

(様式3)

令和 年 月 日

明日香村長 森川 裕一 殿

住所

称号または名称

代表者氏名

印

飲料水供給施設維持管理業務委託

業務計画書

飲料水供給施設維持管理業務委託

点検報告書

()

会社名

(様式 6-1)

作業日 (土) 時間 ~

作業者

入谷地区 飲料水供給施設

場 所	場所詳細	点検・実施項目	実施の有無		点検結果・特記事項記入欄
			実 施	未実施	
水源地	取水口	清 掃	実 施	未実施	
導水管	導水管	ドレン・エア抜き	実 施	未実施	
〃	作業道	状況確認	実 施	未実施	
浄水場	着水井	水量確認	実 施	未実施	
〃	着水井	水量確認	実 施	未実施	
〃	ろ過池	ろ過池状況確認	実 施	未実施	
〃	ろ過池	ろ過池状況確認	実 施	未実施	
〃	配水池	水量確認	実 施	未実施	上から 段目
〃	配水池	外気温・水温	実 施	未実施	外気温 °C 水温 °C
〃	配水池	残 塩	実 施	未実施	現在値 ml/L 目標値 ml/L
〃	配水池	P H	実 施	未実施	
〃	次亜タンク	残容量	実 施	未実施	残 L 補充 L
〃	次亜タンク	追塩濃度・ゲージ	実 施	未実施	濃度 % ゲージ
〃	給水ポンプ	ポンプ電源断	実 施	未実施	
〃	給水ポンプ	水抜き	実 施	未実施	
〃	ろ過池	ろ過池切替準備	実 施	未実施	
〃	ろ過池	ろ過池切替	実 施	未実施	
〃	着水井	排泥・清掃	実 施	未実施	

(様式 6-2)

作業日 (土) 時間 ~

作業者

尾曾(上)地区 特設水道施設

場 所	場所詳細	点検・実施項目	実施の有無		点検結果・特記事項記入欄			
水源地	取水口	清掃	実施	未実施				
導水管	導水管	ドレン・エア抜き	実施	未実施				
〃	作業道	状況確認	実施	未実施				
水源地	取水堰	排泥	実施	未実施				
浄水場	着水井	水量確認	実施	未実施				
〃	着水井	排泥・清掃	実施	未実施				
〃	原水槽兼沈澱地	水量確認(2池)	実施	未実施	上から	段目		
膜ろ過装置	外観	点検・清掃	実施	未実施				
〃	電源ランプ	点灯確認	実施	未実施				
〃	異常ランプ	消灯確認	実施	未実施				
〃	処理水濁度	制御盤パネル面 (膜ろ過水濁度警報設	実施	未実施	度			
〃	原水流量	制御盤パネル面 (ろ過水流量設定器)	実施	未実施	m3/h			
〃	原水圧力	原水圧力計	実施	未実施	Mpa			
〃	膜差圧	膜差圧計	実施	未実施	Mpa			
〃	ストレーナ差圧	ストレーナ差圧計	実施	未実施	Mpa			
〃	次亜タンク	残容量	実施	未実施	残	L	補充	L
〃	装置内配管	漏水確認	実施	未実施				
〃	活性炭ユニット	逆洗	実施	未実施				
〃	ストレーナ	清掃	実施	未実施				
〃	濁度計	清掃	実施	未実施				
〃	凍結防止ヒータ	電源ON・OFF	実施	未実施				
〃	タッチパネル	次亜注入回数変更	実施	未実施	変更前	回/分	変更後	回/分
〃	タッチパネル	自動確認	実施	未実施				
浄水場	配水池	水量確認	実施	未実施	上から	段目		
〃	配水池	外気温・水温	実施	未実施	外気温	°C	水温	°C
〃	配水池	残塩	実施	未実施	現在値	ml/L	目標値	ml/L
〃	配水池	PH	実施	未実施	現在値			
〃	場内	除草	実施	未実施				
〃	集水マス	清掃	実施	未実施				
〃	原水槽兼沈澱地	排泥・清掃	実施	未実施				
膜ろ過装置	活性炭ユニット	活性炭交換	実施	未実施				

作業日 2022/4/14 時間 10:00 ~ 12:00

作業者 ○○、○○

入谷地区 飲料水供給施設

場 所	場所詳細	点検・実施項目	実施の有無	点検結果・特記事項記入欄	基 準
水源地	取水口	清 掃	実施 未実施	河川水量少	集水樹2箇所 (作業前中後写真)
導水管	導水管	ドレン・エア抜き	実施 未実施		
〃	作業道	状況確認	実施 未実施	倒木あり	倒木・法面崩壊・漏水の有無
浄水場	着水井	水量確認	実施 未実施		流入の有無
〃	着水井	水量確認	実施 未実施		越流管の流出状況確認
〃	ろ過池	ろ過池状況確認	実施 未実施		砂層表面の堆積物確認
〃	ろ過池	ろ過池状況確認	実施 未実施		越流管の流出状況確認
〃	配水池	水量確認	実施 未実施	上から 3 段目	上段からのステップ数記載
〃	配水池	外気温・水温	実施 未実施	外気温 20.5 °C 水温 18.0 °C	
〃	配水池	残 塩	実施 未実施	現在値 0.3 ml/L 目標値 0.4 ml/L	次亜希釈濃度を変更する場合、想定の目標値記入
〃	配水池	P H	実施 未実施	現在値 7.0	
〃	次亜タンク	残容量	実施 未実施	残 20 L 補充 80 L	残塩濃度確認し、別紙希釈濃度を参考に調整
〃	次亜タンク	追塩濃度・ゲージ	実施 未実施	濃度 13.4 % ゲージ 25	ゲージの調整は指示のない限り行わない
〃	給水ポンプ	ポンプ電源断	実施 未実施		管破損時の漏水防止 電源コード引き抜き
〃	給水ポンプ	水抜き	実施 未実施		管の凍結破損防止 水栓開放
〃	ろ過池	ろ過池切替準備	実施 未実施		新)砂すき取り→新)補砂→新)旧)通水・水張り
〃	ろ過池	ろ過池切替	実施 未実施		旧)排水→新)ろ過状況確認
〃	着水井	排泥・清掃	実施 未実施		

作業日 時間 ~

作業者

尾曾（上）地区 特設水道施設

場所	場所詳細	点検・実施項目	実施の有無		点検結果・特記事項記入欄	基準
水源地	取水口	清掃	実施	未実施		集水樹1箇所（作業前中後写真）
導水管	導水管	ドレン・エア抜き	実施	未実施		ドレン3箇所
〃	作業道	状況確認	実施	未実施	倒木	倒木・法面崩壊・漏水の有無
水源地	取水堰	排泥	実施	未実施		河床にたまった土砂を排泥
浄水場	着水井	水量確認	実施	未実施		流入の有無
〃	着水井	排泥・清掃	実施	未実施		ドレン操作し排泥
〃	原水槽兼沈澱地	水量確認(2池)	実施	未実施	上から 2 段目	減っている場合は備考欄に上段からのステップ数記載
膜ろ過装置	外観	点検・清掃	実施	未実施		装置と周辺配管の異常の有無・清掃
〃	電源ランプ	点灯確認	実施	未実施		正常時点灯
〃	異常ランプ	消灯確認	実施	未実施		正常時消灯
〃	処理水濁度	制御盤パネル面 (膜ろ過水濁度警報設 制御盤パネル面)	実施	未実施	度	0.05度以下
〃	原水流量	(ろ過水流量設定器)	実施	未実施	回/月 m3/h	浄水処理中のみ表示
〃	原水圧力	原水圧力計	実施	未実施	Mpa	浄水処理中のみ表示
〃	膜差圧	膜差圧計	実施	未実施	Mpa	0.2Mpa以下
〃	ストレーナ差圧	ストレーナ差圧計	実施	未実施	Mpa	0.05Mpa以下
〃	次亜タンク	残容量	実施	未実施	残 2 L 補充 3 L	満タンに補充
〃	装置内配管	漏水確認	実施	未実施		
〃	活性炭ユニット	逆洗	実施	未実施		
〃	ストレーナ	清掃	実施	未実施		コックを閉じてストレーナ取り外し
〃	濁度計	清掃	実施	未実施		
〃	凍結防止ヒータ	電源ON・OFF	実施	未実施		電源ON1回 冬期
〃	タッチパネル	次亜注入回数変更	実施	未実施	変更前 1.3 回/分 変更後 1.5 回/分	
〃	タッチパネル	自動確認	実施	未実施		※重要 装置点検後は必ず自動にしておく
浄水場	配水池	水量確認	実施	未実施	上から 3 段目	上段からのステップ数記載
〃	配水池	外気温・水温	実施	未実施	外気温 14.0 °C 水温 13.5 °C	
〃	配水池	残塩	実施	未実施	現在値 0.3 ml/L 目標値 0.4 ml/L	次亜注入回数を変更する場合、想定目標値記入
〃	配水池	PH	実施	未実施	現在値 0.7	
〃	場内	除草	実施	未実施		
〃	集水マス	清掃	実施	未実施		
〃	原水槽兼沈澱地	排泥・清掃	実施	未実施		2池 1池づつ実施
膜ろ過装置	活性炭ユニット	活性炭交換	実施	未実施		取り出し1回、追加1回