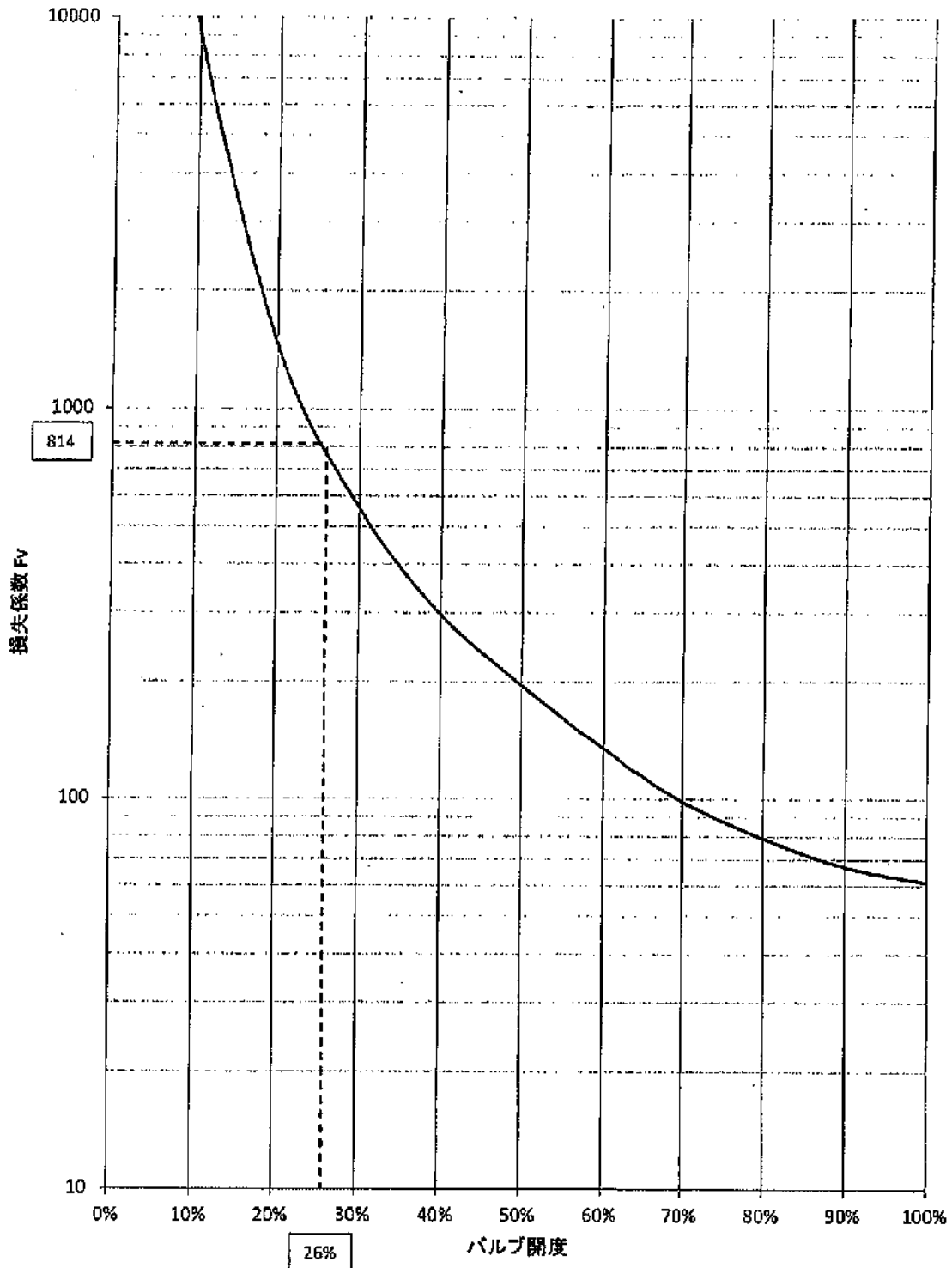
上記計算結果より、流量: 212.5m³/hを、バルブ開度約26%で流量調整することが可能です。

※ノズルスルースバルブは、全閉時においても漏れを許容するバルブです。
漏れを許容できない場所で使用する際は、他のバルブと併用してご使用下さい。

※本検討は管路条件、使用条件により変わることがあります。
水理条件に変更が生じた際は、再度検討依頼を頂けるようお願い致します。

担 当	審 査	承 認	株式会社 森田鉄工所 設計課	図 番	X2-19708	3/5	改訂番号 △
--------	--------	--------	-------------------	--------	----------	-----	-----------

300mmノズルスルースバルブ損失係数予想曲線



X-9652-1-P10

担	審	承
当	査	認

株式会社 森田鉄工所
設計課

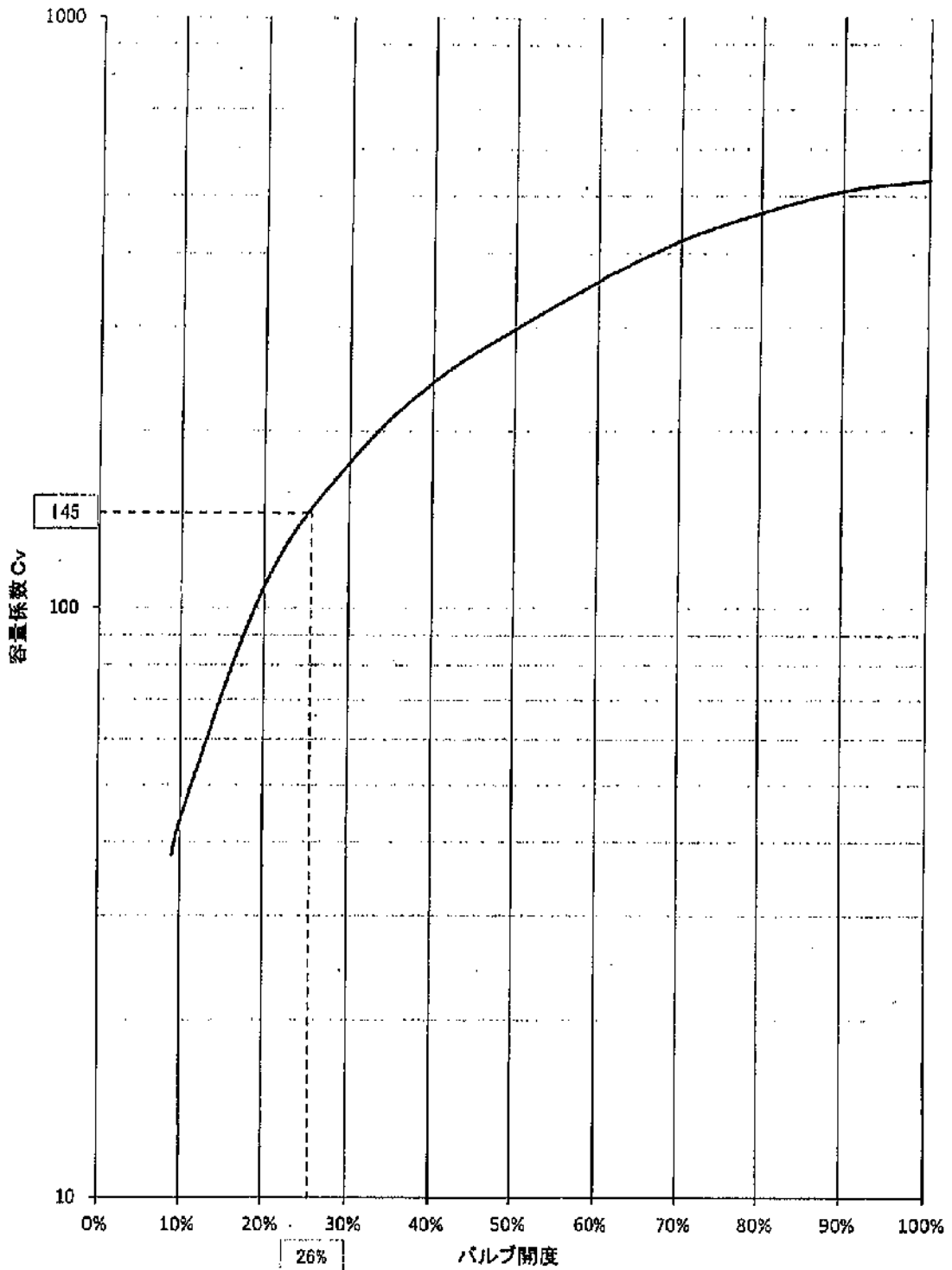
図
番

X2-19708

4/5

改訂番号
△

300mmノズルスルースバルブ容量係数



担 審 承
当 査 認

株式会社 森田鉄工所
技術部 設計課

図
番

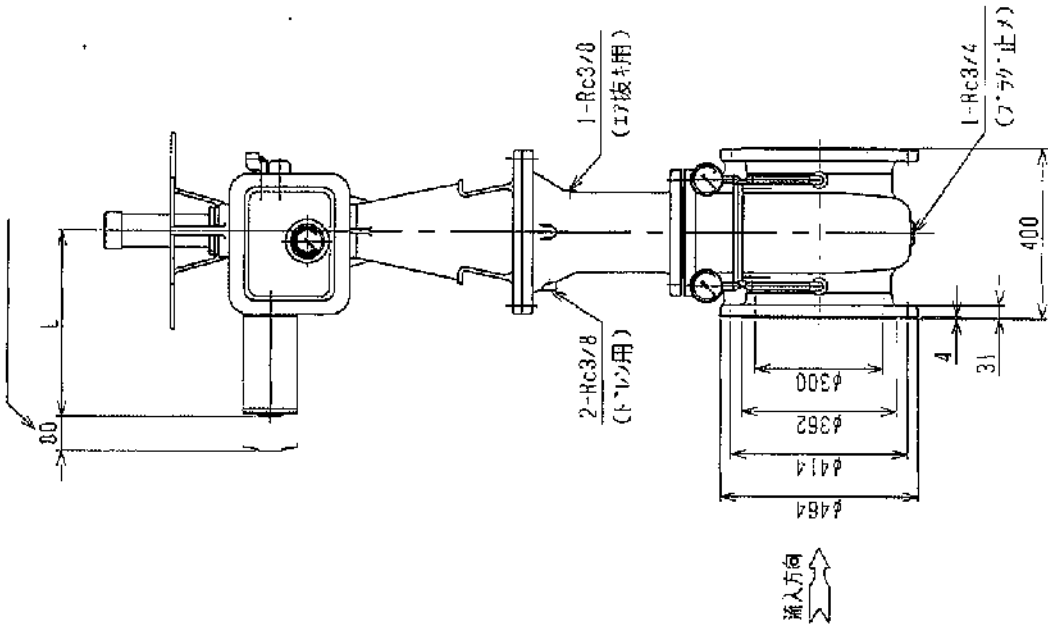
X2-19708

5/5

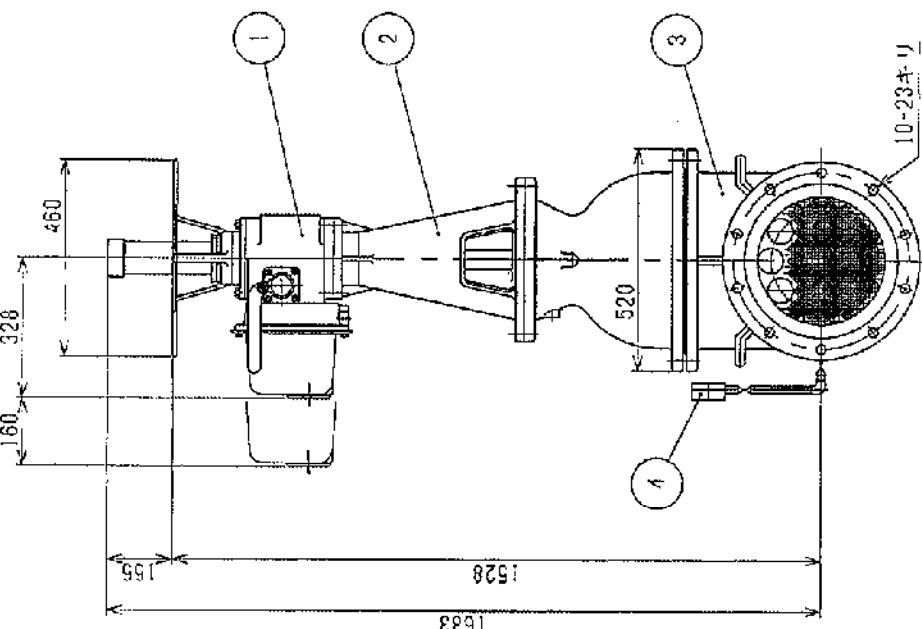
図訂番号
△

E-140430

モーター取外シニ
要スルベース



スイッチカバー取外
シニ要スルベース



モーター部寸法表

モーター出力 kW	L
0.4	プレーキ照
0.75	437
	460

フランジ規格: JIS B 2062RF

駆動部形式: LK0-02
(単相モーター)

4	圧力計		2式
3	バルブ本体		1式
2	スタンド	FC200	1
1	駆動部		1式

部名
TYPE
300mm
電動式ノズルスルースバルブ

図名
E-140430

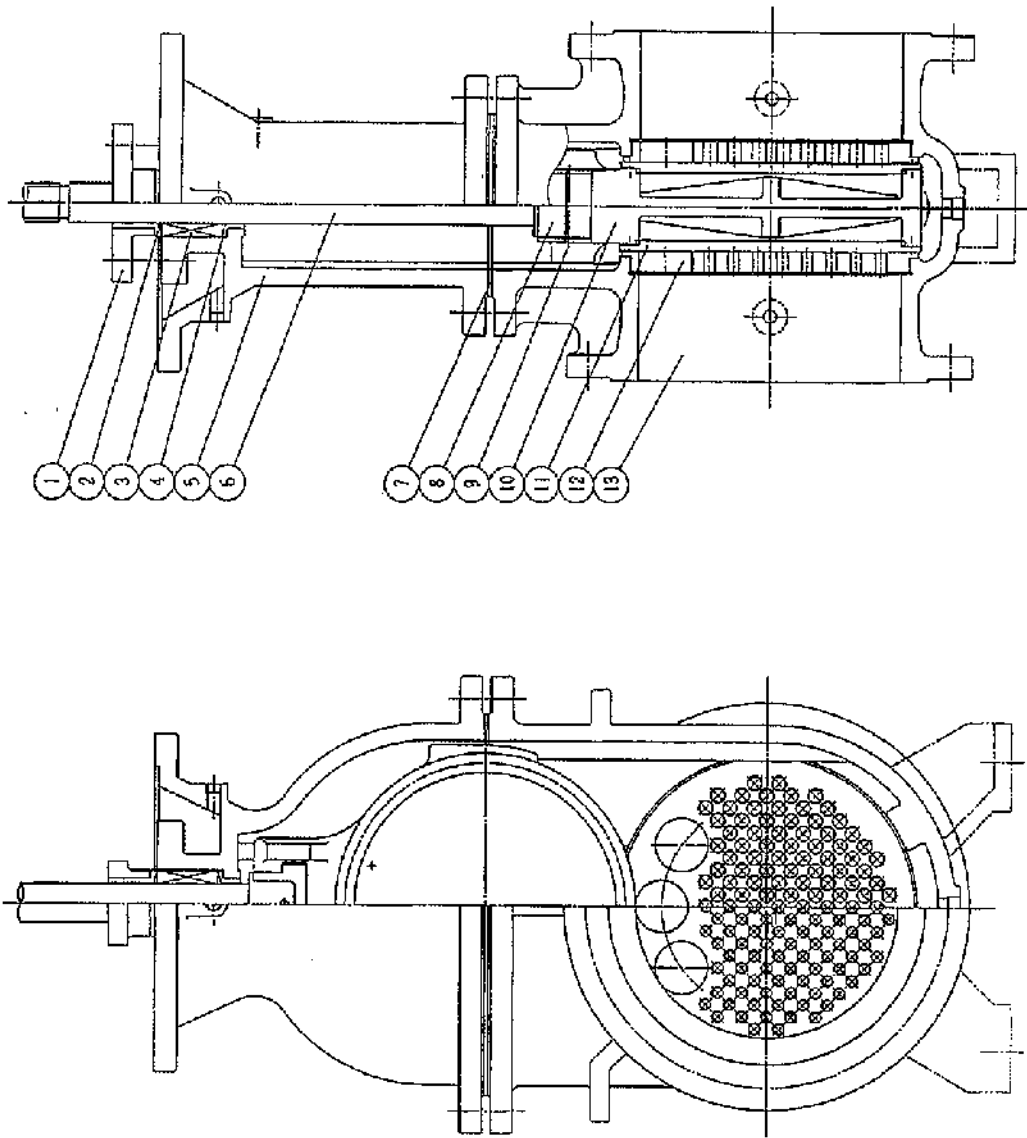
図番
E-140430

株式会社 森田鉄工所
MORITA IRON WORKS CO., LTD.

標準図のため、ノズル穴形状が現物とは異なる場合があります。

製図NO.	修正CHK.	承認MP.	第三角法 第三角法 第三角法 第三角法
福島	関口	渡辺	尺法 SCALE
分組 CHK.	分組 CHK.	分組 CHK.	1:12
SLV	SLV	SLV	
製図 DATE	承認 DATE	検定 FILE NO.	
訂 訂	訂 訂	訂 訂	

E-94457



(注) 標準図の為、ノズル穴形状の理物とは異なる場合があります。

13 弁箱	FCM50-10	1
12 弁箱弁座	SUS304	2
11 弁箱弁座	SUS410	2
10 弁軸	FCM50-10	1
9 テーパーピン	SUS304	1
8 ネジコマ	FCM50-10	1
7 ガスケット	標準用J4	1
6 弁軸	SUS403	1
5 フタ	FCM50-10	1
4 フラッシュ	CAKAD6	1
3 バックシム	V747222H	1
2 フラッシュ	CAKAD6	1
1 グランド	FCM50-10	1

品名	ノズルスルースバルブ構造図
品番	E-94457
製造会社	株式会社 森田鉄工所
MOBITA IRON WORKS CO., LTD.	

品質保証 品質管理 品質検査

図番	E-89037
製図者	
検査者	
承認者	
製図日	
検査日	
承認日	
製図機	
検査機	
承認機	

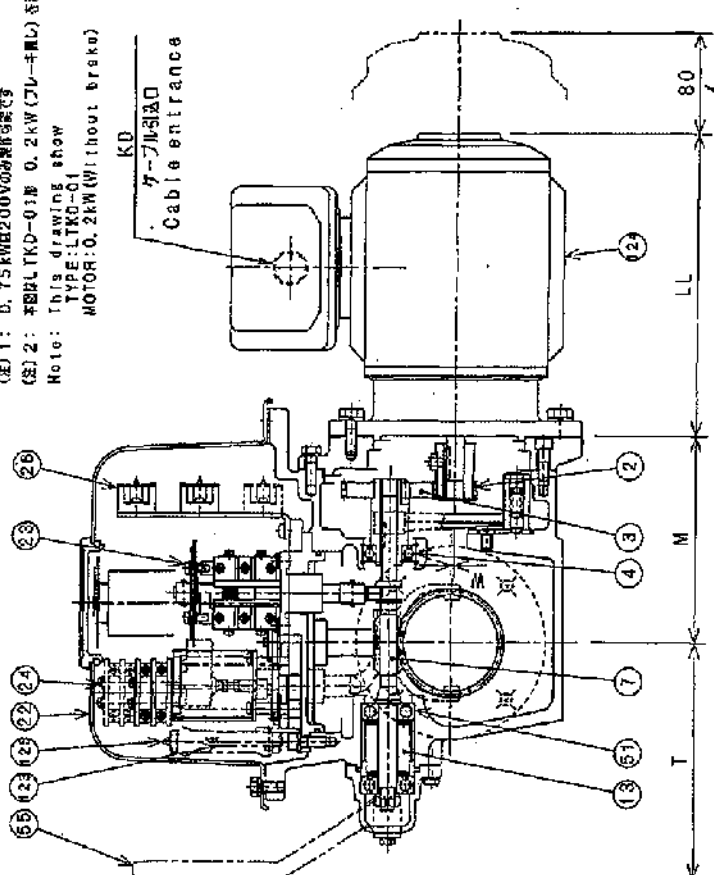
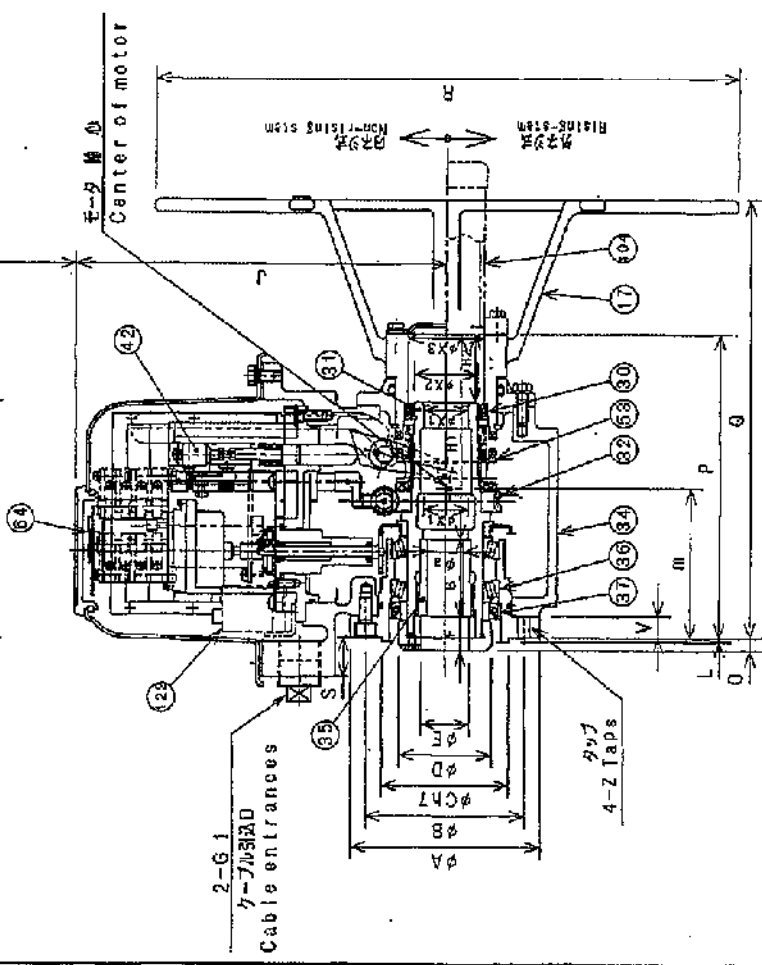
形式	Type	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	L	m	O	P	Q	R	S	T	V	W	X	Y	Z		
LTKD-01		150	125	100	73	38	23	60	160	52	150	293	3	117	11	237	342	460	31	184	17	3	35	50	61	M10
LTKD-02		190	160	130	88	50	33	80	173	53	180	328	4	142	12	274	378	450	36	184	22	7	45	65	78	M12

標準モータ 寸法表
Dimensions of standard motor

形式	TYPE	モータ出力 (kW)	LL	LL	M
			フルブレーキ	Without Brake	
01		0.1	240	240	G 3/4 160
		0.2	240	240	
02		0.4	277	277	
		0.75	300	300	

(注) 1: 0.75kW(200V)の標準寸法で示す
(注) 2: 本図(LTKD-01)は 0.2kW(フルブレーキ)を示す
Note: This drawing show
TYPE: LTKD-01
MOTOR: 0.2kW (Without Brake)

スイッチカバー 取り外しスペース
Space for switch cover removal



スチム内部寸法
Dimensions of stem bushing inside dia.

Part No.	Part Name	Qty	Material
LTKD-01	Stem Bushing	28	30
LTKD-02	Stem Bushing	40	42

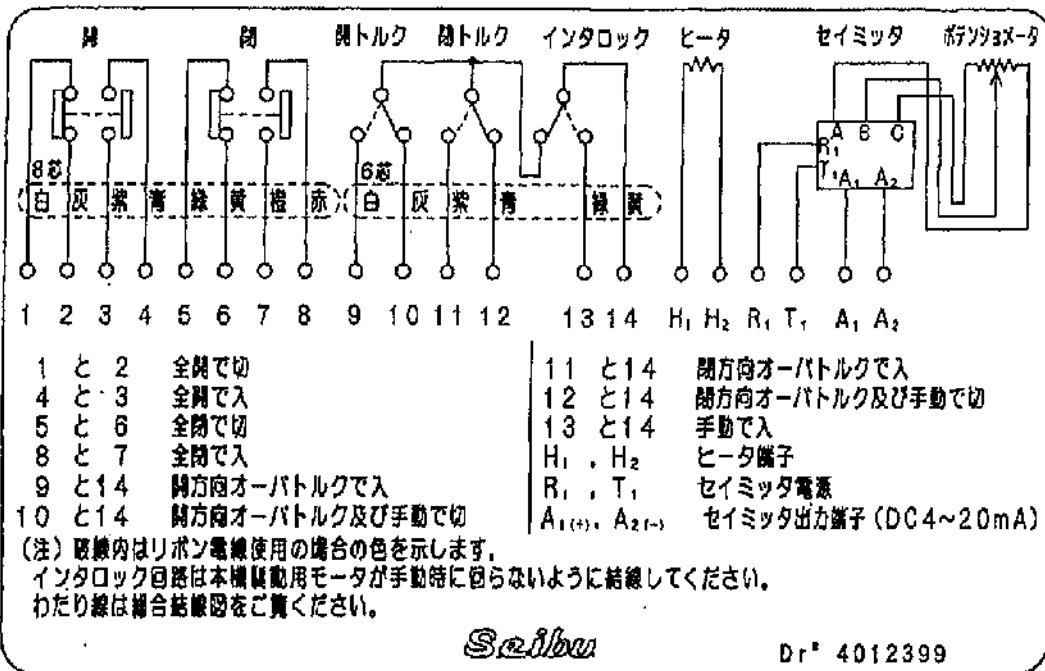
モータ 取り外しスペース
Space for motor removal

単相モータ付

UNIT	mm	R	SCALE	1/
PROJ. DATE	13.05.11	岩井	調村	原田
CONSTRUCTION DRAWING	VALVE CONTROL			
FILE	LTKD-01.02			
DESIGNER	岩井			
CHECKER	調村			
APPROVER	原田			
COMPANY	西部電機株式会社			
MODEL NO.	3K00050			

Part No.	Name	Qty	Material
2	Gear A	1	35
3	Gear B	1	36
4	Bearing	1	37
7	Worm	1	42
13	Torque Spring	1 Set	51
17	Handwheel	1	53
22	Switch Cover	1	55
23	Torque Switch	1	64
24	Limit Switch	1	104
26	Terminal Block	1 Set	122
30	Oil Seal	1	123
31	Sleeve	1	124
32	Norm Wheel	1	125
34	Gear Case	1	125

原田 昌彦
R-02655



ターミナル配列

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	14	H ₁	H ₂	R ₁	T ₁	A ₁	A ₂				

◇	UNIT mm	R 尺	SCALE	No. 5 TITLE	
				端子符号図	
◇	三 月	三 月	日 付	REV.	
	3RD. ANG. PROJ.	DATE		9	
◇	東 渡	形式追加	山田	盛泉	千代島
◇	千代島	盛泉	西 部 電 機 株 式 有 限 公 司		No. 5 TYPE
訂 日	氏 名	承 取	内 容		No. 5 DWG. NO.
REV.	DATE	OWN.	APP.	DESCRIPTION	4012399

4-26951

電気部品リスト (LTKD)

No	用途	品名 (機種)	数量	型式	電気定格			メーカー名
					接点	電圧 (V)	電流 (A)	
1	位置リミット用 (閉閉)	カムスイッチ	1式	ES-22	1a1b	AC 250 DC 125	5 2	誘導 西部電機
2	開閉トルク用	マイクロスイッチ	1	Z-15GD55-B4T	1ab	AC 250 DC 125	15 0.05	誘導 オムロン
3	閉閉トルク用	マイクロスイッチ	1	Z-15GD55-B4T	1ab	AC 250 DC 125	15 0.05	誘導 オムロン
4	インターロック用	マイクロスイッチ	1	Z-15GD55-B4T	1ab	AC 250 DC 125	15 0.05	誘導 オムロン
5	スイッチボックス内 防湿用	スペースヒーター	1	電力用被覆抵抗器 JISC-6401	容量 30W	定格電圧 100/110V 200/220V	抵抗値 750 Ω 3kΩ	スイッチ-3内 温度上昇 5℃ 標準：タマオーム プリント基板用 ：日本抵抗器

社印



審査

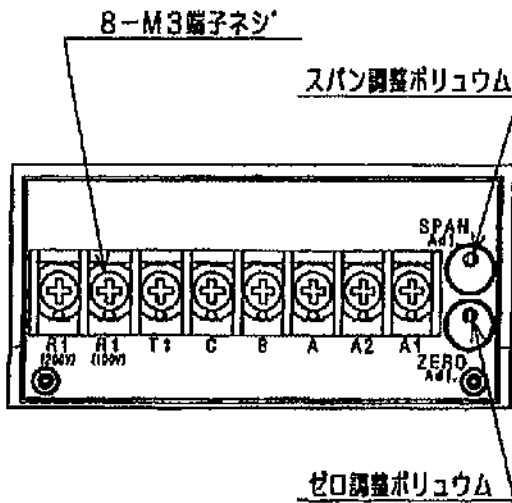


承認

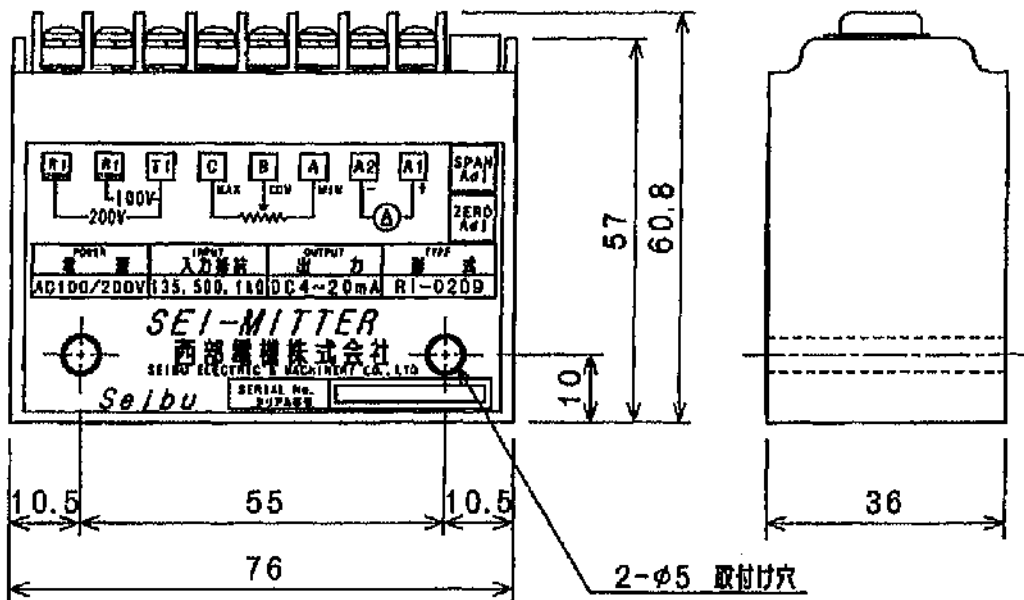


株式会社 森田鉄工所
設計課

改訂	NO	改訂内容	年月日	担当	承認
X5-04458					改訂番号 △



電気仕様	
入 力	0~135Ω, 0.1W
	0~500Ω, 0.1W
	0~1kΩ, 0.1W
出 力	DC4~20mA
負 荷 抵 抗	0~750Ω
精 度	0.5%F, S
使用温度範囲	-5°C~+65°C
調整機能	ゼロ調、スパン調
電 源	AC100V, 又は200V±10%
消費電力	2.0W

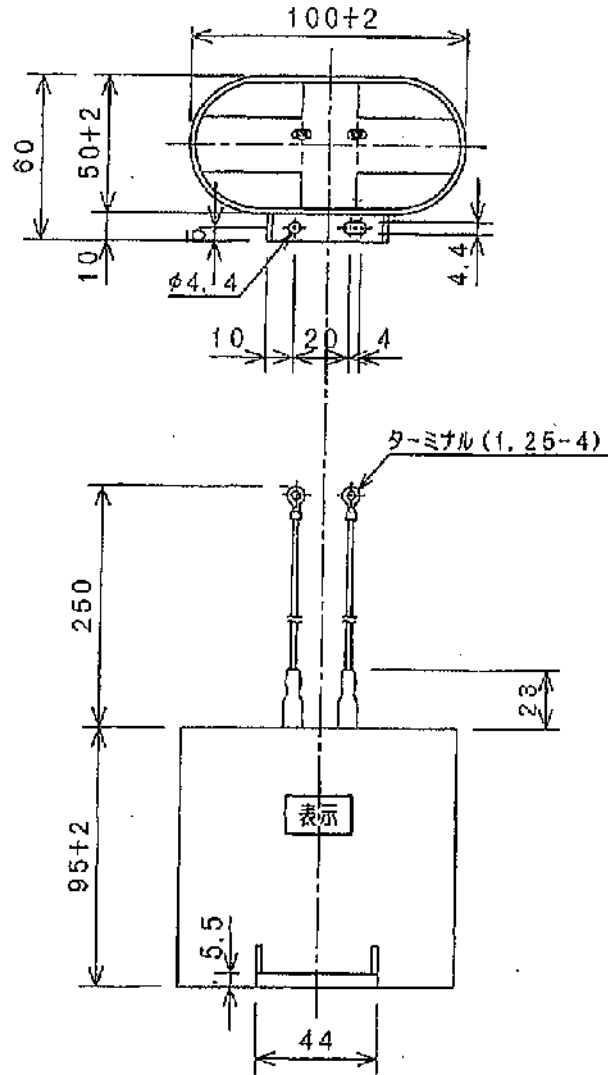


アクチュエータ内蔵専用R/I変換器

訂正 REV. DATE 日 月 氏 名 承認 内容 DNM, APP. DESCRIPTION	単位 UNIT mm 三 角 法 第 日 標 3RD. ANG. PROJ. DATE	尺 寸 尺 寸 尺 寸 R SCALE 尺 寸 尺 寸 尺 寸 DATE	名 稱 TITLE 外 形 図 (和 文) 尺 寸 TYPE RI-0209	製 造 者 西 部 電 機 株 式 有 限 公 司 SEIBU Electric & Machinery Co., Ltd.	製 図 者 久 木 田	製 図 日 期 DATE	製 図 番 号 DWG. NO. 4974416	修 改 番 号 REV.	
	製 図 者 森	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE
	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE
	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE	製 図 日 期 DATE

分類番号: DC-22470

4-61900 △



項	容量	定格電圧
1	120 μ F	220VAC
2	100 μ F	220VAC

出力 (kW)	電圧 (V)	周波数 (Hz)	コンデンサ		
			容量 (μ F)	定格電圧 (V)	接続
0.4	100/200	50/60	240 (120 \times 2) μ F	220	2 2並列接続
	110/220		200 (100 \times 2) μ F		
0.75	200	50/60	360 (120 \times 3) μ F	220	3 3並列接続
	220				

容量: 120/100 μ F
 メーカー: (株) アンナカ

REV.	DATE	OWN.	APP.	DESCRIPTION	UNIT	SCALE	DATE	TITLE	DWG. NO.	REV.
④	17. 2. 24	萩原 岩井		形式 (TYPE) 削除	mm	SCALE	03. 8. 20	コンデンサ外形図	4973533	④
③	12. 8. 6	長井 岩井		メーカー変更						
②	03. 11. 17	萩原 池田		電動機とコンデンサ表の追加						
①	03. 9. 18	萩原 池田		リード線の追加						
					西部電機株式会社			DWG. NO.		
					SEIBU Electric & Machinery CO., LTD.			4973533		

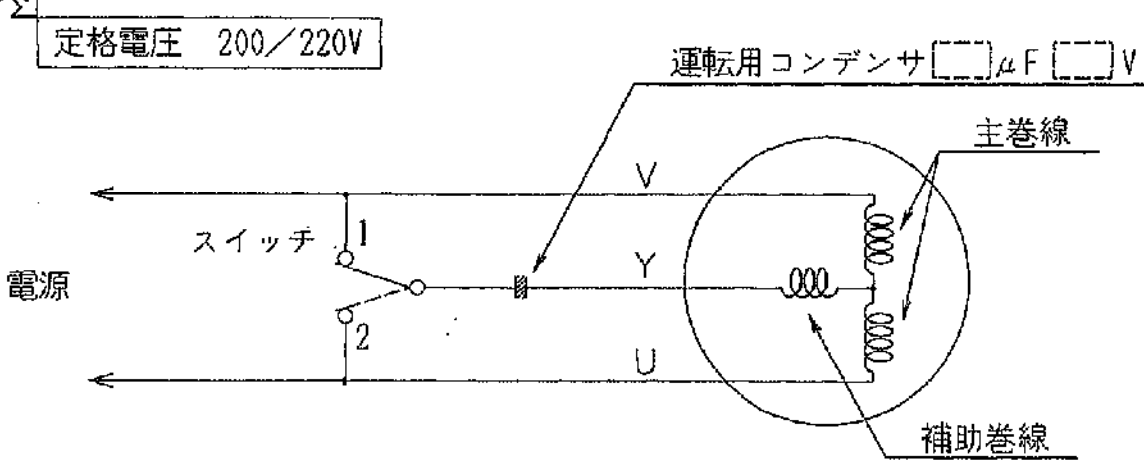
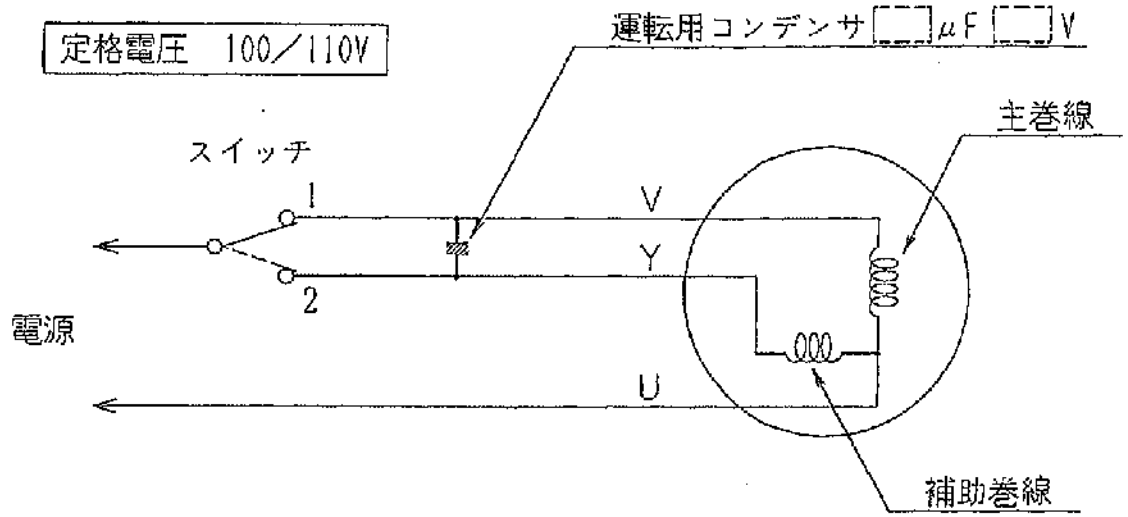
来歴: 4-46026

原田 國雄

R-05618



NO.	改訂 REVISIONS	年月日 DATE	担当 ENG.	承認 APP.	整理番号 FILE NO.
△					X7-05675 12/14 (#4971799)
△					
△					
△					



回転方向

- ・スイッチを1の方に倒した時、負荷側から見て反時計方向
- ・スイッチを2の方に倒した時、負荷側から見て時計方向

製図DWG.	審査CHK.	承認APP.	第三角法 PROJECT 3rd ANG	部番 NO.	部品名称 PART NAME	材質 MATERIAL	個数 Q'TY	備考 REMARKS
			尺度 SCALE	図名 TITLE	コンデンサー接続図			
分類番号 CODE NO.	DC-19402			図番 DWG. NO.	4-54811		△	
				株式会社 森田鉄工所 MORITA IRON WORKS CO., LTD.				

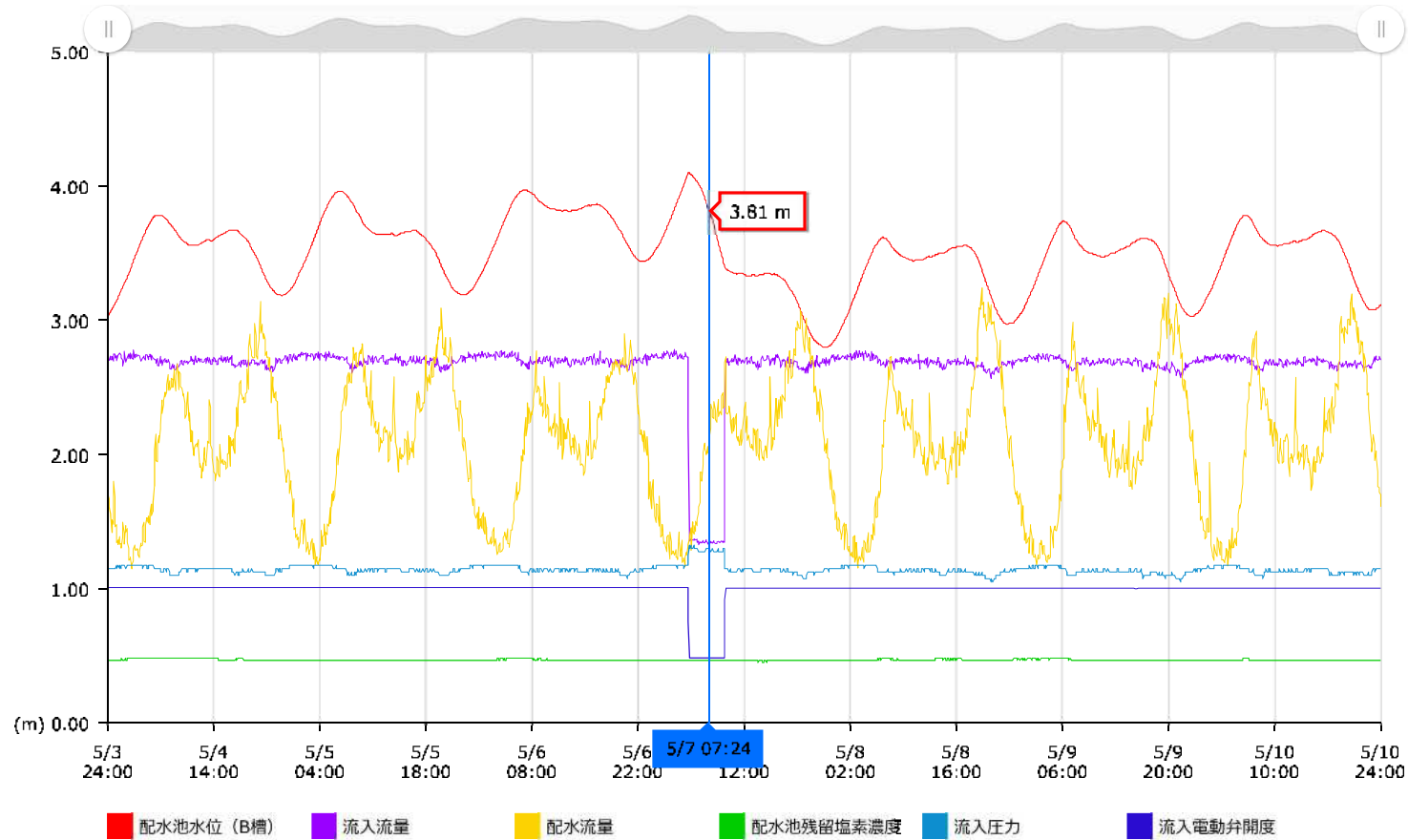
80 : 埴原田配水池 < 前へ 次へ > 表示更新

埴原田配水池 配水池水位 (B槽)	3.81 m	埴原田配水池 流入流量	108.9 m3/h	埴原田配水池 配水流量	212.3 m3/h	埴原田配水池 配水池残留塩素濃度	0.28 mg/l
埴原田配水池 流入圧力	0.52 MPa	埴原田配水池 流入電動弁開度	9.7 %				

24時間 2日 3日 4日 5日 6日 7日 任意

期間指定 7 日前 ~ 2023/05/10
 表示期間 2023/05/03 24:00 ~ 2023/05/10 24:00

< >
 LineFill



■ 配水池水位 (B槽)
 ■ 流入流量
 ■ 配水流量
 ■ 配水池残留塩素濃度
 ■ 流入圧力
 ■ 流入電動弁開度

令和4年4月1日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.31	216.4	158.0	0.45	20.5	198	154
2	3.44	217.9	112.8	0.46	20.5	208	138
3	3.57	216.7	136.2	0.46	20.5	180	135
4	3.71	212.3	136.3	0.44	20.5	218	129
5	3.85	215.6	149.8	0.45	20.5	216	133
6	3.94	220.8	162.6	0.46	20.5	219	136
7	3.92	215.9	254.7	0.45	20.5	218	225
8	3.87	216.4	224.8	0.45	20.5	192	248
9	3.85	212.0	215.6	0.45	20.5	212	212
10	3.84	215.9	215.8	0.46	20.5	175	213
11	3.84	224.6	174.1	0.45	20.5	217	211
12	3.86	216.4	221.3	0.44	20.5	217	207
13	3.87	217.3	185.7	0.45	20.5	215	189
14	3.88	220.2	179.3	0.45	20.5	217	194
15	3.90	215.4	205.0	0.46	20.5	218	201
16	3.92	216.3	230.4	0.45	20.5	217	188
17	3.91	221.4	240.0	0.45	20.5	190	175
18	3.86	212.4	259.6	0.44	20.5	195	247
19	3.76	217.2	281.3	0.44	20.5	195	273
20	3.61	211.2	320.8	0.43	20.5	212	239
21	3.47	212.0	290.8	0.43	20.5	211	290
22	3.37	212.5	248.1	0.43	20.5	215	270
23	3.34	214.0	223.5	0.44	20.5	216	235
24	3.36	218.1	172.1	0.45	20.5	200	203
最大	3.95	226.4	329.9	0.49	20.5	-	-
最小	3.21	201.6	99.8	0.41	20.5	-	-
時最大	3.94	224.6	320.8	0.46	20.5	219	290
時最小	-	-	-	-	-	175	129
日積算	89.25	5188.9	4998.6	10.74	492.0	4,971	4,845
平均	-	-	-	-	-	207	201

令和4年4月2日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.43	216.4	150.5	0.45	20.5	183	169
2	3.54	218.5	154.0	0.45	20.5	201	148
3	3.67	217.2	121.8	0.44	20.5	219	140
4	3.80	221.5	146.4	0.46	20.5	220	137
5	3.93	215.7	156.8	0.46	20.5	220	139
6	4.03	222.1	156.0	0.46	20.5	220	156
7	4.05	216.1	228.1	0.45	20.5	199	206
8	3.98	214.8	265.2	0.44	20.5	216	256
9	3.88	216.2	281.1	0.45	20.5	178	249
10	3.80	213.5	264.6	0.44	20.5	206	216
11	3.76	217.8	233.4	0.45	20.5	188	232
12	3.75	215.9	204.5	0.45	20.5	215	221
13	3.75	218.8	205.0	0.45	20.5	219	199
14	3.76	215.8	204.9	0.43	20.5	217	213
15	3.77	215.9	205.7	0.45	20.5	216	207
16	3.77	219.0	197.8	0.45	20.5	219	215
17	3.75	212.5	269.9	0.44	20.5	204	228
18	3.69	220.9	279.1	0.45	20.5	184	251
19	3.59	215.6	294.7	0.44	20.5	217	249
20	3.46	209.7	298.1	0.43	20.5	215	236
21	3.35	218.3	290.6	0.45	20.5	214	277
22	3.29	218.5	223.5	0.45	20.5	218	253
23	3.28	218.4	212.2	0.45	20.5	218	221
24	3.32	219.6	182.7	0.45	20.5	218	191
最大	4.06	228.6	326.8	0.49	20.5	-	-
最小	3.28	205.8	108.5	0.41	20.5	-	-
時最大	4.05	222.1	298.1	0.46	20.5	220	277
時最小	-	-	-	-	-	178	137
日積算	88.40	5208.7	5226.6	10.74	492.0	5,024	5,009
平均	-	-	-	-	-	209	208

令和4年4月3日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.42	222.6	167.8	0.46	20.5	181	161
2	3.53	216.4	144.9	0.45	20.5	221	131
3	3.66	222.3	123.3	0.46	20.5	199	118
4	3.80	220.3	145.0	0.46	20.5	221	134
5	3.94	220.8	137.0	0.46	20.5	221	135
6	4.06	222.5	162.2	0.46	20.5	222	123
7	4.02	108.0	185.8	0.50	9.9	157	181
8	3.83	104.2	235.8	0.49	9.9	88	222
9	3.59	140.8	255.5	0.45	20.5	98	218
10	3.55	217.1	251.8	0.45	20.5	174	203
11	3.53	224.8	222.3	0.45	20.5	217	231
12	3.54	219.4	224.0	0.46	20.5	221	214
13	3.55	222.7	219.4	0.45	20.5	220	190
14	3.57	220.9	194.4	0.46	20.5	181	207
15	3.60	219.0	220.0	0.46	20.5	214	203
16	3.61	216.1	239.5	0.44	20.5	219	209
17	3.57	210.3	243.7	0.44	20.5	220	238
18	3.50	216.0	272.9	0.44	20.5	219	233
19	3.38	219.5	296.1	0.45	20.5	201	264
20	3.25	213.9	297.3	0.44	20.5	218	270
21	3.14	217.6	280.0	0.43	20.5	216	280
22	3.08	221.8	217.3	0.46	20.5	219	256
23	3.08	221.4	215.8	0.45	20.5	221	176
24	3.14	223.2	151.8	0.46	20.5	221	172
最大	4.10	232.4	338.1	0.56	20.5	-	-
最小	3.07	103.8	105.6	0.39	9.9	-	-
時最大	4.06	224.8	297.3	0.50	20.5	222	280
時最小	-	-	-	-	-	88	118
日積算	84.94	4961.6	5103.6	10.93	470.8	4,789	4,769
平均	-	-	-	-	-	199	198

令和4年4月4日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.24	226.0	125.1	0.46	20.5	203	160
2	3.37	223.5	150.2	0.45	20.5	178	110
3	3.51	221.3	113.0	0.46	20.5	223	127
4	3.65	215.2	135.8	0.46	20.5	222	135
5	3.79	220.4	153.6	0.46	20.5	224	133
6	3.90	217.3	192.8	0.46	20.5	223	134
7	3.90	218.3	222.0	0.45	20.5	223	220
8	3.85	223.8	255.6	0.44	20.5	216	243
9	3.83	220.2	247.0	0.45	20.5	193	195
10	3.81	223.1	213.5	0.45	20.5	187	181
11	3.81	217.4	209.1	0.45	20.5	194	216
12	3.84	219.3	235.8	0.45	20.5	198	202
13	3.87	226.9	185.8	0.46	20.5	221	187
14	3.89	212.8	203.3	0.45	20.5	221	156
15	3.91	219.0	169.9	0.45	20.5	222	205
16	3.93	216.7	193.1	0.45	20.5	222	203
17	3.93	214.8	229.1	0.44	20.5	220	176
18	3.86	211.4	271.2	0.44	20.5	216	232
19	3.76	208.2	287.1	0.44	20.5	216	252
20	3.60	217.8	287.5	0.45	20.5	193	259
21	3.46	217.7	286.8	0.43	20.5	216	299
22	3.38	214.8	226.6	0.43	20.5	217	262
23	3.35	218.0	239.8	0.45	20.5	215	232
24	3.39	218.3	186.1	0.45	20.5	219	194
最大	3.94	236.7	344.7	0.49	20.5	-	-
最小	3.14	200.1	102.8	0.40	20.5	-	-
時最大	3.93	226.9	287.5	0.46	20.5	224	299
時最小	-	-	-	-	-	178	110
日積算	88.83	5242.2	5019.8	10.78	492.0	5,082	4,713
平均	-	-	-	-	-	211	196

令和4年4月5日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.49	216.8	138.7	0.45	20.5	192	156
2	3.62	218.4	120.6	0.46	20.5	198	143
3	3.75	223.6	116.8	0.46	20.5	181	121
4	3.90	220.4	140.5	0.45	20.5	203	128
5	4.03	216.5	129.1	0.46	20.5	222	140
6	4.07	106.6	179.0	0.51	9.8	198	172
7	3.85	106.9	285.3	0.50	9.8	108	236
8	3.58	216.8	242.0	0.43	20.5	120	280
9	3.51	212.5	257.0	0.44	20.5	214	257
10	3.47	213.8	244.1	0.45	20.5	215	223
11	3.46	226.6	236.0	0.45	20.5	173	222
12	3.45	214.8	210.7	0.44	20.5	202	220
13	3.44	217.4	230.9	0.45	20.5	217	184
14	3.45	217.4	189.5	0.45	20.5	218	183
15	3.47	219.0	199.3	0.45	20.5	218	203
16	3.49	218.3	220.2	0.44	20.5	219	207
17	3.48	218.9	253.2	0.44	20.5	216	185
18	3.42	214.1	287.5	0.44	20.5	216	242
19	3.29	215.9	296.3	0.45	20.5	178	264
20	3.12	213.8	312.3	0.43	20.5	205	305
21	2.97	210.1	316.8	0.44	20.5	214	303
22	2.85	212.4	248.0	0.44	20.5	215	276
23	2.83	210.0	206.4	0.44	20.5	215	194
24	2.86	216.7	190.6	0.45	20.5	214	190
最大	4.10	231.8	345.6	0.55	20.5	-	-
最小	2.82	103.2	107.2	0.40	9.8	-	-
時最大	4.07	226.6	316.8	0.51	20.5	222	305
時最小	-	-	-	-	-	108	121
日積算	82.85	4977.7	5250.8	10.82	470.6	4,771	5,034
平均	-	-	-	-	-	198	209

令和4年4月6日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.95	217.1	137.7	0.46	20.5	209	162
2	3.06	217.2	120.0	0.45	20.5	191	135
3	3.20	221.7	131.9	0.45	20.5	206	136
4	3.34	219.8	116.5	0.46	20.5	219	134
5	3.46	221.0	131.7	0.45	20.5	219	116
6	3.53	219.8	196.5	0.46	20.5	220	145
7	3.48	214.8	267.3	0.45	20.5	214	244
8	3.39	214.0	245.1	0.45	20.5	205	258
9	3.33	210.5	242.8	0.44	20.5	194	192
10	3.30	214.4	228.2	0.45	20.5	193	224
11	3.29	215.7	254.6	0.45	20.5	215	220
12	3.30	214.2	183.5	0.46	20.5	218	189
13	3.31	214.4	219.0	0.45	20.5	216	205
14	3.32	217.1	194.3	0.45	20.5	173	161
15	3.34	218.1	204.3	0.46	20.5	218	203
16	3.36	213.1	221.8	0.44	20.5	216	204
17	3.36	213.2	240.8	0.44	20.5	216	192
18	3.29	207.5	261.5	0.44	20.5	215	240
19	3.16	211.6	310.2	0.43	20.5	211	281
20	3.00	216.7	332.8	0.45	20.5	211	309
21	2.84	214.6	306.9	0.44	20.5	197	305
22	2.73	212.6	215.9	0.45	20.5	200	279
23	2.70	214.8	227.3	0.45	20.5	183	232
24	2.73	209.4	155.5	0.45	20.5	214	183
最大	3.54	226.7	348.1	0.49	20.5	-	-
最小	2.70	201.6	104.6	0.41	20.5	-	-
時最大	3.53	221.7	332.8	0.46	20.5	220	309
時最小	-	-	-	-	-	173	116
日積算	76.77	5163.3	5146.1	10.78	492.0	4,973	4,949
平均	-	-	-	-	-	207	206

令和4年4月7日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.82	217.5	136.1	0.45	20.5	216	161
2	2.94	217.2	150.5	0.46	20.5	219	143
3	3.08	216.9	151.1	0.46	20.5	218	130
4	3.22	216.7	148.0	0.46	20.5	181	121
5	3.35	215.8	160.6	0.45	20.5	203	130
6	3.43	216.3	200.8	0.46	20.5	197	165
7	3.37	215.1	292.5	0.45	20.5	212	249
8	3.27	211.6	247.6	0.44	20.5	215	275
9	3.21	211.7	240.0	0.44	20.5	214	246
10	3.17	215.0	216.8	0.45	20.5	213	232
11	3.18	215.7	212.0	0.46	20.5	204	176
12	3.19	218.4	184.6	0.46	20.5	191	207
13	3.20	209.3	202.2	0.45	20.5	171	205
14	3.22	216.2	201.1	0.46	20.5	202	203
15	3.25	218.7	184.3	0.45	20.5	217	196
16	3.27	214.8	211.1	0.45	20.5	216	202
17	3.26	216.4	251.4	0.45	20.5	216	220
18	3.20	211.3	271.5	0.44	20.5	203	211
19	3.08	202.2	296.3	0.42	20.5	200	283
20	2.92	215.9	310.0	0.45	20.5	184	284
21	2.77	214.9	308.1	0.44	20.5	212	257
22	2.66	214.5	266.4	0.45	20.5	214	278
23	2.63	217.0	190.4	0.45	20.5	215	230
24	2.68	217.7	154.3	0.45	20.5	201	183
最大	3.44	225.6	336.3	0.49	20.5	-	-
最小	2.63	201.9	106.4	0.41	20.5	-	-
時最大	3.43	218.7	310.0	0.46	20.5	219	284
時最小	-	-	-	-	-	171	121
日積算	74.37	5156.8	5187.7	10.80	492.0	4,934	4,987
平均	-	-	-	-	-	205	207

令和4年4月8日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.77	215.0	151.3	0.45	20.5	181	159
2	2.89	210.7	153.5	0.44	20.5	191	140
3	3.03	215.4	124.3	0.46	20.5	203	127
4	3.17	222.0	118.1	0.46	20.5	219	131
5	3.29	212.5	154.3	0.46	20.5	218	141
6	3.36	220.7	207.6	0.46	20.5	218	163
7	3.32	213.5	259.7	0.45	20.5	215	193
8	3.21	214.0	271.1	0.45	20.5	172	260
9	3.14	212.5	245.5	0.45	20.5	199	258
10	3.07	212.4	217.2	0.44	20.5	195	219
11	3.05	213.4	189.1	0.46	20.5	214	223
12	3.07	213.5	206.3	0.46	20.5	216	203
13	3.08	213.1	219.3	0.45	20.5	205	203
14	3.09	217.7	169.3	0.45	20.5	189	211
15	3.10	214.5	210.0	0.45	20.5	215	195
16	3.11	205.7	205.7	0.44	20.5	215	175
17	3.11	213.6	234.0	0.45	20.5	215	217
18	3.06	207.4	246.1	0.44	20.5	212	233
19	2.96	205.4	300.0	0.42	20.5	211	275
20	2.80	212.1	296.5	0.44	20.5	210	248
21	2.67	210.3	289.2	0.45	20.5	184	288
22	2.58	215.9	251.0	0.45	20.5	208	267
23	2.57	211.3	189.1	0.44	20.5	214	218
24	2.60	215.9	180.2	0.45	20.5	216	194
最大	3.37	226.1	332.5	0.49	20.5	-	-
最小	2.56	200.9	105.6	0.41	20.5	-	-
時最大	3.36	222.0	300.0	0.46	20.5	219	288
時最小	-	-	-	-	-	172	127
日積算	72.10	5118.5	5088.4	10.77	492.0	4,935	4,941
平均	-	-	-	-	-	205	205

令和4年4月9日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.69	216.8	157.6	0.46	20.5	216	160
2	2.80	215.7	129.8	0.46	20.5	211	139
3	2.91	214.3	148.3	0.45	20.5	215	149
4	3.05	215.6	116.2	0.46	20.5	183	135
5	3.17	212.5	139.2	0.46	20.5	217	110
6	3.26	219.4	165.1	0.46	20.5	217	137
7	3.28	216.6	246.7	0.46	20.5	217	205
8	3.19	210.6	251.5	0.46	20.5	216	264
9	3.08	211.5	293.3	0.45	20.5	202	284
10	2.98	211.6	260.3	0.45	20.5	199	272
11	2.93	214.9	250.9	0.45	20.5	177	242
12	2.90	215.2	223.1	0.46	20.5	216	225
13	2.88	216.4	215.6	0.45	20.5	216	204
14	2.88	214.8	233.4	0.45	20.5	216	215
15	2.89	217.2	219.0	0.45	20.5	217	194
16	2.89	217.7	214.1	0.45	20.5	187	194
17	2.86	217.4	229.4	0.46	20.5	190	230
18	2.80	210.9	260.3	0.45	20.5	201	250
19	2.71	208.8	291.7	0.44	20.5	211	240
20	2.58	216.8	275.4	0.45	20.5	213	280
21	2.46	214.5	298.9	0.46	20.5	215	280
22	2.39	214.6	250.0	0.46	20.5	203	223
23	2.39	210.9	188.8	0.45	20.5	197	219
24	2.44	217.2	188.4	0.46	20.5	217	179
最大	3.29	226.3	332.5	0.49	20.5	-	-
最小	2.38	202.4	106.8	0.41	20.5	-	-
時最大	3.28	219.4	298.9	0.46	20.5	217	284
時最小	-	-	-	-	-	177	110
日積算	68.41	5151.9	5247.0	10.91	492.0	4,969	5,030
平均	-	-	-	-	-	207	209

令和4年4月10日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.53	217.6	132.4	0.46	20.5	196	132
2	2.65	221.2	153.8	0.47	20.5	219	131
3	2.79	219.1	141.8	0.47	20.5	221	132
4	2.93	219.5	113.4	0.47	20.5	220	108
5	3.06	223.3	143.4	0.47	20.5	188	136
6	3.18	221.9	149.8	0.47	20.5	220	148
7	3.22	214.5	215.0	0.46	20.5	197	188
8	3.16	212.9	271.1	0.46	20.5	213	221
9	3.06	216.2	284.6	0.46	20.5	216	272
10	2.95	218.2	220.3	0.45	20.5	214	280
11	2.88	218.3	256.0	0.46	20.5	200	216
12	2.84	214.7	236.0	0.45	20.5	187	245
13	2.83	214.6	211.5	0.47	20.5	197	221
14	2.83	219.3	209.5	0.46	20.5	218	212
15	2.86	220.3	193.5	0.47	20.5	218	203
16	2.86	219.1	207.1	0.46	20.5	186	179
17	2.82	216.8	239.8	0.46	20.5	212	228
18	2.73	213.9	290.1	0.45	20.5	213	268
19	2.60	214.8	293.3	0.46	20.5	184	292
20	2.44	210.9	291.1	0.45	20.5	215	310
21	2.33	214.9	284.7	0.45	20.5	216	281
22	2.25	216.3	259.3	0.46	20.5	216	264
23	2.23	215.1	225.1	0.46	20.5	188	195
24	2.29	218.4	159.5	0.47	20.5	216	177
最大	3.22	229.8	343.5	0.50	20.5	-	-
最小	2.23	203.5	104.8	0.42	20.5	-	-
時最大	3.22	223.3	293.3	0.47	20.5	221	310
時最小	-	-	-	-	-	184	108
日積算	66.32	5211.8	5182.1	11.07	492.0	4,970	5,039
平均	-	-	-	-	-	207	209

令和4年4月11日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.40	222.9	124.0	0.47	20.5	189	150
2	2.53	220.9	114.3	0.46	20.5	210	128
3	2.67	220.8	137.7	0.47	20.5	220	106
4	2.82	217.7	132.3	0.47	20.5	207	131
5	2.95	217.8	135.5	0.47	20.5	202	138
6	3.03	214.7	195.9	0.46	20.5	201	170
7	2.98	218.2	299.9	0.46	20.5	186	227
8	2.88	216.1	263.0	0.46	20.5	217	274
9	2.82	213.0	226.5	0.45	20.5	215	243
10	2.79	219.1	228.3	0.45	20.5	216	233
11	2.77	222.8	203.9	0.46	20.5	184	228
12	2.78	217.0	192.8	0.47	20.5	192	185
13	2.80	215.7	189.3	0.46	20.5	213	204
14	2.81	220.9	187.9	0.47	20.5	218	210
15	2.84	225.4	178.5	0.47	20.5	218	176
16	2.86	214.4	232.7	0.46	20.5	218	191
17	2.87	214.1	197.1	0.45	20.5	187	211
18	2.82	212.0	269.1	0.44	20.5	217	208
19	2.71	207.0	308.6	0.44	20.5	190	259
20	2.55	216.1	293.9	0.45	20.5	193	285
21	2.41	213.4	291.1	0.46	20.5	215	285
22	2.32	213.7	220.1	0.45	20.5	197	237
23	2.30	220.9	192.6	0.46	20.5	194	227
24	2.36	211.4	151.2	0.45	20.5	206	162
最大	3.03	230.7	347.3	0.50	20.5	-	-
最小	2.29	200.0	103.0	0.42	20.5	-	-
時最大	3.03	225.4	308.6	0.47	20.5	220	285
時最小	-	-	-	-	-	184	106
日積算	65.07	5206.0	4966.2	11.01	492.0	4,905	4,868
平均	-	-	-	-	-	204	202

令和4年4月12日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.46	217.8	151.8	0.47	20.5	188	151
2	2.59	218.4	122.0	0.46	20.5	217	118
3	2.73	224.1	121.0	0.47	20.5	218	134
4	2.87	222.1	142.3	0.47	20.5	216	115
5	3.01	218.0	152.6	0.46	20.5	194	133
6	3.08	220.7	223.1	0.46	20.5	219	176
7	3.02	214.1	279.0	0.46	20.5	198	249
8	2.91	218.6	265.8	0.45	20.5	208	265
9	2.85	219.1	259.4	0.46	20.5	216	252
10	2.82	217.4	222.5	0.45	20.5	215	233
11	2.82	218.1	194.2	0.46	20.5	200	174
12	2.83	222.7	210.6	0.47	20.5	202	211
13	2.84	212.1	228.9	0.46	20.5	202	205
14	2.86	225.2	196.6	0.46	20.5	217	202
15	2.88	217.0	203.1	0.46	20.5	192	200
16	2.90	215.8	216.5	0.46	20.5	213	203
17	2.90	217.6	215.5	0.46	20.5	216	217
18	2.85	216.5	261.9	0.46	20.5	211	221
19	2.74	205.4	308.1	0.44	20.5	189	278
20	2.59	217.0	318.1	0.45	20.5	210	289
21	2.43	212.4	275.7	0.45	20.5	213	285
22	2.32	215.1	235.8	0.46	20.5	201	258
23	2.30	215.1	198.1	0.46	20.5	203	210
24	2.34	213.2	150.2	0.46	20.5	216	192
最大	3.08	228.7	340.0	0.49	20.5	-	-
最小	2.30	201.1	103.2	0.41	20.5	-	-
時最大	3.08	225.2	318.1	0.47	20.5	219	289
時最小	-	-	-	-	-	188	115
日積算	65.94	5213.5	5152.8	11.02	492.0	4,974	4,971
平均	-	-	-	-	-	207	207

令和4年4月13日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.43	217.8	129.0	0.47	20.5	188	147
2	2.56	216.0	120.2	0.46	20.5	218	140
3	2.70	216.0	138.3	0.46	20.5	212	120
4	2.83	217.2	147.2	0.45	20.5	188	135
5	2.96	219.2	157.5	0.47	20.5	202	138
6	3.02	218.7	206.4	0.46	20.5	219	178
7	2.95	214.1	302.6	0.46	20.5	198	256
8	2.85	211.0	248.1	0.46	20.5	215	277
9	2.78	214.6	226.8	0.46	20.5	215	252
10	2.75	214.4	236.7	0.45	20.5	190	230
11	2.74	219.2	195.1	0.46	20.5	210	214
12	2.74	218.6	222.9	0.46	20.5	217	195
13	2.73	219.8	228.3	0.46	20.5	190	214
14	2.75	213.6	194.6	0.45	20.5	210	197
15	2.78	217.6	188.6	0.46	20.5	200	199
16	2.80	215.4	224.6	0.45	20.5	216	178
17	2.79	215.1	232.6	0.45	20.5	216	201
18	2.74	216.7	271.6	0.45	20.5	191	245
19	2.63	209.9	284.3	0.44	20.5	188	273
20	2.46	206.3	312.6	0.43	20.5	210	306
21	2.33	215.4	282.3	0.45	20.5	195	257
22	2.23	211.1	225.4	0.45	20.5	204	267
23	2.20	212.1	200.1	0.44	20.5	214	227
24	2.24	215.5	158.8	0.46	20.5	209	188
最大	3.02	226.8	331.1	0.49	20.5	-	-
最小	2.20	199.6	104.0	0.41	20.5	-	-
時最大	3.02	219.8	312.6	0.47	20.5	219	306
時最小	-	-	-	-	-	188	120
日積算	63.99	5165.3	5134.6	10.91	492.0	4,915	5,034
平均	-	-	-	-	-	204	209

令和4年4月14日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.34	217.4	124.7	0.46	20.5	217	148
2	2.47	214.8	151.5	0.46	20.5	218	133
3	2.61	217.0	143.3	0.46	20.5	203	116
4	2.75	217.6	140.8	0.46	20.5	208	128
5	2.87	220.0	125.1	0.46	20.5	219	140
6	2.95	214.5	218.3	0.46	20.5	217	165
7	2.90	210.0	243.8	0.45	20.5	205	237
8	2.81	216.8	247.6	0.45	20.5	214	245
9	2.77	219.9	228.5	0.46	20.5	190	230
10	2.75	211.5	199.8	0.44	20.5	198	206
11	2.76	216.1	203.8	0.46	20.5	215	207
12	2.78	219.3	201.5	0.46	20.5	200	197
13	2.80	220.0	195.8	0.45	20.5	216	202
14	2.82	210.1	197.8	0.45	20.5	208	180
15	2.85	214.5	165.0	0.45	20.5	201	192
16	2.86	197.3	203.8	0.46	19.5	183	194
17	2.84	195.9	222.7	0.45	19.5	200	209
18	2.77	193.4	246.6	0.45	19.5	188	240
19	2.64	204.9	289.5	0.45	19.5	200	276
20	2.47	199.3	302.8	0.45	19.5	200	295
21	2.31	195.7	295.6	0.44	19.5	189	286
22	2.20	198.6	228.6	0.44	19.5	179	262
23	2.16	197.6	194.5	0.44	19.5	202	192
24	2.19	203.4	152.9	0.46	19.5	189	185
最大	2.95	227.7	333.2	0.65	20.5	-	-
最小	2.16	34.2	104.9	0.40	0.1	-	-
時最大	2.95	220.0	302.8	0.46	20.5	219	295
時最小	-	-	-	-	-	179	116
日積算	63.67	5025.6	4924.3	10.87	483.0	4,859	4,865
平均	-	-	-	-	-	202	202

令和4年4月15日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.27	198.2	153.8	0.46	19.5	203	153
2	2.37	202.5	115.1	0.46	19.5	203	131
3	2.49	203.7	116.3	0.47	19.5	180	127
4	2.61	203.5	142.0	0.46	19.5	204	128
5	2.72	211.3	144.4	0.47	19.5	205	119
6	2.79	200.5	220.4	0.47	19.5	198	165
7	2.73	196.7	246.1	0.45	19.5	203	220
8	2.64	191.5	260.6	0.43	19.5	199	253
9	2.58	200.1	220.4	0.45	19.5	159	213
10	2.54	207.8	207.6	0.46	19.5	202	223
11	2.52	199.1	200.5	0.45	19.5	201	205
12	2.52	201.0	219.3	0.45	19.5	203	187
13	2.51	201.4	200.0	0.46	19.5	202	170
14	2.50	200.0	206.7	0.45	19.5	202	187
15	2.52	200.6	194.2	0.46	19.5	202	184
16	2.53	200.7	198.2	0.45	19.5	180	174
17	2.49	199.0	227.2	0.45	19.5	202	219
18	2.43	198.7	263.8	0.44	19.5	201	224
19	2.32	196.1	291.4	0.43	19.5	197	248
20	2.17	198.1	271.0	0.44	19.5	183	290
21	2.03	202.4	276.8	0.44	19.5	183	259
22	1.93	200.1	224.7	0.45	19.5	201	250
23	1.90	205.8	195.4	0.45	19.5	202	219
24	1.91	201.9	163.8	0.45	19.5	181	154
最大	2.79	216.7	322.0	0.50	19.5	-	-
最小	1.89	184.7	102.0	0.41	19.5	-	-
時最大	2.79	211.3	291.4	0.47	19.5	205	290
時最小	-	-	-	-	-	159	119
日積算	58.02	4820.7	4959.7	10.85	468.0	4,696	4,702
平均	-	-	-	-	-	195	195

令和4年4月16日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.99	198.0	158.4	0.45	19.5	201	156
2	2.08	209.8	142.7	0.46	19.5	199	145
3	2.19	204.6	111.1	0.47	19.5	176	131
4	2.32	203.1	140.2	0.47	19.5	206	102
5	2.44	206.7	123.1	0.47	19.5	205	131
6	2.52	208.4	172.1	0.47	19.5	206	152
7	2.53	203.8	227.1	0.46	19.5	204	197
8	2.46	198.9	247.8	0.46	19.5	204	204
9	2.35	203.2	272.1	0.46	19.5	184	267
10	2.25	203.7	222.8	0.45	19.5	200	259
11	2.20	204.6	242.5	0.46	19.5	202	231
12	2.17	209.7	216.5	0.46	19.5	204	218
13	2.16	198.3	219.3	0.46	19.5	205	211
14	2.15	203.3	191.4	0.47	19.5	192	196
15	2.16	206.1	202.9	0.46	19.5	189	184
16	2.16	207.9	222.3	0.46	19.5	176	202
17	2.13	201.4	221.0	0.45	19.5	204	191
18	2.06	202.9	255.3	0.46	19.5	204	238
19	1.93	198.9	273.0	0.45	19.5	200	275
20	1.80	200.2	267.6	0.45	19.5	202	281
21	1.66	205.1	279.2	0.45	19.5	182	281
22	1.57	205.4	244.7	0.46	19.5	195	258
23	1.56	200.1	206.5	0.45	19.5	204	210
24	1.58	204.5	148.3	0.46	19.5	204	186
最大	2.54	215.8	344.3	0.50	19.5	-	-
最小	1.55	189.9	104.3	0.42	19.5	-	-
時最大	2.53	209.8	279.2	0.47	19.5	206	281
時最小	-	-	-	-	-	176	102
日積算	50.42	4888.6	5007.9	11.02	468.0	4,748	4,906
平均	-	-	-	-	-	197	204

令和4年4月17日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.67	203.9	139.8	0.47	19.5	207	150
2	1.79	208.6	141.4	0.47	19.5	206	134
3	1.92	198.4	138.3	0.46	19.5	181	126
4	2.04	205.0	137.0	0.47	19.5	199	126
5	2.17	207.0	126.5	0.47	19.5	208	128
6	2.27	210.7	143.5	0.47	19.5	208	143
7	2.30	206.1	201.6	0.46	19.5	206	148
8	2.24	208.6	240.5	0.46	19.5	205	238
9	2.15	196.4	269.0	0.46	19.5	204	237
10	2.08	197.6	223.3	0.45	19.5	164	232
11	2.04	200.5	211.6	0.45	19.5	204	224
12	2.03	209.0	193.3	0.46	19.5	205	194
13	2.03	208.7	218.7	0.46	19.5	206	176
14	2.04	207.1	202.3	0.46	19.5	207	201
15	2.05	209.6	168.3	0.46	19.5	187	197
16	2.06	207.6	227.8	0.46	19.5	179	169
17	2.03	204.8	213.6	0.45	19.5	206	225
18	1.95	199.3	255.0	0.45	19.5	203	233
19	1.82	201.9	287.4	0.45	19.5	200	276
20	1.67	203.3	281.1	0.45	19.5	202	285
21	1.55	201.0	254.6	0.45	19.5	194	271
22	1.49	204.1	210.0	0.46	19.5	202	219
23	1.51	202.5	170.6	0.46	19.5	174	183
24	1.60	204.6	148.3	0.46	19.5	205	149
最大	2.30	219.7	328.6	0.50	19.5	-	-
最小	1.49	187.4	99.8	0.41	19.5	-	-
時最大	2.30	210.7	287.4	0.47	19.5	208	285
時最小	-	-	-	-	-	164	126
日積算	46.50	4906.3	4803.5	11.02	468.0	4,762	4,664
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年4月18日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.72	201.5	92.5	0.46	19.5	204	124
2	1.88	206.8	89.5	0.46	19.5	207	109
3	2.06	208.6	119.3	0.47	19.5	208	97
4	2.23	206.0	84.1	0.47	19.5	166	104
5	2.38	200.8	110.7	0.46	19.5	181	114
6	2.48	204.3	152.5	0.46	19.5	202	142
7	2.46	195.8	220.3	0.46	19.5	206	221
8	2.40	207.1	225.1	0.45	19.5	204	239
9	2.38	203.6	226.4	0.46	19.5	205	213
10	2.37	197.9	187.8	0.45	19.8	186	205
11	2.39	210.3	190.3	0.45	19.9	182	186
12	2.43	207.5	156.4	0.46	19.9	178	186
13	2.48	207.9	169.0	0.46	19.9	207	162
14	2.52	214.3	198.6	0.46	19.9	177	176
15	2.56	211.2	164.1	0.46	19.9	209	181
16	2.60	213.8	200.3	0.46	19.8	210	160
17	2.61	205.6	226.2	0.46	19.8	208	201
18	2.57	201.7	243.0	0.44	19.9	208	232
19	2.46	202.3	295.3	0.43	19.9	184	272
20	2.33	206.2	312.5	0.43	19.8	202	281
21	2.18	200.5	265.3	0.45	19.8	206	266
22	2.11	204.5	216.2	0.44	19.8	206	228
23	2.10	212.2	185.9	0.45	19.9	190	211
24	2.16	208.7	146.1	0.45	19.9	185	151
最大	2.62	221.6	330.1	0.65	19.9	-	-
最小	1.60	33.6	75.3	0.40	0.2	-	-
時最大	2.61	214.3	312.5	0.47	19.9	210	281
時最小	-	-	-	-	-	166	97
日積算	55.86	4939.1	4477.4	10.90	473.4	4,721	4,461
平均	-	-	-	-	-	196	185

令和4年4月19日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.26	206.3	156.5	0.46	19.9	179	116
2	2.39	216.7	139.8	0.46	19.9	209	126
3	2.54	215.8	113.1	0.46	19.8	211	118
4	2.67	211.9	123.6	0.46	19.9	211	101
5	2.80	214.7	122.3	0.46	19.9	210	132
6	2.87	204.8	217.3	0.45	19.8	184	162
7	2.81	206.9	243.0	0.44	19.8	188	234
8	2.71	211.1	263.8	0.44	19.8	188	263
9	2.65	213.8	254.7	0.45	19.8	208	244
10	2.60	209.8	233.5	0.45	19.8	208	199
11	2.59	205.5	213.9	0.45	19.8	208	194
12	2.59	206.1	249.9	0.45	19.8	208	206
13	2.60	208.8	182.6	0.45	19.8	179	203
14	2.60	204.2	190.0	0.44	19.9	207	204
15	2.63	207.5	202.1	0.45	19.8	208	190
16	2.66	209.0	182.2	0.45	19.9	191	189
17	2.65	206.8	205.3	0.46	19.9	184	212
18	2.61	205.5	250.5	0.45	19.9	207	199
19	2.50	207.3	318.8	0.44	19.9	185	265
20	2.34	201.9	316.4	0.43	19.9	198	263
21	2.18	206.2	313.4	0.43	19.9	184	299
22	2.07	208.7	218.7	0.45	19.9	206	267
23	2.07	204.9	180.5	0.45	19.9	207	162
24	2.14	206.4	132.7	0.46	19.9	180	167
最大	2.87	221.2	333.2	0.49	19.9	-	-
最小	2.06	192.1	96.1	0.41	19.8	-	-
時最大	2.87	216.7	318.8	0.46	19.9	211	299
時最小	-	-	-	-	-	179	101
日積算	60.53	5000.6	5024.6	10.79	476.6	4,748	4,715
平均	-	-	-	-	-	197	196

令和4年4月20日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.25	210.1	102.0	0.46	19.9	202	137
2	2.41	210.8	118.1	0.46	19.9	183	101
3	2.58	209.8	87.6	0.46	19.9	210	98
4	2.75	210.8	120.6	0.46	19.9	211	109
5	2.90	205.2	109.6	0.46	19.9	211	117
6	2.98	214.0	170.8	0.46	19.9	189	157
7	2.93	206.1	250.1	0.43	19.9	205	240
8	2.83	208.6	252.1	0.45	19.9	171	263
9	2.77	207.7	232.5	0.45	19.9	202	236
10	2.75	208.7	219.1	0.46	19.9	209	222
11	2.76	207.0	201.3	0.45	19.9	209	199
12	2.78	208.9	176.2	0.45	19.9	209	194
13	2.79	211.0	231.0	0.45	19.9	191	199
14	2.81	209.1	189.9	0.45	19.9	188	194
15	2.84	207.3	170.4	0.46	19.8	186	169
16	2.86	208.9	202.0	0.46	19.9	209	179
17	2.86	203.5	228.8	0.44	19.9	207	203
18	2.82	208.8	248.3	0.45	19.9	188	204
19	2.71	209.8	292.0	0.45	19.9	203	255
20	2.56	203.5	304.9	0.44	19.9	168	292
21	2.42	205.3	309.1	0.44	19.9	206	273
22	2.30	203.1	253.0	0.44	19.9	203	270
23	2.28	208.9	212.4	0.46	19.9	206	221
24	2.32	208.0	170.7	0.45	19.9	182	147
最大	2.99	219.2	330.0	0.49	19.9	-	-
最小	2.14	194.3	80.5	0.41	19.8	-	-
時最大	2.98	214.0	309.1	0.46	19.9	211	292
時最小	-	-	-	-	-	168	98
日積算	64.26	4994.9	4852.5	10.84	477.5	4,748	4,679
平均	-	-	-	-	-	197	194

令和4年4月21日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.42	210.9	154.6	0.47	19.9	209	114
2	2.54	203.8	144.8	0.45	19.9	174	137
3	2.67	214.1	133.9	0.47	19.9	210	121
4	2.81	210.0	128.9	0.47	19.9	211	112
5	2.94	210.5	128.8	0.47	19.9	211	130
6	3.01	209.8	189.6	0.47	19.9	187	138
7	2.96	207.8	258.3	0.45	19.9	182	239
8	2.87	203.4	244.7	0.44	19.9	190	261
9	2.82	210.6	214.1	0.46	19.9	194	232
10	2.79	207.7	212.4	0.46	19.9	209	189
11	2.80	208.3	197.3	0.46	19.9	209	202
12	2.82	205.8	169.1	0.46	19.9	209	196
13	2.83	210.0	197.2	0.46	19.9	204	203
14	2.85	206.9	166.5	0.45	19.9	209	187
15	2.89	210.3	198.3	0.46	19.9	187	165
16	2.91	205.4	176.4	0.45	19.9	198	193
17	2.91	206.0	229.0	0.46	19.9	208	176
18	2.85	203.4	257.7	0.45	19.9	206	237
19	2.72	198.5	278.0	0.43	19.9	203	266
20	2.56	203.5	297.6	0.45	19.9	183	249
21	2.40	206.1	266.6	0.44	19.9	205	299
22	2.31	205.4	235.0	0.45	19.9	205	257
23	2.31	205.5	162.3	0.46	19.9	207	174
24	2.37	207.0	143.3	0.46	19.9	183	167
最大	3.02	217.9	354.1	0.49	19.9	-	-
最小	2.30	195.0	100.8	0.41	19.8	-	-
時最大	3.01	214.1	297.6	0.47	19.9	211	299
時最小	-	-	-	-	-	174	112
日積算	65.36	4970.7	4784.4	10.95	477.6	4,793	4,644
平均	-	-	-	-	-	199	193

令和4年4月22日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.50	211.6	130.7	0.46	19.9	209	127
2	2.65	204.8	108.0	0.45	19.9	179	100
3	2.81	202.7	118.7	0.46	19.9	205	104
4	2.98	212.1	98.6	0.47	19.9	210	107
5	3.13	216.0	119.9	0.47	19.9	210	103
6	3.21	205.0	165.3	0.46	19.9	206	156
7	3.15	205.8	239.1	0.44	19.9	194	242
8	3.05	209.4	259.9	0.45	19.9	178	261
9	2.97	205.8	245.7	0.45	19.9	179	241
10	2.92	206.2	221.8	0.44	19.9	206	237
11	2.89	207.8	218.7	0.46	19.9	205	222
12	2.87	209.9	208.3	0.46	19.9	208	216
13	2.86	207.7	217.3	0.46	19.9	197	211
14	2.86	205.8	209.6	0.45	19.9	193	205
15	2.88	210.8	191.6	0.45	19.9	192	153
16	2.89	205.8	181.4	0.45	19.9	209	200
17	2.89	204.1	208.6	0.45	19.9	198	207
18	2.84	210.9	260.3	0.46	19.9	181	235
19	2.74	205.1	287.7	0.44	19.9	204	230
20	2.59	204.8	290.5	0.45	19.9	168	291
21	2.46	202.2	284.3	0.45	19.9	205	259
22	2.38	206.1	240.8	0.43	19.9	206	255
23	2.38	209.4	160.5	0.46	19.9	199	204
24	2.44	209.0	135.6	0.46	19.9	192	168
最大	3.21	218.5	323.6	0.49	19.9	-	-
最小	2.37	190.5	83.3	0.41	19.8	-	-
時最大	3.21	216.0	290.5	0.47	19.9	210	291
時最小	-	-	-	-	-	168	100
日積算	67.34	4978.8	4802.9	10.88	477.6	4,733	4,734
平均	-	-	-	-	-	197	197

令和4年4月23日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.55	209.8	134.4	0.47	19.9	178	123
2	2.69	211.9	105.6	0.47	19.9	189	122
3	2.85	200.6	126.9	0.46	19.9	208	106
4	3.01	209.0	117.3	0.47	19.9	211	109
5	3.16	207.5	120.4	0.47	19.9	184	114
6	3.27	208.2	181.8	0.47	19.9	194	131
7	3.29	208.4	227.1	0.46	19.9	189	194
8	3.22	211.9	245.6	0.45	19.9	207	249
9	3.16	208.8	265.6	0.44	19.9	208	228
10	3.09	204.9	222.3	0.46	19.9	208	244
11	3.04	208.9	209.6	0.46	19.9	182	232
12	3.03	210.5	218.0	0.47	19.9	206	210
13	3.03	209.4	234.8	0.47	19.9	210	200
14	3.04	212.7	194.2	0.48	19.9	210	204
15	3.07	212.0	172.9	0.47	19.9	212	175
16	3.10	211.6	208.1	0.47	19.9	181	196
17	3.10	208.1	207.7	0.47	19.9	211	206
18	3.04	211.9	230.3	0.46	19.9	209	240
19	2.95	205.8	286.4	0.45	19.9	183	257
20	2.85	213.8	290.6	0.46	19.9	202	270
21	2.73	204.8	257.7	0.46	19.9	208	277
22	2.67	208.3	212.4	0.47	19.9	194	218
23	2.67	214.2	209.2	0.47	19.9	204	207
24	2.72	213.8	178.0	0.48	19.9	210	156
最大	3.30	219.9	311.8	0.50	19.9	-	-
最小	2.44	193.4	85.1	0.42	19.9	-	-
時最大	3.29	214.2	290.6	0.48	19.9	212	277
時最小	-	-	-	-	-	178	106
日積算	71.33	5026.8	4856.9	11.16	477.6	4,798	4,668
平均	-	-	-	-	-	199	194

令和4年4月24日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.82	214.8	133.6	0.48	19.9	188	150
2	2.94	211.7	154.5	0.48	19.9	212	139
3	3.07	213.2	150.0	0.48	19.9	214	132
4	3.19	210.0	112.3	0.48	19.9	200	131
5	3.33	214.7	115.5	0.48	19.9	199	131
6	3.43	208.6	184.5	0.47	19.9	211	131
7	3.47	212.0	225.6	0.46	19.9	180	186
8	3.45	204.5	229.8	0.46	19.9	210	219
9	3.40	211.2	238.4	0.47	19.9	210	238
10	3.34	210.3	207.8	0.47	19.9	183	236
11	3.32	213.6	232.1	0.47	19.9	179	199
12	3.33	208.4	181.1	0.47	19.9	211	205
13	3.34	209.0	201.6	0.46	19.9	201	198
14	3.36	213.3	203.8	0.47	19.9	208	188
15	3.39	214.0	177.1	0.47	19.9	200	187
16	3.40	207.0	217.1	0.47	19.9	177	194
17	3.36	211.5	231.7	0.47	19.9	197	217
18	3.27	199.1	263.7	0.46	19.9	210	257
19	3.16	196.3	290.8	0.44	19.9	195	275
20	3.00	203.9	287.3	0.45	19.9	205	302
21	2.88	210.4	275.1	0.46	19.9	208	277
22	2.80	208.0	259.5	0.45	19.9	191	253
23	2.80	210.4	179.0	0.47	19.9	203	210
24	2.85	210.1	149.8	0.48	19.9	212	177
最大	3.47	224.6	328.6	0.51	19.9	-	-
最小	2.72	195.2	103.9	0.42	19.9	-	-
時最大	3.47	214.8	290.8	0.48	19.9	214	302
時最小	-	-	-	-	-	177	131
日積算	76.70	5026.0	4901.7	11.22	477.6	4,804	4,832
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年4月25日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.95	216.4	146.0	0.48	19.9	184	133
2	3.07	211.4	141.1	0.48	19.9	213	138
3	3.20	208.9	107.9	0.48	19.9	210	124
4	3.33	213.5	142.3	0.48	19.9	182	130
5	3.45	219.4	162.1	0.48	19.9	194	134
6	3.50	210.2	233.0	0.46	19.9	212	176
7	3.43	204.4	251.7	0.46	19.9	208	205
8	3.33	205.3	234.8	0.45	19.9	208	268
9	3.27	209.9	222.0	0.47	19.9	208	221
10	3.23	209.9	202.1	0.47	19.9	186	217
11	3.20	204.8	227.5	0.47	19.9	210	222
12	3.21	209.7	203.6	0.47	19.9	211	174
13	3.22	209.8	210.3	0.47	19.9	210	166
14	3.22	210.0	194.4	0.47	19.9	210	207
15	3.26	207.4	165.3	0.46	19.9	201	187
16	3.30	209.7	166.8	0.47	19.9	183	180
17	3.30	204.4	213.6	0.45	19.9	187	206
18	3.27	212.9	249.0	0.46	19.9	209	223
19	3.19	210.2	295.0	0.45	19.9	202	232
20	3.04	204.8	306.3	0.45	19.9	206	281
21	2.90	203.5	272.5	0.45	19.9	165	253
22	2.82	207.7	211.9	0.46	19.9	193	242
23	2.80	201.3	210.9	0.46	19.9	208	218
24	2.85	211.6	148.0	0.47	19.9	198	177
最大	3.50	224.2	316.8	0.51	19.9	-	-
最小	2.80	188.3	105.5	0.42	19.9	-	-
時最大	3.50	219.4	306.3	0.48	19.9	213	281
時最小	-	-	-	-	-	165	124
日積算	76.34	5017.1	4918.1	11.17	477.6	4,798	4,714
平均	-	-	-	-	-	199	196

令和4年4月26日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.96	208.1	112.8	0.47	19.9	212	130
2	3.09	214.2	132.4	0.48	19.9	211	127
3	3.23	211.7	107.8	0.46	19.9	186	117
4	3.38	216.8	136.1	0.48	19.9	211	107
5	3.52	209.4	144.5	0.48	19.9	212	127
6	3.60	204.9	189.7	0.47	19.9	202	142
7	3.56	206.2	265.7	0.47	19.9	209	231
8	3.47	210.6	227.3	0.46	19.9	188	258
9	3.43	203.7	236.5	0.45	19.9	188	231
10	3.41	209.3	212.6	0.46	19.9	205	175
11	3.42	218.5	188.6	0.47	19.9	208	204
12	3.42	199.0	186.0	0.47	19.9	176	188
13	3.44	206.5	202.0	0.47	19.9	210	200
14	3.47	209.3	199.9	0.47	19.9	204	167
15	3.51	214.2	161.6	0.47	19.9	192	183
16	3.54	207.8	191.7	0.47	19.9	210	159
17	3.54	205.5	197.1	0.46	19.9	209	208
18	3.50	202.7	261.2	0.46	19.9	182	227
19	3.40	206.2	268.1	0.45	19.9	204	266
20	3.25	199.4	305.3	0.46	19.9	197	256
21	3.12	205.9	300.3	0.46	19.9	192	279
22	3.01	201.0	225.0	0.46	19.9	206	241
23	2.98	209.1	208.4	0.47	19.9	207	217
24	3.02	209.9	177.0	0.46	19.9	186	184
最大	3.60	225.2	339.0	0.50	19.9	-	-
最小	2.85	190.9	95.3	0.42	19.9	-	-
時最大	3.60	218.5	305.3	0.48	19.9	212	279
時最小	-	-	-	-	-	176	107
日積算	80.27	4989.9	4837.6	11.18	477.6	4,807	4,624
平均	-	-	-	-	-	200	192

令和4年4月27日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.11	208.3	151.5	0.46	19.9	204	151
2	3.21	206.9	145.5	0.47	19.9	184	125
3	3.34	211.2	117.3	0.48	19.9	202	131
4	3.47	213.9	140.1	0.48	19.9	211	130
5	3.59	213.0	148.4	0.47	19.9	186	136
6	3.66	210.9	211.1	0.47	19.9	207	167
7	3.61	207.7	269.8	0.47	19.9	209	239
8	3.53	208.3	219.5	0.47	19.9	177	254
9	3.49	211.6	232.4	0.47	19.9	208	232
10	3.46	207.9	224.5	0.47	19.9	208	220
11	3.45	204.1	215.8	0.46	19.9	187	179
12	3.46	210.9	160.9	0.47	19.9	196	202
13	3.45	206.7	186.8	0.47	19.9	196	191
14	3.46	213.1	214.2	0.47	19.9	208	174
15	3.48	206.9	166.1	0.47	19.9	209	198
16	3.49	207.3	180.3	0.47	19.9	185	175
17	3.48	208.0	208.5	0.47	19.9	209	212
18	3.44	209.5	246.5	0.45	19.9	208	233
19	3.33	207.4	287.5	0.46	19.9	188	249
20	3.17	203.8	319.8	0.45	19.9	202	280
21	3.00	203.0	285.6	0.46	19.9	203	281
22	2.89	212.5	251.8	0.46	19.9	194	270
23	2.87	209.6	192.8	0.47	19.9	201	216
24	2.90	208.7	190.4	0.47	19.9	208	189
最大	3.66	219.3	332.6	0.50	19.9	-	-
最小	2.86	192.8	101.7	0.43	19.9	-	-
時最大	3.66	213.9	319.8	0.48	19.9	211	281
時最小	-	-	-	-	-	177	125
日積算	80.34	5011.2	4967.1	11.21	477.6	4,790	4,834
平均	-	-	-	-	-	199	201

令和4年4月28日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.98	210.1	156.3	0.46	19.9	185	154
2	3.10	210.2	150.0	0.48	19.9	209	136
3	3.23	208.5	111.0	0.49	19.9	201	121
4	3.36	211.4	122.3	0.48	19.9	190	127
5	3.47	207.3	154.7	0.49	19.9	190	114
6	3.54	207.0	177.5	0.47	19.9	210	167
7	3.47	199.2	255.2	0.44	19.9	197	231
8	3.37	199.3	256.7	0.45	19.9	205	267
9	3.31	208.6	240.6	0.47	19.9	207	228
10	3.28	207.0	221.0	0.47	19.9	179	222
11	3.27	208.9	202.3	0.47	19.9	208	210
12	3.28	204.8	208.6	0.46	19.9	207	182
13	3.28	209.1	208.5	0.47	19.9	192	203
14	3.29	205.0	215.3	0.46	19.9	200	196
15	3.32	209.7	191.0	0.46	19.9	191	187
16	3.33	209.1	201.6	0.47	19.9	208	200
17	3.33	207.3	223.5	0.45	19.9	205	206
18	3.28	208.9	233.1	0.47	19.9	188	234
19	3.18	203.7	260.3	0.46	19.9	194	263
20	3.04	199.6	303.5	0.44	19.9	205	286
21	2.91	201.4	274.6	0.45	19.9	185	283
22	2.80	200.7	235.2	0.45	19.9	177	249
23	2.76	199.0	209.8	0.46	19.9	205	228
24	2.79	206.7	176.1	0.47	19.9	207	177
最大	3.54	216.9	318.0	0.51	19.9	-	-
最小	2.76	193.1	102.3	0.43	19.9	-	-
時最大	3.54	211.4	303.5	0.49	19.9	210	286
時最小	-	-	-	-	-	177	114
日積算	76.97	4942.5	4988.7	11.14	477.6	4,745	4,871
平均	-	-	-	-	-	197	202

令和4年4月29日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.85	207.0	135.6	0.47	19.9	209	160
2	2.95	211.5	140.9	0.47	19.9	208	141
3	3.07	207.9	132.8	0.48	19.9	189	135
4	3.20	209.8	149.1	0.48	19.9	205	121
5	3.32	206.1	167.6	0.48	19.9	210	137
6	3.40	203.9	183.5	0.48	19.9	210	151
7	3.40	203.8	217.0	0.47	19.9	208	207
8	3.35	207.5	246.9	0.47	19.9	197	206
9	3.30	205.1	234.4	0.46	19.9	190	234
10	3.24	204.5	208.5	0.48	19.9	197	215
11	3.22	204.5	240.9	0.47	19.9	208	205
12	3.22	209.5	204.0	0.47	19.9	201	201
13	3.22	208.7	218.1	0.47	19.9	207	207
14	3.22	209.6	195.3	0.47	19.9	196	172
15	3.22	211.9	201.5	0.47	19.9	192	200
16	3.23	207.5	192.1	0.47	19.9	207	197
17	3.20	210.3	244.6	0.47	19.9	207	185
18	3.13	200.1	273.7	0.46	19.9	190	246
19	3.03	205.2	277.2	0.46	19.9	203	263
20	2.91	209.9	286.2	0.47	19.9	202	246
21	2.79	202.8	247.8	0.46	19.9	176	259
22	2.72	204.9	242.8	0.46	19.9	205	245
23	2.71	204.5	174.7	0.46	19.9	206	207
24	2.73	203.9	160.9	0.46	19.9	204	188
最大	3.41	217.9	319.9	0.51	19.9	-	-
最小	2.71	192.0	104.0	0.43	19.9	-	-
時最大	3.40	211.9	286.2	0.48	19.9	210	263
時最小	-	-	-	-	-	176	121
日積算	74.63	4960.4	4976.1	11.26	477.6	4,827	4,728
平均	-	-	-	-	-	201	197

令和4年4月30日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.81	211.0	129.7	0.47	19.9	207	147
2	2.92	206.8	138.3	0.48	19.9	193	140
3	3.05	201.0	143.5	0.47	19.9	180	117
4	3.17	208.8	135.2	0.48	19.9	210	133
5	3.29	209.7	155.8	0.48	19.9	211	130
6	3.37	207.1	150.1	0.48	19.9	210	131
7	3.36	205.1	226.1	0.46	19.9	208	208
8	3.28	207.3	269.5	0.46	19.9	182	256
9	3.18	202.7	257.8	0.47	19.9	182	262
10	3.09	205.6	248.8	0.45	19.9	193	258
11	3.04	207.0	208.3	0.46	19.9	206	231
12	3.04	207.7	219.6	0.47	19.9	208	181
13	3.03	205.5	215.1	0.45	19.9	207	185
14	3.04	208.7	192.1	0.47	19.9	207	180
15	3.05	206.1	172.8	0.47	19.9	208	177
16	3.06	206.7	179.3	0.46	19.9	195	200
17	3.05	209.8	216.8	0.47	19.9	184	172
18	3.00	197.5	261.6	0.45	19.9	183	235
19	2.89	203.9	258.5	0.46	19.9	204	265
20	2.76	207.4	258.7	0.46	19.9	200	282
21	2.64	203.8	288.6	0.46	19.9	176	275
22	2.56	210.1	221.8	0.47	19.9	206	235
23	2.54	205.9	175.8	0.47	19.9	208	219
24	2.57	203.8	158.7	0.47	19.9	209	176
最大	3.38	218.3	313.8	0.51	19.9	-	-
最小	2.53	194.1	104.4	0.42	19.9	-	-
時最大	3.37	211.0	288.6	0.48	19.9	211	282
時最小	-	-	-	-	-	176	117
日積算	71.79	4949.0	4882.5	11.19	477.6	4,777	4,795
平均	-	-	-	-	-	199	199

令和4年5月1日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.66	212.2	158.1	0.47	19.9	207	153
2	2.78	212.7	127.3	0.48	19.9	187	136
3	2.90	210.7	115.5	0.48	19.9	179	132
4	3.04	209.9	112.6	0.49	19.9	211	93
5	3.17	209.7	112.3	0.48	19.9	212	121
6	3.28	207.0	149.6	0.48	19.9	211	145
7	3.32	207.8	190.8	0.47	19.9	211	178
8	3.32	211.4	214.8	0.46	19.9	182	161
9	3.28	203.5	221.1	0.47	19.9	204	229
10	3.24	211.3	224.0	0.48	19.9	200	235
11	3.22	207.6	215.3	0.47	19.9	208	207
12	3.21	215.7	224.5	0.47	19.9	204	211
13	3.23	216.1	217.1	0.48	19.9	199	186
14	3.24	210.3	200.7	0.48	19.9	189	191
15	3.26	211.1	197.3	0.48	19.9	209	194
16	3.27	210.8	200.6	0.47	19.9	210	172
17	3.24	211.2	212.6	0.47	19.9	209	204
18	3.17	207.2	254.5	0.47	19.9	189	251
19	3.06	205.2	308.5	0.46	19.9	205	269
20	2.91	204.4	297.0	0.47	19.9	203	265
21	2.78	208.7	260.3	0.47	19.9	175	236
22	2.71	205.7	250.6	0.47	19.9	208	249
23	2.70	207.4	183.1	0.48	19.9	210	201
24	2.74	214.1	183.3	0.48	19.9	210	142
最大	3.33	219.7	325.5	0.51	19.9	-	-
最小	2.57	197.0	102.6	0.43	19.9	-	-
時最大	3.32	216.1	308.5	0.49	19.9	212	269
時最小	-	-	-	-	-	175	93
日積算	73.73	5031.7	4831.5	11.38	477.6	4,832	4,561
平均	-	-	-	-	-	201	190

令和4年5月2日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.83	209.9	147.6	0.48	19.9	212	144
2	2.96	214.5	148.2	0.48	19.9	185	128
3	3.09	213.0	137.4	0.48	19.9	178	102
4	3.22	210.0	112.7	0.48	19.9	211	130
5	3.35	212.3	143.4	0.48	19.9	211	134
6	3.42	210.6	179.7	0.48	19.9	213	166
7	3.39	209.1	239.8	0.46	19.9	211	230
8	3.29	207.7	270.5	0.47	19.9	188	268
9	3.21	207.2	254.1	0.47	19.9	188	255
10	3.14	213.8	278.5	0.46	19.9	188	245
11	3.10	207.0	216.9	0.46	19.9	208	229
12	3.10	208.7	189.2	0.47	19.9	209	201
13	3.10	214.8	199.5	0.47	19.9	211	205
14	3.09	214.7	203.5	0.48	19.9	189	218
15	3.10	212.2	221.2	0.47	19.9	196	199
16	3.11	213.5	244.1	0.47	19.9	212	205
17	3.10	215.8	227.4	0.46	19.9	210	214
18	3.05	210.9	258.5	0.47	19.9	209	225
19	2.95	203.1	289.2	0.45	19.9	206	267
20	2.81	209.3	277.8	0.46	19.9	207	290
21	2.66	203.5	287.1	0.46	19.9	168	295
22	2.56	211.6	246.7	0.47	19.9	208	225
23	2.52	208.4	222.6	0.46	19.9	209	228
24	2.54	209.3	177.1	0.46	19.9	211	198
最大	3.43	223.5	331.7	0.52	19.9	-	-
最小	2.52	191.6	103.1	0.42	19.8	-	-
時最大	3.42	215.8	289.2	0.48	19.9	213	295
時最小	-	-	-	-	-	168	102
日積算	72.69	5050.9	5172.7	11.25	477.6	4,838	5,001
平均	-	-	-	-	-	201	208

令和4年5月3日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.62	212.9	129.5	0.47	19.9	211	147
2	2.73	215.5	117.5	0.47	19.9	211	131
3	2.86	208.1	112.1	0.48	19.9	187	130
4	2.98	218.2	119.8	0.49	19.9	203	141
5	3.09	214.8	133.1	0.48	19.9	213	144
6	3.16	216.3	204.1	0.48	19.9	213	167
7	3.16	212.8	234.7	0.47	19.9	212	207
8	3.10	208.0	228.0	0.47	19.9	196	205
9	3.03	208.6	264.9	0.47	19.9	205	250
10	2.94	207.3	253.7	0.45	19.9	169	257
11	2.90	219.7	215.3	0.47	19.9	210	231
12	2.91	211.7	175.5	0.48	19.9	211	203
13	2.90	208.4	213.8	0.47	19.9	212	215
14	2.90	207.4	184.2	0.47	19.9	205	192
15	2.91	211.0	193.7	0.48	19.9	212	191
16	2.93	211.2	215.7	0.47	19.9	177	196
17	2.92	202.7	221.3	0.47	19.9	212	193
18	2.85	201.9	276.8	0.45	19.9	208	236
19	2.73	205.7	293.5	0.45	19.9	206	273
20	2.59	204.2	272.2	0.43	19.9	207	275
21	2.46	207.1	255.8	0.46	19.9	176	247
22	2.37	208.9	214.8	0.47	19.9	207	266
23	2.35	215.0	210.5	0.48	19.9	205	194
24	2.41	206.2	137.0	0.48	19.9	212	163
最大	3.17	226.9	325.1	0.51	19.9	-	-
最小	2.35	193.0	108.6	0.42	19.8	-	-
時最大	3.16	219.7	293.5	0.49	19.9	213	275
時最小	-	-	-	-	-	169	130
日積算	67.80	5043.6	4877.5	11.26	477.6	4,880	4,854
平均	-	-	-	-	-	203	202

令和4年5月4日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.53	206.0	112.0	0.46	19.9	210	135
2	2.67	212.3	137.6	0.48	19.9	211	125
3	2.83	214.1	134.0	0.48	19.9	187	113
4	2.98	210.8	110.3	0.47	19.9	200	122
5	3.09	213.7	158.9	0.48	19.9	213	143
6	3.16	224.9	179.7	0.48	19.9	213	159
7	3.14	206.1	259.0	0.48	19.9	212	199
8	3.08	212.5	238.1	0.47	19.9	207	246
9	3.00	207.0	239.6	0.48	19.9	210	218
10	2.91	198.5	253.6	0.45	19.9	166	246
11	2.86	216.1	230.9	0.47	19.9	210	236
12	2.85	206.9	224.8	0.47	19.9	211	185
13	2.85	207.3	200.6	0.46	19.9	199	203
14	2.86	209.9	198.8	0.47	19.9	185	199
15	2.87	211.5	199.1	0.48	19.9	212	196
16	2.88	209.6	210.8	0.47	19.9	211	204
17	2.85	211.8	255.2	0.47	19.9	210	193
18	2.79	210.3	254.1	0.46	19.9	185	240
19	2.70	201.9	295.3	0.46	19.9	206	234
20	2.55	198.9	283.8	0.46	19.9	208	295
21	2.42	213.9	295.3	0.47	19.9	169	287
22	2.34	205.8	257.1	0.48	19.9	210	253
23	2.36	203.7	185.7	0.47	19.9	210	201
24	2.42	212.0	150.3	0.48	19.9	212	171
最大	3.16	225.7	356.7	0.51	19.9	-	-
最小	2.34	194.5	87.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.16	224.9	295.3	0.48	19.9	213	295
時最小	-	-	-	-	-	166	113
日積算	66.99	5025.5	5064.6	11.30	477.6	4,867	4,803
平均	-	-	-	-	-	202	200

令和4年5月5日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.53	205.2	147.0	0.48	19.9	210	122
2	2.68	211.2	126.4	0.47	19.9	213	114
3	2.83	217.0	122.0	0.48	19.9	185	117
4	2.98	213.5	104.1	0.48	19.9	211	116
5	3.11	205.6	150.6	0.49	19.9	213	134
6	3.19	214.0	179.3	0.48	19.9	213	160
7	3.19	210.0	248.9	0.48	19.9	213	189
8	3.13	211.5	230.8	0.47	19.9	187	217
9	3.03	212.8	280.5	0.48	19.9	179	268
10	2.94	200.7	263.0	0.45	19.9	186	248
11	2.88	205.5	222.2	0.48	19.9	210	223
12	2.86	210.7	199.5	0.48	19.9	209	219
13	2.85	209.8	228.6	0.50	19.9	213	201
14	2.86	209.5	216.6	0.47	19.9	183	201
15	2.87	208.6	176.3	0.48	19.9	212	204
16	2.88	209.4	201.1	0.46	19.9	211	203
17	2.85	209.7	231.9	0.48	19.9	211	224
18	2.78	208.8	257.6	0.47	19.9	180	237
19	2.67	209.8	277.7	0.46	19.9	207	272
20	2.53	208.7	276.8	0.47	19.9	203	265
21	2.42	210.2	282.4	0.47	19.9	191	275
22	2.36	206.4	235.0	0.47	19.9	210	220
23	2.36	208.3	194.1	0.47	19.9	191	198
24	2.43	214.0	131.6	0.48	19.9	188	157
最大	3.20	226.3	326.3	0.52	19.9	-	-
最小	2.35	194.5	86.7	0.43	19.9	-	-
時最大	3.19	217.0	282.4	0.50	19.9	213	275
時最小	-	-	-	-	-	179	114
日積算	67.21	5030.9	4984.0	11.40	477.6	4,829	4,784
平均	-	-	-	-	-	201	199

令和4年5月6日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.55	206.9	107.0	0.49	19.9	206	137
2	2.70	212.8	98.1	0.49	19.9	192	119
3	2.86	212.4	95.6	0.48	19.9	214	113
4	3.03	214.7	127.6	0.49	19.9	214	107
5	3.16	216.9	135.1	0.49	19.9	196	128
6	3.23	208.1	175.4	0.51	19.9	202	169
7	3.20	208.9	260.8	0.48	19.9	213	229
8	3.11	209.6	240.5	0.48	19.9	180	239
9	3.02	207.2	240.3	0.45	19.9	210	263
10	2.96	202.5	247.9	0.47	19.9	208	246
11	2.92	212.6	214.6	0.47	19.9	210	210
12	2.91	211.8	183.7	0.48	19.9	183	214
13	2.90	212.1	224.5	0.48	19.9	194	204
14	2.93	208.7	206.5	0.49	19.9	212	192
15	2.97	209.8	187.5	0.49	19.9	196	187
16	3.01	213.4	172.6	0.48	19.9	203	187
17	3.02	215.3	232.0	0.48	19.9	207	203
18	2.98	201.9	246.1	0.49	19.9	211	232
19	2.89	205.6	246.0	0.47	19.9	184	256
20	2.77	209.5	269.0	0.47	19.9	207	279
21	2.64	212.5	286.1	0.47	19.9	208	250
22	2.57	212.2	230.1	0.48	19.9	203	249
23	2.56	214.8	208.9	0.48	19.9	197	190
24	2.60	210.6	145.3	0.49	19.9	212	185
最大	3.24	227.7	320.0	0.52	19.9	-	-
最小	2.43	193.1	85.2	0.44	19.9	-	-
時最大	3.23	216.9	286.1	0.51	19.9	214	279
時最小	-	-	-	-	-	180	107
日積算	69.49	5050.8	4781.2	11.55	477.6	4,862	4,788
平均	-	-	-	-	-	202	199

令和4年5月7日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.70	212.4	123.1	0.49	19.9	186	148
2	2.82	214.5	143.3	0.49	19.9	214	133
3	2.96	209.4	130.0	0.47	19.9	213	118
4	3.10	212.4	133.3	0.48	19.9	182	123
5	3.25	212.1	155.1	0.49	19.9	182	116
6	3.34	201.5	183.7	0.48	19.9	214	152
7	3.34	204.9	208.6	0.49	19.9	202	178
8	3.27	209.0	272.8	0.48	19.9	211	251
9	3.18	217.5	247.8	0.48	19.9	209	229
10	3.10	211.4	247.6	0.48	19.9	187	242
11	3.05	206.7	207.6	0.48	19.9	200	219
12	3.04	211.2	192.4	0.48	19.9	211	195
13	3.02	206.7	206.0	0.48	19.9	196	193
14	3.03	212.7	209.0	0.49	19.9	198	203
15	3.03	207.2	193.5	0.47	19.9	199	205
16	3.04	212.5	196.9	0.48	19.9	210	204
17	3.02	208.1	240.1	0.48	19.9	211	224
18	2.96	204.8	264.8	0.47	19.9	189	243
19	2.86	206.4	296.8	0.47	19.9	195	247
20	2.72	209.5	278.5	0.48	19.9	208	274
21	2.61	209.7	264.1	0.47	19.9	188	243
22	2.55	212.2	256.6	0.49	19.9	210	244
23	2.54	210.3	210.1	0.49	19.9	211	210
24	2.59	210.3	150.8	0.49	19.9	198	172
最大	3.36	227.9	322.7	0.52	19.9	-	-
最小	2.53	192.9	97.3	0.44	19.9	-	-
時最大	3.34	217.5	296.8	0.49	19.9	214	274
時最小	-	-	-	-	-	182	116
日積算	71.12	5033.4	5012.5	11.55	477.6	4,824	4,766
平均	-	-	-	-	-	201	198

令和4年5月8日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.68	218.8	147.2	0.49	19.9	213	135
2	2.79	217.1	157.3	0.48	19.9	212	140
3	2.92	214.3	140.8	0.50	19.9	185	124
4	3.06	221.1	137.6	0.49	19.9	214	126
5	3.21	217.5	131.1	0.50	19.9	207	123
6	3.33	217.1	144.6	0.50	19.9	189	132
7	3.38	213.9	189.7	0.49	19.9	213	183
8	3.36	202.7	237.3	0.48	19.9	193	220
9	3.30	207.4	245.3	0.48	19.9	199	241
10	3.25	208.5	260.5	0.48	19.9	209	240
11	3.22	207.4	207.1	0.48	19.9	210	225
12	3.22	210.7	216.9	0.49	19.9	189	200
13	3.23	215.3	196.8	0.49	19.9	197	187
14	3.26	211.9	181.5	0.49	19.9	199	192
15	3.30	209.8	172.1	0.49	19.9	211	169
16	3.33	210.9	184.2	0.49	19.9	212	190
17	3.32	217.6	221.3	0.49	19.9	188	218
18	3.25	208.3	248.1	0.47	19.9	208	247
19	3.13	211.8	270.4	0.47	19.9	200	277
20	2.98	203.8	285.7	0.48	19.9	186	279
21	2.84	205.6	284.2	0.47	19.9	195	287
22	2.77	210.0	232.1	0.48	19.9	210	243
23	2.75	210.0	209.5	0.49	19.9	185	205
24	2.80	219.6	150.5	0.49	19.9	209	183
最大	3.38	225.7	335.8	0.53	19.9	-	-
最小	2.59	191.8	101.8	0.44	19.9	-	-
時最大	3.38	221.1	285.7	0.50	19.9	214	287
時最小	-	-	-	-	-	185	123
日積算	74.68	5091.1	4851.8	11.66	477.6	4,833	4,766
平均	-	-	-	-	-	201	198

令和4年5月9日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.89	210.9	122.6	0.48	19.9	207	153
2	3.01	214.1	145.0	0.49	19.9	192	130
3	3.15	209.0	104.5	0.50	19.9	214	130
4	3.28	217.0	114.6	0.49	19.9	214	117
5	3.40	213.7	153.7	0.50	19.9	198	130
6	3.46	206.8	183.7	0.50	19.9	203	173
7	3.41	197.7	264.8	0.47	19.9	178	239
8	3.32	207.2	239.4	0.48	19.9	177	247
9	3.27	205.2	217.6	0.48	19.9	210	235
10	3.26	211.4	222.0	0.47	19.9	206	216
11	3.25	204.7	182.2	0.47	19.9	178	182
12	3.26	210.4	187.8	0.48	19.9	188	202
13	3.27	215.2	211.0	0.48	19.9	187	190
14	3.26	210.3	215.1	0.48	19.9	194	210
15	3.29	213.1	161.6	0.48	19.9	182	191
16	3.29	211.7	210.3	0.48	19.9	209	203
17	3.29	203.5	234.2	0.47	19.9	210	212
18	3.23	207.4	232.4	0.46	19.9	205	214
19	3.10	202.4	296.4	0.45	19.9	175	270
20	2.92	195.0	314.2	0.44	19.9	203	307
21	2.77	204.1	300.6	0.46	19.9	203	246
22	2.67	211.7	222.7	0.47	19.9	207	259
23	2.65	210.5	199.7	0.47	19.9	190	220
24	2.71	211.3	167.8	0.48	19.9	199	166
最大	3.47	227.6	349.0	0.52	19.9	-	-
最小	2.65	192.2	102.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.46	217.0	314.2	0.50	19.9	214	307
時最小	-	-	-	-	-	175	117
日積算	75.41	5004.3	4903.9	11.43	477.6	4,729	4,842
平均	-	-	-	-	-	197	201

令和4年5月10日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.83	212.7	120.4	0.48	19.9	189	108
2	2.97	211.6	117.6	0.48	19.9	201	125
3	3.12	207.5	135.5	0.48	19.9	211	103
4	3.26	210.7	138.4	0.48	19.9	203	110
5	3.37	212.2	137.1	0.48	19.9	209	144
6	3.42	205.0	213.3	0.46	19.9	178	179
7	3.35	205.6	275.0	0.46	19.9	191	236
8	3.23	210.6	265.3	0.46	19.9	206	279
9	3.16	209.0	243.6	0.47	19.9	207	250
10	3.12	211.0	235.5	0.47	19.9	209	208
11	3.10	206.3	215.6	0.47	19.9	181	215
12	3.10	206.8	185.0	0.47	19.9	189	209
13	3.10	207.9	206.7	0.47	19.9	180	196
14	3.11	207.1	211.5	0.46	19.9	209	195
15	3.13	210.6	184.1	0.47	19.9	209	195
16	3.14	209.8	210.5	0.46	19.9	202	200
17	3.13	207.1	226.2	0.48	19.9	183	206
18	3.08	208.4	253.7	0.47	19.9	206	219
19	2.97	202.4	309.0	0.46	19.9	177	268
20	2.80	205.8	306.8	0.46	19.9	205	284
21	2.64	203.2	294.8	0.45	19.9	204	302
22	2.53	203.9	233.6	0.46	19.9	203	247
23	2.50	208.2	174.0	0.47	19.9	183	211
24	2.56	206.3	142.6	0.47	19.9	208	172
最大	3.42	219.6	352.3	0.51	19.9	-	-
最小	2.50	192.9	92.1	0.42	19.9	-	-
時最大	3.42	212.7	309.0	0.48	19.9	211	302
時最小	-	-	-	-	-	177	103
日積算	72.72	4989.7	5035.8	11.24	477.6	4,743	4,861
平均	-	-	-	-	-	197	202

令和4年5月11日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.67	211.8	107.8	0.48	19.9	205	137
2	2.80	210.1	128.6	0.47	19.9	209	116
3	2.95	208.2	124.1	0.47	19.9	210	119
4	3.09	206.0	121.0	0.48	19.9	174	123
5	3.20	213.0	137.0	0.47	19.9	179	140
6	3.25	205.8	215.3	0.46	19.9	210	177
7	3.18	212.1	278.3	0.47	19.9	205	251
8	3.07	205.7	236.3	0.45	19.9	206	271
9	2.98	210.6	240.1	0.47	19.9	206	254
10	2.94	208.8	215.3	0.47	19.9	195	230
11	2.94	209.4	195.6	0.47	19.9	196	185
12	2.95	211.2	209.0	0.47	19.9	209	196
13	2.95	209.1	228.1	0.47	19.9	189	205
14	2.94	209.9	215.3	0.47	19.9	195	215
15	2.95	206.9	175.8	0.47	19.9	208	187
16	2.97	208.3	201.9	0.47	19.9	208	177
17	2.95	207.3	228.0	0.47	19.9	196	213
18	2.90	206.7	250.1	0.46	19.9	186	212
19	2.78	199.9	291.6	0.45	19.9	197	273
20	2.61	205.8	302.1	0.46	19.9	205	293
21	2.46	205.9	271.1	0.46	19.9	188	294
22	2.37	205.5	229.0	0.47	19.9	194	258
23	2.36	204.8	208.7	0.47	19.9	199	190
24	2.43	205.9	138.7	0.48	19.9	208	169
最大	3.25	219.2	341.7	0.51	19.9	-	-
最小	2.35	194.1	92.2	0.43	19.9	-	-
時最大	3.25	213.0	302.1	0.48	19.9	210	294
時最小	-	-	-	-	-	174	116
日積算	68.69	4988.7	4948.8	11.23	477.6	4,777	4,885
平均	-	-	-	-	-	199	203

令和4年5月12日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.54	204.0	119.8	0.46	19.9	207	136
2	2.69	210.3	129.1	0.48	19.9	210	111
3	2.85	213.2	112.9	0.48	19.9	194	110
4	2.99	213.8	128.5	0.48	19.9	201	121
5	3.12	211.4	156.8	0.48	19.9	211	105
6	3.18	207.7	208.3	0.48	19.9	211	164
7	3.10	210.9	253.2	0.47	19.9	207	250
8	2.99	206.0	274.1	0.47	19.9	202	264
9	2.93	210.5	244.0	0.48	19.9	172	226
10	2.89	205.2	194.3	0.46	19.9	185	231
11	2.87	206.6	191.3	0.47	19.9	206	210
12	2.88	203.5	208.9	0.47	19.9	208	171
13	2.89	208.9	199.3	0.47	19.9	209	184
14	2.91	203.0	171.6	0.49	19.9	208	196
15	2.93	211.6	172.3	0.48	19.9	179	176
16	2.96	203.3	180.1	0.47	19.9	209	194
17	2.95	207.4	233.5	0.48	19.9	208	189
18	2.90	209.5	226.8	0.47	19.9	205	229
19	2.79	203.2	294.4	0.46	19.9	205	255
20	2.63	203.9	278.8	0.47	19.9	199	300
21	2.47	205.1	267.1	0.46	19.9	190	300
22	2.38	207.2	237.1	0.47	19.9	206	259
23	2.37	205.8	171.7	0.47	19.9	202	207
24	2.44	212.6	151.2	0.48	19.9	194	159
最大	3.18	220.1	324.6	0.51	19.9	-	-
最小	2.36	191.4	84.8	0.43	19.9	-	-
時最大	3.18	213.8	294.4	0.49	19.9	211	300
時最小	-	-	-	-	-	172	105
日積算	67.65	4984.6	4805.1	11.35	477.6	4,828	4,747
平均	-	-	-	-	-	201	197

令和4年5月13日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.56	209.6	138.0	0.48	19.9	208	121
2	2.70	207.6	132.1	0.48	19.9	183	120
3	2.86	207.3	93.0	0.48	19.9	210	110
4	3.01	207.4	137.6	0.47	19.9	211	117
5	3.14	209.9	136.2	0.49	19.9	206	130
6	3.19	202.9	212.0	0.47	19.9	182	174
7	3.15	208.7	249.9	0.46	19.9	207	199
8	3.05	206.4	240.7	0.47	19.9	177	266
9	2.97	205.5	230.4	0.47	19.9	208	248
10	2.94	210.1	183.4	0.47	19.9	208	229
11	2.94	209.1	187.6	0.48	19.9	209	206
12	2.95	209.0	186.7	0.48	19.9	182	180
13	2.95	204.5	256.7	0.48	19.9	195	206
14	2.94	203.5	216.4	0.46	19.9	197	178
15	2.95	207.7	188.1	0.46	19.9	194	201
16	2.95	205.3	217.3	0.47	19.9	206	200
17	2.94	207.9	204.3	0.47	19.9	208	197
18	2.89	206.6	262.3	0.47	19.9	183	238
19	2.79	206.5	270.8	0.46	19.9	188	251
20	2.65	203.1	275.6	0.45	19.9	200	286
21	2.51	199.6	267.8	0.46	19.9	203	283
22	2.43	204.0	260.3	0.46	19.9	204	229
23	2.42	208.3	170.3	0.47	19.9	181	209
24	2.48	208.8	130.8	0.48	19.9	208	151
最大	3.20	220.2	321.8	0.51	19.9	-	-
最小	2.41	193.6	88.3	0.43	19.9	-	-
時最大	3.19	210.1	275.6	0.49	19.9	211	286
時最小	-	-	-	-	-	177	110
日積算	68.36	4959.3	4848.3	11.29	477.6	4,758	4,729
平均	-	-	-	-	-	198	197

令和4年5月14日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.59	211.2	143.4	0.47	19.9	195	137
2	2.72	209.7	130.3	0.48	19.9	199	120
3	2.88	211.5	98.1	0.48	19.9	210	115
4	3.02	214.5	108.6	0.49	19.9	195	115
5	3.14	209.2	158.0	0.49	19.9	188	136
6	3.23	210.4	170.7	0.49	19.9	211	132
7	3.23	204.4	256.0	0.47	19.9	197	207
8	3.16	203.2	231.9	0.46	19.9	204	210
9	3.08	209.7	232.5	0.47	19.9	207	253
10	3.01	208.8	223.1	0.47	19.9	183	219
11	2.97	212.5	201.3	0.48	19.9	209	228
12	2.96	213.0	241.4	0.48	19.9	208	215
13	2.94	204.2	208.1	0.47	19.9	198	217
14	2.92	206.8	218.0	0.48	19.9	208	217
15	2.92	210.6	185.1	0.48	19.9	208	207
16	2.91	195.2	226.4	0.46	19.9	190	209
17	2.88	198.6	226.0	0.46	19.9	203	196
18	2.82	211.9	252.0	0.47	19.9	207	244
19	2.70	202.6	274.8	0.47	19.9	195	276
20	2.56	205.7	303.6	0.48	19.9	206	272
21	2.45	203.4	293.7	0.46	19.9	182	262
22	2.36	209.9	226.7	0.47	19.9	205	231
23	2.35	209.4	187.8	0.48	19.9	208	207
24	2.42	211.9	167.6	0.48	19.9	189	155
最大	3.24	220.2	314.5	0.51	19.9	-	-
最小	2.34	193.4	90.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.23	214.5	303.6	0.49	19.9	211	276
時最小	-	-	-	-	-	182	115
日積算	68.22	4988.3	4965.1	11.39	477.6	4,805	4,780
平均	-	-	-	-	-	200	199

令和4年5月15日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.53	212.8	117.0	0.49	19.9	211	140
2	2.67	211.2	104.1	0.49	19.9	211	108
3	2.82	213.7	96.3	0.49	19.9	187	117
4	2.96	217.0	138.0	0.49	19.9	212	121
5	3.08	212.1	162.1	0.49	19.9	211	117
6	3.16	210.4	175.9	0.49	19.9	204	162
7	3.18	205.9	227.5	0.48	19.9	210	198
8	3.13	206.0	260.3	0.47	19.9	188	224
9	3.04	203.2	243.8	0.47	19.9	181	233
10	2.96	210.4	225.1	0.48	19.9	206	257
11	2.93	212.1	197.3	0.49	19.9	210	220
12	2.93	211.6	196.0	0.48	19.9	183	207
13	2.93	213.5	187.2	0.48	19.9	195	193
14	2.92	213.1	221.8	0.48	19.9	200	201
15	2.92	202.7	205.3	0.48	19.9	209	204
16	2.92	209.6	204.1	0.48	19.9	210	191
17	2.88	203.7	272.8	0.47	19.9	186	232
18	2.80	210.9	262.8	0.48	19.9	208	252
19	2.68	211.5	294.2	0.47	19.9	203	251
20	2.53	206.8	280.4	0.47	19.9	189	298
21	2.40	201.1	285.5	0.47	19.9	198	247
22	2.32	202.7	226.1	0.46	19.9	206	251
23	2.32	203.7	191.8	0.48	19.9	186	196
24	2.40	209.5	152.9	0.49	19.9	184	142
最大	3.18	220.8	346.5	0.52	19.9	-	-
最小	2.31	196.1	91.6	0.44	19.9	-	-
時最大	3.18	217.0	294.2	0.49	19.9	212	298
時最小	-	-	-	-	-	181	108
日積算	67.41	5015.2	4928.3	11.52	477.6	4,788	4,762
平均	-	-	-	-	-	199	198

令和4年5月16日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.52	210.2	106.3	0.48	19.9	201	115
2	2.68	210.7	96.9	0.49	19.9	191	115
3	2.84	215.1	129.5	0.49	19.9	212	106
4	2.99	210.7	136.6	0.49	19.9	213	108
5	3.12	202.5	133.5	0.49	19.9	194	135
6	3.18	211.1	183.7	0.49	19.9	207	158
7	3.14	211.0	267.5	0.48	19.9	207	236
8	3.04	205.7	258.8	0.48	19.9	181	266
9	2.97	201.4	243.8	0.47	19.9	206	249
10	2.94	202.4	235.1	0.48	19.9	210	223
11	2.93	210.5	212.8	0.47	19.9	203	210
12	2.94	212.2	198.6	0.48	19.9	192	191
13	2.94	211.7	182.3	0.48	19.9	175	194
14	2.94	212.7	212.6	0.47	19.9	196	198
15	2.94	204.3	242.6	0.48	19.9	210	199
16	2.95	214.7	212.4	0.48	19.9	208	184
17	2.93	208.3	244.0	0.48	19.9	195	215
18	2.88	204.9	248.6	0.47	19.9	191	237
19	2.75	201.7	292.1	0.45	19.9	174	245
20	2.57	209.0	305.4	0.47	19.9	204	301
21	2.42	206.8	268.1	0.47	19.9	205	296
22	2.34	204.0	238.5	0.46	19.9	199	214
23	2.34	209.4	187.3	0.47	19.9	179	207
24	2.40	211.7	135.9	0.47	19.9	208	151
最大	3.18	226.7	341.5	0.52	19.9	-	-
最小	2.33	191.6	87.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.18	215.1	305.4	0.49	19.9	213	301
時最小	-	-	-	-	-	174	106
日積算	67.69	5002.7	4972.9	11.44	477.6	4,761	4,753
平均	-	-	-	-	-	198	198

令和4年5月17日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.53	209.9	111.3	0.48	19.9	186	133
2	2.67	208.5	102.0	0.48	19.9	210	114
3	2.82	206.1	120.9	0.47	19.9	209	119
4	2.97	212.9	127.2	0.48	19.9	207	114
5	3.09	213.5	130.3	0.48	19.9	180	138
6	3.14	209.9	179.5	0.48	19.9	210	162
7	3.09	207.7	263.4	0.48	19.9	207	240
8	3.00	205.3	230.2	0.47	19.9	208	225
9	2.95	202.9	225.1	0.47	19.9	208	235
10	2.93	205.8	222.0	0.45	19.9	181	214
11	2.92	206.3	200.8	0.46	19.9	188	185
12	2.91	205.8	185.7	0.46	19.9	206	206
13	2.93	213.3	225.0	0.48	19.9	194	199
14	2.95	210.7	178.1	0.47	19.9	196	196
15	2.97	206.5	164.8	0.47	19.9	202	192
16	2.99	208.0	216.2	0.48	19.9	209	167
17	2.99	204.1	209.5	0.47	19.9	200	206
18	2.94	209.8	251.8	0.47	19.9	179	212
19	2.82	209.4	298.3	0.47	19.9	203	277
20	2.65	199.8	271.4	0.45	19.9	203	304
21	2.49	204.0	292.2	0.46	19.9	196	299
22	2.40	198.9	246.8	0.46	19.9	185	260
23	2.38	208.7	193.7	0.47	19.9	202	215
24	2.44	209.0	161.6	0.47	19.9	209	171
最大	3.15	219.4	344.1	0.51	19.9	-	-
最小	2.37	194.3	86.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.14	213.5	298.3	0.48	19.9	210	304
時最小	-	-	-	-	-	179	114
日積算	67.97	4976.8	4807.8	11.28	477.6	4,778	4,783
平均	-	-	-	-	-	199	199

令和4年5月18日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.56	213.3	139.3	0.48	19.9	209	135
2	2.70	211.5	105.1	0.48	19.9	211	123
3	2.86	207.5	125.8	0.48	19.9	191	113
4	3.01	204.7	115.1	0.48	19.9	197	119
5	3.12	208.5	175.8	0.48	19.9	199	142
6	3.16	203.9	211.8	0.47	19.9	211	181
7	3.09	207.4	269.1	0.46	19.9	205	222
8	2.97	206.4	252.5	0.47	19.9	207	277
9	2.88	208.3	249.7	0.47	19.9	206	261
10	2.82	204.5	235.5	0.48	19.9	171	238
11	2.81	209.9	193.6	0.47	19.9	209	214
12	2.81	211.2	175.1	0.47	19.9	209	170
13	2.81	209.2	198.6	0.47	19.9	208	188
14	2.81	210.6	180.4	0.47	19.9	180	168
15	2.81	209.9	200.1	0.47	19.9	204	194
16	2.81	206.5	223.6	0.46	19.9	207	206
17	2.79	207.0	241.0	0.47	19.9	206	199
18	2.72	202.6	244.7	0.47	19.9	175	243
19	2.61	203.0	276.1	0.46	19.9	205	239
20	2.46	206.5	309.2	0.46	19.9	204	295
21	2.30	199.6	278.6	0.45	19.9	176	296
22	2.22	202.5	255.8	0.47	19.9	204	249
23	2.22	209.3	173.6	0.47	19.9	207	208
24	2.27	208.4	163.9	0.46	19.9	190	166
最大	3.16	218.2	336.8	0.51	19.9	-	-
最小	2.21	191.3	89.6	0.42	19.9	-	-
時最大	3.16	213.3	309.2	0.48	19.9	211	296
時最小	-	-	-	-	-	171	113
日積算	65.62	4972.2	4994.0	11.27	477.6	4,791	4,846
平均	-	-	-	-	-	199	201

令和4年5月19日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.38	210.4	143.1	0.48	19.9	209	114
2	2.52	213.7	101.0	0.48	19.9	206	127
3	2.66	207.5	129.0	0.48	19.9	184	111
4	2.80	213.2	127.8	0.48	19.9	211	107
5	2.94	214.8	127.7	0.47	19.9	211	127
6	3.01	213.6	179.6	0.48	19.9	198	164
7	2.95	205.8	277.1	0.46	19.9	209	224
8	2.83	199.4	268.7	0.46	19.9	182	269
9	2.77	209.4	233.3	0.47	19.9	176	245
10	2.73	207.8	196.6	0.47	19.9	208	200
11	2.74	208.8	209.3	0.47	19.9	207	201
12	2.76	212.1	209.2	0.48	19.9	180	163
13	2.76	213.7	194.0	0.48	19.9	206	184
14	2.78	201.2	197.1	0.46	19.9	181	193
15	2.81	207.1	184.3	0.47	19.9	208	177
16	2.84	208.2	214.6	0.47	19.9	208	179
17	2.83	203.8	211.0	0.47	19.9	196	208
18	2.79	201.4	228.8	0.46	19.9	192	222
19	2.67	206.8	296.5	0.47	19.9	194	273
20	2.52	200.1	307.5	0.46	19.9	187	295
21	2.37	197.7	291.3	0.45	19.9	203	291
22	2.27	205.7	230.4	0.44	19.9	191	239
23	2.24	205.7	174.5	0.47	19.9	182	217
24	2.27	201.5	149.5	0.46	19.9	203	156
最大	3.01	218.5	324.1	0.51	19.9	-	-
最小	2.24	193.0	87.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.01	214.8	307.5	0.48	19.9	211	295
時最小	-	-	-	-	-	176	107
日積算	64.24	4969.4	4881.9	11.24	477.6	4,732	4,686
平均	-	-	-	-	-	197	195

令和4年5月20日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.35	208.3	129.6	0.47	19.9	182	156
2	2.46	207.5	151.8	0.47	19.9	208	141
3	2.58	212.5	133.4	0.48	19.9	209	133
4	2.70	208.7	116.8	0.48	19.9	197	133
5	2.82	211.2	166.7	0.49	19.9	195	137
6	2.87	210.8	222.8	0.48	19.9	210	162
7	2.80	200.0	260.6	0.47	19.9	182	246
8	2.70	203.9	251.8	0.47	19.9	207	267
9	2.64	203.8	239.9	0.47	19.9	207	240
10	2.61	210.1	218.7	0.47	19.9	188	202
11	2.61	206.2	215.1	0.47	19.9	184	204
12	2.60	207.4	204.5	0.47	19.9	208	196
13	2.60	202.3	212.6	0.48	19.9	204	205
14	2.61	208.6	198.1	0.47	19.9	208	198
15	2.64	202.8	182.9	0.47	19.9	178	192
16	2.66	205.7	207.6	0.47	19.9	208	186
17	2.65	201.9	227.8	0.48	19.9	207	207
18	2.60	210.0	234.1	0.47	19.9	196	217
19	2.50	198.6	288.8	0.45	19.9	197	261
20	2.36	201.8	314.3	0.46	19.9	203	254
21	2.23	207.2	257.7	0.47	19.9	204	281
22	2.15	207.4	230.2	0.47	19.9	176	255
23	2.14	205.1	188.4	0.46	19.9	208	209
24	2.20	205.1	136.9	0.48	19.9	190	171
最大	2.87	218.9	325.4	0.51	19.9	-	-
最小	2.13	191.8	105.0	0.43	19.9	-	-
時最大	2.87	212.5	314.3	0.49	19.9	210	281
時最小	-	-	-	-	-	176	133
日積算	61.08	4946.9	4991.1	11.32	477.6	4,756	4,853
平均	-	-	-	-	-	198	202

令和4年5月21日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.30	209.2	111.2	0.48	19.9	202	145
2	2.42	211.5	141.1	0.48	19.9	210	117
3	2.56	208.3	127.3	0.48	19.9	185	122
4	2.72	216.4	102.1	0.48	19.9	211	107
5	2.85	216.2	118.5	0.49	19.9	211	126
6	2.94	208.9	156.0	0.48	19.9	195	159
7	2.95	210.0	213.8	0.48	19.9	208	190
8	2.91	210.9	215.8	0.48	19.9	209	217
9	2.86	203.4	233.7	0.48	19.9	182	221
10	2.81	206.9	230.5	0.47	19.9	210	234
11	2.78	209.2	207.3	0.49	19.9	210	201
12	2.77	211.2	222.8	0.48	19.9	206	215
13	2.76	207.6	224.8	0.49	19.9	197	195
14	2.74	206.6	202.2	0.47	19.9	205	203
15	2.75	208.2	202.9	0.47	19.9	208	199
16	2.75	208.4	202.6	0.48	19.9	210	201
17	2.72	206.2	230.8	0.48	19.9	182	214
18	2.66	215.4	237.6	0.47	19.9	210	222
19	2.56	215.8	258.9	0.48	19.9	209	267
20	2.43	204.3	270.0	0.45	19.9	194	285
21	2.32	204.7	251.3	0.46	19.9	195	268
22	2.26	205.7	232.6	0.48	19.9	209	246
23	2.26	211.8	187.9	0.48	19.9	210	206
24	2.32	210.1	161.5	0.48	19.9	186	169
最大	2.96	220.6	323.7	0.51	19.9	-	-
最小	2.20	194.2	87.6	0.44	19.9	-	-
時最大	2.95	216.4	270.0	0.49	19.9	211	285
時最小	-	-	-	-	-	182	107
日積算	63.40	5026.9	4743.2	11.46	477.6	4,854	4,729
平均	-	-	-	-	-	202	197

令和4年5月22日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.43	217.4	149.1	0.49	19.9	203	121
2	2.58	214.4	133.7	0.49	19.9	200	123
3	2.73	206.7	125.9	0.49	19.9	197	107
4	2.87	218.9	144.2	0.49	19.9	213	123
5	3.00	215.3	157.3	0.49	19.9	210	124
6	3.08	214.0	163.4	0.49	19.9	188	144
7	3.10	214.9	232.3	0.48	19.9	204	200
8	3.05	210.0	233.1	0.47	19.9	191	237
9	2.97	211.5	261.0	0.47	19.9	207	243
10	2.87	208.6	246.0	0.48	19.9	209	251
11	2.80	202.3	252.1	0.49	19.9	190	242
12	2.76	214.3	199.0	0.48	19.9	203	209
13	2.75	208.5	240.3	0.48	19.9	211	204
14	2.74	207.3	231.8	0.48	19.9	204	213
15	2.75	213.7	197.1	0.48	19.9	191	205
16	2.74	206.1	216.1	0.47	19.9	209	175
17	2.69	210.1	248.1	0.47	19.9	209	235
18	2.61	207.9	276.5	0.48	19.9	188	229
19	2.49	204.1	317.3	0.47	19.9	175	249
20	2.33	208.9	284.1	0.46	19.9	189	307
21	2.19	203.9	293.6	0.46	19.9	205	285
22	2.11	205.5	218.6	0.48	19.9	188	254
23	2.12	207.4	186.1	0.48	19.9	197	201
24	2.17	212.8	162.9	0.48	19.9	210	166
最大	3.11	224.7	343.6	0.52	19.9	-	-
最小	2.10	193.6	90.8	0.43	19.9	-	-
時最大	3.10	218.9	317.3	0.49	19.9	213	307
時最小	-	-	-	-	-	175	107
日積算	63.93	5044.5	5169.6	11.50	477.6	4,791	4,847
平均	-	-	-	-	-	199	201

令和4年5月23日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.30	215.7	137.6	0.49	19.9	183	112
2	2.45	208.2	125.9	0.49	19.9	213	115
3	2.61	206.6	92.6	0.49	19.9	213	101
4	2.77	206.1	107.8	0.49	19.9	189	113
5	2.90	216.2	156.3	0.48	19.9	212	128
6	2.95	213.1	203.5	0.48	19.9	213	152
7	2.88	207.4	291.6	0.46	19.9	184	253
8	2.76	204.5	268.7	0.46	19.9	206	276
9	2.68	213.2	224.4	0.48	19.9	192	250
10	2.63	205.5	218.9	0.48	19.9	183	226
11	2.63	204.4	180.3	0.48	19.9	202	210
12	2.64	204.9	177.5	0.48	19.9	210	176
13	2.66	210.9	208.5	0.48	19.9	210	193
14	2.66	206.0	201.7	0.48	19.9	209	192
15	2.71	211.5	183.1	0.48	19.9	180	179
16	2.75	205.9	201.7	0.47	19.9	210	177
17	2.74	206.1	200.2	0.47	19.9	210	203
18	2.71	199.2	246.5	0.46	19.9	191	205
19	2.62	208.9	283.8	0.47	19.9	205	254
20	2.46	207.0	283.6	0.47	19.9	189	275
21	2.32	204.2	294.5	0.47	19.9	183	287
22	2.23	205.4	230.6	0.47	19.9	207	255
23	2.22	206.4	209.1	0.48	19.9	201	214
24	2.26	204.9	146.4	0.47	19.9	192	161
最大	2.95	224.1	339.5	0.52	19.9	-	-
最小	2.17	191.9	87.5	0.44	19.9	-	-
時最大	2.95	216.2	294.5	0.49	19.9	213	287
時最小	-	-	-	-	-	180	101
日積算	62.54	4982.2	4874.8	11.43	477.6	4,787	4,707
平均	-	-	-	-	-	199	196

令和4年5月24日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.36	208.3	151.0	0.48	19.9	209	147
2	2.49	206.8	148.7	0.49	19.9	196	112
3	2.63	214.1	111.5	0.49	19.9	206	123
4	2.77	211.1	113.0	0.49	19.9	212	99
5	2.88	212.6	152.5	0.49	19.9	205	138
6	2.94	209.1	186.6	0.48	19.9	197	156
7	2.88	206.4	262.8	0.48	19.9	203	248
8	2.77	211.6	263.0	0.48	19.9	188	242
9	2.71	209.4	253.3	0.47	19.9	198	239
10	2.67	201.3	215.1	0.47	19.9	205	201
11	2.65	205.5	216.1	0.48	19.9	188	213
12	2.64	212.3	190.2	0.48	19.9	184	214
13	2.64	210.1	217.6	0.49	19.9	205	211
14	2.64	209.4	172.3	0.48	19.9	184	171
15	2.66	209.6	164.9	0.49	19.9	209	193
16	2.68	212.0	224.1	0.48	19.9	210	179
17	2.67	201.3	218.5	0.47	19.9	184	180
18	2.61	207.3	241.3	0.48	19.9	208	244
19	2.51	200.5	278.7	0.46	19.9	177	263
20	2.35	205.8	317.8	0.47	19.9	196	281
21	2.19	202.7	281.3	0.47	19.9	205	296
22	2.09	202.0	224.9	0.47	19.9	185	245
23	2.08	206.3	208.3	0.48	19.9	207	204
24	2.14	208.1	163.3	0.48	19.9	209	155
最大	2.95	220.9	333.1	0.52	19.9	-	-
最小	2.08	193.3	101.0	0.43	19.9	-	-
時最大	2.94	214.1	317.8	0.49	19.9	212	296
時最小	-	-	-	-	-	177	99
日積算	61.65	4983.6	4976.8	11.50	477.6	4,770	4,754
平均	-	-	-	-	-	198	198

令和4年5月25日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.26	209.8	106.3	0.48	19.9	194	137
2	2.40	211.2	101.6	0.49	19.9	210	120
3	2.55	204.4	119.3	0.48	19.9	208	109
4	2.69	207.1	129.8	0.48	19.9	192	116
5	2.81	211.3	126.6	0.48	19.9	211	129
6	2.86	207.7	211.0	0.48	19.9	191	166
7	2.79	204.6	278.0	0.47	19.9	197	248
8	2.68	207.3	241.8	0.48	19.9	207	270
9	2.60	210.0	239.1	0.48	19.9	188	224
10	2.56	201.3	222.1	0.46	19.9	208	216
11	2.55	205.9	214.7	0.49	19.9	205	198
12	2.55	208.5	175.3	0.48	19.9	183	205
13	2.58	207.8	165.9	0.48	19.9	208	178
14	2.61	207.2	191.5	0.48	19.9	185	157
15	2.65	211.6	162.7	0.48	19.9	199	180
16	2.68	208.5	194.9	0.48	19.9	209	171
17	2.68	208.8	231.8	0.48	19.9	189	206
18	2.65	205.4	243.4	0.47	19.9	208	215
19	2.55	203.6	274.1	0.46	19.9	206	251
20	2.40	203.5	287.0	0.47	19.9	172	259
21	2.26	207.8	295.3	0.47	19.9	204	288
22	2.17	204.8	258.0	0.47	19.9	206	258
23	2.15	207.1	183.9	0.48	19.9	183	188
24	2.20	206.1	144.4	0.48	19.9	208	174
最大	2.86	217.7	325.6	0.52	19.9	-	-
最小	2.14	192.5	88.1	0.43	19.9	-	-
時最大	2.86	211.6	295.3	0.49	19.9	211	288
時最小	-	-	-	-	-	172	109
日積算	60.88	4971.3	4798.5	11.45	477.6	4,771	4,663
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年5月26日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.30	208.7	118.6	0.49	19.9	189	136
2	2.42	207.5	138.5	0.49	19.9	185	122
3	2.56	209.6	102.8	0.49	19.9	210	112
4	2.70	208.0	110.2	0.49	19.9	188	124
5	2.81	205.8	158.0	0.48	19.9	211	132
6	2.87	204.7	212.8	0.47	19.9	209	171
7	2.81	203.4	264.4	0.48	19.9	188	224
8	2.69	207.1	256.8	0.47	19.9	207	272
9	2.64	209.4	212.8	0.48	19.9	208	212
10	2.62	209.8	196.9	0.47	19.9	181	219
11	2.61	202.2	218.1	0.47	19.9	208	212
12	2.62	204.6	198.6	0.48	19.9	201	197
13	2.62	211.2	184.6	0.48	19.9	179	197
14	2.62	207.8	180.1	0.48	19.9	199	203
15	2.64	208.1	194.1	0.51	19.9	209	193
16	2.66	205.7	224.6	0.48	19.9	202	172
17	2.63	205.1	212.2	0.47	19.9	188	219
18	2.57	207.8	255.7	0.47	19.9	207	231
19	2.47	204.2	295.5	0.47	19.9	206	241
20	2.29	202.9	326.3	0.46	19.9	206	307
21	2.14	203.1	249.7	0.46	19.9	174	262
22	2.05	203.0	224.5	0.48	19.9	202	254
23	2.03	206.7	222.1	0.48	19.9	196	196
24	2.08	212.8	136.1	0.48	19.9	183	173
最大	2.87	219.5	340.1	0.52	19.9	-	-
最小	2.02	194.5	100.3	0.43	19.9	-	-
時最大	2.87	212.8	326.3	0.51	19.9	211	307
時最小	-	-	-	-	-	174	112
日積算	60.45	4959.2	4894.0	11.48	477.6	4,736	4,781
平均	-	-	-	-	-	197	199

令和4年5月27日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.20	207.5	114.6	0.48	19.9	208	123
2	2.34	209.2	131.1	0.48	19.9	186	118
3	2.48	206.6	96.5	0.48	19.9	210	110
4	2.63	212.8	95.6	0.49	19.9	210	119
5	2.76	209.7	155.2	0.49	19.9	199	121
6	2.83	210.2	179.0	0.48	19.9	200	162
7	2.78	208.8	261.6	0.48	19.9	210	238
8	2.69	204.7	242.0	0.47	19.9	186	256
9	2.64	204.8	246.3	0.46	19.9	204	227
10	2.60	203.6	222.9	0.47	19.9	208	206
11	2.58	210.8	221.0	0.47	19.9	186	210
12	2.56	212.3	209.3	0.47	19.9	188	202
13	2.56	206.3	212.9	0.47	19.9	198	208
14	2.55	212.2	194.6	0.47	19.9	208	205
15	2.55	211.7	208.6	0.48	19.9	183	202
16	2.57	204.5	209.1	0.47	19.9	209	181
17	2.57	204.9	207.1	0.47	19.9	197	194
18	2.52	208.2	227.0	0.47	19.9	187	236
19	2.46	207.8	274.6	0.46	19.9	177	219
20	2.34	205.0	291.8	0.47	19.9	205	271
21	2.21	203.7	266.7	0.47	19.9	192	280
22	2.13	206.5	240.3	0.47	19.9	182	244
23	2.09	205.5	222.0	0.47	19.9	205	231
24	2.11	207.2	154.7	0.47	19.9	203	164
最大	2.83	218.9	317.1	0.51	19.9	-	-
最小	2.08	194.3	89.5	0.43	19.9	-	-
時最大	2.83	212.8	291.8	0.49	19.9	210	280
時最小	-	-	-	-	-	177	110
日積算	59.75	4984.5	4884.5	11.36	477.6	4,741	4,727
平均	-	-	-	-	-	197	196

令和4年5月28日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.20	206.9	160.1	0.47	19.9	209	133
2	2.32	209.6	107.0	0.48	19.9	207	128
3	2.46	214.0	109.2	0.48	19.9	197	114
4	2.60	212.2	114.8	0.49	19.9	205	119
5	2.72	206.7	128.0	0.49	19.9	211	130
6	2.80	213.1	180.4	0.48	19.9	203	148
7	2.79	209.3	256.1	0.48	19.9	210	206
8	2.70	204.1	251.2	0.46	19.9	201	255
9	2.60	206.3	249.6	0.48	19.9	190	269
10	2.52	204.9	223.6	0.47	19.9	199	229
11	2.47	210.4	212.8	0.48	19.9	208	234
12	2.44	209.2	218.4	0.48	19.9	184	198
13	2.43	211.3	201.7	0.48	19.9	208	214
14	2.44	208.4	194.6	0.48	19.9	210	175
15	2.44	213.9	182.0	0.49	19.9	181	209
16	2.45	214.2	201.5	0.48	19.9	209	203
17	2.43	209.3	232.3	0.48	19.9	200	218
18	2.36	205.4	251.2	0.47	19.9	185	216
19	2.25	205.2	288.1	0.47	19.9	197	271
20	2.10	206.0	275.5	0.47	19.9	184	267
21	1.99	207.5	292.9	0.47	19.9	202	276
22	1.90	211.1	249.6	0.48	19.9	201	251
23	1.88	210.7	181.0	0.48	19.9	194	219
24	1.93	208.6	159.6	0.48	19.9	211	171
最大	2.81	221.4	334.5	0.51	19.9	-	-
最小	1.88	195.3	96.5	0.43	19.9	-	-
時最大	2.80	214.2	292.9	0.49	19.9	211	276
時最小	-	-	-	-	-	181	114
日積算	57.22	5018.3	4921.2	11.47	477.6	4,806	4,853
平均	-	-	-	-	-	200	202

令和4年5月29日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.03	210.7	136.1	0.49	19.9	198	150
2	2.16	209.9	125.5	0.48	19.9	198	111
3	2.32	207.7	124.8	0.48	19.9	212	117
4	2.47	209.7	137.1	0.49	19.9	207	118
5	2.61	213.3	148.3	0.50	19.9	200	124
6	2.70	213.8	189.7	0.49	19.9	213	142
7	2.71	208.3	223.6	0.49	19.9	181	206
8	2.64	211.3	266.6	0.49	19.9	203	251
9	2.54	210.0	248.5	0.48	19.9	209	268
10	2.44	203.6	260.6	0.47	19.9	184	244
11	2.39	211.5	225.6	0.49	19.9	209	230
12	2.35	212.8	203.9	0.47	19.9	211	211
13	2.32	208.3	219.5	0.49	19.9	201	226
14	2.31	208.1	219.1	0.48	19.9	191	211
15	2.32	207.3	167.6	0.49	19.9	206	186
16	2.34	204.8	198.3	0.48	19.9	210	193
17	2.32	204.3	237.6	0.48	19.9	197	204
18	2.24	201.8	240.6	0.47	19.9	199	251
19	2.13	204.9	271.4	0.47	19.9	199	271
20	1.99	204.3	274.5	0.46	19.9	199	263
21	1.87	207.8	261.8	0.48	19.9	200	277
22	1.80	208.9	262.3	0.48	19.9	208	233
23	1.79	208.0	201.3	0.48	19.9	192	215
24	1.84	209.3	166.8	0.50	19.9	206	154
最大	2.72	222.7	330.6	0.53	19.9	-	-
最小	1.78	194.7	87.1	0.44	19.9	-	-
時最大	2.71	213.8	274.5	0.50	19.9	213	277
時最小	-	-	-	-	-	181	111
日積算	54.63	5000.4	5011.1	11.58	477.6	4,833	4,856
平均	-	-	-	-	-	201	202

令和4年5月30日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.94	211.0	115.6	0.49	19.9	201	150
2	2.08	210.4	133.1	0.49	19.9	194	113
3	2.23	213.3	107.3	0.50	19.9	213	118
4	2.38	211.8	128.6	0.50	19.9	201	120
5	2.51	213.8	159.7	0.50	19.9	206	133
6	2.56	210.7	176.0	0.49	19.9	212	170
7	2.50	208.3	258.1	0.49	19.9	198	246
8	2.39	205.7	268.6	0.48	19.9	197	274
9	2.32	210.0	210.6	0.47	19.9	206	247
10	2.28	210.0	273.2	0.47	19.9	205	223
11	2.26	208.3	194.5	0.48	19.9	188	203
12	2.27	210.4	206.8	0.48	19.9	210	194
13	2.28	206.3	230.2	0.47	19.9	195	204
14	2.26	209.3	212.5	0.48	19.9	210	193
15	2.28	212.6	171.1	0.48	19.9	186	195
16	2.30	202.6	207.8	0.47	19.9	209	182
17	2.31	207.6	228.0	0.48	19.9	210	205
18	2.25	200.0	255.5	0.45	19.9	189	232
19	2.13	212.0	290.6	0.47	19.9	189	271
20	1.97	206.2	303.2	0.47	19.9	201	289
21	1.83	197.2	263.0	0.46	19.9	188	280
22	1.75	202.2	225.5	0.48	19.9	206	221
23	1.76	204.8	182.8	0.48	19.9	190	202
24	1.83	211.0	126.5	0.48	19.9	206	143
最大	2.57	223.0	344.6	0.53	19.9	-	-
最小	1.74	192.4	93.4	0.43	19.9	-	-
時最大	2.56	213.8	303.2	0.50	19.9	213	289
時最小	-	-	-	-	-	186	113
日積算	52.67	4995.5	4928.8	11.51	477.6	4,810	4,808
平均	-	-	-	-	-	200	200

令和4年5月31日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.96	214.5	113.4	0.48	19.9	210	130
2	2.10	209.1	98.1	0.48	19.9	198	107
3	2.26	210.9	123.3	0.49	19.9	204	106
4	2.42	218.7	105.5	0.50	19.9	212	112
5	2.57	208.0	146.4	0.49	19.9	194	120
6	2.66	209.7	167.5	0.48	19.9	205	155
7	2.62	211.4	227.6	0.48	19.9	207	222
8	2.56	208.4	221.3	0.48	19.9	177	241
9	2.54	208.0	209.6	0.48	19.9	196	195
10	2.53	205.6	197.0	0.48	19.9	210	203
11	2.54	202.7	183.8	0.47	19.9	184	192
12	2.55	206.6	179.4	0.48	19.9	207	200
13	2.56	209.3	195.3	0.49	19.9	210	185
14	2.59	204.9	190.2	0.47	19.9	205	162
15	2.61	210.5	171.1	0.49	19.9	187	196
16	2.65	212.7	173.7	0.48	19.9	198	150
17	2.65	210.4	203.5	0.48	19.9	209	204
18	2.62	204.5	233.3	0.48	19.9	189	203
19	2.52	200.1	279.9	0.47	19.9	183	261
20	2.35	206.9	312.5	0.46	19.9	198	303
21	2.20	207.1	308.5	0.47	19.9	203	265
22	2.09	208.3	266.1	0.48	19.9	184	259
23	2.04	208.5	204.1	0.48	19.9	208	216
24	2.07	208.9	176.0	0.48	19.9	208	190
最大	2.66	220.2	335.1	0.52	19.9	-	-
最小	1.83	193.2	86.0	0.43	19.9	-	-
時最大	2.66	218.7	312.5	0.50	19.9	212	303
時最小	-	-	-	-	-	177	106
日積算	58.26	5005.7	4687.1	11.52	477.6	4,786	4,577
平均	-	-	-	-	-	199	190

令和4年6月1日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.15	211.0	163.6	0.49	19.9	199	157
2	2.26	212.0	118.4	0.49	19.9	210	145
3	2.38	207.0	140.4	0.47	19.9	201	124
4	2.51	213.0	145.4	0.49	19.9	196	133
5	2.62	210.1	168.9	0.49	19.9	211	119
6	2.66	207.8	187.8	0.48	19.9	188	179
7	2.56	202.3	283.8	0.46	19.9	205	226
8	2.44	205.1	268.2	0.48	19.9	206	281
9	2.37	209.8	234.7	0.47	19.9	182	215
10	2.32	209.6	228.0	0.48	19.9	208	234
11	2.30	208.1	222.0	0.48	19.9	209	194
12	2.31	203.8	186.5	0.47	19.9	182	200
13	2.31	208.7	232.1	0.48	19.9	208	173
14	2.34	207.0	180.2	0.48	19.9	187	194
15	2.38	213.5	171.8	0.48	19.9	183	168
16	2.40	207.4	192.0	0.47	19.9	207	176
17	2.41	209.0	188.1	0.47	19.9	197	189
18	2.38	207.0	253.0	0.47	19.9	194	215
19	2.29	206.1	281.5	0.47	19.9	204	226
20	2.15	205.2	289.5	0.46	19.9	189	290
21	1.98	197.8	294.0	0.45	19.9	201	271
22	1.88	207.0	253.2	0.47	19.9	205	263
23	1.87	200.6	177.8	0.47	19.9	182	207
24	1.90	207.0	176.3	0.48	19.9	208	183
最大	2.67	219.5	322.6	0.51	19.9	-	-
最小	1.86	194.0	105.4	0.43	19.9	-	-
時最大	2.66	213.5	294.0	0.49	19.9	211	290
時最小	-	-	-	-	-	182	119
日積算	55.17	4975.9	5037.2	11.40	477.6	4,762	4,762
平均	-	-	-	-	-	198	198

令和4年6月2日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.99	206.1	152.8	0.48	19.9	198	135
2	2.11	213.2	137.9	0.48	19.9	195	135
3	2.25	212.1	119.3	0.48	19.9	210	111
4	2.38	205.5	110.1	0.47	19.9	185	126
5	2.50	208.6	155.7	0.48	19.9	200	127
6	2.56	212.9	216.1	0.48	19.9	210	163
7	2.49	202.9	277.9	0.47	19.9	184	211
8	2.38	202.9	241.7	0.46	19.9	204	265
9	2.31	206.8	243.3	0.48	19.9	207	217
10	2.28	209.2	214.0	0.47	19.9	181	226
11	2.27	208.1	216.3	0.47	19.9	209	214
12	2.27	203.9	180.7	0.47	19.9	208	187
13	2.27	206.7	195.6	0.47	19.9	197	197
14	2.27	208.7	177.3	0.47	19.9	185	206
15	2.29	204.0	202.8	0.47	19.9	209	198
16	2.30	207.2	225.1	0.48	19.9	195	194
17	2.28	205.1	202.0	0.47	19.9	180	219
18	2.21	200.9	238.7	0.46	19.9	203	236
19	2.11	205.2	289.4	0.47	19.9	206	264
20	1.96	202.9	269.4	0.46	19.9	204	290
21	1.82	201.6	278.9	0.46	19.9	179	274
22	1.73	202.8	255.1	0.46	19.9	205	249
23	1.71	205.6	170.1	0.47	19.9	192	197
24	1.76	207.9	134.8	0.47	19.9	183	171
最大	2.56	218.4	319.5	0.51	19.9	-	-
最小	1.70	192.5	98.6	0.43	19.9	-	-
時最大	2.56	213.2	289.4	0.48	19.9	210	290
時最小	-	-	-	-	-	179	111
日積算	52.50	4950.8	4905.0	11.30	477.6	4,729	4,812
平均	-	-	-	-	-	197	200

令和4年6月3日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.89	205.9	139.8	0.47	19.9	209	125
2	2.02	203.0	111.6	0.49	19.9	187	119
3	2.18	209.6	127.5	0.48	19.9	209	106
4	2.34	211.4	126.0	0.49	19.9	210	97
5	2.47	209.7	122.4	0.48	19.9	188	123
6	2.54	206.7	206.0	0.48	19.9	210	151
7	2.48	203.6	270.8	0.47	19.9	208	217
8	2.39	205.1	236.2	0.47	19.9	179	245
9	2.33	203.1	218.6	0.47	19.9	203	231
10	2.29	208.2	241.1	0.48	19.9	195	227
11	2.30	206.5	201.4	0.48	19.9	187	198
12	2.32	212.4	178.3	0.48	19.9	208	185
13	2.31	207.4	207.1	0.47	19.9	171	208
14	2.32	205.8	197.9	0.47	19.9	188	203
15	2.32	205.4	200.2	0.47	19.9	208	201
16	2.33	206.5	219.6	0.47	19.9	195	186
17	2.31	209.3	249.0	0.48	19.9	199	214
18	2.24	212.4	267.5	0.48	19.9	207	249
19	2.14	202.6	296.3	0.46	19.9	188	250
20	1.99	203.0	323.4	0.47	19.9	203	273
21	1.85	202.6	273.3	0.47	19.9	183	282
22	1.75	206.4	215.9	0.47	19.9	181	260
23	1.74	210.6	201.8	0.47	19.9	207	212
24	1.78	200.5	139.5	0.48	19.9	185	167
最大	2.54	218.0	329.0	0.51	19.9	-	-
最小	1.74	195.2	85.8	0.43	19.9	-	-
時最大	2.54	212.4	323.4	0.49	19.9	210	282
時最小	-	-	-	-	-	171	97
日積算	52.63	4957.7	4971.2	11.40	477.6	4,708	4,729
平均	-	-	-	-	-	196	197

令和4年6月4日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.89	213.2	120.7	0.49	19.9	210	138
2	2.04	213.1	127.1	0.48	19.9	211	110
3	2.18	213.6	104.0	0.48	19.9	186	121
4	2.33	212.8	116.5	0.49	19.9	209	111
5	2.46	212.2	143.3	0.49	19.9	212	125
6	2.56	207.9	169.9	0.48	19.9	181	153
7	2.55	210.5	228.5	0.48	19.9	210	211
8	2.48	212.3	262.3	0.48	19.9	182	242
9	2.40	204.2	236.9	0.47	19.9	189	256
10	2.33	207.9	253.2	0.48	19.9	210	225
11	2.29	209.4	267.3	0.47	19.9	194	226
12	2.29	208.8	181.1	0.48	19.9	199	184
13	2.28	207.2	190.7	0.48	19.9	209	212
14	2.29	211.6	209.3	0.48	19.9	185	167
15	2.30	213.5	172.7	0.48	19.9	210	201
16	2.32	211.9	214.8	0.48	19.9	210	167
17	2.31	210.2	201.5	0.49	19.9	185	212
18	2.25	204.6	256.1	0.47	19.9	208	234
19	2.16	200.5	279.5	0.46	19.9	174	259
20	2.03	209.7	266.6	0.48	19.9	202	259
21	1.92	205.1	277.2	0.48	19.9	208	256
22	1.85	208.6	216.1	0.48	19.9	190	233
23	1.84	209.8	190.8	0.49	19.9	211	217
24	1.88	212.5	168.9	0.49	19.9	211	159
最大	2.57	220.1	316.1	0.52	19.9	-	-
最小	1.78	193.0	90.1	0.43	19.9	-	-
時最大	2.56	213.6	279.5	0.49	19.9	212	259
時最小	-	-	-	-	-	174	110
日積算	53.23	5031.1	4855.0	11.53	477.6	4,796	4,678
平均	-	-	-	-	-	199	194

令和4年6月5日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.97	215.5	162.1	0.49	19.9	186	159
2	2.08	218.3	117.1	0.49	19.9	212	124
3	2.21	216.0	136.7	0.49	19.9	201	129
4	2.35	214.7	137.3	0.50	19.9	190	107
5	2.47	207.9	159.1	0.48	19.9	212	138
6	2.56	213.2	152.6	0.50	19.9	194	147
7	2.59	217.1	219.4	0.48	19.9	212	190
8	2.55	211.7	226.5	0.48	19.9	210	200
9	2.47	205.2	257.4	0.48	19.9	186	255
10	2.40	212.5	260.8	0.49	19.9	209	227
11	2.34	209.2	216.4	0.47	19.9	210	242
12	2.33	214.1	208.3	0.49	19.9	191	212
13	2.32	208.9	219.9	0.49	19.9	211	213
14	2.31	215.5	187.8	0.49	19.9	205	218
15	2.32	209.6	197.0	0.49	19.9	192	203
16	2.33	209.3	205.0	0.49	19.9	212	191
17	2.29	210.2	239.8	0.48	19.9	205	236
18	2.20	204.6	263.1	0.47	19.9	194	235
19	2.06	206.2	301.8	0.47	19.9	205	287
20	1.90	208.9	296.3	0.46	19.9	189	268
21	1.79	203.4	300.6	0.48	19.9	208	272
22	1.74	214.2	211.6	0.48	19.9	204	241
23	1.75	211.6	158.8	0.48	19.9	187	202
24	1.83	209.0	166.5	0.49	19.9	211	141
最大	2.59	223.5	340.6	0.52	19.9	-	-
最小	1.73	192.3	105.2	0.44	19.9	-	-
時最大	2.59	218.3	301.8	0.50	19.9	212	287
時最小	-	-	-	-	-	186	107
日積算	53.16	5066.8	5001.9	11.61	477.6	4,836	4,837
平均	-	-	-	-	-	201	201

令和4年6月6日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	1.96	208.0	111.1	0.49	19.9	191	131
2	2.10	214.4	105.6	0.49	19.9	213	104
3	2.26	210.3	126.0	0.49	19.9	214	116
4	2.42	213.9	96.3	0.49	19.9	189	106
5	2.57	212.1	124.1	0.50	19.9	214	123
6	2.65	213.0	167.9	0.49	19.9	213	158
7	2.63	205.6	250.1	0.48	19.9	186	222
8	2.58	202.9	237.1	0.49	19.9	209	222
9	2.56	212.8	222.1	0.48	19.9	197	204
10	2.55	209.9	176.0	0.49	19.9	184	195
11	2.58	201.2	200.6	0.48	19.9	212	190
12	2.59	204.9	219.0	0.47	19.9	204	195
13	2.61	206.0	205.1	0.48	19.9	210	193
14	2.61	205.0	213.6	0.48	19.9	203	209
15	2.64	216.7	186.0	0.48	19.9	211	171
16	2.67	211.4	219.5	0.50	19.9	189	192
17	2.66	207.7	208.3	0.48	19.9	210	189
18	2.61	209.6	256.4	0.47	19.9	209	239
19	2.50	212.2	305.5	0.47	19.9	207	268
20	2.32	205.7	282.6	0.46	19.9	186	264
21	2.16	203.6	274.6	0.47	19.9	183	296
22	2.05	210.4	245.6	0.47	19.9	207	258
23	2.04	203.9	198.6	0.47	19.9	202	204
24	2.09	206.8	158.8	0.48	19.9	173	176
最大	2.67	225.1	344.6	0.53	19.9	-	-
最小	1.83	188.8	87.1	0.43	19.9	-	-
時最大	2.67	216.7	305.5	0.50	19.9	214	296
時最小	-	-	-	-	-	173	104
日積算	58.41	5008.0	4790.5	11.55	477.6	4,816	4,625
平均	-	-	-	-	-	200	192

令和4年6月7日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.20	209.0	144.8	0.48	19.9	210	136
2	2.34	211.0	143.7	0.49	19.9	188	120
3	2.50	210.7	97.5	0.49	19.9	212	109
4	2.65	208.4	124.2	0.49	19.9	212	119
5	2.78	210.7	124.9	0.48	19.9	206	119
6	2.84	207.8	209.6	0.48	19.9	193	174
7	2.76	202.5	289.0	0.46	19.9	207	252
8	2.64	203.6	244.8	0.46	19.9	187	273
9	2.56	198.2	251.6	0.47	19.9	208	243
10	2.52	211.9	227.4	0.47	19.9	209	230
11	2.51	211.8	189.6	0.48	19.9	193	196
12	2.52	213.9	186.1	0.48	19.9	190	203
13	2.54	206.5	199.1	0.47	19.9	177	197
14	2.56	209.2	185.0	0.47	19.9	209	186
15	2.61	208.0	161.6	0.48	19.9	210	180
16	2.65	204.8	189.0	0.47	19.9	177	177
17	2.67	206.5	189.1	0.47	19.9	191	161
18	2.63	206.7	232.0	0.47	19.9	206	230
19	2.53	208.6	292.8	0.45	19.9	185	243
20	2.38	204.9	301.0	0.46	19.9	204	272
21	2.22	199.6	305.6	0.45	19.9	192	290
22	2.09	207.7	255.4	0.46	19.9	166	275
23	2.07	210.3	224.1	0.47	19.9	207	218
24	2.11	212.5	175.4	0.48	19.9	193	181
最大	2.84	222.6	334.1	0.52	19.9	-	-
最小	2.07	194.1	89.1	0.43	19.9	-	-
時最大	2.84	213.9	305.6	0.49	19.9	212	290
時最小	-	-	-	-	-	166	109
日積算	59.88	4984.8	4943.3	11.33	477.6	4,732	4,784
平均	-	-	-	-	-	197	199

令和4年6月8日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.20	214.4	152.4	0.48	19.9	211	140
2	2.32	207.9	110.5	0.48	19.9	211	133
3	2.45	211.0	141.6	0.49	19.9	190	119
4	2.59	218.5	116.8	0.48	19.9	211	128
5	2.70	213.9	125.4	0.49	19.9	211	131
6	2.77	206.6	205.1	0.48	19.9	199	171
7	2.71	202.2	272.4	0.46	19.9	210	216
8	2.60	202.9	264.1	0.45	19.9	208	268
9	2.54	205.7	213.2	0.46	19.9	186	217
10	2.50	209.2	216.8	0.47	19.9	204	230
11	2.50	207.7	217.1	0.47	19.9	208	207
12	2.50	213.9	188.3	0.48	19.9	183	211
13	2.49	211.7	214.7	0.47	19.9	210	176
14	2.50	210.5	187.2	0.48	19.9	184	206
15	2.52	208.6	214.6	0.47	19.9	208	166
16	2.52	209.8	212.4	0.48	19.9	209	203
17	2.51	207.4	226.2	0.47	19.9	185	193
18	2.44	204.3	244.1	0.47	19.9	209	245
19	2.33	205.2	282.1	0.46	19.9	203	260
20	2.16	204.8	294.5	0.46	19.9	181	300
21	2.00	204.3	320.6	0.47	19.9	206	268
22	1.91	205.7	227.2	0.47	19.9	194	259
23	1.90	207.0	195.1	0.46	19.9	171	189
24	1.96	206.7	135.1	0.47	19.9	203	169
最大	2.77	220.2	343.9	0.51	19.9	-	-
最小	1.89	195.9	101.2	0.43	19.9	-	-
時最大	2.77	218.5	320.6	0.49	19.9	211	300
時最小	-	-	-	-	-	171	119
日積算	57.62	4999.9	4977.5	11.32	477.6	4,795	4,805
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年6月9日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.08	209.5	140.4	0.48	19.9	189	136
2	2.21	205.3	111.7	0.47	19.9	210	125
3	2.36	207.2	126.0	0.49	19.9	208	115
4	2.52	210.2	94.1	0.48	19.9	197	114
5	2.65	210.7	135.8	0.48	19.9	202	127
6	2.72	210.8	191.0	0.47	19.9	210	153
7	2.67	207.2	288.5	0.47	19.9	187	211
8	2.57	207.8	220.1	0.47	19.9	207	265
9	2.51	204.1	221.0	0.47	19.9	204	226
10	2.48	200.2	227.9	0.47	19.9	177	223
11	2.46	209.0	222.1	0.47	19.9	189	217
12	2.47	211.9	199.8	0.48	19.9	209	178
13	2.47	207.4	205.1	0.47	19.9	192	203
14	2.50	206.2	176.8	0.46	19.9	208	171
15	2.52	208.5	172.3	0.47	19.9	210	195
16	2.54	204.5	209.2	0.48	19.9	199	172
17	2.53	209.9	231.8	0.48	19.9	197	207
18	2.48	204.8	245.1	0.47	19.9	208	215
19	2.36	204.9	270.3	0.46	19.9	205	238
20	2.18	203.6	319.2	0.45	19.9	185	304
21	2.03	204.7	297.5	0.47	19.9	182	287
22	1.93	205.4	254.0	0.47	19.9	205	264
23	1.89	202.3	196.6	0.47	19.9	196	227
24	1.94	205.5	136.7	0.47	19.9	201	158
最大	2.72	219.7	334.0	0.51	19.9	-	-
最小	1.89	195.1	88.7	0.43	19.9	-	-
時最大	2.72	211.9	319.2	0.49	19.9	210	304
時最小	-	-	-	-	-	177	114
日積算	57.07	4961.6	4893.0	11.32	477.6	4,777	4,731
平均	-	-	-	-	-	199	197

令和4年6月10日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.05	204.0	133.7	0.48	19.9	208	128
2	2.18	208.4	97.4	0.48	19.9	195	127
3	2.33	206.0	118.6	0.48	19.9	205	117
4	2.48	205.2	106.8	0.47	19.9	210	115
5	2.61	211.3	142.0	0.47	19.9	201	129
6	2.67	206.8	196.5	0.48	19.9	184	167
7	2.62	209.2	277.0	0.47	19.9	198	216
8	2.51	207.2	301.6	0.47	19.9	198	262
9	2.44	207.4	234.0	0.48	19.9	205	239
10	2.40	204.3	235.9	0.47	19.9	205	224
11	2.38	207.7	211.5	0.46	19.9	187	218
12	2.37	209.3	191.3	0.47	19.9	210	185
13	2.39	207.0	214.1	0.47	19.9	205	188
14	2.41	204.9	197.7	0.48	19.9	207	182
15	2.45	203.5	192.3	0.48	19.9	209	184
16	2.48	203.6	205.0	0.48	19.9	189	177
17	2.48	208.6	224.8	0.48	19.9	208	200
18	2.44	208.7	226.6	0.48	19.9	188	220
19	2.36	205.5	259.1	0.47	19.9	201	242
20	2.23	198.0	288.9	0.46	19.9	205	261
21	2.09	204.1	275.6	0.47	19.9	184	277
22	2.01	204.7	260.3	0.47	19.9	203	257
23	1.97	208.3	224.5	0.48	19.9	208	224
24	2.01	210.3	142.7	0.48	19.9	192	169
最大	2.67	219.0	324.8	0.51	19.9	-	-
最小	1.94	191.4	87.6	0.43	19.9	-	-
時最大	2.67	211.3	301.6	0.48	19.9	210	277
時最小	-	-	-	-	-	184	115
日積算	56.36	4954.0	4957.9	11.38	477.6	4,805	4,708
平均	-	-	-	-	-	200	196

令和4年6月11日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.09	203.9	155.1	0.50	19.9	210	137
2	2.21	214.2	118.3	0.49	19.9	200	134
3	2.34	212.8	136.0	0.48	19.9	181	129
4	2.47	212.3	136.5	0.49	19.9	209	124
5	2.59	209.6	139.7	0.48	19.9	203	139
6	2.67	215.6	195.7	0.49	19.9	198	144
7	2.68	211.1	207.3	0.49	19.9	210	200
8	2.61	202.4	244.1	0.47	19.9	196	245
9	2.52	209.6	236.5	0.48	19.9	202	255
10	2.45	205.2	234.1	0.49	19.9	210	222
11	2.42	211.2	207.1	0.49	19.9	201	228
12	2.41	209.0	215.0	0.49	19.9	196	206
13	2.40	209.8	203.6	0.48	19.9	206	208
14	2.42	210.2	205.5	0.49	19.9	196	199
15	2.43	211.7	190.1	0.48	19.9	211	196
16	2.44	208.7	203.7	0.47	19.9	192	190
17	2.41	206.0	251.0	0.47	19.9	188	223
18	2.34	207.2	262.3	0.48	19.9	206	244
19	2.25	208.7	273.2	0.48	19.9	190	264
20	2.12	203.2	281.6	0.48	19.9	208	284
21	2.00	205.2	282.4	0.47	19.9	204	278
22	1.93	207.3	220.0	0.47	19.9	180	223
23	1.94	210.3	158.9	0.48	19.9	202	203
24	1.99	208.4	155.6	0.49	19.9	211	152
最大	2.69	221.4	323.3	0.52	19.9	-	-
最小	1.92	197.4	101.1	0.44	19.9	-	-
時最大	2.68	215.6	282.4	0.50	19.9	211	284
時最小	-	-	-	-	-	180	124
日積算	56.13	5013.6	4913.3	11.58	477.6	4,810	4,827
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年6月12日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.10	213.3	138.0	0.49	19.9	202	146
2	2.23	213.0	95.4	0.49	19.9	213	131
3	2.38	210.9	102.6	0.50	19.9	208	122
4	2.53	216.6	131.8	0.50	19.9	198	104
5	2.67	209.1	143.5	0.50	19.9	214	122
6	2.78	214.1	172.1	0.49	19.9	214	132
7	2.82	205.3	200.1	0.48	19.9	213	186
8	2.79	215.3	238.9	0.48	19.9	204	223
9	2.73	208.3	251.0	0.47	19.9	184	246
10	2.65	205.1	243.8	0.47	19.9	199	229
11	2.61	208.5	237.1	0.49	19.9	210	230
12	2.60	206.6	185.0	0.49	19.9	187	199
13	2.59	215.3	193.5	0.48	19.9	210	215
14	2.60	215.9	207.6	0.49	19.9	205	186
15	2.61	209.5	201.6	0.47	19.9	194	200
16	2.62	210.8	216.7	0.48	19.9	211	195
17	2.58	206.3	233.3	0.49	19.9	194	228
18	2.49	208.9	270.6	0.47	19.9	186	233
19	2.37	211.4	300.6	0.47	19.9	191	277
20	2.22	196.7	284.5	0.48	19.9	184	293
21	2.08	207.6	289.1	0.47	19.9	203	289
22	1.99	203.6	243.0	0.48	19.9	200	240
23	1.97	198.8	192.3	0.47	19.9	196	212
24	2.01	203.0	191.0	0.48	19.9	207	168
最大	2.82	228.1	334.0	0.53	19.9	-	-
最小	1.97	193.2	90.3	0.41	19.9	-	-
時最大	2.82	216.6	300.6	0.50	19.9	214	293
時最小	-	-	-	-	-	184	104
日積算	59.02	5013.9	4963.1	11.58	477.6	4,827	4,806
平均	-	-	-	-	-	201	200

令和4年6月13日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.09	214.6	151.1	0.49	19.9	195	159
2	2.21	213.8	128.9	0.49	19.9	204	120
3	2.33	214.8	133.5	0.50	19.9	213	134
4	2.45	215.7	144.3	0.49	19.9	205	133
5	2.57	214.2	172.9	0.49	19.9	193	134
6	2.62	208.6	190.9	0.49	19.9	213	173
7	2.54	207.1	248.6	0.48	19.9	196	252
8	2.43	206.3	246.0	0.48	19.9	205	276
9	2.37	211.8	244.6	0.47	19.9	208	243
10	2.30	211.8	211.1	0.48	19.9	182	244
11	2.28	208.6	220.0	0.48	19.9	210	204
12	2.28	211.6	219.1	0.49	19.9	210	203
13	2.29	216.7	205.1	0.48	19.9	201	181
14	2.30	207.3	196.2	0.48	19.9	188	204
15	2.34	212.4	190.6	0.49	19.9	210	171
16	2.38	211.5	209.3	0.48	19.9	210	154
17	2.39	211.6	208.7	0.47	19.9	189	206
18	2.36	207.6	251.6	0.48	19.9	208	223
19	2.26	198.0	295.1	0.46	19.9	205	262
20	2.10	200.8	298.2	0.47	19.9	197	268
21	1.95	212.5	302.3	0.47	19.9	185	294
22	1.87	208.1	219.3	0.47	19.9	207	254
23	1.86	212.7	205.7	0.48	19.9	202	216
24	1.91	213.4	152.0	0.48	19.9	195	174
最大	2.62	222.6	330.2	0.53	19.9	-	-
最小	1.85	193.8	106.4	0.43	19.9	-	-
時最大	2.62	216.7	302.3	0.50	19.9	213	294
時最小	-	-	-	-	-	182	120
日積算	54.48	5051.5	5045.1	11.54	477.6	4,831	4,882
平均	-	-	-	-	-	201	203

令和4年6月14日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.00	215.1	134.4	0.48	19.9	201	147
2	2.12	211.5	139.6	0.48	19.9	191	123
3	2.25	207.3	112.4	0.48	19.9	203	129
4	2.38	210.7	123.6	0.49	19.9	206	129
5	2.50	212.2	162.8	0.49	19.9	195	128
6	2.57	213.2	182.0	0.49	19.9	208	169
7	2.51	207.5	265.6	0.48	19.9	203	220
8	2.43	211.3	248.5	0.48	19.9	193	236
9	2.38	206.6	204.7	0.48	19.9	208	229
10	2.34	209.3	217.6	0.48	19.9	210	231
11	2.33	210.5	216.4	0.48	19.9	184	188
12	2.31	207.4	189.1	0.47	19.9	207	219
13	2.29	208.8	191.7	0.49	19.9	178	221
14	2.29	209.9	183.6	0.48	19.9	187	202
15	2.33	214.5	182.8	0.49	19.9	210	188
16	2.34	211.9	201.4	0.48	19.9	200	197
17	2.33	209.3	194.6	0.48	19.9	196	209
18	2.26	210.1	240.5	0.48	19.9	209	232
19	2.14	206.3	289.0	0.46	19.9	195	268
20	1.97	202.6	312.1	0.46	19.9	202	305
21	1.81	205.5	269.0	0.47	19.9	204	258
22	1.72	204.8	213.5	0.47	19.9	180	259
23	1.71	203.9	192.8	0.47	19.9	208	179
24	1.77	207.6	155.0	0.48	19.9	210	172
最大	2.57	222.3	336.5	0.51	19.9	-	-
最小	1.71	191.4	99.7	0.43	19.9	-	-
時最大	2.57	215.1	312.1	0.49	19.9	210	305
時最小	-	-	-	-	-	178	123
日積算	53.08	5017.8	4822.7	11.49	477.6	4,788	4,838
平均	-	-	-	-	-	199	201

令和4年6月15日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.89	212.6	110.7	0.49	19.9	206	136
2	2.03	214.8	125.7	0.48	19.9	211	125
3	2.18	208.8	128.1	0.48	19.9	186	107
4	2.33	215.1	121.3	0.49	19.9	206	117
5	2.46	212.8	117.5	0.48	19.9	211	122
6	2.53	210.5	181.2	0.48	19.9	195	166
7	2.49	203.1	244.1	0.47	19.9	205	198
8	2.41	206.1	211.2	0.48	19.9	208	250
9	2.38	208.7	195.0	0.48	19.9	181	196
10	2.36	207.7	190.6	0.45	19.9	209	213
11	2.37	211.2	225.8	0.48	19.9	210	188
12	2.38	209.9	208.6	0.47	19.9	202	188
13	2.38	212.0	218.3	0.47	19.9	209	193
14	2.39	210.6	167.3	0.48	19.9	209	201
15	2.41	209.1	216.9	0.48	19.9	182	197
16	2.42	210.0	207.0	0.47	19.9	210	202
17	2.41	207.2	205.0	0.46	19.9	206	212
18	2.35	208.7	241.1	0.47	19.9	193	208
19	2.24	210.7	305.3	0.47	19.9	207	253
20	2.08	207.0	314.0	0.46	19.9	181	297
21	1.91	205.5	275.3	0.46	19.9	206	309
22	1.80	208.5	264.8	0.46	19.9	204	269
23	1.77	209.3	193.5	0.47	19.9	200	221
24	1.82	208.0	182.2	0.47	19.9	188	160
最大	2.54	220.6	366.3	0.51	19.9	-	-
最小	1.77	192.6	87.8	0.43	19.9	-	-
時最大	2.53	215.1	314.0	0.49	19.9	211	309
時最小	-	-	-	-	-	181	107
日積算	53.79	5027.9	4850.5	11.35	477.6	4,825	4,728
平均	-	-	-	-	-	201	197

令和4年6月16日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	1.93	213.5	126.0	0.47	19.9	202	132
2	2.07	213.7	130.0	0.48	19.9	187	124
3	2.22	213.0	115.5	0.48	19.9	211	117
4	2.37	209.9	140.8	0.48	19.9	205	116
5	2.50	209.4	145.6	0.48	19.9	201	135
6	2.57	211.8	184.8	0.48	19.9	194	166
7	2.50	207.4	266.1	0.47	19.9	184	211
8	2.37	200.0	225.0	0.44	19.9	206	281
9	2.30	204.7	238.1	0.46	19.9	205	243
10	2.26	208.5	238.6	0.48	19.9	199	232
11	2.25	208.3	201.6	0.47	19.9	188	215
12	2.24	209.0	194.1	0.47	19.9	211	194
13	2.24	209.2	223.6	0.47	19.9	181	209
14	2.25	208.0	203.5	0.47	19.9	197	202
15	2.27	211.2	204.1	0.47	19.9	198	173
16	2.28	212.4	205.9	0.47	19.9	207	197
17	2.27	211.9	214.5	0.47	20.4	208	194
18	2.23	211.4	282.1	0.46	20.4	191	224
19	2.12	205.4	272.3	0.45	20.4	196	257
20	1.98	215.1	303.6	0.46	20.4	210	295
21	1.83	205.2	282.0	0.45	20.4	188	294
22	1.73	216.7	239.0	0.46	20.4	210	240
23	1.72	213.0	224.5	0.46	20.4	213	211
24	1.78	216.0	134.7	0.47	20.4	202	157
最大	2.57	223.7	367.5	0.66	20.4	-	-
最小	1.72	35.1	86.5	0.41	0.2	-	-
時最大	2.57	216.7	303.6	0.48	20.4	213	295
時最小	-	-	-	-	-	181	116
日積算	52.28	5044.7	4996.0	11.22	481.6	4,794	4,819
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年6月17日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.90	207.0	111.7	0.46	20.4	213	133
2	2.05	208.7	100.3	0.47	20.4	216	118
3	2.21	223.9	124.9	0.49	20.4	195	112
4	2.38	212.6	104.1	0.48	20.4	217	105
5	2.52	220.0	154.3	0.48	20.4	202	127
6	2.60	219.8	205.8	0.47	20.4	193	159
7	2.55	211.2	288.0	0.46	20.4	214	235
8	2.46	213.7	238.6	0.47	20.4	185	243
9	2.40	213.3	208.9	0.47	20.4	213	236
10	2.36	212.7	251.5	0.46	20.4	212	220
11	2.36	214.4	195.7	0.47	20.4	198	216
12	2.36	222.0	189.4	0.47	20.4	206	193
13	2.35	215.2	209.4	0.47	20.4	215	220
14	2.35	213.0	193.6	0.47	20.4	214	208
15	2.36	211.6	180.6	0.48	20.4	210	180
16	2.38	219.3	206.8	0.47	20.4	199	206
17	2.35	209.7	242.9	0.47	20.4	214	214
18	2.30	210.8	270.1	0.47	20.4	209	243
19	2.21	208.5	295.5	0.46	20.4	190	244
20	2.05	211.9	293.7	0.47	20.4	209	292
21	1.89	211.8	306.4	0.46	20.4	212	303
22	1.80	215.3	245.0	0.47	20.4	192	242
23	1.77	213.3	195.5	0.48	20.4	213	217
24	1.80	212.2	162.6	0.48	20.4	215	186
最大	2.60	224.9	355.3	0.51	20.4	-	-
最小	1.77	200.8	89.2	0.43	20.4	-	-
時最大	2.60	223.9	306.4	0.49	20.4	217	303
時最小	-	-	-	-	-	185	105
日積算	53.76	5131.9	4975.3	11.30	489.6	4,956	4,852
平均	-	-	-	-	-	206	202

令和4年6月18日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	1.90	216.4	115.7	0.48	20.4	192	153
2	2.04	217.0	135.8	0.48	20.4	216	128
3	2.18	216.5	105.4	0.48	20.4	198	124
4	2.33	218.2	110.6	0.48	20.4	205	121
5	2.46	214.7	125.5	0.47	20.4	216	133
6	2.55	215.8	193.1	0.48	20.4	194	145
7	2.56	214.2	221.1	0.47	20.4	215	195
8	2.49	222.5	239.0	0.48	20.4	215	237
9	2.40	216.0	261.0	0.47	20.4	196	267
10	2.32	206.0	247.8	0.46	20.4	215	236
11	2.29	213.2	231.0	0.48	20.4	215	228
12	2.28	210.9	210.9	0.47	20.4	195	192
13	2.27	212.0	230.4	0.47	20.4	214	219
14	2.27	210.2	209.5	0.48	20.4	201	200
15	2.29	214.9	221.3	0.47	20.4	206	201
16	2.29	214.3	202.0	0.48	20.4	215	195
17	2.27	209.6	257.2	0.47	20.4	200	225
18	2.21	218.3	261.3	0.48	20.4	205	223
19	2.12	211.5	248.6	0.47	20.4	213	264
20	2.00	203.8	267.5	0.46	20.4	187	253
21	1.89	208.3	292.1	0.47	20.4	213	279
22	1.81	213.5	247.1	0.48	20.4	200	254
23	1.79	217.3	225.8	0.48	20.4	190	226
24	1.82	224.1	183.8	0.48	20.4	217	176
最大	2.57	227.5	324.3	0.51	20.4	-	-
最小	1.79	199.7	97.7	0.44	20.4	-	-
時最大	2.56	224.1	292.1	0.48	20.4	217	279
時最小	-	-	-	-	-	187	121
日積算	52.83	5139.2	5043.5	11.39	489.6	4,933	4,874
平均	-	-	-	-	-	205	203

令和4年6月19日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.90	217.8	146.3	0.49	20.4	193	165
2	2.01	218.7	154.1	0.49	20.4	219	146
3	2.13	221.6	130.2	0.49	20.4	219	144
4	2.25	224.0	123.3	0.49	20.4	199	144
5	2.36	219.5	175.8	0.49	20.4	213	148
6	2.44	211.6	196.0	0.48	20.4	217	165
7	2.45	210.4	250.6	0.48	20.4	190	211
8	2.36	217.2	263.2	0.48	20.4	216	238
9	2.27	216.1	255.3	0.47	20.4	208	269
10	2.17	219.4	250.3	0.48	20.4	183	270
11	2.11	215.3	265.6	0.48	20.4	209	244
12	2.06	209.5	236.3	0.47	20.4	213	230
13	2.04	212.4	246.8	0.46	20.4	201	224
14	2.01	217.2	200.0	0.47	20.4	206	227
15	2.04	221.0	202.0	0.48	20.4	217	174
16	2.05	213.0	228.6	0.49	20.4	201	204
17	2.03	220.6	234.3	0.48	20.4	208	207
18	1.95	214.3	268.3	0.48	20.4	207	258
19	1.85	217.4	286.1	0.47	20.4	212	273
20	1.71	218.0	280.0	0.48	20.4	186	273
21	1.60	216.5	252.5	0.47	20.4	214	274
22	1.54	214.0	240.0	0.47	20.4	213	222
23	1.55	211.4	199.1	0.48	20.4	199	208
24	1.61	219.3	170.7	0.48	20.4	216	162
最大	2.45	228.7	324.9	0.52	20.4	-	-
最小	1.53	198.0	115.4	0.44	20.4	-	-
時最大	2.45	224.0	286.1	0.49	20.4	219	274
時最小	-	-	-	-	-	183	144
日積算	48.49	5196.2	5255.4	11.50	489.6	4,959	5,080
平均	-	-	-	-	-	206	211

令和4年6月20日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.72	213.8	126.8	0.49	20.4	217	147
2	1.86	218.3	143.5	0.49	20.4	199	117
3	2.01	216.1	119.1	0.49	20.4	219	125
4	2.16	218.5	131.8	0.50	20.4	198	126
5	2.29	221.6	140.8	0.49	20.4	196	140
6	2.36	212.0	204.3	0.48	20.4	215	152
7	2.30	214.4	262.0	0.48	20.4	191	241
8	2.20	219.2	223.8	0.48	20.4	215	250
9	2.14	210.7	210.0	0.48	20.4	214	248
10	2.11	215.2	187.1	0.48	20.4	194	219
11	2.11	207.0	207.7	0.48	20.4	215	206
12	2.10	216.0	232.3	0.49	20.4	215	198
13	2.10	216.5	217.4	0.47	20.4	196	207
14	2.10	209.9	219.6	0.48	20.4	214	211
15	2.11	212.2	186.4	0.48	20.4	187	210
16	2.12	215.4	214.5	0.48	20.4	200	207
17	2.09	216.7	244.4	0.48	20.4	212	229
18	2.03	219.2	280.3	0.47	20.4	200	223
19	1.93	215.1	291.1	0.47	20.4	213	272
20	1.78	202.2	293.5	0.46	20.4	209	267
21	1.66	213.2	257.0	0.47	20.4	187	285
22	1.60	217.1	195.6	0.45	20.4	213	223
23	1.62	214.3	211.5	0.48	20.4	190	191
24	1.69	212.7	130.2	0.48	20.4	215	167
最大	2.36	229.7	333.1	0.52	20.4	-	-
最小	1.60	196.6	100.8	0.43	20.4	-	-
時最大	2.36	221.6	293.5	0.50	20.4	219	285
時最小	-	-	-	-	-	187	117
日積算	48.19	5147.3	4930.7	11.50	489.6	4,924	4,861
平均	-	-	-	-	-	205	202

令和4年6月21日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.80	223.9	119.7	0.49	20.4	216	144
2	1.95	222.5	114.4	0.49	20.4	195	116
3	2.11	211.5	98.1	0.49	20.4	218	117
4	2.27	211.2	106.1	0.48	20.4	212	110
5	2.41	217.0	149.3	0.49	20.4	204	130
6	2.49	212.0	182.8	0.47	20.4	211	150
7	2.45	209.8	267.7	0.47	20.4	192	232
8	2.36	216.1	242.9	0.49	20.4	192	240
9	2.30	214.6	214.6	0.48	20.4	214	245
10	2.27	218.7	224.2	0.48	20.4	196	219
11	2.27	209.7	203.6	0.48	20.4	215	214
12	2.26	212.9	218.6	0.49	20.4	208	191
13	2.25	213.9	224.1	0.48	20.4	198	202
14	2.23	211.5	196.8	0.47	20.4	194	223
15	2.23	216.3	221.6	0.49	20.6	212	214
16	2.24	221.5	214.7	0.48	20.6	209	208
17	2.22	213.6	277.9	0.47	20.6	210	209
18	2.14	215.3	248.5	0.48	20.6	194	251
19	2.02	216.0	312.1	0.47	20.6	216	287
20	1.86	208.4	306.6	0.47	20.6	215	290
21	1.70	211.2	296.8	0.46	20.6	197	307
22	1.60	210.6	239.6	0.46	20.6	211	275
23	1.58	218.2	201.8	0.47	20.6	185	223
24	1.63	215.3	175.9	0.48	20.6	214	174
最大	2.49	228.7	361.3	0.68	20.6	-	-
最小	1.57	35.7	92.0	0.43	0.3	-	-
時最大	2.49	223.9	312.1	0.49	20.6	218	307
時最小	-	-	-	-	-	185	110
日積算	50.64	5151.7	5058.4	11.48	491.6	4,928	4,971
平均	-	-	-	-	-	205	207

令和4年6月22日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.74	216.1	146.8	0.48	20.6	218	141
2	1.87	219.3	127.5	0.49	20.6	195	126
3	2.02	215.8	105.8	0.48	20.6	219	128
4	2.17	221.1	148.8	0.49	20.6	216	116
5	2.30	219.4	158.5	0.49	20.6	202	139
6	2.37	216.8	183.4	0.49	20.6	219	170
7	2.30	215.6	267.8	0.46	20.6	206	256
8	2.19	213.4	271.2	0.48	20.6	196	269
9	2.11	215.3	250.7	0.47	20.6	213	241
10	2.07	214.3	220.7	0.48	20.6	193	216
11	2.05	218.3	225.2	0.48	20.6	217	225
12	2.05	222.8	210.7	0.48	20.6	208	202
13	2.04	222.4	216.1	0.48	20.6	184	210
14	2.03	214.1	249.7	0.48	20.6	212	225
15	2.03	220.9	207.4	0.48	20.9	212	187
16	2.03	217.9	226.8	0.47	20.9	197	216
17	2.02	222.5	258.5	0.48	20.9	221	226
18	1.94	212.5	291.8	0.46	20.9	211	254
19	1.83	216.4	313.0	0.46	20.9	215	273
20	1.66	218.3	342.2	0.46	20.9	210	319
21	1.51	215.2	252.9	0.47	20.9	207	304
22	1.44	222.5	220.7	0.47	20.9	214	232
23	1.45	217.7	177.5	0.47	20.9	200	212
24	1.51	215.9	161.1	0.47	20.9	220	167
最大	2.37	230.6	354.8	0.66	20.9	-	-
最小	1.44	33.9	102.1	0.42	0.2	-	-
時最大	2.37	222.8	342.2	0.49	20.9	221	319
時最小	-	-	-	-	-	184	116
日積算	46.73	5224.5	5234.8	11.42	497.4	5,005	5,054
平均	-	-	-	-	-	208	210

令和4年6月23日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.64	226.7	161.6	0.48	20.9	216	142
2	1.79	219.7	141.0	0.48	20.9	205	115
3	1.95	228.0	126.3	0.48	20.9	223	119
4	2.11	226.5	143.0	0.48	20.9	203	124
5	2.26	223.8	144.0	0.49	20.9	223	134
6	2.34	222.8	211.3	0.48	20.9	219	150
7	2.31	220.0	255.9	0.48	20.9	209	227
8	2.22	216.7	240.0	0.47	20.9	212	266
9	2.18	220.4	206.3	0.47	20.9	207	243
10	2.15	219.0	235.2	0.47	20.9	210	218
11	2.14	221.7	227.5	0.48	20.9	222	224
12	2.15	218.5	197.6	0.48	20.9	198	203
13	2.15	219.7	210.1	0.47	20.9	211	210
14	2.16	218.3	209.5	0.48	20.9	221	213
15	2.18	225.9	203.1	0.48	20.9	200	208
16	2.20	214.7	201.5	0.46	20.9	218	189
17	2.17	220.0	263.5	0.48	20.9	194	235
18	2.11	219.6	251.5	0.47	20.9	220	254
19	1.99	213.7	312.0	0.45	20.9	214	285
20	1.83	216.2	320.4	0.46	20.9	199	287
21	1.68	215.7	277.3	0.47	20.9	216	299
22	1.59	216.8	233.5	0.47	20.9	209	249
23	1.58	222.0	212.1	0.47	20.9	208	225
24	1.64	215.1	143.1	0.47	20.9	204	168
最大	2.34	231.9	343.9	0.51	20.9	-	-
最小	1.51	205.6	94.9	0.43	20.9	-	-
時最大	2.34	228.0	320.4	0.49	20.9	223	299
時最小	-	-	-	-	-	194	115
日積算	48.52	5281.5	5127.3	11.37	501.6	5,061	4,987
平均	-	-	-	-	-	210	207

令和4年6月24日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	1.75	210.6	120.6	0.47	20.9	198	138
2	1.89	218.4	148.3	0.47	20.9	198	119
3	2.03	224.5	138.0	0.48	20.9	221	130
4	2.18	219.6	109.1	0.48	20.9	205	122
5	2.32	220.1	157.1	0.48	20.9	222	134
6	2.39	222.1	193.5	0.48	20.9	202	161
7	2.33	217.7	264.8	0.47	20.9	195	245
8	2.23	218.2	290.2	0.47	20.9	218	257
9	2.17	218.3	237.5	0.47	20.9	199	242
10	2.11	215.7	235.1	0.46	20.9	210	222
11	2.10	216.7	212.4	0.48	20.9	203	229
12	2.08	222.8	231.6	0.47	20.9	221	208
13	2.08	217.8	211.7	0.47	20.9	212	203
14	2.08	213.4	204.9	0.48	20.9	219	206
15	2.13	220.5	191.0	0.47	20.9	214	190
16	2.17	212.9	202.7	0.48	20.9	211	193
17	2.18	224.5	209.8	0.47	20.9	211	191
18	2.17	216.1	213.6	0.47	20.9	197	219
19	2.12	208.9	257.4	0.46	20.9	216	228
20	2.02	216.1	301.0	0.47	20.9	196	254
21	1.94	214.6	244.8	0.46	20.9	217	254
22	1.91	218.5	199.1	0.47	20.9	206	233
23	1.95	216.4	182.8	0.46	20.9	209	196
24	2.04	219.4	152.5	0.45	20.9	214	152
最大	2.39	232.3	317.6	0.51	20.9	-	-
最小	1.64	204.4	100.0	0.43	20.9	-	-
時最大	2.39	224.5	301.0	0.48	20.9	222	257
時最小	-	-	-	-	-	195	119
日積算	50.37	5223.8	4909.5	11.29	501.6	5,014	4,726
平均	-	-	-	-	-	208	196

令和4年6月25日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.19	215.8	133.1	0.48	20.9	199	118
2	2.35	222.1	95.0	0.48	20.9	212	118
3	2.53	225.5	95.3	0.48	20.9	222	110
4	2.72	220.8	127.3	0.47	20.9	202	103
5	2.88	221.7	150.1	0.48	20.9	220	112
6	3.00	222.8	153.5	0.48	20.9	218	143
7	3.02	216.5	234.8	0.47	20.9	214	204
8	2.95	224.5	260.0	0.47	20.9	207	239
9	2.87	217.0	243.1	0.47	20.9	212	266
10	2.79	215.7	237.4	0.47	20.9	219	264
11	2.77	220.0	224.0	0.48	20.9	201	227
12	2.77	218.8	232.4	0.47	20.9	219	202
13	2.77	221.9	221.1	0.48	20.9	206	220
14	2.79	225.6	186.7	0.48	20.9	220	207
15	2.81	220.9	195.1	0.48	20.9	220	205
16	2.87	221.3	186.6	0.48	20.9	203	186
17	2.90	221.7	196.6	0.48	20.9	220	200
18	2.87	216.8	231.4	0.47	20.9	195	212
19	2.82	216.8	262.8	0.47	20.9	193	233
20	2.75	223.2	258.6	0.47	20.9	219	232
21	2.68	212.9	240.9	0.46	20.9	196	256
22	2.65	221.1	231.0	0.48	20.9	207	220
23	2.66	220.9	201.3	0.48	20.9	219	204
24	2.72	220.9	170.5	0.49	20.9	195	159
最大	3.03	231.5	329.0	0.51	20.9	-	-
最小	2.04	206.1	81.0	0.44	20.9	-	-
時最大	3.02	225.6	262.8	0.49	20.9	222	266
時最小	-	-	-	-	-	193	103
日積算	66.13	5285.2	4768.6	11.42	501.6	5,038	4,640
平均	-	-	-	-	-	209	193

令和4年6月26日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.82	220.6	137.4	0.47	20.9	220	155
2	2.96	223.5	148.5	0.49	20.9	223	140
3	3.10	223.3	146.9	0.49	20.9	203	126
4	3.24	225.3	110.3	0.49	20.9	224	127
5	3.38	225.6	155.3	0.49	20.9	204	132
6	3.48	225.0	179.9	0.49	20.9	222	160
7	3.51	220.3	215.8	0.48	20.9	224	206
8	3.48	220.5	239.5	0.48	20.9	203	218
9	3.41	220.9	261.7	0.48	20.9	221	257
10	3.34	220.9	227.6	0.47	20.9	184	234
11	3.33	226.6	208.8	0.48	20.9	217	227
12	3.34	226.1	267.7	0.48	20.9	204	200
13	3.37	217.1	196.6	0.48	20.9	200	198
14	3.41	226.6	184.6	0.48	20.9	223	195
15	3.45	222.2	191.5	0.48	20.9	203	191
16	3.50	218.4	237.6	0.49	20.9	222	195
17	3.48	214.7	235.0	0.47	20.9	205	199
18	3.42	214.8	242.1	0.45	20.9	218	248
19	3.34	220.6	299.1	0.48	20.9	209	263
20	3.23	219.9	274.8	0.47	20.9	215	266
21	3.14	226.4	273.6	0.47	20.9	205	268
22	3.08	221.0	218.8	0.47	20.9	221	228
23	3.08	221.9	197.5	0.47	20.9	210	219
24	3.15	224.4	182.1	0.48	20.9	205	172
最大	3.51	233.6	322.2	0.52	21.0	-	-
最小	2.72	206.9	106.5	0.44	20.9	-	-
時最大	3.51	226.6	299.1	0.49	20.9	224	268
時最小	-	-	-	-	-	184	126
日積算	79.04	5326.6	5032.7	11.48	501.6	5,085	4,824
平均	-	-	-	-	-	211	201

令和4年6月27日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.27	224.5	110.6	0.48	20.9	216	146
2	3.43	226.0	100.6	0.49	20.9	201	114
3	3.60	219.0	111.8	0.48	20.9	222	115
4	3.79	222.2	104.6	0.49	20.9	208	106
5	3.93	226.4	129.0	0.49	20.9	224	135
6	4.03	229.3	180.8	0.49	20.9	218	150
7	4.01	220.3	281.9	0.48	20.9	205	236
8	3.91	219.6	228.3	0.48	20.9	220	272
9	3.85	218.7	245.4	0.46	20.9	195	244
10	3.81	220.3	240.1	0.48	20.9	220	233
11	3.79	219.8	228.9	0.45	20.9	210	227
12	3.78	219.4	208.4	0.48	20.9	216	223
13	3.78	221.4	228.0	0.48	20.9	211	220
14	3.77	206.1	205.1	0.48	20.4	219	197
15	3.76	215.3	192.5	0.47	20.4	200	208
16	3.74	215.9	231.4	0.48	20.4	214	221
17	3.70	208.6	300.4	0.48	20.4	213	237
18	3.62	213.4	247.4	0.47	20.4	191	258
19	3.49	206.8	309.5	0.46	20.4	208	284
20	3.32	210.4	301.9	0.47	20.4	191	307
21	3.16	208.1	291.5	0.47	20.4	211	306
22	3.07	210.7	225.0	0.47	20.4	184	238
23	3.05	215.7	189.9	0.48	20.4	195	220
24	3.09	208.9	178.3	0.47	20.4	212	181
最大	4.03	234.4	346.6	0.67	20.9	-	-
最小	3.05	35.4	92.2	0.43	0.2	-	-
時最大	4.03	229.3	309.5	0.49	20.9	224	307
時最小	-	-	-	-	-	184	106
日積算	86.75	5206.8	5071.3	11.43	496.1	5,004	5,078
平均	-	-	-	-	-	208	211

令和4年6月28日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.18	210.6	141.1	0.47	20.4	189	160
2	3.29	215.5	111.3	0.49	20.4	215	129
3	3.42	215.2	151.5	0.49	20.4	215	134
4	3.56	213.0	118.5	0.49	20.4	196	115
5	3.68	213.0	162.2	0.49	20.4	216	142
6	3.74	214.1	225.6	0.49	20.4	196	148
7	3.66	214.6	291.7	0.47	20.4	214	248
8	3.54	213.1	275.8	0.48	20.4	204	269
9	3.44	209.6	244.8	0.47	20.4	203	269
10	3.38	212.8	257.3	0.48	20.4	197	219
11	3.34	211.3	237.8	0.45	20.4	191	217
12	3.31	218.1	196.7	0.48	20.4	213	227
13	3.29	209.8	209.1	0.48	20.4	213	216
14	3.28	214.6	237.3	0.48	20.4	214	222
15	3.29	211.7	220.8	0.48	20.4	180	206
16	3.29	209.6	198.0	0.48	20.4	203	208
17	3.25	211.7	227.6	0.48	20.4	199	220
18	3.18	207.2	269.6	0.46	20.4	207	249
19	3.06	207.5	299.8	0.46	20.4	177	278
20	2.88	207.9	337.1	0.47	20.4	209	289
21	2.71	206.9	293.9	0.46	20.4	192	285
22	2.60	210.4	243.6	0.47	20.4	210	277
23	2.56	210.5	207.8	0.48	20.4	212	223
24	2.61	207.7	157.1	0.48	20.4	188	175
最大	3.74	224.5	365.5	0.52	20.4	-	-
最小	2.56	199.9	105.8	0.44	20.4	-	-
時最大	3.74	218.1	337.1	0.49	20.4	216	289
時最小	-	-	-	-	-	177	115
日積算	77.54	5076.4	5316.0	11.43	489.6	4,853	5,125
平均	-	-	-	-	-	202	213

令和4年6月29日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.71	210.2	122.5	0.47	20.4	210	145
2	2.83	210.9	112.0	0.48	20.4	192	133
3	2.97	213.5	141.6	0.49	20.4	214	130
4	3.11	217.7	118.3	0.48	20.4	216	116
5	3.23	217.3	163.0	0.49	20.4	190	139
6	3.28	216.8	209.5	0.49	20.4	215	163
7	3.20	213.6	290.0	0.48	20.4	191	260
8	3.08	212.5	242.8	0.47	20.4	193	286
9	2.99	206.1	257.9	0.47	20.4	211	240
10	2.94	212.8	241.8	0.48	20.4	192	241
11	2.90	214.9	222.5	0.48	20.4	213	233
12	2.89	209.6	263.5	0.48	20.4	192	221
13	2.87	205.3	209.5	0.47	20.4	184	214
14	2.84	209.9	263.2	0.48	20.4	212	202
15	2.82	210.0	208.9	0.48	20.4	213	230
16	2.81	209.7	236.0	0.48	20.4	199	210
17	2.77	212.4	230.6	0.47	20.4	202	237
18	2.67	204.7	252.5	0.46	20.4	204	251
19	2.55	207.6	302.7	0.46	20.4	203	261
20	2.38	210.5	312.8	0.46	20.4	185	298
21	2.24	204.3	281.3	0.45	20.4	209	275
22	2.13	209.0	257.5	0.47	20.4	190	270
23	2.11	214.0	211.9	0.47	20.4	211	213
24	2.17	207.8	139.4	0.47	20.4	212	173
最大	3.28	222.8	350.6	0.51	20.5	-	-
最小	2.11	199.4	100.5	0.44	20.4	-	-
時最大	3.28	217.7	312.8	0.49	20.4	216	298
時最小	-	-	-	-	-	184	116
日積算	66.49	5061.1	5291.7	11.38	489.6	4,853	5,141
平均	-	-	-	-	-	202	214

令和4年6月30日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.27	212.2	119.0	0.48	20.4	193	135
2	2.41	216.5	127.3	0.49	20.4	207	127
3	2.56	216.9	133.3	0.48	20.4	205	115
4	2.71	213.6	106.9	0.49	20.4	206	124
5	2.83	215.8	168.2	0.48	20.4	215	133
6	2.90	207.5	228.6	0.47	20.4	198	163
7	2.83	214.4	276.1	0.47	20.4	213	228
8	2.72	210.6	230.3	0.47	20.4	197	274
9	2.64	211.1	216.9	0.46	20.4	183	232
10	2.60	213.6	213.3	0.48	20.4	209	222
11	2.57	209.0	214.0	0.47	19.9	189	186
12	2.55	201.8	208.8	0.47	19.9	206	213
13	2.53	205.8	198.4	0.48	19.9	208	199
14	2.53	205.8	165.1	0.48	19.9	191	180
15	2.56	207.6	167.3	0.48	19.9	181	185
16	2.58	204.1	188.0	0.48	19.9	206	182
17	2.58	206.0	193.1	0.48	19.9	185	196
18	2.55	203.8	228.4	0.46	19.9	200	215
19	2.47	203.9	269.9	0.47	19.9	200	248
20	2.35	198.3	305.8	0.46	19.9	203	273
21	2.24	203.2	271.9	0.47	19.9	181	241
22	2.17	201.9	231.2	0.47	19.9	203	219
23	2.19	203.2	198.8	0.48	19.9	191	193
24	2.26	204.5	125.5	0.47	19.9	206	151
最大	2.90	222.5	326.5	0.66	20.5	-	-
最小	2.17	33.4	95.7	0.42	0.2	-	-
時最大	2.90	216.9	305.8	0.49	20.4	215	274
時最小	-	-	-	-	-	181	115
日積算	60.60	4991.1	4786.1	11.39	482.6	4,776	4,634
平均	-	-	-	-	-	199	193

令和4年7月1日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.37	201.4	113.0	0.47	20.0	203	134
2	2.51	209.6	101.1	0.49	19.9	198	121
3	2.65	208.4	96.0	0.49	19.9	198	101
4	2.80	208.5	100.8	0.50	19.9	200	117
5	2.92	206.5	160.8	0.48	19.9	193	132
6	2.99	204.8	191.8	0.49	19.9	207	167
7	2.92	203.6	259.3	0.47	19.9	192	222
8	2.82	204.7	248.3	0.47	19.9	189	258
9	2.75	203.9	232.8	0.47	19.9	194	234
10	2.70	204.4	274.0	0.48	19.9	202	234
11	2.68	204.5	209.1	0.48	19.9	204	189
12	2.68	208.7	196.0	0.48	19.9	185	196
13	2.69	206.0	195.1	0.48	19.9	200	178
14	2.72	204.1	165.3	0.48	19.9	191	184
15	2.76	204.0	155.4	0.48	19.9	199	174
16	2.79	209.3	177.7	0.48	19.9	199	188
17	2.79	202.4	201.8	0.48	19.9	205	194
18	2.74	199.0	205.8	0.45	19.9	187	234
19	2.65	202.3	264.5	0.46	19.9	200	236
20	2.53	201.9	287.5	0.47	19.9	181	255
21	2.39	202.9	286.6	0.48	19.9	198	285
22	2.30	204.2	219.8	0.47	20.0	194	252
23	2.29	203.5	171.5	0.48	20.0	205	208
24	2.33	208.6	165.3	0.48	19.9	187	165
最大	2.99	218.1	330.2	0.51	20.0	-	-
最小	2.26	193.3	89.7	0.44	19.9	-	-
時最大	2.99	209.6	287.5	0.50	20.0	207	285
時最小	-	-	-	-	-	181	101
日積算	63.77	4917.2	4679.3	11.46	477.9	4,711	4,658
平均	-	-	-	-	-	196	194

令和4年7月2日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.43	205.2	139.9	0.48	19.9	195	128
2	2.58	208.6	93.7	0.48	19.9	208	109
3	2.74	208.0	92.9	0.48	19.9	191	107
4	2.90	206.1	97.8	0.49	19.9	208	97
5	3.04	207.6	153.5	0.49	19.9	196	121
6	3.12	204.0	166.0	0.48	19.9	201	148
7	3.11	202.1	233.2	0.48	19.9	206	212
8	3.03	211.1	263.3	0.48	19.9	190	235
9	2.93	204.5	252.4	0.47	20.0	186	251
10	2.85	201.9	224.3	0.47	19.9	195	229
11	2.80	206.2	224.0	0.48	19.9	194	234
12	2.78	210.0	223.3	0.48	19.9	208	217
13	2.75	209.2	236.3	0.48	19.9	206	203
14	2.74	206.4	180.8	0.48	19.9	190	204
15	2.74	208.1	191.6	0.48	19.9	190	201
16	2.75	209.6	199.0	0.48	19.9	203	201
17	2.73	204.5	228.4	0.47	19.9	191	209
18	2.68	201.9	240.8	0.47	20.0	190	216
19	2.61	207.5	255.3	0.48	19.9	197	249
20	2.52	206.1	263.9	0.48	19.9	185	240
21	2.44	204.5	254.3	0.48	19.9	206	251
22	2.39	206.5	239.4	0.48	20.0	206	222
23	2.39	200.1	173.2	0.48	19.9	184	188
24	2.43	201.3	167.5	0.48	20.0	207	179
最大	3.13	215.3	301.1	0.51	20.0	-	-
最小	2.33	193.1	83.0	0.44	19.9	-	-
時最大	3.12	211.1	263.9	0.49	20.0	208	251
時最小	-	-	-	-	-	184	97
日積算	65.48	4941.0	4794.8	11.50	478.0	4,733	4,651
平均	-	-	-	-	-	197	193

令和4年7月3日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.54	208.7	145.1	0.49	20.0	192	141
2	2.66	211.5	139.9	0.50	19.9	184	134
3	2.79	211.5	113.0	0.49	19.9	211	130
4	2.93	205.6	115.6	0.49	19.9	193	118
5	3.05	215.8	128.3	0.50	19.9	211	134
6	3.14	206.4	175.6	0.50	19.9	211	156
7	3.16	214.8	227.8	0.50	19.9	188	194
8	3.13	208.2	220.6	0.49	19.9	208	205
9	3.07	205.7	265.8	0.48	19.9	181	240
10	3.00	213.3	248.3	0.49	19.9	206	229
11	2.99	210.0	235.2	0.49	19.9	209	216
12	2.99	210.4	206.8	0.49	19.9	192	188
13	3.01	210.5	212.3	0.49	19.9	196	193
14	3.04	207.7	196.6	0.49	19.9	184	189
15	3.09	203.7	207.1	0.49	19.9	210	158
16	3.13	209.9	182.5	0.49	19.9	187	187
17	3.12	205.8	216.4	0.48	19.9	209	205
18	3.05	205.2	249.8	0.47	19.9	205	242
19	2.96	209.2	268.5	0.49	19.9	200	263
20	2.85	206.5	290.0	0.49	19.9	194	274
21	2.74	207.6	274.6	0.48	19.9	206	261
22	2.67	212.0	216.0	0.49	19.9	187	230
23	2.66	205.1	184.6	0.48	19.9	207	207
24	2.73	212.7	161.4	0.49	19.9	204	162
最大	3.16	218.6	326.2	0.53	20.0	-	-
最小	2.43	195.6	102.3	0.45	19.9	-	-
時最大	3.16	215.8	290.0	0.50	20.0	211	274
時最小	-	-	-	-	-	181	118
日積算	70.50	5017.8	4881.8	11.74	477.7	4,775	4,656
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年7月4日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.85	208.4	116.5	0.49	19.9	199	137
2	2.99	210.4	95.6	0.50	19.9	209	104
3	3.16	214.4	89.3	0.49	19.9	185	106
4	3.33	210.1	137.5	0.49	19.9	206	107
5	3.46	208.3	116.8	0.49	19.9	205	126
6	3.56	209.5	190.3	0.50	19.9	200	142
7	3.54	211.9	253.0	0.48	19.9	211	193
8	3.48	204.2	239.5	0.48	19.9	191	241
9	3.45	208.7	208.8	0.48	19.9	204	224
10	3.44	206.7	208.5	0.48	19.9	197	185
11	3.45	206.1	200.7	0.48	19.9	199	196
12	3.45	204.6	205.1	0.48	19.9	210	197
13	3.46	205.4	216.7	0.48	19.9	201	199
14	3.45	210.7	204.0	0.46	19.9	189	185
15	3.46	206.4	198.6	0.48	19.9	210	204
16	3.47	208.4	205.3	0.48	19.9	183	199
17	3.46	214.1	244.5	0.48	19.9	208	210
18	3.41	206.0	220.1	0.47	19.9	209	209
19	3.33	203.1	287.7	0.45	19.9	205	238
20	3.19	209.8	301.6	0.47	19.9	205	274
21	3.07	207.2	277.0	0.47	19.9	179	269
22	3.01	206.6	238.9	0.47	19.9	207	245
23	3.01	207.0	203.0	0.47	19.9	200	203
24	3.07	211.7	144.8	0.48	19.9	187	148
最大	3.56	221.2	317.6	0.53	19.9	-	-
最小	2.73	193.2	85.7	0.43	19.9	-	-
時最大	3.56	214.4	301.6	0.50	19.9	211	274
時最小	-	-	-	-	-	179	104
日積算	79.55	4999.7	4803.8	11.50	477.6	4,799	4,541
平均	-	-	-	-	-	199	189

令和4年7月5日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.19	212.0	147.5	0.48	19.9	211	128
2	3.32	221.8	144.1	0.49	19.9	192	128
3	3.46	206.5	106.4	0.48	19.9	210	120
4	3.59	205.6	145.1	0.48	19.9	210	117
5	3.72	214.6	159.4	0.48	19.9	187	128
6	3.79	214.1	177.6	0.48	19.9	210	161
7	3.74	208.3	252.1	0.47	19.9	177	229
8	3.65	210.5	252.0	0.47	19.9	197	258
9	3.61	208.7	210.3	0.48	19.9	196	209
10	3.58	210.2	210.7	0.47	19.9	195	223
11	3.58	209.4	184.1	0.47	19.9	208	204
12	3.58	209.1	229.8	0.47	19.9	187	206
13	3.58	206.4	184.8	0.47	19.9	197	193
14	3.57	204.8	215.3	0.47	19.9	202	195
15	3.59	209.7	187.3	0.47	19.9	209	197
16	3.60	214.1	178.9	0.47	19.9	191	181
17	3.62	207.6	223.3	0.47	19.9	208	195
18	3.60	206.4	225.5	0.46	19.9	195	190
19	3.52	209.6	251.8	0.46	19.9	205	253
20	3.38	204.7	310.2	0.46	19.9	192	288
21	3.25	200.2	296.0	0.46	19.9	205	261
22	3.16	206.3	226.2	0.47	19.9	192	255
23	3.14	206.1	220.3	0.48	19.9	208	207
24	3.17	208.3	177.8	0.48	19.9	194	176
最大	3.79	223.9	319.1	0.51	19.9	-	-
最小	3.07	190.2	98.3	0.43	19.9	-	-
時最大	3.79	221.8	310.2	0.49	19.9	211	288
時最小	-	-	-	-	-	177	117
日積算	83.99	5015.0	4916.5	11.34	477.6	4,778	4,702
平均	-	-	-	-	-	199	195

令和4年7月6日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.25	209.1	141.4	0.47	19.9	192	145
2	3.35	206.9	129.1	0.48	19.9	210	145
3	3.46	212.9	152.5	0.48	19.9	210	142
4	3.57	214.2	126.2	0.48	19.9	194	139
5	3.67	212.5	167.8	0.47	19.9	204	142
6	3.70	202.7	215.0	0.46	19.9	195	183
7	3.64	204.1	268.6	0.47	19.9	189	230
8	3.53	205.3	262.3	0.46	19.9	205	272
9	3.46	205.9	229.1	0.47	19.9	191	223
10	3.42	208.2	205.1	0.47	19.9	208	225
11	3.41	207.5	214.8	0.46	19.9	190	207
12	3.40	208.6	220.0	0.47	19.9	208	204
13	3.40	208.5	179.4	0.48	19.9	204	195
14	3.41	208.2	168.1	0.47	19.9	197	180
15	3.42	209.7	205.1	0.47	19.9	197	202
16	3.43	208.7	223.0	0.47	19.9	204	178
17	3.40	206.0	249.0	0.44	19.9	208	206
18	3.34	200.5	238.8	0.45	19.9	188	222
19	3.23	201.2	262.6	0.45	19.9	189	266
20	3.09	207.3	278.0	0.47	19.9	192	291
21	2.94	206.6	262.5	0.46	19.9	194	268
22	2.83	206.7	273.6	0.47	19.9	166	258
23	2.80	205.5	207.3	0.47	19.9	207	212
24	2.83	211.3	171.6	0.48	19.9	192	184
最大	3.71	219.2	327.1	0.51	19.9	-	-
最小	2.79	194.0	115.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.70	214.2	278.0	0.48	19.9	210	291
時最小	-	-	-	-	-	166	139
日積算	79.98	4978.1	5050.9	11.22	477.6	4,734	4,919
平均	-	-	-	-	-	197	204

令和4年7月7日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.92	206.4	156.6	0.47	19.9	190	145
2	3.05	210.2	138.1	0.48	19.9	208	123
3	3.20	216.9	106.2	0.48	19.9	195	109
4	3.34	211.8	133.3	0.48	19.9	208	123
5	3.47	206.7	124.9	0.48	19.9	201	129
6	3.53	207.6	191.3	0.48	19.9	199	172
7	3.46	206.2	251.5	0.47	19.9	209	233
8	3.36	205.7	252.5	0.46	19.9	183	267
9	3.29	208.2	240.5	0.47	19.9	205	247
10	3.24	204.4	194.4	0.47	19.9	206	232
11	3.22	208.0	225.5	0.48	19.9	187	183
12	3.20	208.7	208.7	0.47	19.9	210	211
13	3.19	205.2	199.6	0.47	19.9	197	199
14	3.21	206.4	168.8	0.46	19.9	194	197
15	3.26	206.8	187.5	0.47	19.9	208	163
16	3.32	206.8	169.8	0.47	19.9	196	169
17	3.34	206.5	189.0	0.47	19.9	202	184
18	3.34	209.5	209.1	0.47	19.9	197	209
19	3.28	202.5	226.8	0.45	19.9	194	216
20	3.18	206.5	280.8	0.46	19.9	203	233
21	3.07	205.9	279.9	0.46	19.9	190	269
22	3.00	205.9	203.9	0.47	19.9	206	241
23	2.99	205.3	191.6	0.47	19.9	203	201
24	3.06	208.9	156.4	0.48	19.9	191	152
最大	3.53	218.4	303.5	0.51	19.9	-	-
最小	2.83	192.8	97.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.53	216.9	280.8	0.48	19.9	210	269
時最小	-	-	-	-	-	183	109
日積算	77.52	4977.0	4686.7	11.29	477.6	4,782	4,607
平均	-	-	-	-	-	199	191

令和4年7月8日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.18	208.0	133.3	0.48	19.9	209	134
2	3.31	211.4	100.3	0.48	19.9	191	125
3	3.46	210.0	115.8	0.48	19.9	211	104
4	3.61	209.1	99.6	0.48	19.9	210	109
5	3.76	209.3	121.6	0.48	19.9	189	115
6	3.84	205.2	181.1	0.48	19.9	209	159
7	3.79	207.2	269.9	0.48	19.9	182	222
8	3.71	206.8	225.4	0.47	19.9	194	229
9	3.66	209.8	201.4	0.47	19.9	203	234
10	3.62	209.5	190.4	0.47	19.9	190	220
11	3.63	200.5	178.4	0.46	19.9	208	189
12	3.65	207.6	194.8	0.48	19.9	196	175
13	3.68	210.7	234.3	0.48	19.9	186	176
14	3.72	203.2	165.2	0.48	19.9	203	183
15	3.76	204.4	176.4	0.47	19.9	198	157
16	3.81	208.9	198.1	0.48	19.9	202	176
17	3.81	209.8	241.2	0.48	19.9	208	203
18	3.79	208.2	217.3	0.48	19.9	190	214
19	3.75	205.1	273.1	0.47	19.9	208	236
20	3.63	201.5	261.8	0.46	19.9	192	242
21	3.53	205.6	258.1	0.47	19.9	204	264
22	3.46	203.8	234.4	0.48	19.9	187	220
23	3.45	206.8	211.7	0.47	19.9	208	213
24	3.49	207.8	148.0	0.48	19.9	208	166
最大	3.84	219.3	332.1	0.51	19.9	-	-
最小	3.06	193.9	87.8	0.43	19.9	-	-
時最大	3.84	211.4	273.1	0.48	19.9	211	264
時最小	-	-	-	-	-	182	104
日積算	87.10	4970.2	4631.6	11.41	477.6	4,786	4,465
平均	-	-	-	-	-	199	186

令和4年7月9日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.58	209.4	129.1	0.49	19.9	186	149
2	3.69	211.4	115.4	0.48	19.9	211	130
3	3.82	208.7	118.6	0.49	19.9	189	129
4	3.96	214.8	112.3	0.50	19.9	209	109
5	4.09	208.7	149.1	0.49	19.9	212	133
6	4.02	105.8	200.0	0.53	9.8	109	142
7	3.86	105.9	203.9	0.54	9.8	106	203
8	3.64	107.0	246.5	0.53	9.8	101	228
9	3.54	210.3	242.6	0.49	19.9	171	247
10	3.49	206.4	206.5	0.47	19.9	210	212
11	3.44	213.2	230.1	0.49	19.9	193	234
12	3.44	203.6	230.5	0.49	19.9	210	208
13	3.44	208.0	209.0	0.48	19.9	194	201
14	3.47	208.2	209.3	0.49	19.9	208	187
15	3.53	208.2	200.0	0.49	19.9	192	161
16	3.59	205.1	180.6	0.48	19.9	210	170
17	3.60	211.0	238.9	0.48	19.9	210	182
18	3.57	211.5	240.6	0.48	19.9	191	220
19	3.53	207.7	231.0	0.49	19.9	192	232
20	3.44	199.7	256.5	0.46	19.9	203	235
21	3.38	207.6	241.8	0.48	19.9	188	228
22	3.34	214.7	221.5	0.49	19.9	207	220
23	3.35	213.9	203.5	0.49	19.9	195	199
24	3.42	205.9	160.1	0.49	19.9	210	154
最大	4.10	221.2	285.5	0.59	19.9	-	-
最小	3.34	103.0	99.8	0.44	9.8	-	-
時最大	4.09	214.8	256.5	0.54	19.9	212	247
時最小	-	-	-	-	-	101	109
日積算	86.23	4706.7	4777.4	11.79	447.3	4,507	4,513
平均	-	-	-	-	-	187	188

令和4年7月10日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.53	211.4	121.5	0.50	19.9	213	138
2	3.65	207.4	102.3	0.50	19.9	196	125
3	3.80	211.3	135.0	0.50	19.9	207	123
4	3.95	214.2	118.2	0.50	19.9	200	109
5	4.09	210.7	134.2	0.50	19.9	204	124
6	4.04	106.8	147.8	0.54	9.8	116	136
7	3.92	105.1	180.5	0.53	9.8	97	181
8	3.73	106.2	220.1	0.53	9.8	106	210
9	3.58	210.6	256.3	0.48	19.9	125	220
10	3.55	208.7	242.3	0.48	19.9	186	212
11	3.54	213.9	205.3	0.49	19.9	211	205
12	3.54	204.9	242.0	0.50	19.9	190	208
13	3.55	212.8	220.7	0.49	19.9	204	201
14	3.57	209.7	208.8	0.48	19.9	210	192
15	3.59	208.1	176.8	0.47	19.9	189	192
16	3.63	213.0	203.3	0.49	19.9	210	168
17	3.64	210.9	191.2	0.49	19.9	211	195
18	3.62	201.7	199.0	0.47	19.9	191	207
19	3.56	212.2	247.8	0.48	19.9	209	220
20	3.48	204.4	257.2	0.47	19.9	185	251
21	3.39	211.4	231.4	0.48	19.9	205	256
22	3.33	208.4	203.0	0.48	19.9	182	242
23	3.35	202.5	149.2	0.49	19.9	196	171
24	3.43	211.9	139.6	0.49	19.9	210	161
最大	4.10	224.7	293.6	0.60	20.0	-	-
最小	3.33	101.0	97.5	0.44	9.8	-	-
時最大	4.09	214.2	257.2	0.54	19.9	213	256
時最小	-	-	-	-	-	97	109
日積算	87.06	4718.2	4533.5	11.83	447.3	4,453	4,447
平均	-	-	-	-	-	185	185

令和4年7月11日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.55	212.1	117.7	0.49	19.9	189	131
2	3.69	211.9	135.0	0.50	19.9	212	122
3	3.85	209.4	101.2	0.50	19.9	211	105
4	4.00	207.2	104.6	0.49	19.9	194	106
5	4.08	107.6	148.0	0.54	9.8	181	119
6	3.99	105.2	178.5	0.54	9.8	97	161
7	3.79	106.4	252.5	0.52	9.8	106	212
8	3.58	215.1	250.3	0.49	19.9	123	254
9	3.53	215.1	240.3	0.48	19.9	199	217
10	3.50	208.2	220.5	0.49	19.9	205	223
11	3.50	209.7	171.9	0.48	19.9	180	197
12	3.50	207.7	176.0	0.49	19.9	208	209
13	3.54	209.9	172.5	0.49	19.9	196	172
14	3.56	211.1	202.6	0.48	19.9	207	196
15	3.59	214.8	164.1	0.48	19.9	210	182
16	3.62	207.7	198.5	0.47	19.9	198	189
17	3.59	201.4	225.0	0.47	19.9	205	206
18	3.54	205.9	260.8	0.47	19.9	186	237
19	3.44	203.5	290.5	0.47	19.9	203	243
20	3.29	212.9	268.3	0.47	19.9	206	295
21	3.14	202.1	284.0	0.47	19.9	185	289
22	3.06	207.2	243.4	0.48	19.9	205	242
23	3.04	208.5	207.5	0.48	19.9	190	206
24	3.09	203.7	143.5	0.49	19.9	209	175
最大	4.10	226.4	337.5	0.60	20.0	-	-
最小	3.04	101.3	93.7	0.44	9.8	-	-
時最大	4.08	215.1	290.5	0.54	19.9	212	295
時最小	-	-	-	-	-	97	105
日積算	85.06	4704.3	4757.2	11.73	447.3	4,505	4,688
平均	-	-	-	-	-	187	195

令和4年7月12日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.19	206.7	145.1	0.49	19.9	210	141
2	3.31	212.5	141.6	0.49	19.9	190	135
3	3.44	207.9	138.4	0.49	19.9	211	108
4	3.59	214.1	129.9	0.50	19.9	191	119
5	3.71	209.6	152.0	0.48	19.9	197	134
6	3.78	213.1	173.2	0.49	19.9	209	166
7	3.74	206.9	238.7	0.48	19.9	188	211
8	3.68	198.5	214.5	0.46	19.9	207	233
9	3.65	211.2	193.9	0.49	19.9	206	216
10	3.63	205.6	202.3	0.49	19.9	190	222
11	3.61	208.7	219.4	0.49	19.9	210	188
12	3.61	205.2	215.6	0.49	19.9	191	201
13	3.60	210.0	204.7	0.49	19.9	209	200
14	3.62	214.2	201.0	0.49	19.9	191	179
15	3.64	206.6	188.3	0.49	19.9	211	187
16	3.66	211.5	203.5	0.49	19.9	209	189
17	3.64	205.4	230.1	0.48	19.9	190	217
18	3.60	210.7	268.1	0.47	19.9	208	207
19	3.50	204.7	261.5	0.48	19.9	197	244
20	3.34	202.5	295.3	0.47	19.9	197	266
21	3.20	204.8	300.8	0.48	19.9	206	292
22	3.10	205.5	238.6	0.48	19.9	192	260
23	3.06	205.9	190.8	0.47	19.9	206	206
24	3.08	208.6	185.8	0.49	19.9	194	169
最大	3.78	222.0	327.6	0.52	20.0	-	-
最小	3.06	195.4	96.8	0.44	19.9	-	-
時最大	3.78	214.2	300.8	0.50	19.9	211	292
時最小	-	-	-	-	-	188	108
日積算	83.98	4990.4	4933.1	11.62	477.6	4,810	4,690
平均	-	-	-	-	-	200	195

令和4年7月13日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.16	207.9	155.4	0.49	19.9	206	156
2	3.26	212.9	155.2	0.49	19.9	211	147
3	3.38	204.7	139.6	0.49	19.9	189	123
4	3.49	207.0	147.2	0.49	19.9	211	124
5	3.61	211.6	146.4	0.49	19.9	194	141
6	3.66	209.3	200.4	0.49	19.9	185	169
7	3.59	207.2	303.3	0.48	19.9	210	237
8	3.48	211.4	264.0	0.48	19.9	189	251
9	3.41	203.2	271.3	0.47	19.9	206	246
10	3.36	203.7	201.7	0.48	19.9	208	236
11	3.33	212.5	212.5	0.48	19.9	190	221
12	3.30	207.8	223.8	0.50	19.9	210	209
13	3.29	209.7	218.3	0.48	19.9	185	206
14	3.27	212.3	187.6	0.48	19.9	206	220
15	3.29	208.9	190.4	0.48	19.9	209	192
16	3.30	202.5	200.6	0.48	19.9	190	183
17	3.30	210.3	235.0	0.48	19.9	209	180
18	3.25	201.2	257.0	0.47	19.9	187	220
19	3.14	201.1	278.6	0.47	19.9	188	267
20	3.01	205.9	259.0	0.48	19.9	197	258
21	2.88	202.2	251.0	0.48	19.9	192	281
22	2.80	209.0	250.9	0.48	19.9	206	246
23	2.78	205.5	207.0	0.48	19.9	185	214
24	2.83	215.0	175.4	0.49	19.9	210	161
最大	3.66	220.9	321.6	0.52	19.9	-	-
最小	2.78	194.5	110.8	0.44	19.9	-	-
時最大	3.66	215.0	303.3	0.50	19.9	211	281
時最小	-	-	-	-	-	185	123
日積算	78.17	4982.8	5131.6	11.58	477.6	4,773	4,888
平均	-	-	-	-	-	198	203

令和4年7月14日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.94	207.8	121.1	0.48	19.9	206	140
2	3.07	208.3	108.0	0.49	19.9	187	132
3	3.21	211.2	135.7	0.49	19.9	212	124
4	3.36	213.7	126.5	0.50	19.9	199	107
5	3.49	213.2	157.6	0.50	19.9	200	131
6	3.56	208.0	172.1	0.49	19.9	206	158
7	3.52	207.3	266.8	0.47	19.9	184	233
8	3.45	207.0	249.8	0.49	19.9	209	225
9	3.42	210.7	210.0	0.48	19.9	192	224
10	3.39	201.6	199.5	0.48	19.9	209	220
11	3.40	208.1	209.1	0.48	19.9	207	203
12	3.42	208.8	189.0	0.48	19.9	184	180
13	3.41	205.7	188.3	0.48	19.9	195	210
14	3.42	207.9	202.0	0.49	19.9	209	202
15	3.42	208.9	171.3	0.49	19.9	189	207
16	3.42	214.9	207.1	0.49	19.9	209	206
17	3.41	209.5	234.1	0.49	19.9	208	186
18	3.36	205.1	230.1	0.48	19.9	192	227
19	3.25	200.3	286.4	0.47	19.9	184	247
20	3.09	206.3	311.2	0.47	19.9	188	286
21	2.95	203.8	291.3	0.48	19.9	206	291
22	2.87	200.0	236.3	0.47	19.9	191	226
23	2.85	209.1	200.7	0.49	19.9	207	190
24	2.92	207.5	135.2	0.48	19.9	202	161
最大	3.57	219.4	326.1	0.52	20.0	-	-
最小	2.83	194.1	97.0	0.44	19.9	-	-
時最大	3.56	214.9	311.2	0.50	19.9	212	291
時最小	-	-	-	-	-	184	107
日積算	78.60	4984.7	4839.2	11.61	477.6	4,775	4,716
平均	-	-	-	-	-	198	196

令和4年7月15日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	212.4	138.0	0.49	19.9	188	133
2	3.19	216.9	138.3	0.49	19.9	211	104
3	3.34	215.7	90.9	0.49	19.9	190	110
4	3.50	212.3	125.0	0.49	19.9	211	105
5	3.64	208.7	127.6	0.48	19.9	208	118
6	3.73	207.9	176.3	0.49	19.9	187	157
7	3.70	205.2	254.8	0.48	19.9	210	219
8	3.64	202.3	245.8	0.48	19.9	189	228
9	3.61	213.7	214.8	0.49	19.9	194	224
10	3.60	207.0	202.5	0.48	19.9	209	214
11	3.61	211.5	192.1	0.49	19.9	187	202
12	3.63	206.3	175.9	0.47	19.9	210	176
13	3.63	205.9	198.5	0.47	19.9	207	196
14	3.65	209.8	201.6	0.48	19.9	210	197
15	3.66	208.8	186.8	0.49	19.9	190	179
16	3.69	205.3	197.3	0.48	19.9	209	191
17	3.68	208.4	238.4	0.48	19.9	210	213
18	3.64	211.3	214.8	0.48	19.9	188	230
19	3.56	203.8	276.5	0.47	19.9	201	250
20	3.43	204.4	286.6	0.46	19.9	205	266
21	3.30	207.3	292.4	0.47	19.9	191	254
22	3.21	212.0	265.0	0.47	19.9	204	249
23	3.17	209.6	210.3	0.48	19.9	200	231
24	3.19	202.5	195.8	0.48	19.9	188	181
最大	3.74	220.0	328.0	0.52	19.9	-	-
最小	2.92	193.2	85.0	0.44	19.9	-	-
時最大	3.73	216.9	292.4	0.49	19.9	211	266
時最小	-	-	-	-	-	187	104
日積算	84.04	5009.0	4846.0	11.53	477.6	4,797	4,627
平均	-	-	-	-	-	199	192

令和4年7月16日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.27	215.5	140.9	0.48	19.9	210	149
2	3.37	207.8	159.9	0.48	19.9	194	142
3	3.49	212.9	143.6	0.49	19.9	211	140
4	3.61	209.0	143.6	0.49	19.9	213	130
5	3.73	208.4	126.0	0.49	19.9	193	136
6	3.81	212.0	158.7	0.49	19.9	212	150
7	3.80	209.7	216.9	0.47	19.9	187	210
8	3.73	207.5	244.9	0.48	19.9	209	252
9	3.64	210.8	284.3	0.48	19.9	201	240
10	3.56	208.1	288.6	0.48	19.9	202	254
11	3.51	204.6	211.1	0.47	19.9	200	237
12	3.50	215.0	202.1	0.48	19.9	183	220
13	3.47	209.8	220.3	0.48	19.9	194	215
14	3.46	206.1	189.6	0.47	19.9	208	210
15	3.46	206.1	181.5	0.47	19.9	183	191
16	3.45	209.7	239.0	0.48	19.9	211	213
17	3.43	208.8	237.7	0.48	19.9	193	196
18	3.37	206.4	255.0	0.49	19.9	209	244
19	3.28	208.3	268.8	0.48	19.9	202	243
20	3.17	209.5	288.1	0.46	19.9	172	263
21	3.07	209.6	273.0	0.46	19.9	206	251
22	3.01	211.3	196.0	0.47	19.9	192	240
23	3.01	207.9	173.9	0.48	19.9	210	194
24	3.08	209.7	149.2	0.49	19.9	196	166
最大	3.82	223.9	314.4	0.52	19.9	-	-
最小	3.00	195.1	111.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.81	215.5	288.6	0.49	19.9	213	263
時最小	-	-	-	-	-	172	130
日積算	82.28	5024.5	4992.7	11.49	477.6	4,791	4,886
平均	-	-	-	-	-	199	203

令和4年7月17日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.20	214.4	106.4	0.49	19.9	193	121
2	3.35	208.9	96.7	0.49	19.9	213	120
3	3.51	207.4	106.3	0.49	19.9	195	108
4	3.66	215.7	98.1	0.49	19.9	213	110
5	3.82	208.4	105.5	0.49	19.9	207	114
6	3.93	217.6	158.0	0.49	19.9	201	131
7	3.97	204.6	207.1	0.48	19.9	209	171
8	3.94	207.4	223.7	0.48	19.9	210	226
9	3.90	209.3	262.5	0.47	19.9	188	213
10	3.86	206.9	256.1	0.48	19.9	211	233
11	3.84	212.5	187.0	0.48	19.9	192	221
12	3.83	217.0	193.4	0.48	19.9	211	196
13	3.84	217.7	192.6	0.47	19.9	208	186
14	3.86	217.8	193.0	0.48	19.9	206	174
15	3.85	212.9	220.1	0.48	19.9	193	209
16	3.86	207.8	238.7	0.48	19.9	211	206
17	3.84	211.9	246.1	0.48	19.9	189	206
18	3.79	217.3	245.3	0.48	19.9	211	238
19	3.70	210.4	274.1	0.47	19.9	191	261
20	3.58	208.2	278.4	0.46	19.9	206	268
21	3.46	206.1	266.2	0.47	19.9	198	268
22	3.37	205.1	253.0	0.48	19.9	209	255
23	3.35	208.0	220.1	0.48	19.9	192	223
24	3.38	215.8	175.5	0.48	19.9	193	180
最大	3.98	224.4	311.3	0.52	19.9	-	-
最小	3.08	194.2	87.3	0.44	19.9	-	-
時最大	3.97	217.8	278.4	0.49	19.9	213	268
時最小	-	-	-	-	-	188	108
日積算	88.69	5069.1	4803.9	11.52	477.6	4,850	4,638
平均	-	-	-	-	-	202	193

令和4年7月18日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.47	215.5	166.3	0.49	19.9	194	146
2	3.57	213.0	158.3	0.49	19.9	212	140
3	3.68	211.3	146.3	0.49	19.9	192	127
4	3.80	209.1	120.9	0.49	19.9	215	141
5	3.90	210.0	159.6	0.49	19.9	210	136
6	3.98	210.0	159.8	0.47	19.9	197	166
7	3.98	209.8	218.6	0.47	19.9	200	190
8	3.92	207.7	225.6	0.47	19.9	181	243
9	3.84	213.6	286.2	0.48	19.9	202	258
10	3.75	215.1	218.9	0.48	19.9	202	265
11	3.71	211.2	251.9	0.48	19.9	188	209
12	3.68	211.0	225.1	0.48	19.9	211	224
13	3.67	208.3	196.2	0.47	19.9	203	205
14	3.66	210.0	212.5	0.48	19.9	209	209
15	3.66	208.9	187.1	0.48	19.9	211	207
16	3.66	206.4	205.3	0.48	19.9	195	193
17	3.62	210.7	239.0	0.48	19.9	210	225
18	3.54	209.7	278.8	0.48	19.9	190	252
19	3.41	203.7	303.2	0.47	19.9	208	274
20	3.27	206.4	267.3	0.47	19.9	205	290
21	3.14	204.4	287.8	0.48	19.9	189	283
22	3.08	205.0	219.9	0.48	19.9	208	226
23	3.09	199.8	199.8	0.48	19.9	190	193
24	3.16	205.9	125.3	0.49	19.9	211	167
最大	3.99	227.7	338.5	0.52	19.9	-	-
最小	3.07	194.1	111.7	0.44	19.9	-	-
時最大	3.98	215.5	303.2	0.49	19.9	215	290
時最小	-	-	-	-	-	181	127
日積算	86.24	5016.5	5059.7	11.52	477.6	4,833	4,969
平均	-	-	-	-	-	201	207

令和4年7月19日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.29	216.9	141.6	0.49	19.9	213	132
2	3.44	211.9	129.5	0.49	19.9	190	115
3	3.60	214.4	132.9	0.49	19.9	214	111
4	3.75	216.3	125.0	0.49	19.9	195	117
5	3.90	204.6	122.2	0.48	19.9	196	124
6	3.98	208.2	186.4	0.47	19.9	211	154
7	3.95	207.7	224.0	0.48	19.9	186	216
8	3.89	209.6	234.8	0.48	19.9	209	219
9	3.86	214.5	202.5	0.48	19.9	210	226
10	3.85	212.1	181.6	0.48	19.9	189	202
11	3.88	210.6	195.4	0.48	19.9	209	176
12	3.90	213.4	167.3	0.48	19.9	191	182
13	3.91	212.7	218.0	0.47	19.9	207	200
14	3.92	205.7	177.3	0.48	19.9	193	192
15	3.94	205.6	167.2	0.49	19.9	203	191
16	3.98	208.7	218.0	0.47	19.9	210	167
17	3.98	211.5	235.2	0.47	19.9	190	207
18	3.95	204.5	215.4	0.47	19.9	203	199
19	3.85	205.6	275.5	0.47	19.9	203	257
20	3.70	209.9	290.9	0.47	19.9	191	271
21	3.56	203.8	282.0	0.46	19.9	207	288
22	3.47	201.1	223.5	0.45	19.9	191	248
23	3.45	206.1	213.3	0.48	19.9	192	208
24	3.48	208.0	173.0	0.48	19.9	210	161
最大	3.98	225.5	362.6	0.52	19.9	-	-
最小	3.16	194.2	90.1	0.44	19.9	-	-
時最大	3.98	216.9	290.9	0.49	19.9	214	288
時最小	-	-	-	-	-	186	111
日積算	90.48	5023.4	4732.5	11.45	477.6	4,813	4,563
平均	-	-	-	-	-	200	190

令和4年7月20日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.57	209.6	162.8	0.48	19.9	189	154
2	3.68	204.7	131.1	0.48	19.9	210	135
3	3.81	212.2	143.6	0.48	19.9	200	127
4	3.95	209.7	115.9	0.47	19.9	200	121
5	4.06	216.8	133.5	0.49	19.9	212	140
6	4.03	106.1	210.6	0.53	9.8	157	179
7	3.80	108.0	252.1	0.53	9.8	107	248
8	3.58	201.9	269.5	0.47	19.9	120	237
9	3.50	211.0	256.3	0.48	19.9	193	251
10	3.46	207.4	205.1	0.48	19.9	207	216
11	3.45	205.8	217.3	0.48	19.9	192	203
12	3.44	209.5	178.0	0.47	19.9	209	208
13	3.45	209.8	185.0	0.48	19.9	210	202
14	3.44	213.6	194.0	0.48	19.9	197	210
15	3.40	212.2	236.5	0.48	19.9	205	231
16	3.33	203.9	274.3	0.48	19.9	187	214
17	3.25	208.3	278.8	0.48	19.9	208	259
18	3.12	201.5	287.6	0.46	19.9	206	280
19	2.94	202.2	349.0	0.46	19.9	184	309
20	2.71	210.0	348.0	0.46	19.9	204	340
21	2.49	206.7	328.3	0.46	19.9	180	317
22	2.31	208.2	270.5	0.47	19.9	206	307
23	2.22	208.2	220.2	0.46	19.9	189	257
24	2.20	203.4	177.0	0.48	19.9	205	217
最大	4.10	220.8	395.8	0.58	19.9	-	-
最小	2.19	102.5	104.5	0.42	9.7	-	-
時最大	4.06	216.8	349.0	0.53	19.9	212	340
時最小	-	-	-	-	-	107	121
日積算	79.19	4790.7	5425.0	11.49	457.4	4,577	5,362
平均	-	-	-	-	-	190	223

令和4年7月21日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.24	208.5	151.2	0.48	19.9	207	178
2	2.32	209.9	162.5	0.48	19.9	206	142
3	2.42	211.7	161.0	0.48	19.9	196	147
4	2.52	209.5	160.3	0.47	19.9	211	138
5	2.59	210.5	181.0	0.48	19.9	203	163
6	2.61	210.2	218.8	0.48	19.9	198	191
7	2.48	208.2	314.0	0.47	19.9	204	276
8	2.31	211.5	308.8	0.48	19.9	191	284
9	2.18	208.4	276.0	0.47	19.9	206	283
10	2.08	207.4	267.5	0.47	19.9	201	264
11	2.00	208.5	266.1	0.48	19.9	193	258
12	1.97	204.2	201.3	0.47	19.9	209	201
13	1.96	209.8	240.0	0.47	19.9	207	205
14	1.95	210.1	192.2	0.48	19.9	208	214
15	2.00	209.0	180.5	0.48	19.9	189	169
16	2.03	215.6	172.2	0.48	19.9	210	189
17	2.04	201.9	192.8	0.48	19.9	182	182
18	2.01	201.9	221.4	0.46	19.9	188	226
19	1.91	200.3	273.1	0.46	19.9	203	243
20	1.77	197.4	267.1	0.45	19.9	185	283
21	1.66	204.3	268.9	0.47	19.9	198	264
22	1.60	209.3	229.7	0.47	19.9	206	232
23	1.60	209.3	150.3	0.47	19.9	190	188
24	1.69	209.7	138.5	0.48	19.9	209	152
最大	2.63	221.2	356.5	0.51	19.9	-	-
最小	1.59	192.4	110.4	0.43	19.9	-	-
時最大	2.61	215.6	314.0	0.48	19.9	211	284
時最小	-	-	-	-	-	182	138
日積算	49.94	4987.1	5195.2	11.36	477.6	4,800	5,072
平均	-	-	-	-	-	200	211

令和4年7月22日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	1.83	211.1	88.3	0.49	19.9	210	123
2	2.01	213.4	98.5	0.49	19.9	191	104
3	2.18	204.6	83.3	0.48	19.9	209	88
4	2.37	207.1	92.5	0.48	19.9	188	91
5	2.53	211.0	135.3	0.49	19.9	211	111
6	2.64	207.4	172.5	0.48	19.9	210	143
7	2.64	206.8	249.3	0.47	19.9	192	180
8	2.59	204.5	194.8	0.47	19.9	207	228
9	2.57	204.4	212.4	0.47	19.9	189	203
10	2.55	202.2	185.0	0.48	19.9	192	224
11	2.55	206.4	218.0	0.47	19.9	207	198
12	2.55	203.4	171.1	0.48	19.9	188	197
13	2.56	209.1	200.7	0.48	19.9	210	193
14	2.58	212.5	194.1	0.48	19.9	209	170
15	2.61	209.9	186.2	0.48	19.9	190	188
16	2.64	212.4	180.0	0.48	19.9	210	169
17	2.65	206.8	210.4	0.48	19.9	209	206
18	2.61	210.3	213.6	0.48	19.9	189	207
19	2.54	208.6	263.1	0.46	19.9	197	238
20	2.41	206.8	307.1	0.46	19.9	201	287
21	2.28	209.2	268.8	0.48	19.9	206	247
22	2.22	208.7	227.0	0.48	19.9	183	243
23	2.22	212.4	166.7	0.48	19.9	208	205
24	2.29	205.3	123.3	0.48	19.9	188	167
最大	2.66	220.0	334.4	0.51	19.9	-	-
最小	1.69	193.5	70.8	0.43	19.9	-	-
時最大	2.65	213.4	307.1	0.49	19.9	211	287
時最小	-	-	-	-	-	183	88
日積算	58.62	4994.3	4442.0	11.47	477.6	4,794	4,410
平均	-	-	-	-	-	199	183

令和4年7月23日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.41	205.3	138.1	0.47	19.9	208	117
2	2.57	214.4	128.0	0.49	19.9	211	112
3	2.75	212.2	120.6	0.48	19.9	187	98
4	2.92	210.7	89.3	0.49	19.9	209	103
5	3.07	208.9	108.0	0.48	19.9	193	99
6	3.18	213.3	152.3	0.49	19.9	206	136
7	3.20	203.4	230.4	0.47	19.9	210	177
8	3.13	207.6	237.5	0.48	19.9	184	247
9	3.05	211.3	239.1	0.48	19.9	208	225
10	2.97	202.3	248.3	0.47	19.9	207	250
11	2.93	203.1	214.8	0.48	19.9	184	200
12	2.92	211.0	236.5	0.49	19.9	210	220
13	2.92	205.4	212.8	0.49	19.9	189	199
14	2.91	211.8	184.8	0.48	19.9	190	184
15	2.94	214.4	177.5	0.49	19.9	201	183
16	2.95	203.8	190.3	0.49	19.9	206	184
17	2.95	210.5	222.4	0.48	19.9	193	186
18	2.92	203.9	244.6	0.47	19.9	203	216
19	2.83	211.6	296.4	0.49	19.9	194	228
20	2.74	210.3	266.1	0.48	19.9	202	247
21	2.65	206.4	260.5	0.48	19.9	199	254
22	2.59	205.7	205.3	0.49	19.9	208	242
23	2.60	205.8	169.4	0.48	19.9	201	194
24	2.66	209.6	144.7	0.49	19.9	205	161
最大	3.20	221.1	322.5	0.52	20.0	-	-
最小	2.29	193.6	76.5	0.44	19.9	-	-
時最大	3.20	214.4	296.4	0.49	19.9	211	254
時最小	-	-	-	-	-	184	98
日積算	68.76	5002.7	4717.7	11.58	477.6	4,808	4,462
平均	-	-	-	-	-	200	185

令和4年7月24日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.75	208.9	146.0	0.50	19.9	205	142
2	2.88	213.3	146.8	0.50	19.9	197	132
3	3.02	209.3	132.5	0.50	19.9	213	116
4	3.17	217.9	132.3	0.50	19.9	201	114
5	3.31	214.6	141.2	0.50	19.9	204	124
6	3.41	208.2	175.5	0.50	19.9	206	150
7	3.44	208.8	211.0	0.50	19.9	202	172
8	3.40	212.9	246.0	0.49	19.9	211	206
9	3.33	208.3	268.9	0.49	19.9	192	247
10	3.26	209.7	225.3	0.48	19.9	207	242
11	3.21	206.1	236.1	0.49	19.9	186	230
12	3.19	206.2	230.0	0.49	19.9	193	203
13	3.19	210.1	225.5	0.49	19.9	203	190
14	3.18	210.8	197.1	0.49	19.9	210	214
15	3.19	212.6	208.5	0.49	19.9	190	199
16	3.21	210.1	222.9	0.49	19.9	210	200
17	3.16	201.8	209.2	0.48	19.9	204	206
18	3.09	208.2	239.8	0.48	19.9	190	233
19	2.99	202.9	272.4	0.48	19.9	191	269
20	2.85	205.1	272.0	0.48	19.9	207	258
21	2.75	209.2	231.5	0.48	19.9	203	268
22	2.70	211.2	226.9	0.48	19.9	195	214
23	2.72	210.6	164.3	0.48	19.9	201	197
24	2.81	219.1	149.7	0.50	19.9	195	142
最大	3.44	226.8	316.0	0.53	20.0	-	-
最小	2.66	193.2	98.2	0.45	19.9	-	-
時最大	3.44	219.1	272.4	0.50	19.9	213	269
時最小	-	-	-	-	-	186	114
日積算	74.21	5035.9	4911.4	11.76	477.6	4,816	4,668
平均	-	-	-	-	-	200	194

令和4年7月25日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.94	208.4	130.1	0.50	19.9	211	125
2	3.10	215.8	119.7	0.50	19.9	209	103
3	3.26	218.2	115.3	0.51	19.9	191	111
4	3.43	219.3	81.7	0.51	19.9	214	98
5	3.58	207.9	143.1	0.50	20.0	188	118
6	3.67	217.7	159.8	0.50	19.9	199	141
7	3.64	212.1	240.7	0.49	19.9	207	228
8	3.56	209.1	238.0	0.48	19.9	195	239
9	3.50	205.1	241.7	0.49	19.9	207	237
10	3.47	207.4	186.4	0.49	19.9	189	200
11	3.47	210.5	196.9	0.49	19.9	206	210
12	3.47	212.7	217.0	0.49	19.9	190	208
13	3.48	210.2	198.3	0.49	19.9	189	201
14	3.48	211.0	217.1	0.50	19.9	200	203
15	3.52	210.0	178.6	0.49	19.9	195	186
16	3.54	201.1	182.1	0.49	19.9	193	182
17	3.53	209.9	234.9	0.49	19.9	210	215
18	3.48	202.0	261.4	0.48	19.9	188	210
19	3.39	201.1	262.3	0.48	19.9	205	249
20	3.25	206.9	278.5	0.48	19.9	189	277
21	3.13	200.2	271.9	0.48	19.9	205	279
22	3.05	204.8	243.6	0.48	19.9	179	254
23	3.04	207.2	176.0	0.48	19.9	206	194
24	3.07	212.2	149.8	0.49	19.9	182	184
最大	3.68	226.0	325.0	0.54	20.0	-	-
最小	2.81	193.1	77.6	0.45	19.9	-	-
時最大	3.67	219.3	278.5	0.51	20.0	214	279
時最小	-	-	-	-	-	179	98
日積算	81.05	5020.8	4724.9	11.78	477.7	4,747	4,652
平均	-	-	-	-	-	197	193

令和4年7月26日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	204.6	152.8	0.49	19.9	186	140
2	3.28	208.6	141.6	0.49	19.9	210	134
3	3.41	209.1	139.3	0.50	19.9	211	128
4	3.54	211.2	146.9	0.50	19.9	192	120
5	3.66	212.0	151.2	0.50	20.0	210	120
6	3.72	208.3	206.0	0.50	19.9	191	170
7	3.67	213.0	250.2	0.49	20.0	209	228
8	3.57	205.5	253.6	0.49	19.9	204	253
9	3.50	204.3	213.1	0.48	19.9	191	222
10	3.47	209.2	205.9	0.49	19.9	208	227
11	3.45	205.1	191.0	0.49	19.9	190	212
12	3.44	206.2	220.4	0.49	19.9	209	214
13	3.44	210.7	221.6	0.49	19.9	209	209
14	3.43	212.4	208.8	0.49	19.9	191	214
15	3.44	210.3	188.7	0.49	19.9	209	200
16	3.45	209.9	205.3	0.49	19.9	197	200
17	3.43	209.2	211.5	0.48	19.9	201	207
18	3.38	215.2	255.3	0.48	19.9	194	228
19	3.28	197.1	251.3	0.47	20.0	195	240
20	3.14	207.3	276.4	0.48	19.9	198	283
21	3.03	203.1	266.0	0.48	19.9	188	269
22	2.96	209.4	213.5	0.48	19.9	206	244
23	2.97	206.9	182.8	0.48	19.9	191	176
24	3.04	209.9	121.6	0.48	19.9	209	163
最大	3.72	220.0	331.4	0.53	20.0	-	-
最小	2.95	193.4	103.6	0.44	19.9	-	-
時最大	3.72	215.2	276.4	0.50	20.0	211	283
時最小	-	-	-	-	-	186	120
日積算	80.86	4998.5	4874.8	11.70	477.9	4,799	4,801
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年7月27日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	205.7	141.0	0.49	19.9	208	134
2	3.31	212.7	124.8	0.50	19.9	187	116
3	3.48	206.0	88.1	0.50	19.9	210	95
4	3.63	211.5	101.1	0.50	19.9	191	114
5	3.77	211.0	138.8	0.50	19.9	211	128
6	3.87	207.1	157.1	0.49	19.9	211	150
7	3.85	207.9	225.4	0.50	19.9	189	191
8	3.79	209.1	215.1	0.49	19.9	208	243
9	3.77	209.4	233.8	0.49	19.9	190	215
10	3.75	212.4	261.0	0.49	19.9	199	221
11	3.74	207.7	217.1	0.48	19.9	206	188
12	3.76	206.2	207.1	0.49	19.9	194	190
13	3.76	207.8	212.4	0.49	19.9	209	186
14	3.78	216.1	198.3	0.49	19.9	207	199
15	3.78	208.4	205.1	0.49	19.9	190	177
16	3.80	208.1	252.5	0.49	19.9	206	199
17	3.77	209.6	229.0	0.48	19.9	194	198
18	3.72	205.9	270.9	0.48	19.9	208	232
19	3.61	202.8	298.7	0.46	19.9	199	245
20	3.46	199.5	289.7	0.46	19.9	181	284
21	3.32	202.2	274.4	0.47	19.9	198	283
22	3.23	209.0	243.4	0.48	19.9	195	260
23	3.21	206.7	206.3	0.49	19.9	208	200
24	3.24	211.2	170.9	0.49	19.9	193	174
最大	3.87	222.2	337.8	0.53	20.0	-	-
最小	3.04	188.6	81.6	0.44	19.9	-	-
時最大	3.87	216.1	298.7	0.50	19.9	211	284
時最小	-	-	-	-	-	181	95
日積算	86.56	4994.0	4962.0	11.69	477.6	4,792	4,622
平均	-	-	-	-	-	199	192

令和4年7月28日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.34	207.3	128.8	0.49	19.9	199	148
2	3.45	212.6	146.7	0.49	19.9	204	140
3	3.57	212.9	111.4	0.49	19.9	184	120
4	3.70	213.8	109.0	0.50	19.9	206	127
5	3.81	213.6	143.6	0.50	19.9	197	139
6	3.86	200.9	199.0	0.47	19.9	201	172
7	3.80	207.9	265.0	0.48	19.9	208	221
8	3.70	205.0	226.1	0.48	19.9	189	231
9	3.65	211.6	245.3	0.48	19.9	208	238
10	3.62	210.0	240.5	0.49	19.9	183	221
11	3.59	212.0	202.6	0.48	19.9	210	200
12	3.58	215.4	197.8	0.49	19.9	209	205
13	3.57	207.2	217.7	0.47	19.9	176	191
14	3.57	202.9	188.2	0.48	19.9	202	205
15	3.56	211.4	205.0	0.49	19.9	209	211
16	3.58	207.5	209.8	0.48	19.9	193	192
17	3.56	208.5	242.2	0.49	19.9	209	193
18	3.50	199.5	283.0	0.47	19.9	189	225
19	3.38	204.4	282.2	0.48	19.9	207	281
20	3.24	206.6	288.8	0.46	19.9	203	262
21	3.13	208.7	257.6	0.48	19.9	193	265
22	3.07	210.3	222.9	0.48	19.9	206	217
23	3.07	205.1	159.6	0.48	19.9	187	205
24	3.15	206.5	149.0	0.49	19.9	209	155
最大	3.86	219.5	321.8	0.52	20.0	-	-
最小	3.06	192.5	105.8	0.44	19.9	-	-
時最大	3.86	215.4	288.8	0.50	19.9	210	281
時最小	-	-	-	-	-	176	120
日積算	84.05	5001.6	4921.8	11.59	477.6	4,781	4,764
平均	-	-	-	-	-	199	198

令和4年7月29日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.27	209.3	106.3	0.49	19.9	202	132
2	3.41	210.5	95.2	0.49	19.9	200	104
3	3.57	206.6	96.1	0.49	19.9	207	112
4	3.73	209.5	135.3	0.49	19.9	197	115
5	3.86	212.3	145.3	0.50	19.9	207	126
6	3.94	207.3	188.6	0.51	19.9	199	146
7	3.89	202.6	263.6	0.47	19.9	194	233
8	3.79	205.7	251.6	0.48	19.9	207	242
9	3.74	210.8	219.5	0.48	19.9	189	240
10	3.70	213.4	237.4	0.48	19.9	209	207
11	3.68	212.6	216.2	0.49	19.9	191	216
12	3.68	212.8	220.4	0.49	19.9	206	197
13	3.67	208.0	231.8	0.49	19.9	199	205
14	3.69	203.5	184.5	0.48	19.9	186	175
15	3.69	208.4	219.6	0.48	19.9	210	196
16	3.70	211.3	212.6	0.48	19.9	191	191
17	3.69	205.8	212.4	0.48	19.9	208	211
18	3.63	211.1	258.6	0.48	19.9	196	239
19	3.55	207.8	272.0	0.48	19.9	189	244
20	3.42	202.3	269.1	0.47	19.9	206	282
21	3.28	208.7	257.4	0.47	19.9	164	273
22	3.19	211.5	250.3	0.49	19.9	199	239
23	3.18	209.7	208.6	0.49	19.9	193	188
24	3.21	207.4	187.6	0.49	19.9	206	189
最大	3.94	219.6	325.6	0.52	20.0	-	-
最小	3.15	192.9	87.2	0.44	19.9	-	-
時最大	3.94	213.4	272.0	0.51	19.9	210	282
時最小	-	-	-	-	-	164	104
日積算	86.16	5008.9	4940.0	11.64	477.6	4,755	4,702
平均	-	-	-	-	-	198	195

令和4年7月30日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.29	210.5	127.1	0.49	19.9	210	154
2	3.41	204.3	142.8	0.48	19.9	206	128
3	3.55	209.1	134.1	0.50	19.9	198	120
4	3.69	211.3	110.5	0.50	19.9	207	123
5	3.81	212.1	152.3	0.49	19.9	196	132
6	3.90	209.6	179.8	0.50	19.9	212	150
7	3.89	205.2	219.2	0.50	19.9	202	199
8	3.80	202.7	245.7	0.48	19.9	193	247
9	3.70	205.2	276.1	0.49	19.9	201	269
10	3.62	206.0	245.1	0.49	19.9	197	255
11	3.58	208.3	186.1	0.49	19.9	210	218
12	3.55	209.7	218.0	0.50	19.9	193	218
13	3.51	201.9	207.4	0.50	19.9	195	231
14	3.50	213.2	187.7	0.49	19.9	210	185
15	3.49	199.9	225.6	0.47	19.9	205	213
16	3.48	212.7	258.3	0.48	19.9	195	192
17	3.47	204.9	244.8	0.49	19.9	203	209
18	3.40	212.3	267.0	0.49	19.9	198	247
19	3.30	202.4	261.1	0.49	19.9	202	255
20	3.20	204.5	260.3	0.47	19.9	189	270
21	3.10	199.3	267.5	0.48	19.9	195	241
22	3.04	209.9	238.0	0.49	19.9	195	225
23	3.03	209.4	201.5	0.49	20.0	202	210
24	3.08	208.5	145.6	0.49	20.0	192	169
最大	3.91	221.9	317.4	0.53	20.0	-	-
最小	3.02	192.4	98.3	0.45	19.9	-	-
時最大	3.90	213.2	276.1	0.50	20.0	212	270
時最小	-	-	-	-	-	189	120
日積算	83.39	4972.9	5001.6	11.74	477.8	4,806	4,860
平均	-	-	-	-	-	200	202

令和4年7月31日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.17	210.2	161.5	0.50	20.0	197	152
2	3.30	211.8	134.8	0.50	19.9	210	134
3	3.43	216.8	135.6	0.51	19.9	193	122
4	3.58	211.5	105.9	0.51	19.9	213	124
5	3.71	210.3	143.1	0.51	19.9	198	128
6	3.80	214.8	180.3	0.50	19.9	210	147
7	3.81	206.4	231.5	0.49	19.9	211	188
8	3.76	205.7	250.8	0.48	19.9	184	233
9	3.67	216.7	241.0	0.48	19.9	210	249
10	3.57	208.0	260.5	0.49	19.9	196	269
11	3.52	208.3	208.3	0.48	19.9	205	213
12	3.50	210.0	214.5	0.49	19.9	194	209
13	3.49	207.1	218.9	0.49	20.0	194	195
14	3.47	211.0	228.9	0.49	19.9	208	186
15	3.46	211.9	179.7	0.49	19.9	194	206
16	3.48	205.7	205.0	0.49	19.9	200	191
17	3.43	209.3	239.6	0.49	19.9	192	230
18	3.36	207.5	247.6	0.49	20.0	208	239
19	3.26	204.5	279.0	0.49	20.0	208	260
20	3.13	198.7	285.9	0.47	19.9	180	274
21	3.02	207.8	253.6	0.48	20.0	205	267
22	2.94	204.6	231.7	0.48	20.0	192	233
23	2.93	207.6	178.0	0.49	20.0	208	212
24	2.98	209.3	166.8	0.49	20.0	189	176
最大	3.82	221.3	324.8	0.54	20.0	-	-
最小	2.92	191.6	99.6	0.45	19.9	-	-
時最大	3.81	216.8	285.9	0.51	20.0	213	274
時最小	-	-	-	-	-	180	122
日積算	81.77	5015.5	4982.5	11.78	478.4	4,799	4,837
平均	-	-	-	-	-	199	201

令和4年8月1日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	212.5	148.6	0.50	20.0	192	146
2	3.20	213.7	110.2	0.50	20.0	212	133
3	3.34	211.6	112.1	0.50	20.0	199	124
4	3.48	215.5	132.3	0.51	20.0	196	114
5	3.62	214.7	154.9	0.50	20.0	204	129
6	3.68	210.0	212.0	0.49	20.0	202	162
7	3.63	206.8	279.9	0.48	20.0	206	236
8	3.54	210.2	245.8	0.49	20.0	206	237
9	3.48	207.3	230.6	0.49	20.0	189	241
10	3.44	200.8	230.5	0.48	19.9	202	232
11	3.41	210.4	237.5	0.49	20.0	187	228
12	3.41	208.4	216.3	0.49	20.0	209	192
13	3.40	212.4	221.4	0.49	19.9	203	208
14	3.40	205.3	173.6	0.48	20.0	207	193
15	3.40	208.0	171.0	0.49	20.0	200	180
16	3.42	205.5	198.0	0.47	19.9	202	193
17	3.40	205.9	223.4	0.49	20.0	192	209
18	3.36	209.3	230.6	0.49	20.0	207	223
19	3.24	208.5	290.3	0.48	20.0	200	260
20	3.09	205.1	266.1	0.47	20.0	184	281
21	2.97	203.5	254.2	0.48	20.0	204	267
22	2.89	209.6	233.0	0.48	20.0	194	254
23	2.87	208.1	205.4	0.49	20.0	201	192
24	2.91	205.1	141.2	0.48	20.0	190	180
最大	3.68	223.5	331.8	0.54	20.0	-	-
最小	2.86	192.3	95.2	0.44	19.9	-	-
時最大	3.68	215.5	290.3	0.51	20.0	212	281
時最小	-	-	-	-	-	184	114
日積算	79.66	5008.2	4918.9	11.71	479.7	4,788	4,814
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年8月2日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.01	205.7	144.0	0.48	20.0	189	136
2	3.14	209.2	108.5	0.50	20.0	209	130
3	3.27	212.8	112.2	0.50	20.0	211	118
4	3.41	210.3	138.4	0.50	20.0	192	119
5	3.55	212.7	151.3	0.50	20.0	209	118
6	3.61	209.0	195.1	0.49	20.0	196	170
7	3.54	202.7	257.8	0.47	19.9	204	246
8	3.43	209.1	242.8	0.49	20.0	206	242
9	3.37	206.7	261.2	0.48	19.9	188	222
10	3.33	209.8	218.9	0.49	20.0	207	230
11	3.29	210.2	228.8	0.49	20.0	189	224
12	3.28	208.1	184.6	0.49	19.9	208	212
13	3.26	204.1	215.4	0.48	20.0	196	213
14	3.25	203.5	200.6	0.47	20.0	204	210
15	3.28	205.8	178.1	0.48	19.9	206	169
16	3.28	212.2	171.6	0.48	19.9	189	202
17	3.28	205.7	190.3	0.48	20.0	195	193
18	3.22	206.6	239.1	0.47	19.9	204	210
19	3.11	201.6	266.6	0.48	20.0	197	238
20	2.95	201.9	296.6	0.47	19.9	203	284
21	2.82	203.7	283.5	0.48	20.0	196	273
22	2.72	205.2	236.9	0.47	19.9	196	246
23	2.70	206.6	179.2	0.48	19.9	198	212
24	2.73	205.9	162.6	0.49	20.0	186	181
最大	3.61	221.0	340.6	0.53	20.0	-	-
最小	2.70	191.5	95.5	0.44	19.9	-	-
時最大	3.61	212.8	296.6	0.50	20.0	211	284
時最小	-	-	-	-	-	186	118
日積算	76.83	4969.1	4864.1	11.61	479.1	4,778	4,798
平均	-	-	-	-	-	199	199

令和4年8月3日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.81	209.5	153.5	0.49	20.0	204	146
2	2.94	207.3	132.1	0.49	20.0	187	131
3	3.07	203.9	114.1	0.49	20.0	209	124
4	3.22	209.7	140.6	0.48	20.0	191	117
5	3.34	203.6	152.2	0.49	20.0	211	122
6	3.41	211.4	183.8	0.49	20.0	182	167
7	3.35	201.9	247.5	0.47	19.9	189	230
8	3.25	203.9	243.5	0.48	20.0	205	264
9	3.20	205.9	230.5	0.49	19.9	187	217
10	3.17	206.3	223.8	0.49	20.0	208	204
11	3.15	208.4	242.0	0.49	19.9	203	221
12	3.14	205.4	219.0	0.48	20.0	198	209
13	3.14	208.7	205.6	0.48	20.0	208	192
14	3.14	208.2	219.5	0.49	20.0	195	179
15	3.14	204.6	185.1	0.48	20.0	207	202
16	3.14	207.2	235.8	0.49	20.0	193	180
17	3.13	207.8	232.3	0.48	20.0	203	208
18	3.07	200.0	229.3	0.47	20.0	183	223
19	2.96	203.0	255.9	0.47	20.0	190	264
20	2.81	203.0	314.9	0.47	20.0	204	278
21	2.68	204.1	275.3	0.47	19.9	192	272
22	2.59	207.7	221.3	0.48	20.0	206	238
23	2.57	207.4	213.1	0.48	20.0	192	220
24	2.60	207.1	170.5	0.49	19.9	208	161
最大	3.41	217.4	320.4	0.52	20.0	-	-
最小	2.56	194.1	93.8	0.44	19.9	-	-
時最大	3.41	211.4	314.9	0.49	20.0	211	278
時最小	-	-	-	-	-	182	117
日積算	73.02	4946.0	5041.2	11.58	479.5	4,755	4,769
平均	-	-	-	-	-	198	198

令和4年8月4日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.70	208.0	145.6	0.49	20.0	210	148
2	2.82	210.1	104.1	0.50	20.0	193	126
3	2.97	207.8	124.2	0.49	20.0	210	120
4	3.12	212.0	111.7	0.49	20.0	189	119
5	3.24	210.4	154.1	0.50	20.0	210	132
6	3.31	207.6	167.3	0.49	19.9	210	150
7	3.28	206.7	266.4	0.48	19.9	193	221
8	3.21	207.7	213.0	0.49	19.9	205	234
9	3.17	203.5	208.9	0.48	20.0	194	229
10	3.14	204.6	208.5	0.48	20.0	199	202
11	3.14	205.9	213.3	0.49	19.9	208	204
12	3.15	208.3	205.1	0.49	20.0	189	183
13	3.16	207.6	199.3	0.49	19.9	209	193
14	3.16	211.2	216.0	0.49	19.9	187	200
15	3.19	211.0	209.1	0.49	19.9	208	186
16	3.21	206.3	208.9	0.48	20.0	206	182
17	3.18	204.3	200.3	0.48	20.0	189	202
18	3.14	207.4	282.8	0.48	19.9	202	230
19	3.05	203.5	283.3	0.47	20.0	207	260
20	2.92	205.5	277.2	0.47	19.9	184	252
21	2.80	201.9	254.3	0.46	19.9	203	271
22	2.73	208.3	270.6	0.47	19.9	181	227
23	2.72	208.5	170.8	0.47	19.9	207	213
24	2.77	208.4	139.8	0.48	19.9	207	158
最大	3.32	217.7	309.7	0.52	20.0	-	-
最小	2.60	192.9	95.5	0.44	19.9	-	-
時最大	3.31	212.0	283.3	0.50	20.0	210	271
時最小	-	-	-	-	-	181	119
日積算	73.28	4976.5	4834.6	11.60	478.7	4,800	4,642
平均	-	-	-	-	-	200	193

令和4年8月5日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.87	206.1	139.4	0.48	19.9	191	140
2	3.00	207.1	106.3	0.48	19.9	209	123
3	3.14	207.0	114.9	0.49	19.9	192	123
4	3.28	208.9	106.5	0.48	19.9	210	117
5	3.41	214.3	122.4	0.49	19.9	199	122
6	3.48	209.8	188.9	0.48	19.9	201	157
7	3.44	208.3	257.5	0.47	19.9	203	233
8	3.34	206.3	245.3	0.47	19.9	165	259
9	3.28	207.1	239.8	0.47	19.9	204	238
10	3.23	204.7	234.3	0.47	19.9	191	218
11	3.20	207.1	243.1	0.47	19.9	203	213
12	3.19	210.4	214.6	0.48	19.9	208	214
13	3.19	208.6	191.2	0.48	19.9	202	207
14	3.18	208.5	207.4	0.48	19.9	194	210
15	3.18	212.0	233.3	0.48	19.9	206	208
16	3.18	213.2	191.6	0.48	19.9	192	196
17	3.15	205.9	256.1	0.47	19.9	204	209
18	3.09	209.5	224.3	0.47	19.9	206	222
19	3.00	212.9	282.6	0.47	19.9	207	241
20	2.88	204.1	255.2	0.47	19.9	187	273
21	2.77	205.7	266.7	0.46	19.9	200	268
22	2.70	198.8	212.5	0.46	19.9	203	249
23	2.67	206.6	207.3	0.46	20.0	187	203
24	2.71	210.6	181.6	0.48	19.9	208	184
最大	3.48	219.0	306.6	0.51	20.0	-	-
最小	2.67	194.9	96.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.48	214.3	282.6	0.49	20.0	210	273
時最小	-	-	-	-	-	165	117
日積算	74.56	4993.5	4922.8	11.39	477.7	4,772	4,827
平均	-	-	-	-	-	198	201

令和4年8月6日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.80	208.6	151.3	0.48	20.0	205	148
2	2.92	208.9	133.2	0.48	19.9	191	134
3	3.06	212.7	129.5	0.49	19.9	210	119
4	3.20	209.5	103.0	0.49	19.9	190	120
5	3.34	209.9	147.6	0.49	19.9	212	111
6	3.42	209.6	164.9	0.48	19.9	205	157
7	3.44	210.7	233.1	0.49	19.9	192	185
8	3.39	206.7	209.5	0.47	19.9	207	232
9	3.31	209.6	226.9	0.49	19.9	182	228
10	3.26	211.7	225.3	0.48	19.9	209	234
11	3.23	205.6	196.6	0.48	19.9	195	214
12	3.23	200.4	206.5	0.48	19.9	201	206
13	3.22	209.3	209.0	0.48	19.9	209	191
14	3.22	207.4	197.1	0.48	20.0	191	204
15	3.24	212.8	192.0	0.49	20.0	211	165
16	3.25	209.5	200.3	0.47	19.9	190	197
17	3.25	205.8	211.6	0.47	19.9	197	206
18	3.20	211.0	223.7	0.48	19.9	209	235
19	3.11	209.2	274.0	0.47	19.9	189	235
20	3.01	208.7	253.1	0.48	19.9	208	251
21	2.93	203.8	247.0	0.46	19.9	183	248
22	2.84	205.7	252.1	0.46	19.9	205	254
23	2.84	212.4	206.5	0.48	20.0	210	189
24	2.88	209.7	158.0	0.49	19.9	194	169
最大	3.45	220.5	311.8	0.52	20.0	-	-
最小	2.71	195.0	96.5	0.44	19.9	-	-
時最大	3.44	212.8	274.0	0.49	20.0	212	254
時最小	-	-	-	-	-	182	111
日積算	75.59	5009.2	4751.8	11.51	478.0	4,795	4,632
平均	-	-	-	-	-	199	193

令和4年8月7日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.96	214.9	159.2	0.48	19.9	211	144
2	3.08	219.6	109.9	0.50	19.9	190	137
3	3.22	209.5	111.3	0.49	20.0	213	121
4	3.36	211.4	111.0	0.49	19.9	213	124
5	3.49	215.1	132.7	0.49	20.0	190	125
6	3.58	210.8	159.0	0.49	19.9	212	157
7	3.60	210.8	222.5	0.49	19.9	195	197
8	3.55	208.5	241.4	0.48	19.9	206	224
9	3.49	207.1	244.5	0.47	19.9	205	233
10	3.42	210.2	248.9	0.48	19.9	191	248
11	3.38	212.0	195.4	0.48	20.0	211	230
12	3.35	212.5	209.6	0.48	19.9	185	223
13	3.33	202.6	190.0	0.48	19.9	190	214
14	3.35	212.9	219.8	0.48	20.0	202	199
15	3.36	206.9	163.6	0.47	19.9	207	182
16	3.36	208.3	192.9	0.48	19.9	196	201
17	3.36	210.0	224.7	0.48	19.9	209	194
18	3.30	201.1	233.3	0.48	19.9	191	242
19	3.20	204.8	282.2	0.47	19.9	197	265
20	3.08	209.8	282.7	0.46	19.9	196	255
21	2.98	201.2	259.2	0.48	19.9	206	256
22	2.91	210.4	247.2	0.48	19.9	187	237
23	2.91	204.5	193.0	0.48	19.9	208	206
24	2.98	211.6	179.7	0.48	20.0	188	149
最大	3.60	223.0	314.9	0.53	20.0	-	-
最小	2.88	192.2	97.4	0.44	19.9	-	-
時最大	3.60	219.6	282.7	0.50	20.0	213	265
時最小	-	-	-	-	-	185	121
日積算	78.60	5026.5	4813.7	11.54	478.1	4,799	4,763
平均	-	-	-	-	-	199	198

令和4年8月8日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	208.4	120.0	0.49	20.0	207	147
2	3.20	209.6	136.6	0.48	20.0	210	122
3	3.35	209.6	129.5	0.49	20.0	195	123
4	3.50	212.8	105.4	0.49	19.9	212	118
5	3.62	218.2	137.0	0.49	20.0	193	133
6	3.69	207.1	207.8	0.49	20.0	199	154
7	3.64	205.9	231.8	0.48	19.9	207	238
8	3.56	206.9	234.4	0.47	20.0	191	253
9	3.50	212.0	208.7	0.48	19.9	209	242
10	3.46	208.1	225.0	0.48	20.0	200	210
11	3.45	212.4	214.5	0.48	19.9	194	192
12	3.45	208.5	215.3	0.48	19.9	207	197
13	3.44	202.2	227.0	0.47	19.9	188	192
14	3.42	213.8	207.7	0.48	19.9	205	210
15	3.44	208.8	179.4	0.47	20.0	192	199
16	3.43	209.1	209.4	0.48	19.9	208	207
17	3.43	211.4	230.4	0.47	20.0	194	209
18	3.37	207.7	275.6	0.47	20.0	207	240
19	3.26	206.3	291.3	0.47	20.0	206	271
20	3.13	197.9	265.0	0.45	20.0	189	283
21	2.99	209.2	265.6	0.47	20.0	202	255
22	2.91	204.2	250.3	0.48	19.9	185	254
23	2.90	209.2	169.1	0.48	19.9	207	209
24	2.94	212.2	145.3	0.48	20.0	209	182
最大	3.70	220.5	320.3	0.52	20.0	-	-
最小	2.89	193.1	92.4	0.44	19.9	-	-
時最大	3.69	218.2	291.3	0.49	20.0	212	283
時最小	-	-	-	-	-	185	118
日積算	80.16	5011.5	4882.1	11.47	479.0	4,816	4,840
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年8月9日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	205.9	126.2	0.48	20.0	187	138
2	3.17	203.5	136.2	0.49	20.0	210	127
3	3.30	214.2	114.0	0.49	19.9	192	116
4	3.44	211.6	114.3	0.49	20.0	206	125
5	3.57	212.8	122.4	0.49	19.9	211	115
6	3.64	211.9	174.3	0.49	20.0	192	168
7	3.59	206.8	274.5	0.47	19.9	206	212
8	3.49	207.2	264.0	0.47	19.9	189	262
9	3.42	204.1	263.3	0.48	20.0	186	223
10	3.37	206.2	231.4	0.48	20.0	209	234
11	3.34	208.9	213.1	0.48	19.9	186	198
12	3.33	206.2	232.8	0.48	19.9	209	206
13	3.31	208.6	233.7	0.48	19.9	200	203
14	3.31	205.7	215.2	0.47	20.0	208	198
15	3.32	204.7	245.6	0.47	19.9	187	203
16	3.33	200.7	202.2	0.48	19.9	195	183
17	3.32	211.0	245.2	0.48	19.9	198	210
18	3.27	205.8	281.5	0.47	19.9	202	211
19	3.18	206.5	284.5	0.47	19.9	194	235
20	3.03	201.2	278.8	0.46	19.9	199	279
21	2.90	206.2	283.6	0.47	19.9	196	282
22	2.80	202.7	232.8	0.47	19.9	206	246
23	2.78	208.2	219.6	0.48	19.9	186	221
24	2.81	204.5	188.9	0.48	20.0	208	186
最大	3.64	218.1	322.0	0.52	20.0	-	-
最小	2.77	194.1	96.9	0.43	19.9	-	-
時最大	3.64	214.2	284.5	0.49	20.0	211	282
時最小	-	-	-	-	-	186	115
日積算	78.06	4965.1	5178.1	11.47	478.4	4,762	4,781
平均	-	-	-	-	-	198	199

令和4年8月10日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.90	205.7	122.2	0.49	19.9	198	141
2	3.02	206.5	113.8	0.49	20.0	201	134
3	3.16	206.8	131.6	0.48	20.0	210	111
4	3.31	213.4	140.9	0.49	19.9	194	107
5	3.43	208.7	148.2	0.49	19.9	211	131
6	3.49	208.3	182.1	0.48	20.0	191	165
7	3.44	200.0	276.8	0.47	20.0	189	231
8	3.33	212.8	285.1	0.48	20.0	206	252
9	3.23	208.3	259.0	0.48	20.0	190	266
10	3.17	208.7	250.9	0.48	20.0	208	242
11	3.13	208.5	236.6	0.48	20.0	197	236
12	3.11	209.1	197.8	0.49	19.9	188	194
13	3.10	203.1	236.9	0.48	20.0	208	204
14	3.10	196.4	191.0	0.46	20.0	207	206
15	3.09	208.3	206.6	0.47	19.9	189	183
16	3.09	207.7	236.1	0.48	20.0	209	206
17	3.05	207.7	250.8	0.48	20.0	189	209
18	2.99	208.0	248.5	0.48	20.0	208	228
19	2.88	211.6	269.8	0.48	19.9	188	270
20	2.74	200.9	276.6	0.47	19.9	204	264
21	2.62	207.5	268.3	0.47	20.0	192	265
22	2.55	205.2	243.9	0.48	19.9	206	228
23	2.53	209.4	172.1	0.48	19.9	188	208
24	2.57	210.1	188.0	0.48	20.0	208	187
最大	3.49	218.3	327.5	0.52	20.0	-	-
最小	2.53	194.0	96.1	0.44	19.9	-	-
時最大	3.49	213.4	285.1	0.49	20.0	211	270
時最小	-	-	-	-	-	188	107
日積算	73.03	4972.7	5133.6	11.51	479.1	4,779	4,868
平均	-	-	-	-	-	199	202

令和4年8月11日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.66	206.0	128.3	0.48	19.9	209	152
2	2.77	208.3	138.8	0.49	20.0	193	126
3	2.90	211.8	113.5	0.49	20.0	211	127
4	3.03	209.9	110.1	0.50	20.0	189	119
5	3.16	213.6	142.1	0.50	19.9	211	129
6	3.24	207.5	194.5	0.49	20.0	212	156
7	3.22	208.6	256.9	0.48	20.0	191	206
8	3.15	206.7	249.1	0.48	20.0	208	238
9	3.06	204.3	260.3	0.49	20.0	188	259
10	2.99	213.3	244.3	0.49	19.9	208	250
11	2.94	210.0	239.4	0.49	20.0	208	222
12	2.90	211.0	224.8	0.48	19.9	195	222
13	2.90	204.5	193.2	0.48	20.0	208	209
14	2.87	206.0	193.2	0.47	20.0	193	217
15	2.87	207.4	176.1	0.49	20.0	204	178
16	2.88	213.8	215.6	0.48	19.9	210	192
17	2.85	211.5	236.3	0.49	20.0	194	227
18	2.77	204.8	233.8	0.48	20.0	198	252
19	2.66	203.8	268.8	0.47	20.0	193	270
20	2.55	200.0	258.8	0.47	19.9	192	272
21	2.44	201.0	260.8	0.48	20.0	189	252
22	2.35	206.2	256.9	0.48	20.0	207	259
23	2.32	214.2	225.3	0.48	20.0	193	225
24	2.35	210.2	161.3	0.49	20.0	195	165
最大	3.25	219.6	325.1	0.52	20.0	-	-
最小	2.32	194.7	103.4	0.44	19.9	-	-
時最大	3.24	214.2	268.8	0.50	20.0	212	272
時最小	-	-	-	-	-	188	119
日積算	67.83	4994.4	4982.2	11.62	479.4	4,799	4,924
平均	-	-	-	-	-	199	205

令和4年8月12日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.45	208.6	122.4	0.49	19.9	197	145
2	2.56	208.7	109.9	0.50	20.0	202	138
3	2.70	213.6	134.3	0.50	20.0	203	118
4	2.85	216.9	102.8	0.50	20.0	213	121
5	2.98	212.8	147.4	0.49	20.0	193	121
6	3.06	207.3	193.8	0.49	20.0	210	146
7	3.06	207.4	240.3	0.49	20.0	196	185
8	3.00	209.3	259.0	0.49	19.9	203	246
9	2.94	212.3	260.7	0.49	20.0	210	222
10	2.88	213.6	225.9	0.49	19.9	189	232
11	2.87	204.5	223.3	0.49	19.9	211	204
12	2.85	214.7	206.6	0.48	20.0	188	215
13	2.87	212.0	204.9	0.49	19.9	206	177
14	2.87	215.7	185.5	0.49	20.0	195	188
15	2.88	209.7	219.2	0.49	20.0	210	194
16	2.90	209.8	211.8	0.48	20.0	190	195
17	2.89	204.6	213.0	0.49	20.0	210	207
18	2.86	214.9	236.2	0.49	19.9	204	214
19	2.78	203.6	262.6	0.47	20.0	208	252
20	2.68	208.7	254.8	0.48	20.0	185	257
21	2.58	207.3	255.5	0.49	20.0	208	242
22	2.53	200.6	230.2	0.49	19.9	183	222
23	2.53	209.9	202.8	0.49	19.9	196	209
24	2.58	207.7	143.6	0.49	19.9	207	165
最大	3.08	223.5	308.4	0.52	20.0	-	-
最小	2.35	194.9	96.0	0.44	19.9	-	-
時最大	3.06	216.9	262.6	0.50	20.0	213	257
時最小	-	-	-	-	-	183	118
日積算	67.15	5034.2	4846.5	11.74	479.1	4,817	4,615
平均	-	-	-	-	-	200	192

令和4年8月13日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.68	213.9	139.8	0.50	19.9	195	143
2	2.81	215.6	140.9	0.50	19.9	213	120
3	2.95	210.3	105.1	0.49	19.9	203	123
4	3.10	212.7	129.3	0.50	19.9	197	114
5	3.24	207.4	121.6	0.49	19.9	208	122
6	3.35	209.6	174.3	0.49	20.0	199	129
7	3.39	217.5	203.8	0.48	19.9	211	185
8	3.35	216.4	256.8	0.49	19.9	199	217
9	3.29	212.2	241.2	0.49	19.9	204	231
10	3.25	212.5	214.1	0.47	19.9	202	211
11	3.24	206.2	211.0	0.48	19.9	195	213
12	3.24	206.8	206.0	0.48	19.9	211	201
13	3.26	211.3	202.8	0.48	19.9	201	200
14	3.27	210.7	160.6	0.48	19.9	210	185
15	3.30	216.9	187.1	0.48	19.9	192	185
16	3.30	204.4	209.5	0.47	19.9	211	181
17	3.30	203.4	214.5	0.48	19.9	210	202
18	3.24	213.5	257.1	0.47	19.9	189	230
19	3.18	204.0	263.3	0.47	19.9	207	241
20	3.10	203.0	268.1	0.48	19.9	208	253
21	3.01	208.4	246.7	0.48	19.9	190	262
22	2.94	202.4	211.8	0.48	19.9	209	232
23	2.93	204.3	198.5	0.47	19.9	190	215
24	2.97	210.7	150.7	0.48	19.9	207	179
最大	3.39	224.2	298.5	0.53	20.0	-	-
最小	2.58	193.8	92.1	0.44	19.9	-	-
時最大	3.39	217.5	268.1	0.50	20.0	213	262
時最小	-	-	-	-	-	189	114
日積算	75.69	5034.1	4714.6	11.58	477.7	4,861	4,574
平均	-	-	-	-	-	202	190

令和4年8月14日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	215.4	115.5	0.49	19.9	212	150
2	3.20	211.8	137.6	0.49	19.9	193	122
3	3.34	210.1	114.5	0.49	19.9	213	122
4	3.48	217.5	108.8	0.49	19.9	193	121
5	3.61	217.7	138.5	0.49	19.9	211	132
6	3.71	205.3	169.7	0.48	19.9	204	136
7	3.76	215.1	200.8	0.48	19.9	198	164
8	3.74	213.2	213.3	0.48	20.0	207	217
9	3.69	208.7	248.0	0.47	19.9	186	237
10	3.62	203.4	238.6	0.48	19.9	208	233
11	3.59	215.1	232.1	0.48	19.9	186	200
12	3.58	203.2	183.0	0.47	19.9	206	214
13	3.57	207.4	194.1	0.49	19.9	211	206
14	3.58	212.9	171.4	0.48	19.9	209	184
15	3.61	206.5	200.5	0.48	19.9	183	193
16	3.63	209.2	183.0	0.45	19.9	205	185
17	3.61	204.8	238.0	0.47	19.9	191	218
18	3.59	205.7	229.6	0.48	19.9	202	198
19	3.53	208.6	253.7	0.48	19.9	185	224
20	3.43	210.3	310.8	0.48	19.9	208	265
21	3.35	210.2	271.8	0.47	19.9	196	239
22	3.29	199.3	231.4	0.47	19.9	187	245
23	3.27	210.1	209.9	0.48	19.9	209	199
24	3.32	211.6	144.0	0.48	19.9	191	175
最大	3.76	226.8	320.4	0.52	20.0	-	-
最小	2.97	193.8	99.3	0.43	19.9	-	-
時最大	3.76	217.7	310.8	0.49	20.0	213	265
時最小	-	-	-	-	-	183	121
日積算	84.17	5033.1	4738.6	11.50	477.7	4,794	4,579
平均	-	-	-	-	-	199	190

令和4年8月15日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.41	209.1	159.5	0.48	19.9	212	139
2	3.55	213.1	118.8	0.49	19.9	213	129
3	3.69	213.2	119.5	0.48	19.9	190	116
4	3.84	221.3	134.0	0.48	19.9	213	121
5	3.98	208.3	123.6	0.49	19.9	194	113
6	4.07	211.8	167.0	0.48	19.9	211	156
7	4.08	208.5	236.0	0.48	19.9	212	183
8	4.05	214.6	227.8	0.47	19.9	193	225
9	4.00	208.3	244.0	0.47	19.9	207	214
10	3.94	205.1	254.1	0.47	19.9	182	243
11	3.91	212.0	228.0	0.48	19.9	194	225
12	3.91	210.6	199.0	0.47	19.9	211	210
13	3.91	216.3	219.1	0.48	19.9	197	205
14	3.92	212.9	182.1	0.48	19.9	210	205
15	3.94	212.0	194.8	0.48	19.9	194	175
16	3.95	205.7	202.5	0.47	19.9	190	201
17	3.94	206.2	226.0	0.46	19.9	208	185
18	3.90	207.6	219.1	0.47	19.9	186	227
19	3.83	202.6	260.5	0.47	19.9	209	248
20	3.74	210.6	239.7	0.47	19.9	187	260
21	3.67	203.0	248.9	0.45	19.9	208	230
22	3.61	209.9	242.1	0.47	19.9	180	242
23	3.60	206.1	200.2	0.48	19.9	203	214
24	3.64	215.8	154.6	0.48	19.9	211	175
最大	4.08	226.7	297.5	0.52	20.0	-	-
最小	3.32	195.2	96.2	0.43	19.9	-	-
時最大	4.08	221.3	260.5	0.49	19.9	213	260
時最小	-	-	-	-	-	180	113
日積算	92.08	5044.6	4800.9	11.40	477.6	4,815	4,641
平均	-	-	-	-	-	200	193

令和4年8月16日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.74	216.7	125.5	0.48	19.9	195	140
2	3.86	204.8	140.8	0.48	19.9	212	127
3	4.01	212.5	138.0	0.49	19.9	211	122
4	4.10	108.1	132.0	0.54	9.8	166	129
5	4.06	108.7	125.2	0.54	9.8	109	122
6	4.00	107.8	187.8	0.53	9.8	102	134
7	3.86	104.7	191.1	0.51	9.8	108	187
8	3.66	105.7	236.0	0.52	9.8	107	221
9	3.56	209.1	253.4	0.48	19.9	162	218
10	3.53	210.4	229.2	0.48	20.0	210	205
11	3.51	205.1	187.8	0.48	19.9	186	220
12	3.52	213.4	176.6	0.48	20.0	210	198
13	3.55	209.1	254.0	0.48	19.9	211	184
14	3.56	210.0	169.4	0.48	20.0	205	203
15	3.59	211.3	192.6	0.47	19.9	198	185
16	3.62	209.5	195.1	0.48	19.9	206	190
17	3.63	212.1	224.6	0.47	19.9	181	195
18	3.57	205.4	249.8	0.48	19.9	209	240
19	3.49	211.2	246.9	0.46	19.9	199	257
20	3.38	209.6	263.4	0.47	19.9	207	272
21	3.28	200.6	261.1	0.47	19.9	189	267
22	3.20	208.3	211.1	0.47	19.9	207	224
23	3.20	204.7	203.0	0.47	19.9	194	208
24	3.26	206.6	135.4	0.48	19.9	209	171
最大	4.10	225.6	308.9	0.59	20.0	-	-
最小	3.20	100.8	98.0	0.43	9.8	-	-
時最大	4.10	216.7	263.4	0.54	20.0	212	272
時最小	-	-	-	-	-	102	122
日積算	86.74	4505.4	4729.8	11.69	427.4	4,393	4,619
平均	-	-	-	-	-	183	192

令和4年8月17日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.37	210.3	121.9	0.48	19.9	211	143
2	3.50	209.6	113.5	0.49	19.9	192	120
3	3.64	216.0	107.2	0.49	19.9	212	124
4	3.80	216.1	131.9	0.49	19.9	196	109
5	3.93	209.9	124.1	0.48	19.9	204	128
6	4.02	202.2	171.1	0.47	19.9	211	142
7	4.01	203.5	258.7	0.46	19.9	184	205
8	3.97	208.0	209.4	0.47	19.9	209	215
9	3.93	216.9	204.5	0.48	19.9	208	232
10	3.91	214.1	225.1	0.48	19.9	190	201
11	3.91	212.1	205.3	0.47	19.9	210	203
12	3.91	209.3	207.6	0.48	19.9	189	186
13	3.92	201.8	229.1	0.46	19.9	201	184
14	3.90	208.8	216.1	0.46	19.9	178	214
15	3.91	209.3	177.0	0.47	19.9	206	180
16	3.92	206.4	174.3	0.47	19.9	191	203
17	3.91	206.8	227.6	0.46	19.9	204	214
18	3.85	208.6	276.5	0.46	19.9	208	241
19	3.73	205.7	287.6	0.46	19.9	201	272
20	3.59	207.0	256.0	0.45	19.9	189	270
21	3.47	205.4	275.6	0.46	19.9	205	274
22	3.39	207.3	262.5	0.47	19.9	187	252
23	3.38	208.3	199.9	0.47	19.9	202	206
24	3.42	208.0	148.5	0.47	19.9	200	169
最大	4.03	226.4	339.4	0.52	20.0	-	-
最小	3.26	191.7	90.7	0.42	19.9	-	-
時最大	4.02	216.9	287.6	0.49	19.9	212	274
時最小	-	-	-	-	-	178	109
日積算	90.29	5011.4	4811.0	11.30	477.6	4,788	4,687
平均	-	-	-	-	-	199	195

令和4年8月18日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.51	209.1	123.7	0.47	19.9	196	142
2	3.64	200.8	136.1	0.47	19.9	210	129
3	3.78	216.4	108.0	0.48	19.9	190	126
4	3.92	206.6	98.1	0.48	19.9	209	113
5	4.05	211.7	140.5	0.48	19.9	203	115
6	4.05	104.5	178.5	0.52	9.8	140	153
7	3.88	105.3	219.5	0.51	9.8	105	192
8	3.67	105.4	205.3	0.52	9.8	95	231
9	3.58	210.6	230.1	0.47	19.9	171	194
10	3.56	208.8	239.9	0.47	19.9	210	223
11	3.55	209.4	197.1	0.47	19.9	185	209
12	3.56	206.9	194.1	0.47	19.9	211	184
13	3.57	210.7	232.2	0.47	19.9	200	195
14	3.56	200.6	196.3	0.47	19.9	194	209
15	3.55	202.4	195.8	0.46	19.9	206	212
16	3.55	210.1	221.6	0.47	19.9	191	206
17	3.51	209.3	216.1	0.47	19.9	209	211
18	3.44	205.7	277.1	0.46	19.9	208	239
19	3.30	202.2	342.1	0.46	19.9	187	263
20	3.12	199.5	328.2	0.45	19.9	203	312
21	2.95	202.2	273.9	0.46	19.9	177	296
22	2.84	204.3	235.9	0.45	19.9	206	274
23	2.79	209.8	224.4	0.46	19.9	202	211
24	2.83	211.6	191.8	0.47	19.9	196	184
最大	4.10	220.5	355.6	0.56	19.9	-	-
最小	2.79	101.9	93.4	0.42	9.8	-	-
時最大	4.05	216.4	342.1	0.52	19.9	211	312
時最小	-	-	-	-	-	95	113
日積算	83.76	4663.9	5006.3	11.36	447.3	4,504	4,823
平均	-	-	-	-	-	187	200

令和4年8月19日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.91	204.5	136.6	0.47	19.9	210	140
2	3.02	208.3	123.5	0.47	19.9	194	141
3	3.15	215.0	115.8	0.48	19.9	211	122
4	3.29	213.1	118.2	0.48	19.9	205	124
5	3.41	215.7	168.7	0.48	19.9	198	121
6	3.44	209.7	221.3	0.47	19.9	211	189
7	3.35	204.6	305.1	0.46	19.9	180	247
8	3.20	205.8	290.1	0.47	19.9	199	292
9	3.09	207.8	252.3	0.47	19.9	206	241
10	3.01	203.3	229.5	0.46	19.9	188	254
11	2.93	213.7	257.8	0.46	19.9	210	229
12	2.90	207.4	238.2	0.46	19.9	203	226
13	2.85	206.5	202.6	0.47	19.9	195	226
14	2.82	205.7	202.8	0.45	19.9	206	206
15	2.80	206.0	218.8	0.46	19.9	206	213
16	2.79	208.5	222.0	0.46	19.9	187	195
17	2.75	203.2	237.6	0.46	19.9	207	228
18	2.71	205.3	226.6	0.45	19.9	189	218
19	2.62	204.5	237.0	0.45	19.9	206	242
20	2.51	202.2	274.9	0.44	19.9	175	272
21	2.39	209.2	267.0	0.46	19.9	202	256
22	2.33	206.6	216.2	0.46	19.9	183	232
23	2.32	208.7	207.5	0.46	19.9	208	200
24	2.37	207.8	173.0	0.47	19.9	208	179
最大	3.44	221.6	340.3	0.50	19.9	-	-
最小	2.31	192.4	98.8	0.42	19.9	-	-
時最大	3.44	215.7	305.1	0.48	19.9	211	292
時最小	-	-	-	-	-	175	121
日積算	68.96	4983.1	5143.1	11.12	477.6	4,787	4,993
平均	-	-	-	-	-	199	208

令和4年8月20日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.47	207.7	152.6	0.47	19.9	191	145
2	2.59	214.5	114.6	0.47	19.9	209	128
3	2.73	209.8	130.9	0.48	19.9	188	117
4	2.88	202.7	108.8	0.47	19.9	212	112
5	3.03	213.3	109.6	0.48	19.9	206	120
6	3.14	211.0	147.3	0.48	19.9	199	136
7	3.17	206.1	209.5	0.46	19.9	207	176
8	3.13	202.1	215.2	0.47	19.9	178	198
9	3.06	217.2	238.7	0.46	19.9	195	249
10	3.00	206.7	257.5	0.47	19.9	206	232
11	2.98	208.0	210.8	0.46	19.9	198	216
12	2.96	209.5	197.1	0.47	19.9	209	203
13	2.95	205.8	213.5	0.47	19.9	209	214
14	2.97	209.8	204.9	0.47	19.9	209	171
15	2.98	198.0	182.5	0.46	19.9	203	194
16	3.00	207.8	176.8	0.47	19.9	193	163
17	3.00	206.4	229.1	0.46	19.9	208	207
18	2.94	208.3	222.2	0.47	19.9	193	215
19	2.86	206.8	268.3	0.46	19.9	208	253
20	2.76	203.6	271.0	0.45	19.9	202	248
21	2.67	208.0	270.3	0.45	19.9	192	256
22	2.62	212.4	190.3	0.47	19.9	208	210
23	2.63	204.8	171.6	0.46	19.9	170	198
24	2.69	210.1	171.8	0.47	19.9	198	153
最大	3.17	219.6	302.6	0.51	20.0	-	-
最小	2.37	194.6	90.2	0.43	19.9	-	-
時最大	3.17	217.2	271.0	0.48	19.9	212	256
時最小	-	-	-	-	-	170	112
日積算	69.21	4990.4	4664.9	11.20	477.6	4,791	4,514
平均	-	-	-	-	-	199	188

令和4年8月21日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.80	209.7	142.4	0.47	19.9	210	143
2	2.93	212.2	98.3	0.48	19.9	192	117
3	3.08	209.6	101.9	0.48	19.9	211	123
4	3.23	213.7	104.0	0.48	19.9	183	109
5	3.38	213.7	110.2	0.48	19.9	210	123
6	3.49	211.0	142.5	0.47	19.9	212	128
7	3.54	204.8	187.2	0.46	19.9	191	179
8	3.52	207.3	215.3	0.46	19.9	208	205
9	3.46	207.6	263.5	0.47	19.9	208	246
10	3.40	202.0	250.0	0.46	19.9	185	223
11	3.34	208.6	240.5	0.47	19.9	209	243
12	3.31	214.0	217.5	0.47	19.9	189	214
13	3.31	208.3	225.6	0.46	19.9	210	210
14	3.31	208.9	200.5	0.46	19.9	207	204
15	3.34	215.6	176.9	0.47	19.9	193	185
16	3.36	213.9	182.3	0.47	19.9	209	184
17	3.33	208.6	214.7	0.47	19.9	203	226
18	3.27	209.0	239.8	0.47	19.9	201	217
19	3.16	207.7	291.1	0.45	19.9	200	250
20	3.03	200.8	281.7	0.45	19.9	194	277
21	2.93	205.6	249.0	0.46	19.9	207	263
22	2.86	207.6	243.2	0.46	19.9	186	246
23	2.87	201.3	189.3	0.46	19.9	210	187
24	2.93	209.2	157.1	0.47	19.9	193	167
最大	3.54	222.9	332.5	0.51	19.9	-	-
最小	2.69	192.9	90.9	0.42	19.9	-	-
時最大	3.54	215.6	291.1	0.48	19.9	212	277
時最小	-	-	-	-	-	183	109
日積算	77.18	5010.7	4724.5	11.20	477.6	4,821	4,669
平均	-	-	-	-	-	200	194

令和4年8月22日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	210.5	116.5	0.47	19.9	205	138
2	3.17	212.2	138.0	0.48	19.9	212	129
3	3.31	212.6	108.8	0.48	19.9	192	118
4	3.45	209.7	137.3	0.48	19.9	212	120
5	3.59	217.4	117.7	0.48	19.9	197	114
6	3.67	205.3	187.7	0.47	19.9	199	157
7	3.62	208.4	263.5	0.45	19.9	207	227
8	3.53	209.9	258.1	0.47	19.9	183	246
9	3.47	205.9	227.5	0.47	19.9	208	217
10	3.44	208.3	223.0	0.46	19.9	210	225
11	3.43	211.9	247.9	0.47	19.9	191	217
12	3.44	210.3	167.8	0.47	19.9	209	190
13	3.45	210.3	196.0	0.47	19.9	194	197
14	3.45	206.8	253.8	0.46	19.9	189	186
15	3.47	211.1	160.3	0.47	19.9	190	188
16	3.49	209.7	205.9	0.46	19.9	209	195
17	3.49	209.4	209.3	0.46	19.9	190	210
18	3.43	213.2	235.6	0.46	19.9	208	238
19	3.34	202.0	282.6	0.46	19.9	189	249
20	3.19	202.1	279.8	0.45	19.9	197	291
21	3.06	199.5	250.9	0.45	19.9	185	252
22	2.97	207.8	233.0	0.47	19.9	206	253
23	2.97	210.0	214.2	0.47	19.9	192	194
24	3.02	207.5	146.9	0.47	19.9	200	175
最大	3.68	222.4	320.0	0.51	20.0	-	-
最小	2.93	192.5	94.7	0.42	19.9	-	-
時最大	3.67	217.4	282.6	0.48	19.9	212	291
時最小	-	-	-	-	-	183	114
日積算	80.49	5011.8	4862.1	11.20	477.6	4,774	4,726
平均	-	-	-	-	-	198	196

令和4年8月23日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.12	211.4	118.7	0.47	19.9	201	138
2	3.24	213.8	141.8	0.48	19.9	195	131
3	3.39	208.9	112.0	0.48	19.9	210	103
4	3.53	212.1	132.8	0.48	19.9	199	123
5	3.65	213.4	118.0	0.48	19.9	201	117
6	3.73	213.9	201.8	0.48	19.9	206	159
7	3.69	197.6	256.6	0.46	19.9	196	221
8	3.60	212.0	227.0	0.47	19.9	206	255
9	3.55	204.1	230.4	0.46	19.9	189	213
10	3.51	203.7	232.4	0.47	19.9	208	226
11	3.52	208.3	187.4	0.47	19.9	188	188
12	3.53	214.0	208.6	0.48	19.9	195	189
13	3.54	205.0	180.6	0.47	19.9	207	178
14	3.56	207.4	166.1	0.47	19.9	204	199
15	3.59	206.3	170.3	0.47	19.9	196	166
16	3.61	207.9	217.1	0.46	19.9	198	193
17	3.60	208.9	197.5	0.47	19.9	173	209
18	3.55	202.2	225.5	0.46	19.9	204	232
19	3.44	208.2	249.2	0.47	19.9	185	270
20	3.30	197.3	295.7	0.45	19.9	205	284
21	3.16	199.6	269.5	0.45	19.9	202	264
22	3.05	206.2	224.9	0.47	19.9	186	248
23	3.02	204.9	191.0	0.46	19.9	207	221
24	3.05	205.9	142.5	0.47	19.9	189	183
最大	3.74	219.8	327.8	0.51	20.0	-	-
最小	3.02	194.0	94.8	0.43	19.9	-	-
時最大	3.73	214.0	295.7	0.48	19.9	210	284
時最小	-	-	-	-	-	173	103
日積算	82.53	4973.0	4697.4	11.25	477.6	4,750	4,710
平均	-	-	-	-	-	197	196

令和4年8月24日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.13	205.9	131.8	0.46	19.9	203	155
2	3.24	207.8	141.1	0.48	19.9	208	131
3	3.36	214.2	106.8	0.48	19.9	193	129
4	3.49	207.6	130.4	0.48	19.9	211	129
5	3.62	210.2	122.7	0.48	19.9	202	131
6	3.69	206.3	205.9	0.47	19.9	200	152
7	3.63	203.9	279.2	0.46	19.9	197	237
8	3.53	206.1	244.3	0.46	19.9	197	259
9	3.47	208.0	251.3	0.47	19.9	207	244
10	3.42	204.9	221.6	0.47	19.9	193	220
11	3.40	209.9	200.0	0.47	19.9	202	212
12	3.40	208.9	209.5	0.47	19.9	200	169
13	3.39	207.1	236.1	0.46	19.9	201	215
14	3.39	208.1	213.6	0.47	19.9	208	188
15	3.40	210.2	178.6	0.47	19.9	191	197
16	3.42	212.9	205.4	0.45	19.9	207	184
17	3.40	200.0	201.6	0.46	19.9	202	214
18	3.35	207.8	231.0	0.46	19.9	188	210
19	3.24	203.2	294.3	0.47	19.9	205	272
20	3.10	204.1	288.9	0.46	19.9	185	277
21	2.96	200.9	300.7	0.45	19.9	203	287
22	2.87	202.6	239.8	0.45	19.9	202	235
23	2.84	204.3	199.5	0.47	19.9	188	216
24	2.88	209.6	153.2	0.47	19.9	207	180
最大	3.69	218.8	332.7	0.51	20.0	-	-
最小	2.84	192.0	98.6	0.43	19.9	-	-
時最大	3.69	214.2	300.7	0.48	19.9	211	287
時最小	-	-	-	-	-	185	129
日積算	79.62	4964.5	4987.3	11.19	477.6	4,800	4,843
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年8月25日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.98	209.9	144.2	0.47	19.9	190	146
2	3.11	207.6	109.2	0.47	19.9	210	113
3	3.24	207.0	108.7	0.48	19.9	207	124
4	3.38	211.5	105.9	0.48	19.9	192	118
5	3.51	212.5	158.1	0.48	19.9	211	128
6	3.59	217.2	165.6	0.48	19.9	188	148
7	3.55	208.5	232.9	0.47	19.9	204	219
8	3.46	202.1	222.2	0.46	19.9	202	244
9	3.42	207.2	200.8	0.47	19.9	192	228
10	3.41	205.9	200.2	0.47	19.9	209	192
11	3.41	216.3	222.0	0.48	19.9	189	194
12	3.43	205.4	173.4	0.46	19.9	198	190
13	3.43	211.0	198.6	0.47	19.9	198	204
14	3.44	205.5	196.2	0.47	19.9	208	196
15	3.47	212.3	169.5	0.48	19.9	192	171
16	3.51	204.4	165.2	0.47	19.9	205	186
17	3.49	203.7	233.5	0.46	19.9	208	181
18	3.45	203.5	241.6	0.46	19.9	189	230
19	3.34	207.5	300.0	0.46	19.9	204	263
20	3.21	206.8	277.3	0.46	19.9	205	269
21	3.08	203.3	263.9	0.46	19.9	185	252
22	2.99	208.5	273.1	0.46	19.9	206	258
23	2.98	207.2	192.6	0.46	19.9	184	207
24	3.01	208.1	147.2	0.47	19.9	188	171
最大	3.59	220.2	343.8	0.51	20.0	-	-
最小	2.88	192.7	96.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.59	217.2	300.0	0.48	19.9	211	269
時最小	-	-	-	-	-	184	113
日積算	79.89	4992.9	4701.9	11.25	477.6	4,764	4,632
平均	-	-	-	-	-	198	193

令和4年8月26日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.10	208.0	148.1	0.48	19.9	208	140
2	3.23	208.0	144.2	0.48	19.9	195	131
3	3.37	210.2	105.0	0.48	19.9	211	120
4	3.50	213.2	137.0	0.48	19.9	210	120
5	3.64	216.5	118.6	0.48	19.9	193	120
6	3.71	208.8	220.3	0.47	19.9	210	164
7	3.65	204.0	253.7	0.47	19.9	188	232
8	3.57	207.0	236.5	0.47	19.9	208	254
9	3.49	205.8	239.8	0.46	19.9	204	221
10	3.45	203.0	244.4	0.47	19.9	191	233
11	3.42	202.0	206.0	0.47	19.9	208	221
12	3.43	212.2	214.8	0.48	19.9	185	204
13	3.43	208.9	199.3	0.47	19.9	184	206
14	3.43	206.4	211.3	0.47	19.9	205	198
15	3.44	208.6	240.1	0.47	19.9	192	199
16	3.45	204.7	175.5	0.47	19.9	201	172
17	3.45	209.3	237.6	0.47	19.9	209	210
18	3.39	202.1	256.4	0.46	19.9	186	242
19	3.29	201.9	264.3	0.46	19.9	189	238
20	3.16	202.2	286.5	0.47	19.9	204	276
21	3.03	205.4	277.9	0.46	19.9	207	268
22	2.94	202.3	230.8	0.46	19.9	190	258
23	2.92	204.8	218.0	0.46	19.9	208	195
24	2.93	202.3	186.0	0.46	19.9	186	182
最大	3.71	220.3	325.6	0.51	20.0	-	-
最小	2.91	193.7	98.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.71	216.5	286.5	0.48	19.9	211	276
時最小	-	-	-	-	-	184	120
日積算	80.42	4957.6	5052.1	11.27	477.6	4,772	4,804
平均	-	-	-	-	-	198	200

令和4年8月27日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.00	211.0	162.0	0.48	19.9	205	150
2	3.10	212.1	156.2	0.48	19.9	210	148
3	3.21	209.5	130.9	0.48	19.9	189	127
4	3.34	211.8	139.4	0.48	19.9	211	127
5	3.45	213.8	131.3	0.48	19.9	200	128
6	3.53	209.6	162.1	0.48	19.9	190	160
7	3.52	207.0	249.4	0.48	19.9	211	197
8	3.44	210.3	281.7	0.47	19.9	187	241
9	3.34	203.8	258.5	0.47	19.9	207	259
10	3.25	209.2	249.8	0.47	19.9	208	262
11	3.20	204.3	229.0	0.46	19.9	187	218
12	3.19	210.1	233.8	0.48	19.9	210	212
13	3.17	215.1	198.8	0.48	19.9	176	195
14	3.16	207.5	213.1	0.48	19.9	208	215
15	3.16	213.4	197.4	0.48	19.9	210	201
16	3.17	213.5	211.9	0.48	19.9	187	204
17	3.14	208.1	220.2	0.48	19.9	210	223
18	3.08	209.2	242.1	0.46	19.9	184	233
19	2.99	204.6	253.1	0.47	19.9	200	254
20	2.88	212.3	274.8	0.48	19.9	194	265
21	2.79	206.2	263.6	0.46	19.9	197	260
22	2.75	202.3	208.0	0.48	19.9	199	207
23	2.76	209.0	172.3	0.48	19.9	189	204
24	2.82	203.6	134.9	0.47	19.9	209	164
最大	3.55	223.6	314.0	0.51	20.0	-	-
最小	2.74	193.9	106.0	0.44	19.9	-	-
時最大	3.53	215.1	281.7	0.48	19.9	211	265
時最小	-	-	-	-	-	176	127
日積算	75.44	5017.3	4974.3	11.41	477.6	4,778	4,854
平均	-	-	-	-	-	199	202

令和4年8月28日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.95	215.4	143.1	0.48	19.9	196	132
2	3.10	212.7	130.7	0.49	19.9	206	117
3	3.25	213.9	87.6	0.49	19.9	213	112
4	3.42	215.2	122.6	0.49	19.9	196	98
5	3.58	210.4	134.4	0.49	19.9	212	116
6	3.70	217.7	142.1	0.49	19.9	197	129
7	3.75	208.0	176.5	0.47	19.9	212	177
8	3.76	204.7	221.5	0.47	19.9	211	187
9	3.73	211.8	248.1	0.48	19.9	189	223
10	3.68	200.6	253.1	0.47	19.9	210	214
11	3.64	207.5	207.8	0.48	19.9	192	228
12	3.63	212.6	218.8	0.48	19.9	207	195
13	3.63	213.8	190.3	0.48	19.9	211	210
14	3.65	215.1	201.0	0.48	19.9	190	180
15	3.67	209.5	210.5	0.47	19.9	210	197
16	3.66	211.1	222.7	0.48	19.9	191	191
17	3.65	208.9	232.7	0.47	19.9	210	211
18	3.58	199.7	258.6	0.46	19.9	207	228
19	3.47	205.6	292.3	0.47	20.0	183	268
20	3.34	207.3	282.7	0.46	19.9	209	259
21	3.23	206.7	291.5	0.47	19.9	206	272
22	3.15	205.8	243.5	0.47	19.9	195	257
23	3.14	211.3	196.0	0.48	19.9	206	212
24	3.19	203.6	178.2	0.47	19.9	189	159
最大	3.76	225.1	327.1	0.52	20.0	-	-
最小	2.82	195.6	85.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.76	217.7	292.3	0.49	20.0	213	272
時最小	-	-	-	-	-	183	98
日積算	83.55	5028.9	4886.3	11.44	477.7	4,848	4,572
平均	-	-	-	-	-	202	190

令和4年8月29日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.28	216.1	127.7	0.48	19.9	210	142
2	3.40	212.2	133.0	0.49	19.9	204	128
3	3.53	211.1	107.3	0.49	19.9	201	128
4	3.67	209.4	145.8	0.48	19.9	213	128
5	3.79	217.7	128.0	0.49	19.9	195	140
6	3.86	209.9	188.1	0.47	19.9	199	150
7	3.81	207.7	270.0	0.47	19.9	197	217
8	3.70	211.6	252.5	0.46	19.9	203	265
9	3.60	208.8	213.5	0.46	19.9	207	265
10	3.55	209.7	218.3	0.47	19.9	198	213
11	3.54	205.4	232.7	0.47	19.9	202	216
12	3.52	204.1	206.4	0.47	19.9	209	195
13	3.52	208.9	207.0	0.47	19.9	209	207
14	3.50	210.0	196.1	0.47	19.9	189	220
15	3.51	218.9	191.1	0.44	19.9	194	199
16	3.52	212.3	229.0	0.47	19.9	209	201
17	3.49	204.5	248.1	0.47	19.9	194	225
18	3.43	206.0	264.1	0.45	19.9	207	245
19	3.32	203.2	261.8	0.46	19.9	204	248
20	3.16	202.9	302.2	0.46	19.9	190	300
21	3.03	204.9	283.5	0.47	19.9	205	274
22	2.96	204.3	232.0	0.46	19.9	207	241
23	2.96	206.5	182.0	0.47	19.9	192	187
24	3.03	207.2	137.1	0.47	19.9	210	165
最大	3.87	223.7	364.6	0.52	20.0	-	-
最小	2.94	193.5	101.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.86	218.9	302.2	0.49	19.9	213	300
時最小	-	-	-	-	-	189	128
日積算	82.68	5013.3	4957.3	11.26	477.6	4,848	4,899
平均	-	-	-	-	-	202	204

令和4年8月30日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.15	209.2	110.4	0.47	19.9	190	129
2	3.29	208.1	125.1	0.48	19.9	209	119
3	3.45	210.3	114.1	0.48	19.9	204	109
4	3.62	212.1	131.0	0.48	19.9	196	110
5	3.77	209.8	145.3	0.48	19.9	212	118
6	3.86	213.1	172.3	0.48	19.9	174	152
7	3.84	208.2	224.0	0.47	19.9	201	194
8	3.78	208.5	238.0	0.47	19.9	205	245
9	3.76	210.1	222.9	0.47	19.9	189	215
10	3.74	204.7	202.4	0.46	19.9	208	216
11	3.74	205.7	223.5	0.47	19.9	200	194
12	3.75	205.4	210.3	0.47	19.9	197	193
13	3.76	208.0	185.3	0.47	19.9	197	179
14	3.76	208.5	196.8	0.47	19.9	202	204
15	3.79	205.9	169.0	0.47	19.9	209	168
16	3.82	206.6	170.5	0.47	19.9	172	193
17	3.81	211.9	248.0	0.46	19.9	200	189
18	3.78	207.3	236.6	0.46	19.9	201	218
19	3.68	205.6	260.1	0.45	19.9	178	236
20	3.53	202.0	270.3	0.47	19.9	204	288
21	3.40	209.4	286.5	0.46	19.9	184	261
22	3.29	212.3	248.4	0.46	19.9	207	268
23	3.28	212.3	186.2	0.47	19.9	208	195
24	3.31	208.2	147.4	0.47	19.9	181	181
最大	3.87	221.6	320.1	0.51	20.0	-	-
最小	3.03	193.7	83.1	0.42	19.9	-	-
時最大	3.86	213.1	286.5	0.48	19.9	212	288
時最小	-	-	-	-	-	172	109
日積算	86.96	5003.2	4724.4	11.26	477.6	4,728	4,574
平均	-	-	-	-	-	197	190

令和4年8月31日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.41	212.4	140.6	0.48	19.9	210	141
2	3.52	205.7	144.0	0.48	19.9	190	140
3	3.64	211.9	115.1	0.48	19.9	211	126
4	3.77	210.1	137.6	0.47	19.9	210	128
5	3.88	210.8	160.9	0.48	19.9	192	129
6	3.94	206.5	201.6	0.46	19.9	211	172
7	3.86	212.8	293.9	0.47	19.9	187	240
8	3.75	207.1	273.5	0.46	19.9	192	264
9	3.66	212.9	246.3	0.47	19.9	208	241
10	3.62	210.4	213.7	0.46	19.9	190	230
11	3.61	210.7	222.0	0.47	19.9	207	212
12	3.62	205.3	217.6	0.47	19.9	209	204
13	3.60	208.4	253.0	0.47	19.9	199	191
14	3.60	207.3	199.9	0.47	19.9	208	204
15	3.61	209.1	250.1	0.47	19.9	187	195
16	3.61	205.5	189.0	0.48	19.9	206	204
17	3.60	208.8	208.3	0.47	19.9	199	198
18	3.54	211.2	256.3	0.47	19.9	192	241
19	3.41	205.9	317.3	0.46	19.9	199	274
20	3.26	207.4	317.6	0.46	19.9	151	287
21	3.12	197.7	304.1	0.44	19.9	205	287
22	3.04	205.1	217.5	0.46	19.9	186	238
23	3.03	213.8	180.5	0.47	19.9	208	209
24	3.09	208.5	127.5	0.47	19.9	209	163
最大	3.94	222.5	335.0	0.51	19.9	-	-
最小	3.02	191.8	104.6	0.43	19.9	-	-
時最大	3.94	213.8	317.6	0.48	19.9	211	287
時最小	-	-	-	-	-	151	126
日積算	84.79	5005.3	5187.9	11.24	477.6	4,766	4,918
平均	-	-	-	-	-	198	204

令和4年9月1日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.22	211.4	147.8	0.48	19.9	191	130
2	3.36	213.2	98.2	0.48	19.9	212	114
3	3.52	208.6	96.4	0.47	19.9	187	115
4	3.67	210.1	97.1	0.48	19.9	210	105
5	3.82	211.2	104.8	0.48	19.9	212	121
6	3.91	209.8	180.1	0.47	19.9	189	142
7	3.87	207.3	243.6	0.47	19.9	209	231
8	3.80	212.9	205.7	0.47	19.9	193	223
9	3.77	204.1	229.8	0.47	19.9	191	221
10	3.77	201.3	209.8	0.46	19.9	208	203
11	3.78	207.5	164.3	0.47	19.9	185	199
12	3.78	209.1	163.3	0.47	19.9	210	196
13	3.80	212.2	173.7	0.47	19.9	198	195
14	3.82	211.1	195.4	0.47	19.9	208	176
15	3.85	206.3	163.9	0.47	19.9	194	183
16	3.90	209.3	202.3	0.48	19.9	200	168
17	3.91	210.3	237.8	0.47	19.9	210	202
18	3.86	210.2	220.1	0.47	19.9	189	212
19	3.76	199.7	255.8	0.45	19.9	189	265
20	3.63	202.2	272.3	0.45	19.9	203	260
21	3.49	210.4	276.0	0.46	19.9	181	286
22	3.41	210.6	246.8	0.47	19.9	193	258
23	3.39	206.0	200.0	0.46	19.9	206	215
24	3.42	210.1	200.1	0.47	19.9	191	168
最大	3.91	221.4	327.0	0.51	20.0	-	-
最小	3.09	191.8	85.4	0.43	19.9	-	-
時最大	3.91	213.2	276.0	0.48	19.9	212	286
時最小	-	-	-	-	-	181	105
日積算	88.51	5004.9	4585.1	11.26	477.6	4,759	4,588
平均	-	-	-	-	-	198	191

令和4年9月2日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.51	206.8	134.6	0.46	19.9	210	152
2	3.63	211.2	122.2	0.48	19.9	200	131
3	3.75	209.3	109.1	0.48	19.9	199	138
4	3.88	211.0	140.3	0.47	19.9	212	111
5	3.99	212.5	165.7	0.48	19.9	192	140
6	4.06	208.1	179.0	0.48	19.9	212	152
7	4.01	208.1	267.3	0.48	19.9	191	233
8	3.94	206.8	226.3	0.47	19.9	209	227
9	3.89	210.1	216.0	0.48	19.9	189	225
10	3.86	204.1	221.1	0.47	19.9	199	225
11	3.86	209.2	189.0	0.47	19.9	205	188
12	3.86	207.0	179.1	0.47	19.9	196	207
13	3.85	205.7	191.8	0.47	19.9	210	210
14	3.82	210.9	229.0	0.46	19.9	210	219
15	3.76	207.6	266.9	0.46	19.9	195	242
16	3.69	204.4	218.6	0.45	19.9	205	232
17	3.59	208.4	256.5	0.47	19.9	193	266
18	3.47	210.2	297.1	0.47	19.9	210	258
19	3.28	206.1	382.1	0.46	19.9	204	306
20	3.05	205.8	330.0	0.45	19.9	195	339
21	2.85	201.9	297.5	0.46	19.9	193	305
22	2.68	209.9	278.0	0.47	19.9	194	304
23	2.60	206.1	236.3	0.47	19.9	210	258
24	2.56	203.5	197.7	0.46	19.9	196	226
最大	4.06	220.7	389.4	0.50	19.9	-	-
最小	2.56	191.4	103.3	0.42	19.9	-	-
時最大	4.06	212.5	382.1	0.48	19.9	212	339
時最小	-	-	-	-	-	189	111
日積算	85.44	4984.7	5331.2	11.24	477.6	4,829	5,294
平均	-	-	-	-	-	201	220

令和4年9月3日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.57	205.1	197.1	0.48	19.9	195	194
2	2.63	207.3	176.7	0.48	19.9	213	172
3	2.70	215.3	142.4	0.48	19.9	198	153
4	2.77	207.7	181.1	0.48	19.9	213	171
5	2.82	210.9	173.8	0.48	19.9	197	161
6	2.84	207.5	228.9	0.47	19.9	211	181
7	2.77	208.4	264.8	0.47	19.9	206	232
8	2.61	212.0	306.9	0.48	19.9	189	303
9	2.47	208.1	302.1	0.46	19.9	210	276
10	2.34	211.9	257.5	0.47	19.9	210	283
11	2.24	221.1	244.1	0.48	19.9	194	250
12	2.27	211.5	191.5	0.48	19.9	210	196
13	2.29	206.5	204.3	0.47	19.9	205	194
14	2.31	209.0	159.9	0.48	19.9	204	172
15	2.36	215.4	182.9	0.47	19.9	198	176
16	2.39	215.3	228.9	0.47	19.9	211	179
17	2.39	212.8	213.1	0.48	19.9	198	209
18	2.34	206.8	255.9	0.47	19.9	210	215
19	2.27	201.7	236.1	0.46	19.9	193	250
20	2.18	205.1	271.6	0.44	19.9	204	255
21	2.11	208.9	241.7	0.47	19.9	192	226
22	2.07	212.3	197.0	0.48	19.9	210	234
23	2.08	209.3	196.3	0.47	19.9	198	185
24	2.14	204.5	130.0	0.48	19.9	211	155
最大	2.84	225.6	343.5	0.51	19.9	-	-
最小	2.06	195.1	129.0	0.43	19.9	-	-
時最大	2.84	221.1	306.9	0.48	19.9	213	303
時最小	-	-	-	-	-	189	153
日積算	57.96	5034.4	5184.6	11.35	477.6	4,880	5,022
平均	-	-	-	-	-	203	209

令和4年9月4日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.25	215.0	154.1	0.48	19.9	212	130
2	2.39	208.5	133.5	0.48	19.9	191	128
3	2.54	209.2	122.5	0.48	19.9	213	119
4	2.69	214.4	127.1	0.48	19.9	197	117
5	2.83	215.8	110.9	0.48	19.9	214	121
6	2.94	205.1	166.0	0.47	19.9	201	142
7	2.96	207.0	246.1	0.46	19.9	195	185
8	2.89	208.9	222.1	0.47	19.9	205	252
9	2.80	209.4	246.8	0.47	19.9	195	243
10	2.74	205.4	237.6	0.47	19.9	210	234
11	2.70	210.2	211.0	0.47	19.9	210	231
12	2.68	208.8	216.2	0.46	19.9	189	216
13	2.66	204.2	255.1	0.46	19.9	190	211
14	2.66	205.4	243.6	0.46	19.9	204	189
15	2.69	214.8	173.5	0.47	19.9	212	187
16	2.70	209.3	213.2	0.47	19.9	196	195
17	2.67	209.3	226.6	0.47	19.9	204	215
18	2.59	211.1	248.3	0.47	19.9	184	255
19	2.49	208.5	286.6	0.46	19.9	206	251
20	2.34	205.1	314.7	0.46	19.9	188	293
21	2.25	207.9	252.5	0.46	19.9	208	254
22	2.20	207.1	239.1	0.47	19.9	188	226
23	2.23	211.5	180.4	0.47	19.9	210	184
24	2.32	204.5	150.5	0.47	19.9	210	156
最大	2.97	228.1	322.6	0.51	19.9	-	-
最小	2.14	192.7	91.7	0.43	19.9	-	-
時最大	2.96	215.8	314.7	0.48	19.9	214	293
時最小	-	-	-	-	-	184	117
日積算	62.21	5016.4	4978.0	11.26	477.6	4,832	4,734
平均	-	-	-	-	-	201	197

令和4年9月5日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.46	210.0	101.2	0.48	19.9	189	127
2	2.63	214.6	120.3	0.49	19.9	212	102
3	2.81	207.2	97.3	0.49	19.9	192	97
4	2.98	218.4	117.5	0.48	19.9	196	103
5	3.14	212.4	144.5	0.48	19.9	214	119
6	3.23	211.8	179.2	0.47	19.9	191	138
7	3.19	209.2	241.2	0.47	19.9	210	220
8	3.10	208.4	245.5	0.46	19.9	209	250
9	3.06	207.5	226.0	0.47	19.9	184	234
10	3.04	203.2	211.5	0.47	19.9	210	208
11	3.07	210.5	191.0	0.47	19.9	189	173
12	3.09	205.4	168.1	0.46	19.9	209	180
13	3.13	213.3	188.8	0.47	19.9	208	166
14	3.17	217.6	174.2	0.47	19.9	204	182
15	3.19	218.3	171.0	0.47	19.9	179	177
16	3.23	213.7	214.9	0.47	19.9	209	178
17	3.23	213.3	242.9	0.47	19.9	193	192
18	3.19	213.5	257.2	0.47	19.9	209	232
19	3.09	215.1	267.7	0.47	19.9	201	270
20	2.95	201.2	278.8	0.45	19.9	203	264
21	2.83	207.5	276.7	0.47	19.9	186	276
22	2.74	207.4	232.0	0.47	19.9	208	252
23	2.73	208.4	202.7	0.48	19.9	191	211
24	2.78	208.1	176.0	0.47	19.9	210	163
最大	3.24	231.5	318.9	0.52	19.9	-	-
最小	2.32	187.0	78.2	0.43	19.9	-	-
時最大	3.23	218.4	278.8	0.49	19.9	214	276
時最小	-	-	-	-	-	179	97
日積算	72.06	5056.0	4726.2	11.32	477.6	4,806	4,514
平均	-	-	-	-	-	200	188

令和4年9月6日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.88	211.6	146.5	0.48	19.9	211	147
2	3.00	209.9	116.1	0.48	19.9	192	126
3	3.13	207.9	151.8	0.48	19.9	212	132
4	3.26	212.0	137.3	0.48	19.9	193	120
5	3.39	203.5	127.7	0.48	19.9	212	135
6	3.46	205.4	179.5	0.47	19.9	211	150
7	3.39	212.0	278.9	0.46	19.9	186	243
8	3.30	201.7	236.3	0.46	19.9	207	235
9	3.25	208.6	226.0	0.47	19.9	202	239
10	3.22	215.1	205.9	0.47	19.9	190	199
11	3.22	209.0	213.0	0.48	19.9	211	205
12	3.22	209.9	265.5	0.47	19.9	191	198
13	3.22	211.2	216.0	0.47	19.9	202	194
14	3.20	209.2	181.6	0.47	19.9	191	212
15	3.22	212.1	162.6	0.47	19.9	209	175
16	3.25	204.6	207.7	0.46	19.9	192	190
17	3.24	203.6	239.3	0.48	19.9	200	192
18	3.19	215.1	232.4	0.47	19.9	209	226
19	3.09	211.4	290.6	0.47	19.9	195	254
20	2.95	197.1	274.3	0.45	19.9	197	272
21	2.81	205.1	263.0	0.45	19.9	194	283
22	2.73	204.5	249.3	0.47	19.9	185	229
23	2.73	210.6	200.1	0.47	19.9	209	185
24	2.80	209.7	136.2	0.48	19.9	187	164
最大	3.46	223.4	326.8	0.51	20.0	-	-
最小	2.71	193.6	99.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.46	215.1	290.6	0.48	19.9	212	283
時最小	-	-	-	-	-	185	120
日積算	75.15	5000.8	4937.6	11.29	477.6	4,788	4,705
平均	-	-	-	-	-	199	196

令和4年9月7日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.91	212.3	134.2	0.48	19.9	200	144
2	3.05	213.8	131.3	0.48	19.9	212	111
3	3.21	213.5	122.3	0.48	19.9	193	104
4	3.37	215.6	127.5	0.49	19.9	212	108
5	3.52	210.3	108.9	0.48	19.9	193	119
6	3.61	212.6	189.2	0.48	19.9	212	149
7	3.59	218.0	243.3	0.48	19.9	210	203
8	3.53	202.6	233.4	0.46	19.9	188	229
9	3.51	204.7	198.5	0.48	19.9	207	222
10	3.50	210.4	187.9	0.48	19.9	188	206
11	3.50	206.4	175.9	0.48	19.9	208	193
12	3.54	214.2	166.0	0.48	19.9	210	181
13	3.56	215.8	176.4	0.48	19.9	194	196
14	3.57	208.0	161.0	0.47	19.9	192	187
15	3.60	206.7	190.8	0.47	19.9	208	171
16	3.61	217.5	187.3	0.48	19.9	210	170
17	3.61	202.7	199.9	0.48	19.9	185	209
18	3.56	209.1	219.8	0.46	19.9	207	235
19	3.46	211.4	280.3	0.47	19.9	207	264
20	3.33	208.7	262.5	0.46	19.9	207	283
21	3.20	202.0	272.4	0.47	19.9	188	259
22	3.11	208.3	234.2	0.47	19.9	207	262
23	3.08	208.2	187.3	0.46	19.9	181	215
24	3.12	212.9	156.3	0.47	19.9	208	180
最大	3.62	223.5	324.3	0.51	19.9	-	-
最小	2.80	193.7	84.8	0.43	19.9	-	-
時最大	3.61	218.0	280.3	0.49	19.9	212	283
時最小	-	-	-	-	-	181	104
日積算	81.65	5045.7	4546.6	11.39	477.6	4,827	4,600
平均	-	-	-	-	-	201	191

令和4年9月8日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.20	213.6	161.3	0.48	19.9	202	141
2	3.32	212.1	135.3	0.48	19.9	202	140
3	3.44	210.6	142.5	0.48	19.9	208	134
4	3.57	214.4	118.2	0.45	19.9	197	131
5	3.70	216.3	155.9	0.48	19.9	206	116
6	3.77	208.9	178.0	0.48	19.9	205	165
7	3.72	206.6	243.4	0.47	19.9	208	235
8	3.65	204.8	235.1	0.47	19.9	207	254
9	3.61	208.3	215.6	0.46	19.9	186	202
10	3.59	212.3	211.1	0.47	19.9	203	220
11	3.59	213.5	180.8	0.47	19.9	202	186
12	3.59	212.8	184.6	0.47	19.9	190	205
13	3.60	206.1	194.3	0.48	19.9	196	192
14	3.61	210.5	194.3	0.47	19.9	209	194
15	3.63	209.3	197.2	0.47	19.9	210	176
16	3.64	208.8	204.9	0.47	19.9	189	193
17	3.62	207.2	258.8	0.46	19.9	207	214
18	3.57	209.0	279.3	0.46	19.9	203	240
19	3.45	200.5	301.3	0.44	19.9	180	251
20	3.30	205.8	288.4	0.46	19.9	206	295
21	3.16	203.7	268.6	0.46	19.9	205	273
22	3.07	211.8	250.6	0.46	19.9	193	261
23	3.05	209.4	204.5	0.47	19.9	208	198
24	3.11	206.3	152.8	0.46	19.9	197	168
最大	3.78	223.6	328.1	0.51	19.9	-	-
最小	3.05	191.8	105.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.77	216.3	301.3	0.48	19.9	210	295
時最小	-	-	-	-	-	180	116
日積算	83.56	5022.6	4956.8	11.22	477.6	4,819	4,784
平均	-	-	-	-	-	200	199

令和4年9月9日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.23	207.6	111.3	0.46	19.9	202	129
2	3.36	211.9	98.3	0.48	19.9	200	121
3	3.52	210.6	119.0	0.48	19.9	197	106
4	3.68	211.1	99.1	0.48	19.9	210	114
5	3.82	209.2	148.8	0.48	19.9	198	123
6	3.91	207.4	180.8	0.48	19.9	212	137
7	3.89	207.4	262.9	0.47	19.9	198	206
8	3.80	206.3	274.8	0.47	19.9	198	256
9	3.74	207.6	235.2	0.47	19.9	209	247
10	3.69	211.2	224.4	0.46	19.9	186	213
11	3.69	211.4	222.3	0.47	19.9	209	209
12	3.70	209.4	180.6	0.47	19.9	191	202
13	3.71	206.0	214.1	0.47	19.9	192	198
14	3.72	212.6	205.0	0.47	19.9	210	179
15	3.74	213.0	198.2	0.47	19.9	192	195
16	3.74	212.8	196.5	0.47	19.9	210	182
17	3.74	210.8	223.3	0.47	19.9	195	212
18	3.69	210.4	212.1	0.47	19.9	209	222
19	3.60	209.2	286.6	0.46	19.9	206	263
20	3.46	201.4	307.6	0.45	19.9	180	259
21	3.34	206.4	255.9	0.47	19.9	209	282
22	3.25	207.1	220.4	0.47	19.9	199	243
23	3.22	205.1	187.6	0.47	19.9	198	228
24	3.24	214.9	189.4	0.48	19.9	205	175
最大	3.92	221.4	316.8	0.51	19.9	-	-
最小	3.11	193.2	88.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.91	214.9	307.6	0.48	19.9	212	282
時最小	-	-	-	-	-	180	106
日積算	86.48	5020.8	4854.2	11.29	477.6	4,815	4,701
平均	-	-	-	-	-	200	195

令和4年9月10日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.31	211.5	133.9	0.48	19.9	193	160
2	3.41	214.1	129.5	0.48	19.9	193	141
3	3.53	212.7	134.5	0.48	19.9	213	138
4	3.66	204.0	138.5	0.48	19.9	191	127
5	3.78	211.3	145.6	0.48	19.9	212	134
6	3.85	212.3	174.8	0.48	19.9	212	149
7	3.84	206.6	221.0	0.48	19.9	193	216
8	3.76	213.6	245.1	0.47	19.9	210	237
9	3.67	211.3	252.8	0.47	19.9	190	256
10	3.58	213.4	236.2	0.47	19.9	209	231
11	3.53	209.1	220.4	0.48	19.9	209	235
12	3.50	209.9	238.9	0.47	19.9	191	220
13	3.49	218.0	211.8	0.47	19.9	210	217
14	3.49	212.4	215.1	0.48	19.9	194	185
15	3.49	201.1	184.0	0.46	19.9	211	212
16	3.50	205.1	227.3	0.48	19.9	190	179
17	3.47	212.7	224.0	0.47	19.9	196	230
18	3.39	205.5	259.6	0.46	19.9	209	250
19	3.29	206.5	265.5	0.46	19.9	187	268
20	3.18	209.1	247.8	0.47	19.9	208	270
21	3.09	209.6	276.3	0.47	19.9	192	261
22	3.01	209.3	241.1	0.47	19.9	210	229
23	3.00	209.5	171.0	0.48	19.9	211	213
24	3.06	212.6	148.6	0.48	19.9	191	177
最大	3.86	224.5	317.6	0.51	19.9	-	-
最小	3.00	196.2	107.5	0.43	19.9	-	-
時最大	3.85	218.0	276.3	0.48	19.9	213	270
時最小	-	-	-	-	-	187	127
日積算	82.88	5041.2	4943.3	11.37	477.6	4,825	4,935
平均	-	-	-	-	-	201	205

令和4年9月11日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.17	212.1	144.1	0.49	19.9	212	142
2	3.31	213.2	99.1	0.48	19.9	193	108
3	3.46	216.0	97.1	0.49	19.9	212	113
4	3.62	212.3	124.6	0.49	19.9	214	103
5	3.77	212.4	148.3	0.49	19.9	192	122
6	3.88	209.4	151.3	0.48	19.9	214	142
7	3.91	208.0	209.0	0.48	19.9	200	191
8	3.86	211.9	257.8	0.48	19.9	192	222
9	3.78	209.8	250.3	0.47	19.9	210	246
10	3.71	210.2	237.2	0.47	19.9	185	243
11	3.67	207.0	230.6	0.48	19.9	209	231
12	3.65	207.7	208.5	0.47	19.9	212	191
13	3.65	210.7	246.2	0.48	19.9	193	207
14	3.64	211.5	192.8	0.48	19.9	189	214
15	3.65	210.5	177.5	0.47	19.9	211	184
16	3.66	214.1	213.8	0.48	19.9	211	198
17	3.63	209.1	224.2	0.48	19.9	184	203
18	3.56	200.8	272.3	0.46	19.9	207	253
19	3.43	214.5	291.3	0.47	19.9	195	274
20	3.29	206.2	303.3	0.47	19.9	185	291
21	3.19	209.3	273.0	0.47	19.9	207	247
22	3.12	203.3	219.8	0.47	19.9	195	244
23	3.10	208.7	210.5	0.48	19.9	201	201
24	3.15	213.5	172.3	0.47	19.9	209	176
最大	3.92	228.7	333.0	0.51	19.9	-	-
最小	3.06	194.2	88.0	0.43	19.9	-	-
時最大	3.91	216.0	303.3	0.49	19.9	214	291
時最小	-	-	-	-	-	184	103
日積算	84.86	5042.2	4954.9	11.45	477.6	4,832	4,746
平均	-	-	-	-	-	201	197

令和4年9月12日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.25	210.8	159.6	0.48	19.9	191	138
2	3.37	217.9	117.0	0.49	19.9	211	131
3	3.50	212.6	118.1	0.48	19.9	191	116
4	3.64	214.2	119.0	0.49	19.9	213	127
5	3.77	212.6	148.7	0.49	19.9	213	121
6	3.83	208.3	207.3	0.48	19.9	191	169
7	3.76	213.7	297.9	0.47	19.9	211	231
8	3.66	209.2	278.3	0.47	19.9	189	269
9	3.59	207.1	268.8	0.46	19.9	195	236
10	3.53	207.2	215.1	0.47	19.9	208	245
11	3.51	212.6	205.1	0.47	19.9	186	197
12	3.51	215.1	206.5	0.47	19.9	211	210
13	3.52	210.4	183.9	0.47	19.9	210	186
14	3.50	204.0	207.8	0.46	19.9	194	206
15	3.50	205.8	218.8	0.47	19.9	206	189
16	3.51	214.3	190.4	0.48	19.9	197	188
17	3.48	214.8	232.2	0.48	19.9	207	223
18	3.43	203.7	275.6	0.47	19.9	208	237
19	3.30	203.4	268.6	0.45	19.9	197	255
20	3.14	207.0	322.8	0.46	19.9	200	296
21	3.01	208.6	250.3	0.46	19.9	194	273
22	2.95	205.7	219.9	0.47	19.9	207	238
23	2.95	209.9	184.6	0.48	19.9	195	191
24	3.02	209.3	163.9	0.47	19.9	205	165
最大	3.83	225.8	335.5	0.52	19.9	-	-
最小	2.93	192.1	103.0	0.43	19.9	-	-
時最大	3.83	217.9	322.8	0.49	19.9	213	296
時最小	-	-	-	-	-	186	116
日積算	82.23	5038.2	5060.2	11.34	477.6	4,830	4,837
平均	-	-	-	-	-	201	201

令和4年9月13日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.15	218.2	140.3	0.48	19.9	202	131
2	3.28	199.5	122.6	0.46	19.9	182	125
3	3.43	212.9	119.1	0.48	19.9	209	106
4	3.59	209.9	97.3	0.49	19.9	193	110
5	3.73	215.1	150.8	0.49	19.9	211	118
6	3.81	204.1	180.0	0.48	19.9	212	162
7	3.76	205.8	269.0	0.47	19.9	194	214
8	3.67	206.8	231.9	0.47	19.9	208	249
9	3.62	207.1	211.6	0.48	19.9	183	225
10	3.59	201.8	229.5	0.46	19.9	207	225
11	3.60	212.5	192.3	0.48	19.9	208	195
12	3.59	210.1	203.7	0.48	19.9	190	207
13	3.60	213.7	193.6	0.48	19.9	210	182
14	3.59	212.1	209.1	0.47	19.9	209	212
15	3.59	204.8	181.4	0.47	19.9	178	205
16	3.62	208.6	204.1	0.47	19.9	197	192
17	3.60	205.0	212.7	0.48	19.9	202	197
18	3.55	206.7	258.0	0.48	19.9	198	236
19	3.44	203.2	291.5	0.46	19.9	191	274
20	3.30	202.1	300.7	0.47	19.9	187	275
21	3.16	201.4	243.4	0.46	19.9	204	276
22	3.07	207.7	226.4	0.47	19.9	185	230
23	3.05	210.0	218.4	0.47	19.9	208	222
24	3.08	207.2	153.6	0.48	19.9	202	181
最大	3.81	221.9	317.6	0.52	20.0	-	-
最小	3.02	192.6	88.1	0.43	19.9	-	-
時最大	3.81	218.2	300.7	0.49	19.9	212	276
時最小	-	-	-	-	-	178	106
日積算	83.47	4986.3	4841.0	11.38	477.6	4,770	4,749
平均	-	-	-	-	-	198	197

令和4年9月14日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	210.5	126.3	0.48	19.9	195	154
2	3.27	217.0	152.8	0.48	19.9	204	130
3	3.38	208.6	138.0	0.48	19.9	195	138
4	3.50	211.4	124.3	0.49	19.9	212	139
5	3.60	213.0	161.3	0.49	19.9	194	147
6	3.66	209.7	201.8	0.48	19.9	207	158
7	3.60	207.7	282.6	0.48	19.9	192	245
8	3.49	206.9	244.6	0.47	19.9	195	270
9	3.42	212.0	264.8	0.48	19.9	208	248
10	3.37	206.1	247.0	0.47	19.9	186	210
11	3.36	209.6	218.1	0.47	19.9	208	210
12	3.35	213.9	175.9	0.48	19.9	209	194
13	3.36	210.5	219.8	0.48	19.9	200	190
14	3.36	209.5	216.3	0.48	19.9	194	190
15	3.37	212.3	199.3	0.48	19.9	183	195
16	3.37	207.1	218.1	0.47	19.9	209	211
17	3.35	202.0	230.7	0.46	19.9	191	198
18	3.29	207.0	256.6	0.47	19.9	208	240
19	3.16	202.6	294.6	0.46	19.9	203	277
20	3.00	207.7	292.8	0.46	19.9	182	283
21	2.87	210.4	273.2	0.47	19.9	205	276
22	2.80	210.1	247.5	0.47	19.9	196	244
23	2.81	206.3	166.1	0.47	19.9	204	187
24	2.87	211.9	139.6	0.48	19.9	198	162
最大	3.66	221.9	329.3	0.51	20.0	-	-
最小	2.79	195.5	109.6	0.43	19.9	-	-
時最大	3.66	217.0	294.6	0.49	19.9	212	283
時最小	-	-	-	-	-	182	130
日積算	78.77	5023.8	5092.1	11.40	477.6	4,778	4,896
平均	-	-	-	-	-	199	204

令和4年9月15日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.99	206.9	150.1	0.48	19.9	189	121
2	3.13	207.7	116.8	0.48	19.9	204	119
3	3.28	203.4	121.1	0.48	19.9	203	116
4	3.43	214.3	102.6	0.49	19.9	197	100
5	3.56	211.3	117.3	0.49	19.9	211	114
6	3.64	209.3	181.8	0.49	19.9	191	157
7	3.59	205.1	263.3	0.48	19.9	203	238
8	3.49	203.7	240.1	0.46	19.9	197	254
9	3.44	210.3	232.7	0.48	19.9	197	217
10	3.42	209.5	216.8	0.47	19.9	206	213
11	3.41	206.9	214.0	0.48	19.9	189	208
12	3.43	209.0	179.0	0.48	19.9	210	195
13	3.44	208.4	214.0	0.48	19.9	195	189
14	3.44	208.7	184.6	0.48	19.9	190	185
15	3.46	208.7	193.3	0.49	19.9	210	198
16	3.49	211.4	203.9	0.47	19.9	189	189
17	3.48	209.3	246.0	0.48	19.9	209	197
18	3.41	204.0	245.8	0.48	19.9	194	245
19	3.30	202.6	306.3	0.46	19.9	199	248
20	3.15	210.3	273.0	0.47	19.9	204	287
21	3.01	202.8	282.6	0.46	19.9	193	264
22	2.92	206.5	256.2	0.48	19.9	207	262
23	2.89	201.4	214.9	0.48	19.9	190	200
24	2.92	211.0	158.3	0.48	19.9	189	186
最大	3.65	219.6	317.6	0.52	20.0	-	-
最小	2.87	194.5	88.0	0.43	19.9	-	-
時最大	3.64	214.3	306.3	0.49	19.9	211	287
時最小	-	-	-	-	-	189	100
日積算	79.72	4982.5	4914.5	11.47	477.6	4,766	4,702
平均	-	-	-	-	-	198	195

令和4年9月16日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.00	210.1	125.1	0.48	19.9	209	150
2	3.12	211.7	118.6	0.48	19.9	187	136
3	3.24	205.8	144.1	0.48	19.9	210	122
4	3.36	209.9	151.0	0.49	19.9	206	134
5	3.47	207.0	127.6	0.49	19.9	194	136
6	3.53	209.8	213.3	0.47	19.9	209	173
7	3.46	206.9	262.3	0.47	19.9	192	219
8	3.36	210.9	241.8	0.48	19.9	208	272
9	3.30	208.4	229.3	0.49	19.9	202	243
10	3.24	208.1	230.3	0.47	19.9	196	239
11	3.21	211.0	223.8	0.48	19.9	203	207
12	3.20	211.0	204.1	0.48	19.9	193	211
13	3.20	210.3	192.0	0.48	19.9	210	201
14	3.19	212.2	206.2	0.48	19.9	209	192
15	3.19	211.2	209.3	0.48	19.9	203	208
16	3.20	208.3	212.2	0.48	19.9	197	197
17	3.16	205.4	217.5	0.48	19.9	207	222
18	3.11	205.1	237.0	0.48	19.9	181	219
19	3.02	205.2	267.6	0.47	19.9	188	232
20	2.91	209.6	287.2	0.48	19.9	201	260
21	2.80	205.2	244.4	0.47	19.9	207	257
22	2.73	211.9	244.0	0.48	19.9	183	247
23	2.74	209.6	205.1	0.48	19.9	209	177
24	2.79	208.1	160.5	0.48	19.9	189	163
最大	3.53	219.0	322.3	0.52	20.0	-	-
最小	2.72	195.8	107.5	0.44	19.9	-	-
時最大	3.53	212.2	287.2	0.49	19.9	210	272
時最小	-	-	-	-	-	181	122
日積算	75.53	5012.7	4954.3	11.50	477.6	4,793	4,817
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年9月17日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.91	203.0	138.9	0.48	19.9	209	133
2	3.04	211.0	127.7	0.49	19.9	210	126
3	3.18	204.8	101.7	0.50	19.9	192	116
4	3.34	212.8	101.6	0.50	19.9	212	109
5	3.48	210.9	107.6	0.51	19.9	187	121
6	3.57	210.3	154.3	0.48	19.9	212	147
7	3.56	215.1	246.5	0.48	19.9	210	213
8	3.49	209.2	236.1	0.48	19.9	194	249
9	3.43	198.8	262.4	0.47	19.9	209	241
10	3.37	205.8	209.2	0.48	19.9	191	233
11	3.35	205.3	196.6	0.49	19.9	185	210
12	3.36	206.7	207.4	0.48	19.9	211	196
13	3.38	212.7	238.0	0.48	19.9	187	199
14	3.38	207.3	183.3	0.48	19.9	212	206
15	3.40	208.7	180.1	0.48	19.9	210	193
16	3.42	206.1	178.8	0.48	19.9	185	193
17	3.40	210.7	222.0	0.48	19.9	211	200
18	3.35	203.2	247.6	0.47	19.9	199	235
19	3.25	211.8	272.3	0.48	19.9	206	263
20	3.14	204.5	259.1	0.48	19.9	192	245
21	3.04	201.6	275.6	0.46	19.9	209	265
22	2.97	209.8	227.3	0.48	19.9	192	226
23	2.95	214.9	206.3	0.48	19.9	207	217
24	2.99	213.8	148.1	0.49	19.9	213	167
最大	3.58	226.8	315.6	0.52	20.0	-	-
最小	2.79	195.7	89.7	0.44	19.9	-	-
時最大	3.57	215.1	275.6	0.51	19.9	213	265
時最小	-	-	-	-	-	185	109
日積算	78.75	4998.8	4728.5	11.58	477.6	4,845	4,703
平均	-	-	-	-	-	201	195

令和4年9月18日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	209.3	153.5	0.48	19.9	193	150
2	3.19	218.4	149.4	0.49	19.9	210	127
3	3.30	213.8	124.8	0.49	19.9	213	141
4	3.43	209.5	146.9	0.49	19.9	191	135
5	3.55	218.3	128.6	0.49	19.9	214	137
6	3.64	216.2	154.3	0.49	19.9	199	140
7	3.64	213.2	220.9	0.48	19.9	213	208
8	3.62	213.4	208.0	0.47	19.9	211	220
9	3.57	210.7	246.0	0.48	19.9	195	240
10	3.51	202.1	241.1	0.47	19.9	210	225
11	3.47	214.2	220.3	0.48	19.9	195	231
12	3.46	214.2	232.1	0.49	19.9	192	209
13	3.47	213.6	212.3	0.49	19.9	212	202
14	3.46	211.0	185.7	0.48	19.9	212	211
15	3.49	205.8	204.7	0.48	19.9	204	186
16	3.50	215.4	227.5	0.48	19.9	194	202
17	3.47	210.0	219.1	0.48	19.9	207	204
18	3.40	214.5	257.4	0.47	19.9	191	249
19	3.30	212.4	300.1	0.47	19.9	187	271
20	3.18	208.1	293.3	0.47	19.9	208	253
21	3.09	217.4	255.1	0.48	19.9	201	250
22	3.02	218.8	220.5	0.48	19.9	198	242
23	3.00	211.5	211.1	0.48	19.9	210	216
24	3.04	210.6	175.0	0.48	19.9	183	164
最大	3.66	226.1	314.1	0.52	19.9	-	-
最小	2.99	196.3	107.9	0.44	19.9	-	-
時最大	3.64	218.8	300.1	0.49	19.9	214	271
時最小	-	-	-	-	-	183	127
日積算	80.88	5102.4	4987.7	11.54	477.6	4,843	4,813
平均	-	-	-	-	-	201	200

令和4年9月19日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.12	201.6	156.5	0.48	19.9	210	155
2	3.23	216.1	155.0	0.48	19.9	202	136
3	3.36	209.6	151.2	0.49	19.9	204	135
4	3.48	217.2	122.5	0.49	19.9	211	123
5	3.59	211.8	125.5	0.49	19.9	187	137
6	3.69	205.5	156.5	0.48	19.9	208	148
7	3.70	208.0	226.2	0.48	19.9	191	199
8	3.66	209.7	233.3	0.48	19.9	206	210
9	3.60	214.0	248.0	0.48	19.9	211	232
10	3.56	207.0	216.7	0.47	19.9	197	228
11	3.53	211.0	200.6	0.47	19.9	206	221
12	3.53	204.2	263.1	0.48	19.9	199	185
13	3.52	214.4	215.4	0.49	19.9	202	205
14	3.52	212.5	230.8	0.48	19.9	211	194
15	3.51	206.9	204.3	0.48	19.9	211	206
16	3.52	209.1	224.1	0.47	19.9	189	176
17	3.49	209.8	253.1	0.48	19.9	210	229
18	3.40	207.3	266.4	0.47	19.9	194	259
19	3.26	203.5	292.6	0.46	19.9	205	280
20	3.12	206.7	280.5	0.47	19.9	185	267
21	3.01	210.6	260.6	0.47	19.9	208	251
22	2.95	209.5	199.1	0.47	19.9	208	242
23	2.96	206.3	183.3	0.47	19.9	189	200
24	3.04	211.6	165.3	0.48	19.9	211	150
最大	3.71	226.1	329.6	0.52	19.9	-	-
最小	2.94	195.0	107.0	0.43	19.9	-	-
時最大	3.70	217.2	292.6	0.49	19.9	211	280
時最小	-	-	-	-	-	185	123
日積算	81.35	5023.9	5030.6	11.46	477.6	4,855	4,768
平均	-	-	-	-	-	202	198

令和4年9月20日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	204.0	145.1	0.47	19.9	190	118
2	3.30	213.0	103.6	0.48	19.9	208	123
3	3.45	206.3	125.8	0.49	19.9	214	117
4	3.61	204.7	99.6	0.48	19.9	190	108
5	3.75	211.6	105.7	0.49	19.9	213	110
6	3.85	208.8	169.5	0.48	19.9	206	152
7	3.83	206.7	240.0	0.48	19.9	210	200
8	3.79	205.5	210.6	0.48	19.9	193	232
9	3.77	208.2	223.3	0.47	19.9	210	205
10	3.76	202.3	205.8	0.47	19.9	209	212
11	3.76	210.1	216.3	0.47	19.9	190	194
12	3.77	213.0	181.6	0.47	19.9	205	179
13	3.77	203.5	210.5	0.47	19.9	206	189
14	3.79	210.1	197.5	0.47	19.9	188	189
15	3.82	209.9	192.0	0.48	19.9	210	174
16	3.83	208.5	216.0	0.47	19.9	200	202
17	3.83	211.0	243.5	0.47	19.9	205	192
18	3.78	204.4	272.3	0.46	19.9	193	235
19	3.66	198.9	314.2	0.44	19.9	189	275
20	3.50	203.1	284.3	0.45	19.9	204	301
21	3.36	212.5	263.0	0.46	19.9	187	254
22	3.25	210.6	223.1	0.46	19.9	206	262
23	3.23	207.9	188.4	0.46	19.9	198	210
24	3.25	207.0	170.6	0.47	19.9	200	189
最大	3.86	226.3	331.5	0.52	19.9	-	-
最小	3.04	191.5	89.1	0.42	19.9	-	-
時最大	3.85	213.0	314.2	0.49	19.9	214	301
時最小	-	-	-	-	-	187	108
日積算	86.87	4981.6	4802.3	11.29	477.6	4,824	4,622
平均	-	-	-	-	-	201	192

令和4年9月21日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.34	212.0	123.3	0.47	19.9	209	143
2	3.44	205.4	140.0	0.47	19.9	194	143
3	3.57	203.8	152.0	0.46	19.9	197	128
4	3.69	211.9	119.8	0.47	19.9	208	135
5	3.80	209.3	153.8	0.46	19.9	193	143
6	3.86	214.1	204.5	0.47	19.9	211	171
7	3.79	203.7	271.8	0.46	19.9	196	226
8	3.69	212.3	277.2	0.46	19.9	201	270
9	3.61	207.5	246.5	0.46	19.9	203	234
10	3.55	197.4	240.3	0.44	19.9	177	233
11	3.52	205.9	199.6	0.45	19.9	201	206
12	3.53	208.7	203.4	0.46	19.9	206	207
13	3.52	205.1	219.6	0.46	19.9	200	192
14	3.52	208.5	210.6	0.46	19.9	198	186
15	3.53	210.6	210.8	0.46	19.9	200	201
16	3.54	211.9	219.7	0.46	19.9	209	205
17	3.52	211.5	229.8	0.46	19.9	194	220
18	3.46	206.2	251.8	0.45	19.9	199	234
19	3.33	200.0	320.8	0.44	19.9	205	281
20	3.15	205.8	301.3	0.45	19.9	190	307
21	2.99	200.8	300.9	0.45	19.9	202	296
22	2.89	213.5	234.1	0.46	19.9	207	267
23	2.87	207.1	181.2	0.45	19.9	191	187
24	2.92	204.6	142.0	0.46	19.9	208	173
最大	3.86	224.0	341.8	0.50	19.9	-	-
最小	2.86	193.7	104.3	0.41	19.9	-	-
時最大	3.86	214.1	320.8	0.47	19.9	211	307
時最小	-	-	-	-	-	177	128
日積算	82.63	4977.6	5154.8	10.99	477.6	4,799	4,988
平均	-	-	-	-	-	199	207

令和4年9月22日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	214.2	117.1	0.47	19.9	187	137
2	3.18	213.9	105.1	0.46	19.9	195	121
3	3.33	203.2	123.6	0.46	19.9	209	115
4	3.48	211.2	137.6	0.46	19.9	187	116
5	3.63	213.1	142.5	0.47	19.9	212	118
6	3.72	212.8	170.6	0.46	19.9	211	151
7	3.69	205.8	251.4	0.46	19.9	188	223
8	3.60	204.3	249.5	0.46	19.9	208	238
9	3.56	208.4	207.1	0.46	19.9	184	222
10	3.54	205.7	184.5	0.45	19.9	186	221
11	3.55	206.9	207.3	0.45	19.9	208	186
12	3.56	214.2	205.3	0.46	19.9	189	199
13	3.58	208.9	178.7	0.47	19.9	193	196
14	3.59	208.4	203.3	0.46	19.9	189	188
15	3.62	210.6	208.6	0.46	19.9	209	190
16	3.64	207.9	222.0	0.46	19.9	200	176
17	3.63	215.9	201.3	0.46	19.9	196	214
18	3.59	205.3	269.8	0.45	19.9	210	232
19	3.49	208.4	289.8	0.44	19.9	200	254
20	3.35	202.6	263.0	0.45	19.9	193	258
21	3.22	202.8	268.1	0.44	19.9	206	275
22	3.14	202.9	241.6	0.45	19.9	202	231
23	3.10	204.5	189.3	0.46	19.9	192	225
24	3.13	207.1	157.8	0.46	19.9	209	191
最大	3.73	220.3	323.9	0.49	19.9	-	-
最小	2.92	191.2	87.2	0.41	19.9	-	-
時最大	3.72	215.9	289.8	0.47	19.9	212	275
時最小	-	-	-	-	-	184	115
日積算	82.96	4999.0	4794.9	10.98	477.6	4,763	4,677
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年9月23日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.21	209.3	135.6	0.46	19.9	186	155
2	3.31	210.0	138.2	0.47	19.9	210	134
3	3.43	214.5	123.5	0.46	19.9	203	135
4	3.56	210.1	144.3	0.45	19.9	197	126
5	3.68	210.1	128.7	0.46	19.9	212	133
6	3.76	213.9	212.3	0.46	19.9	211	164
7	3.74	209.5	199.3	0.45	19.9	212	218
8	3.71	211.5	253.7	0.46	19.9	198	200
9	3.66	209.7	245.9	0.45	19.9	179	240
10	3.59	215.0	230.1	0.46	19.9	208	249
11	3.55	217.6	225.1	0.46	19.9	204	225
12	3.52	215.6	236.3	0.45	19.9	190	220
13	3.52	211.6	202.4	0.46	19.9	204	213
14	3.51	206.4	193.7	0.46	19.9	194	190
15	3.52	212.7	206.9	0.46	19.9	210	205
16	3.51	209.8	206.0	0.46	19.9	190	191
17	3.48	208.2	259.0	0.46	19.9	188	228
18	3.40	208.9	272.8	0.45	19.9	210	246
19	3.29	206.0	286.1	0.44	19.9	186	274
20	3.15	206.8	292.4	0.45	19.9	206	246
21	3.03	198.5	271.5	0.45	19.9	207	280
22	2.96	213.6	220.5	0.45	19.9	193	240
23	2.97	202.9	157.5	0.45	19.9	209	203
24	3.03	206.7	144.2	0.46	19.9	210	171
最大	3.76	224.7	326.8	0.50	19.9	-	-
最小	2.95	191.6	107.9	0.41	19.9	-	-
時最大	3.76	217.6	292.4	0.47	19.9	212	280
時最小	-	-	-	-	-	179	126
日積算	82.09	5038.9	4986.0	10.94	477.6	4,817	4,886
平均	-	-	-	-	-	200	203

令和4年9月24日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.13	213.4	119.1	0.46	19.9	201	144
2	3.27	214.5	135.1	0.47	19.9	213	111
3	3.43	213.6	120.5	0.46	19.9	184	115
4	3.59	210.2	95.7	0.46	19.9	213	109
5	3.73	213.3	111.9	0.47	19.9	211	117
6	3.84	216.8	169.8	0.46	19.9	189	134
7	3.87	206.1	219.6	0.45	19.9	212	194
8	3.83	208.3	212.1	0.43	19.9	206	223
9	3.76	211.7	239.5	0.46	19.9	193	248
10	3.69	203.0	241.1	0.44	19.9	210	225
11	3.64	209.3	229.3	0.45	19.9	190	239
12	3.61	212.7	205.1	0.46	19.9	201	224
13	3.59	213.4	236.7	0.46	19.9	207	224
14	3.58	211.3	207.8	0.46	19.9	189	215
15	3.59	207.4	207.1	0.47	19.9	211	202
16	3.59	207.9	217.0	0.46	19.9	212	210
17	3.57	208.0	256.3	0.48	19.9	189	204
18	3.50	210.5	246.5	0.45	19.9	209	235
19	3.39	208.5	269.6	0.45	19.9	200	272
20	3.27	215.2	282.8	0.46	19.9	208	254
21	3.17	204.2	281.3	0.46	19.9	194	260
22	3.11	200.4	230.5	0.45	19.9	209	244
23	3.09	206.6	173.5	0.46	19.9	189	211
24	3.13	218.1	182.0	0.47	19.9	191	172
最大	3.87	224.5	322.8	0.50	19.9	-	-
最小	3.03	192.7	89.7	0.42	19.9	-	-
時最大	3.87	218.1	282.8	0.48	19.9	213	272
時最小	-	-	-	-	-	184	109
日積算	83.97	5044.4	4889.9	11.00	477.6	4,831	4,786
平均	-	-	-	-	-	201	199

令和4年9月25日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.21	211.5	155.5	0.46	19.9	211	149
2	3.31	217.1	146.0	0.47	19.9	188	134
3	3.42	206.1	190.3	0.47	19.9	212	146
4	3.54	215.3	145.1	0.47	19.9	214	136
5	3.67	216.1	147.0	0.47	19.9	195	133
6	3.75	207.1	161.3	0.46	19.9	213	148
7	3.76	207.7	245.3	0.46	19.9	190	191
8	3.70	213.4	273.0	0.46	19.9	195	229
9	3.61	208.5	249.0	0.46	19.9	210	263
10	3.52	200.2	268.0	0.45	19.9	186	259
11	3.47	202.6	219.1	0.46	19.9	208	236
12	3.44	207.2	192.8	0.46	19.9	211	201
13	3.44	209.6	230.5	0.46	19.9	198	204
14	3.43	213.5	222.0	0.47	19.9	197	212
15	3.43	215.8	195.3	0.46	19.9	188	208
16	3.44	210.2	219.9	0.47	19.9	211	208
17	3.39	211.2	255.7	0.46	19.9	187	215
18	3.30	204.0	259.1	0.45	19.9	208	261
19	3.17	207.8	268.8	0.46	19.9	206	269
20	3.03	205.7	299.8	0.45	19.9	190	277
21	2.92	202.5	290.5	0.44	19.9	206	273
22	2.85	212.2	209.7	0.46	19.9	192	247
23	2.85	215.0	200.0	0.46	19.9	209	194
24	2.93	200.5	172.8	0.47	19.9	209	158
最大	3.77	226.1	338.6	0.50	19.9	-	-
最小	2.84	195.4	105.3	0.42	19.9	-	-
時最大	3.76	217.1	299.8	0.47	19.9	214	277
時最小	-	-	-	-	-	186	133
日積算	80.58	5020.8	5216.5	11.06	477.6	4,834	4,951
平均	-	-	-	-	-	201	206

令和4年9月26日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.06	211.9	113.8	0.46	19.9	198	119
2	3.20	210.9	94.0	0.47	19.9	208	122
3	3.36	215.5	127.7	0.48	19.9	194	105
4	3.52	217.3	107.0	0.48	19.9	213	114
5	3.67	215.7	124.1	0.47	19.9	214	104
6	3.75	215.0	175.5	0.47	19.9	194	157
7	3.71	209.1	235.9	0.46	19.9	208	234
8	3.61	206.4	232.9	0.46	19.9	208	267
9	3.55	202.4	237.1	0.46	19.9	188	211
10	3.52	210.9	194.6	0.46	19.9	208	228
11	3.50	214.9	218.6	0.47	19.9	187	204
12	3.51	203.9	172.5	0.45	19.9	209	205
13	3.53	213.0	204.8	0.46	19.9	210	184
14	3.52	209.3	204.4	0.46	19.9	189	210
15	3.54	208.0	201.0	0.46	19.9	211	180
16	3.56	202.5	194.1	0.45	19.9	193	193
17	3.55	199.6	206.9	0.45	19.9	207	209
18	3.50	206.5	242.6	0.44	19.9	194	239
19	3.37	201.0	295.7	0.44	19.9	176	259
20	3.22	204.3	322.6	0.45	19.9	207	300
21	3.07	209.6	267.5	0.45	19.9	190	272
22	2.97	214.2	253.8	0.46	19.9	207	266
23	2.94	210.0	197.5	0.46	19.9	192	226
24	2.97	212.5	168.2	0.46	19.9	209	177
最大	3.76	225.3	331.5	0.51	19.9	-	-
最小	2.93	189.6	86.5	0.42	19.9	-	-
時最大	3.75	217.3	322.6	0.48	19.9	214	300
時最小	-	-	-	-	-	176	104
日積算	81.70	5024.4	4792.8	11.03	477.6	4,814	4,785
平均	-	-	-	-	-	200	199

令和4年9月27日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.06	207.7	139.0	0.46	19.9	196	142
2	3.16	212.1	124.3	0.48	19.9	197	138
3	3.28	211.9	134.8	0.47	19.9	205	129
4	3.41	214.5	132.4	0.46	19.9	203	133
5	3.52	211.3	128.7	0.47	19.9	193	130
6	3.59	216.4	205.3	0.47	19.9	212	161
7	3.53	208.8	278.8	0.46	19.9	206	222
8	3.44	212.9	242.8	0.46	19.9	193	261
9	3.38	207.1	252.5	0.46	19.9	208	226
10	3.34	200.9	213.5	0.44	19.9	186	228
11	3.33	204.9	194.5	0.46	19.9	207	197
12	3.32	209.5	221.3	0.46	19.9	190	209
13	3.32	206.9	184.8	0.46	19.9	183	186
14	3.33	202.2	188.2	0.46	19.9	207	197
15	3.34	203.9	180.1	0.46	19.9	191	189
16	3.36	213.4	231.3	0.46	19.9	209	197
17	3.35	210.3	238.1	0.46	19.9	207	214
18	3.29	209.1	223.3	0.46	19.9	190	224
19	3.18	201.2	287.1	0.45	19.9	205	247
20	3.04	207.6	325.2	0.46	19.9	184	291
21	2.90	210.5	254.8	0.46	19.9	206	284
22	2.83	209.3	232.9	0.46	19.9	196	229
23	2.83	207.2	176.0	0.47	19.9	202	208
24	2.89	210.9	166.0	0.47	19.9	194	169
最大	3.59	221.9	327.5	0.50	19.9	-	-
最小	2.82	192.3	107.2	0.42	19.9	-	-
時最大	3.59	216.4	325.2	0.48	19.9	212	291
時最小	-	-	-	-	-	183	129
日積算	78.02	5010.5	4955.7	11.08	477.6	4,770	4,811
平均	-	-	-	-	-	198	200

令和4年9月28日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.02	212.1	114.9	0.47	19.9	209	123
2	3.16	211.3	127.1	0.47	19.9	191	123
3	3.31	211.9	130.7	0.48	19.9	209	111
4	3.46	214.1	102.1	0.47	19.9	193	104
5	3.60	207.5	111.6	0.47	19.9	212	120
6	3.70	213.0	191.4	0.47	19.9	195	151
7	3.65	208.5	241.8	0.47	19.9	190	222
8	3.57	210.1	217.9	0.47	19.9	208	256
9	3.53	205.6	222.0	0.46	19.9	188	211
10	3.50	208.9	235.2	0.46	19.9	203	204
11	3.51	207.2	215.3	0.46	19.9	199	203
12	3.51	208.0	178.8	0.46	19.9	200	184
13	3.52	216.1	206.2	0.46	19.9	209	184
14	3.54	207.6	172.8	0.46	19.9	190	198
15	3.55	209.1	167.0	0.47	19.9	209	197
16	3.56	212.1	218.9	0.46	19.9	192	184
17	3.55	208.4	231.9	0.46	19.9	206	212
18	3.49	208.1	271.6	0.46	19.9	198	244
19	3.38	202.6	307.0	0.44	19.9	197	260
20	3.22	205.3	316.3	0.45	19.9	193	295
21	3.09	205.4	250.5	0.45	19.9	202	285
22	3.00	203.8	256.5	0.46	19.9	185	235
23	2.96	209.8	199.6	0.46	19.9	207	225
24	2.99	210.0	182.0	0.46	19.9	190	170
最大	3.70	220.9	343.9	0.50	19.9	-	-
最小	2.89	193.3	88.6	0.42	19.9	-	-
時最大	3.70	216.1	316.3	0.48	19.9	212	295
時最小	-	-	-	-	-	185	104
日積算	81.37	5016.5	4869.1	11.10	477.6	4,775	4,701
平均	-	-	-	-	-	198	195

令和4年9月29日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.06	210.4	138.0	0.46	19.9	198	154
2	3.16	210.1	158.1	0.47	19.9	210	142
3	3.27	207.7	149.8	0.46	19.9	188	137
4	3.40	207.1	124.4	0.47	19.9	211	129
5	3.51	214.5	131.0	0.47	19.9	193	135
6	3.57	205.9	182.8	0.47	19.9	190	155
7	3.50	203.6	240.2	0.46	19.9	211	232
8	3.40	205.2	226.5	0.46	19.9	190	242
9	3.33	215.2	246.5	0.46	19.9	207	240
10	3.30	205.1	206.9	0.45	19.9	208	223
11	3.27	206.3	202.3	0.46	19.9	187	212
12	3.27	211.4	205.9	0.46	19.9	209	197
13	3.29	204.1	176.5	0.46	19.9	202	191
14	3.30	208.1	206.5	0.46	19.9	187	199
15	3.34	206.0	164.4	0.46	19.9	199	163
16	3.39	211.8	183.2	0.46	19.9	209	175
17	3.41	202.9	204.9	0.45	19.9	188	183
18	3.36	211.6	235.6	0.46	19.9	209	232
19	3.27	201.9	286.4	0.44	19.9	183	265
20	3.12	203.3	286.6	0.44	19.9	204	273
21	2.99	202.5	257.6	0.45	19.9	180	283
22	2.90	201.5	220.9	0.45	19.9	201	235
23	2.87	210.8	213.0	0.46	19.9	201	221
24	2.92	208.4	177.4	0.46	19.9	198	175
最大	3.57	220.9	330.1	0.50	19.9	-	-
最小	2.87	192.4	109.0	0.41	19.9	-	-
時最大	3.57	215.2	286.6	0.47	19.9	211	283
時最小	-	-	-	-	-	180	129
日積算	78.20	4975.4	4825.4	11.00	477.6	4,763	4,793
平均	-	-	-	-	-	198	199

令和4年9月30日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.02	209.0	148.6	0.46	19.9	209	148
2	3.14	207.6	108.9	0.46	19.9	204	126
3	3.27	209.7	140.0	0.46	19.9	200	122
4	3.42	209.5	125.1	0.47	19.9	205	105
5	3.55	212.2	137.4	0.47	19.9	199	129
6	3.61	204.0	187.0	0.46	19.9	211	148
7	3.54	207.7	278.7	0.45	19.9	198	252
8	3.44	210.0	265.1	0.46	19.9	188	232
9	3.38	206.8	242.5	0.46	19.9	209	247
10	3.32	197.4	198.7	0.44	19.9	195	231
11	3.32	205.2	183.8	0.46	19.9	200	209
12	3.32	203.0	206.2	0.46	19.9	204	188
13	3.32	207.9	187.1	0.46	19.9	199	207
14	3.33	204.1	191.7	0.46	19.9	210	196
15	3.35	211.5	191.5	0.46	19.9	187	194
16	3.38	213.7	213.0	0.46	19.9	210	176
17	3.39	206.5	201.5	0.46	19.9	207	194
18	3.34	207.0	213.3	0.46	19.9	192	217
19	3.25	205.4	271.0	0.45	19.9	206	255
20	3.12	208.9	293.3	0.45	19.9	190	256
21	3.01	203.3	275.7	0.45	19.9	206	275
22	2.92	209.9	256.8	0.45	19.9	207	250
23	2.89	207.9	186.8	0.46	19.9	188	223
24	2.92	210.9	183.2	0.46	19.9	210	153
最大	3.61	221.5	313.0	0.49	19.9	-	-
最小	2.89	193.8	98.8	0.42	19.9	-	-
時最大	3.61	213.7	293.3	0.47	19.9	211	275
時最小	-	-	-	-	-	187	105
日積算	78.55	4979.1	4886.9	10.99	477.6	4,834	4,733
平均	-	-	-	-	-	201	197

令和4年10月1日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.99	209.0	136.0	0.46	19.9	192	166
2	3.09	213.2	146.9	0.47	19.9	188	130
3	3.20	209.2	114.9	0.46	19.9	210	139
4	3.34	215.4	111.0	0.47	19.9	190	110
5	3.47	214.3	121.3	0.47	19.9	213	130
6	3.56	213.5	168.1	0.46	19.9	213	148
7	3.55	202.9	253.5	0.46	19.9	189	218
8	3.47	212.4	277.2	0.46	19.9	210	249
9	3.38	218.0	243.3	0.46	19.9	186	260
10	3.29	202.8	306.6	0.45	19.9	184	255
11	3.25	209.7	223.0	0.46	19.9	210	235
12	3.25	209.7	189.6	0.46	19.9	189	179
13	3.24	214.1	221.5	0.46	19.9	210	203
14	3.25	217.0	202.2	0.46	19.9	189	188
15	3.27	214.9	201.1	0.46	19.9	212	174
16	3.28	210.0	218.7	0.46	19.9	210	201
17	3.26	212.3	208.3	0.45	19.9	193	220
18	3.19	215.1	253.1	0.45	19.9	208	216
19	3.09	216.4	260.1	0.44	19.9	206	267
20	2.99	211.1	275.2	0.45	19.9	182	270
21	2.88	204.4	250.4	0.45	19.9	208	272
22	2.80	212.0	246.0	0.46	19.9	202	224
23	2.82	215.8	204.6	0.46	19.9	198	202
24	2.88	205.6	136.8	0.46	19.9	206	151
最大	3.57	225.1	318.6	0.50	19.9	-	-
最小	2.80	191.4	102.3	0.42	19.9	-	-
時最大	3.56	218.0	306.6	0.47	19.9	213	272
時最小	-	-	-	-	-	182	110
日積算	76.79	5078.8	4969.4	11.00	477.6	4,798	4,807
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年10月2日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.98	217.4	127.6	0.46	19.9	186	144
2	3.13	205.4	100.3	0.46	19.9	205	101
3	3.28	214.8	125.3	0.45	19.9	207	115
4	3.44	217.0	130.8	0.46	19.9	194	103
5	3.57	211.3	154.0	0.47	19.9	213	130
6	3.67	218.5	156.3	0.47	19.9	204	149
7	3.68	215.5	241.3	0.46	19.9	204	199
8	3.61	212.1	225.6	0.45	19.9	208	249
9	3.51	207.4	251.9	0.44	19.9	173	270
10	3.43	197.7	267.0	0.45	19.9	197	246
11	3.38	207.0	231.3	0.45	19.9	207	232
12	3.36	209.9	214.6	0.45	19.9	190	197
13	3.35	214.5	198.6	0.45	19.9	212	215
14	3.35	208.5	183.0	0.46	19.9	211	207
15	3.37	208.3	201.5	0.46	19.9	208	182
16	3.37	212.5	201.1	0.46	19.9	195	208
17	3.34	217.0	243.5	0.46	19.9	211	204
18	3.26	209.8	258.6	0.44	19.9	191	253
19	3.13	210.9	289.1	0.45	19.9	182	283
20	3.00	212.3	283.3	0.45	19.9	209	281
21	2.90	210.2	254.2	0.45	19.9	207	258
22	2.84	206.3	234.8	0.45	19.9	183	223
23	2.86	205.5	201.1	0.45	19.9	209	190
24	2.94	215.0	127.3	0.46	19.9	191	148
最大	3.69	226.2	328.3	0.50	19.9	-	-
最小	2.84	194.0	89.8	0.42	19.9	-	-
時最大	3.68	218.5	289.1	0.47	19.9	213	283
時最小	-	-	-	-	-	173	101
日積算	78.75	5064.8	4902.1	10.91	477.6	4,797	4,787
平均	-	-	-	-	-	199	199

令和4年10月3日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	205.5	135.1	0.45	19.9	195	118
2	3.22	212.0	96.7	0.46	19.9	211	118
3	3.39	207.2	128.7	0.46	19.9	188	111
4	3.54	216.7	145.6	0.47	19.9	212	118
5	3.66	219.4	164.5	0.46	19.9	214	136
6	3.72	214.3	182.9	0.45	19.9	191	176
7	3.66	210.8	286.6	0.45	19.9	211	236
8	3.55	206.3	241.7	0.45	19.9	193	247
9	3.48	214.7	235.1	0.45	19.9	190	241
10	3.43	205.3	244.6	0.44	19.9	207	212
11	3.42	210.6	187.2	0.45	19.9	183	209
12	3.43	201.1	218.6	0.45	19.9	211	198
13	3.45	213.3	188.3	0.46	19.9	208	199
14	3.45	207.9	195.7	0.45	19.9	210	206
15	3.51	212.5	195.5	0.45	19.9	183	175
16	3.55	204.2	190.8	0.45	19.9	210	167
17	3.57	208.8	225.4	0.45	19.9	187	187
18	3.53	210.7	230.5	0.45	19.9	189	219
19	3.42	204.5	276.1	0.43	19.9	192	253
20	3.28	208.8	290.3	0.44	19.9	203	286
21	3.15	199.6	237.1	0.44	19.9	201	274
22	3.06	208.2	229.8	0.44	19.9	189	235
23	3.06	209.2	190.4	0.45	19.9	209	189
24	3.11	208.1	141.9	0.45	19.9	187	167
最大	3.72	225.0	326.9	0.50	19.9	-	-
最小	2.94	191.3	86.3	0.41	19.9	-	-
時最大	3.72	219.4	290.3	0.47	19.9	214	286
時最小	-	-	-	-	-	183	111
日積算	81.72	5019.7	4859.1	10.80	477.6	4,774	4,677
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年10月4日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.22	205.8	139.5	0.45	19.9	203	144
2	3.34	208.6	129.7	0.44	19.9	202	129
3	3.48	206.0	103.6	0.42	19.9	198	125
4	3.62	205.7	105.4	0.46	19.9	208	117
5	3.76	209.2	150.5	0.46	19.9	203	125
6	3.83	209.4	186.6	0.46	19.9	193	146
7	3.78	206.4	257.8	0.44	19.9	201	228
8	3.67	208.6	256.1	0.45	19.9	185	254
9	3.59	204.9	239.6	0.46	19.9	201	240
10	3.55	200.3	203.7	0.43	19.9	206	219
11	3.55	212.0	206.9	0.45	19.9	185	207
12	3.56	210.8	181.4	0.45	19.9	209	194
13	3.55	202.3	188.3	0.44	19.9	202	201
14	3.56	208.3	209.0	0.45	19.9	209	198
15	3.59	208.1	200.2	0.45	19.9	188	177
16	3.63	208.7	216.1	0.45	19.9	184	189
17	3.62	203.8	221.5	0.46	19.9	208	193
18	3.57	206.4	267.8	0.44	19.9	186	237
19	3.46	201.6	285.8	0.43	19.9	205	265
20	3.32	205.0	296.0	0.44	19.9	204	287
21	3.19	199.1	265.9	0.44	19.9	180	254
22	3.09	212.8	225.1	0.44	19.9	205	261
23	3.06	208.6	169.4	0.44	19.9	197	202
24	3.10	211.2	140.8	0.45	19.9	182	187
最大	3.84	220.2	324.1	0.49	19.9	-	-
最小	3.06	193.7	96.1	0.40	19.9	-	-
時最大	3.83	212.8	296.0	0.46	19.9	209	287
時最小	-	-	-	-	-	180	117
日積算	83.69	4963.6	4846.7	10.70	477.6	4,744	4,779
平均	-	-	-	-	-	197	199

令和4年10月5日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.19	208.4	129.2	0.45	19.9	209	143
2	3.30	208.2	159.3	0.45	19.9	193	136
3	3.42	206.8	115.8	0.45	19.9	208	120
4	3.55	210.2	140.0	0.47	19.9	211	129
5	3.67	206.6	135.0	0.47	19.9	188	131
6	3.74	211.2	175.0	0.46	19.9	211	168
7	3.70	208.6	274.2	0.44	19.9	193	208
8	3.61	209.2	239.1	0.45	19.9	190	257
9	3.56	210.6	230.6	0.45	19.9	208	214
10	3.54	208.4	216.4	0.45	19.9	185	224
11	3.53	205.5	205.0	0.44	19.9	207	199
12	3.54	213.4	217.6	0.45	19.9	208	193
13	3.55	210.8	182.6	0.45	19.9	194	184
14	3.55	211.3	177.6	0.45	19.9	188	204
15	3.56	210.1	206.3	0.45	19.9	209	187
16	3.58	204.9	189.3	0.45	19.9	209	190
17	3.56	203.3	213.3	0.44	19.9	188	204
18	3.50	206.2	249.0	0.44	19.9	204	227
19	3.39	201.2	268.3	0.43	19.9	204	246
20	3.23	202.9	308.8	0.44	19.9	204	295
21	3.08	205.4	241.6	0.44	19.9	180	291
22	2.98	199.8	267.8	0.44	19.9	206	263
23	2.96	206.7	192.0	0.45	19.9	208	215
24	3.02	207.5	133.0	0.45	19.9	185	170
最大	3.75	219.8	355.8	0.49	19.9	-	-
最小	2.96	192.8	107.6	0.40	19.9	-	-
時最大	3.74	213.4	308.8	0.47	19.9	211	295
時最小	-	-	-	-	-	180	120
日積算	82.31	4977.2	4866.8	10.76	477.6	4,790	4,798
平均	-	-	-	-	-	199	199

令和4年10月6日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.14	204.6	144.2	0.45	19.9	208	134
2	3.28	207.5	97.3	0.46	19.9	185	119
3	3.44	202.2	103.7	0.45	19.9	209	114
4	3.58	209.4	129.3	0.46	19.9	210	121
5	3.70	213.1	140.4	0.46	19.9	187	136
6	3.76	212.4	182.0	0.45	19.9	211	171
7	3.70	206.2	268.7	0.45	19.9	198	217
8	3.61	209.2	230.1	0.45	19.9	199	258
9	3.57	205.3	217.5	0.44	19.9	208	234
10	3.54	204.0	199.5	0.43	19.9	190	207
11	3.52	207.9	234.3	0.45	19.9	185	214
12	3.52	211.1	177.0	0.45	19.9	210	188
13	3.52	208.0	200.6	0.45	19.9	205	196
14	3.53	203.8	184.8	0.44	19.9	209	202
15	3.55	206.5	202.6	0.44	19.9	183	171
16	3.56	209.8	212.0	0.45	19.9	209	192
17	3.54	205.4	246.1	0.44	19.9	210	213
18	3.47	196.2	266.8	0.43	19.9	204	211
19	3.35	199.3	311.7	0.41	19.9	204	246
20	3.17	201.1	294.6	0.41	19.9	201	294
21	3.02	206.4	259.5	0.43	19.9	179	296
22	2.92	205.4	234.5	0.44	19.9	183	267
23	2.90	207.5	181.6	0.44	19.9	208	212
24	2.97	211.2	134.1	0.44	19.9	196	140
最大	3.77	219.0	336.6	0.48	19.9	-	-
最小	2.90	191.6	88.7	0.39	19.9	-	-
時最大	3.76	213.1	311.7	0.46	19.9	211	296
時最小	-	-	-	-	-	179	114
日積算	81.86	4953.5	4852.9	10.62	477.6	4,791	4,753
平均	-	-	-	-	-	199	198

令和4年10月7日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	209.4	108.6	0.44	19.9	210	137
2	3.23	213.0	122.2	0.46	19.9	200	120
3	3.39	210.0	97.1	0.45	19.9	195	112
4	3.53	205.1	108.0	0.44	19.9	208	107
5	3.65	208.5	133.7	0.45	19.9	211	135
6	3.72	211.0	213.3	0.44	19.9	199	167
7	3.67	208.3	241.4	0.44	19.9	186	187
8	3.59	207.3	244.5	0.44	19.9	199	252
9	3.55	210.9	208.1	0.44	19.9	201	231
10	3.52	203.5	213.3	0.44	19.9	209	214
11	3.52	200.3	195.5	0.43	19.9	183	207
12	3.52	205.1	192.1	0.43	19.9	185	204
13	3.52	206.4	213.3	0.44	19.9	199	189
14	3.52	209.2	188.0	0.44	19.9	209	207
15	3.54	212.2	189.6	0.43	19.9	210	193
16	3.54	207.8	215.9	0.44	19.9	179	205
17	3.53	207.7	211.5	0.44	19.9	209	216
18	3.47	205.8	264.1	0.43	19.9	209	232
19	3.36	201.2	296.6	0.42	19.9	184	275
20	3.21	203.3	271.9	0.42	19.9	203	290
21	3.08	206.7	274.4	0.43	19.9	206	281
22	3.02	212.5	245.3	0.43	19.9	187	210
23	3.01	201.3	209.6	0.43	19.9	185	209
24	3.06	209.2	166.1	0.44	19.9	204	175
最大	3.72	218.9	336.8	0.48	19.9	-	-
最小	2.97	192.9	91.8	0.39	19.9	-	-
時最大	3.72	213.0	296.6	0.46	19.9	211	290
時最小	-	-	-	-	-	179	107
日積算	81.83	4975.7	4824.1	10.49	477.6	4,770	4,755
平均	-	-	-	-	-	198	198

令和4年10月8日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	203.2	126.8	0.43	19.9	210	146
2	3.30	207.6	124.4	0.43	19.9	212	120
3	3.45	207.7	128.0	0.45	19.9	212	120
4	3.60	213.4	102.1	0.45	19.9	179	111
5	3.73	214.0	158.9	0.44	19.9	212	133
6	3.81	213.0	177.7	0.45	19.9	211	157
7	3.80	209.1	229.8	0.44	19.9	211	219
8	3.71	210.5	241.5	0.43	19.9	209	225
9	3.61	205.3	276.7	0.42	19.9	194	271
10	3.51	209.4	273.7	0.44	19.9	179	266
11	3.47	207.6	237.8	0.43	19.9	208	213
12	3.44	214.5	221.1	0.43	19.9	209	226
13	3.43	214.4	180.8	0.44	19.9	212	213
14	3.43	213.3	212.8	0.44	19.9	190	212
15	3.43	213.6	216.7	0.44	19.9	211	184
16	3.44	212.5	194.8	0.44	19.9	209	205
17	3.42	203.1	251.3	0.44	19.9	188	222
18	3.35	209.1	261.5	0.43	19.9	184	244
19	3.25	204.1	274.8	0.42	19.9	187	263
20	3.12	208.6	248.5	0.43	19.9	191	278
21	3.02	202.4	271.3	0.43	19.9	204	266
22	2.96	208.8	208.4	0.43	19.9	209	210
23	2.97	202.8	174.6	0.43	19.9	194	197
24	3.03	209.0	139.8	0.44	19.9	196	174
最大	3.82	224.5	328.0	0.48	19.9	-	-
最小	2.96	196.4	94.4	0.39	19.9	-	-
時最大	3.81	214.5	276.7	0.45	19.9	212	278
時最小	-	-	-	-	-	179	111
日積算	81.44	5017.0	4933.8	10.45	477.6	4,821	4,875
平均	-	-	-	-	-	200	203

令和4年10月9日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.15	214.1	112.1	0.45	19.9	182	137
2	3.29	206.1	130.5	0.44	19.9	213	119
3	3.44	210.4	105.8	0.45	19.9	212	119
4	3.59	214.1	111.1	0.45	19.9	213	113
5	3.71	207.8	163.9	0.45	19.9	184	109
6	3.80	211.3	167.2	0.45	19.9	210	156
7	3.82	212.6	218.1	0.43	19.9	185	197
8	3.77	215.8	218.2	0.44	19.9	211	227
9	3.69	203.2	294.0	0.43	19.9	210	256
10	3.62	216.2	248.3	0.44	19.9	183	239
11	3.59	207.7	195.3	0.43	19.9	177	218
12	3.60	208.5	214.0	0.45	19.9	211	204
13	3.62	209.6	198.5	0.44	19.9	213	198
14	3.62	214.6	206.3	0.44	19.9	211	193
15	3.64	209.3	200.1	0.44	19.9	211	198
16	3.65	210.7	224.0	0.44	19.9	196	204
17	3.62	212.2	219.5	0.43	19.9	192	219
18	3.55	208.4	241.9	0.44	19.9	210	251
19	3.45	206.2	287.0	0.43	19.9	207	266
20	3.34	205.9	261.9	0.43	19.9	195	272
21	3.24	208.7	261.9	0.43	19.9	178	269
22	3.16	207.0	243.3	0.43	19.9	188	248
23	3.15	208.7	190.0	0.44	19.9	209	188
24	3.20	212.9	145.3	0.44	19.9	207	179
最大	3.83	226.3	324.0	0.48	19.9	-	-
最小	3.03	192.7	92.4	0.40	19.9	-	-
時最大	3.82	216.2	294.0	0.45	19.9	213	272
時最小	-	-	-	-	-	177	109
日積算	84.31	5042.0	4858.2	10.54	477.6	4,808	4,779
平均	-	-	-	-	-	200	199

令和4年10月10日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.30	208.2	141.0	0.45	19.9	213	150
2	3.45	222.2	103.3	0.45	19.9	196	119
3	3.60	210.9	99.3	0.44	19.9	197	118
4	3.74	214.5	110.0	0.45	19.9	214	122
5	3.88	207.5	128.3	0.45	19.9	214	130
6	3.96	215.2	168.4	0.45	19.9	208	158
7	3.99	208.1	222.4	0.43	19.9	186	196
8	3.96	210.5	248.1	0.44	19.9	182	197
9	3.91	210.8	209.6	0.44	19.9	198	234
10	3.85	205.7	213.1	0.44	19.9	210	241
11	3.83	208.9	224.3	0.43	19.9	196	187
12	3.81	206.6	199.6	0.43	19.9	187	220
13	3.80	205.1	209.9	0.44	19.9	193	211
14	3.80	218.0	214.0	0.44	19.9	212	209
15	3.80	212.5	185.5	0.44	19.9	178	208
16	3.79	208.1	213.5	0.43	19.9	211	193
17	3.75	210.9	254.5	0.44	19.9	210	232
18	3.66	206.3	260.8	0.41	19.9	209	224
19	3.54	211.2	301.2	0.42	19.9	185	277
20	3.40	208.1	280.3	0.43	19.9	207	265
21	3.27	212.2	261.0	0.43	19.9	204	283
22	3.19	209.9	218.5	0.43	19.9	184	256
23	3.18	207.4	209.9	0.44	19.9	187	200
24	3.24	211.0	140.1	0.44	19.9	211	171
最大	3.99	228.3	333.1	0.48	19.9	-	-
最小	3.18	194.1	91.8	0.39	19.9	-	-
時最大	3.99	222.2	301.2	0.45	19.9	214	283
時最小	-	-	-	-	-	178	118
日積算	87.70	5049.8	4816.6	10.49	477.6	4,792	4,801
平均	-	-	-	-	-	199	200

令和4年10月11日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.36	210.6	121.7	0.45	19.9	212	140
2	3.50	213.1	132.6	0.45	19.9	213	120
3	3.65	212.4	107.1	0.44	19.9	198	117
4	3.78	213.5	119.0	0.45	19.9	190	131
5	3.89	214.7	168.0	0.45	19.9	214	143
6	3.95	217.6	182.0	0.45	19.9	213	172
7	3.88	211.9	287.5	0.44	19.9	210	251
8	3.75	216.2	276.0	0.44	19.9	189	270
9	3.68	209.6	250.6	0.45	19.9	202	216
10	3.62	208.1	222.5	0.43	19.9	208	239
11	3.59	215.9	262.6	0.44	19.9	209	191
12	3.58	207.3	214.7	0.44	19.9	186	217
13	3.58	212.7	218.4	0.44	19.9	197	209
14	3.59	198.3	179.6	0.44	19.9	201	193
15	3.61	212.6	173.7	0.44	19.9	210	173
16	3.63	207.8	215.0	0.44	19.9	210	192
17	3.61	208.5	237.9	0.43	19.9	182	197
18	3.56	207.4	240.2	0.43	19.9	207	241
19	3.44	198.5	302.6	0.41	19.9	180	276
20	3.28	203.6	297.5	0.42	19.9	204	302
21	3.15	209.9	284.3	0.43	19.9	207	281
22	3.06	210.7	216.3	0.43	19.9	204	258
23	3.06	212.5	179.1	0.43	19.9	186	200
24	3.12	206.1	154.7	0.44	19.9	209	169
最大	3.95	226.7	343.3	0.48	19.9	-	-
最小	3.05	191.3	95.6	0.39	19.9	-	-
時最大	3.95	217.6	302.6	0.45	19.9	214	302
時最小	-	-	-	-	-	180	117
日積算	84.92	5039.5	5043.6	10.51	477.6	4,841	4,898
平均	-	-	-	-	-	201	204

令和4年10月12日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.23	212.8	144.6	0.44	19.9	180	139
2	3.36	205.1	126.9	0.44	19.9	210	128
3	3.51	209.3	94.1	0.44	19.9	205	116
4	3.67	210.2	107.4	0.45	19.9	188	114
5	3.80	208.5	151.3	0.45	19.9	190	115
6	3.87	217.5	185.7	0.44	19.9	211	167
7	3.81	205.5	254.8	0.44	19.9	210	242
8	3.70	205.6	259.6	0.43	19.9	208	276
9	3.63	209.1	224.8	0.44	19.9	193	245
10	3.58	205.7	229.5	0.43	19.9	193	235
11	3.57	206.6	220.3	0.43	19.9	208	211
12	3.57	213.2	231.7	0.44	19.9	209	209
13	3.57	210.5	200.1	0.44	19.9	194	203
14	3.58	207.0	209.3	0.44	19.9	209	186
15	3.59	216.7	204.8	0.44	19.9	210	199
16	3.61	206.6	208.5	0.44	19.9	209	177
17	3.59	207.7	245.6	0.43	19.9	182	222
18	3.52	207.6	240.2	0.43	19.9	209	252
19	3.39	205.8	287.8	0.42	19.9	205	248
20	3.24	207.0	275.7	0.43	19.9	188	294
21	3.09	203.2	283.9	0.43	19.9	201	252
22	2.99	206.9	225.0	0.43	19.9	207	262
23	3.00	209.0	180.1	0.44	19.9	208	185
24	3.05	207.7	159.2	0.43	19.9	185	156
最大	3.87	221.5	342.9	0.47	19.9	-	-
最小	2.98	195.1	88.7	0.40	19.9	-	-
時最大	3.87	217.5	287.8	0.45	19.9	211	294
時最小	-	-	-	-	-	180	114
日積算	83.52	5004.8	4950.9	10.47	477.6	4,812	4,833
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年10月13日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	203.5	145.1	0.44	19.9	184	139
2	3.31	211.6	108.4	0.44	19.9	210	122
3	3.46	209.6	99.3	0.45	19.9	209	114
4	3.61	210.6	115.1	0.44	19.9	212	117
5	3.73	214.9	155.0	0.45	19.9	185	127
6	3.81	210.0	218.8	0.44	19.9	211	159
7	3.76	211.5	259.8	0.44	19.9	182	204
8	3.66	215.0	255.5	0.44	19.9	208	267
9	3.61	202.0	232.8	0.44	19.9	208	212
10	3.57	209.5	236.6	0.44	19.9	189	213
11	3.57	204.5	201.3	0.42	19.9	183	208
12	3.57	207.7	189.9	0.43	19.9	209	173
13	3.58	209.1	215.0	0.43	19.9	210	171
14	3.60	206.4	192.5	0.43	19.9	187	174
15	3.62	209.0	180.4	0.44	19.9	207	191
16	3.63	206.2	179.5	0.44	19.9	210	187
17	3.62	208.7	243.0	0.44	19.9	211	204
18	3.55	211.4	275.5	0.43	19.9	185	250
19	3.42	200.4	278.8	0.41	19.9	205	270
20	3.27	206.7	318.9	0.42	19.9	193	293
21	3.13	209.0	258.3	0.43	19.9	178	276
22	3.04	205.4	234.2	0.43	19.9	191	258
23	3.02	209.4	214.2	0.43	19.9	208	215
24	3.07	205.9	137.3	0.44	19.9	196	160
最大	3.81	221.3	342.6	0.48	19.9	-	-
最小	3.02	194.1	90.3	0.40	19.9	-	-
時最大	3.81	215.0	318.9	0.45	19.9	212	293
時最小	-	-	-	-	-	178	114
日積算	83.37	4998.0	4945.2	10.44	477.6	4,771	4,704
平均	-	-	-	-	-	198	196

令和4年10月14日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.17	207.9	132.6	0.43	19.9	210	126
2	3.30	213.4	110.0	0.43	19.9	192	128
3	3.46	202.9	130.1	0.44	19.9	199	111
4	3.60	209.2	111.1	0.44	19.9	212	107
5	3.73	210.0	133.1	0.45	19.9	212	133
6	3.80	208.7	183.4	0.43	19.9	193	166
7	3.73	210.6	289.3	0.44	19.9	191	225
8	3.62	206.4	275.5	0.44	19.9	188	277
9	3.54	206.9	247.6	0.43	19.9	193	226
10	3.49	210.3	210.2	0.42	19.9	207	226
11	3.46	208.1	213.3	0.44	19.9	193	220
12	3.47	204.9	200.1	0.44	19.9	184	196
13	3.48	209.6	223.1	0.43	19.9	195	187
14	3.49	206.9	169.7	0.44	19.9	209	187
15	3.54	212.9	158.8	0.44	19.9	203	174
16	3.59	205.6	164.5	0.43	19.9	184	179
17	3.59	211.5	221.1	0.43	19.9	209	205
18	3.56	213.2	221.7	0.43	19.9	209	227
19	3.48	202.3	262.5	0.42	19.9	205	226
20	3.36	210.8	304.2	0.43	19.9	206	274
21	3.24	206.4	286.8	0.42	19.9	204	245
22	3.16	204.9	219.5	0.43	19.9	188	255
23	3.14	206.3	190.5	0.43	19.9	208	209
24	3.17	210.0	164.3	0.44	19.9	209	184
最大	3.80	220.6	334.0	0.47	19.9	-	-
最小	3.07	194.6	86.5	0.39	19.9	-	-
時最大	3.80	213.4	304.2	0.45	19.9	212	277
時最小	-	-	-	-	-	184	107
日積算	83.17	4999.7	4823.0	10.40	477.6	4,803	4,693
平均	-	-	-	-	-	200	195

令和4年10月15日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.26	209.1	127.1	0.45	19.9	211	131
2	3.38	210.6	123.3	0.44	19.9	201	140
3	3.51	207.4	140.4	0.44	19.9	176	112
4	3.65	215.1	134.9	0.45	19.9	205	113
5	3.79	214.6	115.3	0.45	19.9	213	129
6	3.89	216.3	172.5	0.45	19.9	188	131
7	3.89	204.4	220.6	0.44	19.9	212	183
8	3.82	211.3	254.5	0.44	19.9	187	251
9	3.72	211.2	268.2	0.45	19.9	207	236
10	3.62	207.0	234.9	0.44	19.9	208	263
11	3.59	215.2	224.0	0.45	19.9	210	228
12	3.59	208.5	221.6	0.44	19.9	185	207
13	3.59	204.8	197.1	0.44	19.9	206	185
14	3.59	212.8	215.3	0.44	19.9	211	210
15	3.61	210.3	198.8	0.45	19.9	191	198
16	3.62	208.0	216.1	0.44	19.9	185	201
17	3.60	210.5	235.5	0.44	19.9	209	201
18	3.53	208.2	240.7	0.43	19.9	208	245
19	3.44	201.6	265.7	0.44	19.9	189	227
20	3.33	203.7	272.9	0.44	19.9	210	277
21	3.21	205.8	255.1	0.43	19.9	189	237
22	3.13	212.0	221.7	0.44	19.9	192	257
23	3.12	207.9	172.6	0.44	19.9	211	203
24	3.15	212.1	192.2	0.44	19.9	201	185
最大	3.91	226.0	321.6	0.48	19.9	-	-
最小	3.11	195.4	102.8	0.40	19.9	-	-
時最大	3.89	216.3	272.9	0.45	19.9	213	277
時最小	-	-	-	-	-	176	112
日積算	84.63	5028.4	4921.0	10.61	477.6	4,805	4,750
平均	-	-	-	-	-	200	197

令和4年10月16日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.24	212.9	140.1	0.45	19.9	211	141
2	3.35	213.3	123.8	0.46	19.9	213	137
3	3.47	220.6	142.6	0.46	19.9	190	124
4	3.61	216.7	148.3	0.46	19.9	211	122
5	3.74	199.2	137.5	0.46	19.9	212	121
6	3.83	218.9	154.0	0.45	19.9	197	148
7	3.86	211.9	224.7	0.45	19.9	213	191
8	3.83	202.6	226.5	0.44	19.9	189	230
9	3.75	207.4	290.2	0.44	19.9	208	252
10	3.66	208.0	220.0	0.43	19.9	207	239
11	3.62	210.6	242.5	0.44	19.9	208	229
12	3.60	211.9	195.5	0.44	19.9	192	194
13	3.59	201.6	208.4	0.45	19.9	193	215
14	3.59	212.2	211.5	0.45	19.9	202	211
15	3.61	206.6	200.1	0.45	19.9	211	195
16	3.61	218.1	201.2	0.45	19.9	206	201
17	3.57	203.7	247.6	0.44	19.9	190	215
18	3.47	208.4	266.8	0.43	19.9	207	256
19	3.34	210.6	279.4	0.44	19.9	187	254
20	3.20	207.7	279.5	0.43	19.9	208	293
21	3.08	205.4	289.8	0.44	19.9	209	279
22	3.01	209.3	241.1	0.44	19.9	189	252
23	2.99	210.4	188.0	0.44	19.9	210	209
24	3.03	213.3	161.7	0.45	19.9	194	167
最大	3.86	224.8	330.3	0.49	19.9	-	-
最小	2.99	192.3	106.8	0.40	19.9	-	-
時最大	3.86	220.6	290.2	0.46	19.9	213	293
時最小	-	-	-	-	-	187	121
日積算	83.65	5041.3	5020.8	10.69	477.6	4,857	4,875
平均	-	-	-	-	-	202	203

令和4年10月17日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.13	211.1	131.3	0.45	19.9	211	136
2	3.24	216.0	121.3	0.46	19.9	213	137
3	3.37	208.8	143.0	0.46	19.9	191	134
4	3.51	215.8	148.4	0.46	19.9	213	128
5	3.63	215.0	130.2	0.46	19.9	213	138
6	3.69	213.6	184.7	0.45	19.9	194	168
7	3.66	213.0	274.5	0.45	19.9	211	207
8	3.58	212.7	232.8	0.45	19.9	194	229
9	3.54	199.9	210.8	0.44	19.9	169	218
10	3.52	218.7	223.3	0.45	19.9	209	208
11	3.52	213.2	203.8	0.44	19.9	203	205
12	3.52	210.4	185.5	0.44	19.9	193	207
13	3.53	206.0	252.8	0.44	19.9	210	201
14	3.54	209.3	215.5	0.45	19.9	210	200
15	3.57	211.6	172.5	0.45	19.9	209	194
16	3.58	210.5	222.2	0.45	19.9	188	199
17	3.57	205.6	218.5	0.44	19.9	209	198
18	3.51	206.7	247.4	0.44	19.9	209	234
19	3.40	204.0	261.3	0.43	19.9	182	268
20	3.25	203.6	264.6	0.44	19.9	204	276
21	3.08	204.3	276.1	0.43	19.9	206	300
22	3.00	203.0	223.4	0.44	19.9	191	233
23	2.99	202.2	173.5	0.44	19.9	202	213
24	3.05	210.4	165.2	0.45	19.9	209	155
最大	3.70	227.4	340.1	0.49	19.9	-	-
最小	2.99	191.2	105.1	0.40	19.9	-	-
時最大	3.69	218.7	276.1	0.46	19.9	213	300
時最小	-	-	-	-	-	169	128
日積算	81.98	5025.4	4882.6	10.71	477.6	4,843	4,786
平均	-	-	-	-	-	201	199

令和4年10月18日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	202.9	107.0	0.45	19.9	186	142
2	3.30	205.9	136.3	0.44	19.9	210	109
3	3.46	212.0	126.5	0.45	19.9	195	112
4	3.61	207.4	111.0	0.45	19.9	185	102
5	3.73	214.5	135.8	0.45	19.9	208	138
6	3.79	213.2	214.0	0.45	19.9	211	163
7	3.72	208.6	262.2	0.44	19.9	210	219
8	3.62	208.8	218.3	0.44	19.9	208	260
9	3.55	210.5	241.0	0.44	19.9	192	249
10	3.51	205.5	222.5	0.43	19.9	199	197
11	3.50	204.5	229.2	0.44	19.9	209	216
12	3.49	212.2	187.6	0.44	19.9	209	212
13	3.49	209.6	195.6	0.45	19.9	208	212
14	3.47	208.1	193.0	0.44	19.9	203	213
15	3.49	203.1	212.0	0.44	19.9	209	193
16	3.50	208.0	205.0	0.44	19.9	184	202
17	3.47	206.6	213.7	0.44	19.9	210	206
18	3.41	206.9	243.4	0.44	19.9	208	236
19	3.29	200.9	297.6	0.42	19.9	203	275
20	3.14	204.8	313.8	0.43	19.9	185	289
21	2.99	205.9	276.8	0.43	19.9	206	295
22	2.91	205.7	231.8	0.43	19.9	202	210
23	2.90	205.3	216.8	0.43	19.9	172	210
24	2.96	208.7	169.2	0.44	19.9	193	169
最大	3.79	221.4	330.0	0.48	19.9	-	-
最小	2.90	192.9	89.8	0.40	19.9	-	-
時最大	3.79	214.5	313.8	0.45	19.9	211	295
時最小	-	-	-	-	-	172	102
日積算	81.46	4979.6	4960.1	10.55	477.6	4,805	4,829
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年10月19日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	206.2	113.8	0.43	19.9	181	139
2	3.21	215.0	110.6	0.45	19.9	209	98
3	3.36	217.5	101.5	0.45	19.9	211	119
4	3.51	214.3	102.6	0.45	19.9	207	117
5	3.64	214.8	135.5	0.45	19.9	187	131
6	3.71	212.9	191.7	0.44	19.9	212	167
7	3.65	207.4	256.3	0.44	19.9	181	249
8	3.52	204.4	249.8	0.43	19.9	208	231
9	3.44	205.0	259.9	0.43	19.9	208	251
10	3.38	202.5	232.4	0.42	19.9	183	241
11	3.35	208.0	192.5	0.43	19.9	172	219
12	3.36	211.0	208.0	0.44	19.9	208	205
13	3.37	203.1	206.0	0.44	19.9	205	184
14	3.39	213.7	233.3	0.43	19.9	184	182
15	3.43	210.0	189.9	0.44	19.9	184	184
16	3.46	202.6	194.3	0.43	19.9	210	159
17	3.45	208.0	236.1	0.44	19.9	207	212
18	3.41	210.1	220.1	0.43	19.9	180	208
19	3.30	198.3	302.6	0.41	19.9	204	267
20	3.15	203.1	293.3	0.42	19.9	190	293
21	2.99	204.0	256.8	0.42	19.9	191	299
22	2.90	208.2	254.5	0.43	19.9	199	261
23	2.87	205.2	218.3	0.43	19.9	208	200
24	2.91	207.5	179.0	0.44	19.9	191	184
最大	3.71	222.0	341.0	0.47	19.9	-	-
最小	2.87	190.8	89.6	0.38	19.9	-	-
時最大	3.71	217.5	302.6	0.45	19.9	212	299
時最小	-	-	-	-	-	172	98
日積算	79.83	4992.8	4938.8	10.42	477.6	4,720	4,800
平均	-	-	-	-	-	196	200

令和4年10月20日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.00	208.3	128.9	0.44	19.9	209	151
2	3.13	213.5	144.1	0.44	19.9	193	119
3	3.27	212.3	133.5	0.44	19.9	206	111
4	3.39	210.5	193.0	0.45	19.9	211	133
5	3.50	209.8	128.0	0.44	19.9	212	124
6	3.58	213.2	209.0	0.44	19.9	198	163
7	3.52	209.6	262.8	0.43	19.9	173	244
8	3.41	203.1	247.9	0.42	19.9	194	273
9	3.35	206.8	231.0	0.43	19.9	202	245
10	3.31	199.5	202.6	0.42	19.9	207	230
11	3.30	206.7	188.2	0.43	19.9	202	207
12	3.31	214.6	167.9	0.43	19.9	198	162
13	3.33	211.7	206.0	0.43	19.9	192	195
14	3.35	206.8	214.1	0.43	19.9	172	194
15	3.38	211.7	197.1	0.43	19.9	210	182
16	3.40	211.9	211.3	0.43	19.9	210	172
17	3.39	212.5	246.1	0.42	19.9	209	219
18	3.33	205.7	282.1	0.43	19.9	196	218
19	3.23	204.1	260.8	0.41	19.9	177	267
20	3.07	208.0	288.6	0.42	19.9	204	298
21	2.91	203.5	296.1	0.42	19.9	206	255
22	2.81	202.4	256.1	0.42	19.9	191	264
23	2.79	207.6	179.7	0.43	19.9	182	199
24	2.85	208.0	133.3	0.43	19.9	210	157
最大	3.58	223.9	343.8	0.47	19.9	-	-
最小	2.79	192.3	102.0	0.39	19.9	-	-
時最大	3.58	214.6	296.1	0.45	19.9	212	298
時最小	-	-	-	-	-	172	111
日積算	77.91	5001.8	5008.2	10.31	477.6	4,764	4,782
平均	-	-	-	-	-	198	199

令和4年10月21日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.97	214.1	117.6	0.43	19.9	210	133
2	3.12	205.4	96.1	0.43	19.9	209	118
3	3.27	212.9	94.7	0.44	19.9	210	89
4	3.42	213.8	115.1	0.44	19.9	177	114
5	3.54	213.2	155.1	0.44	19.9	209	135
6	3.61	205.6	175.6	0.43	19.9	212	155
7	3.54	214.8	286.3	0.43	19.9	210	253
8	3.43	209.3	240.6	0.42	19.9	209	274
9	3.36	203.1	244.8	0.43	19.9	209	249
10	3.31	204.8	236.0	0.42	19.9	178	235
11	3.30	203.5	196.0	0.43	19.9	206	209
12	3.31	213.8	186.4	0.42	19.9	211	177
13	3.31	211.8	211.5	0.43	19.9	208	212
14	3.31	207.4	205.0	0.43	19.9	180	206
15	3.33	216.9	179.6	0.43	19.9	196	167
16	3.34	213.8	186.9	0.43	19.9	193	199
17	3.32	209.4	202.9	0.42	19.9	211	215
18	3.26	209.3	231.6	0.43	19.9	210	205
19	3.16	201.1	284.6	0.41	19.9	206	230
20	3.04	203.8	296.3	0.42	19.9	205	280
21	2.91	209.4	274.6	0.42	19.9	174	270
22	2.85	207.3	250.6	0.42	19.9	207	244
23	2.84	210.9	173.3	0.43	19.9	210	212
24	2.90	212.0	169.5	0.43	19.9	211	171
最大	3.61	223.2	327.5	0.47	19.9	-	-
最小	2.83	192.4	88.6	0.39	19.9	-	-
時最大	3.61	216.9	296.3	0.44	19.9	212	280
時最小	-	-	-	-	-	174	89
日積算	77.75	5027.4	4810.7	10.26	477.6	4,861	4,752
平均	-	-	-	-	-	202	198

令和4年10月22日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.00	209.7	149.6	0.43	19.9	201	128
2	3.14	214.5	103.7	0.44	19.9	208	127
3	3.28	212.0	129.4	0.43	19.9	186	123
4	3.44	212.2	124.5	0.44	19.9	212	114
5	3.59	211.9	133.5	0.44	19.9	213	120
6	3.69	218.5	143.5	0.44	19.9	213	147
7	3.72	203.7	215.1	0.43	19.9	199	195
8	3.66	210.6	262.2	0.43	19.9	188	246
9	3.59	214.8	231.2	0.43	19.9	197	245
10	3.53	211.6	217.3	0.43	19.9	211	209
11	3.51	210.8	212.3	0.42	19.9	208	212
12	3.51	212.5	212.3	0.43	19.9	186	209
13	3.52	209.3	196.0	0.43	19.9	211	178
14	3.53	206.1	186.0	0.42	19.9	211	197
15	3.55	210.3	179.5	0.43	19.9	191	199
16	3.57	216.7	225.6	0.43	19.9	195	198
17	3.55	211.3	223.1	0.42	19.9	211	206
18	3.47	203.2	258.8	0.42	19.9	209	251
19	3.36	202.6	286.3	0.42	19.9	186	272
20	3.26	208.5	248.6	0.43	19.9	190	269
21	3.16	211.6	242.6	0.42	19.9	209	266
22	3.09	212.5	208.4	0.43	19.9	209	207
23	3.07	215.5	221.1	0.43	19.9	211	204
24	3.11	221.6	157.1	0.44	19.9	178	189
最大	3.72	224.7	352.3	0.46	19.9	-	-
最小	2.90	194.8	90.9	0.39	19.9	-	-
時最大	3.72	221.6	286.3	0.44	19.9	213	272
時最小	-	-	-	-	-	178	114
日積算	81.90	5072.0	4767.7	10.31	477.6	4,833	4,711
平均	-	-	-	-	-	201	196

令和4年10月23日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.18	219.3	159.3	0.43	19.9	200	145
2	3.29	216.4	127.6	0.44	19.9	213	124
3	3.42	200.0	119.1	0.42	19.9	212	133
4	3.55	213.2	108.5	0.43	19.9	213	112
5	3.67	215.3	118.4	0.44	19.9	183	128
6	3.78	206.8	178.0	0.43	19.9	185	147
7	3.81	213.1	177.6	0.43	19.9	199	191
8	3.77	210.8	231.0	0.43	19.9	210	232
9	3.69	209.7	252.8	0.42	19.9	210	256
10	3.61	211.2	250.6	0.43	19.9	211	252
11	3.55	199.2	204.6	0.42	19.9	187	200
12	3.54	207.5	192.0	0.42	19.9	205	216
13	3.54	209.6	179.3	0.43	19.9	200	195
14	3.54	212.8	195.0	0.43	19.9	208	183
15	3.56	212.0	212.0	0.43	19.9	211	198
16	3.57	217.3	216.8	0.43	19.9	180	167
17	3.53	206.9	237.5	0.42	19.9	211	237
18	3.43	203.8	275.2	0.41	19.9	209	252
19	3.31	200.5	299.7	0.41	19.9	205	277
20	3.15	212.5	279.2	0.42	19.9	207	265
21	3.02	212.3	265.1	0.42	19.9	198	281
22	2.95	205.1	251.0	0.42	19.9	189	254
23	2.93	216.9	183.5	0.43	19.9	191	215
24	2.98	205.5	148.5	0.43	19.9	211	181
最大	3.81	230.0	333.9	0.48	19.9	-	-
最小	2.93	193.5	101.4	0.38	19.9	-	-
時最大	3.81	219.3	299.7	0.44	19.9	213	281
時最小	-	-	-	-	-	180	112
日積算	82.37	5037.7	4862.3	10.22	477.6	4,848	4,841
平均	-	-	-	-	-	202	201

令和4年10月24日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	209.2	169.0	0.43	19.9	212	152
2	3.19	213.5	143.7	0.44	19.9	213	117
3	3.32	211.6	153.4	0.43	19.9	203	128
4	3.45	208.4	114.1	0.43	19.9	188	131
5	3.57	204.1	134.9	0.44	19.9	214	129
6	3.64	214.5	181.0	0.44	19.9	213	165
7	3.60	211.7	246.7	0.43	19.9	211	238
8	3.51	208.3	235.4	0.43	19.9	198	258
9	3.47	210.9	229.5	0.42	19.9	186	231
10	3.43	205.7	220.7	0.42	19.9	184	234
11	3.41	208.6	191.9	0.42	19.9	207	184
12	3.42	207.6	179.9	0.42	19.9	209	200
13	3.43	212.9	206.1	0.43	19.9	210	197
14	3.43	208.7	206.8	0.43	19.9	200	209
15	3.44	212.9	204.5	0.42	19.9	188	201
16	3.47	215.2	180.6	0.43	19.9	209	194
17	3.46	215.5	221.1	0.42	19.9	209	206
18	3.38	209.0	278.6	0.42	19.9	208	252
19	3.25	207.7	306.0	0.41	19.9	206	281
20	3.09	200.9	303.3	0.41	19.9	202	302
21	2.95	204.0	289.2	0.41	19.9	181	287
22	2.86	208.3	218.1	0.42	19.9	207	257
23	2.85	207.1	201.5	0.42	19.9	208	210
24	2.92	215.7	153.5	0.43	19.9	210	161
最大	3.65	226.2	343.8	0.47	19.9	-	-
最小	2.85	190.5	102.5	0.38	19.9	-	-
時最大	3.64	215.7	306.0	0.44	19.9	214	302
時最小	-	-	-	-	-	181	117
日積算	79.61	5032.0	4969.5	10.20	477.6	4,876	4,924
平均	-	-	-	-	-	203	205

令和4年10月25日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	209.3	147.9	0.43	19.9	193	137
2	3.17	211.6	101.8	0.43	19.9	196	128
3	3.32	219.3	115.9	0.44	19.9	193	118
4	3.48	208.7	138.1	0.43	19.9	210	114
5	3.61	209.2	140.0	0.44	19.9	213	130
6	3.68	208.7	170.0	0.43	19.9	188	162
7	3.62	209.1	294.6	0.43	19.9	198	239
8	3.52	214.2	226.1	0.42	19.9	186	267
9	3.46	211.0	210.8	0.43	19.9	210	207
10	3.43	212.6	234.0	0.43	19.9	209	194
11	3.42	204.0	206.6	0.41	19.9	210	214
12	3.40	212.8	200.1	0.43	19.9	198	217
13	3.40	206.7	188.8	0.42	19.9	211	192
14	3.40	216.8	203.6	0.42	19.9	211	209
15	3.40	210.8	210.1	0.43	19.9	210	171
16	3.39	208.2	203.4	0.43	19.9	187	217
17	3.36	213.2	225.7	0.42	19.9	195	226
18	3.29	200.9	283.5	0.42	19.9	192	246
19	3.16	203.9	299.9	0.39	19.9	196	274
20	3.00	193.5	283.9	0.40	19.9	187	302
21	2.84	208.0	276.8	0.42	19.9	206	295
22	2.76	211.9	236.8	0.42	19.9	208	205
23	2.72	205.3	188.4	0.42	19.9	208	225
24	2.77	202.4	147.6	0.42	19.9	201	178
最大	3.68	226.1	349.3	0.47	19.9	-	-
最小	2.72	191.8	89.0	0.38	19.9	-	-
時最大	3.68	219.3	299.9	0.44	19.9	213	302
時最小	-	-	-	-	-	186	114
日積算	78.64	5012.1	4934.4	10.16	477.6	4,816	4,867
平均	-	-	-	-	-	200	202

令和4年10月26日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.86	212.2	125.6	0.42	19.9	183	134
2	2.98	209.6	101.9	0.43	19.9	212	125
3	3.12	212.2	100.8	0.43	19.9	212	128
4	3.26	211.9	130.7	0.43	19.9	212	126
5	3.38	207.4	125.8	0.42	19.9	213	135
6	3.46	210.0	174.3	0.42	19.9	200	160
7	3.40	201.7	254.6	0.41	19.9	189	238
8	3.30	207.9	244.1	0.42	19.9	209	267
9	3.22	209.2	222.9	0.42	19.9	208	253
10	3.20	207.0	212.8	0.41	19.9	209	222
11	3.20	200.9	180.7	0.41	19.9	209	203
12	3.22	210.3	176.5	0.42	19.9	202	198
13	3.23	205.6	180.1	0.41	19.9	183	189
14	3.24	204.2	199.0	0.41	19.9	207	196
15	3.26	208.0	210.0	0.42	19.9	209	193
16	3.29	208.7	206.5	0.42	19.9	184	166
17	3.29	210.6	252.6	0.40	19.9	190	194
18	3.23	211.5	248.5	0.42	19.9	176	241
19	3.13	201.6	298.7	0.41	19.9	177	271
20	2.96	199.5	327.8	0.39	19.9	199	301
21	2.79	207.1	278.1	0.40	19.9	204	307
22	2.69	203.1	243.4	0.41	19.9	207	264
23	2.66	210.1	203.1	0.42	19.9	208	190
24	2.70	208.4	151.4	0.42	19.9	195	159
最大	3.46	222.3	350.3	0.46	19.9	-	-
最小	2.66	193.3	99.3	0.37	19.9	-	-
時最大	3.46	212.2	327.8	0.43	19.9	213	307
時最小	-	-	-	-	-	176	125
日積算	75.07	4978.7	4849.9	9.97	477.6	4,797	4,860
平均	-	-	-	-	-	199	202

令和4年10月27日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.78	214.8	150.6	0.42	19.9	183	159
2	2.89	212.3	129.4	0.42	19.9	195	138
3	3.03	202.4	145.9	0.43	19.9	212	121
4	3.16	207.8	142.5	0.42	19.9	212	130
5	3.28	213.1	157.1	0.43	19.9	212	140
6	3.35	209.0	183.6	0.42	19.9	211	164
7	3.30	203.9	287.8	0.41	19.9	197	240
8	3.19	207.2	245.8	0.41	19.9	192	270
9	3.13	212.3	218.0	0.41	19.9	210	243
10	3.09	210.8	254.0	0.42	19.9	209	230
11	3.08	202.5	204.7	0.41	19.9	209	211
12	3.09	208.6	172.3	0.42	19.9	210	180
13	3.10	204.6	189.6	0.41	19.9	186	204
14	3.12	211.6	198.0	0.42	19.9	210	193
15	3.15	212.8	193.9	0.41	19.9	210	186
16	3.16	205.5	214.1	0.40	19.9	178	201
17	3.14	212.3	214.0	0.41	19.9	196	213
18	3.07	209.7	250.6	0.41	19.9	210	245
19	2.97	210.8	318.0	0.40	19.9	179	270
20	2.82	202.8	276.4	0.40	19.9	189	296
21	2.66	204.1	246.0	0.40	19.9	202	296
22	2.57	206.7	264.0	0.41	19.9	205	262
23	2.56	211.0	200.9	0.41	19.9	209	213
24	2.63	209.4	135.0	0.41	19.9	209	156
最大	3.35	222.9	347.1	0.45	19.9	-	-
最小	2.55	193.0	104.5	0.37	19.8	-	-
時最大	3.35	214.8	318.0	0.43	19.9	212	296
時最小	-	-	-	-	-	178	121
日積算	72.32	5006.0	4992.2	9.91	477.6	4,835	4,961
平均	-	-	-	-	-	201	206

令和4年10月28日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.74	208.2	147.1	0.42	19.9	172	138
2	2.89	212.9	106.4	0.42	19.9	210	121
3	3.05	204.3	89.4	0.41	19.9	202	101
4	3.21	205.6	116.6	0.42	19.9	213	97
5	3.36	213.4	112.5	0.42	19.9	213	123
6	3.44	211.7	187.0	0.42	19.9	212	158
7	3.38	205.9	270.9	0.40	19.9	185	244
8	3.28	201.2	226.0	0.40	19.9	196	261
9	3.22	206.7	218.5	0.40	19.9	200	247
10	3.17	202.4	199.1	0.39	19.9	210	236
11	3.15	212.2	182.0	0.41	19.9	209	217
12	3.15	215.3	222.2	0.42	19.9	209	208
13	3.16	215.8	194.9	0.41	19.9	196	205
14	3.18	215.8	162.7	0.41	19.9	194	193
15	3.22	210.8	184.4	0.42	19.9	210	181
16	3.27	217.4	198.8	0.41	19.9	211	166
17	3.28	210.7	219.1	0.40	19.9	211	183
18	3.23	204.5	213.5	0.40	19.9	207	234
19	3.15	206.6	286.8	0.41	19.9	200	232
20	3.04	215.7	277.9	0.41	19.9	176	260
21	2.91	203.1	249.5	0.41	19.9	207	281
22	2.83	210.6	245.4	0.41	19.9	208	258
23	2.81	208.0	198.1	0.41	19.9	209	207
24	2.84	205.4	182.6	0.42	19.9	208	185
最大	3.44	225.3	317.3	0.45	19.9	-	-
最小	2.63	193.1	85.9	0.37	19.8	-	-
時最大	3.44	217.4	286.8	0.42	19.9	213	281
時最小	-	-	-	-	-	172	97
日積算	74.96	5024.2	4691.4	9.85	477.6	4,868	4,736
平均	-	-	-	-	-	202	197

令和4年10月29日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.93	214.8	131.6	0.42	19.9	202	135
2	3.05	219.1	129.7	0.42	19.9	172	116
3	3.19	212.5	108.0	0.43	19.9	213	128
4	3.33	214.5	145.7	0.43	19.9	213	122
5	3.47	214.0	116.5	0.42	19.9	214	128
6	3.57	212.7	152.3	0.43	19.9	212	149
7	3.59	204.8	239.4	0.42	19.9	179	197
8	3.53	211.1	268.4	0.41	19.9	182	247
9	3.43	211.3	248.0	0.41	19.9	199	267
10	3.33	204.5	254.3	0.42	19.9	207	266
11	3.29	215.3	228.8	0.42	19.9	211	234
12	3.26	209.6	222.6	0.42	19.9	211	197
13	3.27	209.7	207.6	0.42	19.9	193	204
14	3.28	212.3	224.7	0.42	19.9	211	207
15	3.29	208.3	212.6	0.42	19.9	195	174
16	3.31	213.3	227.1	0.42	19.9	190	193
17	3.28	216.5	244.1	0.42	19.9	196	228
18	3.19	197.3	248.5	0.41	19.9	207	241
19	3.09	210.2	266.2	0.41	19.9	187	264
20	2.99	208.0	256.1	0.42	19.9	199	253
21	2.88	214.3	284.6	0.42	19.9	209	236
22	2.80	208.3	254.1	0.42	19.9	208	256
23	2.79	204.0	206.4	0.42	19.9	211	215
24	2.83	207.5	168.0	0.42	19.9	184	184
最大	3.60	224.6	312.5	0.46	19.9	-	-
最小	2.79	194.1	98.8	0.38	19.9	-	-
時最大	3.59	219.1	284.6	0.43	19.9	214	267
時最小	-	-	-	-	-	172	116
日積算	76.97	5053.9	5045.3	10.07	477.6	4,805	4,841
平均	-	-	-	-	-	200	201

令和4年10月30日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.91	215.8	134.6	0.43	19.9	194	160
2	3.02	208.7	150.0	0.43	19.9	197	142
3	3.15	211.6	116.6	0.43	19.9	213	107
4	3.28	214.1	115.2	0.43	19.9	213	128
5	3.41	212.3	119.8	0.43	19.9	214	132
6	3.52	211.8	173.9	0.43	19.9	200	146
7	3.56	212.6	211.5	0.42	19.9	187	180
8	3.50	208.8	241.6	0.42	19.9	178	243
9	3.41	212.2	275.0	0.42	19.9	210	264
10	3.32	205.2	250.5	0.41	19.9	208	261
11	3.28	211.5	229.0	0.42	19.9	210	231
12	3.26	211.5	210.5	0.42	19.9	211	201
13	3.26	214.8	220.4	0.43	19.9	178	200
14	3.27	208.8	177.5	0.42	19.9	182	204
15	3.29	212.4	200.0	0.42	19.9	211	197
16	3.28	206.9	224.6	0.42	19.9	211	163
17	3.24	207.5	262.6	0.42	19.9	210	233
18	3.13	206.6	289.7	0.40	19.9	207	274
19	3.01	201.0	300.3	0.41	19.9	171	267
20	2.87	206.4	301.5	0.41	19.9	208	289
21	2.75	206.3	285.2	0.41	19.9	209	283
22	2.68	212.5	249.0	0.42	19.9	209	217
23	2.67	209.9	204.0	0.42	19.9	210	213
24	2.74	208.2	152.9	0.41	19.9	192	163
最大	3.56	225.0	331.8	0.47	19.9	-	-
最小	2.66	194.2	107.4	0.36	19.9	-	-
時最大	3.56	215.8	301.5	0.43	19.9	214	289
時最小	-	-	-	-	-	171	107
日積算	75.81	5037.4	5095.9	10.08	477.6	4,833	4,898
平均	-	-	-	-	-	201	204

令和4年10月31日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.87	208.7	116.8	0.42	19.9	177	107
2	3.01	210.2	102.1	0.43	19.9	207	120
3	3.17	210.9	97.0	0.42	19.9	212	115
4	3.33	211.9	130.5	0.43	19.9	213	102
5	3.46	213.5	131.0	0.43	19.9	213	130
6	3.54	207.8	189.7	0.43	19.9	196	163
7	3.49	216.4	271.0	0.42	19.9	193	204
8	3.38	213.8	247.3	0.42	19.9	192	237
9	3.31	198.4	241.8	0.41	19.9	210	253
10	3.26	211.1	228.8	0.41	19.9	206	228
11	3.25	215.7	224.3	0.42	19.9	208	161
12	3.26	215.1	177.3	0.42	19.9	210	201
13	3.27	208.0	216.7	0.41	19.9	180	192
14	3.30	212.4	196.0	0.42	19.9	196	178
15	3.36	212.2	157.1	0.42	19.9	182	160
16	3.40	212.6	189.8	0.41	19.9	211	184
17	3.41	210.6	197.7	0.42	19.9	210	167
18	3.38	209.4	211.5	0.40	19.9	209	217
19	3.28	199.1	255.1	0.39	19.9	176	262
20	3.14	205.8	268.6	0.41	19.9	178	292
21	3.00	203.9	270.4	0.40	19.9	206	286
22	2.92	201.1	265.2	0.41	19.9	207	253
23	2.90	209.8	197.7	0.42	19.9	197	193
24	2.94	214.9	158.1	0.42	19.9	205	182
最大	3.54	226.0	331.6	0.46	19.9	-	-
最小	2.74	190.3	86.3	0.37	19.9	-	-
時最大	3.54	216.4	271.0	0.43	19.9	213	292
時最小	-	-	-	-	-	176	102
日積算	77.63	5033.3	4741.5	9.99	477.6	4,794	4,587
平均	-	-	-	-	-	199	191

令和4年11月1日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	205.9	155.5	0.41	19.9	176	146
2	3.16	209.4	140.2	0.43	19.9	210	126
3	3.29	211.1	112.3	0.42	19.9	211	129
4	3.43	214.5	135.6	0.43	19.9	212	124
5	3.56	207.9	137.3	0.43	19.9	205	131
6	3.64	207.9	164.1	0.43	19.9	184	161
7	3.62	205.9	283.9	0.42	19.9	177	226
8	3.53	206.2	241.6	0.41	19.9	209	235
9	3.50	211.0	214.0	0.42	19.9	209	196
10	3.48	204.0	182.1	0.40	19.9	208	222
11	3.48	212.5	222.2	0.42	19.9	206	196
12	3.50	211.7	203.8	0.42	19.9	180	195
13	3.49	206.2	180.5	0.41	19.9	202	208
14	3.51	209.7	178.0	0.42	19.9	209	199
15	3.55	208.0	201.1	0.42	19.9	210	184
16	3.56	216.0	173.4	0.43	19.9	208	198
17	3.54	212.9	224.1	0.41	19.9	185	195
18	3.47	213.6	281.2	0.42	19.9	193	217
19	3.35	202.3	304.2	0.39	19.9	201	274
20	3.19	203.7	312.0	0.41	19.9	188	301
21	3.04	208.3	303.3	0.40	19.9	206	267
22	2.93	209.1	239.6	0.41	19.9	206	263
23	2.89	206.0	212.7	0.41	19.9	206	231
24	2.93	208.9	139.0	0.42	19.9	204	158
最大	3.65	220.4	344.1	0.46	19.9	-	-
最小	2.88	190.0	102.5	0.37	19.9	-	-
時最大	3.64	216.0	312.0	0.43	19.9	212	301
時最小	-	-	-	-	-	176	124
日積算	80.68	5012.7	4941.7	9.99	477.6	4,805	4,782
平均	-	-	-	-	-	200	199

令和4年11月2日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	218.6	111.3	0.42	19.9	207	142
2	3.18	203.5	103.3	0.42	19.9	211	126
3	3.32	204.9	127.3	0.41	19.9	210	120
4	3.48	209.6	134.3	0.43	19.9	210	113
5	3.61	211.5	118.6	0.42	19.9	194	130
6	3.71	209.2	161.5	0.42	19.9	190	152
7	3.67	211.5	254.0	0.42	19.9	182	230
8	3.58	207.7	248.8	0.41	19.9	208	260
9	3.53	209.1	206.3	0.41	19.9	209	236
10	3.51	203.5	207.8	0.40	19.9	208	219
11	3.50	212.5	207.5	0.41	19.9	206	212
12	3.51	208.7	214.2	0.42	19.9	183	202
13	3.51	212.4	212.7	0.42	19.9	182	189
14	3.53	205.6	166.9	0.43	19.9	201	195
15	3.56	205.0	194.1	0.42	19.9	210	191
16	3.58	211.9	205.5	0.42	19.9	209	178
17	3.57	205.1	227.6	0.42	19.9	203	193
18	3.52	209.6	244.5	0.41	19.9	196	237
19	3.43	207.4	266.0	0.40	19.9	178	231
20	3.28	205.0	290.9	0.41	19.9	201	282
21	3.16	209.7	295.7	0.41	19.9	207	281
22	3.07	209.9	242.0	0.41	19.9	207	253
23	3.03	209.5	190.6	0.42	19.9	209	228
24	3.06	208.0	164.1	0.42	19.9	173	193
最大	3.71	221.3	331.6	0.46	19.9	-	-
最小	2.93	193.7	87.7	0.37	19.9	-	-
時最大	3.71	218.6	295.7	0.43	19.9	211	282
時最小	-	-	-	-	-	173	113
日積算	81.94	5009.4	4795.5	9.98	477.6	4,794	4,793
平均	-	-	-	-	-	199	199

令和4年11月3日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.14	204.8	162.8	0.42	19.9	210	157
2	3.23	214.2	131.7	0.43	19.9	210	150
3	3.34	210.1	151.6	0.42	19.9	209	142
4	3.46	215.0	120.1	0.43	19.9	214	130
5	3.58	210.2	128.0	0.43	19.9	182	115
6	3.67	210.9	168.5	0.43	19.9	192	154
7	3.67	209.9	232.8	0.42	19.9	197	202
8	3.61	202.7	259.5	0.42	19.9	209	208
9	3.52	204.1	270.3	0.41	19.9	208	256
10	3.43	207.7	248.5	0.42	19.9	208	261
11	3.37	204.3	207.5	0.41	19.9	199	214
12	3.37	205.6	191.7	0.41	19.9	175	195
13	3.36	210.2	220.5	0.42	19.9	183	208
14	3.37	210.5	220.3	0.41	19.9	202	202
15	3.39	208.3	193.4	0.41	19.9	182	198
16	3.39	206.2	212.6	0.42	19.9	209	170
17	3.35	208.8	265.3	0.42	19.9	208	231
18	3.27	207.1	270.3	0.42	19.9	208	250
19	3.15	208.0	307.5	0.40	19.9	193	279
20	2.99	206.8	285.2	0.41	19.9	206	300
21	2.86	203.8	269.0	0.40	19.9	206	284
22	2.77	208.0	213.6	0.41	19.9	187	254
23	2.78	206.4	176.7	0.42	19.9	183	203
24	2.84	206.9	131.8	0.41	19.9	190	167
最大	3.68	221.5	324.1	0.46	19.9	-	-
最小	2.76	191.9	110.9	0.38	19.9	-	-
時最大	3.67	215.0	307.5	0.43	19.9	214	300
時最小	-	-	-	-	-	175	115
日積算	78.91	4990.5	5039.2	10.00	477.6	4,770	4,930
平均	-	-	-	-	-	198	205

令和4年11月4日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.96	211.4	117.0	0.41	19.9	209	134
2	3.11	205.7	132.9	0.43	19.9	209	117
3	3.26	210.3	128.7	0.43	19.9	211	97
4	3.42	209.8	105.0	0.43	19.9	202	115
5	3.56	210.7	121.5	0.43	19.9	185	125
6	3.66	213.2	183.3	0.42	19.9	202	149
7	3.63	211.6	260.0	0.43	19.9	211	228
8	3.54	214.4	227.6	0.42	19.9	209	262
9	3.48	208.4	237.1	0.41	19.9	208	242
10	3.45	208.1	200.3	0.41	19.9	208	221
11	3.45	204.0	203.6	0.42	19.9	177	208
12	3.46	209.8	203.3	0.42	19.9	208	181
13	3.47	212.2	194.4	0.42	19.9	202	205
14	3.48	209.6	183.0	0.41	19.9	172	164
15	3.51	209.4	195.3	0.43	19.9	205	193
16	3.53	210.0	220.3	0.42	19.9	185	196
17	3.51	203.2	250.6	0.42	19.9	210	192
18	3.46	211.8	269.6	0.42	19.9	210	238
19	3.36	206.1	269.5	0.41	19.9	207	264
20	3.24	211.2	295.6	0.41	19.9	206	279
21	3.10	198.3	279.9	0.40	19.9	208	285
22	3.02	208.2	238.5	0.42	19.9	164	247
23	2.99	212.0	195.6	0.41	19.9	185	225
24	3.01	215.3	165.1	0.42	19.9	199	192
最大	3.66	222.7	319.2	0.46	19.9	-	-
最小	2.84	190.9	90.6	0.38	19.9	-	-
時最大	3.66	215.3	295.6	0.43	19.9	211	285
時最小	-	-	-	-	-	164	97
日積算	80.66	5024.7	4877.7	10.05	477.6	4,792	4,759
平均	-	-	-	-	-	199	198

令和4年11月5日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	214.5	146.2	0.43	19.9	211	166
2	3.18	216.0	151.8	0.42	19.9	210	150
3	3.29	212.2	123.1	0.43	19.9	212	139
4	3.42	217.4	123.5	0.43	19.9	191	116
5	3.54	207.2	152.8	0.43	19.9	196	134
6	3.63	214.7	187.7	0.43	19.9	194	156
7	3.64	211.6	214.1	0.42	19.9	212	204
8	3.57	212.2	232.4	0.43	19.9	210	251
9	3.47	211.2	263.2	0.42	19.9	211	269
10	3.38	206.3	251.4	0.41	19.9	209	259
11	3.35	205.7	225.5	0.43	19.9	171	227
12	3.34	205.4	208.9	0.42	19.9	211	215
13	3.32	207.7	218.4	0.41	19.9	212	217
14	3.32	205.6	213.5	0.42	19.9	187	212
15	3.34	209.3	176.1	0.42	19.9	202	171
16	3.34	214.2	206.8	0.43	19.9	211	201
17	3.31	208.0	235.6	0.42	19.9	210	228
18	3.22	205.2	265.0	0.41	19.9	210	233
19	3.11	205.4	292.9	0.42	19.9	206	273
20	2.98	207.6	247.8	0.41	19.9	209	272
21	2.88	211.3	241.8	0.41	19.9	209	268
22	2.81	209.5	230.5	0.42	19.9	186	252
23	2.81	212.4	206.8	0.42	19.9	188	211
24	2.87	202.7	168.8	0.41	19.9	205	169
最大	3.65	227.1	318.6	0.45	19.9	-	-
最小	2.80	194.0	110.4	0.37	19.9	-	-
時最大	3.64	217.4	292.9	0.43	19.9	212	273
時最小	-	-	-	-	-	171	116
日積算	78.20	5033.3	4984.6	10.10	477.6	4,873	4,993
平均	-	-	-	-	-	203	208

令和4年11月6日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.98	212.8	152.1	0.42	19.9	209	139
2	3.11	217.8	131.0	0.43	19.9	213	120
3	3.26	215.2	99.4	0.43	19.9	214	100
4	3.42	215.6	124.1	0.43	19.9	189	117
5	3.57	212.7	110.7	0.43	19.9	192	117
6	3.70	209.8	134.1	0.43	19.9	187	137
7	3.75	215.2	211.1	0.41	19.9	213	177
8	3.73	203.7	220.0	0.42	19.9	210	223
9	3.65	207.3	245.0	0.42	19.9	211	253
10	3.56	212.6	231.2	0.41	19.9	206	261
11	3.52	219.5	215.8	0.41	19.9	176	235
12	3.52	208.3	225.6	0.42	19.9	188	201
13	3.52	208.0	212.0	0.42	19.9	210	208
14	3.53	212.4	174.3	0.42	19.9	193	203
15	3.56	202.4	218.4	0.42	19.9	210	193
16	3.56	202.3	223.0	0.42	19.9	211	206
17	3.52	204.4	274.6	0.41	19.9	210	237
18	3.42	200.1	289.9	0.40	19.9	206	263
19	3.30	208.8	317.8	0.41	19.9	203	278
20	3.16	206.0	310.4	0.41	19.9	208	293
21	3.04	208.6	266.7	0.41	19.9	208	254
22	2.97	206.8	210.3	0.41	19.9	209	204
23	2.95	207.1	191.5	0.42	19.9	197	217
24	2.99	209.0	183.1	0.41	19.9	194	183
最大	3.75	228.0	342.1	0.46	19.9	-	-
最小	2.87	192.8	90.5	0.38	19.9	-	-
時最大	3.75	219.5	317.8	0.43	19.9	214	293
時最小	-	-	-	-	-	176	100
日積算	81.29	5026.4	4972.1	10.02	477.6	4,867	4,819
平均	-	-	-	-	-	202	200

令和4年11月7日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	212.2	132.8	0.42	19.9	194	142
2	3.19	205.5	151.4	0.43	19.9	212	143
3	3.32	207.3	137.0	0.43	19.9	214	132
4	3.46	215.7	141.1	0.42	19.9	214	108
5	3.57	212.1	168.5	0.42	19.9	213	121
6	3.64	211.4	202.3	0.42	19.9	174	167
7	3.61	206.3	271.0	0.42	19.9	185	205
8	3.52	208.6	256.1	0.41	19.9	209	212
9	3.46	206.8	221.4	0.40	19.9	208	244
10	3.41	210.0	212.5	0.42	19.9	207	233
11	3.40	207.3	220.3	0.42	19.9	211	174
12	3.41	212.2	203.0	0.41	19.9	209	183
13	3.42	210.4	187.6	0.41	19.9	209	204
14	3.42	216.8	214.1	0.41	19.9	212	208
15	3.44	211.8	203.4	0.42	19.9	183	182
16	3.45	212.2	215.6	0.41	19.9	192	181
17	3.44	205.3	216.6	0.41	19.9	173	218
18	3.36	213.5	264.3	0.41	19.9	209	255
19	3.23	203.8	281.0	0.39	19.9	201	278
20	3.07	207.4	300.3	0.40	19.9	203	298
21	2.92	216.1	265.7	0.40	19.9	206	295
22	2.84	202.1	250.0	0.39	19.9	207	256
23	2.83	209.7	205.5	0.41	19.9	208	176
24	2.89	208.1	160.7	0.42	19.9	209	150
最大	3.65	227.6	337.3	0.46	19.9	-	-
最小	2.82	186.2	107.0	0.36	19.8	-	-
時最大	3.64	216.8	300.3	0.43	19.9	214	298
時最小	-	-	-	-	-	173	108
日積算	79.38	5032.6	5082.2	9.90	477.6	4,862	4,765
平均	-	-	-	-	-	202	198

令和4年11月8日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.00	207.5	102.7	0.41	19.9	183	139
2	3.14	206.7	107.1	0.43	19.9	206	124
3	3.30	205.0	135.9	0.42	19.9	203	113
4	3.46	213.5	136.0	0.42	19.9	212	115
5	3.59	213.2	115.6	0.42	19.9	213	128
6	3.69	213.0	165.4	0.42	19.9	211	111
7	3.66	204.0	255.5	0.41	19.9	170	225
8	3.56	213.4	273.2	0.41	19.9	199	263
9	3.51	212.2	234.1	0.40	19.9	193	193
10	3.47	205.9	219.6	0.40	19.9	206	210
11	3.47	206.1	186.4	0.42	19.9	210	209
12	3.48	208.9	210.5	0.42	19.9	210	197
13	3.49	208.2	207.1	0.41	19.9	210	182
14	3.50	207.7	203.4	0.41	19.9	210	205
15	3.53	207.8	196.3	0.41	19.9	209	184
16	3.56	206.8	207.1	0.41	19.9	210	191
17	3.55	211.1	249.5	0.41	19.9	209	217
18	3.49	203.8	234.6	0.40	19.9	199	234
19	3.38	212.0	291.1	0.41	19.9	204	254
20	3.23	206.1	325.6	0.40	19.9	175	296
21	3.07	198.0	295.7	0.39	19.9	206	279
22	2.96	203.3	255.3	0.40	19.9	208	226
23	2.92	204.5	199.8	0.40	19.9	206	232
24	2.93	207.6	188.6	0.42	19.9	208	196
最大	3.69	221.3	333.0	0.45	19.9	-	-
最小	2.89	191.0	91.0	0.37	19.8	-	-
時最大	3.69	213.5	325.6	0.43	19.9	213	296
時最小	-	-	-	-	-	170	111
日積算	80.94	4986.3	4996.1	9.85	477.6	4,870	4,723
平均	-	-	-	-	-	202	196

令和4年11月9日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.00	207.1	162.6	0.41	19.9	211	137
2	3.10	210.7	152.0	0.42	19.9	182	148
3	3.22	209.8	119.2	0.42	19.9	197	137
4	3.35	209.1	121.1	0.42	19.9	213	124
5	3.47	211.8	161.8	0.42	19.9	213	142
6	3.54	216.7	199.3	0.42	19.9	212	168
7	3.49	212.2	298.3	0.41	19.9	210	240
8	3.37	206.2	239.7	0.41	19.9	207	276
9	3.30	204.3	250.2	0.41	19.9	175	243
10	3.27	209.2	224.0	0.41	19.9	199	229
11	3.26	211.5	220.1	0.40	19.8	193	177
12	3.25	211.7	205.8	0.42	19.9	209	209
13	3.26	208.8	213.7	0.41	19.9	204	203
14	3.25	206.6	218.5	0.41	19.9	165	214
15	3.26	210.7	199.5	0.41	19.9	187	201
16	3.27	206.6	192.4	0.41	19.9	188	200
17	3.26	210.4	235.0	0.41	19.9	210	200
18	3.19	205.5	259.9	0.39	19.9	206	246
19	3.07	217.1	293.0	0.40	19.9	207	277
20	2.91	209.3	299.3	0.39	19.9	206	302
21	2.77	207.5	280.2	0.39	19.9	203	290
22	2.69	206.0	247.3	0.40	19.9	173	253
23	2.69	206.8	170.8	0.40	19.9	207	199
24	2.74	204.6	145.9	0.41	19.9	207	140
最大	3.54	224.9	349.1	0.45	19.9	-	-
最小	2.68	191.6	109.9	0.37	19.8	-	-
時最大	3.54	217.1	299.3	0.42	19.9	213	302
時最小	-	-	-	-	-	165	124
日積算	75.98	5020.2	5109.6	9.80	477.5	4,784	4,955
平均	-	-	-	-	-	199	206

令和4年11月10日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.86	212.7	136.5	0.41	19.9	211	136
2	3.00	214.9	142.0	0.42	19.9	205	99
3	3.16	214.8	130.5	0.42	19.9	210	99
4	3.32	210.7	110.8	0.42	19.9	183	114
5	3.47	213.9	141.6	0.42	19.9	202	124
6	3.57	210.0	181.8	0.41	19.9	213	148
7	3.53	208.4	249.5	0.41	19.9	210	235
8	3.44	212.5	229.0	0.41	19.9	209	261
9	3.38	203.5	226.6	0.40	19.9	206	222
10	3.35	210.4	204.6	0.41	19.9	208	222
11	3.36	206.1	177.1	0.41	19.9	162	205
12	3.37	209.3	193.0	0.41	19.9	202	200
13	3.39	206.8	169.5	0.41	19.9	209	190
14	3.41	210.6	214.6	0.41	19.9	167	196
15	3.43	211.8	176.7	0.41	19.9	205	193
16	3.46	213.2	171.1	0.41	19.9	210	193
17	3.46	206.7	216.0	0.40	19.9	211	209
18	3.41	206.6	265.2	0.40	19.9	208	238
19	3.30	201.2	301.8	0.40	19.9	204	266
20	3.15	207.1	332.2	0.40	19.9	205	299
21	3.00	210.0	315.1	0.40	19.9	207	288
22	2.88	209.4	271.6	0.41	19.9	201	224
23	2.85	207.8	204.3	0.40	19.9	202	226
24	2.88	207.2	176.8	0.41	19.9	173	188
最大	3.57	223.4	336.9	0.45	19.9	-	-
最小	2.74	195.0	90.8	0.37	19.8	-	-
時最大	3.57	214.9	332.2	0.42	19.9	213	299
時最小	-	-	-	-	-	162	99
日積算	78.43	5025.6	4937.9	9.81	477.6	4,823	4,775
平均	-	-	-	-	-	200	198

令和4年11月11日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.96	204.5	135.4	0.40	19.9	211	135
2	3.06	214.5	125.9	0.42	19.9	208	144
3	3.18	207.4	114.0	0.42	19.9	212	136
4	3.30	217.7	113.8	0.41	19.9	210	123
5	3.42	214.8	149.7	0.42	19.9	206	128
6	3.49	214.5	198.3	0.42	19.9	187	168
7	3.44	213.3	261.5	0.41	19.9	211	235
8	3.33	208.7	287.4	0.40	19.9	208	275
9	3.25	209.5	236.9	0.41	19.9	210	255
10	3.20	210.6	207.9	0.40	19.9	207	234
11	3.18	217.4	228.0	0.40	19.9	210	178
12	3.19	211.7	227.2	0.41	19.9	210	192
13	3.17	205.8	216.8	0.41	19.9	201	217
14	3.17	205.7	189.2	0.41	19.9	208	209
15	3.20	219.6	191.9	0.41	19.9	160	194
16	3.22	213.7	208.1	0.41	19.9	212	198
17	3.19	206.4	219.3	0.41	19.9	211	225
18	3.14	209.9	270.5	0.41	19.9	210	240
19	3.04	208.5	291.8	0.39	19.9	185	268
20	2.92	202.8	276.4	0.40	19.9	201	278
21	2.80	208.8	271.3	0.41	19.9	205	278
22	2.70	204.8	245.6	0.41	19.9	210	263
23	2.69	211.3	181.8	0.41	19.9	209	210
24	2.75	213.2	148.8	0.41	19.9	212	166
最大	3.49	224.4	316.6	0.45	19.9	-	-
最小	2.69	192.9	109.5	0.37	19.8	-	-
時最大	3.49	219.6	291.8	0.42	19.9	212	278
時最小	-	-	-	-	-	160	123
日積算	74.99	5055.1	4997.5	9.81	477.6	4,914	4,949
平均	-	-	-	-	-	204	206

令和4年11月12日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.84	208.1	128.4	0.42	19.9	169	150
2	2.98	207.4	133.7	0.42	19.9	209	120
3	3.13	219.8	103.5	0.43	19.9	213	100
4	3.27	209.1	103.5	0.41	19.9	212	121
5	3.42	212.4	145.4	0.42	19.9	214	122
6	3.53	206.5	149.3	0.42	19.9	214	143
7	3.55	216.7	211.5	0.42	19.9	195	200
8	3.48	213.4	270.8	0.41	19.8	189	250
9	3.38	202.8	272.8	0.41	19.9	210	268
10	3.29	208.3	237.9	0.40	19.9	207	262
11	3.24	209.0	266.7	0.41	19.9	209	241
12	3.24	214.6	218.6	0.41	19.9	211	192
13	3.24	205.9	202.6	0.41	19.9	212	207
14	3.26	211.8	179.1	0.41	19.9	211	196
15	3.29	210.3	212.3	0.42	19.9	213	170
16	3.31	209.7	179.5	0.42	19.9	212	198
17	3.29	201.0	223.6	0.41	19.9	211	217
18	3.22	207.2	255.1	0.41	19.9	197	208
19	3.13	202.6	268.3	0.40	19.9	206	209
20	3.02	218.6	270.4	0.41	19.9	196	271
21	2.90	209.6	276.8	0.40	19.9	188	273
22	2.84	216.3	234.6	0.41	19.9	210	198
23	2.81	206.4	191.1	0.41	19.9	210	217
24	2.85	208.3	176.5	0.42	19.9	211	188
最大	3.55	227.3	319.3	0.45	19.9	-	-
最小	2.75	193.7	93.2	0.37	19.8	-	-
時最大	3.55	219.8	276.8	0.43	19.9	214	273
時最小	-	-	-	-	-	169	100
日積算	76.51	5035.8	4912.0	9.91	477.5	4,929	4,721
平均	-	-	-	-	-	205	196

令和4年11月13日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.93	212.1	129.8	0.41	19.9	210	127
2	3.04	213.0	125.3	0.43	19.9	213	139
3	3.16	220.2	114.5	0.43	19.9	178	137
4	3.30	213.7	146.7	0.42	19.9	209	129
5	3.42	218.9	129.6	0.43	19.9	214	138
6	3.52	214.7	151.1	0.42	19.9	214	150
7	3.55	208.8	209.4	0.42	19.9	213	171
8	3.52	207.9	244.4	0.42	19.9	207	181
9	3.45	218.3	242.9	0.42	19.9	202	254
10	3.38	214.2	223.3	0.40	19.9	175	243
11	3.35	206.5	234.8	0.42	19.9	211	205
12	3.36	206.4	219.1	0.41	19.9	211	204
13	3.38	211.0	207.5	0.41	19.9	211	202
14	3.39	208.2	198.6	0.42	19.9	210	201
15	3.41	211.0	187.2	0.41	19.9	212	197
16	3.41	212.2	225.0	0.41	19.9	212	212
17	3.36	208.5	234.2	0.41	19.9	210	234
18	3.28	199.8	245.4	0.41	19.9	208	256
19	3.16	210.6	294.1	0.41	19.9	208	282
20	3.01	208.7	293.7	0.41	19.9	208	260
21	2.89	218.0	253.6	0.41	19.9	197	243
22	2.82	205.8	206.5	0.42	19.9	198	252
23	2.82	207.5	201.4	0.42	19.9	184	206
24	2.90	214.0	127.4	0.41	19.9	209	162
最大	3.55	227.1	336.5	0.46	19.9	-	-
最小	2.81	192.0	110.5	0.37	19.8	-	-
時最大	3.55	220.2	294.1	0.43	19.9	214	282
時最小	-	-	-	-	-	175	127
日積算	77.81	5070.0	4845.5	9.98	477.6	4,924	4,785
平均	-	-	-	-	-	205	199

令和4年11月14日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.01	215.6	119.5	0.42	19.9	210	138
2	3.16	210.8	121.9	0.43	19.9	213	122
3	3.31	207.3	98.3	0.42	19.9	201	108
4	3.47	212.7	126.8	0.43	19.9	193	114
5	3.62	217.3	135.3	0.43	19.9	166	123
6	3.72	216.4	166.9	0.43	19.9	210	148
7	3.71	203.2	251.2	0.41	19.9	212	220
8	3.62	206.9	224.5	0.40	19.9	208	255
9	3.58	207.8	201.1	0.40	19.9	210	198
10	3.55	201.2	202.5	0.41	19.9	165	202
11	3.56	212.3	200.8	0.41	19.9	190	201
12	3.59	199.5	198.2	0.41	19.9	190	193
13	3.61	208.7	196.6	0.42	19.9	201	170
14	3.64	216.5	197.5	0.42	19.9	202	174
15	3.68	211.2	215.6	0.42	19.9	175	185
16	3.70	208.2	187.7	0.42	19.9	210	195
17	3.69	207.6	214.1	0.42	19.9	209	195
18	3.64	201.9	255.6	0.40	19.9	209	226
19	3.51	205.6	308.0	0.40	19.9	204	244
20	3.35	209.1	305.0	0.41	19.9	206	300
21	3.20	208.1	277.5	0.40	19.9	206	276
22	3.10	203.8	276.4	0.41	19.9	192	213
23	3.07	211.6	202.9	0.42	19.9	185	225
24	3.10	206.0	153.9	0.42	19.9	210	189
最大	3.73	226.1	345.5	0.46	19.9	-	-
最小	2.90	193.4	89.1	0.37	19.8	-	-
時最大	3.72	217.3	308.0	0.43	19.9	213	300
時最小	-	-	-	-	-	165	108
日積算	83.19	5009.3	4837.8	9.96	477.6	4,777	4,614
平均	-	-	-	-	-	199	192

令和4年11月15日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.18	207.0	168.7	0.41	19.9	210	156
2	3.29	208.0	125.8	0.43	19.9	210	140
3	3.41	214.2	147.6	0.42	19.9	203	138
4	3.54	211.7	138.6	0.43	19.9	209	137
5	3.64	211.0	168.3	0.43	19.9	178	145
6	3.72	213.8	200.6	0.43	19.9	213	167
7	3.67	218.7	249.9	0.42	19.9	211	235
8	3.58	210.9	240.1	0.42	19.9	210	267
9	3.53	211.0	252.6	0.42	19.9	210	235
10	3.51	207.1	215.1	0.41	19.9	179	221
11	3.50	203.1	203.0	0.41	19.9	189	207
12	3.51	206.6	221.5	0.42	19.9	180	203
13	3.51	208.0	195.3	0.42	19.9	206	209
14	3.51	199.2	185.5	0.42	19.9	179	207
15	3.52	211.0	195.8	0.42	19.9	177	188
16	3.55	206.0	217.5	0.41	19.9	203	166
17	3.52	205.1	216.8	0.41	19.9	209	219
18	3.47	202.5	259.1	0.41	19.9	209	239
19	3.35	203.9	304.7	0.40	19.9	207	277
20	3.18	206.7	291.6	0.41	19.9	203	256
21	3.03	209.7	302.1	0.41	19.9	207	267
22	2.93	214.8	258.4	0.42	19.9	205	265
23	2.91	209.8	175.0	0.42	19.9	174	222
24	2.96	210.9	164.1	0.42	19.9	209	174
最大	3.72	224.2	348.8	0.46	19.9	-	-
最小	2.90	191.9	110.0	0.37	19.9	-	-
時最大	3.72	218.7	304.7	0.43	19.9	213	277
時最小	-	-	-	-	-	174	137
日積算	81.52	5010.7	5097.7	10.02	477.6	4,790	4,940
平均	-	-	-	-	-	199	205

令和4年11月16日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	204.8	131.1	0.41	19.9	210	137
2	3.22	207.8	113.0	0.43	19.9	212	124
3	3.38	208.6	135.8	0.42	19.9	212	115
4	3.53	212.9	109.8	0.43	19.9	210	116
5	3.67	215.8	140.3	0.43	19.9	194	121
6	3.76	207.8	169.9	0.42	19.9	190	123
7	3.73	207.8	250.8	0.42	19.9	201	228
8	3.64	211.9	220.5	0.41	19.9	208	262
9	3.59	216.5	210.0	0.42	19.9	210	190
10	3.56	203.3	228.8	0.40	19.9	208	211
11	3.55	209.9	183.5	0.41	19.9	208	212
12	3.55	208.4	183.9	0.42	19.9	187	200
13	3.58	208.0	193.2	0.42	19.9	202	191
14	3.59	204.3	221.3	0.41	19.9	210	200
15	3.62	209.1	177.4	0.40	19.9	209	179
16	3.64	206.1	185.7	0.40	19.9	210	160
17	3.63	207.5	222.3	0.41	19.9	209	214
18	3.58	203.3	243.8	0.41	19.9	180	238
19	3.45	200.6	307.1	0.41	19.9	205	269
20	3.28	208.4	295.0	0.39	19.9	199	308
21	3.11	207.6	309.1	0.40	19.9	206	303
22	3.02	209.2	248.1	0.41	19.9	207	227
23	2.98	207.0	192.3	0.41	19.9	209	208
24	3.02	210.8	167.5	0.42	19.9	209	186
最大	3.77	221.2	348.5	0.45	19.9	-	-
最小	2.96	194.1	89.5	0.37	19.9	-	-
時最大	3.76	216.5	309.1	0.43	19.9	212	308
時最小	-	-	-	-	-	180	115
日積算	82.76	4997.4	4840.2	9.91	477.6	4,905	4,722
平均	-	-	-	-	-	204	196

令和4年11月17日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.11	213.4	142.1	0.42	19.9	197	133
2	3.22	208.5	147.8	0.41	19.9	208	134
3	3.33	212.4	131.6	0.43	19.9	210	137
4	3.45	212.0	121.1	0.42	19.9	213	136
5	3.58	217.7	135.6	0.43	19.9	213	105
6	3.66	209.7	181.9	0.42	19.9	212	147
7	3.61	207.0	293.7	0.41	19.9	166	241
8	3.51	207.9	231.8	0.41	19.9	208	259
9	3.46	208.2	238.7	0.41	19.9	187	239
10	3.44	206.5	201.0	0.40	19.9	209	220
11	3.43	214.0	215.5	0.41	19.9	210	195
12	3.44	211.7	185.0	0.42	19.9	211	180
13	3.45	206.0	222.9	0.41	19.9	209	200
14	3.46	215.7	219.0	0.41	19.9	210	187
15	3.48	214.9	187.3	0.41	19.9	211	196
16	3.49	208.0	184.9	0.41	19.9	210	201
17	3.48	209.3	225.6	0.41	19.9	210	212
18	3.43	207.8	258.8	0.40	19.9	210	241
19	3.30	202.4	310.0	0.39	19.9	206	280
20	3.14	206.0	328.1	0.40	19.8	177	305
21	2.99	202.5	284.8	0.39	19.9	179	293
22	2.90	207.0	223.4	0.40	19.9	173	257
23	2.89	205.6	177.8	0.41	19.9	209	215
24	2.95	208.3	178.8	0.41	19.9	208	172
最大	3.66	223.5	342.0	0.45	19.9	-	-
最小	2.89	189.5	112.3	0.38	19.8	-	-
時最大	3.66	217.7	328.1	0.43	19.9	213	305
時最小	-	-	-	-	-	166	105
日積算	80.20	5022.5	5027.2	9.84	477.5	4,856	4,885
平均	-	-	-	-	-	202	203

令和4年11月18日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	202.3	119.5	0.40	19.9	211	136
2	3.20	215.9	104.0	0.42	19.9	203	125
3	3.36	213.2	109.7	0.42	19.9	174	105
4	3.52	206.8	146.3	0.41	19.9	192	87
5	3.65	212.7	132.1	0.42	19.9	189	128
6	3.75	206.4	165.6	0.41	19.9	213	152
7	3.72	206.4	239.5	0.41	19.9	211	225
8	3.63	212.8	232.8	0.40	19.8	209	261
9	3.57	208.7	223.4	0.40	19.9	203	241
10	3.54	203.0	234.0	0.40	19.9	204	188
11	3.55	207.7	240.8	0.41	19.9	196	174
12	3.56	212.3	193.0	0.41	19.9	182	203
13	3.57	208.4	197.0	0.41	19.9	211	170
14	3.57	216.9	176.0	0.41	19.9	211	208
15	3.60	208.2	189.1	0.41	19.9	211	193
16	3.61	208.2	217.6	0.41	19.9	211	200
17	3.60	204.0	220.6	0.41	19.9	203	215
18	3.55	209.6	233.5	0.41	19.9	179	238
19	3.45	206.9	273.9	0.39	19.9	200	225
20	3.31	206.2	288.5	0.40	19.9	206	262
21	3.18	209.3	262.1	0.40	19.9	208	285
22	3.08	208.9	259.1	0.40	19.9	209	263
23	3.06	214.9	213.4	0.41	19.9	211	193
24	3.08	209.3	167.8	0.41	19.9	198	178
最大	3.76	225.5	363.1	0.44	19.9	-	-
最小	2.95	194.3	90.3	0.36	19.8	-	-
時最大	3.75	216.9	288.5	0.42	19.9	213	285
時最小	-	-	-	-	-	174	87
日積算	82.78	5019.0	4839.3	9.78	477.5	4,845	4,655
平均	-	-	-	-	-	201	193

令和4年11月19日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.15	218.8	150.0	0.41	19.9	189	168
2	3.24	215.3	155.0	0.42	19.9	207	127
3	3.35	218.7	149.1	0.41	19.9	211	134
4	3.48	211.8	125.3	0.42	19.9	213	137
5	3.59	215.9	156.8	0.42	19.9	214	144
6	3.68	211.7	181.6	0.42	19.9	213	134
7	3.68	211.2	200.7	0.41	19.9	190	208
8	3.61	212.8	251.9	0.41	19.9	174	256
9	3.50	211.8	276.8	0.40	19.9	209	274
10	3.40	203.4	253.8	0.40	19.8	209	265
11	3.33	209.7	205.1	0.41	19.9	209	250
12	3.31	207.7	238.5	0.41	19.9	211	223
13	3.30	212.4	204.2	0.41	19.9	185	211
14	3.29	211.5	225.4	0.41	19.9	211	196
15	3.30	207.4	220.9	0.41	19.9	212	196
16	3.30	212.8	237.0	0.40	19.9	213	211
17	3.27	200.8	239.5	0.40	19.9	211	225
18	3.20	203.7	243.3	0.39	19.9	209	205
19	3.11	212.8	292.0	0.41	19.9	208	262
20	3.00	208.5	273.5	0.40	19.9	211	277
21	2.90	209.4	247.2	0.40	19.9	188	271
22	2.83	208.1	244.5	0.40	19.9	187	193
23	2.84	215.1	212.5	0.41	19.9	199	194
24	2.90	211.0	161.2	0.41	19.9	204	169
最大	3.69	227.9	325.4	0.45	19.9	-	-
最小	2.82	195.5	112.9	0.37	19.8	-	-
時最大	3.68	218.8	292.0	0.42	19.9	214	277
時最小	-	-	-	-	-	174	127
日積算	78.56	5062.3	5145.8	9.79	477.5	4,887	4,930
平均	-	-	-	-	-	203	205

令和4年11月20日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.01	210.2	142.7	0.40	19.9	210	113
2	3.14	216.4	126.7	0.42	19.9	214	125
3	3.30	216.6	103.0	0.42	19.9	214	119
4	3.45	215.9	131.5	0.42	19.9	192	115
5	3.59	213.2	140.1	0.42	19.9	187	103
6	3.72	205.1	140.6	0.42	19.9	175	127
7	3.78	212.6	175.9	0.41	19.9	212	174
8	3.77	209.1	207.5	0.41	19.9	212	217
9	3.74	209.5	228.2	0.41	19.8	211	230
10	3.69	204.2	226.2	0.39	19.9	210	234
11	3.67	209.3	226.8	0.41	19.8	186	219
12	3.68	207.4	193.9	0.41	19.8	203	208
13	3.70	219.8	202.6	0.41	19.9	204	194
14	3.71	210.8	187.5	0.41	19.9	212	201
15	3.72	205.7	194.0	0.41	19.9	212	204
16	3.72	209.7	224.7	0.41	19.9	211	212
17	3.67	207.5	258.8	0.41	19.9	210	238
18	3.59	212.0	250.5	0.40	19.9	210	249
19	3.48	204.9	294.3	0.40	19.9	183	276
20	3.33	209.0	267.6	0.41	19.9	209	282
21	3.22	210.9	294.8	0.41	19.9	210	214
22	3.14	212.5	250.1	0.41	19.9	210	244
23	3.13	209.5	182.0	0.41	19.9	210	212
24	3.18	217.3	152.9	0.41	19.9	211	181
最大	3.79	226.4	333.8	0.45	19.9	-	-
最小	2.90	194.5	95.2	0.37	19.8	-	-
時最大	3.78	219.8	294.8	0.42	19.9	214	282
時最小	-	-	-	-	-	175	103
日積算	84.13	5059.1	4802.9	9.84	477.3	4,918	4,691
平均	-	-	-	-	-	204	195

令和4年11月21日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.27	210.5	153.3	0.41	19.9	173	153
2	3.40	213.0	121.1	0.42	19.9	207	137
3	3.52	209.5	120.1	0.41	19.9	211	127
4	3.65	209.0	118.5	0.42	19.9	213	127
5	3.77	213.8	157.3	0.42	19.9	213	136
6	3.85	209.8	190.1	0.42	19.9	214	165
7	3.81	209.9	268.5	0.42	19.9	211	233
8	3.72	208.4	230.2	0.40	19.9	176	260
9	3.66	211.6	241.5	0.41	19.9	198	244
10	3.61	208.4	263.4	0.40	19.9	197	233
11	3.58	210.4	201.8	0.41	19.9	207	220
12	3.57	210.9	241.6	0.41	19.9	210	214
13	3.58	210.9	210.6	0.41	19.9	210	207
14	3.58	214.3	202.5	0.41	19.9	211	162
15	3.60	213.0	187.0	0.41	19.9	178	199
16	3.61	211.9	205.3	0.41	19.9	189	201
17	3.59	212.7	246.4	0.41	19.9	186	180
18	3.53	211.5	251.6	0.40	19.9	210	222
19	3.41	204.2	278.2	0.39	19.9	206	230
20	3.25	202.7	278.3	0.40	19.9	205	244
21	3.11	200.7	265.4	0.41	19.9	179	291
22	3.01	210.4	231.6	0.41	19.9	196	259
23	3.00	207.2	177.9	0.41	19.9	209	169
24	3.05	214.5	166.1	0.41	19.9	210	177
最大	3.85	228.0	358.3	0.45	19.9	-	-
最小	3.00	193.0	108.5	0.36	19.8	-	-
時最大	3.85	214.5	278.3	0.42	19.9	214	291
時最小	-	-	-	-	-	173	127
日積算	83.73	5039.2	5008.3	9.83	477.6	4,819	4,790
平均	-	-	-	-	-	200	199

令和4年11月22日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.17	205.8	144.1	0.41	19.9	211	135
2	3.31	210.3	102.0	0.42	19.9	201	128
3	3.45	210.8	104.5	0.42	19.9	212	120
4	3.61	212.8	124.4	0.43	19.9	179	115
5	3.75	215.0	121.5	0.43	19.9	213	106
6	3.84	217.7	195.5	0.42	19.9	213	140
7	3.82	207.2	256.8	0.41	19.9	211	224
8	3.72	208.3	241.6	0.42	19.9	209	233
9	3.67	208.8	230.3	0.41	19.9	202	190
10	3.64	208.0	238.2	0.41	19.9	204	227
11	3.64	214.2	196.6	0.41	19.9	172	206
12	3.64	210.0	191.3	0.41	19.9	211	201
13	3.65	204.5	212.4	0.41	19.9	209	174
14	3.65	213.5	186.0	0.41	19.9	173	192
15	3.67	206.6	178.8	0.41	19.9	207	194
16	3.70	215.5	204.1	0.42	19.9	211	186
17	3.69	207.7	194.8	0.41	19.9	211	167
18	3.66	202.9	242.3	0.41	19.9	209	219
19	3.55	203.8	290.3	0.39	19.9	206	241
20	3.42	207.0	299.9	0.41	19.9	207	286
21	3.30	200.2	258.1	0.39	19.9	208	259
22	3.20	208.5	231.4	0.41	19.9	187	222
23	3.19	209.1	223.7	0.41	19.9	201	220
24	3.23	214.5	159.9	0.42	19.9	178	183
最大	3.85	223.9	325.3	0.45	19.9	-	-
最小	3.05	190.6	92.7	0.37	19.8	-	-
時最大	3.84	217.7	299.9	0.43	19.9	213	286
時最小	-	-	-	-	-	172	106
日積算	85.17	5022.7	4828.5	9.90	477.6	4,845	4,568
平均	-	-	-	-	-	201	190

令和4年11月23日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.30	210.9	148.8	0.41	19.9	210	162
2	3.40	209.2	122.2	0.42	19.9	211	147
3	3.52	218.9	148.7	0.43	19.9	212	137
4	3.65	212.3	126.3	0.43	19.9	213	133
5	3.77	216.2	144.5	0.43	19.9	178	137
6	3.87	211.2	171.3	0.43	19.9	195	152
7	3.90	206.1	202.6	0.42	19.9	213	195
8	3.86	211.1	236.9	0.41	19.9	211	232
9	3.81	203.5	223.6	0.41	19.9	210	238
10	3.77	204.8	216.4	0.41	19.9	210	234
11	3.73	206.3	225.1	0.40	19.9	195	228
12	3.73	211.4	204.5	0.42	19.9	176	206
13	3.73	209.7	194.3	0.41	19.9	195	211
14	3.73	211.6	190.4	0.42	19.9	199	206
15	3.74	211.9	192.0	0.41	19.9	179	181
16	3.73	219.1	219.3	0.42	19.9	211	213
17	3.69	211.0	250.8	0.41	19.9	196	235
18	3.59	202.6	256.0	0.40	19.9	210	264
19	3.46	205.4	323.6	0.39	19.9	174	285
20	3.30	200.6	281.8	0.41	19.9	203	258
21	3.17	203.8	267.0	0.41	19.9	208	253
22	3.09	207.0	237.3	0.41	19.9	208	254
23	3.10	210.6	183.7	0.42	19.9	211	199
24	3.16	218.8	121.9	0.42	19.9	212	138
最大	3.90	225.0	339.8	0.46	19.9	-	-
最小	3.08	191.5	110.4	0.38	19.8	-	-
時最大	3.90	219.1	323.6	0.43	19.9	213	285
時最小	-	-	-	-	-	174	133
日積算	85.80	5034.0	4889.0	9.95	477.6	4,840	4,898
平均	-	-	-	-	-	201	204

令和4年11月24日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.26	202.7	132.5	0.42	19.9	188	146
2	3.40	206.5	139.3	0.42	19.9	173	127
3	3.55	217.0	108.4	0.42	19.9	213	119
4	3.71	213.9	107.1	0.43	19.9	214	116
5	3.85	210.7	117.4	0.42	19.9	214	126
6	3.95	212.5	164.1	0.42	19.9	212	135
7	3.92	207.3	236.5	0.42	19.9	170	227
8	3.85	205.3	236.5	0.41	19.9	187	254
9	3.80	205.1	212.2	0.42	19.9	186	212
10	3.77	209.0	233.0	0.40	19.9	209	187
11	3.77	211.7	216.9	0.41	19.9	209	200
12	3.79	214.9	191.8	0.42	19.9	211	194
13	3.82	205.2	195.8	0.41	19.9	210	176
14	3.83	204.5	207.0	0.41	19.9	180	198
15	3.86	210.1	187.3	0.41	19.9	210	180
16	3.88	207.4	216.5	0.42	19.9	210	177
17	3.88	208.2	237.1	0.41	19.9	211	210
18	3.83	213.4	266.3	0.41	19.9	209	239
19	3.71	204.3	287.3	0.40	19.9	206	246
20	3.56	203.2	297.4	0.41	19.9	170	295
21	3.42	206.3	285.7	0.41	19.9	187	289
22	3.31	208.3	266.9	0.41	19.9	175	250
23	3.28	206.2	204.7	0.41	19.9	209	168
24	3.31	211.3	189.7	0.41	19.9	210	188
最大	3.96	226.4	349.1	0.45	19.9	-	-
最小	3.16	192.4	94.3	0.38	19.8	-	-
時最大	3.95	217.0	297.4	0.43	19.9	214	295
時最小	-	-	-	-	-	170	116
日積算	88.31	5005.0	4937.4	9.93	477.6	4,773	4,659
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年11月25日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.39	214.2	156.6	0.42	19.9	211	159
2	3.49	210.3	150.7	0.42	19.9	211	114
3	3.60	214.8	151.7	0.42	19.9	176	135
4	3.73	204.0	129.9	0.42	19.9	197	134
5	3.84	214.8	138.9	0.42	19.9	183	141
6	3.91	212.3	179.7	0.42	19.9	213	171
7	3.86	207.1	256.9	0.41	19.9	211	237
8	3.76	209.6	262.8	0.41	19.9	209	272
9	3.69	206.8	216.5	0.41	19.9	198	250
10	3.64	205.3	250.3	0.40	19.9	174	235
11	3.63	210.3	200.1	0.40	19.9	187	211
12	3.64	208.5	193.0	0.42	19.9	190	194
13	3.63	209.2	224.0	0.41	19.9	203	192
14	3.62	214.0	179.9	0.42	19.9	185	209
15	3.64	202.0	180.8	0.41	19.9	210	198
16	3.65	210.1	193.6	0.42	19.9	210	173
17	3.63	204.5	227.2	0.41	19.9	210	198
18	3.58	204.0	287.7	0.41	19.9	210	238
19	3.46	213.1	299.8	0.41	19.9	209	279
20	3.32	200.2	305.4	0.40	19.9	208	294
21	3.17	203.5	288.8	0.40	19.9	206	269
22	3.08	212.1	246.3	0.41	19.9	199	255
23	3.06	202.7	211.7	0.41	19.9	171	219
24	3.11	210.9	155.8	0.42	19.9	211	159
最大	3.91	221.4	337.5	0.45	19.9	-	-
最小	3.06	194.9	113.4	0.37	19.8	-	-
時最大	3.91	214.8	305.4	0.42	19.9	213	294
時最小	-	-	-	-	-	171	114
日積算	85.13	5004.3	5088.1	9.90	477.6	4,792	4,936
平均	-	-	-	-	-	199	205

令和4年11月26日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.21	218.1	131.5	0.43	19.9	211	133
2	3.34	211.3	117.1	0.42	19.9	213	129
3	3.50	212.7	103.6	0.43	19.9	213	119
4	3.65	210.2	127.7	0.43	19.9	214	119
5	3.79	211.0	145.5	0.43	19.9	204	123
6	3.92	209.2	149.5	0.42	19.9	180	136
7	3.96	209.1	196.1	0.41	19.9	199	148
8	3.91	208.0	253.1	0.41	19.9	208	223
9	3.84	216.6	249.3	0.41	19.9	211	252
10	3.77	209.8	206.0	0.42	19.9	210	238
11	3.75	205.9	202.4	0.42	19.9	210	183
12	3.75	218.7	217.3	0.42	19.9	196	208
13	3.76	214.8	207.6	0.42	19.9	203	193
14	3.77	211.4	225.3	0.41	19.9	210	203
15	3.80	213.4	213.3	0.42	19.9	209	193
16	3.79	212.4	205.3	0.41	19.9	211	194
17	3.77	208.8	228.8	0.41	19.9	176	225
18	3.72	207.7	245.6	0.41	19.9	189	240
19	3.63	206.7	270.4	0.41	19.9	204	263
20	3.51	211.0	258.1	0.40	19.9	188	263
21	3.40	210.5	293.3	0.41	19.9	208	273
22	3.32	207.7	211.8	0.42	19.9	209	253
23	3.31	221.9	187.1	0.42	19.9	211	181
24	3.36	219.7	162.1	0.42	19.9	213	163
最大	3.96	225.8	313.2	0.45	19.9	-	-
最小	3.11	194.3	94.1	0.38	19.8	-	-
時最大	3.96	221.9	293.3	0.43	19.9	214	273
時最小	-	-	-	-	-	176	119
日積算	87.53	5086.6	4807.8	10.01	477.6	4,900	4,655
平均	-	-	-	-	-	204	193

令和4年11月27日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.44	209.7	147.9	0.43	19.9	183	157
2	3.55	222.2	125.8	0.43	19.9	214	117
3	3.67	219.1	145.5	0.43	19.9	212	132
4	3.80	217.7	137.7	0.43	19.9	213	134
5	3.92	215.0	126.8	0.43	19.9	215	137
6	4.02	210.5	154.8	0.42	19.9	215	150
7	4.06	211.2	207.8	0.41	19.9	167	184
8	4.02	219.3	245.1	0.41	19.9	208	217
9	3.93	211.2	262.4	0.41	19.9	210	206
10	3.83	208.7	252.8	0.42	19.9	209	271
11	3.78	211.7	244.4	0.42	19.9	211	239
12	3.76	201.0	199.3	0.41	19.9	211	180
13	3.75	205.8	216.1	0.40	19.9	211	200
14	3.75	208.4	201.7	0.42	19.9	188	201
15	3.75	210.8	197.3	0.42	19.9	198	213
16	3.73	202.0	242.9	0.42	19.9	181	204
17	3.67	207.8	279.0	0.41	19.9	210	236
18	3.56	209.5	261.1	0.41	19.9	210	274
19	3.42	201.8	278.6	0.40	19.9	209	285
20	3.30	200.7	302.2	0.41	19.9	183	279
21	3.22	207.9	273.7	0.40	19.9	187	253
22	3.12	207.8	231.8	0.41	19.9	209	220
23	3.11	208.8	211.2	0.41	19.9	210	218
24	3.15	212.9	155.0	0.42	19.9	212	185
最大	4.06	228.7	327.6	0.46	19.9	-	-
最小	3.10	192.6	112.0	0.38	19.8	-	-
時最大	4.06	222.2	302.2	0.43	19.9	215	285
時最小	-	-	-	-	-	167	117
日積算	87.31	5041.5	5100.9	9.98	477.6	4,876	4,892
平均	-	-	-	-	-	203	203

令和4年11月28日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.24	207.2	165.8	0.43	19.9	207	135
2	3.35	214.1	120.3	0.43	19.9	214	144
3	3.46	209.0	128.0	0.43	19.9	176	142
4	3.59	207.0	125.7	0.43	19.9	206	123
5	3.70	215.7	145.3	0.43	19.9	215	120
6	3.75	207.6	212.0	0.41	19.9	213	175
7	3.71	213.7	274.5	0.42	19.9	210	211
8	3.63	206.5	262.2	0.41	19.9	210	208
9	3.58	207.7	219.8	0.41	19.9	210	236
10	3.54	208.9	205.1	0.41	19.8	164	232
11	3.54	204.1	216.0	0.40	19.8	205	213
12	3.55	204.7	205.6	0.41	19.9	181	200
13	3.55	208.1	194.3	0.40	19.9	210	208
14	3.54	209.9	199.9	0.41	19.9	209	202
15	3.55	206.2	218.1	0.41	19.9	211	173
16	3.55	211.2	209.8	0.41	19.9	210	207
17	3.54	212.2	230.2	0.41	19.9	191	219
18	3.47	204.5	265.6	0.40	19.9	201	224
19	3.35	205.3	312.6	0.40	19.9	208	283
20	3.18	200.7	281.7	0.39	19.9	204	291
21	3.04	205.3	256.4	0.40	19.9	206	230
22	2.94	207.9	239.3	0.41	19.9	208	248
23	2.95	202.3	195.8	0.41	19.9	189	204
24	3.01	210.9	175.9	0.41	19.9	193	170
最大	3.75	226.4	340.5	0.46	19.9	-	-
最小	2.93	194.0	114.2	0.38	19.8	-	-
時最大	3.75	215.7	312.6	0.43	19.9	215	291
時最小	-	-	-	-	-	164	120
日積算	82.31	4990.7	5059.9	9.88	477.4	4,851	4,798
平均	-	-	-	-	-	202	199

令和4年11月29日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.12	210.2	146.6	0.42	19.9	211	132
2	3.27	212.3	122.3	0.42	19.9	212	123
3	3.42	217.6	131.5	0.42	19.9	213	110
4	3.57	212.1	110.8	0.43	19.9	214	107
5	3.72	208.7	117.8	0.43	19.9	213	125
6	3.81	211.4	165.1	0.41	19.9	173	153
7	3.80	203.0	267.3	0.41	19.9	187	184
8	3.73	212.1	269.1	0.41	19.9	209	247
9	3.70	210.3	215.1	0.41	19.9	210	228
10	3.68	211.0	227.8	0.41	19.9	211	219
11	3.70	204.4	208.0	0.41	19.9	211	198
12	3.71	210.0	179.5	0.42	19.9	194	200
13	3.74	207.7	200.8	0.42	19.9	210	184
14	3.74	211.4	187.0	0.42	19.9	189	203
15	3.77	208.4	180.2	0.42	19.9	182	190
16	3.80	208.3	203.4	0.40	19.9	210	191
17	3.79	205.5	214.5	0.42	19.9	207	215
18	3.74	210.0	265.9	0.41	19.9	209	234
19	3.64	204.3	291.9	0.40	19.9	201	240
20	3.49	202.2	306.6	0.41	19.9	207	263
21	3.33	205.8	300.4	0.40	19.9	205	299
22	3.23	213.6	241.8	0.42	19.9	205	264
23	3.19	214.8	188.0	0.42	19.9	209	194
24	3.23	212.2	162.9	0.42	19.9	195	182
最大	3.82	226.7	338.0	0.45	19.9	-	-
最小	3.01	192.7	94.1	0.37	19.8	-	-
時最大	3.81	217.6	306.6	0.43	19.9	214	299
時最小	-	-	-	-	-	173	107
日積算	85.92	5027.3	4904.3	9.96	477.6	4,887	4,685
平均	-	-	-	-	-	203	195

令和4年11月30日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.32	211.6	141.7	0.42	19.9	180	154
2	3.42	213.1	153.8	0.43	19.9	212	119
3	3.55	217.0	119.0	0.43	19.9	213	132
4	3.68	203.3	126.3	0.43	19.9	213	133
5	3.80	208.9	138.0	0.43	19.9	214	134
6	3.87	209.4	172.1	0.43	19.9	184	159
7	3.84	204.5	238.0	0.41	19.9	179	231
8	3.74	204.8	219.0	0.41	19.9	204	258
9	3.70	200.9	228.7	0.42	19.9	208	232
10	3.67	208.8	242.3	0.42	19.9	210	223
11	3.65	217.6	202.5	0.42	19.9	210	220
12	3.65	207.0	198.0	0.42	19.9	193	207
13	3.66	204.6	197.3	0.42	19.9	207	193
14	3.66	202.3	200.0	0.42	19.9	210	191
15	3.68	213.6	177.2	0.43	19.9	210	195
16	3.69	212.0	191.2	0.42	19.9	196	204
17	3.68	208.7	236.3	0.41	19.9	189	218
18	3.61	210.1	294.4	0.41	19.9	175	245
19	3.48	204.1	282.8	0.42	19.9	176	283
20	3.32	200.4	289.6	0.39	19.9	206	303
21	3.17	200.1	266.3	0.41	19.9	207	298
22	3.07	202.5	254.3	0.41	19.9	207	267
23	3.04	209.7	189.8	0.42	19.9	204	222
24	3.09	217.0	133.1	0.43	19.9	172	174
最大	3.87	223.7	347.6	0.46	19.9	-	-
最小	3.04	194.9	109.9	0.38	19.9	-	-
時最大	3.87	217.6	294.4	0.43	19.9	214	303
時最小	-	-	-	-	-	172	119
日積算	85.04	4992.0	4891.7	10.06	477.6	4,779	4,995
平均	-	-	-	-	-	199	208

令和4年12月1日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.20	211.9	117.8	0.43	19.9	175	141
2	3.34	211.7	106.5	0.43	19.9	209	121
3	3.50	210.7	103.3	0.43	19.9	213	111
4	3.65	206.6	137.0	0.44	19.9	213	107
5	3.79	212.5	115.0	0.43	19.9	213	128
6	3.89	207.2	181.8	0.43	19.9	197	147
7	3.88	207.2	251.4	0.42	19.9	186	219
8	3.80	208.3	246.6	0.41	19.9	185	255
9	3.76	208.7	240.9	0.45	19.9	206	226
10	3.75	208.7	197.7	0.42	19.9	211	202
11	3.77	209.2	202.5	0.42	19.9	210	194
12	3.78	208.7	187.7	0.42	19.9	211	202
13	3.79	209.1	175.7	0.42	19.9	186	195
14	3.80	215.1	205.3	0.43	19.9	210	200
15	3.83	212.6	173.9	0.42	19.9	212	167
16	3.85	209.2	185.6	0.42	19.9	176	167
17	3.84	214.3	222.8	0.42	19.9	198	210
18	3.79	208.3	247.1	0.41	19.9	183	228
19	3.67	208.3	282.1	0.41	19.9	157	267
20	3.51	207.1	307.5	0.41	19.9	207	247
21	3.35	208.6	276.6	0.41	19.9	180	291
22	3.25	211.6	253.0	0.42	19.9	209	269
23	3.22	207.7	185.0	0.40	19.9	208	223
24	3.25	210.9	190.3	0.42	19.9	210	158
最大	3.90	223.9	350.8	0.46	19.9	-	-
最小	3.09	191.9	94.5	0.38	19.8	-	-
時最大	3.89	215.1	307.5	0.45	19.9	213	291
時最小	-	-	-	-	-	157	107
日積算	87.26	5034.2	4793.1	10.12	477.6	4,765	4,675
平均	-	-	-	-	-	198	194

令和4年12月2日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.33	213.2	143.0	0.42	19.9	204	158
2	3.43	213.0	153.0	0.42	19.9	173	142
3	3.56	214.8	122.4	0.43	19.9	194	103
4	3.68	211.5	128.9	0.43	19.9	180	135
5	3.79	218.2	146.6	0.43	19.8	213	147
6	3.86	208.4	188.4	0.42	19.9	213	163
7	3.82	208.7	240.7	0.42	19.8	210	223
8	3.72	211.4	244.7	0.41	19.8	196	266
9	3.66	213.8	235.4	0.40	19.9	182	247
10	3.61	209.5	252.7	0.41	19.9	191	232
11	3.59	211.0	232.2	0.41	19.8	183	222
12	3.60	215.2	204.0	0.41	19.9	212	203
13	3.59	215.9	234.8	0.41	19.8	212	189
14	3.59	211.9	189.3	0.42	19.8	195	212
15	3.60	220.7	176.5	0.41	19.8	182	201
16	3.62	202.2	192.6	0.41	19.8	211	197
17	3.60	211.6	237.0	0.41	19.8	189	223
18	3.54	209.3	239.8	0.40	19.8	210	243
19	3.43	201.4	289.7	0.39	19.8	207	262
20	3.28	213.4	293.1	0.40	19.8	207	246
21	3.15	205.3	245.1	0.40	19.8	209	284
22	3.07	208.9	220.0	0.40	19.8	210	256
23	3.07	210.5	191.1	0.41	19.8	210	194
24	3.13	208.3	176.5	0.41	19.8	185	149
最大	3.86	227.1	330.0	0.46	19.9	-	-
最小	3.06	192.3	112.6	0.37	19.8	-	-
時最大	3.86	220.7	293.1	0.43	19.9	213	284
時最小	-	-	-	-	-	173	103
日積算	84.32	5068.1	4977.5	9.88	476.0	4,778	4,897
平均	-	-	-	-	-	199	204

令和4年12月3日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.23	208.7	148.0	0.40	19.8	195	144
2	3.36	205.8	117.9	0.41	19.8	212	130
3	3.51	213.0	108.4	0.42	19.8	213	122
4	3.66	213.1	106.9	0.41	19.9	214	120
5	3.80	210.2	150.4	0.42	19.8	214	126
6	3.90	207.3	158.3	0.42	19.8	214	152
7	3.91	211.8	238.5	0.40	19.8	175	201
8	3.85	205.1	272.3	0.41	19.8	201	234
9	3.75	213.5	284.3	0.40	19.8	209	201
10	3.66	211.5	236.5	0.40	19.8	201	257
11	3.60	210.3	229.6	0.41	19.8	210	245
12	3.58	216.7	208.7	0.41	19.8	212	223
13	3.56	211.4	240.5	0.41	19.8	197	216
14	3.54	210.6	213.5	0.41	19.8	167	224
15	3.52	213.9	205.4	0.41	19.8	206	220
16	3.52	206.1	259.3	0.41	19.8	172	195
17	3.49	212.8	268.0	0.40	19.8	211	227
18	3.41	205.4	251.6	0.40	19.8	208	252
19	3.30	208.8	253.0	0.40	19.8	209	216
20	3.19	205.4	291.6	0.40	19.8	209	276
21	3.09	213.6	262.5	0.41	19.8	202	268
22	3.02	215.2	241.2	0.40	19.8	210	228
23	3.03	203.9	201.5	0.40	19.8	188	166
24	3.08	207.0	141.6	0.40	19.8	187	168
最大	3.92	225.8	322.1	0.45	19.9	-	-
最小	3.02	192.0	94.3	0.37	19.8	-	-
時最大	3.91	216.7	291.6	0.42	19.9	214	276
時最小	-	-	-	-	-	167	120
日積算	83.56	5041.1	5089.5	9.76	475.3	4,836	4,811
平均	-	-	-	-	-	201	200

令和4年12月4日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.19	209.8	115.3	0.41	19.8	212	144
2	3.32	207.4	136.2	0.42	19.8	214	126
3	3.47	217.9	135.5	0.42	19.8	213	119
4	3.63	215.5	108.0	0.42	19.8	214	119
5	3.76	207.4	125.3	0.42	19.8	215	131
6	3.87	210.3	186.8	0.42	19.8	196	144
7	3.92	209.0	189.3	0.41	19.8	175	183
8	3.87	210.6	242.8	0.41	19.8	211	236
9	3.79	210.0	277.4	0.39	19.8	210	258
10	3.70	204.8	270.8	0.39	19.8	208	264
11	3.63	202.5	238.8	0.40	19.8	209	246
12	3.60	215.9	207.3	0.41	19.8	212	232
13	3.59	198.6	225.1	0.41	19.8	211	212
14	3.60	207.6	184.5	0.41	19.8	211	177
15	3.60	212.1	204.3	0.40	19.8	212	196
16	3.60	213.6	235.5	0.40	19.8	211	215
17	3.54	205.7	246.1	0.39	19.8	210	241
18	3.44	208.2	250.8	0.40	19.8	203	269
19	3.32	211.2	286.0	0.40	19.8	209	228
20	3.18	206.0	290.8	0.40	19.8	211	290
21	3.06	210.0	276.5	0.40	19.8	183	279
22	3.00	213.5	224.4	0.40	19.8	190	238
23	3.01	207.6	189.0	0.40	19.8	170	161
24	3.07	208.6	134.9	0.41	19.8	191	168
最大	3.92	226.3	330.2	0.45	19.9	-	-
最小	2.99	193.1	94.1	0.37	19.8	-	-
時最大	3.92	217.9	290.8	0.42	19.8	215	290
時最小	-	-	-	-	-	170	119
日積算	83.76	5023.8	4981.4	9.74	475.2	4,901	4,876
平均	-	-	-	-	-	204	203

令和4年12月5日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.19	211.7	112.1	0.41	19.8	212	139
2	3.33	203.2	142.1	0.41	19.8	214	124
3	3.48	221.0	134.7	0.42	19.8	214	120
4	3.63	210.3	144.1	0.42	19.8	190	125
5	3.74	207.2	140.5	0.42	19.8	214	145
6	3.81	213.6	195.2	0.41	19.8	170	167
7	3.77	209.0	285.5	0.41	19.8	211	234
8	3.67	199.3	273.6	0.40	19.8	210	267
9	3.62	213.9	216.3	0.40	19.8	207	241
10	3.57	203.5	223.0	0.41	19.8	210	236
11	3.57	203.2	227.3	0.40	19.8	210	210
12	3.57	209.4	184.1	0.41	19.8	212	159
13	3.57	204.4	222.6	0.41	19.8	210	209
14	3.57	214.6	205.0	0.40	19.8	160	208
15	3.58	216.7	185.2	0.41	19.8	192	203
16	3.59	209.6	215.1	0.41	19.8	163	179
17	3.57	214.3	266.3	0.41	19.8	203	182
18	3.50	201.2	281.0	0.39	19.8	209	253
19	3.38	198.9	296.7	0.38	19.8	165	277
20	3.20	206.3	294.8	0.39	19.8	190	310
21	3.06	207.7	280.1	0.40	19.8	174	272
22	2.97	204.9	244.6	0.40	19.8	208	214
23	2.97	212.8	194.2	0.40	19.8	209	208
24	3.02	214.4	160.2	0.41	19.8	209	177
最大	3.81	226.2	345.5	0.44	19.9	-	-
最小	2.95	191.4	93.5	0.37	19.8	-	-
時最大	3.81	221.0	296.7	0.42	19.8	214	310
時最小	-	-	-	-	-	160	120
日積算	82.93	5011.1	5124.3	9.73	475.2	4,766	4,859
平均	-	-	-	-	-	198	202

令和4年12月6日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.13	205.7	152.0	0.40	19.8	207	109
2	3.27	213.5	113.7	0.41	19.8	201	120
3	3.41	210.4	113.3	0.41	19.8	204	124
4	3.56	214.5	109.0	0.42	19.8	172	122
5	3.69	211.7	132.1	0.42	19.8	207	116
6	3.77	211.9	176.6	0.41	19.8	170	143
7	3.74	216.8	241.8	0.41	19.8	212	228
8	3.65	204.4	252.8	0.40	19.8	210	261
9	3.60	209.4	267.8	0.40	19.8	209	243
10	3.55	200.0	247.5	0.39	19.8	209	236
11	3.53	214.2	217.6	0.41	19.8	176	220
12	3.52	212.0	188.6	0.41	19.8	211	172
13	3.52	209.7	217.1	0.41	19.8	199	211
14	3.52	217.4	189.2	0.41	19.8	212	210
15	3.54	204.4	180.1	0.40	19.8	176	185
16	3.56	207.2	220.2	0.41	19.8	211	159
17	3.53	207.0	249.6	0.41	19.8	210	218
18	3.47	213.5	253.3	0.40	19.8	210	245
19	3.35	201.2	278.6	0.39	19.8	199	277
20	3.18	201.5	328.0	0.39	19.8	206	302
21	3.04	208.1	273.9	0.40	19.8	207	235
22	2.94	210.8	244.5	0.40	19.8	208	244
23	2.92	209.4	206.7	0.41	19.8	209	218
24	2.98	209.3	169.3	0.41	19.8	211	170
最大	3.78	225.1	349.8	0.45	19.9	-	-
最小	2.92	194.2	95.3	0.36	19.8	-	-
時最大	3.77	217.4	328.0	0.42	19.8	212	302
時最小	-	-	-	-	-	170	109
日積算	81.97	5024.0	5023.3	9.73	475.2	4,846	4,768
平均	-	-	-	-	-	201	198

令和4年12月7日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.10	206.4	118.5	0.41	19.8	170	129
2	3.23	210.2	108.5	0.41	19.8	203	125
3	3.39	213.4	129.9	0.42	19.8	199	118
4	3.53	210.5	109.5	0.42	19.8	210	107
5	3.66	215.0	141.1	0.41	19.8	213	118
6	3.73	206.2	206.7	0.41	19.8	212	165
7	3.69	208.7	266.5	0.40	19.8	211	230
8	3.58	203.2	255.9	0.41	19.8	178	268
9	3.51	207.7	224.0	0.41	19.8	184	252
10	3.45	202.2	205.8	0.39	19.8	185	238
11	3.43	200.8	194.4	0.39	19.8	180	206
12	3.43	204.9	180.3	0.41	19.8	209	184
13	3.43	209.0	226.4	0.40	19.8	210	211
14	3.43	206.9	204.5	0.40	19.8	209	195
15	3.44	204.5	192.6	0.41	19.8	210	191
16	3.44	209.0	201.5	0.41	19.8	210	209
17	3.42	205.0	213.1	0.41	19.8	209	220
18	3.36	209.7	242.1	0.39	19.8	178	236
19	3.22	204.2	278.3	0.39	19.8	207	289
20	3.06	213.6	302.2	0.40	19.8	205	287
21	2.91	207.7	283.7	0.40	19.8	209	267
22	2.82	211.1	254.6	0.40	19.8	207	263
23	2.81	210.7	223.8	0.41	19.8	210	212
24	2.86	213.7	146.4	0.41	19.8	198	165
最大	3.73	223.3	368.6	0.44	19.9	-	-
最小	2.81	193.0	91.2	0.36	19.8	-	-
時最大	3.73	215.0	302.2	0.42	19.8	213	289
時最小	-	-	-	-	-	170	107
日積算	79.93	4994.3	4910.3	9.72	475.2	4,816	4,885
平均	-	-	-	-	-	200	203

令和4年12月8日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.97	213.0	125.8	0.41	19.8	179	144
2	3.11	210.3	133.5	0.41	19.8	210	125
3	3.26	211.3	108.1	0.41	19.9	211	114
4	3.40	211.0	102.5	0.41	19.8	213	103
5	3.54	206.8	152.1	0.42	19.8	213	122
6	3.63	208.4	170.5	0.42	19.8	213	155
7	3.59	210.1	228.8	0.41	19.8	201	202
8	3.49	213.4	238.1	0.40	19.8	159	259
9	3.43	211.6	216.0	0.40	19.8	205	241
10	3.40	200.6	247.3	0.39	19.8	196	227
11	3.39	207.2	194.6	0.40	19.8	202	212
12	3.39	215.8	226.0	0.41	19.8	209	210
13	3.39	209.4	192.0	0.41	19.8	199	204
14	3.39	213.8	203.5	0.40	19.8	165	208
15	3.40	209.3	220.5	0.41	19.8	201	201
16	3.41	209.6	216.0	0.40	19.8	171	191
17	3.39	200.1	241.2	0.40	19.8	210	178
18	3.33	210.8	257.7	0.40	19.8	209	225
19	3.21	208.9	270.3	0.38	19.8	206	277
20	3.05	202.2	333.8	0.41	19.8	206	294
21	2.92	207.4	267.3	0.39	19.8	208	288
22	2.83	211.4	217.6	0.40	19.8	196	259
23	2.81	209.8	208.5	0.40	19.8	210	217
24	2.88	209.0	144.9	0.41	19.8	183	147
最大	3.64	225.4	344.1	0.44	19.9	-	-
最小	2.81	191.2	93.5	0.37	19.8	-	-
時最大	3.63	215.8	333.8	0.42	19.9	213	294
時最小	-	-	-	-	-	159	103
日積算	78.61	5021.2	4916.6	9.70	475.3	4,775	4,803
平均	-	-	-	-	-	198	200

令和4年12月9日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.00	208.8	113.9	0.41	19.8	211	137
2	3.13	206.6	98.1	0.40	19.8	209	122
3	3.29	211.9	103.4	0.41	19.8	213	104
4	3.45	213.9	112.5	0.41	19.8	212	99
5	3.58	215.5	117.8	0.42	19.8	213	127
6	3.67	216.5	173.9	0.41	19.8	213	161
7	3.62	208.6	272.5	0.40	19.8	204	208
8	3.52	213.0	244.0	0.41	19.8	175	273
9	3.45	211.7	228.6	0.40	19.8	210	248
10	3.40	209.2	236.7	0.40	19.8	209	216
11	3.38	212.7	213.1	0.41	19.8	209	185
12	3.37	213.7	221.3	0.41	19.8	212	214
13	3.37	211.3	195.5	0.40	19.8	191	211
14	3.38	206.8	182.7	0.40	19.8	203	200
15	3.43	210.3	198.0	0.40	19.8	210	179
16	3.46	210.8	182.3	0.39	19.8	210	157
17	3.46	209.2	207.9	0.41	19.8	210	187
18	3.43	212.5	248.3	0.40	19.8	210	227
19	3.36	202.5	288.2	0.39	19.8	207	252
20	3.24	209.1	285.5	0.40	19.8	206	277
21	3.12	205.4	257.8	0.39	19.8	207	276
22	3.04	209.6	248.0	0.40	19.8	183	260
23	3.03	209.9	195.8	0.40	19.8	210	209
24	3.06	211.2	171.8	0.40	19.8	186	155
最大	3.67	224.4	315.6	0.44	19.9	-	-
最小	2.88	193.8	92.6	0.36	19.8	-	-
時最大	3.67	216.5	288.2	0.42	19.8	213	277
時最小	-	-	-	-	-	175	99
日積算	80.24	5050.7	4797.6	9.67	475.2	4,923	4,684
平均	-	-	-	-	-	205	195

令和4年12月10日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.14	214.8	140.9	0.40	19.8	211	157
2	3.27	216.3	150.0	0.41	19.8	213	137
3	3.39	209.2	123.5	0.40	19.8	212	112
4	3.52	210.9	121.1	0.42	19.8	212	116
5	3.66	213.0	117.4	0.42	19.8	214	127
6	3.77	216.6	161.8	0.41	19.8	213	145
7	3.80	215.4	197.8	0.41	19.8	198	164
8	3.76	211.7	234.3	0.40	19.8	176	238
9	3.67	206.6	275.2	0.40	19.8	200	263
10	3.58	203.2	244.1	0.39	19.8	211	245
11	3.52	208.8	232.5	0.40	19.8	209	229
12	3.50	209.8	205.2	0.40	19.8	211	225
13	3.47	212.2	206.0	0.40	19.8	211	222
14	3.47	204.9	194.5	0.40	19.8	210	209
15	3.49	205.0	174.3	0.41	19.8	212	170
16	3.49	208.7	219.6	0.40	19.8	211	210
17	3.45	208.0	238.1	0.40	19.8	211	236
18	3.38	204.8	270.4	0.39	19.8	198	220
19	3.29	207.7	262.1	0.40	19.8	207	241
20	3.19	209.0	268.8	0.40	19.8	210	214
21	3.09	206.1	255.5	0.40	19.8	209	269
22	3.01	209.7	253.6	0.40	19.8	206	257
23	2.99	220.7	233.1	0.41	19.8	209	221
24	3.01	213.9	161.6	0.41	19.8	204	155
最大	3.81	224.4	315.6	0.44	19.9	-	-
最小	2.98	195.3	105.3	0.37	19.8	-	-
時最大	3.80	220.7	275.2	0.42	19.8	214	269
時最小	-	-	-	-	-	176	112
日積算	81.91	5047.0	4941.4	9.68	475.2	4,978	4,782
平均	-	-	-	-	-	207	199

令和4年12月11日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	205.2	140.1	0.40	19.8	210	165
2	3.19	210.6	152.0	0.41	19.8	212	142
3	3.31	218.0	128.6	0.41	19.8	214	112
4	3.44	208.9	156.3	0.41	19.8	213	131
5	3.56	219.7	130.3	0.42	19.8	215	135
6	3.68	215.0	140.7	0.41	19.8	213	143
7	3.73	210.9	190.8	0.41	19.8	184	177
8	3.72	213.9	243.4	0.40	19.8	181	214
9	3.68	204.9	269.3	0.40	19.8	184	238
10	3.61	213.7	232.8	0.39	19.8	210	250
11	3.58	206.2	219.2	0.40	19.8	208	225
12	3.57	214.4	187.1	0.41	19.8	212	209
13	3.57	211.9	212.0	0.41	19.8	190	182
14	3.58	215.4	190.6	0.40	19.8	184	204
15	3.59	211.3	182.0	0.41	19.8	178	206
16	3.60	214.3	202.8	0.40	19.8	184	190
17	3.55	213.4	236.7	0.40	19.8	211	200
18	3.47	208.0	248.6	0.39	19.8	203	260
19	3.34	205.1	297.7	0.39	19.8	207	283
20	3.19	208.3	318.1	0.40	19.8	209	238
21	3.07	206.0	272.6	0.39	19.8	208	255
22	2.98	209.5	238.1	0.40	19.8	209	261
23	2.95	210.2	196.6	0.40	19.8	210	228
24	2.99	206.7	156.5	0.41	19.8	210	166
最大	3.73	226.8	343.5	0.43	19.8	-	-
最小	2.94	193.9	113.3	0.37	19.8	-	-
時最大	3.73	219.7	318.1	0.42	19.8	215	283
時最小	-	-	-	-	-	178	112
日積算	82.03	5061.5	4942.9	9.67	475.2	4,859	4,814
平均	-	-	-	-	-	202	200

令和4年12月12日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	212.8	136.7	0.40	19.8	211	157
2	3.18	212.5	127.9	0.41	19.8	208	145
3	3.30	211.5	120.3	0.41	19.8	213	137
4	3.44	209.5	151.3	0.41	19.8	214	128
5	3.55	211.4	160.1	0.41	19.8	213	142
6	3.63	213.4	174.5	0.41	19.8	214	163
7	3.60	220.1	270.2	0.41	19.8	171	231
8	3.51	206.2	239.2	0.40	19.8	199	261
9	3.44	209.4	226.4	0.40	19.8	169	248
10	3.39	205.7	206.4	0.39	19.8	183	199
11	3.36	212.8	216.6	0.39	19.8	198	188
12	3.37	210.7	179.0	0.41	19.8	172	204
13	3.36	205.7	198.6	0.40	19.8	209	203
14	3.36	207.9	198.8	0.40	19.8	195	207
15	3.38	208.5	182.5	0.40	19.8	171	196
16	3.40	219.7	233.8	0.40	19.8	200	179
17	3.38	203.6	238.8	0.38	19.8	172	219
18	3.31	205.8	267.6	0.38	19.8	210	247
19	3.21	205.1	316.0	0.38	19.8	205	268
20	3.04	205.2	297.9	0.39	19.8	206	306
21	2.89	207.3	281.0	0.39	19.8	206	290
22	2.81	208.4	248.4	0.40	19.8	208	258
23	2.80	205.2	205.3	0.40	19.8	210	212
24	2.87	211.4	143.6	0.40	19.8	210	168
最大	3.64	229.1	343.7	0.43	19.8	-	-
最小	2.79	192.7	108.1	0.35	19.8	-	-
時最大	3.63	220.1	316.0	0.41	19.8	214	306
時最小	-	-	-	-	-	169	128
日積算	78.65	5029.8	5020.9	9.57	475.2	4,767	4,956
平均	-	-	-	-	-	198	206

令和4年12月13日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.99	203.5	113.5	0.41	19.8	191	134
2	3.13	209.5	104.5	0.40	19.8	185	121
3	3.27	205.6	118.4	0.42	19.8	178	109
4	3.43	209.3	119.3	0.41	19.8	214	114
5	3.56	212.1	134.5	0.41	19.8	213	134
6	3.63	208.9	173.3	0.41	19.8	212	164
7	3.60	205.7	284.2	0.40	19.8	196	223
8	3.52	208.7	253.2	0.40	19.8	200	256
9	3.48	209.3	231.8	0.40	19.8	197	235
10	3.44	204.1	200.6	0.40	19.8	163	231
11	3.43	210.0	210.3	0.39	19.8	203	212
12	3.44	217.0	208.8	0.41	19.8	167	200
13	3.44	215.4	207.3	0.40	19.8	206	210
14	3.44	208.4	200.3	0.40	19.8	211	210
15	3.45	212.7	197.1	0.40	19.8	211	199
16	3.48	208.5	223.1	0.40	19.8	211	195
17	3.47	209.5	221.6	0.40	19.8	211	215
18	3.42	216.8	254.8	0.39	19.8	210	195
19	3.30	207.1	273.2	0.38	19.8	208	279
20	3.13	201.9	299.9	0.38	19.8	204	291
21	3.00	200.1	255.2	0.39	19.8	207	286
22	2.90	203.9	264.1	0.40	19.8	207	264
23	2.88	207.4	176.1	0.40	19.8	210	219
24	2.94	210.1	173.7	0.40	19.8	210	139
最大	3.64	224.8	348.0	0.44	19.8	-	-
最小	2.87	192.0	95.1	0.36	19.8	-	-
時最大	3.63	217.0	299.9	0.42	19.8	214	291
時最小	-	-	-	-	-	163	109
日積算	79.77	5005.5	4898.8	9.60	475.2	4,825	4,835
平均	-	-	-	-	-	201	201

令和4年12月14日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.06	213.6	114.6	0.40	19.8	168	137
2	3.20	207.5	106.4	0.41	19.8	194	123
3	3.35	215.5	104.1	0.41	19.8	174	107
4	3.51	218.3	144.6	0.41	19.8	193	109
5	3.63	212.1	151.4	0.41	19.8	214	135
6	3.70	210.6	189.8	0.40	19.8	195	167
7	3.66	210.0	257.5	0.40	19.8	202	232
8	3.57	213.3	231.8	0.40	19.8	189	263
9	3.52	204.9	257.6	0.40	19.8	208	215
10	3.49	210.0	228.3	0.40	19.8	170	184
11	3.48	204.7	229.8	0.39	19.8	201	213
12	3.49	212.1	200.1	0.41	19.8	181	201
13	3.50	210.5	212.5	0.39	19.8	194	174
14	3.50	212.1	234.3	0.40	19.8	186	184
15	3.51	204.7	226.3	0.40	19.8	210	200
16	3.51	210.2	199.1	0.40	19.8	211	208
17	3.48	212.0	236.5	0.40	19.8	211	228
18	3.41	216.1	244.5	0.39	19.8	210	200
19	3.29	203.2	269.5	0.40	19.8	194	250
20	3.13	201.1	287.0	0.38	19.8	201	237
21	2.97	202.5	254.9	0.39	19.8	184	294
22	2.88	206.6	238.0	0.39	19.8	209	261
23	2.86	202.8	186.1	0.41	19.8	209	219
24	2.91	209.2	150.2	0.40	19.8	210	148
最大	3.70	224.2	340.3	0.43	19.8	-	-
最小	2.85	189.3	92.5	0.36	19.8	-	-
時最大	3.70	218.3	287.0	0.41	19.8	214	294
時最小	-	-	-	-	-	168	107
日積算	80.61	5023.6	4954.9	9.59	475.2	4,718	4,689
平均	-	-	-	-	-	196	195

令和4年12月15日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.03	212.9	120.0	0.40	19.8	210	137
2	3.16	209.4	116.0	0.41	19.8	181	129
3	3.32	215.5	107.2	0.41	19.8	213	117
4	3.48	212.2	133.5	0.41	19.8	181	106
5	3.61	221.3	129.4	0.41	19.8	186	130
6	3.68	207.5	184.2	0.41	19.8	189	164
7	3.64	212.0	287.0	0.39	19.8	210	211
8	3.52	204.6	277.0	0.40	19.8	209	278
9	3.44	209.1	261.6	0.40	19.8	209	254
10	3.39	205.3	241.5	0.39	19.8	210	240
11	3.37	210.8	222.6	0.40	19.8	211	221
12	3.38	212.6	190.2	0.39	19.8	211	203
13	3.39	215.9	203.3	0.40	19.8	194	201
14	3.42	217.8	181.0	0.40	19.8	210	190
15	3.46	203.6	164.7	0.39	19.8	211	181
16	3.50	213.3	229.8	0.39	19.8	207	185
17	3.50	199.7	226.5	0.39	19.8	210	208
18	3.45	211.7	228.5	0.39	19.8	210	235
19	3.36	208.6	299.1	0.39	19.8	209	264
20	3.22	208.5	284.5	0.37	19.8	208	279
21	3.07	202.0	268.5	0.37	19.8	204	225
22	2.96	211.6	272.3	0.39	19.8	174	266
23	2.93	211.8	230.5	0.39	19.8	185	226
24	2.96	216.0	146.6	0.40	19.8	183	190
最大	3.69	223.4	343.4	0.43	19.8	-	-
最小	2.91	191.8	96.5	0.36	19.8	-	-
時最大	3.68	221.3	299.1	0.41	19.8	213	279
時最小	-	-	-	-	-	174	106
日積算	80.24	5053.7	5005.5	9.49	475.2	4,825	4,840
平均	-	-	-	-	-	201	201

令和4年12月16日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.05	212.7	158.8	0.40	19.8	211	146
2	3.16	212.7	161.6	0.41	19.8	212	139
3	3.30	210.6	116.3	0.40	19.8	213	125
4	3.43	214.5	144.0	0.41	19.8	213	104
5	3.55	209.8	152.6	0.41	19.8	213	132
6	3.64	211.5	175.9	0.40	19.8	212	160
7	3.61	213.7	263.8	0.39	19.8	202	176
8	3.51	210.6	249.0	0.38	19.8	163	258
9	3.45	210.9	219.3	0.40	19.8	190	246
10	3.42	216.8	207.9	0.40	19.8	211	225
11	3.41	206.8	240.2	0.40	19.8	182	213
12	3.42	207.0	188.4	0.40	19.8	211	204
13	3.42	211.3	201.3	0.40	19.8	211	211
14	3.41	208.9	214.6	0.39	19.8	210	167
15	3.44	218.1	211.9	0.40	19.8	211	181
16	3.45	210.0	185.1	0.39	19.8	211	201
17	3.43	210.9	235.0	0.38	19.8	210	222
18	3.38	208.1	222.1	0.38	19.8	192	220
19	3.29	212.4	289.6	0.39	19.8	209	262
20	3.15	213.2	270.3	0.39	19.8	208	287
21	3.03	216.1	275.2	0.39	19.8	209	248
22	2.93	207.9	234.5	0.38	19.8	207	233
23	2.89	206.6	207.6	0.39	19.8	207	230
24	2.91	209.2	171.0	0.40	19.8	210	199
最大	3.64	226.6	321.7	0.43	19.8	-	-
最小	2.88	194.2	106.8	0.36	19.8	-	-
時最大	3.64	218.1	289.6	0.41	19.8	213	287
時最小	-	-	-	-	-	163	104
日積算	79.68	5070.3	4996.0	9.48	475.2	4,928	4,789
平均	-	-	-	-	-	205	199

令和4年12月17日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.98	205.9	139.4	0.40	19.8	203	165
2	3.08	214.5	150.2	0.41	19.8	172	147
3	3.21	205.2	128.7	0.40	19.8	187	134
4	3.33	211.7	128.0	0.41	19.8	210	136
5	3.45	210.8	135.3	0.41	19.8	187	140
6	3.55	217.4	158.5	0.41	19.8	214	153
7	3.58	201.9	197.5	0.40	19.8	211	147
8	3.54	207.2	242.1	0.40	19.8	211	216
9	3.46	207.3	264.7	0.39	19.8	208	250
10	3.40	213.2	263.3	0.39	19.8	209	248
11	3.36	221.9	221.1	0.40	19.8	211	226
12	3.35	208.0	191.0	0.40	19.8	206	166
13	3.34	201.3	239.1	0.39	19.8	194	213
14	3.33	214.0	220.9	0.40	19.8	202	218
15	3.34	213.0	187.3	0.40	19.8	199	201
16	3.35	211.0	195.6	0.39	19.8	211	205
17	3.32	216.4	246.2	0.40	19.8	179	225
18	3.25	207.9	232.6	0.39	19.8	176	249
19	3.15	206.2	269.2	0.40	19.8	208	264
20	3.04	213.7	271.8	0.39	19.8	198	277
21	2.94	213.5	280.5	0.40	19.8	160	265
22	2.87	211.7	238.6	0.39	19.8	196	220
23	2.85	212.4	221.5	0.40	19.8	163	198
24	2.87	211.7	170.7	0.39	19.8	187	196
最大	3.59	228.3	309.0	0.44	19.8	-	-
最小	2.85	194.9	114.2	0.36	19.8	-	-
時最大	3.58	221.9	280.5	0.41	19.8	214	277
時最小	-	-	-	-	-	160	134
日積算	77.94	5057.8	4993.8	9.56	475.2	4,702	4,859
平均	-	-	-	-	-	195	202

令和4年12月18日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.95	216.0	137.6	0.41	19.8	212	159
2	3.06	211.1	132.0	0.41	19.8	213	148
3	3.17	209.7	143.8	0.41	19.8	213	144
4	3.29	211.3	135.6	0.41	19.8	214	138
5	3.42	215.1	127.1	0.41	19.8	214	135
6	3.51	214.7	155.4	0.41	19.8	214	152
7	3.56	215.4	211.4	0.40	19.8	167	181
8	3.55	216.1	215.3	0.39	19.8	199	195
9	3.50	211.6	235.5	0.40	19.8	211	193
10	3.42	206.7	264.8	0.39	19.8	190	251
11	3.38	210.7	215.5	0.39	19.8	208	235
12	3.35	206.7	203.2	0.39	19.8	210	211
13	3.34	215.3	200.6	0.40	19.8	200	215
14	3.34	211.1	229.0	0.40	19.8	189	210
15	3.34	209.0	188.4	0.40	19.8	201	196
16	3.34	206.5	225.4	0.40	19.8	179	211
17	3.30	213.3	266.5	0.39	19.8	210	237
18	3.20	211.2	281.9	0.38	19.8	208	265
19	3.07	207.1	280.1	0.39	19.8	206	285
20	2.93	207.7	309.0	0.39	19.8	209	279
21	2.81	213.0	267.1	0.39	19.8	209	275
22	2.73	209.7	227.8	0.39	19.8	210	255
23	2.72	211.3	191.3	0.40	19.8	210	204
24	2.78	207.9	159.1	0.38	19.8	210	171
最大	3.56	228.3	354.7	0.43	19.8	-	-
最小	2.72	192.8	112.7	0.37	19.8	-	-
時最大	3.56	216.1	309.0	0.41	19.8	214	285
時最小	-	-	-	-	-	167	135
日積算	77.06	5068.2	5003.4	9.53	475.2	4,906	4,945
平均	-	-	-	-	-	204	206

令和4年12月19日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.89	213.1	118.3	0.40	19.8	210	140
2	3.03	214.0	102.6	0.41	19.8	171	129
3	3.19	211.0	133.3	0.40	19.8	201	88
4	3.34	212.6	114.6	0.41	19.8	191	117
5	3.46	217.4	132.1	0.41	19.8	174	136
6	3.54	209.1	195.6	0.40	19.8	208	165
7	3.51	203.9	272.0	0.39	19.8	211	228
8	3.42	208.4	266.2	0.39	19.8	210	263
9	3.37	214.1	242.9	0.39	19.8	210	237
10	3.32	211.9	228.9	0.38	19.8	207	233
11	3.28	212.2	216.6	0.39	19.8	209	232
12	3.27	205.6	214.0	0.40	19.8	210	213
13	3.28	209.8	207.9	0.40	19.8	187	159
14	3.27	205.7	190.7	0.39	19.8	210	217
15	3.29	204.6	183.1	0.39	19.8	209	197
16	3.31	203.9	221.1	0.39	19.8	210	169
17	3.29	215.2	279.1	0.39	19.8	210	212
18	3.22	200.1	241.6	0.38	19.8	210	253
19	3.10	200.1	315.4	0.37	19.8	205	274
20	2.95	201.3	293.1	0.39	19.8	206	294
21	2.81	200.1	265.0	0.38	19.8	207	289
22	2.71	205.2	264.5	0.39	19.8	207	247
23	2.70	214.4	182.1	0.39	19.8	210	213
24	2.76	206.3	147.8	0.40	19.8	210	175
最大	3.54	226.4	337.7	0.42	19.8	-	-
最小	2.70	193.3	93.6	0.35	19.8	-	-
時最大	3.54	217.4	315.4	0.41	19.8	211	294
時最小	-	-	-	-	-	171	88
日積算	76.31	5000.0	5028.5	9.43	475.2	4,893	4,880
平均	-	-	-	-	-	203	203

令和4年12月20日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.87	205.5	147.0	0.39	19.8	209	140
2	3.00	207.7	133.5	0.40	19.8	168	127
3	3.15	211.7	107.0	0.40	19.8	213	118
4	3.31	209.1	107.6	0.41	19.8	213	98
5	3.45	208.5	115.8	0.40	19.8	210	120
6	3.55	217.0	165.2	0.40	19.8	213	148
7	3.54	208.1	258.0	0.39	19.8	211	178
8	3.46	205.1	232.8	0.39	19.8	209	248
9	3.42	209.6	227.1	0.39	19.8	210	234
10	3.38	203.5	233.8	0.38	19.8	208	230
11	3.36	210.8	185.8	0.39	19.8	209	214
12	3.37	203.2	190.2	0.39	19.8	210	195
13	3.38	214.0	215.8	0.39	19.8	174	201
14	3.38	203.2	191.9	0.39	19.8	197	212
15	3.40	215.9	188.2	0.39	19.8	176	180
16	3.42	211.3	230.9	0.39	19.8	172	161
17	3.42	205.6	216.0	0.39	19.8	203	197
18	3.36	202.6	261.2	0.38	19.8	166	241
19	3.25	199.5	295.8	0.37	19.8	205	275
20	3.09	206.1	305.2	0.38	19.8	206	298
21	2.95	203.3	268.3	0.38	19.8	199	290
22	2.84	212.0	240.8	0.39	19.8	207	255
23	2.80	209.2	231.4	0.38	19.8	209	203
24	2.82	209.1	186.5	0.40	19.8	161	191
最大	3.56	223.0	333.7	0.43	19.8	-	-
最小	2.76	194.1	92.7	0.35	19.8	-	-
時最大	3.55	217.0	305.2	0.41	19.8	213	298
時最小	-	-	-	-	-	161	98
日積算	77.97	4991.6	4935.8	9.36	475.2	4,758	4,754
平均	-	-	-	-	-	198	198

令和4年12月21日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.91	210.9	139.8	0.39	19.8	211	131
2	3.02	213.7	122.8	0.40	19.8	212	137
3	3.13	208.3	145.5	0.40	19.8	212	138
4	3.26	209.1	141.4	0.40	19.8	212	131
5	3.39	209.7	132.2	0.40	19.8	213	115
6	3.47	209.6	183.1	0.40	19.8	212	154
7	3.42	210.1	260.3	0.40	19.8	210	234
8	3.33	204.3	240.9	0.39	19.8	171	264
9	3.27	205.1	222.0	0.38	19.8	202	186
10	3.23	213.1	215.6	0.39	19.8	198	223
11	3.21	205.0	223.1	0.39	19.8	168	218
12	3.21	216.3	191.9	0.39	19.8	196	208
13	3.20	206.6	209.0	0.39	19.8	210	216
14	3.20	207.6	215.6	0.39	19.8	210	208
15	3.22	212.2	206.8	0.39	19.8	210	193
16	3.24	216.1	231.7	0.39	19.8	210	198
17	3.22	208.3	222.5	0.39	19.8	210	218
18	3.16	202.8	267.8	0.37	19.8	209	245
19	3.03	201.4	284.1	0.37	19.8	157	285
20	2.86	204.2	299.0	0.38	19.8	196	305
21	2.71	208.6	275.4	0.38	19.8	192	299
22	2.62	201.0	257.1	0.39	19.8	164	258
23	2.61	208.7	187.6	0.39	19.8	196	217
24	2.65	209.1	153.3	0.39	19.8	175	179
最大	3.47	221.8	349.2	0.42	19.8	-	-
最小	2.60	195.7	110.8	0.36	19.8	-	-
時最大	3.47	216.3	299.0	0.40	19.8	213	305
時最小	-	-	-	-	-	157	115
日積算	74.57	5001.8	5028.5	9.35	475.2	4,756	4,960
平均	-	-	-	-	-	198	206

令和4年12月22日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.75	209.5	155.4	0.40	19.8	209	140
2	2.89	213.2	117.0	0.39	19.8	212	101
3	3.03	212.1	108.5	0.40	19.8	212	109
4	3.18	211.7	106.6	0.41	19.8	213	122
5	3.32	206.9	149.6	0.41	19.8	213	124
6	3.41	210.5	176.1	0.40	19.8	212	145
7	3.40	209.6	241.2	0.40	19.8	202	217
8	3.34	211.5	246.5	0.39	19.8	169	240
9	3.30	209.3	226.1	0.40	19.8	182	231
10	3.28	207.8	188.6	0.37	19.8	208	218
11	3.30	209.7	213.1	0.39	19.8	182	196
12	3.33	211.2	181.1	0.39	19.8	203	190
13	3.34	207.4	178.3	0.39	19.8	210	169
14	3.37	209.9	211.5	0.39	19.8	209	192
15	3.40	202.4	195.7	0.39	19.8	210	190
16	3.42	205.1	182.6	0.39	19.8	209	192
17	3.42	206.0	218.5	0.39	19.8	209	209
18	3.35	209.0	251.5	0.39	19.8	172	246
19	3.24	204.1	303.7	0.37	19.8	206	261
20	3.08	206.7	319.6	0.38	19.8	191	251
21	2.94	204.3	285.7	0.38	19.8	206	266
22	2.82	209.0	236.0	0.38	19.8	208	274
23	2.78	210.4	222.8	0.40	19.8	210	233
24	2.80	211.0	171.3	0.40	19.8	209	171
最大	3.42	222.3	344.7	0.42	19.8	-	-
最小	2.65	190.2	94.8	0.36	19.8	-	-
時最大	3.42	213.2	319.6	0.41	19.8	213	274
時最小	-	-	-	-	-	169	101
日積算	76.49	5008.3	4887.0	9.40	475.2	4,866	4,687
平均	-	-	-	-	-	202	195

令和4年12月23日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.88	213.3	138.8	0.40	19.8	186	159
2	2.99	208.8	152.2	0.41	19.8	185	132
3	3.10	209.4	118.5	0.39	19.8	161	114
4	3.23	209.3	149.8	0.40	19.8	207	132
5	3.35	215.8	148.3	0.41	19.8	196	136
6	3.43	214.5	177.1	0.41	19.8	191	165
7	3.39	210.6	279.8	0.40	19.8	210	230
8	3.31	206.3	239.1	0.39	19.8	210	260
9	3.25	210.7	241.8	0.38	19.8	210	239
10	3.22	204.1	198.9	0.40	19.8	210	213
11	3.22	209.8	215.1	0.39	19.8	209	174
12	3.22	210.4	196.0	0.39	19.8	208	202
13	3.22	217.2	191.3	0.40	19.8	195	210
14	3.22	209.9	207.1	0.40	19.8	177	176
15	3.24	206.2	218.5	0.40	19.8	174	163
16	3.23	210.8	208.3	0.40	19.8	201	214
17	3.22	211.3	229.9	0.39	19.8	166	219
18	3.16	208.5	241.3	0.39	19.8	191	229
19	3.06	209.3	267.8	0.39	19.8	209	267
20	2.93	206.8	285.4	0.37	19.8	206	282
21	2.80	207.7	255.0	0.39	19.8	206	268
22	2.72	206.4	247.9	0.39	19.8	209	254
23	2.67	211.4	205.1	0.39	19.8	209	225
24	2.68	206.4	190.3	0.40	19.8	211	204
最大	3.43	225.4	321.7	0.43	19.8	-	-
最小	2.67	194.7	113.9	0.36	19.8	-	-
時最大	3.43	217.2	285.4	0.41	19.8	211	282
時最小	-	-	-	-	-	161	114
日積算	74.74	5034.9	5003.3	9.48	475.2	4,737	4,867
平均	-	-	-	-	-	197	202

令和4年12月24日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.75	214.8	144.8	0.39	19.8	212	149
2	2.84	207.1	139.6	0.41	19.8	188	154
3	2.96	213.9	147.5	0.41	19.8	214	140
4	3.08	212.6	122.7	0.40	19.8	214	137
5	3.20	205.0	144.7	0.41	19.8	213	110
6	3.29	214.8	156.6	0.40	19.8	212	156
7	3.32	218.0	207.2	0.40	19.8	213	172
8	3.30	208.0	251.6	0.39	19.8	210	220
9	3.24	204.8	240.5	0.39	19.8	210	243
10	3.15	209.3	244.1	0.40	19.8	195	263
11	3.11	218.9	222.0	0.40	19.8	210	234
12	3.09	209.0	235.0	0.40	19.8	212	209
13	3.07	208.0	189.5	0.39	19.8	201	220
14	3.06	212.9	196.0	0.39	19.8	210	216
15	3.07	215.5	229.6	0.40	19.8	211	180
16	3.08	210.8	212.0	0.39	19.8	211	190
17	3.05	207.7	224.8	0.40	19.8	211	226
18	2.99	206.4	244.7	0.40	19.8	210	249
19	2.92	216.3	273.9	0.39	19.8	211	213
20	2.82	209.6	252.3	0.38	19.8	206	264
21	2.73	209.9	253.7	0.39	19.8	184	263
22	2.67	212.6	237.2	0.40	19.8	201	238
23	2.65	213.1	218.6	0.40	19.8	211	192
24	2.69	201.1	172.1	0.40	19.8	171	187
最大	3.32	226.0	327.3	0.43	19.8	-	-
最小	2.65	194.4	115.8	0.36	19.8	-	-
時最大	3.32	218.9	273.9	0.41	19.8	214	264
時最小	-	-	-	-	-	171	110
日積算	72.13	5060.1	4960.7	9.53	475.2	4,941	4,825
平均	-	-	-	-	-	205	201

令和4年12月25日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.76	206.6	139.1	0.40	19.8	195	166
2	2.86	211.0	176.1	0.40	19.8	214	143
3	2.99	219.8	134.0	0.40	19.8	213	111
4	3.12	209.3	120.6	0.40	19.8	215	135
5	3.24	209.4	143.7	0.41	19.8	213	134
6	3.36	211.1	144.1	0.39	19.8	213	141
7	3.42	207.4	186.6	0.40	19.8	211	172
8	3.40	207.0	239.8	0.39	19.8	208	220
9	3.32	214.8	268.8	0.39	19.8	182	247
10	3.25	213.5	263.6	0.40	19.8	211	255
11	3.20	210.5	210.1	0.39	19.8	194	237
12	3.17	207.0	204.4	0.39	19.8	167	224
13	3.16	207.7	216.3	0.39	19.8	208	214
14	3.15	215.9	180.6	0.40	19.8	212	212
15	3.16	211.5	182.3	0.40	19.8	167	204
16	3.17	211.7	237.2	0.39	19.8	190	207
17	3.13	210.1	246.3	0.39	19.8	198	231
18	3.05	206.7	277.4	0.39	19.8	173	258
19	2.94	206.1	249.3	0.38	19.8	200	270
20	2.83	202.3	251.1	0.39	19.8	158	229
21	2.72	204.5	246.6	0.39	19.8	209	241
22	2.66	213.7	224.3	0.39	19.8	183	248
23	2.64	210.9	219.6	0.39	19.8	163	216
24	2.69	219.6	180.4	0.40	19.8	202	176
最大	3.42	227.2	311.8	0.43	19.8	-	-
最小	2.64	194.7	109.5	0.36	19.8	-	-
時最大	3.42	219.8	277.4	0.41	19.8	215	270
時最小	-	-	-	-	-	158	111
日積算	73.39	5048.1	4942.3	9.46	475.2	4,699	4,891
平均	-	-	-	-	-	195	203

令和4年12月26日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.77	205.8	156.8	0.40	19.8	212	160
2	2.88	213.7	145.9	0.41	19.8	213	141
3	3.02	209.1	142.8	0.40	19.8	211	127
4	3.15	218.3	149.3	0.41	19.8	214	103
5	3.27	216.0	124.4	0.40	19.8	214	132
6	3.36	215.9	171.8	0.40	19.8	213	156
7	3.34	208.8	265.0	0.40	19.8	164	193
8	3.27	214.8	242.9	0.39	19.8	202	256
9	3.21	211.5	248.5	0.39	19.8	167	243
10	3.18	208.3	211.8	0.39	19.8	176	228
11	3.16	210.6	198.2	0.38	19.8	205	216
12	3.17	214.6	181.5	0.39	19.8	166	204
13	3.18	213.2	213.0	0.39	19.8	211	202
14	3.19	210.1	183.0	0.03	19.8	187	202
15	3.20	204.8	223.1	0.46	19.8	201	199
16	3.21	210.8	198.2	0.46	19.8	210	206
17	3.20	206.7	215.6	0.46	19.8	205	200
18	3.15	204.6	240.1	0.45	19.8	208	238
19	3.04	209.1	295.6	0.44	19.8	199	272
20	2.91	205.7	291.2	0.45	19.8	167	283
21	2.78	209.1	264.5	0.45	19.8	171	253
22	2.69	216.7	235.4	0.45	19.8	207	225
23	2.67	210.1	182.8	0.45	19.8	181	222
24	2.70	210.8	164.1	0.46	19.8	185	191
最大	3.37	228.3	323.0	0.50	19.8	-	-
最小	2.66	190.6	109.8	0.01	19.8	-	-
時最大	3.36	218.3	295.6	0.46	19.8	214	283
時最小	-	-	-	-	-	164	103
日積算	73.70	5059.1	4945.5	9.71	475.2	4,689	4,852
平均	-	-	-	-	-	195	202

令和4年12月27日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.78	210.6	169.3	0.46	19.8	212	157
2	2.91	213.5	146.5	0.47	19.8	212	128
3	3.04	203.6	118.1	0.45	19.8	211	131
4	3.17	213.9	123.0	0.47	19.8	211	131
5	3.29	213.4	165.2	0.47	19.8	213	131
6	3.37	211.9	181.0	0.47	19.8	213	134
7	3.36	217.7	258.7	0.46	19.8	201	217
8	3.29	205.0	252.6	0.45	19.8	170	247
9	3.24	211.9	248.1	0.46	19.8	185	196
10	3.19	206.8	237.3	0.46	19.8	190	236
11	3.16	205.6	218.1	0.45	19.8	161	224
12	3.14	208.0	211.3	0.46	19.8	194	217
13	3.13	208.4	235.0	0.45	19.8	204	215
14	3.13	209.4	200.2	0.45	19.8	209	210
15	3.13	204.0	185.1	0.46	19.8	209	186
16	3.15	209.3	194.7	0.45	19.8	182	189
17	3.13	211.8	249.6	0.45	19.8	210	218
18	3.08	205.7	252.1	0.45	19.8	209	241
19	2.98	203.1	290.1	0.44	19.8	173	212
20	2.84	211.3	292.5	0.45	19.8	166	285
21	2.70	208.3	291.3	0.45	19.8	200	290
22	2.60	208.7	252.5	0.45	19.8	170	265
23	2.57	208.0	205.2	0.47	19.8	191	225
24	2.59	212.3	190.5	0.46	19.8	212	192
最大	3.38	224.2	326.5	0.51	19.8	-	-
最小	2.57	193.8	110.2	0.41	19.8	-	-
時最大	3.37	217.7	292.5	0.47	19.8	213	290
時最小	-	-	-	-	-	161	128
日積算	72.97	5022.2	5168.0	10.96	475.2	4,708	4,877
平均	-	-	-	-	-	196	203

令和4年12月28日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.67	209.7	164.0	0.46	19.8	212	161
2	2.78	204.1	150.6	0.45	19.8	210	139
3	2.91	215.4	118.3	0.47	19.8	214	107
4	3.05	214.1	129.2	0.47	19.8	214	128
5	3.18	207.7	128.3	0.47	19.8	213	133
6	3.27	218.3	165.5	0.47	19.8	213	155
7	3.26	210.6	223.6	0.46	19.8	162	198
8	3.19	212.7	233.6	0.46	19.8	193	251
9	3.13	204.1	224.2	0.45	19.8	182	244
10	3.08	203.3	248.1	0.44	19.8	167	237
11	3.03	206.8	237.4	0.44	19.8	202	196
12	3.01	210.6	205.3	0.45	19.8	184	221
13	2.99	202.9	228.4	0.45	19.8	196	221
14	2.97	217.6	231.2	0.45	20.3	160	219
15	2.98	214.8	195.7	0.45	20.3	192	204
16	2.99	211.3	237.6	0.45	20.3	193	210
17	2.97	219.1	249.9	0.45	20.3	175	226
18	2.91	206.8	298.0	0.43	20.3	206	245
19	2.83	205.3	261.0	0.43	20.3	191	265
20	2.70	212.4	266.9	0.45	20.3	188	282
21	2.61	220.3	254.1	0.45	20.3	168	228
22	2.53	211.6	247.3	0.45	20.3	210	245
23	2.50	219.3	218.9	0.45	20.3	207	228
24	2.53	219.8	170.6	0.44	20.3	185	196
最大	3.28	228.9	319.4	0.69	20.3	-	-
最小	2.50	34.7	109.7	0.37	0.1	-	-
時最大	3.27	220.3	298.0	0.47	20.3	214	282
時最小	-	-	-	-	-	160	107
日積算	70.07	5078.6	5087.7	10.84	480.7	4,637	4,939
平均	-	-	-	-	-	193	205

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.61	213.1	176.1	0.46	20.3	215	167
2	2.72	221.2	128.0	0.46	20.3	219	148
3	2.84	219.6	123.0	0.47	20.3	220	137
4	2.98	224.1	153.2	0.47	20.3	219	113
5	3.11	215.0	159.0	0.47	20.3	219	129
6	3.22	220.9	162.1	0.47	20.3	219	152
7	3.26	217.9	214.6	0.46	20.3	219	177
8	3.22	214.4	239.3	0.45	20.3	183	191
9	3.15	217.4	276.3	0.45	20.3	195	256
10	3.07	214.5	241.2	0.44	20.3	214	264
11	3.00	224.9	255.9	0.45	20.3	197	248
12	2.97	222.1	207.5	0.45	20.3	212	184
13	2.94	217.3	243.8	0.45	20.3	200	233
14	2.91	212.5	200.0	0.46	20.3	217	228
15	2.92	218.0	213.0	0.45	20.3	218	214
16	2.92	212.4	208.3	0.45	20.3	204	194
17	2.88	217.4	257.5	0.44	20.3	215	200
18	2.81	211.2	244.5	0.44	20.3	214	249
19	2.73	215.1	267.2	0.45	20.3	207	263
20	2.63	208.2	269.2	0.46	20.3	186	275
21	2.53	208.0	254.0	0.45	20.3	215	271
22	2.47	216.1	229.6	0.46	20.3	216	208
23	2.45	219.3	204.8	0.45	20.3	214	197
24	2.50	214.9	181.6	0.46	20.3	218	189
最大	3.26	235.3	325.0	0.49	20.3	-	-
最小	2.45	201.2	113.3	0.41	20.3	-	-
時最大	3.26	224.9	276.3	0.47	20.3	220	275
時最小	-	-	-	-	-	183	113
日積算	68.84	5195.5	5109.7	10.92	487.2	5,055	4,887
平均	-	-	-	-	-	210	203

令和4年12月30日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.58	217.8	143.1	0.46	20.3	210	163
2	2.70	213.6	133.5	0.46	20.3	218	146
3	2.83	226.0	157.5	0.47	20.3	213	140
4	2.97	227.7	152.2	0.47	20.3	175	129
5	3.11	214.5	132.0	0.47	20.3	212	127
6	3.23	214.6	145.4	0.46	20.3	182	116
7	3.29	215.1	225.0	0.46	20.3	219	179
8	3.28	218.5	253.2	0.46	20.3	219	217
9	3.20	210.3	270.6	0.45	20.3	216	212
10	3.12	218.3	246.8	0.46	20.3	213	263
11	3.05	221.9	233.2	0.46	20.3	216	252
12	3.03	215.7	239.0	0.46	20.3	217	231
13	3.02	211.2	226.2	0.46	20.3	197	219
14	3.02	221.4	197.6	0.46	20.3	216	171
15	3.02	211.9	218.0	0.46	20.3	217	181
16	3.03	217.8	221.2	0.46	20.3	218	215
17	2.99	211.3	224.2	0.44	20.3	213	227
18	2.94	211.2	229.0	0.45	20.3	215	214
19	2.87	218.0	245.5	0.45	20.3	217	254
20	2.78	216.9	269.0	0.45	20.3	216	266
21	2.70	211.7	246.5	0.44	20.3	216	259
22	2.65	208.2	221.1	0.44	20.3	213	246
23	2.64	228.5	223.0	0.46	20.3	216	216
24	2.68	213.3	193.5	0.46	20.3	219	156
最大	3.30	234.3	322.3	0.51	20.3	-	-
最小	2.50	197.6	114.3	0.40	20.3	-	-
時最大	3.29	228.5	270.6	0.47	20.3	219	266
時最小	-	-	-	-	-	175	116
日積算	70.73	5195.4	5046.3	10.97	487.2	5,083	4,799
平均	-	-	-	-	-	211	199

令和4年12月31日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.76	215.9	153.6	0.46	20.3	202	164
2	2.88	216.8	159.2	0.47	20.3	198	135
3	3.02	219.5	130.0	0.47	20.3	177	116
4	3.17	218.0	136.0	0.47	20.3	217	127
5	3.31	229.0	137.3	0.47	20.3	174	134
6	3.42	219.0	150.6	0.47	20.3	197	146
7	3.50	218.6	162.6	0.45	20.3	219	165
8	3.50	213.0	234.2	0.45	20.3	218	212
9	3.44	209.1	250.2	0.44	20.3	214	247
10	3.36	220.3	258.5	0.45	20.3	217	265
11	3.31	214.7	237.6	0.46	20.3	215	248
12	3.28	218.6	222.4	0.46	20.3	217	230
13	3.26	220.6	208.5	0.46	20.3	212	225
14	3.26	214.3	231.4	0.45	20.3	217	218
15	3.24	211.8	213.1	0.44	20.3	214	223
16	3.22	220.6	244.1	0.46	20.3	218	227
17	3.16	215.8	255.6	0.44	20.3	216	249
18	3.10	216.0	242.3	0.45	20.3	215	254
19	3.05	215.4	226.6	0.45	20.3	215	241
20	3.01	213.4	226.4	0.45	20.3	214	231
21	2.99	215.1	219.8	0.46	20.3	217	229
22	2.97	220.8	206.4	0.45	20.3	217	229
23	2.99	219.7	186.6	0.47	20.3	219	206
24	3.03	223.3	163.5	0.47	20.3	219	192
最大	3.51	237.1	307.8	0.51	20.3	-	-
最小	2.68	199.1	115.1	0.41	20.3	-	-
時最大	3.50	229.0	258.5	0.47	20.3	219	265
時最小	-	-	-	-	-	174	116
日積算	76.23	5219.3	4856.5	10.97	487.2	5,058	4,913
平均	-	-	-	-	-	210	204

令和5年1月1日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.11	223.0	162.7	0.45	20.3	171	166
2	3.21	214.1	141.0	0.47	20.3	203	157
3	3.34	219.9	125.7	0.47	20.3	219	137
4	3.49	226.0	123.7	0.47	20.3	187	128
5	3.63	220.3	120.2	0.47	20.3	221	131
6	3.76	226.2	136.8	0.47	20.3	220	140
7	3.85	217.0	175.6	0.46	20.3	220	131
8	3.88	219.2	222.9	0.46	20.3	218	189
9	3.89	215.4	216.8	0.45	20.3	218	213
10	3.88	207.3	209.1	0.45	20.3	216	222
11	3.88	216.9	201.8	0.46	20.3	214	194
12	3.90	218.9	184.1	0.45	20.3	211	168
13	3.94	217.6	183.3	0.46	20.3	183	190
14	3.99	215.6	172.2	0.46	20.3	188	188
15	4.04	220.7	202.5	0.45	20.3	199	183
16	4.10	218.3	201.1	0.46	20.3	174	184
17	3.94	108.6	220.7	0.52	9.9	111	213
18	3.75	106.8	223.3	0.50	9.9	97	222
19	3.55	109.8	229.1	0.51	9.9	110	231
20	3.50	220.4	233.6	0.45	20.3	215	243
21	3.46	209.1	228.1	0.45	20.3	204	231
22	3.42	224.3	209.6	0.46	20.3	216	231
23	3.45	214.8	189.1	0.45	20.3	189	198
24	3.51	222.4	163.7	0.47	20.3	176	179
最大	4.10	233.8	290.6	0.57	20.3	-	-
最小	3.03	103.8	112.3	0.40	9.9	-	-
時最大	4.10	226.2	233.6	0.52	20.3	221	243
時最小	-	-	-	-	-	97	128
日積算	88.47	4912.6	4476.7	11.17	456.0	4,580	4,469
平均	-	-	-	-	-	190	186

令和5年1月2日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.62	225.4	159.7	0.47	20.3	220	117
2	3.76	228.7	115.0	0.47	20.3	221	130
3	3.91	223.6	123.0	0.47	20.3	221	127
4	4.07	218.0	117.3	0.47	20.3	221	124
5	4.07	109.0	126.6	0.53	9.9	134	113
6	4.03	110.8	166.0	0.53	9.9	111	117
7	3.95	110.1	161.7	0.53	9.9	110	161
8	3.80	111.6	200.1	0.52	9.9	98	190
9	3.62	109.2	234.3	0.52	9.9	95	180
10	3.52	214.5	228.3	0.44	20.3	158	231
11	3.53	216.1	202.7	0.46	20.3	173	209
12	3.56	223.0	189.0	0.46	20.3	210	178
13	3.61	217.2	207.3	0.46	20.3	219	188
14	3.64	218.3	182.8	0.46	20.3	194	173
15	3.69	214.3	173.2	0.46	20.3	171	184
16	3.74	222.6	183.0	0.46	20.3	212	187
17	3.75	220.8	220.6	0.46	20.3	178	208
18	3.73	209.3	226.8	0.44	20.0	195	224
19	3.69	220.0	232.6	0.45	20.0	178	237
20	3.63	210.7	252.0	0.46	20.0	182	246
21	3.58	212.4	245.8	0.45	20.0	215	243
22	3.54	212.7	214.1	0.46	20.0	190	236
23	3.56	212.6	203.6	0.45	20.0	213	202
24	3.61	211.4	163.8	0.46	20.0	215	154
最大	4.10	233.7	297.7	0.68	20.3	-	-
最小	3.51	34.7	107.7	0.37	0.1	-	-
時最大	4.07	228.7	252.0	0.53	20.3	221	246
時最小	-	-	-	-	-	95	113
日積算	89.21	4682.3	4529.3	11.34	433.1	4,334	4,359
平均	-	-	-	-	-	180	181

令和5年1月3日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.72	214.8	163.3	0.47	20.0	219	152
2	3.85	219.1	127.9	0.47	20.0	219	107
3	3.99	217.7	128.4	0.47	20.0	219	125
4	4.09	112.1	115.6	0.54	10.0	178	124
5	4.06	111.6	147.1	0.53	10.0	112	128
6	4.03	112.9	144.3	0.52	10.0	98	123
7	3.94	113.2	185.2	0.52	10.0	98	162
8	3.79	110.0	237.8	0.51	10.0	111	203
9	3.58	107.9	275.1	0.52	10.0	111	220
10	3.38	211.0	221.4	0.45	20.1	129	198
11	3.35	210.3	234.8	0.46	20.1	216	231
12	3.36	214.9	193.0	0.46	20.1	217	210
13	3.38	214.3	206.3	0.45	20.1	217	176
14	3.41	217.4	184.3	0.47	20.1	217	189
15	3.44	219.6	189.0	0.47	20.2	217	195
16	3.46	211.7	197.5	0.45	20.1	217	200
17	3.46	214.8	247.1	0.44	20.1	216	217
18	3.40	215.6	253.3	0.44	20.2	212	207
19	3.32	214.2	265.7	0.46	20.1	215	264
20	3.22	223.9	273.2	0.45	20.1	215	230
21	3.13	217.0	237.3	0.46	20.1	215	249
22	3.09	210.0	206.0	0.45	20.1	214	237
23	3.10	221.2	208.1	0.46	20.2	215	207
24	3.15	213.7	161.1	0.46	20.1	217	165
最大	4.10	231.8	325.2	0.59	20.2	-	-
最小	3.09	104.4	108.7	0.38	10.0	-	-
時最大	4.09	223.9	275.1	0.54	20.2	219	264
時最小	-	-	-	-	-	98	107
日積算	84.70	4548.9	4802.8	11.38	421.8	4,514	4,519
平均	-	-	-	-	-	188	188

令和5年1月4日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.24	216.1	148.1	0.47	20.1	216	159
2	3.37	221.2	128.4	0.47	20.1	178	138
3	3.50	218.2	156.9	0.48	20.1	197	137
4	3.63	219.2	131.3	0.47	20.1	195	115
5	3.76	215.7	157.8	0.47	20.1	178	142
6	3.85	220.9	162.2	0.47	20.1	216	159
7	3.88	216.7	235.1	0.47	20.1	219	180
8	3.85	213.9	237.0	0.46	20.1	217	234
9	3.78	214.2	230.1	0.45	20.1	214	250
10	3.72	215.4	245.6	0.46	20.1	214	248
11	3.69	218.5	231.5	0.46	20.1	217	234
12	3.69	219.6	203.6	0.46	20.1	217	213
13	3.69	217.1	198.7	0.45	20.1	216	216
14	3.69	213.0	207.7	0.47	20.1	217	213
15	3.71	214.6	208.0	0.46	20.1	217	206
16	3.71	220.4	198.6	0.47	20.1	217	200
17	3.69	208.9	253.8	0.45	20.1	216	229
18	3.60	208.8	232.6	0.44	20.1	213	263
19	3.50	215.0	292.5	0.46	20.1	215	277
20	3.37	218.5	271.1	0.45	20.1	214	290
21	3.25	213.0	273.8	0.45	20.1	215	283
22	3.17	209.2	243.2	0.44	20.1	214	199
23	3.15	209.0	205.8	0.45	20.1	213	219
24	3.18	218.3	160.7	0.46	20.1	217	195
最大	3.89	233.7	326.5	0.50	20.2	-	-
最小	3.14	197.7	121.5	0.41	20.1	-	-
時最大	3.88	221.2	292.5	0.48	20.1	219	290
時最小	-	-	-	-	-	178	115
日積算	85.67	5175.4	5014.1	11.04	482.4	5,062	4,999
平均	-	-	-	-	-	210	208

令和5年1月5日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.28	229.9	144.3	0.46	20.1	174	156
2	3.40	219.4	124.5	0.47	20.1	205	144
3	3.52	219.1	126.0	0.47	20.1	186	138
4	3.65	227.1	160.1	0.47	20.1	186	139
5	3.79	213.2	160.3	0.47	20.1	220	121
6	3.88	213.2	171.8	0.47	20.1	186	158
7	3.89	220.3	242.8	0.46	20.1	218	214
8	3.84	217.9	237.2	0.46	20.1	216	212
9	3.80	215.5	245.2	0.45	20.1	213	231
10	3.74	216.0	228.9	0.46	20.1	215	245
11	3.73	213.3	217.0	0.47	20.1	216	224
12	3.74	214.4	214.5	0.46	20.1	217	209
13	3.75	216.8	208.1	0.46	20.1	187	193
14	3.76	213.4	232.7	0.46	20.1	216	194
15	3.77	216.1	197.7	0.46	20.1	217	208
16	3.79	217.7	233.6	0.46	20.1	218	202
17	3.79	210.9	256.1	0.46	20.1	217	189
18	3.73	212.3	252.5	0.45	20.1	214	238
19	3.63	211.0	279.0	0.45	20.1	213	230
20	3.49	215.2	309.8	0.45	20.1	214	270
21	3.36	215.2	270.8	0.45	20.1	214	285
22	3.27	221.1	254.9	0.45	20.1	216	269
23	3.24	214.1	198.8	0.45	20.1	213	185
24	3.28	214.4	166.0	0.46	20.1	215	188
最大	3.90	233.2	333.1	0.50	20.2	-	-
最小	3.18	198.7	112.8	0.41	20.1	-	-
時最大	3.89	229.9	309.8	0.47	20.1	220	285
時最小	-	-	-	-	-	174	121
日積算	87.12	5197.5	5132.6	11.03	482.4	5,006	4,842
平均	-	-	-	-	-	208	201

令和5年1月6日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.37	220.2	139.8	0.46	20.1	204	158
2	3.49	213.6	154.6	0.47	20.1	183	139
3	3.62	217.9	129.3	0.47	20.1	176	122
4	3.75	217.8	123.3	0.47	20.1	218	136
5	3.88	214.1	165.2	0.47	20.1	180	141
6	3.97	211.6	170.3	0.47	20.1	186	157
7	3.96	214.9	257.0	0.46	20.1	217	217
8	3.89	213.5	236.6	0.46	20.1	217	259
9	3.84	215.9	243.8	0.45	20.1	215	243
10	3.80	218.0	220.1	0.45	20.1	215	203
11	3.79	212.1	200.2	0.46	20.1	217	189
12	3.80	219.8	218.5	0.46	20.1	216	210
13	3.79	219.7	218.0	0.46	20.1	217	187
14	3.80	221.4	211.7	0.47	20.1	216	213
15	3.81	218.3	213.9	0.47	20.1	216	193
16	3.83	225.2	222.8	0.46	20.1	218	163
17	3.83	216.8	233.8	0.46	20.1	216	196
18	3.77	208.3	259.5	0.45	20.1	214	248
19	3.66	210.5	267.2	0.44	20.1	213	276
20	3.54	215.8	258.5	0.45	20.1	214	256
21	3.43	213.8	279.8	0.45	20.1	215	255
22	3.35	218.0	238.5	0.45	20.1	215	261
23	3.34	212.5	194.1	0.46	20.1	216	224
24	3.36	221.1	180.3	0.45	20.1	214	180
最大	3.98	233.0	338.9	0.50	20.2	-	-
最小	3.28	195.6	113.0	0.40	20.1	-	-
時最大	3.97	225.2	279.8	0.47	20.1	218	276
時最小	-	-	-	-	-	176	122
日積算	88.67	5190.8	5036.8	11.02	482.4	5,028	4,826
平均	-	-	-	-	-	209	201

令和5年1月7日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.44	218.5	170.0	0.46	20.1	191	169
2	3.54	217.8	129.9	0.46	20.1	176	150
3	3.67	219.1	151.4	0.48	20.1	211	140
4	3.80	221.6	155.4	0.47	20.1	176	110
5	3.93	216.6	129.1	0.47	20.1	184	130
6	4.04	226.7	159.1	0.47	20.1	218	154
7	4.07	211.6	205.5	0.46	20.1	218	196
8	4.04	222.8	232.0	0.46	20.1	216	205
9	3.98	216.7	248.4	0.46	20.1	216	250
10	3.91	209.9	236.8	0.45	20.1	215	259
11	3.86	211.8	210.4	0.46	20.1	215	231
12	3.85	213.0	239.5	0.46	20.1	217	194
13	3.85	208.9	221.5	0.46	20.1	185	218
14	3.85	215.4	211.3	0.46	20.1	213	199
15	3.87	225.5	189.9	0.47	20.1	217	169
16	3.89	214.0	212.7	0.46	20.1	181	206
17	3.87	213.2	237.0	0.46	20.1	216	223
18	3.81	205.2	244.8	0.44	20.1	215	202
19	3.72	216.7	267.4	0.45	20.1	212	268
20	3.59	211.5	286.5	0.45	20.2	215	292
21	3.50	216.4	259.2	0.45	20.1	215	251
22	3.45	216.0	242.3	0.46	20.1	215	209
23	3.43	214.3	233.8	0.46	20.1	217	226
24	3.46	215.7	192.8	0.46	20.2	216	196
最大	4.07	230.9	368.3	0.50	20.2	-	-
最小	3.36	200.0	115.0	0.41	20.1	-	-
時最大	4.07	226.7	286.5	0.48	20.2	218	292
時最小	-	-	-	-	-	176	110
日積算	90.42	5178.9	5066.7	11.04	482.6	4,970	4,847
平均	-	-	-	-	-	207	201

令和5年1月8日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.54	217.0	168.6	0.47	20.1	180	165
2	3.65	220.9	124.6	0.47	20.1	194	147
3	3.78	221.2	122.3	0.47	20.1	198	140
4	3.91	217.0	151.1	0.47	20.1	181	136
5	4.04	217.6	159.8	0.47	20.1	211	131
6	4.07	111.7	152.8	0.52	10.0	166	126
7	3.96	111.1	182.6	0.52	10.0	111	176
8	3.77	110.1	241.1	0.52	10.0	111	200
9	3.54	111.9	255.6	0.51	10.0	110	245
10	3.37	209.9	261.4	0.44	20.1	148	248
11	3.33	218.6	210.1	0.46	20.1	214	238
12	3.32	216.7	226.3	0.46	20.1	217	220
13	3.33	211.5	191.3	0.46	20.1	190	186
14	3.36	216.1	191.5	0.46	20.1	193	192
15	3.37	214.9	210.8	0.46	20.1	175	205
16	3.39	222.8	205.5	0.46	20.1	218	205
17	3.37	212.6	215.4	0.46	20.1	167	228
18	3.29	209.5	239.1	0.44	20.2	181	259
19	3.20	213.7	257.6	0.46	20.2	213	263
20	3.10	214.3	270.7	0.45	20.1	215	276
21	3.00	216.0	273.8	0.45	20.1	215	272
22	2.93	217.7	220.5	0.45	20.2	214	258
23	2.92	208.3	187.9	0.44	20.2	215	219
24	2.96	215.3	165.3	0.46	20.2	197	187
最大	4.10	231.9	327.7	0.60	20.2	-	-
最小	2.92	104.3	110.3	0.39	10.0	-	-
時最大	4.07	222.8	273.8	0.52	20.2	218	276
時最小	-	-	-	-	-	110	126
日積算	82.50	4756.4	4885.7	11.23	442.5	4,434	4,922
平均	-	-	-	-	-	184	205

令和5年1月9日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	221.0	161.4	0.46	20.1	207	163
2	3.16	211.7	148.5	0.47	20.1	219	138
3	3.30	221.1	121.8	0.47	20.2	194	134
4	3.44	218.2	116.5	0.47	20.1	219	135
5	3.57	216.5	120.8	0.47	20.2	219	133
6	3.69	222.7	151.8	0.47	20.1	219	144
7	3.76	210.9	207.8	0.46	20.1	219	169
8	3.74	217.3	206.9	0.45	20.1	215	221
9	3.69	207.8	258.0	0.44	20.1	215	238
10	3.62	213.7	262.1	0.44	20.1	211	214
11	3.58	215.7	212.0	0.45	20.1	208	214
12	3.57	210.8	214.0	0.45	20.1	201	225
13	3.56	204.7	227.1	0.45	20.1	214	202
14	3.56	219.9	214.0	0.46	20.1	215	214
15	3.57	220.6	192.2	0.45	20.1	215	204
16	3.59	215.3	187.5	0.45	20.2	215	185
17	3.56	217.1	305.3	0.45	20.1	214	220
18	3.48	203.7	249.9	0.44	20.2	211	259
19	3.35	207.2	307.6	0.45	20.2	212	285
20	3.22	215.9	297.5	0.45	20.2	192	293
21	3.11	206.4	262.2	0.45	20.2	213	281
22	3.03	219.2	262.2	0.46	20.2	198	257
23	3.02	211.1	196.8	0.45	20.2	168	223
24	3.06	215.7	176.8	0.46	20.2	207	183
最大	3.76	233.5	341.1	0.51	20.2	-	-
最小	2.96	198.0	109.8	0.40	20.1	-	-
時最大	3.76	222.7	307.6	0.47	20.2	219	293
時最小	-	-	-	-	-	168	133
日積算	82.27	5144.2	5060.7	10.92	483.4	5,020	4,934
平均	-	-	-	-	-	209	205

令和5年1月10日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	216.4	132.1	0.47	20.2	217	155
2	3.28	224.0	128.3	0.47	20.2	219	145
3	3.42	218.2	116.6	0.46	20.2	219	132
4	3.56	220.3	113.9	0.47	20.2	219	114
5	3.69	216.7	129.6	0.46	20.2	219	139
6	3.78	217.5	180.3	0.47	20.2	218	161
7	3.76	221.8	249.9	0.45	20.2	210	175
8	3.70	221.2	232.0	0.46	20.2	173	238
9	3.66	212.3	220.0	0.45	20.2	201	237
10	3.64	216.7	233.4	0.45	20.2	186	222
11	3.64	216.0	215.8	0.46	20.2	180	204
12	3.65	217.7	209.6	0.45	20.2	215	205
13	3.65	214.5	197.6	0.45	20.2	216	213
14	3.68	215.2	183.0	0.45	20.2	215	195
15	3.70	206.5	195.5	0.45	20.2	215	201
16	3.73	216.8	211.2	0.46	20.2	217	194
17	3.73	214.8	205.4	0.45	20.2	214	210
18	3.69	223.7	248.5	0.45	20.2	214	227
19	3.57	207.8	294.0	0.43	20.2	172	280
20	3.41	204.9	291.8	0.45	20.2	186	307
21	3.27	207.4	286.5	0.45	20.1	198	264
22	3.17	213.9	257.8	0.44	20.2	183	241
23	3.14	215.5	198.9	0.45	20.2	215	230
24	3.16	211.7	177.5	0.46	20.2	216	206
最大	3.78	230.4	344.8	0.50	20.2	-	-
最小	3.06	199.3	110.8	0.41	20.1	-	-
時最大	3.78	224.0	294.0	0.47	20.2	219	307
時最小	-	-	-	-	-	172	114
日積算	84.84	5171.5	4909.2	10.91	484.7	4,937	4,895
平均	-	-	-	-	-	205	203

令和5年1月11日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.24	210.6	143.6	0.45	20.2	217	161
2	3.36	213.8	154.3	0.46	20.1	216	141
3	3.48	219.0	122.3	0.47	20.2	219	139
4	3.61	218.2	124.6	0.47	20.2	219	139
5	3.74	212.5	137.2	0.47	20.2	219	131
6	3.82	218.7	183.0	0.47	20.1	190	148
7	3.80	213.9	244.6	0.46	20.1	174	229
8	3.71	218.0	231.7	0.45	20.1	215	250
9	3.66	213.5	255.8	0.46	20.1	209	209
10	3.63	218.9	237.6	0.45	20.1	192	227
11	3.63	219.2	189.3	0.45	20.1	214	211
12	3.64	214.6	233.2	0.46	20.1	216	208
13	3.64	211.4	211.3	0.44	20.1	196	205
14	3.65	219.0	191.7	0.45	20.1	188	197
15	3.68	213.8	185.7	0.45	20.1	199	190
16	3.69	208.9	227.1	0.45	20.1	168	206
17	3.67	213.5	211.1	0.45	20.1	199	221
18	3.63	208.8	244.6	0.46	20.1	196	236
19	3.49	202.1	308.3	0.42	20.2	211	267
20	3.33	210.5	302.7	0.45	20.1	210	278
21	3.18	215.3	290.6	0.44	20.1	213	302
22	3.07	201.6	247.2	0.45	20.2	212	279
23	3.05	212.8	197.0	0.46	20.1	215	187
24	3.08	215.3	163.4	0.46	20.2	217	182
最大	3.82	230.8	340.8	0.50	20.2	-	-
最小	3.05	195.7	115.6	0.40	20.1	-	-
時最大	3.82	219.2	308.3	0.47	20.2	219	302
時最小	-	-	-	-	-	168	131
日積算	84.48	5123.9	5037.9	10.90	483.1	4,924	4,943
平均	-	-	-	-	-	205	205

令和5年1月12日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.16	211.6	149.8	0.45	20.2	216	164
2	3.26	215.8	127.0	0.47	20.2	196	153
3	3.38	216.2	148.7	0.47	20.2	212	127
4	3.50	216.5	154.4	0.47	20.1	219	140
5	3.62	219.1	138.1	0.47	20.1	183	145
6	3.71	215.5	206.3	0.47	20.1	194	154
7	3.69	215.5	246.0	0.46	20.1	215	224
8	3.60	213.7	256.4	0.45	20.1	215	269
9	3.55	209.1	236.5	0.45	20.1	214	236
10	3.51	209.8	233.4	0.44	20.1	213	230
11	3.49	216.1	197.4	0.45	20.1	215	221
12	3.50	213.6	196.8	0.46	20.1	216	211
13	3.51	213.1	208.4	0.45	20.1	215	204
14	3.53	212.6	182.0	0.44	20.1	196	204
15	3.56	219.3	168.8	0.46	20.1	182	193
16	3.58	215.4	185.0	0.46	20.1	215	197
17	3.58	210.9	216.8	0.45	20.1	182	187
18	3.53	216.2	262.1	0.45	20.1	168	208
19	3.42	207.5	287.8	0.43	20.1	211	275
20	3.26	205.6	325.1	0.45	20.1	211	305
21	3.11	213.5	288.5	0.44	20.1	212	297
22	3.01	220.6	277.0	0.45	20.1	214	276
23	2.97	211.4	199.1	0.46	20.1	215	236
24	3.00	222.4	183.1	0.45	20.1	215	195
最大	3.71	229.4	348.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.96	197.8	116.3	0.41	20.1	-	-
時最大	3.71	222.4	325.1	0.47	20.2	219	305
時最小	-	-	-	-	-	168	127
日積算	82.03	5141.0	5074.5	10.90	482.7	4,944	5,051
平均	-	-	-	-	-	206	210

令和5年1月13日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	217.3	171.4	0.46	20.1	194	165
2	3.18	215.1	139.6	0.45	20.1	198	150
3	3.30	215.7	129.9	0.47	20.1	216	146
4	3.42	219.2	119.4	0.47	20.1	174	142
5	3.54	220.5	133.3	0.47	20.1	186	139
6	3.62	216.0	207.7	0.45	20.1	202	169
7	3.60	212.0	247.4	0.46	20.1	216	179
8	3.52	213.8	255.3	0.45	20.1	215	255
9	3.45	213.8	256.3	0.46	20.1	215	253
10	3.42	218.4	231.8	0.46	20.1	216	232
11	3.41	210.0	190.8	0.45	20.1	215	197
12	3.42	215.3	184.9	0.45	20.1	215	165
13	3.43	211.7	203.3	0.46	20.1	190	210
14	3.43	212.9	230.2	0.45	20.1	215	212
15	3.45	214.1	197.8	0.46	20.1	216	199
16	3.47	218.5	219.5	0.46	20.1	216	205
17	3.47	213.5	244.8	0.45	20.1	216	215
18	3.42	211.6	226.0	0.45	20.2	216	240
19	3.33	217.0	272.2	0.43	20.1	213	266
20	3.20	214.5	310.2	0.45	20.1	211	286
21	3.08	212.1	287.1	0.45	20.1	214	262
22	2.99	209.6	225.4	0.45	20.1	214	228
23	2.96	212.9	215.7	0.46	20.1	215	230
24	2.98	219.9	164.7	0.46	20.1	217	201
最大	3.62	230.4	325.0	0.51	20.2	-	-
最小	2.96	199.2	114.8	0.40	20.1	-	-
時最大	3.62	220.5	310.2	0.47	20.2	217	286
時最小	-	-	-	-	-	174	139
日積算	80.17	5155.4	5064.7	10.93	482.5	5,015	4,946
平均	-	-	-	-	-	208	206

令和5年1月14日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	220.7	144.0	0.46	20.1	183	166
2	3.18	215.3	154.0	0.47	20.1	195	146
3	3.30	219.6	142.3	0.47	20.1	177	143
4	3.43	214.5	119.8	0.47	20.2	213	134
5	3.56	212.8	153.1	0.46	20.2	197	120
6	3.67	216.4	176.4	0.47	20.2	198	150
7	3.73	218.0	193.8	0.46	20.2	218	164
8	3.69	219.2	257.7	0.45	20.1	216	238
9	3.62	212.2	237.4	0.46	20.1	215	253
10	3.58	216.0	234.9	0.45	20.2	216	241
11	3.54	217.2	230.9	0.46	20.2	210	237
12	3.54	221.2	224.7	0.46	20.2	218	214
13	3.52	215.5	221.4	0.45	20.2	213	223
14	3.53	210.0	193.7	0.45	20.2	180	210
15	3.54	222.3	236.0	0.46	20.2	180	205
16	3.55	218.4	204.2	0.45	20.2	217	207
17	3.54	211.3	218.5	0.46	20.2	192	222
18	3.48	220.9	253.1	0.45	20.2	216	250
19	3.39	214.6	287.1	0.44	20.2	207	268
20	3.28	209.3	278.8	0.44	20.2	191	276
21	3.17	214.8	267.5	0.46	20.2	214	280
22	3.07	220.9	233.6	0.45	20.2	181	234
23	3.06	221.3	216.1	0.46	20.2	190	225
24	3.08	217.8	167.0	0.47	20.2	200	198
最大	3.73	232.5	327.8	0.51	20.2	-	-
最小	2.98	199.8	112.8	0.38	20.1	-	-
時最大	3.73	222.3	287.1	0.47	20.2	218	280
時最小	-	-	-	-	-	177	120
日積算	82.12	5200.2	5046.0	10.98	484.3	4,837	5,004
平均	-	-	-	-	-	201	208

令和5年1月15日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.17	218.3	146.6	0.46	20.2	218	141
2	3.28	217.4	127.8	0.47	20.2	220	151
3	3.40	210.0	127.5	0.47	20.2	219	143
4	3.53	214.6	130.1	0.47	20.2	219	136
5	3.67	224.5	128.5	0.47	20.2	219	110
6	3.78	215.1	146.6	0.46	20.2	204	131
7	3.85	221.6	180.8	0.47	20.2	170	174
8	3.86	216.0	237.8	0.46	20.2	216	188
9	3.81	216.7	253.3	0.46	20.2	209	212
10	3.75	222.3	246.0	0.46	20.2	209	251
11	3.74	216.5	219.7	0.46	20.2	216	224
12	3.75	216.6	206.9	0.45	20.2	217	184
13	3.74	206.4	210.6	0.46	20.2	212	214
14	3.76	218.3	195.9	0.46	20.2	216	200
15	3.80	209.5	200.3	0.45	20.2	217	193
16	3.82	219.7	230.7	0.46	20.2	217	203
17	3.79	210.7	230.0	0.46	20.2	216	215
18	3.72	210.8	258.0	0.46	20.2	216	247
19	3.63	215.9	281.3	0.44	20.2	214	272
20	3.50	208.8	273.3	0.44	20.2	212	286
21	3.40	219.5	264.7	0.45	20.2	215	276
22	3.34	215.5	218.6	0.45	20.2	216	223
23	3.34	222.7	188.3	0.46	20.2	217	178
24	3.39	215.9	157.1	0.46	20.2	216	182
最大	3.87	234.2	343.8	0.51	20.2	-	-
最小	3.08	199.9	115.5	0.42	20.1	-	-
時最大	3.86	224.5	281.3	0.47	20.2	220	286
時最小	-	-	-	-	-	170	110
日積算	86.82	5183.3	4860.4	11.01	484.8	5,120	4,734
平均	-	-	-	-	-	213	197

令和5年1月16日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.50	217.9	165.1	0.47	20.2	213	141
2	3.62	223.9	120.5	0.46	20.2	178	114
3	3.76	218.0	142.6	0.46	20.2	220	135
4	3.90	215.9	125.8	0.46	20.2	218	130
5	4.03	209.3	129.5	0.47	20.2	217	131
6	4.07	109.8	175.3	0.52	10.0	190	134
7	3.89	109.6	257.7	0.51	10.0	106	222
8	3.65	109.8	285.8	0.52	10.0	96	256
9	3.44	108.2	242.1	0.52	10.0	108	235
10	3.38	212.5	207.3	0.45	20.0	152	225
11	3.41	215.9	185.7	0.45	20.0	202	197
12	3.44	214.6	192.9	0.44	20.0	189	177
13	3.44	211.4	197.9	0.45	20.0	208	206
14	3.47	220.5	226.8	0.46	20.0	214	187
15	3.49	212.7	182.3	0.45	20.0	203	201
16	3.52	211.0	192.6	0.46	20.0	216	197
17	3.51	215.2	222.3	0.46	20.0	214	203
18	3.46	212.8	262.8	0.44	20.0	214	205
19	3.35	209.8	276.6	0.43	20.0	195	280
20	3.20	207.6	286.6	0.43	20.0	210	296
21	3.06	204.8	299.9	0.44	20.0	212	297
22	2.96	203.9	272.6	0.45	20.0	213	270
23	2.93	216.4	224.8	0.46	20.0	215	191
24	2.98	212.4	161.3	0.46	20.0	215	166
最大	4.10	231.4	341.1	0.59	20.2	-	-
最小	2.93	104.6	112.6	0.40	10.0	-	-
時最大	4.07	223.9	299.9	0.52	20.2	220	297
時最小	-	-	-	-	-	96	114
日積算	83.46	4703.9	5036.8	11.12	441.0	4,618	4,796
平均	-	-	-	-	-	192	199

令和5年1月17日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.07	220.3	159.4	0.46	20.0	216	157
2	3.18	211.0	130.2	0.45	20.0	193	123
3	3.31	215.2	148.0	0.47	20.0	182	124
4	3.45	219.3	123.5	0.47	20.0	206	133
5	3.57	216.2	131.2	0.47	20.0	171	138
6	3.66	206.9	179.4	0.45	20.0	206	163
7	3.64	211.1	257.6	0.46	20.0	215	228
8	3.56	215.0	237.3	0.46	20.0	215	257
9	3.51	213.6	244.5	0.46	20.0	215	246
10	3.48	220.8	240.2	0.46	20.0	216	232
11	3.47	217.6	199.0	0.45	20.0	214	214
12	3.48	214.0	220.9	0.46	20.0	215	206
13	3.48	213.7	187.5	0.46	20.0	189	185
14	3.49	221.0	207.3	0.44	20.0	212	204
15	3.51	212.1	198.6	0.45	20.0	214	165
16	3.54	214.1	222.5	0.45	20.0	215	163
17	3.53	212.6	224.7	0.46	20.0	213	215
18	3.50	216.1	255.8	0.45	20.0	215	235
19	3.39	204.0	321.3	0.44	20.0	213	267
20	3.23	204.7	338.1	0.43	20.0	210	265
21	3.08	212.8	287.0	0.45	20.0	191	289
22	2.98	211.1	241.2	0.45	20.0	194	270
23	2.95	219.0	203.8	0.46	20.0	209	234
24	2.97	223.3	166.8	0.46	20.0	174	163
最大	3.67	227.7	340.3	0.49	20.0	-	-
最小	2.94	195.1	112.0	0.40	20.0	-	-
時最大	3.66	223.3	338.1	0.47	20.0	216	289
時最小	-	-	-	-	-	171	123
日積算	81.03	5145.5	5125.8	10.92	480.0	4,913	4,876
平均	-	-	-	-	-	204	203

令和5年1月18日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.06	214.6	134.7	0.46	20.0	215	160
2	3.18	216.7	126.3	0.47	20.0	217	145
3	3.31	216.3	154.0	0.47	20.0	218	122
4	3.45	214.4	122.7	0.47	20.0	218	107
5	3.57	221.3	155.9	0.47	20.0	219	140
6	3.65	228.4	175.7	0.46	20.0	217	170
7	3.62	218.1	268.5	0.45	20.0	204	182
8	3.52	218.2	242.0	0.46	20.0	171	268
9	3.47	215.0	229.2	0.46	20.0	190	248
10	3.42	213.1	235.8	0.46	20.0	213	241
11	3.41	213.2	215.8	0.46	20.0	177	207
12	3.42	210.3	198.5	0.45	20.0	210	206
13	3.43	211.6	201.4	0.46	20.0	215	208
14	3.44	216.1	193.0	0.46	20.0	216	210
15	3.47	218.9	198.0	0.46	20.0	215	194
16	3.49	219.0	213.6	0.46	20.0	216	199
17	3.48	217.6	239.1	0.44	20.0	213	218
18	3.43	214.5	298.0	0.44	20.0	213	239
19	3.30	209.6	276.8	0.44	20.0	196	289
20	3.15	214.2	307.6	0.45	20.0	198	304
21	3.00	211.4	295.1	0.43	20.0	212	232
22	2.88	220.9	251.8	0.45	20.0	212	243
23	2.86	216.5	207.9	0.46	20.0	214	228
24	2.89	220.3	169.9	0.46	20.0	216	193
最大	3.66	230.1	341.4	0.51	20.0	-	-
最小	2.86	199.4	114.1	0.40	20.0	-	-
時最大	3.65	228.4	307.6	0.47	20.0	219	304
時最小	-	-	-	-	-	171	107
日積算	79.90	5190.2	5111.3	10.95	480.0	5,005	4,953
平均	-	-	-	-	-	208	206

令和5年1月19日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.98	213.7	137.6	0.46	20.0	188	161
2	3.09	214.8	153.3	0.47	20.0	217	146
3	3.23	220.5	143.5	0.47	20.0	184	128
4	3.36	219.6	125.1	0.47	20.0	185	121
5	3.49	213.6	179.3	0.46	20.0	191	141
6	3.57	214.1	199.5	0.47	20.0	174	162
7	3.55	216.3	275.7	0.46	20.0	216	231
8	3.46	208.6	252.8	0.43	20.0	213	261
9	3.42	218.1	234.0	0.46	20.0	214	239
10	3.39	217.5	204.3	0.46	20.0	215	229
11	3.39	215.1	221.4	0.46	20.0	215	213
12	3.40	220.0	210.7	0.46	20.0	216	199
13	3.42	223.2	186.5	0.46	20.0	201	187
14	3.45	214.7	189.8	0.46	20.0	216	172
15	3.48	213.5	172.0	0.45	20.0	214	194
16	3.51	216.4	215.3	0.46	20.0	216	196
17	3.51	216.1	214.5	0.46	20.0	216	212
18	3.47	213.7	245.8	0.45	20.0	212	239
19	3.36	208.6	278.3	0.45	20.0	213	277
20	3.21	213.8	288.5	0.45	20.0	213	302
21	3.06	214.4	311.6	0.45	20.0	214	301
22	2.96	217.2	258.6	0.45	20.0	187	275
23	2.92	214.8	204.7	0.44	20.0	187	234
24	2.95	215.7	193.1	0.43	20.0	203	190
最大	3.58	227.5	363.7	0.49	20.0	-	-
最小	2.89	199.9	113.1	0.42	20.0	-	-
時最大	3.57	223.2	311.6	0.47	20.0	217	302
時最小	-	-	-	-	-	174	121
日積算	79.63	5174.0	5095.9	10.94	480.0	4,920	5,010
平均	-	-	-	-	-	205	208

令和5年1月20日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	216.9	141.8	0.46	20.0	217	140
2	3.16	217.5	125.0	0.46	20.0	217	146
3	3.29	217.1	115.2	0.46	20.0	219	134
4	3.43	215.9	118.4	0.47	20.0	217	130
5	3.56	214.7	130.6	0.47	20.0	218	138
6	3.64	215.8	175.8	0.47	20.0	218	164
7	3.62	207.9	274.4	0.45	20.0	171	226
8	3.54	215.6	241.6	0.45	20.0	207	245
9	3.49	211.9	239.5	0.44	20.0	171	217
10	3.45	211.9	236.9	0.46	20.0	191	235
11	3.44	215.5	207.0	0.46	20.0	206	216
12	3.45	210.5	251.6	0.46	20.0	182	207
13	3.45	210.8	173.0	0.45	20.0	215	209
14	3.47	209.9	204.1	0.46	20.0	215	202
15	3.51	212.4	181.8	0.46	20.0	215	192
16	3.51	218.3	204.4	0.46	20.0	215	208
17	3.50	219.3	240.1	0.45	20.0	215	223
18	3.44	213.4	253.0	0.46	20.0	215	248
19	3.34	209.4	284.5	0.44	20.0	212	271
20	3.20	212.6	307.0	0.45	20.0	187	293
21	3.09	208.2	287.3	0.45	20.0	205	281
22	3.00	214.3	258.6	0.45	20.0	214	262
23	2.97	218.0	207.1	0.46	20.0	215	233
24	3.00	218.4	182.4	0.46	20.0	216	194
最大	3.65	230.2	354.5	0.50	20.0	-	-
最小	2.95	198.6	114.2	0.40	20.0	-	-
時最大	3.64	219.3	307.0	0.47	20.0	219	293
時最小	-	-	-	-	-	171	130
日積算	80.59	5136.2	5041.1	10.96	480.0	4,973	5,014
平均	-	-	-	-	-	207	208

令和5年1月21日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	216.7	153.2	0.47	20.0	214	132
2	3.19	207.9	159.2	0.45	20.0	201	141
3	3.31	223.3	133.5	0.47	20.0	218	139
4	3.45	216.2	152.0	0.47	20.0	178	134
5	3.58	222.2	152.8	0.47	20.0	190	116
6	3.69	220.3	159.1	0.47	20.0	199	143
7	3.72	210.6	205.9	0.46	20.0	217	194
8	3.68	215.1	245.9	0.46	20.0	215	237
9	3.60	224.6	295.3	0.46	20.0	216	218
10	3.52	212.2	277.1	0.45	20.0	215	245
11	3.47	213.2	216.2	0.46	20.0	213	243
12	3.44	214.8	226.3	0.46	20.0	216	227
13	3.44	215.8	219.7	0.47	20.0	172	216
14	3.45	220.6	200.5	0.46	20.0	201	207
15	3.46	216.3	223.0	0.46	20.0	186	206
16	3.46	213.3	209.5	0.46	20.0	180	214
17	3.43	217.7	246.3	0.45	20.0	217	231
18	3.37	211.6	281.2	0.44	20.0	211	252
19	3.27	213.2	284.8	0.44	20.0	212	218
20	3.16	218.6	247.8	0.45	20.0	213	281
21	3.06	214.9	264.5	0.45	20.0	215	269
22	2.98	219.2	264.1	0.45	20.0	215	259
23	2.98	214.1	198.8	0.46	20.0	216	206
24	3.02	214.2	162.5	0.46	20.0	215	163
最大	3.72	231.6	328.3	0.50	20.0	-	-
最小	2.98	198.1	114.5	0.40	20.0	-	-
時最大	3.72	224.6	295.3	0.47	20.0	218	281
時最小	-	-	-	-	-	172	116
日積算	80.81	5186.6	5179.2	11.00	480.0	4,945	4,891
平均	-	-	-	-	-	206	203

令和5年1月22日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.11	221.9	160.3	0.47	20.0	201	160
2	3.23	211.9	136.8	0.46	20.0	209	138
3	3.36	223.2	125.8	0.47	20.0	182	123
4	3.49	222.5	149.6	0.47	20.0	218	128
5	3.63	220.3	126.0	0.47	20.0	219	131
6	3.74	222.2	137.5	0.46	20.0	213	148
7	3.82	217.6	195.9	0.46	20.0	219	164
8	3.82	211.0	231.6	0.46	20.0	216	213
9	3.77	214.2	233.4	0.45	20.0	215	242
10	3.71	215.1	245.3	0.46	20.0	214	227
11	3.68	215.5	217.2	0.45	20.0	213	181
12	3.67	224.5	193.6	0.46	20.0	216	211
13	3.67	219.8	195.2	0.47	20.0	203	193
14	3.69	217.8	193.5	0.46	20.0	170	179
15	3.71	208.8	187.9	0.46	20.0	206	202
16	3.73	217.4	200.0	0.46	20.0	200	204
17	3.70	212.6	258.0	0.45	20.0	182	233
18	3.62	207.1	274.1	0.44	20.0	213	247
19	3.50	207.9	268.8	0.44	20.0	211	283
20	3.37	215.8	284.2	0.44	20.0	213	291
21	3.25	216.0	288.8	0.44	20.0	213	284
22	3.18	209.0	233.1	0.45	20.0	214	254
23	3.18	214.3	193.0	0.46	20.0	201	209
24	3.23	209.9	166.6	0.46	20.0	216	185
最大	3.83	232.4	337.5	0.50	20.0	-	-
最小	3.02	198.6	112.8	0.42	20.0	-	-
時最大	3.82	224.5	288.8	0.47	20.0	219	291
時最小	-	-	-	-	-	170	123
日積算	84.86	5176.3	4896.2	10.97	480.0	4,977	4,830
平均	-	-	-	-	-	207	201

令和5年1月23日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.33	221.6	159.6	0.45	20.0	216	152
2	3.46	218.1	123.3	0.47	20.0	196	138
3	3.60	218.3	119.3	0.47	20.0	219	129
4	3.75	224.5	129.8	0.47	20.0	219	109
5	3.88	216.4	142.4	0.47	20.0	219	120
6	3.97	217.7	188.1	0.46	20.0	219	163
7	3.96	223.8	271.0	0.46	20.0	216	219
8	3.89	214.9	230.1	0.46	20.0	215	257
9	3.86	214.8	242.5	0.46	20.0	214	232
10	3.84	215.9	203.1	0.44	20.0	200	224
11	3.85	217.6	179.5	0.46	20.0	182	206
12	3.87	224.5	192.6	0.46	20.0	216	200
13	3.88	221.0	211.7	0.46	20.0	204	206
14	3.89	211.3	190.8	0.45	20.0	193	205
15	3.92	217.0	211.6	0.46	20.0	212	194
16	3.94	216.1	184.4	0.46	20.0	172	164
17	3.95	211.2	226.0	0.44	20.0	215	208
18	3.90	210.8	255.6	0.45	20.0	215	245
19	3.78	205.8	285.9	0.43	20.0	166	281
20	3.62	206.1	284.3	0.44	20.0	196	304
21	3.48	214.6	296.4	0.44	20.0	193	296
22	3.39	209.0	260.1	0.45	20.0	167	269
23	3.36	216.9	195.6	0.45	20.0	213	228
24	3.40	213.1	192.7	0.46	20.0	171	192
最大	3.98	233.6	344.0	0.50	20.0	-	-
最小	3.23	197.9	109.7	0.41	20.0	-	-
時最大	3.97	224.5	296.4	0.47	20.0	219	304
時最小	-	-	-	-	-	166	109
日積算	89.77	5181.0	4976.4	10.92	480.0	4,848	4,941
平均	-	-	-	-	-	202	205

令和5年1月24日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.49	212.1	136.6	0.46	20.0	216	124
2	3.60	216.7	139.8	0.46	20.0	215	136
3	3.73	215.5	124.4	0.47	20.0	216	137
4	3.86	220.5	116.1	0.47	20.0	218	135
5	3.99	212.2	146.6	0.46	20.0	218	138
6	4.07	215.1	167.5	0.46	20.0	217	164
7	4.06	215.4	236.0	0.46	20.0	213	224
8	3.99	222.9	231.2	0.45	20.0	207	215
9	3.96	214.7	233.0	0.45	20.0	196	217
10	3.93	214.4	212.3	0.44	20.0	215	226
11	3.92	215.9	233.5	0.44	20.0	212	219
12	3.93	207.3	215.8	0.45	20.0	213	205
13	3.94	209.2	188.8	0.45	20.0	215	189
14	3.95	214.3	191.8	0.45	20.0	214	204
15	3.96	208.8	179.2	0.46	19.9	204	197
16	3.98	204.4	237.1	0.47	19.9	211	198
17	3.96	210.1	231.9	0.45	19.9	211	186
18	3.89	207.6	254.0	0.45	19.9	212	232
19	3.79	210.3	296.2	0.44	19.9	209	249
20	3.62	206.6	294.1	0.44	19.9	206	309
21	3.45	208.0	288.6	0.45	19.9	209	308
22	3.34	206.4	273.7	0.45	19.8	210	271
23	3.31	215.4	229.2	0.46	19.9	210	196
24	3.33	213.1	158.5	0.46	19.9	212	192
最大	4.08	228.8	372.8	0.69	20.1	-	-
最小	3.30	32.6	112.0	0.38	0.1	-	-
時最大	4.07	222.9	296.2	0.47	20.0	218	309
時最小	-	-	-	-	-	196	124
日積算	91.05	5096.9	5015.9	10.90	478.9	5,079	4,871
平均	-	-	-	-	-	211	202

令和5年1月25日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.40	218.4	148.7	0.46	19.8	188	169
2	3.50	214.1	164.8	0.46	19.9	179	128
3	3.61	213.2	153.5	0.46	19.9	211	141
4	3.73	209.1	124.0	0.47	19.9	173	140
5	3.84	215.1	146.0	0.46	19.9	183	148
6	3.90	213.7	189.1	0.47	19.9	194	161
7	3.87	209.3	266.5	0.46	19.9	213	230
8	3.80	217.7	228.2	0.46	19.9	212	254
9	3.76	212.7	204.5	0.45	19.9	213	209
10	3.75	210.6	188.8	0.47	19.8	213	200
11	3.75	209.9	189.7	0.45	19.8	212	205
12	3.76	213.8	188.5	0.46	19.8	210	202
13	3.75	207.6	215.4	0.46	19.9	184	216
14	3.77	213.7	223.1	0.46	19.8	212	201
15	3.78	208.2	195.6	0.46	19.9	213	202
16	3.79	217.2	209.1	0.45	19.9	213	205
17	3.78	210.2	220.6	0.45	19.8	212	216
18	3.72	205.2	253.9	0.45	19.8	211	239
19	3.59	202.1	307.7	0.43	19.8	209	281
20	3.41	208.4	330.2	0.43	19.8	205	271
21	3.25	208.4	289.3	0.45	19.8	210	290
22	3.14	204.1	256.1	0.45	19.9	210	274
23	3.09	215.1	198.9	0.46	19.8	211	238
24	3.12	212.3	188.8	0.46	19.9	212	187
最大	3.90	225.3	376.3	0.51	19.9	-	-
最小	3.09	193.5	119.7	0.41	19.8	-	-
時最大	3.90	218.4	330.2	0.47	19.9	213	290
時最小	-	-	-	-	-	173	128
日積算	86.86	5070.1	5081.0	10.94	476.5	4,903	5,007
平均	-	-	-	-	-	204	208

令和5年1月26日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.20	216.0	143.5	0.46	19.9	210	165
2	3.29	219.0	163.5	0.47	19.8	192	154
3	3.41	210.1	161.8	0.46	19.9	164	134
4	3.52	208.8	130.8	0.46	19.8	211	133
5	3.63	217.0	144.0	0.47	19.8	203	143
6	3.70	217.6	199.5	0.46	19.8	177	166
7	3.66	212.8	275.8	0.46	19.8	212	216
8	3.58	215.1	255.2	0.46	19.8	212	240
9	3.52	214.6	247.0	0.46	19.8	212	242
10	3.47	210.4	236.4	0.46	19.8	213	238
11	3.45	204.7	232.3	0.44	19.8	209	224
12	3.43	212.5	219.7	0.46	19.8	210	210
13	3.43	217.0	202.9	0.45	19.8	211	209
14	3.41	210.3	196.2	0.45	19.8	212	220
15	3.41	216.5	206.6	0.46	19.8	212	210
16	3.40	215.2	236.1	0.46	19.8	211	211
17	3.36	205.7	230.6	0.45	19.8	212	189
18	3.27	210.4	274.1	0.45	19.9	211	254
19	3.13	204.8	298.3	0.43	19.8	208	292
20	2.94	207.1	337.3	0.44	19.9	206	321
21	2.76	207.8	301.3	0.44	19.8	210	304
22	2.64	216.1	265.7	0.45	19.8	210	281
23	2.57	213.5	250.6	0.45	19.8	210	251
24	2.57	212.1	176.7	0.46	19.8	212	207
最大	3.70	226.5	368.1	0.50	19.9	-	-
最小	2.56	193.8	120.2	0.40	19.8	-	-
時最大	3.70	219.0	337.3	0.47	19.9	213	321
時最小	-	-	-	-	-	164	133
日積算	78.75	5095.1	5385.9	10.91	475.6	4,950	5,214
平均	-	-	-	-	-	206	217

令和5年1月27日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.64	210.3	160.3	0.46	19.8	191	138
2	2.72	214.5	167.7	0.45	19.8	168	145
3	2.81	215.1	141.8	0.46	19.8	200	155
4	2.91	212.8	137.0	0.48	19.8	190	151
5	3.01	210.0	151.7	0.47	19.8	173	137
6	3.07	214.0	184.3	0.47	19.8	202	171
7	3.03	214.6	250.8	0.46	19.8	212	240
8	2.93	212.6	270.7	0.45	19.8	212	247
9	2.88	211.2	250.3	0.46	19.8	212	201
10	2.82	216.5	223.6	0.45	20.3	211	237
11	2.80	221.4	208.2	0.43	20.3	214	225
12	2.79	217.7	208.6	0.45	20.3	215	219
13	2.78	217.2	232.0	0.46	20.3	200	216
14	2.77	217.8	196.4	0.45	20.3	216	218
15	2.77	212.4	211.8	0.46	20.3	215	216
16	2.79	214.0	195.5	0.45	20.3	216	204
17	2.77	211.9	244.7	0.46	20.3	216	221
18	2.72	208.3	266.0	0.45	20.3	215	250
19	2.60	205.1	305.0	0.44	20.3	213	267
20	2.45	218.2	313.6	0.43	20.3	212	293
21	2.31	215.0	295.1	0.45	20.3	213	296
22	2.21	216.9	245.9	0.45	20.3	215	274
23	2.17	221.4	217.1	0.46	20.3	215	218
24	2.20	217.0	171.0	0.46	20.3	216	194
最大	3.08	227.2	344.0	0.69	20.3	-	-
最小	2.17	35.3	124.8	0.38	0.2	-	-
時最大	3.07	221.4	313.6	0.48	20.3	216	296
時最小	-	-	-	-	-	168	137
日積算	64.95	5145.9	5249.1	10.91	482.7	4,962	5,133
平均	-	-	-	-	-	206	213

令和5年1月28日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.29	217.4	158.6	0.47	20.3	174	163
2	2.41	214.5	116.9	0.47	20.3	197	146
3	2.54	221.8	136.7	0.46	20.3	195	120
4	2.68	213.0	154.7	0.46	20.3	172	126
5	2.82	216.7	120.2	0.47	20.3	203	134
6	2.93	215.0	175.2	0.46	20.3	196	150
7	2.98	216.6	223.2	0.46	20.3	217	181
8	2.95	212.1	226.8	0.45	20.3	217	232
9	2.88	208.5	248.6	0.45	20.3	216	255
10	2.80	216.0	248.6	0.45	20.3	216	259
11	2.75	212.5	220.7	0.45	20.3	215	196
12	2.72	217.4	225.8	0.46	20.3	214	226
13	2.71	222.6	204.5	0.45	20.3	188	218
14	2.73	219.4	194.9	0.46	20.3	217	207
15	2.72	220.6	237.1	0.45	20.3	216	200
16	2.73	208.1	234.3	0.46	20.3	216	175
17	2.71	222.5	255.1	0.45	20.3	216	227
18	2.64	213.9	244.3	0.46	20.3	216	256
19	2.54	218.0	280.0	0.43	20.3	213	271
20	2.43	214.8	280.7	0.45	20.3	214	278
21	2.32	219.2	287.2	0.45	20.3	215	244
22	2.23	215.6	229.4	0.46	20.3	215	232
23	2.21	211.6	224.1	0.46	20.3	217	224
24	2.25	210.6	163.3	0.45	20.3	217	195
最大	2.98	231.6	315.1	0.50	20.3	-	-
最小	2.20	199.4	107.1	0.40	20.3	-	-
時最大	2.98	222.6	287.2	0.47	20.3	217	278
時最小	-	-	-	-	-	172	120
日積算	62.97	5178.4	5090.9	10.94	487.2	4,992	4,915
平均	-	-	-	-	-	208	204

令和5年1月29日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.33	211.6	153.3	0.46	20.3	173	150
2	2.42	219.2	135.2	0.45	20.3	211	156
3	2.55	215.7	126.5	0.47	20.3	177	140
4	2.66	216.7	127.1	0.47	20.3	181	146
5	2.79	221.2	164.0	0.47	20.3	217	108
6	2.91	219.8	159.6	0.46	20.3	178	135
7	2.98	220.0	185.5	0.47	20.3	219	176
8	2.97	213.7	216.1	0.46	20.3	217	191
9	2.92	213.5	239.3	0.44	20.3	216	232
10	2.85	205.8	253.1	0.45	20.3	216	260
11	2.79	206.4	228.0	0.45	20.3	213	250
12	2.77	215.6	243.5	0.45	20.3	217	225
13	2.76	224.2	210.0	0.45	20.3	189	218
14	2.75	210.4	199.7	0.46	20.3	217	221
15	2.76	224.4	199.2	0.46	20.3	216	207
16	2.77	212.0	226.8	0.46	20.3	217	213
17	2.73	219.0	236.7	0.46	20.3	216	239
18	2.65	213.6	270.3	0.45	20.3	214	261
19	2.53	209.1	321.6	0.44	20.3	212	233
20	2.38	204.3	276.1	0.44	20.3	213	282
21	2.25	209.5	283.0	0.44	20.3	215	291
22	2.17	217.9	258.0	0.45	20.3	215	262
23	2.15	220.0	192.1	0.45	20.3	215	188
24	2.20	218.9	174.3	0.45	20.3	217	165
最大	2.99	233.7	356.6	0.50	20.3	-	-
最小	2.15	199.0	115.0	0.41	20.3	-	-
時最大	2.98	224.4	321.6	0.47	20.3	219	291
時最小	-	-	-	-	-	173	108
日積算	63.04	5162.5	5079.0	10.91	487.2	4,991	4,949
平均	-	-	-	-	-	207	206

令和5年1月30日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.29	220.1	162.6	0.47	20.3	178	157
2	2.41	213.6	156.9	0.46	20.3	214	137
3	2.53	213.5	127.3	0.47	20.3	169	111
4	2.67	216.6	151.5	0.47	20.3	187	134
5	2.79	220.3	141.1	0.47	20.3	209	145
6	2.87	222.6	187.0	0.46	20.3	179	169
7	2.83	219.8	283.8	0.45	20.3	217	238
8	2.74	210.7	262.0	0.45	20.3	215	266
9	2.68	214.8	249.0	0.44	20.3	214	251
10	2.61	212.4	221.8	0.45	20.3	213	249
11	2.60	217.7	224.0	0.45	20.5	214	219
12	2.61	220.1	201.1	0.45	20.5	221	211
13	2.63	220.1	195.8	0.45	20.5	198	200
14	2.63	217.8	189.1	0.45	20.5	186	183
15	2.66	218.1	224.9	0.45	20.5	181	198
16	2.69	216.1	184.8	0.45	20.5	216	199
17	2.71	220.5	216.3	0.45	20.5	175	189
18	2.68	214.7	251.7	0.43	20.5	186	197
19	2.58	218.5	306.1	0.44	20.5	215	274
20	2.47	212.3	267.8	0.45	20.5	219	254
21	2.36	220.0	287.9	0.44	20.5	218	245
22	2.31	222.3	205.5	0.45	20.5	218	245
23	2.35	213.3	205.1	0.44	20.5	219	197
24	2.44	221.1	151.3	0.45	20.5	218	160
最大	2.87	234.2	321.5	0.69	20.5	-	-
最小	2.20	34.8	116.5	0.38	0.1	-	-
時最大	2.87	222.6	306.1	0.47	20.5	221	274
時最小	-	-	-	-	-	169	111
日積算	62.14	5217.0	5054.4	10.84	490.0	4,879	4,828
平均	-	-	-	-	-	203	201

令和5年1月31日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.59	223.4	111.4	0.45	20.5	205	128
2	2.76	228.4	96.3	0.45	20.5	192	118
3	2.93	218.4	127.6	0.45	20.5	181	116
4	3.11	219.3	129.6	0.45	20.5	222	104
5	3.27	227.7	147.6	0.46	20.5	180	112
6	3.40	223.2	167.1	0.47	20.5	189	146
7	3.41	220.3	243.8	0.43	20.5	221	193
8	3.37	225.4	229.4	0.45	20.5	220	228
9	3.35	211.9	229.8	0.44	20.5	217	221
10	3.33	223.0	212.9	0.45	20.5	220	226
11	3.34	221.6	196.9	0.45	20.5	220	216
12	3.37	225.6	183.1	0.46	20.5	220	200
13	3.39	213.7	191.3	0.45	20.5	208	203
14	3.42	222.4	172.5	0.44	20.5	211	160
15	3.47	223.3	192.5	0.45	20.5	220	157
16	3.52	223.2	196.6	0.45	20.5	221	190
17	3.53	215.9	204.4	0.46	20.5	217	210
18	3.50	215.2	277.4	0.44	20.5	217	238
19	3.40	219.6	290.6	0.44	20.5	217	242
20	3.27	216.0	289.8	0.43	20.5	217	296
21	3.13	214.6	282.3	0.44	20.5	217	297
22	3.06	223.4	231.1	0.45	20.5	218	228
23	3.05	216.0	227.8	0.43	20.5	216	209
24	3.11	224.8	144.3	0.45	20.5	220	182
最大	3.53	233.9	327.4	0.49	20.5	-	-
最小	2.44	204.8	90.6	0.41	20.5	-	-
時最大	3.53	228.4	290.6	0.47	20.5	222	297
時最小	-	-	-	-	-	180	104
日積算	78.08	5296.3	4776.1	10.74	492.0	5,086	4,620
平均	-	-	-	-	-	211	192

令和5年2月1日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.25	229.5	118.0	0.46	20.5	195	132
2	3.40	225.4	110.6	0.46	20.5	176	111
3	3.57	221.9	107.2	0.46	20.5	215	116
4	3.74	220.9	143.3	0.45	20.5	192	118
5	3.90	223.0	144.6	0.46	20.5	182	121
6	4.02	220.8	202.3	0.46	20.5	223	149
7	4.02	216.6	231.3	0.44	20.5	221	214
8	3.98	219.2	220.5	0.44	20.5	218	243
9	3.95	222.2	210.6	0.44	20.5	218	225
10	3.94	220.0	243.8	0.45	20.5	219	212
11	3.95	219.6	194.1	0.44	20.5	220	201
12	3.96	218.3	187.1	0.44	20.5	220	210
13	4.00	225.3	212.7	0.45	20.5	195	166
14	4.03	222.4	206.8	0.45	20.5	220	200
15	4.05	220.5	192.6	0.46	20.5	221	169
16	4.08	218.4	197.5	0.45	20.5	221	186
17	4.06	219.5	242.7	0.45	20.5	220	230
18	4.01	215.4	251.2	0.44	20.5	218	249
19	3.89	213.3	285.9	0.43	20.5	214	261
20	3.75	217.9	352.5	0.44	20.5	217	241
21	3.60	213.7	304.8	0.43	20.5	217	290
22	3.50	216.1	263.0	0.44	20.5	219	278
23	3.47	216.5	223.6	0.45	20.5	219	234
24	3.50	219.9	166.1	0.45	20.5	221	180
最大	4.08	234.6	354.8	0.50	20.5	-	-
最小	3.11	204.2	99.0	0.41	20.5	-	-
時最大	4.08	229.5	352.5	0.46	20.5	223	290
時最小	-	-	-	-	-	176	111
日積算	91.62	5276.3	5012.8	10.74	492.0	5,101	4,736
平均	-	-	-	-	-	212	197

令和5年2月2日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.58	216.3	176.7	0.44	20.5	177	168
2	3.68	219.2	170.8	0.46	20.5	184	152
3	3.79	222.2	131.3	0.46	20.5	219	149
4	3.91	222.1	139.7	0.46	20.5	179	149
5	4.02	215.5	146.3	0.46	20.5	189	155
6	4.09	107.8	183.8	0.52	9.8	213	172
7	3.87	107.4	246.3	0.52	9.9	110	230
8	3.61	107.3	274.5	0.51	9.9	108	266
9	3.39	223.5	228.0	0.45	20.5	113	246
10	3.36	217.1	249.0	0.44	20.5	217	235
11	3.35	213.7	229.8	0.46	20.5	220	180
12	3.35	218.2	194.0	0.45	20.5	223	216
13	3.36	221.5	204.0	0.45	20.5	190	214
14	3.38	223.0	206.1	0.46	20.5	221	207
15	3.40	219.7	191.0	0.45	20.5	223	170
16	3.41	223.2	193.8	0.45	20.5	221	180
17	3.41	221.6	226.1	0.45	20.5	222	218
18	3.36	222.9	262.3	0.45	20.5	222	251
19	3.25	214.3	288.5	0.43	20.5	216	284
20	3.10	223.3	304.9	0.44	20.5	218	286
21	2.96	218.6	281.5	0.44	20.5	219	246
22	2.87	220.7	236.1	0.45	20.5	219	264
23	2.85	221.3	184.8	0.45	20.5	220	225
24	2.91	221.3	158.5	0.45	20.5	222	185
最大	4.10	234.9	344.9	0.58	20.5	-	-
最小	2.85	104.3	122.8	0.40	9.8	-	-
時最大	4.09	223.5	304.9	0.52	20.5	223	286
時最小	-	-	-	-	-	108	149
日積算	82.26	4941.7	5107.8	11.00	460.1	4,765	5,048
平均	-	-	-	-	-	198	210

令和5年2月3日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.02	221.9	158.5	0.45	20.5	189	145
2	3.15	217.9	124.5	0.46	20.5	222	136
3	3.30	225.3	119.7	0.46	20.5	201	131
4	3.46	223.2	118.5	0.46	20.5	210	108
5	3.60	224.3	163.8	0.46	20.5	224	136
6	3.68	221.7	189.5	0.46	20.5	224	170
7	3.64	221.8	262.6	0.45	20.5	220	235
8	3.56	223.8	261.3	0.46	20.5	221	268
9	3.52	216.4	248.1	0.45	20.5	222	236
10	3.48	211.3	227.8	0.45	20.5	219	241
11	3.46	226.4	235.8	0.45	20.5	220	234
12	3.45	221.9	233.6	0.46	20.5	222	222
13	3.45	220.5	227.0	0.45	20.5	210	223
14	3.43	218.3	207.8	0.45	20.5	221	229
15	3.45	223.6	198.1	0.46	20.5	221	207
16	3.48	213.0	225.5	0.45	20.5	222	201
17	3.49	223.9	217.8	0.46	20.5	221	215
18	3.45	217.7	226.6	0.45	20.5	222	215
19	3.39	217.0	246.0	0.43	20.5	218	256
20	3.28	221.8	281.5	0.44	20.5	215	279
21	3.17	214.2	263.0	0.44	20.5	215	272
22	3.09	223.1	236.8	0.45	20.5	220	205
23	3.07	213.5	216.2	0.46	20.5	201	209
24	3.12	216.0	165.0	0.45	20.5	194	188
最大	3.69	236.7	322.3	0.49	20.5	-	-
最小	2.91	202.0	105.7	0.39	20.5	-	-
時最大	3.68	226.4	281.5	0.46	20.5	224	279
時最小	-	-	-	-	-	189	108
日積算	81.19	5278.5	5055.0	10.86	492.0	5,174	4,961
平均	-	-	-	-	-	215	206

令和5年2月4日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.21	221.2	142.0	0.46	20.5	222	164
2	3.32	220.4	152.6	0.46	20.5	222	151
3	3.45	220.0	134.9	0.45	20.5	220	140
4	3.58	227.2	122.2	0.46	20.5	223	143
5	3.71	221.2	131.7	0.46	20.5	223	118
6	3.82	223.7	181.9	0.46	20.5	224	137
7	3.87	219.1	202.8	0.45	20.5	223	190
8	3.83	216.1	257.3	0.45	20.5	195	234
9	3.75	219.3	276.4	0.45	20.5	202	222
10	3.67	213.0	231.3	0.44	20.5	221	248
11	3.61	214.2	237.3	0.44	20.5	178	254
12	3.59	222.0	208.0	0.45	20.5	180	228
13	3.58	219.4	210.4	0.45	20.5	221	207
14	3.59	218.4	201.6	0.46	20.5	221	184
15	3.60	220.0	226.5	0.45	20.5	221	174
16	3.61	223.4	218.6	0.45	20.5	220	200
17	3.58	211.1	247.0	0.45	20.5	221	236
18	3.51	226.0	255.7	0.45	20.5	195	248
19	3.42	218.4	288.8	0.44	20.5	196	216
20	3.32	216.5	279.6	0.44	20.5	174	261
21	3.20	223.3	283.3	0.44	20.5	206	285
22	3.12	226.6	258.4	0.45	20.5	177	266
23	3.11	223.3	235.1	0.45	20.5	199	194
24	3.14	217.2	178.3	0.45	20.5	221	185
最大	3.87	234.9	332.3	0.50	20.5	-	-
最小	3.11	204.0	117.6	0.39	20.5	-	-
時最大	3.87	227.2	288.8	0.46	20.5	224	285
時最小	-	-	-	-	-	174	118
日積算	84.19	5281.0	5161.7	10.81	492.0	5,005	4,885
平均	-	-	-	-	-	208	203

令和5年2月5日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.22	220.2	150.2	0.46	20.5	223	172
2	3.31	219.9	140.3	0.45	20.5	223	166
3	3.42	224.3	153.4	0.46	20.5	221	148
4	3.55	216.4	134.6	0.46	20.5	224	144
5	3.68	225.3	137.6	0.47	20.5	224	144
6	3.79	227.8	152.6	0.46	20.5	225	145
7	3.85	214.7	199.0	0.46	20.5	177	187
8	3.82	220.4	232.9	0.45	20.5	221	235
9	3.76	209.9	307.3	0.45	20.5	220	227
10	3.67	213.5	270.2	0.44	20.5	203	231
11	3.61	223.2	217.2	0.45	20.5	218	250
12	3.59	226.4	229.7	0.45	20.5	221	232
13	3.58	222.2	211.3	0.45	20.5	221	214
14	3.58	227.2	267.6	0.45	20.5	212	219
15	3.59	220.8	200.9	0.46	20.5	222	217
16	3.58	219.0	201.3	0.45	20.5	213	191
17	3.56	222.9	254.7	0.45	20.5	177	199
18	3.47	215.4	269.3	0.44	20.5	214	252
19	3.34	215.8	302.2	0.44	20.5	201	272
20	3.19	207.4	281.4	0.44	20.5	218	238
21	3.09	227.7	281.1	0.44	20.5	219	279
22	3.02	222.2	220.4	0.44	20.5	219	260
23	3.02	219.4	180.1	0.44	20.5	220	220
24	3.09	211.5	148.8	0.45	20.5	222	146
最大	3.85	237.9	341.4	0.51	20.5	-	-
最小	3.01	202.3	121.1	0.41	20.5	-	-
時最大	3.85	227.8	307.3	0.47	20.5	225	279
時最小	-	-	-	-	-	177	144
日積算	83.38	5273.5	5144.1	10.81	492.0	5,158	4,988
平均	-	-	-	-	-	214	207

令和5年2月6日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.21	220.9	142.0	0.46	20.5	221	144
2	3.36	228.0	120.8	0.46	20.5	216	129
3	3.52	219.3	139.6	0.45	20.5	183	103
4	3.67	224.2	126.3	0.47	20.5	206	130
5	3.80	215.4	170.0	0.47	20.5	193	142
6	3.88	217.7	205.1	0.46	20.5	188	174
7	3.84	219.9	263.0	0.45	20.5	222	215
8	3.75	221.8	247.7	0.45	20.5	220	269
9	3.69	222.0	242.1	0.46	20.5	221	259
10	3.64	218.1	239.0	0.43	20.5	217	243
11	3.62	224.0	235.8	0.45	20.5	221	231
12	3.61	223.8	195.5	0.45	20.5	220	223
13	3.62	215.7	203.9	0.45	20.5	216	212
14	3.65	224.6	180.8	0.45	20.5	189	201
15	3.70	218.2	189.1	0.44	20.5	221	187
16	3.73	217.8	207.0	0.45	20.5	203	203
17	3.75	224.6	240.8	0.46	20.5	178	207
18	3.71	220.0	270.8	0.43	20.5	213	212
19	3.61	217.7	297.8	0.42	20.5	215	278
20	3.46	224.4	283.9	0.44	20.5	217	299
21	3.32	215.8	291.6	0.44	20.5	218	276
22	3.25	221.1	286.0	0.45	20.5	218	263
23	3.23	215.6	188.6	0.45	20.5	220	225
24	3.28	219.7	165.3	0.44	20.5	220	187
最大	3.88	238.9	346.0	0.50	20.5	-	-
最小	3.09	201.2	104.3	0.39	20.5	-	-
時最大	3.88	228.0	297.8	0.47	20.5	222	299
時最小	-	-	-	-	-	178	103
日積算	85.90	5290.3	5132.5	10.78	492.0	5,056	5,012
平均	-	-	-	-	-	210	208

令和5年2月7日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.38	221.6	160.6	0.45	20.5	202	161
2	3.50	228.7	128.5	0.46	20.5	181	150
3	3.63	221.5	124.0	0.47	20.5	224	140
4	3.77	226.6	146.0	0.46	20.5	224	137
5	3.89	223.7	165.5	0.46	20.5	223	145
6	3.98	220.9	185.5	0.46	20.5	223	170
7	3.95	220.1	222.4	0.46	20.5	222	210
8	3.88	217.9	269.5	0.45	20.5	220	252
9	3.83	222.7	223.3	0.43	20.5	219	246
10	3.80	219.5	209.5	0.44	20.5	189	235
11	3.80	218.3	197.8	0.44	20.5	206	207
12	3.82	219.0	192.3	0.45	20.5	205	195
13	3.83	216.8	247.9	0.45	20.5	206	216
14	3.83	214.6	215.5	0.44	20.5	212	216
15	3.85	220.0	198.3	0.46	20.5	178	195
16	3.88	220.4	202.1	0.45	20.5	196	165
17	3.86	215.4	233.8	0.44	20.5	221	227
18	3.82	217.4	257.5	0.45	20.5	219	243
19	3.71	216.9	296.3	0.43	20.5	171	283
20	3.56	217.1	295.5	0.44	20.5	199	306
21	3.42	220.4	271.6	0.44	20.5	173	243
22	3.32	216.5	241.0	0.44	20.5	203	254
23	3.30	219.5	197.5	0.45	20.5	219	229
24	3.36	218.2	152.6	0.46	20.5	218	187
最大	3.98	236.7	358.8	0.49	20.5	-	-
最小	3.28	205.1	114.6	0.40	20.5	-	-
時最大	3.98	228.7	296.3	0.47	20.5	224	306
時最小	-	-	-	-	-	171	137
日積算	88.97	5273.7	5034.5	10.78	492.0	4,953	5,012
平均	-	-	-	-	-	206	208

令和5年2月8日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.48	224.3	124.3	0.45	20.5	221	119
2	3.62	225.7	149.0	0.46	20.5	221	137
3	3.77	220.4	124.3	0.46	20.5	223	130
4	3.92	223.5	148.7	0.46	20.5	224	123
5	4.04	223.0	154.3	0.46	20.5	199	124
6	4.06	109.0	185.7	0.52	9.8	161	180
7	3.85	110.5	249.9	0.52	9.8	109	236
8	3.58	109.1	252.3	0.51	9.8	109	270
9	3.39	222.6	247.1	0.45	20.5	129	248
10	3.34	211.2	211.5	0.44	20.5	217	242
11	3.31	221.9	212.3	0.45	20.5	220	213
12	3.30	225.0	211.5	0.45	20.5	220	186
13	3.31	213.8	195.0	0.45	20.5	209	213
14	3.33	222.8	198.3	0.45	20.5	173	209
15	3.34	218.9	186.6	0.46	20.5	212	210
16	3.36	222.4	226.6	0.45	20.5	183	208
17	3.36	217.2	240.0	0.45	20.5	210	220
18	3.31	219.9	253.6	0.44	20.5	219	247
19	3.19	218.6	294.9	0.43	20.5	216	286
20	3.05	216.4	299.8	0.44	20.5	216	300
21	2.93	220.0	289.1	0.44	20.5	212	248
22	2.86	218.8	254.6	0.45	20.5	193	208
23	2.86	215.2	192.8	0.45	20.6	213	218
24	2.93	213.9	163.4	0.45	20.5	176	177
最大	4.10	235.4	342.1	0.59	20.6	-	-
最小	2.84	105.1	101.1	0.39	9.7	-	-
時最大	4.06	225.7	299.8	0.52	20.6	224	300
時最小	-	-	-	-	-	109	119
日積算	81.49	4944.1	5065.6	10.99	460.0	4,685	4,952
平均	-	-	-	-	-	195	206

令和5年2月9日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.05	220.2	150.3	0.45	20.5	222	117
2	3.20	227.5	113.3	0.46	20.5	221	126
3	3.35	218.5	134.2	0.47	20.5	224	132
4	3.50	225.3	113.2	0.46	20.5	224	126
5	3.65	220.6	122.6	0.45	20.5	223	131
6	3.76	220.3	168.1	0.45	20.5	223	154
7	3.74	213.6	267.8	0.45	20.5	187	229
8	3.68	222.8	247.8	0.46	20.5	197	219
9	3.65	220.9	246.0	0.45	20.5	176	224
10	3.62	214.5	203.1	0.44	20.5	216	232
11	3.62	217.4	216.8	0.46	20.5	212	216
12	3.66	224.3	197.1	0.45	20.5	205	196
13	3.69	218.8	183.6	0.45	20.5	221	183
14	3.70	215.5	184.5	0.45	20.5	208	190
15	3.75	225.0	195.8	0.45	20.5	185	190
16	3.78	221.9	213.6	0.45	20.5	221	198
17	3.79	226.5	201.3	0.45	20.5	221	170
18	3.75	212.2	250.8	0.43	20.5	221	232
19	3.64	216.5	287.1	0.43	20.5	215	281
20	3.51	220.2	296.2	0.44	20.5	218	297
21	3.36	211.2	285.0	0.43	20.5	217	289
22	3.26	215.5	255.8	0.45	20.5	218	267
23	3.22	216.9	213.7	0.45	20.5	220	243
24	3.24	212.8	159.1	0.44	20.5	220	205
最大	3.80	236.3	347.4	0.49	20.6	-	-
最小	2.93	205.5	100.4	0.40	20.5	-	-
時最大	3.79	227.5	296.2	0.47	20.5	224	297
時最小	-	-	-	-	-	176	117
日積算	85.17	5258.9	4906.8	10.77	492.0	5,115	4,847
平均	-	-	-	-	-	213	201

令和5年2月10日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.31	224.1	173.4	0.45	20.5	177	172
2	3.44	223.6	134.2	0.46	20.5	194	147
3	3.57	227.4	122.1	0.46	20.5	203	142
4	3.69	225.8	126.4	0.46	20.5	182	144
5	3.82	223.2	160.7	0.46	20.5	223	144
6	3.90	222.6	181.5	0.46	20.5	205	171
7	3.87	223.6	243.4	0.45	20.5	222	237
8	3.81	216.3	232.0	0.45	20.5	220	199
9	3.79	225.0	221.8	0.45	20.5	221	194
10	3.76	218.5	207.7	0.45	20.5	219	233
11	3.77	221.2	220.7	0.46	20.5	222	214
12	3.78	219.0	221.5	0.46	20.5	222	215
13	3.78	221.7	197.3	0.45	20.5	203	216
14	3.78	219.8	217.8	0.46	20.5	221	221
15	3.81	223.3	178.0	0.46	20.5	222	168
16	3.84	222.9	233.1	0.46	20.5	222	172
17	3.81	220.2	232.6	0.46	20.5	223	234
18	3.75	212.9	283.1	0.45	20.5	220	254
19	3.66	219.3	294.5	0.43	20.5	219	274
20	3.53	218.0	274.3	0.44	20.5	217	291
21	3.42	221.7	268.4	0.44	20.5	219	286
22	3.35	216.2	252.3	0.45	20.5	221	258
23	3.36	213.5	197.4	0.45	20.5	193	201
24	3.41	221.5	150.9	0.46	20.5	203	159
最大	3.91	234.8	326.8	0.50	20.5	-	-
最小	3.24	204.3	118.5	0.41	20.5	-	-
時最大	3.90	227.4	294.5	0.46	20.5	223	291
時最小	-	-	-	-	-	177	142
日積算	88.01	5301.3	5025.1	10.88	492.0	5,093	4,946
平均	-	-	-	-	-	212	206

令和5年2月11日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.53	218.9	145.3	0.47	20.5	222	150
2	3.66	220.7	122.5	0.46	20.5	223	140
3	3.81	220.3	117.5	0.46	20.5	222	132
4	3.95	220.6	146.5	0.46	20.5	225	136
5	4.08	223.8	134.3	0.47	20.5	224	143
6	4.02	111.1	171.1	0.52	9.8	130	163
7	3.88	107.9	227.5	0.52	9.8	102	193
8	3.67	106.4	273.2	0.51	9.8	89	237
9	3.42	108.6	232.5	0.51	9.8	108	264
10	3.34	221.5	239.2	0.45	20.5	178	258
11	3.29	226.7	214.1	0.45	20.5	178	245
12	3.28	222.8	208.9	0.46	20.5	219	225
13	3.27	217.9	223.6	0.45	20.5	222	225
14	3.27	218.3	220.6	0.45	20.5	222	218
15	3.29	220.7	208.3	0.46	20.5	223	209
16	3.31	219.7	204.3	0.45	20.5	222	176
17	3.29	224.8	266.8	0.45	20.5	213	178
18	3.24	216.4	256.7	0.43	20.5	221	243
19	3.14	215.2	271.9	0.43	20.5	174	268
20	3.03	223.7	255.0	0.46	20.5	211	226
21	2.94	222.9	275.0	0.45	20.5	180	259
22	2.89	212.9	219.6	0.45	20.5	201	251
23	2.91	215.0	177.7	0.45	20.5	221	206
24	2.97	228.0	164.8	0.46	20.5	202	164
最大	4.10	239.0	324.5	0.59	20.5	-	-
最小	2.89	104.6	110.6	0.39	9.7	-	-
時最大	4.08	228.0	275.0	0.52	20.5	225	268
時最小	-	-	-	-	-	89	132
日積算	81.48	4844.8	4976.9	11.13	449.2	4,632	4,909
平均	-	-	-	-	-	193	204

令和5年2月12日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.08	215.7	161.5	0.45	20.5	222	154
2	3.21	228.0	149.0	0.46	20.5	223	139
3	3.37	226.7	136.7	0.47	20.5	224	128
4	3.52	221.7	114.6	0.46	20.5	225	125
5	3.68	222.7	153.0	0.46	20.5	225	127
6	3.80	220.2	149.6	0.46	20.5	224	147
7	3.86	231.0	210.5	0.46	20.5	209	188
8	3.84	223.9	219.5	0.45	20.5	221	232
9	3.77	216.5	288.5	0.45	20.5	185	257
10	3.70	218.1	277.0	0.44	20.5	220	263
11	3.65	223.0	237.8	0.45	20.5	219	228
12	3.63	221.2	239.0	0.45	20.5	222	222
13	3.63	217.6	211.3	0.45	20.5	221	221
14	3.63	219.9	205.3	0.45	20.5	222	218
15	3.64	222.5	190.2	0.45	20.5	221	200
16	3.65	218.1	207.3	0.45	20.5	223	211
17	3.62	220.1	241.1	0.45	20.5	221	238
18	3.53	221.2	281.0	0.44	20.5	218	269
19	3.40	211.8	298.6	0.44	20.5	217	293
20	3.26	222.6	308.0	0.45	20.5	219	302
21	3.16	211.9	317.7	0.44	20.5	219	264
22	3.09	214.1	255.8	0.45	20.5	219	256
23	3.10	225.4	181.4	0.44	20.5	220	212
24	3.18	226.8	165.4	0.46	20.5	220	173
最大	3.86	241.8	330.8	0.50	20.5	-	-
最小	2.97	201.7	104.6	0.40	20.5	-	-
時最大	3.86	231.0	317.7	0.47	20.5	225	302
時最小	-	-	-	-	-	185	125
日積算	84.00	5300.7	5199.8	10.83	492.0	5,259	5,067
平均	-	-	-	-	-	219	211

令和5年2月13日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.30	221.7	123.3	0.46	20.5	224	145
2	3.45	224.3	139.4	0.47	20.5	194	129
3	3.61	219.2	116.6	0.46	20.5	210	125
4	3.76	223.8	111.0	0.47	20.5	207	119
5	3.89	222.4	147.5	0.46	20.5	183	130
6	3.97	224.7	185.8	0.46	20.5	218	172
7	3.94	222.1	304.5	0.45	20.5	222	213
8	3.87	222.6	239.1	0.45	20.5	221	207
9	3.82	218.9	222.2	0.45	20.5	220	244
10	3.81	230.8	202.2	0.45	20.5	220	227
11	3.82	223.3	190.2	0.45	20.5	222	214
12	3.83	220.2	198.5	0.45	20.5	221	209
13	3.85	219.4	212.8	0.45	20.5	195	208
14	3.85	220.5	207.6	0.45	20.5	182	202
15	3.86	219.9	196.0	0.44	20.5	213	167
16	3.88	224.0	236.5	0.45	20.5	193	199
17	3.87	223.0	240.0	0.45	20.5	204	228
18	3.80	215.8	260.6	0.44	20.5	218	260
19	3.68	212.6	309.1	0.44	20.5	216	286
20	3.54	224.1	301.6	0.45	20.5	218	301
21	3.42	217.3	261.2	0.44	20.5	219	275
22	3.35	224.8	250.9	0.45	20.5	204	214
23	3.36	219.3	186.1	0.45	20.5	220	187
24	3.43	214.8	144.2	0.45	20.5	196	171
最大	3.98	238.1	340.6	0.49	20.6	-	-
最小	3.18	201.1	102.8	0.41	20.5	-	-
時最大	3.97	230.8	309.1	0.47	20.5	224	301
時最小	-	-	-	-	-	182	119
日積算	88.96	5309.5	4986.9	10.84	492.0	5,040	4,832
平均	-	-	-	-	-	210	201

令和5年2月14日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.54	221.3	128.2	0.46	20.5	222	141
2	3.69	215.9	135.1	0.46	20.5	223	134
3	3.85	223.0	138.9	0.47	20.5	224	124
4	4.00	219.8	118.6	0.46	20.5	224	132
5	4.09	107.2	137.3	0.52	9.9	204	148
6	3.99	107.8	173.5	0.52	9.9	110	169
7	3.78	107.8	239.4	0.51	9.9	99	234
8	3.52	109.0	250.3	0.52	9.9	109	216
9	3.37	224.8	258.1	0.44	20.5	129	222
10	3.35	225.4	237.1	0.45	20.5	188	233
11	3.34	214.3	217.1	0.46	20.5	202	224
12	3.34	225.1	214.0	0.45	20.5	175	215
13	3.35	223.9	217.5	0.45	20.5	222	214
14	3.38	224.0	181.4	0.45	20.5	221	202
15	3.41	216.8	190.3	0.45	20.5	221	163
16	3.43	230.8	208.5	0.45	20.5	222	169
17	3.44	226.6	221.6	0.45	20.5	219	215
18	3.39	224.5	254.2	0.43	20.5	174	248
19	3.28	215.1	301.6	0.43	20.5	207	280
20	3.14	211.6	294.2	0.43	20.5	196	300
21	3.01	224.7	297.6	0.43	20.5	199	295
22	2.93	215.4	274.5	0.44	20.5	219	266
23	2.93	220.9	191.3	0.45	20.5	221	218
24	2.99	216.5	175.8	0.45	20.5	219	174
最大	4.10	235.3	331.5	0.59	20.6	-	-
最小	2.91	104.6	103.8	0.39	9.9	-	-
時最大	4.09	230.8	301.6	0.52	20.5	224	300
時最小	-	-	-	-	-	99	124
日積算	82.54	4852.2	5056.1	11.03	449.6	4,649	4,936
平均	-	-	-	-	-	193	205

令和5年2月15日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.11	225.5	122.7	0.45	20.5	221	144
2	3.26	219.6	110.5	0.45	20.5	206	109
3	3.42	220.1	111.4	0.46	20.5	222	122
4	3.59	223.7	132.1	0.46	20.5	210	117
5	3.74	223.7	139.8	0.46	20.5	180	132
6	3.83	222.7	184.6	0.46	20.5	212	143
7	3.80	222.1	280.3	0.45	20.5	223	235
8	3.72	218.9	261.3	0.44	20.5	220	268
9	3.67	219.5	212.7	0.44	20.5	217	234
10	3.65	224.6	226.8	0.45	20.5	219	183
11	3.65	211.7	239.1	0.44	20.5	220	213
12	3.66	214.5	192.1	0.45	20.5	220	208
13	3.67	215.5	221.6	0.45	20.5	216	212
14	3.67	218.2	213.2	0.45	20.5	220	217
15	3.68	217.4	193.0	0.44	20.5	220	210
16	3.69	216.2	209.1	0.44	20.5	220	211
17	3.68	221.4	214.0	0.46	20.5	221	228
18	3.63	217.6	252.1	0.43	20.5	219	247
19	3.52	218.7	317.3	0.44	20.5	216	272
20	3.37	216.0	324.1	0.44	20.5	218	309
21	3.24	223.1	260.0	0.45	20.5	218	295
22	3.16	219.6	279.4	0.44	20.5	219	263
23	3.16	220.0	203.1	0.45	20.5	220	219
24	3.23	221.2	152.1	0.45	20.5	219	158
最大	3.83	234.1	348.9	0.49	20.6	-	-
最小	2.99	205.6	98.1	0.41	20.5	-	-
時最大	3.83	225.5	324.1	0.46	20.5	223	309
時最小	-	-	-	-	-	180	109
日積算	84.80	5271.5	5052.4	10.75	492.0	5,196	4,949
平均	-	-	-	-	-	216	206

令和5年2月16日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.35	218.8	154.3	0.46	20.5	179	143
2	3.50	224.6	109.4	0.46	20.5	215	129
3	3.67	224.9	108.0	0.46	20.5	185	111
4	3.81	228.0	120.0	0.46	20.5	181	128
5	3.94	222.6	139.2	0.46	20.5	223	143
6	4.02	220.5	181.6	0.46	20.5	214	174
7	3.99	226.2	239.3	0.45	20.5	222	231
8	3.91	220.1	244.6	0.45	20.5	221	265
9	3.86	218.7	255.3	0.44	20.5	219	247
10	3.83	216.6	235.9	0.45	20.5	219	236
11	3.83	221.2	207.9	0.45	20.5	221	176
12	3.83	219.3	192.3	0.45	20.5	222	195
13	3.84	222.5	198.8	0.45	20.5	191	215
14	3.84	223.2	214.9	0.45	20.5	221	214
15	3.86	215.2	189.3	0.45	20.5	222	208
16	3.88	218.1	227.6	0.41	20.5	221	208
17	3.86	212.9	239.0	0.44	20.5	221	231
18	3.80	214.0	265.2	0.44	20.5	220	257
19	3.68	222.8	308.5	0.43	20.5	216	285
20	3.54	213.6	290.9	0.44	20.5	218	304
21	3.40	214.3	269.0	0.43	20.5	218	265
22	3.32	215.6	238.2	0.43	20.5	218	239
23	3.31	222.6	202.1	0.45	20.5	210	222
24	3.37	221.6	152.4	0.44	20.5	218	180
最大	4.02	234.1	332.3	0.49	20.5	-	-
最小	3.23	206.5	101.2	0.39	20.5	-	-
時最大	4.02	228.0	308.5	0.46	20.5	223	304
時最小	-	-	-	-	-	179	111
日積算	89.24	5277.9	4983.7	10.71	492.0	5,115	5,006
平均	-	-	-	-	-	213	208

令和5年2月17日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.48	223.8	159.5	0.46	20.5	220	152
2	3.63	219.9	151.6	0.45	20.5	217	131
3	3.78	223.2	113.9	0.46	20.5	208	129
4	3.92	224.8	119.1	0.46	20.5	224	120
5	4.05	231.8	160.2	0.47	20.5	223	144
6	4.04	111.1	186.1	0.52	10.0	170	169
7	3.82	109.4	279.6	0.51	10.0	111	226
8	3.57	109.5	254.3	0.51	10.0	105	234
9	3.38	220.7	231.5	0.44	20.6	144	255
10	3.35	222.4	207.3	0.45	20.6	220	237
11	3.35	228.7	198.9	0.46	20.6	184	217
12	3.36	222.1	209.7	0.45	20.7	217	156
13	3.37	227.2	204.8	0.45	20.6	204	218
14	3.39	223.8	207.6	0.46	20.6	215	207
15	3.41	224.9	214.0	0.45	20.6	209	210
16	3.41	223.9	197.1	0.45	20.7	176	181
17	3.42	218.8	213.5	0.46	20.6	202	186
18	3.38	212.5	246.0	0.43	20.6	187	244
19	3.27	219.5	286.3	0.44	20.6	218	280
20	3.16	216.1	289.0	0.45	20.7	193	287
21	3.05	227.6	284.8	0.44	20.7	220	271
22	2.99	219.0	234.3	0.44	20.7	193	202
23	3.00	215.8	198.6	0.45	20.7	180	207
24	3.05	226.8	162.8	0.44	20.7	213	185
最大	4.10	235.3	337.0	0.58	20.7	-	-
最小	2.99	106.1	103.0	0.38	10.0	-	-
時最大	4.05	231.8	289.0	0.52	20.7	224	287
時最小	-	-	-	-	-	105	120
日積算	82.63	5003.3	5010.5	11.00	462.8	4,653	4,848
平均	-	-	-	-	-	193	202

令和5年2月18日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.17	224.5	131.3	0.46	20.7	222	125
2	3.30	223.5	137.3	0.46	20.7	223	126
3	3.46	217.9	142.9	0.46	20.7	223	127
4	3.61	223.8	118.9	0.46	20.7	225	130
5	3.76	225.8	121.4	0.47	20.7	225	104
6	3.88	221.0	145.1	0.46	20.6	223	135
7	3.91	229.0	241.8	0.46	20.6	176	203
8	3.86	220.0	274.8	0.46	20.6	207	209
9	3.77	219.3	252.9	0.44	20.7	181	229
10	3.69	231.9	266.8	0.45	20.7	177	267
11	3.66	217.5	227.8	0.46	20.7	222	238
12	3.63	213.7	199.4	0.44	20.7	207	210
13	3.64	223.6	228.2	0.45	20.6	223	219
14	3.65	213.5	205.6	0.46	20.7	222	214
15	3.67	220.9	192.4	0.46	20.7	223	206
16	3.68	218.6	227.0	0.46	20.7	223	205
17	3.66	232.0	231.2	0.45	20.7	223	236
18	3.60	220.0	255.6	0.44	20.6	220	252
19	3.51	219.0	293.8	0.44	20.6	190	253
20	3.41	219.4	283.3	0.43	20.7	220	279
21	3.33	222.7	274.8	0.45	20.7	198	268
22	3.28	219.6	219.3	0.45	20.7	220	217
23	3.30	215.4	210.0	0.45	20.7	222	178
24	3.36	223.6	172.2	0.44	20.6	222	183
最大	3.92	238.0	316.3	0.50	20.7	-	-
最小	3.05	203.0	104.2	0.40	20.6	-	-
時最大	3.91	232.0	293.8	0.47	20.7	225	279
時最小	-	-	-	-	-	176	104
日積算	85.79	5316.2	5053.8	10.86	496.1	5,117	4,813
平均	-	-	-	-	-	213	200

令和5年2月19日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.47	220.0	143.9	0.46	20.7	222	138
2	3.61	224.2	128.3	0.47	20.7	224	111
3	3.77	230.7	135.9	0.47	20.7	214	128
4	3.91	232.5	124.3	0.46	20.7	226	136
5	4.05	221.2	134.2	0.46	20.7	206	120
6	4.05	110.0	180.2	0.53	9.9	122	125
7	3.94	110.3	191.1	0.52	9.9	110	175
8	3.77	107.6	232.9	0.52	9.9	110	212
9	3.56	108.7	224.0	0.52	9.9	110	188
10	3.39	217.8	216.3	0.44	20.5	140	216
11	3.39	219.4	209.6	0.46	20.5	220	218
12	3.40	219.3	200.1	0.45	20.5	221	206
13	3.42	219.6	226.6	0.45	20.5	222	208
14	3.43	212.3	240.3	0.46	20.5	224	214
15	3.45	222.1	185.5	0.46	20.5	222	204
16	3.48	218.4	209.0	0.45	20.5	222	206
17	3.46	214.4	246.9	0.45	20.5	215	195
18	3.39	218.5	260.3	0.44	20.5	178	217
19	3.28	212.8	309.0	0.44	20.5	217	223
20	3.15	220.9	292.6	0.44	20.5	218	273
21	3.03	221.3	276.4	0.45	20.5	219	290
22	2.97	219.3	245.1	0.44	20.5	217	250
23	2.98	215.9	185.3	0.44	20.5	219	213
24	3.06	223.2	151.3	0.46	20.5	215	172
最大	4.10	239.7	335.8	0.59	20.7	-	-
最小	2.96	104.1	105.4	0.38	9.8	-	-
時最大	4.05	232.5	309.0	0.53	20.7	226	290
時最小	-	-	-	-	-	110	111
日積算	83.41	4840.4	4949.1	11.14	450.6	4,713	4,638
平均	-	-	-	-	-	196	193

令和5年2月20日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.18	225.1	134.4	0.47	20.5	223	141
2	3.33	229.2	113.4	0.46	20.5	220	125
3	3.49	229.6	138.8	0.46	20.5	224	124
4	3.64	227.2	150.8	0.47	20.5	225	129
5	3.78	214.5	138.0	0.47	20.5	224	140
6	3.87	223.6	190.5	0.46	20.5	225	137
7	3.84	220.0	294.5	0.46	20.5	184	236
8	3.76	219.8	272.2	0.43	20.5	210	268
9	3.70	219.9	249.2	0.44	20.5	196	220
10	3.67	220.5	230.2	0.45	20.5	174	194
11	3.67	216.2	221.8	0.45	20.5	214	215
12	3.67	223.8	204.1	0.46	20.5	183	216
13	3.69	212.1	200.0	0.45	20.5	221	187
14	3.70	214.4	189.3	0.45	20.5	220	212
15	3.72	222.2	209.1	0.45	20.5	221	205
16	3.74	216.0	226.3	0.44	20.5	186	209
17	3.74	223.5	225.6	0.43	20.5	221	217
18	3.68	213.9	285.5	0.43	20.5	188	251
19	3.56	218.0	270.6	0.44	20.5	205	288
20	3.42	219.9	291.7	0.44	20.5	217	303
21	3.29	220.0	271.1	0.44	20.5	218	295
22	3.22	218.8	268.0	0.43	20.5	217	256
23	3.22	218.7	203.3	0.45	20.5	218	220
24	3.29	218.7	160.5	0.46	20.5	221	176
最大	3.87	237.3	351.8	0.48	20.6	-	-
最小	3.06	202.4	97.3	0.40	20.5	-	-
時最大	3.87	229.6	294.5	0.47	20.5	225	303
時最小	-	-	-	-	-	174	124
日積算	85.87	5285.6	5138.9	10.79	492.0	5,055	4,964
平均	-	-	-	-	-	210	206

令和5年2月21日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.42	220.2	136.2	0.46	20.5	221	141
2	3.57	225.1	111.1	0.46	20.5	186	126
3	3.73	223.9	128.5	0.46	20.5	196	124
4	3.87	228.2	159.3	0.46	20.5	190	133
5	4.00	222.6	159.0	0.46	20.5	190	144
6	4.08	223.1	211.1	0.46	20.5	223	175
7	4.04	216.6	252.6	0.44	20.5	221	230
8	3.96	220.9	265.8	0.45	20.5	217	264
9	3.92	223.2	234.3	0.45	20.5	220	224
10	3.90	216.5	217.3	0.45	20.5	220	198
11	3.89	219.4	201.8	0.45	20.5	220	220
12	3.90	220.7	230.0	0.45	20.5	220	211
13	3.90	214.5	196.3	0.44	20.5	197	220
14	3.90	222.5	254.1	0.45	20.5	220	219
15	3.92	218.3	193.0	0.44	20.5	220	193
16	3.92	220.0	206.8	0.46	20.5	217	181
17	3.91	218.5	256.8	0.45	20.5	219	228
18	3.86	223.7	241.3	0.44	20.5	212	249
19	3.73	217.5	291.0	0.44	20.5	218	282
20	3.58	217.2	319.8	0.43	20.5	215	284
21	3.41	218.9	274.1	0.44	20.5	191	312
22	3.31	219.6	256.1	0.44	20.5	182	277
23	3.29	214.2	204.5	0.45	20.5	201	233
24	3.33	220.4	179.2	0.46	20.5	173	175
最大	4.08	234.3	359.4	0.50	20.6	-	-
最小	3.28	204.9	102.0	0.40	20.5	-	-
時最大	4.08	228.2	319.8	0.46	20.5	223	312
時最小	-	-	-	-	-	173	124
日積算	90.34	5285.7	5180.0	10.79	492.0	4,989	5,043
平均	-	-	-	-	-	207	210

令和5年2月22日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	3.43	226.5	127.4	0.46	20.5	222	156
2	3.56	225.0	132.6	0.46	20.5	222	139
3	3.70	223.7	126.7	0.46	20.5	224	135
4	3.83	223.7	136.2	0.45	20.5	220	128
5	3.94	223.1	174.0	0.47	20.5	223	151
6	4.03	228.5	208.6	0.45	20.5	223	172
7	3.98	220.8	268.6	0.45	20.5	215	216
8	3.88	221.8	314.7	0.45	20.5	179	279
9	3.80	220.9	245.7	0.44	20.5	185	262
10	3.76	220.5	237.0	0.44	20.5	218	227
11	3.76	218.6	228.2	0.45	20.5	207	181
12	3.75	225.4	214.8	0.45	20.5	210	216
13	3.73	217.4	194.1	0.44	20.5	214	233
14	3.72	221.7	223.2	0.44	20.5	220	221
15	3.73	219.9	189.0	0.46	20.5	213	209
16	3.75	221.9	218.4	0.45	20.5	206	162
17	3.74	218.5	225.7	0.45	20.5	220	195
18	3.69	217.2	251.8	0.43	20.5	217	249
19	3.58	221.9	283.1	0.44	20.5	217	284
20	3.45	213.7	286.9	0.44	20.5	193	293
21	3.32	218.6	306.2	0.44	20.5	219	292
22	3.20	215.3	257.8	0.44	20.5	218	289
23	3.17	211.6	206.0	0.45	20.5	217	235
24	3.20	218.4	198.7	0.45	20.5	221	198
最大	4.03	234.8	358.3	0.50	20.5	-	-
最小	3.17	204.2	112.8	0.40	20.5	-	-
時最大	4.03	228.5	314.7	0.47	20.5	224	293
時最小	-	-	-	-	-	179	128
日積算	87.70	5294.6	5255.4	10.76	492.0	5,123	5,122
平均	-	-	-	-	-	213	213

令和5年2月23日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.28	221.4	151.3	0.46	20.5	198	164
2	3.39	220.7	163.6	0.46	20.5	212	153
3	3.53	222.9	138.0	0.46	20.5	213	140
4	3.66	216.7	127.2	0.46	20.5	181	116
5	3.78	225.3	168.1	0.47	20.5	208	123
6	3.89	219.3	167.0	0.46	20.5	181	154
7	3.92	217.3	216.8	0.44	20.5	221	199
8	3.88	217.7	253.2	0.44	20.5	218	239
9	3.83	217.7	268.6	0.44	20.5	219	252
10	3.75	216.6	242.7	0.45	20.5	220	266
11	3.71	225.0	253.3	0.45	20.5	220	239
12	3.70	219.4	207.6	0.44	20.5	221	224
13	3.70	223.8	208.7	0.45	20.5	184	216
14	3.70	212.5	218.0	0.44	20.5	178	205
15	3.72	213.1	193.0	0.45	20.5	183	163
16	3.73	222.5	213.8	0.45	20.5	206	213
17	3.71	215.1	260.6	0.45	20.5	176	233
18	3.65	215.3	264.2	0.44	20.5	215	256
19	3.53	213.4	303.9	0.43	20.5	218	287
20	3.39	213.1	326.6	0.43	20.5	215	300
21	3.25	215.0	300.8	0.44	20.5	218	297
22	3.18	220.9	236.6	0.45	20.5	219	265
23	3.16	222.8	201.4	0.45	20.5	176	230
24	3.20	216.6	165.6	0.45	20.5	203	190
最大	3.93	233.0	334.8	0.49	20.5	-	-
最小	3.16	204.0	119.0	0.39	20.5	-	-
時最大	3.92	225.3	326.6	0.47	20.5	221	300
時最小	-	-	-	-	-	176	116
日積算	86.24	5244.1	5250.6	10.76	492.0	4,903	5,124
平均	-	-	-	-	-	204	213

令和5年2月24日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.30	223.0	165.7	0.46	20.5	221	148
2	3.42	223.4	136.9	0.45	20.5	222	148
3	3.55	227.2	157.0	0.46	20.5	222	142
4	3.69	223.4	123.7	0.47	20.5	223	126
5	3.81	215.9	143.0	0.45	20.5	225	146
6	3.91	220.6	187.0	0.46	20.5	223	162
7	3.90	223.4	256.0	0.46	20.5	197	228
8	3.82	223.1	279.4	0.45	20.5	173	267
9	3.75	217.6	250.1	0.43	20.5	210	256
10	3.72	220.0	244.1	0.44	20.5	174	239
11	3.71	220.3	209.6	0.45	20.5	208	218
12	3.71	218.3	192.1	0.46	20.5	222	186
13	3.71	221.1	227.8	0.45	20.5	221	215
14	3.72	221.6	217.7	0.45	20.5	221	214
15	3.75	218.0	231.3	0.45	20.5	222	200
16	3.76	218.2	223.0	0.45	20.2	216	210
17	3.74	214.2	217.0	0.45	20.2	215	225
18	3.69	210.9	257.7	0.44	20.2	214	245
19	3.59	218.7	279.4	0.45	20.2	195	271
20	3.45	219.4	298.6	0.44	20.2	213	294
21	3.32	221.2	278.8	0.45	20.2	215	275
22	3.23	202.8	240.5	0.44	20.2	212	210
23	3.20	207.6	219.3	0.45	20.2	214	233
24	3.21	217.4	178.4	0.46	20.2	216	204
最大	3.92	236.6	340.5	0.69	20.5	-	-
最小	3.20	36.4	116.8	0.38	0.1	-	-
時最大	3.91	227.2	298.6	0.47	20.5	225	294
時最小	-	-	-	-	-	173	126
日積算	86.66	5247.3	5214.1	10.82	489.3	5,094	5,062
平均	-	-	-	-	-	212	210

令和5年2月25日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.29	225.4	153.3	0.46	20.1	218	137
2	3.40	219.3	137.6	0.47	20.2	201	139
3	3.53	221.2	126.6	0.47	20.2	176	141
4	3.65	214.8	163.4	0.47	20.2	212	142
5	3.77	210.2	140.1	0.47	20.2	175	132
6	3.87	220.8	178.4	0.46	20.2	199	133
7	3.90	211.9	223.6	0.45	20.2	216	199
8	3.85	207.1	247.0	0.45	20.1	214	227
9	3.75	214.0	254.8	0.45	20.1	216	271
10	3.66	203.2	229.0	0.46	20.1	216	265
11	3.62	214.2	260.1	0.45	20.2	215	241
12	3.59	207.6	238.9	0.45	20.2	217	228
13	3.56	220.1	202.5	0.45	20.1	184	234
14	3.56	219.7	199.1	0.46	20.2	216	213
15	3.58	220.1	224.3	0.47	20.2	189	181
16	3.56	212.2	211.0	0.46	20.2	205	217
17	3.53	220.9	244.5	0.46	20.2	217	232
18	3.47	212.7	267.8	0.45	20.2	215	251
19	3.36	212.7	281.8	0.44	20.2	213	275
20	3.24	223.1	255.7	0.45	20.2	213	287
21	3.13	221.8	276.8	0.44	20.2	201	279
22	3.06	216.8	249.8	0.45	20.2	171	257
23	3.04	221.0	214.3	0.46	20.2	204	226
24	3.06	211.2	190.2	0.45	20.2	177	199
最大	3.91	232.1	329.2	0.50	20.2	-	-
最小	3.04	198.5	119.8	0.41	20.1	-	-
時最大	3.90	225.4	281.8	0.47	20.2	218	287
時最小	-	-	-	-	-	171	132
日積算	84.03	5182.0	5170.6	10.95	484.3	4,880	5,106
平均	-	-	-	-	-	203	212

令和5年2月26日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.15	216.4	164.9	0.46	20.2	216	142
2	3.26	220.9	136.1	0.47	20.2	218	135
3	3.38	220.7	122.0	0.47	20.2	219	144
4	3.51	221.2	124.3	0.47	20.2	219	137
5	3.64	227.7	128.4	0.47	20.2	220	131
6	3.76	221.4	161.0	0.47	20.2	219	124
7	3.81	218.8	225.5	0.47	20.2	188	186
8	3.78	211.4	277.3	0.46	20.1	198	233
9	3.71	214.9	266.8	0.45	20.1	167	227
10	3.62	213.8	239.8	0.45	20.1	206	249
11	3.58	215.2	232.8	0.44	20.1	195	243
12	3.54	210.6	207.3	0.46	20.1	184	240
13	3.53	211.8	247.8	0.46	20.1	218	216
14	3.54	214.8	216.4	0.45	20.1	216	212
15	3.54	220.6	191.6	0.45	20.2	216	209
16	3.55	215.9	224.3	0.46	20.1	214	211
17	3.51	221.2	259.8	0.46	20.2	215	232
18	3.43	220.0	277.1	0.45	20.2	216	205
19	3.31	214.7	305.3	0.45	20.2	216	229
20	3.15	207.3	314.8	0.43	20.2	171	303
21	3.02	210.3	278.3	0.44	20.2	214	288
22	2.93	214.1	243.0	0.45	20.2	214	269
23	2.90	213.0	191.6	0.45	20.2	216	185
24	2.95	220.9	159.1	0.46	20.2	217	177
最大	3.81	234.8	347.3	0.51	20.2	-	-
最小	2.90	197.2	114.2	0.41	20.1	-	-
時最大	3.81	227.7	314.8	0.47	20.2	220	303
時最小	-	-	-	-	-	167	124
日積算	82.10	5197.6	5195.3	10.95	484.0	4,992	4,927
平均	-	-	-	-	-	208	205

令和5年2月27日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	3.04	219.8	135.8	0.46	20.2	208	156
2	3.16	222.9	149.8	0.46	20.2	216	126
3	3.29	212.3	122.3	0.45	20.2	216	139
4	3.42	224.7	121.5	0.46	20.2	179	136
5	3.55	220.2	173.4	0.47	20.2	187	139
6	3.63	218.7	175.1	0.46	20.2	194	149
7	3.59	221.1	251.0	0.46	20.1	218	238
8	3.49	211.9	268.0	0.45	20.2	216	272
9	3.43	210.0	244.1	0.44	20.1	213	251
10	3.39	216.3	217.8	0.45	20.1	213	236
11	3.36	224.9	207.5	0.45	20.1	217	232
12	3.37	210.2	214.4	0.45	20.1	216	206
13	3.38	212.7	207.1	0.45	20.2	184	196
14	3.37	212.8	200.6	0.45	20.1	210	222
15	3.39	214.0	185.4	0.44	20.1	175	202
16	3.40	210.7	224.2	0.43	20.2	214	205
17	3.40	212.3	247.9	0.45	20.2	214	213
18	3.33	218.8	267.0	0.45	20.1	213	250
19	3.21	210.3	303.0	0.44	20.2	213	273
20	3.05	210.3	328.1	0.45	20.2	212	246
21	2.89	210.6	273.8	0.43	20.2	212	309
22	2.78	216.7	248.4	0.44	20.2	211	279
23	2.74	211.2	229.6	0.45	20.2	215	233
24	2.77	214.5	195.7	0.46	20.2	216	171
最大	3.63	232.9	351.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.74	197.5	113.5	0.40	20.1	-	-
時最大	3.63	224.9	328.1	0.47	20.2	218	309
時最小	-	-	-	-	-	175	126
日積算	78.43	5167.9	5191.5	10.80	484.0	4,982	5,079
平均	-	-	-	-	-	207	211

令和5年2月28日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.84	223.3	170.8	0.46	20.2	216	171
2	2.96	219.3	122.4	0.47	20.2	212	143
3	3.09	218.8	120.1	0.46	20.2	214	136
4	3.22	218.6	138.5	0.48	20.2	219	137
5	3.35	222.2	177.3	0.46	20.2	219	140
6	3.43	216.9	178.6	0.45	20.2	218	164
7	3.39	212.8	267.2	0.44	20.2	214	233
8	3.30	208.9	275.0	0.45	20.2	192	267
9	3.25	215.7	248.1	0.45	20.2	216	244
10	3.21	219.1	209.8	0.46	20.1	197	191
11	3.20	211.6	199.1	0.44	20.2	174	192
12	3.21	210.5	194.8	0.44	20.2	204	207
13	3.21	214.9	216.4	0.44	20.2	214	178
14	3.22	218.0	180.9	0.44	20.2	213	209
15	3.22	214.0	180.5	0.45	20.2	215	209
16	3.24	217.0	186.9	0.45	20.2	215	204
17	3.24	211.5	215.8	0.45	20.2	215	211
18	3.20	215.2	265.5	0.45	20.2	215	232
19	3.08	218.7	305.6	0.43	20.2	170	283
20	2.91	211.1	308.1	0.44	20.2	201	312
21	2.75	209.1	312.5	0.44	20.2	193	304
22	2.65	213.5	245.8	0.46	20.2	212	274
23	2.62	213.0	191.5	0.45	20.2	214	215
24	2.64	214.1	200.8	0.45	20.2	216	176
最大	3.43	228.9	350.3	0.49	20.2	-	-
最小	2.61	196.8	113.9	0.39	20.1	-	-
時最大	3.43	223.3	312.5	0.48	20.2	219	312
時最小	-	-	-	-	-	170	136
日積算	74.43	5167.8	5112.0	10.81	484.7	4,988	5,032
平均	-	-	-	-	-	207	209

令和5年3月1日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.73	219.5	164.3	0.46	20.2	213	160
2	2.83	217.6	135.4	0.46	20.2	211	138
3	2.95	214.7	119.6	0.47	20.2	175	114
4	3.07	218.5	156.8	0.46	20.2	213	141
5	3.19	216.7	158.3	0.47	20.2	174	142
6	3.27	211.8	193.0	0.46	20.2	201	164
7	3.23	219.1	267.6	0.46	20.2	217	227
8	3.14	210.9	233.8	0.44	20.2	213	266
9	3.07	212.5	278.2	0.45	20.2	212	251
10	3.04	215.9	230.6	0.45	20.2	214	231
11	3.03	206.5	202.7	0.45	20.2	215	222
12	3.04	213.5	190.1	0.45	20.2	215	205
13	3.04	211.3	221.6	0.45	20.2	214	196
14	3.07	217.2	210.7	0.45	20.2	215	197
15	3.08	216.2	177.5	0.45	20.2	216	197
16	3.09	212.6	193.7	0.44	20.2	214	181
17	3.08	208.5	210.3	0.45	20.2	212	216
18	3.03	212.2	273.3	0.45	20.2	214	239
19	2.93	211.4	287.4	0.44	20.2	212	272
20	2.78	204.4	311.5	0.42	20.2	211	301
21	2.62	207.7	279.4	0.43	20.2	189	306
22	2.51	211.5	251.9	0.45	20.2	180	278
23	2.45	215.2	210.1	0.45	20.2	185	246
24	2.48	214.1	180.1	0.45	20.2	194	196
最大	3.28	228.5	348.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.45	198.3	114.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.27	219.5	311.5	0.47	20.2	217	306
時最小	-	-	-	-	-	174	114
日積算	70.75	5119.5	5137.9	10.81	484.8	4,929	5,086
平均	-	-	-	-	-	205	211

令和5年3月2日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.60	216.0	155.6	0.46	20.2	216	144
2	2.74	214.7	139.4	0.47	20.2	217	119
3	2.90	217.9	139.0	0.47	20.2	218	101
4	3.04	218.5	131.5	0.46	20.2	218	128
5	3.17	220.8	158.3	0.46	20.2	192	135
6	3.25	214.5	182.9	0.46	20.2	213	167
7	3.22	214.1	256.6	0.46	20.2	216	234
8	3.14	218.2	233.6	0.45	20.2	216	260
9	3.10	210.8	241.1	0.45	20.2	216	207
10	3.07	212.4	215.1	0.44	20.2	215	200
11	3.06	217.1	208.5	0.44	20.2	213	212
12	3.07	221.2	229.1	0.46	20.2	216	209
13	3.09	209.8	213.1	0.46	20.2	208	178
14	3.11	213.7	219.8	0.46	20.2	215	192
15	3.12	215.8	213.6	0.45	20.2	216	186
16	3.14	220.2	205.6	0.46	20.2	217	200
17	3.14	217.2	227.9	0.46	20.2	173	214
18	3.09	205.4	258.7	0.44	20.2	197	245
19	2.97	207.2	317.3	0.43	20.2	211	280
20	2.82	212.0	329.6	0.44	20.2	213	302
21	2.66	214.2	272.2	0.44	20.2	172	307
22	2.56	215.1	250.4	0.45	20.2	200	265
23	2.53	205.7	212.7	0.45	20.2	169	198
24	2.58	219.2	153.6	0.46	20.2	211	181
最大	3.26	231.5	348.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.48	197.6	96.5	0.41	20.2	-	-
時最大	3.25	221.2	329.6	0.47	20.2	218	307
時最小	-	-	-	-	-	169	101
日積算	71.17	5151.7	5165.2	10.88	484.8	4,968	4,864
平均	-	-	-	-	-	207	202

令和5年3月3日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.69	213.8	146.2	0.46	20.2	216	149
2	2.83	217.5	106.2	0.46	20.2	218	126
3	2.99	217.2	133.0	0.47	20.2	219	123
4	3.14	221.1	106.0	0.46	20.2	215	126
5	3.28	212.7	152.9	0.47	20.2	201	132
6	3.37	217.0	175.0	0.47	20.2	214	137
7	3.33	208.1	265.5	0.44	20.2	216	238
8	3.23	214.9	245.2	0.45	20.2	213	276
9	3.17	217.8	261.0	0.46	20.2	215	239
10	3.13	217.7	225.8	0.45	20.2	217	239
11	3.11	219.3	199.3	0.45	20.2	216	226
12	3.12	220.9	226.9	0.46	20.2	217	210
13	3.12	215.9	194.5	0.46	20.2	195	202
14	3.12	218.2	219.4	0.46	20.2	216	214
15	3.13	210.5	206.3	0.44	20.2	177	206
16	3.14	228.7	204.0	0.45	20.2	196	207
17	3.13	220.2	206.9	0.45	20.2	181	196
18	3.06	221.3	262.8	0.45	20.2	192	254
19	2.97	221.4	274.6	0.45	20.2	215	272
20	2.83	204.5	287.1	0.42	20.2	213	292
21	2.69	219.9	265.0	0.45	20.2	211	296
22	2.60	212.2	265.2	0.45	20.2	208	257
23	2.58	212.2	199.0	0.45	20.2	173	181
24	2.61	210.3	158.1	0.46	20.2	205	195
最大	3.38	231.2	336.3	0.51	20.2	-	-
最小	2.58	200.3	99.2	0.40	20.2	-	-
時最大	3.37	228.7	287.1	0.47	20.2	219	296
時最小	-	-	-	-	-	173	123
日積算	72.37	5193.3	4985.9	10.89	484.8	4,959	4,993
平均	-	-	-	-	-	206	208

令和5年3月4日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.70	215.0	123.1	0.46	20.2	217	157
2	2.84	221.9	120.0	0.46	20.2	219	116
3	2.99	219.8	140.6	0.46	20.2	218	119
4	3.13	222.5	110.4	0.47	20.2	217	127
5	3.28	217.2	141.6	0.47	20.2	219	125
6	3.40	222.0	153.6	0.47	20.2	212	119
7	3.44	208.4	209.3	0.46	20.2	173	194
8	3.37	219.1	275.2	0.46	20.2	209	248
9	3.27	210.4	266.6	0.44	20.2	216	227
10	3.18	207.6	276.5	0.44	20.2	208	241
11	3.13	209.7	244.3	0.45	20.2	216	248
12	3.09	216.9	207.1	0.45	20.2	216	236
13	3.08	215.2	234.0	0.47	20.2	217	208
14	3.09	214.4	207.3	0.46	20.2	217	210
15	3.10	219.0	187.3	0.46	20.2	176	205
16	3.11	212.8	211.7	0.46	20.2	207	190
17	3.09	209.4	250.0	0.44	20.2	178	210
18	3.03	215.5	250.8	0.45	20.2	198	248
19	2.93	210.9	281.1	0.46	20.2	215	272
20	2.83	211.7	273.5	0.46	20.2	215	280
21	2.72	213.6	297.0	0.43	20.2	213	277
22	2.62	218.7	272.9	0.45	20.2	213	251
23	2.61	212.4	215.3	0.45	20.2	215	183
24	2.64	221.6	173.5	0.45	20.2	213	190
最大	3.44	234.2	325.1	0.50	20.2	-	-
最小	2.60	199.6	101.1	0.41	20.2	-	-
時最大	3.44	222.5	297.0	0.47	20.2	219	280
時最小	-	-	-	-	-	173	116
日積算	72.67	5165.7	5122.7	10.93	484.8	5,017	4,881
平均	-	-	-	-	-	209	203

令和5年3月5日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.72	210.1	138.1	0.46	20.2	211	164
2	2.82	224.9	134.1	0.46	20.2	200	154
3	2.94	219.1	133.8	0.47	20.2	220	145
4	3.07	217.7	136.9	0.46	20.2	219	139
5	3.20	216.7	161.3	0.47	20.2	220	133
6	3.30	212.3	166.3	0.45	20.2	219	116
7	3.35	217.1	231.7	0.46	20.2	177	187
8	3.33	207.9	258.6	0.46	20.2	212	222
9	3.25	219.1	248.7	0.46	20.2	175	206
10	3.16	215.1	264.8	0.45	20.2	190	238
11	3.11	213.8	225.6	0.45	20.2	213	244
12	3.10	224.8	210.7	0.46	20.2	180	213
13	3.10	209.5	196.0	0.45	20.2	216	182
14	3.10	219.3	217.0	0.46	20.2	216	215
15	3.11	217.4	196.2	0.45	20.2	176	198
16	3.12	214.5	223.6	0.46	20.2	190	208
17	3.07	213.1	239.9	0.45	20.2	186	246
18	2.99	212.5	264.3	0.44	20.2	195	240
19	2.86	212.5	318.2	0.45	20.2	213	243
20	2.71	213.8	302.4	0.45	20.2	213	300
21	2.59	211.9	261.0	0.45	20.2	213	282
22	2.51	210.8	238.1	0.45	20.2	214	262
23	2.50	214.2	209.1	0.45	20.2	213	198
24	2.54	210.5	157.8	0.46	20.2	216	186
最大	3.35	234.4	343.2	0.50	20.2	-	-
最小	2.49	197.0	117.0	0.36	20.2	-	-
時最大	3.35	224.9	318.2	0.47	20.2	220	300
時最小	-	-	-	-	-	175	116
日積算	71.55	5158.6	5134.2	10.93	484.8	4,897	4,921
平均	-	-	-	-	-	204	205

令和5年3月6日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.63	211.3	173.3	0.46	20.2	178	160
2	2.76	217.7	133.0	0.46	20.2	194	138
3	2.88	218.1	158.7	0.46	20.2	214	142
4	3.01	215.5	127.0	0.47	20.2	197	142
5	3.13	213.4	135.8	0.47	20.2	219	141
6	3.21	211.4	169.3	0.46	20.2	221	172
7	3.17	211.6	259.1	0.44	20.2	217	236
8	3.08	211.4	238.5	0.44	20.2	212	259
9	3.03	218.0	244.5	0.46	20.2	180	234
10	3.00	212.0	220.4	0.45	20.2	197	233
11	2.99	219.4	199.8	0.45	20.2	175	219
12	3.00	217.2	255.0	0.45	20.2	197	197
13	3.01	208.5	217.3	0.43	20.2	216	207
14	3.00	213.8	184.5	0.44	20.2	214	217
15	3.01	215.0	201.8	0.43	20.2	213	169
16	3.01	214.4	221.4	0.45	20.2	214	206
17	3.00	207.0	239.0	0.44	20.2	206	217
18	2.95	218.4	244.8	0.45	20.2	168	245
19	2.84	212.3	289.8	0.44	20.2	213	279
20	2.68	203.2	303.6	0.44	20.2	211	302
21	2.54	211.9	306.7	0.44	20.2	211	300
22	2.45	214.2	242.1	0.45	20.2	214	264
23	2.44	219.3	189.8	0.46	20.2	214	219
24	2.50	214.3	145.3	0.46	20.2	216	175
最大	3.21	231.8	344.8	0.50	20.2	-	-
最小	2.43	198.0	116.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.21	219.4	306.7	0.47	20.2	221	302
時最小	-	-	-	-	-	168	138
日積算	69.32	5129.3	5100.5	10.80	484.8	4,911	5,073
平均	-	-	-	-	-	204	211

令和5年3月7日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.62	217.7	132.8	0.46	20.2	192	142
2	2.77	215.1	108.6	0.46	20.2	218	127
3	2.92	215.3	111.0	0.46	20.2	214	121
4	3.07	223.1	115.6	0.47	20.2	219	121
5	3.22	216.2	120.1	0.47	20.2	218	106
6	3.32	220.8	176.0	0.46	20.2	219	147
7	3.28	218.7	250.6	0.45	20.2	214	239
8	3.18	207.7	246.0	0.45	20.2	171	248
9	3.11	207.1	222.7	0.44	20.2	204	246
10	3.07	211.6	219.3	0.45	20.2	174	239
11	3.05	212.5	198.4	0.45	20.2	211	214
12	3.06	214.5	211.1	0.45	20.2	215	178
13	3.07	217.0	198.3	0.45	20.2	215	208
14	3.06	213.0	190.2	0.44	20.2	216	220
15	3.08	214.5	217.8	0.45	20.2	216	199
16	3.08	209.1	242.6	0.45	20.2	215	174
17	3.07	213.0	206.0	0.44	20.2	212	218
18	3.01	212.4	251.0	0.44	20.2	185	251
19	2.89	216.4	293.8	0.45	20.2	213	281
20	2.73	211.5	301.7	0.44	20.2	213	307
21	2.59	209.3	305.7	0.43	20.2	211	252
22	2.48	213.0	248.0	0.45	20.2	196	264
23	2.48	217.0	214.6	0.45	20.2	190	218
24	2.53	214.1	149.3	0.44	20.2	185	179
最大	3.32	228.0	342.9	0.50	20.2	-	-
最小	2.47	198.9	99.9	0.41	20.2	-	-
時最大	3.32	223.1	305.7	0.47	20.2	219	307
時最小	-	-	-	-	-	171	106
日積算	70.74	5140.6	4931.2	10.80	484.8	4,936	4,899
平均	-	-	-	-	-	205	204

令和5年3月8日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.64	216.2	147.7	0.46	20.2	217	135
2	2.79	216.0	109.9	0.46	20.2	217	126
3	2.95	219.0	139.8	0.47	20.2	218	120
4	3.09	219.8	114.2	0.47	20.2	219	96
5	3.23	214.9	122.8	0.47	20.2	219	115
6	3.33	215.4	218.3	0.46	20.2	200	157
7	3.29	213.1	284.8	0.44	20.2	181	214
8	3.19	212.4	232.5	0.44	20.2	213	243
9	3.13	220.8	232.5	0.45	20.2	215	249
10	3.10	210.2	245.4	0.45	20.2	213	224
11	3.08	214.3	227.6	0.45	20.2	214	187
12	3.07	216.5	189.6	0.44	20.2	214	207
13	3.06	220.0	234.5	0.45	20.2	212	218
14	3.06	214.6	202.2	0.45	20.2	215	211
15	3.06	210.2	214.2	0.46	20.2	214	212
16	3.07	212.1	220.4	0.45	20.2	216	206
17	3.06	210.1	217.1	0.45	20.2	214	202
18	3.01	213.7	260.6	0.45	20.2	211	243
19	2.89	206.1	283.3	0.44	20.2	210	284
20	2.72	215.6	324.6	0.45	20.2	211	287
21	2.57	212.0	280.1	0.44	20.2	183	292
22	2.47	205.1	254.6	0.44	20.2	197	269
23	2.46	214.9	188.4	0.45	20.2	175	221
24	2.50	213.3	150.7	0.44	20.2	212	139
最大	3.33	227.9	349.7	0.50	20.2	-	-
最小	2.45	195.7	99.0	0.40	20.2	-	-
時最大	3.33	220.8	324.6	0.47	20.2	219	292
時最小	-	-	-	-	-	175	96
日積算	70.82	5136.3	5095.8	10.83	484.8	5,010	4,857
平均	-	-	-	-	-	208	202

令和5年3月9日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.62	214.1	114.5	0.45	20.2	215	144
2	2.77	217.3	104.6	0.46	20.2	218	121
3	2.93	216.4	102.4	0.47	20.2	217	92
4	3.09	224.3	111.6	0.46	20.2	205	118
5	3.24	219.3	127.0	0.46	20.2	187	126
6	3.33	212.7	195.5	0.46	20.2	190	162
7	3.29	217.5	284.0	0.45	20.2	216	216
8	3.19	211.6	234.5	0.44	20.2	212	272
9	3.12	220.5	236.6	0.44	20.2	213	256
10	3.08	215.7	228.0	0.45	20.2	214	235
11	3.05	215.2	221.1	0.45	20.2	216	229
12	3.05	212.3	204.4	0.45	20.2	199	217
13	3.03	216.8	216.3	0.45	20.2	184	193
14	3.05	219.5	179.3	0.46	20.2	216	190
15	3.08	208.0	190.0	0.46	20.2	215	199
16	3.10	217.0	190.8	0.45	20.2	216	174
17	3.09	211.3	222.0	0.45	20.2	215	203
18	3.02	213.1	273.2	0.44	20.2	212	254
19	2.90	224.0	298.2	0.45	20.2	203	273
20	2.77	206.1	321.9	0.44	20.2	180	238
21	2.64	215.5	294.1	0.45	20.2	213	291
22	2.55	211.8	236.4	0.44	20.2	213	266
23	2.55	215.8	190.3	0.45	20.2	213	167
24	2.60	214.8	179.9	0.46	20.2	216	185
最大	3.33	229.2	343.0	0.49	20.2	-	-
最小	2.50	200.0	95.1	0.41	20.2	-	-
時最大	3.33	224.3	321.9	0.47	20.2	218	291
時最小	-	-	-	-	-	180	92
日積算	71.14	5170.6	4956.6	10.84	484.8	4,998	4,821
平均	-	-	-	-	-	208	200

令和5年3月10日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.71	221.4	121.5	0.47	20.2	202	144
2	2.86	219.5	114.2	0.47	20.2	213	123
3	3.02	220.6	102.5	0.46	20.2	179	119
4	3.19	221.4	136.4	0.47	20.2	219	118
5	3.34	215.8	128.5	0.47	20.2	219	117
6	3.44	220.3	168.1	0.47	20.2	219	137
7	3.40	217.5	238.5	0.44	20.2	217	236
8	3.33	213.3	256.3	0.46	20.2	203	259
9	3.28	210.3	295.5	0.42	20.2	213	239
10	3.24	218.1	212.9	0.46	20.2	173	237
11	3.22	216.5	212.0	0.45	20.2	213	227
12	3.23	218.6	215.6	0.46	20.2	217	168
13	3.23	204.4	214.7	0.46	20.2	217	200
14	3.23	219.1	227.3	0.46	20.2	219	216
15	3.24	216.8	217.6	0.46	20.2	216	206
16	3.26	221.4	192.1	0.46	20.2	216	163
17	3.25	217.7	234.7	0.46	20.2	194	223
18	3.20	215.9	236.5	0.43	20.2	205	242
19	3.10	206.1	310.3	0.45	20.2	212	271
20	2.97	214.4	266.8	0.45	20.2	215	291
21	2.85	217.0	265.6	0.44	20.2	214	250
22	2.78	207.0	254.1	0.45	20.2	190	213
23	2.77	216.9	223.0	0.46	20.2	204	220
24	2.79	209.3	156.7	0.46	20.2	193	200
最大	3.44	232.0	332.5	0.50	20.2	-	-
最小	2.60	199.2	98.5	0.41	20.2	-	-
時最大	3.44	221.4	310.3	0.47	20.2	219	291
時最小	-	-	-	-	-	173	117
日積算	74.93	5179.3	5001.4	10.94	484.8	4,982	4,819
平均	-	-	-	-	-	207	200

令和5年3月11日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.89	217.5	133.1	0.45	20.2	217	127
2	3.02	219.6	113.0	0.47	20.2	216	133
3	3.17	217.7	105.3	0.47	20.2	218	125
4	3.32	214.8	104.6	0.47	20.2	218	124
5	3.47	217.0	123.2	0.47	20.2	191	126
6	3.58	215.7	193.8	0.46	20.2	206	149
7	3.60	218.5	249.3	0.45	20.2	202	203
8	3.54	215.8	258.5	0.46	20.2	216	256
9	3.43	213.3	279.5	0.45	20.2	215	277
10	3.32	210.8	273.3	0.44	20.2	213	274
11	3.27	217.5	212.3	0.46	20.2	215	245
12	3.25	215.8	216.6	0.45	20.2	214	226
13	3.24	214.4	201.3	0.45	20.2	202	199
14	3.23	209.9	221.8	0.46	20.2	216	201
15	3.25	224.4	187.6	0.46	20.2	217	202
16	3.26	205.6	214.0	0.45	20.2	216	211
17	3.24	215.0	252.7	0.45	20.2	215	224
18	3.16	219.4	244.2	0.44	20.2	213	258
19	3.06	217.6	267.2	0.46	20.2	208	272
20	2.96	211.5	261.0	0.45	20.2	186	279
21	2.86	216.5	285.5	0.45	20.2	204	257
22	2.79	211.0	241.8	0.46	20.2	216	254
23	2.77	222.9	233.3	0.45	20.2	216	225
24	2.80	218.8	179.5	0.46	20.2	218	198
最大	3.61	231.6	323.8	0.50	20.2	-	-
最小	2.77	197.9	100.7	0.41	20.2	-	-
時最大	3.60	224.4	285.5	0.47	20.2	218	279
時最小	-	-	-	-	-	186	124
日積算	76.48	5181.0	5052.4	10.94	484.8	5,068	5,045
平均	-	-	-	-	-	211	210

令和5年3月12日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.87	221.7	161.8	0.46	20.2	206	172
2	2.98	211.8	159.8	0.47	20.2	201	152
3	3.10	229.6	148.5	0.47	20.2	189	143
4	3.23	218.8	125.3	0.47	20.2	208	137
5	3.36	220.4	149.8	0.47	20.2	221	140
6	3.47	219.8	155.1	0.47	20.2	218	134
7	3.52	214.0	222.6	0.46	20.2	217	184
8	3.48	216.4	246.1	0.46	20.2	203	240
9	3.41	213.8	247.1	0.45	20.2	191	254
10	3.33	212.0	218.7	0.44	20.2	184	214
11	3.29	212.7	243.4	0.46	20.2	200	235
12	3.28	204.6	199.7	0.46	20.2	216	219
13	3.28	214.7	206.0	0.46	20.2	216	214
14	3.29	212.6	201.9	0.46	20.2	217	213
15	3.30	213.9	197.5	0.46	20.2	216	209
16	3.31	215.0	217.3	0.46	20.2	177	205
17	3.29	220.1	266.0	0.45	20.2	194	184
18	3.21	216.8	247.7	0.44	20.2	194	258
19	3.08	217.1	287.8	0.45	20.2	212	271
20	2.95	211.6	301.0	0.45	20.2	215	292
21	2.83	220.3	249.8	0.45	20.2	214	282
22	2.76	212.7	222.0	0.44	20.2	192	253
23	2.75	220.7	189.8	0.46	20.2	193	172
24	2.79	223.0	182.6	0.45	20.2	185	188
最大	3.52	234.0	339.0	0.51	20.2	-	-
最小	2.75	198.8	116.4	0.40	20.2	-	-
時最大	3.52	229.6	301.0	0.47	20.2	221	292
時最小	-	-	-	-	-	177	134
日積算	76.16	5194.1	5047.3	10.97	484.8	4,879	4,965
平均	-	-	-	-	-	203	206

令和5年3月13日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.88	209.3	145.3	0.47	20.2	215	157
2	2.99	215.4	127.3	0.47	20.2	219	148
3	3.12	224.8	147.1	0.47	20.2	219	137
4	3.26	218.3	160.8	0.45	20.2	218	135
5	3.38	227.4	149.5	0.47	20.2	185	137
6	3.46	219.4	182.7	0.47	20.2	205	160
7	3.43	210.8	260.3	0.46	20.2	208	237
8	3.36	219.4	233.4	0.46	20.2	216	245
9	3.33	210.4	217.8	0.46	20.2	217	230
10	3.31	212.3	191.3	0.45	20.2	213	221
11	3.31	213.4	219.0	0.46	20.2	216	215
12	3.33	210.0	216.4	0.45	20.2	177	204
13	3.32	215.4	191.3	0.45	20.2	192	204
14	3.32	216.2	212.0	0.45	20.2	206	214
15	3.34	216.2	182.0	0.46	20.2	180	204
16	3.36	218.3	213.7	0.46	20.2	206	181
17	3.34	216.7	239.1	0.46	20.2	207	196
18	3.29	211.1	272.1	0.45	20.2	214	244
19	3.17	213.4	289.0	0.44	20.2	195	282
20	3.01	221.2	293.2	0.45	20.2	171	308
21	2.88	219.4	296.3	0.44	20.2	212	286
22	2.78	202.7	265.3	0.45	20.2	213	229
23	2.75	204.6	198.9	0.44	20.2	215	227
24	2.78	220.0	157.5	0.47	20.2	216	197
最大	3.47	232.1	354.0	0.51	20.2	-	-
最小	2.75	198.1	112.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.46	227.4	296.3	0.47	20.2	219	308
時最小	-	-	-	-	-	171	135
日積算	76.50	5166.1	5061.3	10.96	484.8	4,935	4,998
平均	-	-	-	-	-	205	208

令和5年3月14日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.87	222.3	143.4	0.46	20.2	185	151
2	2.98	217.3	135.6	0.46	20.2	199	147
3	3.09	216.5	147.1	0.47	20.2	181	143
4	3.23	222.4	162.5	0.47	20.2	217	118
5	3.35	222.0	161.2	0.47	20.2	219	118
6	3.43	220.6	193.5	0.47	20.2	217	169
7	3.38	222.8	278.1	0.46	20.2	217	221
8	3.28	213.9	277.5	0.46	20.2	201	223
9	3.22	213.2	235.9	0.45	20.2	186	234
10	3.18	213.0	230.9	0.44	20.2	188	241
11	3.16	214.0	206.6	0.45	20.2	183	222
12	3.15	211.2	193.7	0.46	20.2	215	179
13	3.15	209.7	205.5	0.46	20.2	216	217
14	3.15	209.7	204.8	0.45	20.2	214	211
15	3.17	209.3	187.5	0.45	20.2	215	189
16	3.18	211.9	180.3	0.46	20.2	215	182
17	3.18	214.0	229.0	0.45	20.2	215	217
18	3.13	218.6	249.0	0.45	20.2	216	243
19	3.00	207.9	303.5	0.44	20.2	212	286
20	2.84	209.9	323.8	0.45	20.2	211	308
21	2.68	212.9	270.6	0.44	20.2	213	239
22	2.57	210.1	259.3	0.45	20.2	214	261
23	2.54	213.7	195.5	0.45	20.2	215	233
24	2.60	210.8	171.1	0.46	20.2	194	177
最大	3.43	228.7	352.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.53	200.0	115.1	0.40	20.2	-	-
時最大	3.43	222.8	323.8	0.47	20.2	219	308
時最小	-	-	-	-	-	181	118
日積算	73.51	5147.7	5145.9	10.93	484.8	4,958	4,929
平均	-	-	-	-	-	206	205

令和5年3月15日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.71	218.7	124.4	0.46	20.2	217	134
2	2.85	212.7	110.5	0.45	20.2	216	130
3	3.00	215.7	133.0	0.47	20.2	217	123
4	3.16	212.3	139.3	0.47	20.2	219	121
5	3.31	217.8	127.1	0.46	20.2	219	126
6	3.40	220.6	177.9	0.46	20.2	218	157
7	3.35	212.5	256.5	0.45	20.2	195	208
8	3.24	218.1	297.3	0.45	20.2	215	275
9	3.19	215.5	219.8	0.45	20.2	213	245
10	3.15	211.0	237.6	0.44	20.2	213	234
11	3.14	215.8	198.3	0.45	20.2	213	215
12	3.13	216.7	208.3	0.45	20.2	216	218
13	3.12	214.1	220.0	0.45	20.2	210	206
14	3.13	219.3	200.9	0.45	20.2	215	209
15	3.15	221.5	215.6	0.46	20.2	215	202
16	3.16	220.1	194.5	0.45	20.2	216	170
17	3.16	209.7	213.1	0.45	20.2	216	215
18	3.11	211.0	254.0	0.44	20.2	214	243
19	2.99	212.1	271.5	0.43	20.2	210	282
20	2.83	212.2	299.0	0.44	20.2	193	282
21	2.67	210.2	262.3	0.45	20.2	187	305
22	2.58	216.3	268.5	0.45	20.2	193	269
23	2.55	212.3	217.6	0.45	20.2	210	215
24	2.60	217.0	147.3	0.45	20.2	216	183
最大	3.41	229.0	348.6	0.50	20.2	-	-
最小	2.55	200.7	96.2	0.41	20.2	-	-
時最大	3.40	221.5	299.0	0.47	20.2	219	305
時最小	-	-	-	-	-	187	121
日積算	72.68	5163.2	4994.3	10.83	484.8	5,066	4,967
平均	-	-	-	-	-	211	206

令和5年3月16日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.72	222.5	126.6	0.47	20.2	217	142
2	2.87	222.5	142.6	0.47	20.2	219	128
3	3.02	216.7	144.0	0.46	20.2	198	122
4	3.17	223.6	106.3	0.47	20.2	189	122
5	3.32	214.6	129.0	0.47	20.2	205	124
6	3.41	216.2	184.8	0.47	20.2	210	131
7	3.37	216.9	271.3	0.46	20.2	216	241
8	3.26	214.7	241.3	0.45	20.2	215	276
9	3.20	214.8	242.6	0.45	20.2	215	200
10	3.16	211.5	241.8	0.44	20.2	215	221
11	3.14	207.8	209.5	0.44	20.2	170	225
12	3.14	218.5	194.5	0.46	20.2	197	211
13	3.15	218.1	216.3	0.45	20.2	198	195
14	3.16	213.0	175.0	0.45	20.2	207	190
15	3.18	208.6	209.1	0.45	20.2	216	199
16	3.21	215.8	211.7	0.46	20.2	215	173
17	3.20	214.8	204.4	0.46	20.2	217	208
18	3.14	214.8	317.3	0.45	20.2	215	251
19	3.01	210.5	311.5	0.44	20.2	181	259
20	2.87	217.4	282.6	0.44	20.2	211	293
21	2.75	212.3	262.7	0.44	20.2	212	276
22	2.66	210.9	249.5	0.44	20.2	214	233
23	2.63	214.0	195.1	0.45	20.2	213	228
24	2.66	216.8	172.7	0.46	20.2	192	195
最大	3.41	229.6	332.1	0.50	20.2	-	-
最小	2.60	199.7	96.5	0.40	20.2	-	-
時最大	3.41	223.6	317.3	0.47	20.2	219	293
時最小	-	-	-	-	-	170	122
日積算	73.40	5167.3	5042.2	10.90	484.8	4,957	4,843
平均	-	-	-	-	-	206	201

令和5年3月17日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.78	218.0	115.1	0.46	20.2	200	122
2	2.93	208.9	138.8	0.43	20.2	194	123
3	3.07	215.6	135.5	0.46	20.2	216	124
4	3.24	212.4	137.9	0.46	20.2	218	115
5	3.38	215.5	149.4	0.47	20.2	219	122
6	3.48	215.8	171.5	0.45	20.2	218	160
7	3.45	210.4	277.3	0.46	20.2	176	214
8	3.35	214.5	252.0	0.45	20.2	214	216
9	3.29	217.7	233.3	0.46	20.2	213	243
10	3.26	213.7	215.5	0.44	20.2	216	235
11	3.23	207.0	195.1	0.46	20.2	212	225
12	3.24	219.6	205.8	0.46	20.2	204	209
13	3.25	217.1	206.8	0.46	20.2	218	205
14	3.25	212.9	211.3	0.46	20.2	216	211
15	3.26	214.8	208.1	0.45	20.2	215	208
16	3.28	223.9	220.4	0.45	20.2	217	175
17	3.27	224.5	194.5	0.45	20.2	174	215
18	3.22	214.6	250.2	0.45	20.2	214	243
19	3.12	206.6	285.9	0.45	20.2	193	276
20	2.98	208.7	308.9	0.44	20.2	191	289
21	2.84	213.9	319.3	0.45	20.2	200	299
22	2.75	209.6	266.7	0.45	20.2	214	270
23	2.71	212.5	225.5	0.45	20.2	216	235
24	2.74	215.5	190.0	0.46	20.2	216	171
最大	3.48	230.6	327.3	0.51	20.2	-	-
最小	2.66	200.7	96.1	0.40	20.2	-	-
時最大	3.48	224.5	319.3	0.47	20.2	219	299
時最小	-	-	-	-	-	174	115
日積算	75.37	5143.7	5114.8	10.88	484.8	4,984	4,905
平均	-	-	-	-	-	207	204

令和5年3月18日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.83	219.7	122.3	0.46	20.2	212	157
2	2.96	218.1	147.5	0.46	20.2	183	136
3	3.11	216.1	113.9	0.46	20.2	189	110
4	3.26	216.3	115.1	0.46	20.2	210	120
5	3.40	222.7	117.8	0.47	20.2	220	132
6	3.52	218.9	185.0	0.47	20.2	218	145
7	3.56	218.3	211.1	0.46	20.2	218	193
8	3.52	218.8	232.8	0.45	20.2	204	234
9	3.47	212.0	240.1	0.45	20.2	191	244
10	3.41	215.1	242.0	0.45	20.2	199	199
11	3.38	208.1	205.3	0.46	20.2	212	223
12	3.37	207.5	198.6	0.44	20.2	215	219
13	3.36	210.8	190.8	0.45	20.2	216	202
14	3.36	219.9	191.7	0.45	20.2	175	218
15	3.36	222.3	230.5	0.45	20.2	217	191
16	3.37	219.9	215.2	0.46	20.2	218	200
17	3.34	217.8	231.3	0.45	20.2	216	231
18	3.27	211.8	268.4	0.46	20.2	214	258
19	3.18	212.2	273.6	0.44	20.2	216	261
20	3.05	215.8	268.5	0.44	20.2	212	232
21	2.95	207.8	305.1	0.45	20.2	216	264
22	2.87	209.6	249.5	0.46	20.2	209	262
23	2.84	219.6	211.5	0.46	20.2	176	227
24	2.87	220.5	163.6	0.46	20.2	198	203
最大	3.56	230.8	351.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.74	200.3	100.1	0.41	20.2	-	-
時最大	3.56	222.7	305.1	0.47	20.2	220	264
時最小	-	-	-	-	-	175	110
日積算	77.61	5179.6	4931.2	10.92	484.8	4,954	4,861
平均	-	-	-	-	-	206	202

令和5年3月19日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.93	220.7	152.1	0.47	20.2	217	175
2	3.03	218.0	157.6	0.46	20.2	219	155
3	3.15	213.5	155.9	0.47	20.2	219	143
4	3.27	222.1	127.9	0.46	20.2	219	144
5	3.39	226.6	131.1	0.47	20.2	220	144
6	3.49	213.2	198.6	0.45	20.2	199	131
7	3.51	219.3	229.0	0.45	20.2	176	202
8	3.46	216.7	254.2	0.45	20.2	216	247
9	3.36	214.7	251.0	0.45	20.2	216	266
10	3.27	219.6	260.3	0.45	20.2	215	212
11	3.22	218.4	228.5	0.45	20.2	216	233
12	3.21	209.6	255.3	0.44	20.2	214	220
13	3.19	210.8	211.3	0.45	20.2	216	214
14	3.19	214.4	205.9	0.45	20.2	216	218
15	3.20	214.1	178.3	0.46	20.2	218	205
16	3.22	217.3	201.3	0.45	20.2	216	206
17	3.18	222.9	225.9	0.46	20.2	217	237
18	3.10	218.3	250.6	0.45	20.2	216	261
19	2.98	213.8	313.1	0.43	20.2	213	242
20	2.82	218.1	307.6	0.44	20.2	212	270
21	2.70	215.5	269.0	0.45	20.2	196	286
22	2.61	210.8	257.0	0.45	20.2	188	266
23	2.59	220.5	225.2	0.46	20.2	185	214
24	2.62	225.3	169.3	0.46	20.2	205	196
最大	3.52	233.5	341.6	0.49	20.2	-	-
最小	2.59	199.6	117.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.51	226.6	313.1	0.47	20.2	220	286
時最小	-	-	-	-	-	176	131
日積算	74.69	5214.2	5216.0	10.88	484.8	5,044	5,087
平均	-	-	-	-	-	210	211

令和5年3月20日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.70	213.2	145.3	0.47	20.2	217	166
2	2.82	217.0	151.5	0.47	20.2	218	136
3	2.95	223.0	118.4	0.47	20.2	221	107
4	3.07	224.1	150.5	0.47	20.2	216	142
5	3.18	212.3	145.4	0.46	20.2	184	144
6	3.26	220.8	183.5	0.47	20.2	205	170
7	3.23	208.4	249.4	0.45	20.2	217	232
8	3.13	212.0	263.8	0.45	20.2	215	274
9	3.07	217.4	227.1	0.45	20.2	215	233
10	3.04	211.9	223.0	0.45	20.2	216	220
11	3.02	204.1	203.6	0.44	20.2	212	221
12	3.00	211.1	215.8	0.45	20.2	213	220
13	3.02	220.4	203.2	0.45	20.2	189	191
14	3.03	211.3	229.8	0.45	20.2	216	169
15	3.04	208.9	182.6	0.45	20.2	214	197
16	3.05	209.2	200.5	0.44	20.2	216	206
17	3.04	217.6	214.5	0.45	20.2	200	216
18	3.00	215.0	263.0	0.45	20.2	179	216
19	2.89	205.4	294.0	0.43	20.2	213	274
20	2.75	206.4	287.8	0.44	20.2	179	294
21	2.62	210.9	311.8	0.44	20.2	198	291
22	2.53	216.9	262.3	0.45	20.2	181	267
23	2.52	220.0	183.6	0.45	20.2	216	220
24	2.56	209.3	161.8	0.45	20.2	216	185
最大	3.26	232.2	365.5	0.51	20.2	-	-
最小	2.51	197.7	117.5	0.40	20.2	-	-
時最大	3.26	224.1	311.8	0.47	20.2	221	294
時最小	-	-	-	-	-	179	107
日積算	70.52	5126.6	5072.2	10.85	484.8	4,966	4,991
平均	-	-	-	-	-	206	207

令和5年3月21日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.66	223.6	148.6	0.46	20.2	217	153
2	2.80	214.5	142.0	0.46	20.2	218	134
3	2.95	217.9	140.8	0.47	20.2	190	123
4	3.11	210.0	110.3	0.46	20.2	197	121
5	3.26	217.1	151.8	0.47	20.2	175	107
6	3.37	217.5	171.0	0.46	20.2	215	141
7	3.38	205.5	249.6	0.46	20.2	218	205
8	3.30	221.6	237.8	0.46	20.2	215	220
9	3.23	217.8	266.6	0.46	20.2	216	215
10	3.16	219.1	268.8	0.46	20.2	200	255
11	3.13	208.0	242.8	0.44	20.2	174	228
12	3.14	220.5	205.0	0.46	20.2	190	197
13	3.13	219.5	209.0	0.46	20.2	216	217
14	3.13	210.4	234.0	0.45	20.2	216	215
15	3.14	206.9	211.0	0.45	20.2	216	204
16	3.16	210.9	192.5	0.45	20.2	215	202
17	3.15	211.1	211.0	0.45	20.2	215	224
18	3.07	212.7	277.1	0.45	20.2	189	257
19	2.96	218.3	298.3	0.44	20.2	194	279
20	2.83	211.4	292.8	0.45	20.2	211	290
21	2.72	215.1	262.1	0.44	20.2	214	238
22	2.62	215.9	252.1	0.45	20.2	213	225
23	2.60	210.9	229.5	0.45	20.2	214	228
24	2.62	211.9	165.0	0.45	20.2	202	196
最大	3.39	230.3	325.5	0.50	20.2	-	-
最小	2.56	197.3	97.3	0.41	20.2	-	-
時最大	3.38	223.6	298.3	0.47	20.2	218	290
時最小	-	-	-	-	-	174	107
日積算	72.62	5148.1	5169.5	10.91	484.8	4,940	4,874
平均	-	-	-	-	-	205	203

令和5年3月22日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.71	212.2	163.1	0.46	20.2	195	164
2	2.82	216.7	161.9	0.46	20.2	191	145
3	2.94	215.8	121.0	0.45	20.2	217	140
4	3.07	219.5	151.5	0.46	20.2	218	138
5	3.20	219.7	159.3	0.47	20.2	218	140
6	3.28	218.4	185.3	0.47	20.2	217	169
7	3.24	218.8	250.5	0.46	20.2	182	234
8	3.14	213.5	282.6	0.45	20.2	194	273
9	3.09	210.2	230.0	0.46	20.2	190	249
10	3.05	216.0	211.1	0.45	20.2	216	234
11	3.03	206.9	187.5	0.43	20.2	213	185
12	3.04	217.3	246.9	0.46	20.2	216	201
13	3.06	207.7	184.0	0.44	20.2	202	200
14	3.07	217.6	225.2	0.45	20.2	208	197
15	3.09	215.2	174.3	0.45	20.2	192	203
16	3.09	211.2	230.6	0.46	20.2	216	210
17	3.07	208.3	236.8	0.44	20.2	215	176
18	3.02	217.2	254.1	0.45	20.2	214	244
19	2.90	209.2	307.6	0.44	20.2	211	283
20	2.75	216.2	311.6	0.45	20.2	200	243
21	2.61	212.9	285.6	0.44	20.2	184	297
22	2.54	218.9	222.1	0.44	20.2	181	252
23	2.51	213.8	203.1	0.45	20.2	215	188
24	2.56	217.6	154.5	0.46	20.2	217	182
最大	3.28	230.7	339.3	0.50	20.2	-	-
最小	2.51	198.0	114.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.28	219.7	311.6	0.47	20.2	218	297
時最小	-	-	-	-	-	181	138
日積算	70.88	5150.8	5140.2	10.85	484.8	4,922	4,947
平均	-	-	-	-	-	205	206

令和5年3月23日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.67	214.5	132.0	0.46	20.2	216	150
2	2.80	221.7	141.0	0.47	20.2	218	125
3	2.95	215.9	129.9	0.46	20.2	182	96
4	3.11	213.7	112.6	0.47	20.2	207	122
5	3.25	216.5	119.1	0.47	20.2	219	130
6	3.35	225.6	207.0	0.47	20.2	218	154
7	3.33	211.6	256.0	0.47	20.2	216	230
8	3.24	213.1	244.6	0.45	20.2	216	266
9	3.19	212.5	228.7	0.45	20.2	215	197
10	3.17	221.9	230.8	0.45	20.2	176	225
11	3.16	210.9	186.3	0.45	20.2	214	217
12	3.17	207.2	203.1	0.46	20.2	213	177
13	3.19	210.0	217.6	0.45	20.2	215	199
14	3.21	212.5	198.3	0.46	20.2	215	193
15	3.22	218.7	172.8	0.45	20.2	216	206
16	3.26	214.2	201.0	0.45	20.2	199	164
17	3.25	218.9	250.6	0.45	20.2	195	220
18	3.19	212.8	259.6	0.45	20.2	190	241
19	3.08	206.9	281.3	0.43	20.2	213	229
20	2.92	209.9	308.4	0.44	20.2	212	304
21	2.79	214.3	280.6	0.45	20.2	207	290
22	2.70	210.9	232.3	0.44	20.2	183	218
23	2.66	212.2	230.6	0.45	20.2	208	238
24	2.69	219.3	177.9	0.45	20.2	217	198
最大	3.36	229.6	339.8	0.50	20.2	-	-
最小	2.56	196.5	97.6	0.40	20.2	-	-
時最大	3.35	225.6	308.4	0.47	20.2	219	304
時最小	-	-	-	-	-	176	96
日積算	73.55	5145.7	5002.1	10.90	484.8	4,980	4,789
平均	-	-	-	-	-	207	199

令和5年3月24日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.77	218.1	154.5	0.46	20.2	217	151
2	2.88	217.4	163.3	0.46	20.2	218	141
3	2.99	214.1	135.6	0.47	20.2	217	147
4	3.11	214.7	155.5	0.47	20.2	199	143
5	3.22	215.4	175.8	0.46	20.2	203	140
6	3.30	218.5	189.8	0.46	20.2	218	169
7	3.26	212.0	256.1	0.46	20.2	218	239
8	3.18	216.4	239.6	0.46	20.2	215	224
9	3.15	214.4	237.0	0.45	20.2	212	233
10	3.12	212.6	206.6	0.46	20.2	210	229
11	3.11	220.9	219.6	0.46	20.2	179	188
12	3.11	213.2	215.0	0.45	20.2	215	214
13	3.10	212.1	231.5	0.46	20.2	215	216
14	3.10	220.6	189.7	0.46	20.2	217	185
15	3.13	220.1	180.2	0.46	20.2	218	200
16	3.14	218.0	263.6	0.46	20.2	217	200
17	3.12	217.8	249.6	0.46	20.2	179	198
18	3.07	216.6	273.4	0.46	20.2	217	248
19	2.97	220.9	297.3	0.45	20.2	215	275
20	2.83	209.1	275.1	0.43	20.2	212	279
21	2.70	211.0	286.1	0.45	20.2	213	265
22	2.62	214.4	260.8	0.45	20.2	202	261
23	2.59	214.3	225.5	0.45	20.2	194	233
24	2.63	215.1	180.1	0.46	20.2	216	188
最大	3.30	232.3	335.8	0.50	20.2	-	-
最小	2.59	197.8	120.2	0.41	20.2	-	-
時最大	3.30	220.9	297.3	0.47	20.2	218	279
時最小	-	-	-	-	-	179	140
日積算	72.20	5177.7	5261.3	10.97	484.8	5,036	4,966
平均	-	-	-	-	-	209	206

令和5年3月25日(土)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.74	219.2	154.7	0.46	20.2	210	153
2	2.87	219.5	143.5	0.47	20.2	217	119
3	3.01	219.5	137.9	0.47	20.2	219	115
4	3.15	211.4	144.9	0.47	20.2	210	131
5	3.30	215.2	139.5	0.47	20.2	189	128
6	3.41	213.5	187.8	0.44	20.2	212	147
7	3.45	210.2	198.6	0.45	20.2	214	189
8	3.42	209.1	230.3	0.46	20.2	217	237
9	3.37	222.7	244.3	0.46	20.2	216	209
10	3.32	217.4	242.5	0.45	20.2	203	214
11	3.28	215.8	236.0	0.45	20.2	191	234
12	3.28	218.9	192.1	0.46	20.2	182	218
13	3.26	220.2	201.5	0.46	20.2	211	224
14	3.27	212.4	209.3	0.46	20.2	183	194
15	3.29	217.8	193.6	0.44	20.2	216	199
16	3.31	221.1	206.8	0.46	20.2	215	201
17	3.27	219.0	220.0	0.46	20.2	216	225
18	3.21	210.9	250.5	0.46	20.2	217	246
19	3.14	218.9	262.1	0.46	20.2	193	224
20	3.03	210.4	274.0	0.44	20.2	214	280
21	2.92	219.0	247.0	0.45	20.2	213	276
22	2.85	208.8	247.7	0.45	20.2	215	193
23	2.83	214.4	212.5	0.45	20.2	216	197
24	2.85	220.5	216.8	0.46	20.2	175	202
最大	3.45	232.5	314.7	0.52	20.2	-	-
最小	2.63	201.4	103.6	0.40	20.2	-	-
時最大	3.45	222.7	274.0	0.47	20.2	219	280
時最小	-	-	-	-	-	175	115
日積算	75.83	5185.8	4993.9	10.96	484.8	4,964	4,755
平均	-	-	-	-	-	206	198

令和5年3月26日(日)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.92	215.6	180.8	0.47	20.2	192	168
2	3.02	223.5	139.6	0.47	20.2	208	145
3	3.14	231.1	155.3	0.47	20.2	220	146
4	3.27	221.7	132.0	0.47	20.2	220	141
5	3.39	218.5	135.7	0.47	20.2	218	140
6	3.50	224.8	191.4	0.47	20.2	220	153
7	3.54	222.5	187.9	0.46	20.2	195	191
8	3.52	209.4	235.2	0.44	20.2	192	205
9	3.47	215.8	224.7	0.45	20.2	210	236
10	3.41	213.5	211.3	0.46	20.2	214	251
11	3.37	209.2	238.5	0.46	20.2	216	204
12	3.36	207.1	232.3	0.45	20.2	216	193
13	3.34	213.2	225.8	0.46	20.2	206	222
14	3.35	219.3	228.0	0.46	20.2	188	213
15	3.37	215.3	215.3	0.47	20.2	203	184
16	3.37	214.1	203.8	0.44	20.2	216	214
17	3.33	215.8	248.3	0.45	20.2	214	234
18	3.25	210.9	281.1	0.45	20.2	215	248
19	3.14	214.7	288.1	0.45	20.2	215	285
20	3.00	211.6	293.7	0.44	20.2	182	297
21	2.88	206.5	314.8	0.42	20.2	201	238
22	2.79	215.7	239.8	0.45	20.2	183	240
23	2.77	216.6	196.6	0.46	20.2	215	228
24	2.81	220.9	191.5	0.46	20.2	217	185
最大	3.54	232.5	334.6	0.51	20.2	-	-
最小	2.76	197.5	115.7	0.36	20.2	-	-
時最大	3.54	231.1	314.8	0.47	20.2	220	297
時最小	-	-	-	-	-	182	140
日積算	77.31	5187.3	5191.5	10.95	484.8	4,976	4,961
平均	-	-	-	-	-	207	206

令和5年3月27日(月)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.91	221.3	163.5	0.46	20.2	218	135
2	3.02	220.4	130.9	0.46	20.2	219	151
3	3.14	219.5	156.0	0.47	20.2	188	144
4	3.26	212.4	159.1	0.47	20.2	199	128
5	3.38	223.4	164.1	0.47	20.2	184	132
6	3.44	219.6	202.5	0.46	20.2	219	177
7	3.41	213.6	275.1	0.45	20.2	218	204
8	3.31	207.1	236.2	0.44	20.2	213	232
9	3.24	216.5	254.7	0.45	20.2	215	254
10	3.21	211.6	233.4	0.45	20.2	190	225
11	3.19	220.6	194.3	0.45	20.2	200	179
12	3.20	208.3	185.1	0.46	20.2	181	205
13	3.22	219.8	194.2	0.45	20.2	217	200
14	3.23	212.5	217.0	0.45	20.2	215	208
15	3.25	209.3	197.5	0.46	20.2	217	202
16	3.25	220.1	221.6	0.45	20.2	216	214
17	3.25	217.1	242.0	0.45	20.2	216	214
18	3.18	213.1	264.3	0.44	20.2	212	250
19	3.06	209.7	312.3	0.44	20.2	213	285
20	2.91	213.3	306.6	0.44	20.2	214	286
21	2.77	217.9	277.5	0.45	20.2	213	284
22	2.66	210.6	277.5	0.44	20.2	212	274
23	2.64	213.3	228.5	0.45	20.2	213	225
24	2.68	221.1	162.1	0.46	20.2	182	151
最大	3.45	233.3	340.6	0.51	20.2	-	-
最小	2.64	199.0	114.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.44	223.4	312.3	0.47	20.2	219	286
時最小	-	-	-	-	-	181	128
日積算	74.81	5172.1	5256.0	10.87	484.8	4,984	4,959
平均	-	-	-	-	-	207	206

令和5年3月28日(火)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.79	213.0	122.6	0.46	20.2	180	151
2	2.93	217.5	119.3	0.46	20.2	217	127
3	3.09	215.6	131.5	0.46	20.2	219	92
4	3.25	221.8	138.2	0.47	20.2	218	121
5	3.38	221.8	138.1	0.47	20.2	218	136
6	3.47	214.9	199.4	0.47	20.2	218	161
7	3.44	210.7	278.6	0.46	20.2	200	219
8	3.35	209.5	247.5	0.44	20.2	177	270
9	3.27	212.0	263.3	0.44	20.2	212	255
10	3.24	216.6	222.1	0.45	20.2	216	236
11	3.21	222.0	229.6	0.45	20.2	215	226
12	3.22	212.5	191.9	0.46	20.2	215	209
13	3.22	215.6	195.5	0.45	20.2	194	209
14	3.22	215.4	220.0	0.45	20.2	216	213
15	3.23	216.8	216.1	0.46	20.2	215	169
16	3.25	216.0	187.1	0.46	20.2	215	203
17	3.23	215.7	224.6	0.45	20.2	207	227
18	3.18	209.0	257.9	0.44	20.2	207	226
19	3.06	213.6	311.8	0.44	20.2	211	260
20	2.92	213.6	296.0	0.44	20.2	179	299
21	2.77	215.1	294.2	0.44	20.2	190	298
22	2.66	211.1	247.2	0.45	20.2	197	276
23	2.62	218.6	204.2	0.45	20.2	215	240
24	2.65	206.7	186.6	0.44	20.2	212	190
最大	3.48	230.2	332.5	0.50	20.2	-	-
最小	2.62	199.7	98.8	0.40	20.2	-	-
時最大	3.47	222.0	311.8	0.47	20.2	219	299
時最小	-	-	-	-	-	177	92
日積算	74.65	5155.1	5123.3	10.86	484.8	4,963	5,013
平均	-	-	-	-	-	206	208

令和5年3月29日(水)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.77	213.6	120.1	0.46	20.2	216	141
2	2.91	216.5	106.3	0.46	20.2	208	128
3	3.06	215.3	101.7	0.46	20.2	186	129
4	3.21	223.2	148.7	0.47	20.2	186	125
5	3.35	220.3	133.9	0.47	20.2	213	113
6	3.44	216.0	178.1	0.46	20.2	218	148
7	3.40	211.9	282.0	0.44	20.2	215	238
8	3.31	214.5	262.4	0.45	20.2	215	253
9	3.25	203.8	221.9	0.44	20.2	200	209
10	3.20	217.7	246.5	0.46	20.2	187	239
11	3.19	216.1	221.1	0.46	20.2	193	210
12	3.20	217.9	191.9	0.45	20.2	208	170
13	3.20	213.2	194.8	0.45	20.2	215	216
14	3.21	210.3	211.6	0.46	20.2	216	205
15	3.23	212.6	186.8	0.45	20.2	215	202
16	3.25	217.0	191.1	0.45	20.2	215	202
17	3.23	213.4	229.8	0.46	20.2	214	226
18	3.18	213.3	258.3	0.43	20.2	190	245
19	3.06	205.0	297.9	0.43	20.2	210	282
20	2.91	212.4	326.2	0.45	20.2	213	303
21	2.76	209.5	273.1	0.44	20.2	213	239
22	2.66	212.2	248.5	0.44	20.2	200	245
23	2.64	213.3	214.3	0.45	20.2	184	225
24	2.68	214.6	173.6	0.45	20.2	214	164
最大	3.45	230.7	342.9	0.50	20.2	-	-
最小	2.64	199.8	100.0	0.41	20.2	-	-
時最大	3.44	223.2	326.2	0.47	20.2	218	303
時最小	-	-	-	-	-	184	113
日積算	74.30	5133.6	5020.6	10.84	484.8	4,944	4,857
平均	-	-	-	-	-	206	202

令和5年3月30日(木)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m3/h	m3/h	MPa	%	m3	m3
1	2.80	214.9	114.3	0.46	20.2	209	145
2	2.94	216.1	138.1	0.46	20.2	190	118
3	3.10	218.4	138.0	0.47	20.2	187	100
4	3.26	215.9	109.0	0.47	20.2	207	117
5	3.40	212.1	120.8	0.46	20.2	218	135
6	3.49	215.6	204.3	0.46	20.2	218	159
7	3.46	213.6	255.0	0.46	20.2	216	232
8	3.37	213.0	258.5	0.45	20.2	215	269
9	3.31	213.7	242.1	0.45	20.2	215	247
10	3.27	212.3	208.5	0.44	20.2	201	233
11	3.26	208.3	198.0	0.45	20.2	184	220
12	3.26	211.8	190.2	0.45	20.2	185	210
13	3.27	218.1	223.3	0.45	20.2	214	210
14	3.28	214.1	210.3	0.45	20.2	212	174
15	3.30	211.1	209.0	0.45	20.2	215	197
16	3.33	217.3	240.6	0.46	20.2	214	200
17	3.31	212.5	209.5	0.45	20.2	215	190
18	3.26	215.9	253.2	0.45	20.2	215	243
19	3.15	209.5	314.8	0.43	20.2	192	276
20	3.00	213.8	289.5	0.45	20.2	212	291
21	2.86	210.0	285.5	0.44	20.2	213	295
22	2.77	217.2	245.7	0.45	20.2	214	266
23	2.74	210.0	193.9	0.45	20.2	209	232
24	2.80	216.7	157.8	0.45	20.2	180	179
最大	3.49	227.8	332.0	0.49	20.2	-	-
最小	2.68	200.9	95.5	0.41	20.2	-	-
時最大	3.49	218.4	314.8	0.47	20.2	218	295
時最小	-	-	-	-	-	180	100
日積算	75.99	5131.9	5009.9	10.86	484.8	4,950	4,938
平均	-	-	-	-	-	206	205

令和5年3月31日(金)

施設名	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池	埴原田配水池
監視機器名	配水池水位 (B槽)	流入流量	配水流量	流入圧力	流入電動弁開度	流入流量計積算パルス	配水流量計積算パルス
時 単位	m	m ³ /h	m ³ /h	MPa	%	m ³	m ³
1	2.91	210.6	114.6	0.46	20.2	189	147
2	3.05	213.0	142.3	0.45	20.2	214	129
3	3.21	214.8	107.5	0.46	20.2	217	117
4	3.37	219.1	107.0	0.47	20.2	218	120
5	3.51	220.5	163.8	0.47	20.2	218	111
6	3.60	215.2	178.3	0.46	20.2	197	137
7	3.57	216.6	282.7	0.45	20.2	214	233
8	3.47	213.1	257.0	0.44	20.2	216	252
9	3.42	210.9	254.6	0.44	20.2	216	208
10	3.37	210.2	220.3	0.45	20.2	215	232
11	3.35	215.0	238.3	0.46	20.2	214	224
12	3.35	209.5	189.8	0.45	20.2	215	209
13	3.36	218.9	191.3	0.45	20.2	190	206
14	3.37	209.2	199.1	0.45	20.2	183	208
15	3.39	219.5	188.0	0.46	20.2	205	206
16	3.41	215.6	197.3	0.46	20.2	203	175
17	3.40	216.0	219.3	0.46	20.2	216	214
18	3.34	216.2	260.0	0.46	20.2	216	245
19	3.25	210.6	296.7	0.44	20.2	199	243
20	3.11	213.1	265.1	0.45	20.2	193	294
21	2.97	210.6	275.7	0.45	20.2	213	296
22	2.88	214.9	249.1	0.45	20.2	215	266
23	2.86	217.6	219.3	0.46	20.2	217	230
24	2.88	214.0	174.8	0.46	20.2	207	192
最大	3.61	227.7	329.6	0.49	20.2	-	-
最小	2.80	201.2	100.6	0.40	20.2	-	-
時最大	3.60	220.5	296.7	0.47	20.2	218	296
時最小	-	-	-	-	-	183	111
日積算	78.40	5144.7	4991.9	10.91	484.8	5,000	4,894
平均	-	-	-	-	-	208	203