

城山・用土浄水場点検表			所長	係長	係員	主技術者	従事者																						
令和 年 月 日 (曜日)																													
城山浄水場																													
高架水槽揚水ポンプ 自動 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	消石灰棟			良・否・未点検																						
サン プリ ング ボ ンブ	原水	運転中 · 停止中	良・否・未点検	真空発生装置	1号 水抜き実施 2号	自動 運転中 · 停止中 · 手動 運転	良・否・未点検																						
	沈殿水	1系 2系 運転中 · 停止中	良・否・未点検	真空発生装置圧力タンク		水抜き実施	良・否・未点検																						
	ろ過水	運転中 · 停止中	良・否・未点検	フランシュミキサー	1号 2号		良・否・未点検																						
	浄水	1号 2号 運転中 · 停止中	良・否・未点検	フロキュレーター	1号 · 2号 · 3号 · 4号		良・否・未点検																						
	配水	1号 2号 運転中 · 停止中	良・否・未点検	2系沈殿池汚泥掻き寄せ機			良・否・未点検																						
返送ポンプ 自動 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	排水池攪拌機	1号, 2号 3号, 4号	自動 運転中 · 停止中 · 手動 運転	良・否・未点検																						
前塩ポンプ 1号 水抜き実施 2号 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	汚泥掻き寄せ機 運転中 · 停止中			良・否・未点検																						
中塩ポンプ 1号 水抜き実施 2号 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	掻き寄せ機汚泥位			残 cm																						
後塩ポンプ 1号 水抜き実施 2号 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	返送ポンプ室ピット排水ポンプ			良・否・未点検																						
1系PACポンプ 1号 水抜き実施 2号 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	逆洗ポンプ室ピット排水ポンプ			良・否・未点検																						
2系PACポンプ 1号 水抜き実施 2号 運転中 · 停止中 · 手動 運転			良・否・未点検	着水池ピット排水ポンプ			良・否・未点検																						
ろ過池目視 1号 2号 3号 4号			良・否・未点検	浄水池ピット排水ポンプ			良・否・未点検																						
活性炭注入装置 ストレーナ 清掃実施 運転中 · 停止中			良・否・未点検	非常用自家発電設備			良・否・未点検																						
薬品液位	PAC No. 1	L	PAC No2	L	前次亜	中次亜	後次亜																						
用土浄水場																													
揚水ポンプ 1号 2号 運転中 · 停止中			良・否・未点検	配水ポンプ	1号 運転中 · 停止中	良・否・未点検																							
次亜塩ポンプ 1号 2号 運転中 · 停止中			良・否・未点検		2号 運転中 · 停止中	良・否・未点検																							
オートストレーナ 運転中 · 停止中			良・否・未点検		3号 運転中 · 停止中	良・否・未点検																							
故障通報機 確認			良・否・未点検		4号 運転中 · 停止中	良・否・未点検																							
薬品液位	次亜 No1	L	次亜 No2		L																								
備 考				<table border="1"> <tr><td colspan="3">公開・非公開の第1次判断欄</td></tr> <tr><td><input type="checkbox"/>公開</td><td><input type="checkbox"/>部分公開</td><td><input type="checkbox"/>非公開</td></tr> <tr><td colspan="3">情報公開条例第7条 号に該当</td></tr> <tr><td colspan="2">基準表該当番号</td><td></td></tr> <tr><td>時限性</td><td colspan="2">年 月 日から公開</td></tr> <tr><td>公 開</td><td colspan="2">条件()</td></tr> </table>		公開・非公開の第1次判断欄			<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開	情報公開条例第7条 号に該当			基準表該当番号			時限性	年 月 日から公開		公 開	条件()		<table border="1"> <tr><td>文書分 N · 08 · 04</td></tr> <tr><td>類記号</td></tr> <tr><td>保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永</td></tr> <tr><td>年 限</td></tr> </table>		文書分 N · 08 · 04	類記号	保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永	年 限
公開・非公開の第1次判断欄																													
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開																											
情報公開条例第7条 号に該当																													
基準表該当番号																													
時限性	年 月 日から公開																												
公 開	条件()																												
文書分 N · 08 · 04																													
類記号																													
保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永																													
年 限																													

備考

城山浄水場日常点検表			所長	技術管理者	係長	係員	主任技術者	業務従事者
令和 年 月 日 (曜日)								
高架水槽揚水ポンプ 1号 自動 運転中 停止中 手動運転			良・否・未点検	コンプレッサー 水抜き実施 自動運転中 停止中 手動運転			良・否・未点検	
サンプリングポンプ	原水	運転中・停止中	良・否・未点検	真空発生装置 1号 2号	自動運転中・停止中	手動運転	良・否・未点検	
	沈殿水	運転中・停止中	良・否・未点検	クラッシュミキサー 1号 2号				良・否・未点検
	ろ過水	運転中・停止中	良・否・未点検	フロキュレーター 1号, 2号, 3号				良・否・未点検
	浄水	1号 2号 運転中・停止中	良・否・未点検	2系沈殿池汚泥搔き寄せ機				良・否・未点検
	配水	1号 2号 運転中・停止中	良・否・未点検	排水池攪拌機 1号, 2号 3号, 4号	自動運転中・停止中	手動運転	良・否・未点検	
	返送ポンプ	1号, 2号, 3号 自動運転中・停止中 手動運転	良・否・未点検	汚泥搔き寄せ機 運転中・停止中				良・否・未点検
前塩ポンプ	1号 2号 自動運転中・停止中 手動運転	良・否・未点検	搔き寄せ機汚泥位				残 cm	
後塩ポンプ	1号 2号 自動運転中・停止中 手動運転	良・否・未点検	返送ポンプ室ピット水抜き				実施・未実施	
PACポンプ	1号, 2号, 3号 自動運転中・停止中 手動運転	良・否・未点検	逆洗ポンプ室ピット水抜き				実施・未実施	
苛性ポンプ	1号 2号 自動運転中・停止中 手動運転	良・否・未点検	着水池ピット水抜き				実施・未実施	
ろ過池目視	1号, 2号 3号, 4号	良・否・未点検	取水口	AM 清掃・良・否 水位 cm	PM 清掃・良・否 水位 cm			
	城山原水	城山ろ過水	城山配水	用土原水	用土净水			
採水時間	:	:	:	:	:			
水温	°C	—	°C	°C	°C			
pH								
電気伝導率	μS/cm	—	—	μS/cm	—			
濁度	度	度	度	度	度			
色度	度	度	度	度	度			
臭氣								
残留塩素	—	—	mg/L	—	mg/L			
その他(高濁度時ピークの濁度など)								
薬品液位	PAC No1	L	PAC No2	L	次亜 No1	L	次亜 No2	L
備考 pH測定 / : 城山 塩素混和地 城山 浄水池								
公開・非公開の第1次判断欄 <input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 部分公開 <input type="checkbox"/> 非公開 情報公開条例第7条 号に該当 基準表該当番号 時限性 年 月 日から公開 公開 条件()							文書分 N . 08 . 04 類記号 保 存 1 . 3 . 5 . 10 . 永 年 限	
<hr/> <hr/> <hr/>								

久佐・上下・清岳・矢多田設備点検表

令和 年 月 日 ()

所長		係長		係員	
主技術者		従事者			

<input checked="" type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 一部公開	<input type="checkbox"/> 非公開	
基準表該当番号			
時限性	年	月	日から公開
公開	条件()		

文書分	N・08・04
類記号	
保 存	1・3・5・10 永年 限

○久佐浄水場

・薬品補充

薬品名	補充量	液量
後塩(12% 15倍)	ℓ	→
苛性(25kg)	kg	%

・残塩測定

淨水	mg/ℓ
(計器指示値:	mg/ℓ)
郵便局東	mg/ℓ

・備考

.....

.....

.....

.....

.....

.....

・ろ過流量

ろ過池	ろ過流量	日時
1号ろ過池	m³/h	日 時
2号ろ過池	m³/h	日 時
3号ろ過池	m³/h	日 時

○上下浄水場

・薬品貯蔵

薬品名	タンク液量
次亜塩	ℓ
PAC	ℓ
苛性	ℓ

・残塩測定

淨水	mg/ℓ
(計器指示値:	mg/ℓ)
酸化反応池	mg/ℓ
除鉄マンガン機	mg/ℓ
場内給水栓水	mg/ℓ
元嵯峨工芸前 給水栓水	mg/ℓ

・備考

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

・ろ過流量

ろ過池	ろ過流量	調整池水位
1号ろ過池	m³/h	段
2号ろ過池	m³/h	段
3号ろ過池	m³/h	段

○清岳浄水場

・薬品補充

薬品名	補充量	液位
前塩(12% 10倍)	ℓ	
PAC	ℓ	
後塩(12% 2倍)	ℓ	

・残塩測定

淨水	mg/ℓ
(計器指示値:	mg/ℓ)
管末残塩(低区)	mg/ℓ
管末残塩(高区)	mg/ℓ

・備考

エアードライヤオートドレン手動排水
高区ポンプ所
次亜タンク液量

.....

.....

.....

.....

.....

・ろ過流量

ろ過池	ろ過流量設定	ろ過流量	ろ過池開度
1号ろ過池	m³/h	m³/h	%
2号ろ過池	m³/h	m³/h	%
3号ろ過池	m³/h	m³/h	%

○矢多田浄水場

・薬品補充

薬品名	補充量	液位
前塩(12% 15倍)	ℓ	
PAC	ℓ	
後塩(12% 15倍)	ℓ	

・残塩測定

淨水	mg/ℓ
(計器指示値:	mg/ℓ)
酸化反応池残塩	mg/ℓ
場内給水栓水	mg/ℓ
管末残塩	mg/ℓ

・備考

.....

.....

.....

.....

.....

.....

久 佐 浄 水 場				清 岳 浄 水 場							
取水ろ過施設	取水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水位異常 ありなし	圧力 水質異常 ありなし	未点検	取水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 異常なし	圧力 異常	未点検	
	No.1緩速ろ過池状況	水位異常 ありなし	水質異常 ありなし	未点検	原水濁度状況(井戸)	異常なし	異常	未点検			
	No.2緩速ろ過池状況	水位異常 ありなし	水質異常 ありなし	未点検	オリフィスプレート(ユニフロ)	ろ材流出 ありなし	泥付着 ありなし	未点検			
	No.3緩速ろ過池状況	水位異常 ありなし	水質異常 ありなし	未点検	風量計30NI/min(ユニフロ)	運転号機 1 2	現状値	未点検			
	場内給水栓水質	異常なし	異常	未点検	No.1緩速ろ過池水位電極範囲	範囲内	範囲外 H L	未点検			
	次亜塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検	No.1緩速ろ過池水質	異常なし	異常	未点検			
薬注施設	次亜塩タンク	溶解	液漏れ ありなし	未点検	No.2緩速ろ過池水位電極範囲	範囲内	範囲外 H L	未点検			
	苛性ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検	No.2緩速ろ過池水質	異常なし	異常	未点検			
	苛性タンク	溶解	液漏れ ありなし	未点検	No.3緩速ろ過池水位電極範囲	範囲内	範囲外 H L	未点検			
	送水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検	No.3緩速ろ過池水質	異常なし	異常	未点検			
上下浄水場											
取水施設	上下川河川状況	水位 通常 低	水質異常 ありなし	未点検	後塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検			
	第2水源ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検	後塩タンク	溶解	液漏れ ありなし	未点検			
	第3水源ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検	前塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検			
	第3水源井水質	異常なし	異常	未点検	前塩タンク	溶解	液漏れ ありなし	未点検			
	第1水源ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検	PACポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検			
	目標値 0.6 ~ 1.0	測定値	対応		PACタンク	補充	液漏れ ありなし	未点検			
ろ過施設	酸化反応池残塩	範囲内	範囲外 H L	未点検	送水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検			
	酸化反応池水位電極範囲	目標値 0.5 ~ 0.8	測定値	対応	浄水水質(薬注室給水栓)	異常なし	異常	未点検			
	除鉄除マンガン機残塩	異常なし	異常高	未点検	矢多田浄水場						
	処理水色・濁り	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検	取水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検			
	除鉄ろ過ポンプ運転状況	範囲内	範囲外 H L	未点検	原水濁度(酸化反応池)	異常なし	異常	未点検			
	沈殿池水位電極範囲	目標値 0.6 ~ 1.0	測定値	対応	PAC・前塩注入地点	異常なし	異常	未点検			
施設	沈殿池水質	異常なし	異常	未点検	ろ過ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検			
	ろ材流出	泥付着	未点検	ろ過機	異常なし	異常	未点検				
	オリフィスプレート(ユニフロ)	ありなし	ありなし	後塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検				
	風量計100NI/min(ユニフロ)	運転号機 1 2	現状値	後塩タンク	溶解	液漏れ ありなし	未点検				
	前処理ろ過ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	前塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検				
	No.1緩速ろ過池水位電極範囲	範囲内	範囲外 H L	前塩タンク	溶解	液漏れ ありなし	未点検				
薬注施設	No.1緩速ろ過池水質	異常なし	異常	PACポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし	未点検				
	No.2緩速ろ過池水位電極範囲	範囲内	範囲外 H L	PACタンク	補充	液漏れ ありなし	未点検				
	No.2緩速ろ過池水質	異常なし	異常	送水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし	未点検				
	No.3緩速ろ過池水位電極範囲	範囲内	範囲外 H L	浄水水質	異常なし	異常	未点検				
	No.3緩速ろ過池水質	異常なし	異常								
	PACポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし								
送水	前塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし								
	後塩ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし								
	苛性ポンプ	ポンプ異常 ありなし	ポンプ液漏れ ありなし								
	送水ポンプ運転状況	運転号機 1 2	電流 水質異常 ありなし								
備考:	净水水質(净水脱泡槽)	異常なし	異常	未点検							

ポンプ所設備点検表

令和 年 月 日(曜日)

所長		係長		係員	
技術者		従事務者			

<input checked="" type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 一部公開	<input type="checkbox"/> 非公開	
情報公開条例第6条第号に該当			
基準表該当番号			
時限性 公開	年	月	日から公開
	条件()		

文書分	N・08・04
類記号	
保 存	1・3・5・10 永年 限

項目 ポンプ所名	号 数	電圧計 (V)	電流計 (A)	真空計 (mmAq)	圧力計 (Mpa)	グランドパッキン 締付	オイル 補給	配水池水位 (m)
緑ヶ丘 ポンプ 所	1							
	2							
大門 ポンプ 所	1							
	2							
広谷 ポンプ 所	1							
	2							
鵜飼第一ポンプ所	1							
	2							
鵜飼第二ポンプ所	1							
	2							
本山第一ポンプ所	1							
	2							
本山第二ポンプ所	1							
	2							
見晴 ポンプ 所	1							
	2							
府中 ポンプ 所	1							
	2							
出口 ポンプ 所	1							
	2							
目崎 ポンプ 所	1							
	2							
土生送水設備	1							
	2							
清岳高区送水設備	1						低区	
	2						高区	
市場 ポンプ 所	1							
	2							
深江送水設備	1							
	2							

MEMO

管末残塩点検表

令和 年月

所長		係長		係員	
技術任者		従業事務者			

<input checked="" type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 一部公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第6条第号に該当		
基準表該当番号		
时限性 公開	年 月 日から公開	条件()

文書分	N・08・04
類記号	
保存年限	1・3・5・⑩ 永年

項目 計測ヶ所	測定値 (mg/L)	pH測定値	排水量 (m³/h)	無効水 (m³/M)	測定日
見晴団地					日
府中新町					日
出口					日
月見ヶ丘					日
篠根					日
土生					日
緑ヶ丘団地					日
亀寿住宅					日
段原公園					日
本山下B.S.上					日
本山〆柱上					日
親和公園上					日
桜が丘そよ風公園					日
桜が丘2丁目					日
桜が丘本山					日
広谷団地					日
大門団地					日
久佐郵便局東					日
深江ポンプ所内					日
深江					日
元嵯峨工芸前					日
清岳低区					日
清岳高区					日
上下南小学校					日

項目 追塩施設	補充量 (L)	液量 (L)	補充日	溶解濃度	備考
元町配水池		→			
深江ポンプ所		→			

MEMO

令和 年 月施設別ポンプ運転状況表

所長	技術管理者	文書主任	施設管理係長	係員	主任技術者	業務従事者
		斜線				

公開・非公開の第1次判断欄		
<input checked="" type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 一部公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第6条第 号に該当		
基準表該当番号		
時限性	年 月 日から公開	
公開	条件()	

文書分
N・08・04
類記号
保 存
1・3・5・10・永
年 限

		当月実績		当月1日平均		当月1起動平均		今年度累計		稼働率比較								
施設名		運転回数	運転時間	運転回数	運転時間	時間/回数	運転回数	運転時間	当月稼働率	前月運転時間	前月稼働率	前月比	前年同月運転時間	前年同月稼働率	前年同月比			
排泥ポンプ	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	1+3号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
排水池攪拌機	2+4号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	取水ポンプ	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
久佐浄水場	送水ポンプ	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
	次亜注入ポンプ	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
	苛性注入ポンプ	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
	緑ヶ丘ポンプ所	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
各ポンプ所	大門ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
		2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%
広谷ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
鵜飼第一ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
鵜飼第二ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
本山第一ポンプ所	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
本山第二ポンプ所	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
見晴ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
府中ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
出口ポンプ所	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
目崎ポンプ所	1号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
	2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	
土生送水設備	1+2号	回	h	回	h	h/回	回	h	%	h	%	→	%	h	%	→	%	

備考:

城山浄水場月報 令和 年 月

取水 反送 ろ過 浄水 配水量

	当月累計	1日平均	本年度累計	備考
河川取水量	m ³	m ³	m ³	
返送量	m ³	m ³	m ³	
合計	m ³	m ³	m ³	
ろ過量	m ³	m ³	m ³	
浄水量	m ³	m ³	m ³	
用土受水量	m ³	m ³	m ³	
合計	m ³	m ³	m ³	
配水量	m ³	m ³	m ³	
用土送水量	m ³	m ³	m ³	
緑ヶ丘送水量	m ³	m ³	m ³	
土生送水量	m ³	m ³	m ³	
合計	m ³	m ³	m ³	

公開・非公開の第1次判断欄		文書分 N · 08 · 04 類記号 保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永 年 限
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	
		情報公開条例第7条 号に該当
		基準表該当番号
時限性 公 開	年 月 日から公開 条件()	

所長	技術管理者	文書主任	施設管理係長	係員	主任技術者	業務従事者
		斜線				

ろ過 洗浄

	ろ過時間	洗浄回数	本年度累計	洗浄水
1号	H	回	回	m ³
2号	H	回	回	m ³
3号	H	回	回	m ³
4号	H	回	回	m ³
合計	H	回	回	m ³
洗浄水/ろ過量		ろ過時間 /回数		H/回

電力量 電力率

	当月使用量	1日平均	本年度累計
電力量	KWh	KWh	KWh
電力率	KWh/m ³		

取水ポンプ

	当月運転時間	本年度累計
1号	H	H
2号	H	H
3号	H	H

薬品使用量 注入量 入荷量

	当月使用量	1日平均	本年度使用累計	当月注入率	当月入荷量	本年度入荷累計
次亜塩	L	L	L	mg/L	kg	kg
PAC	L	L	L	mg/L	kg	kg
消石灰溶液	L	L	L	mg/L	kg	kg
炭酸ガス	kg	kg	kg	mg/L	kg	kg
活性炭	kg	kg	kg	—	kg	kg

元町次亜塩使用量

	当月使用量	本年度累計
元町	L	L

令和 年 月 No.1 城山

令和 年 月 No.2 城山

城山配水流量記録表(m^3)

令和 年 月

令和 年 月

	1系フロック形成池残留塩素 (mg/L)			2系フロック形成池残留塩素(mg/L)		
	10H	13H	17H	10H	13H	17H
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						
29						
30						
31						
最高						
平均						
最低						

令和 年度 城山浄水場年報

所長	技術管理	文書主任	施設管理係長	係員	主任技術者	業務従事者

公開・非公開の第1次判断欄			文書分 N · 08 · 04
<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 部分公開 <input type="checkbox"/> 非公開			類記号 保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永
情報公開条例第7条 号に該当			
基準表該当番号		年 月 日から公開	
時限性 公 開	条件()		年 限

用土浄水場 月報 令和 年 月

所長	技術管理者	文書主任	施設管理係長	係員	主任 技術者	業務 従事者

公開・非公開の第1次判断欄	文書分
<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 部分公開 <input type="checkbox"/> 非公開	N・08・04
情報公開条例第7条 号に該当	類記号
基準表該当番号	保 存
時限性 年 月 日から公開	1・3・5・10・永
公 開 条件()	年 限

取水 配水量

△	当月累計	1日平均	本年度累計	備考
第1水源取水	m ³	m ³	m ³	
第5水源取水	m ³	m ³	m ³	
第6水源取水	m ³	m ³	m ³	
取水合計	m ³	m ³	m ³	
城山受水量	m ³	m ³	m ³	
着水合計	m ³	m ³	m ³	
緑ヶ丘	m ³	m ³	m ³	
用土配水量	m ³	m ³	m ³	
城山揚水量	m ³	m ³	m ³	
合計	m ³	m ³	m ³	
無効水	m ³	m ³	m ³	無効無収水 m ³ (トレン排水第1)

薬品使用量 注入量 入荷量

△	当月使用量	1日平均	本年度累計	当月入荷量	本年度入荷累計
次亜塩	L	L	L	Kg	Kg
注入率			mg/L		

電力量 電力率

△	当月使用量	1日平均	本年度累計
電力量	KWh	KWh	KWh
電力率			KWh/m ³

ポンプ運転時間

△	当月累計	1日平均	本年度累計	備考
第1水源 2号	H	H	H	
第5水源 1号	H	H	H	
	H	H	H	
第6水源 1号	H	H	H	
次亜塩 1号	H	H	H	
	H	H	H	
配水 1号	H	H	H	
	H	H	H	
	H	H	H	
	H	H	H	
城山揚水 1号	H	H	H	
	H	H	H	
排水	H	H	H	

所長	技術管理者	文書主任	施設管理係長	係員	主任技術者	業務従事者

公開・非公開の第1次判断欄		
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第7条 号に該当		
基準表該当番号		
時限性 公開	年 月 日から公開 条件()	

令和 年度 用土浄水場年報

公開・非公開の第1次判断欄		
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第7条		号に該当
基準表該当番号		
時限性 公 開	年 月 日から公開 条件()	
文書分 類記号 保 存 年 限	N · 08 · 04 1 · 3 · 5 · 10 · 永	

所長	技術管理者	文書主任	係 長	係 員	主任技術者	業務従事者
		/				

久佐浄水場 月報 令和 年 月

取水量・送水量・配水量

	当月累計	1日平均	1日最大	1日最小	本年度累計
第3水源取水量	m ³				
ろ過量・送水量	m ³				
配水量	m ³				

薬品使用量・注入率・補充量

	当月使用量	1日平均	1日最大	1日最小	本年度累計
苛性ソーダ	kg	- kg	- kg	- kg	kg
次亜塩原液	L	L	L	L	L
次亜塩溶液	L	L	L	L	L
次亜塩原液補充量	L	-	-	-	L
次亜塩注入率	mg/ℓ				

水 質

	1日平均	1日最高	1日最低	備 考
浄水濁度	mg/L	mg/L	mg/L	
浄水残塩	mg/L	mg/L	mg/L	

電 力 量

	当月使用量	1日平均	1日最大	1日最小	本年度累計
取水場	電力	kwh	kwh	kwh	kwh
	電灯	kwh	kwh	kwh	kwh
浄水場	電力	kwh	kwh	kwh	kwh
	電灯	kwh	kwh	kwh	kwh

月 久佐

公開・非公開の第1次判断欄			文書分 N · 08 · 04
<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 部分公開 <input type="checkbox"/> 非公開			
情報公開条例第7条 号に該当			類記号 保 存
基準表該当番号			
時限性 公 开	年 月 日から公開		1 · 3 · 5 · 10 · 永 年 限
	条件()		

令和 年度 久佐浄水場年報

所長	技術管理者	文書主任	係長	係員

主任技術者	業務従事者

上下浄水場 月報 令和 年 月

所長	技術管理者	係長	係員	主任技術者	業務従事者

公開・非公開の第1次判断欄	文書分 N・08・04
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開
<input type="checkbox"/> 非公開	
情報公開条例第7条	別に該当
基準表該当番号	
時限性	年 月 日から公開
公開	条件()
年限	1・3・5・10・永

取水・配水量

	当月累計	1日平均	本年度累計	備考
第1水源取水	m ³	m ³	m ³	
第2水源取水	m ³	m ³	m ³	
第3水源取水	m ³	m ³	m ³	
その他取水	m ³	m ³	m ³	
取水計	m ³	m ³	m ³	
前処理ろ過機取水	m ³	m ³	m ³	
上下配水量	m ³	m ³	m ³	
市場配水量	m ³	m ³	m ³	
合計	m ³	m ³	m ³	
深江配水量	m ³	m ³	m ³	
無効水	m ³	m ³	m ³	無効無収水 m ³

薬品使用量 注入量 入荷量

	当月使用量	1日平均	注入率	本年度累計	当月入荷量	本年度入荷累計
PAC	ℓ	ℓ	mg/ℓ	ℓ	Kg	Kg
苛性	ℓ	ℓ	mg/ℓ	ℓ	Kg	Kg
次亜塩	(前塩)	ℓ	ℓ	mg/ℓ	ℓ	Kg
	(後塩)	ℓ	ℓ	mg/ℓ	ℓ	

電力量 電力率

	当月使用量	1日平均	本年度累計
電力量	KWh	KWh	KWh
電力率			KWh/m ³

水質

	当月平均	当月最高	当月最低	備考
原水濁度				
中間水濁度				
浄水濁度				
浄水残塩				

気温・降雨量

	当月合計	当月最高	当月最低	本年度累計
気温				
雨量				

令和 年度 上下浄水場年報

所長	技術管理者	文書主任	係長	係員	主任技術者	業務従事者

公開・非公開の第1次判断欄			文書分 N・08・04
<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 部分公開 <input type="checkbox"/> 非公開			類記号
情報公開条例第7条 号に該当			保 存 1・3・5・10・永
基準表該当番号		年 月 日から公開	
時限性 公 开	年 月 日から公開		
	条件()		
年 限			

清岳浄水場 月報 令和 年 月

公開・非公開の第1次判断欄	文書分 N・08・04
<input type="checkbox"/> 公開 <input type="checkbox"/> 部分公開 <input type="checkbox"/> 非公開	類記号
情報公開条例第7条	号に該当
基準表該当番号	
時限性	年 月 日から公開
公開	条件()
年 限	1・3・5・10・永

所長	技術管理者	文書主任	施設管理係長	係員	主任技術者	業務従事者
		斜線				

取水 配水量

	当月累計	1日平均	1日最高	1日最低	本年度累計	備考
取水量						
送水量						
低区配水量						
高区配水量						
総配水量			斜線	斜線		

薬品使用量 注入率

	当月使用量	1日平均	注入率	本年度使用累計	備考
前次亜塩					補充量
後次亜塩					補充量
P A C					補充量

水質

	平均	最高	最低
原水濁度			
浄水濁度			
浄水色度			
浄水残塩			

ポンプ運転時間

	当月累計	1日平均	1日最高	1日最低	本年度累計
取水 No.1					
取水 No.2					
送水 No.1					
送水 No.2					
高区送水No.1					
高区送水No.2					

電力量

	当月使用量	1日平均	電力率	本年度累計
電力				
電灯			斜線	

令和 年度 清岳浄水場年報

所長	技術管理者	文書主任	係長	係員	主任技術者	業務従事者

公開・非公開の第1次判断欄		
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第7条　号に該当		
基準表該当番号		
時限性	年　月　日から公開	
公　開	条件()	

文書分 N · 08 · 04
類記号
保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永
年 限

公開・非公開の第1次判断欄		
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第7条		号に該当
基準表該当番号		
時限性	年 月 日から公開	
公 開	条件()	

文書分 N · 08 · 04
類記号
保 存 1 · 3 · 5 · 10 · 永
年 限

所 長	技術管理者	文書主任	係 長	係 員	主任技術者	業務従事者
		斜線				

矢多田浄水場 月報 令和 年 月

取水 配水量

	当 月 累 計	1 日 平 均	1 日 最 高	1 日 最 低	本 年 度 累 計	備 考
取 水 量						
送 水 量						
配 水 量						

薬品使用量 注入量

	当月使用量	1日平均	注入率	本年度使用累計
前 塩	12%原液			
	溶 液			
	実 量			
後 塩	12%原液			
	溶 液			
	実 量			
P A C	使 用 量			

電 力 量

	当 月 使 用 量	1 日 平 均	電 力 率	本 年 度 累 計
動 力				
電 灯				

ポンプ運転時間

	当 月 使 用 量	1 日 平 均	1 日 最 高	1 日 最 低	本 年 度 累 計
取水ポンプ					
ろ過ポンプ					
送水ポンプ					

公開・非公開の第1次判断欄		
<input type="checkbox"/> 公開	<input type="checkbox"/> 部分公開	<input type="checkbox"/> 非公開
情報公開条例第7条		号に該当
基準表該当番号		
時限性 公開	年 月 日から公開	
	条件()	

文書分
類記号
保存
年限 N · 08 · 04
1 · 3 · 5 · 10 · 永

令和 年度 矢多田浄水場年報

所長	技術管理者	文書主任	係長	係員	主任技術者	業務従事者