

みずパートナーJOYO共同企業体
日次業務報告書

提出日: 2026年4月3日

1. 業務概況、異常報告
(昨日の報告)

日付	2026年4月2日 木		
天候	8:00	16:00	24:00
	要記入	要記入	要記入

1) OM業務

①水量データ (対象日: 2026年4月1日)

自己水量(m3)	府営水量(m3)	総配水量(m3)

②毎日水質検査状況

	高区		低区	
	宮ノ谷ポンプ所	平川鍛冶塚	指月児童公園	平川野原
色・濁り				
残塩濃度(mg/L)				

	直配		中区		
	中区加圧ポンプ所	上津屋野上	奈島フケ	芦原ポンプ所	芦原配水池
色・濁り					
残塩濃度(mg/L)					

③故障報告等の第一報

-

2) CS業務

-

2. 連絡事項

-

みずパートナーJOYO共同企業体 月次業務報告書

提出日：2026年5月11日

1. OM月次業務概況

1) 水量

	自己水量(m3)	府営水量(m3)	総配水量(m3)
最大			
最小			
合計			
平均			

2) 故障対応状況

2. CS月次業務概況

項目	値
収納率	
総検針件数	
給水停止／解除件数	
開閉栓件数	
給排水受付件数	

3. 各業務トピックス

- 運転
- 保守
- 料金
- 給排水

(仮：作成例)

みずパートナーJOYO共同企業体
2026年 第1四半期業務報告書

提出日：2026年7月10日

1. セルフモニタリング結果

2026年4月～6月の業務内容について実施したセルフモニタリングを、下記の通り報告します。

区分	項目	セルフモニタリング結果
要1-1	水道施設関連業務に係る要求水準	✘
要1-2	下水道施設関連業務に係る要求水準	○
要1-3	運營業務に係る要求水準	○
要1-4	時間外受付業務に係る要求水準	○
要1-5	水道施設整備実施計画更新原案作成業務に係る要求水準	○
要1-6	下水道施設更新計画原案作成業務に係る要求水準	○
要1-7	危機管理業務に係る要求水準	○
要1-8	その他業務に係る要求水準	○
提	提案事項	△

【評価基準】

- ：適（基準達成を確認） ※軽微な改善対応の詳細は、確認様式を参照願います。
△：要改善（基準は達成だが未達の可能性がある。取組み内容あるいは確認手法で改善を推奨。）
✘：不適（達成基準の未達、逸脱。）

2. 指摘事項の詳細、改善状況

区分	評価	分類	項目	指摘事項	改善・対応状況
要1-1	✘	要求	(2) イ 水質 検査補助	水質検査補助の年間計画が未策定	毎月の予定日を確認し、予定日を掲示することで全員で状況を確認できるようにした
提	△	提案	スマートメーター	スマメ導入に向けた取り組みの進捗が見えない	担当者を決めて、毎月末に、進捗をCS部門長まで報告することをルール付。
要1-1	✘	要求	(3) エ 毎日 巡回点検	4/10の毎日巡回点検において、高区配水池の点検が行われていなかった。	4/10の巡回が未実施だったが、翌4/11およびそれ以降の巡回時に異常がないことを確認済。 毎日点検システムで、未実施があった場合警告が出るように改善を導入済み。


3. 総括

4月から事業を開始し、初回のセルフモニタリングを7月3日に実施しました。

OM業務では、水質等の問題なく履行を行っております。4/10の巡回時に1箇所の実施漏れが発生したため、システム上で警告が出るように改善を行い、再発防止としています。

CS業務では、窓口・給排水ともに問題なく業務履行しています。提案事項のスマートメータの進捗が確認しにくい状況であったため、今後の漏れ防止のために担当者を決めることとしました。

随時報告書 故障報告(速報)

報告日	2026/4/7	管理番号	26-01-1a
作成者	平岡 健治	提出先	上下水道部維持管理係
故障内容	1号低区送水ポンプ異音発生	区分 (OM、CSの別)	OM
詳細			
事案確認日 : 2026/4/7		種別 : 機械	
施設名 : 第3浄水場		機器名 : 1号低区送水ポンプ	
機器コード : E-12345			
状況説明 : 電動機負荷側軸受けより異音発生のため、運転を停止させた。			
専門業者による、分解整備が必要な状態である。			
<p style="color: red;">必要に応じて、写真添付</p> 			
MPJ	上記について	確認	をお願いします。
回答者			
回答	上記について	確認	しました
補足			

随時報告書 故障報告(詳細報告)

報告日	2026/4/10	管理番号	26-01-1b
作成者	平岡 健治	提出先	上下水道部維持管理係
故障内容	1号低区送水ポンプ異音発生		
詳細			
事案発生日：2026/4/7		種別：機械	
施設名：第3浄水場		機器名：1号低区送水ポンプ	
機器コード：E-12345			
原因分析：長期間軸受交換の実績がなく、ピッチングによる異音発生であると推察される。			
対処方法：専門業者による、分解整備を実施し正常復旧を図る。			
作業予定日：26/04/15～26/04/20			
※分解時における、追加部品等については別途協議とする。			
見積金額：¥500,000			
MPJ	上記について	承認	をお願いします。
回答者			
回答	上記について	承認	しました
補足			

随時報告書 故障報告(完了)

報告日	2026/4/27	管理番号	26-01-1c
作成者	平岡 健治	提出先	上下水道部維持管理係
故障内容	1号低区送水ポンプ異音発生		
詳細			
事案発生日：2026/4/7		種別：機械	
施設名：第3浄水場		機器名：1号低区送水ポンプ	
機器コード：E-12345			
措置内容：分解整備後試運転を実施。			
電流値等の運転状態に異常がないことを確認。			
本日より、3台交互による自動運転を再開する。			
MPJ	上記について 確認 をお願いします。		
回答者			
回答	上記について 確認 しました		
補足			

業務提案書①

業務提案の内容

以下の観点で記述のこと

- ① メリット（主にクオリティアップの視点。コスト関係は別項で整理）
- ② 導入コスト（4条的視点で、カネ・時間について）
- ③ ランニングコスト（3条的視点）
- ④ 総合的費用対効果（導入・更新・ランニングコストに加え耐用年数等の要因を加味）
- ⑤ その他

対象 いずれかに○	要求水準書	
	提案書	

記入欄（適宜必要な図面等添付のこと）

MPJ稟議欄				