

〇〇〇〇(受託企業名)〇〇〇〇〇  
 業務代理人氏名 印

札幌北部地区河川雁来ルート導水管ほか維持管理業務  
 雁来ルート導水管 定期点検報告書 (通水前点検・通水時点検・通水後点検)

項目	点検結果	対応
A 管路 目視点検		
B 吐口工 目視点検		
C 仕切弁・ 排泥弁点検		
D 空気弁 点検		
E 分水施設 点検		
F その他		

〇〇〇〇(受託企業名)〇〇〇〇〇〇  
業務代理人氏名 印

札幌北部地区河川雁来ルート導水管ほか維持管理業務  
穴の川導水管 定期点検報告書

項目	点検結果	対応
A 管路 目視点検		
B 流出口 目視点検		
C 取水施設 点検		
D その他		

札幌北部地区河川雁来ルート導水管ほか維持管理業務  
 雁来ルート導水管 定期点検チェックリスト (通水前点検・通水時点検・通水後点検)

<凡例：○異常なし ×異常あり (未対応) ◎処置済み -対象外>  
 ※異常あり、処置の場合には報告書に詳細を記入し、かつ写真を添付すること

A 管路目視点検												
項目	バタフライ弁～丘珠空港緑地			丘珠空港緑地内			丘珠空港通 (自然流下部)					
点検月日	/			/			/					
管路付近の路盤陥没等												
水が吹き出した形跡												
付近の掘削工事、カッター形跡												
B 吐口工目視点検												
項目	No1. 丘珠5号川		No2. 航路川		No3. 伏籠川		No4. 丘珠川					
点検月日	/		/		/		/					
障害物												
構造物の損傷												
通水状況												
C 仕切弁・排泥弁点検												
項目	仕切No1	仕切No2	仕切No3	仕切No4	排泥No1	排泥No2	排泥No3	排泥No4	排泥No5	排泥No6	排泥No7	
点検月日	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
マンホール付近の段差												
マンホール鉄蓋の損傷												
昇降ステップの損傷												
躯体、管接合部からの漏水												
弁からの漏水・漏水跡												
弁の動作確認												
スピンドル部給油状態												
人孔内排水処理 (排水量を記載)	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
D 空気弁点検												
項目	空気No1	空気No2	空気No3	空気No4	空気No5	空気No6	空気No7	空気No8	空気No9	空気No10	空気No11	
点検月日	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
マンホール付近の段差												
マンホール鉄蓋の損傷												
昇降ステップの損傷												
躯体、管接合部からの漏水												
弁からの漏水・漏水跡												
弁体及びストレーナの清掃												
弁座部の状態												
補修弁の動作確認												
ドレーン弁の動作確認												
人孔内排水処理 (排水量を記載)	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
E 分水施設点検												
項目	No1. 丘珠川・丘珠5号川分水						No2. 航路川分水					
点検月日	/						/					
点検口付近の段差												
点検口鉄蓋の損傷												
昇降ステップの損傷												
躯体、管接合部からの漏水												
管接合部ボルト等の状態												
定流量弁開度調整												
配管清掃												
配管内排水処理												
点検室内排水処理 (排水量を記載)	m <sup>3</sup>						m <sup>3</sup>					

札幌北部地区河川雁来ルート導水管ほか維持管理業務  
 穴の川導水管 定期点検チェックリスト

<凡例：○異常なし ×異常あり（未対応） ◎処置済み -対象外>  
 ※異常あり、処置の場合には報告書に詳細を記入し、かつ写真を添付すること

A 管路目視点検		
項目	取水口～流出口	
点検月日	/	
管路付近の路盤陥没等		
水が吹き出した形跡		
付近の掘削工事		
B 流出口目視点検		
項目	新設樹	既設樹
点検月日	/	/
障害物		
構造物の損傷		
通水状況		
C 取水施設点検		
項目	取水施設	
点検月日	/	
点検口付近の段差		
点検口鉄蓋の損傷		
昇降ステップの損傷		
躯体、管接合部からの漏水		
管接合部ボルト等の状態		
開閉器(2基)開度調整		
スクリーン		
点検室内排水処理（排水量を記載）	m <sup>3</sup>	

札幌北部地区河川雁来ルート導水管ほか維持管理業務

酸素・硫化水素・可燃性ガス濃度測定記録票（通水前点検・通水時点検・通水後点検）

ガス測定器	(メーカー名：)	形式：)
-------	----------	------

機能点検	月日	日時	測定濃度結果				備考	測定者印
			深さ (m)	酸素 (%)	硫化水素 (ppm)	可燃性ガス (%)		
	/	:						

測定場所	月日	日時	測定濃度結果				備考	測定者印
			位置	深さ (m)	酸素 (%)	硫化水素 (ppm)		
	/	:	上部					
	/	:	中部					
	/	:	低部					
	/	:	上部					
	/	:	中部					
	/	:	低部					
	/	:	上部					
	/	:	中部					
	/	:	低部					
	/	:	上部					
	/	:	中部					
	/	:	低部					
	/	:	上部					
	/	:	中部					
	/	:	低部					

課長	係長	係

〇〇〇〇(受託企業名)〇〇〇〇〇  
 業務代理人氏名 印

札幌北部地区河川雁来ルート導水管ほか維持管理業務  
 臨時対応報告書

※臨時対応状況写真を添付すること

作業日時	令和 年 月 日 時 分 ~ 時 分 (計 時間 分)
作業場所	
臨時対応内容	
臨時対応結果	
備考	