

水質検査結果書

No.A1800124-001
1901010

平成31年1月21日

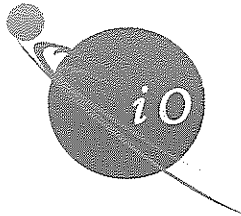
株式会社 **イオ**

水道法第20条に基づき水質検査機関登録番号253
 東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンプレックス
 検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL:042-589-6270)



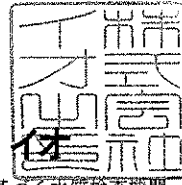
委託者	富良野市				
試料の種別	原水				
試料名	上水道下五区水源ポンプ場 原水				
採水地点	下五区水源ポンプ場				
受託年月日	平成31年1月15日				
採水年月日	平成31年1月15日	天候	前日	晴	当日
気温	-5℃	水温	10℃		
採水者	鈴木 雄二	(所属)	建設水道部上下水道課施設係		
検査期日	平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日				
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 大腸菌	検出されないこと	陰性 /			
2 嫌気性芽胞菌	-	0 個/100mL			
-以下余白-					
判定					

【日水グループ】



水質検査結果書

株式会社



No.A1800124-002
1901011

平成31年1月21日

水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253

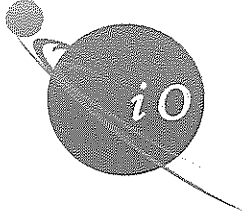
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水グループ21ビル

検査責任者 代表取締役社長 中田 章輝 (TEL:042-589-6270)



委託者		富良野市			
試料の種類別		浄水			
試料名		上水道下五区水源ポンプ場 浄水			
採水地点		下五区水源ポンプ場 (残留塩素濃度：0.15mg/L)			
受託年月日		平成31年1月15日			
採水年月日		平成31年1月15日	天候	前日	晴
気温		-5℃	水温	10℃	
採水者		鈴木 雄二	(所属)	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日		平成31年1月15日 ~ 平成31年1月18日			
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個/mL ✓			
2 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	3.11 mg/L ✓			
4 塩化物イオン	200mg/L以下	5.7 mg/L ✓			
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.5 mg/L ✓			
6 pH値	5.8以上8.6以下	6.8 ✓			
7 味	異常でないこと	異常なし ✓			
8 臭気	異常でないこと	異常なし ✓			
9 色度	5度以下	0.5 度 未満 ✓			
10 濁度	2度以下	0.1 度 未満 ✓			
-以下余白-					
判 定	今回試験対象項目については、水道法の基準に照合し、適合である。✓				

上記水質検査の方法は、水道基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（厚生労働省告示第261号）に準ずる。 様式-1



水質検査結果書



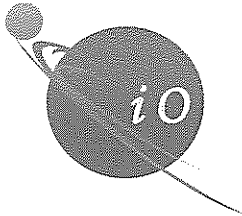
株式会社 **イオ**

水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
 東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンアール21ビル
 検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL.042-589-6270)

委託者	富良野市			
試料の種別	原水			
試料名	上水道中五区水源ポンプ場 原水			
採水地点	中五区水源送水場			
受託年月日	平成31年1月15日			
採水年月日	平成31年1月15日	天候	前日 晴	当日 晴
気温	-5℃	水温	10℃	
採水者	鈴木 雄二	(所属)	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日	平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日			

基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
2 嫌気性芽胞菌	—	0 個/100mL			
-以下余白-					
判定					

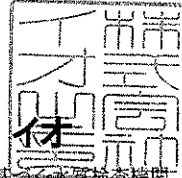
上記水質検査の方法は、水道基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（厚生労働省告示第261号）に準ずる。 様式-1



水質検査結果書

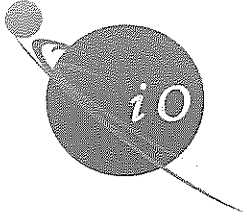
No.A1800124-004
1901013
平成31年1月21日

株式会社

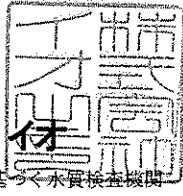


水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号233
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンプレックス
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 TEL 042-589-6270

委託者		富良野市			
試料の種類別		浄水			
試料名		上水道中五区水源ポンプ場 浄水			
採水地点		水処理センター (残留塩素濃度: 0.3mg/L)			
受託年月日		平成31年1月15日			
採水年月日		平成31年1月15日	天候	前日	晴
気温		-5℃	水温	7℃	
採水者		鈴木 雄二	(所属)	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日		平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日			
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個/mL ✓			
2 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	4.81 mg/L ✓			
4 塩化物イオン	200mg/L以下	6.6 mg/L ✓			
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L ✓			
6 pH値	5.8以上8.6以下	7.3 ✓			
7 味	異常でないこと	異常なし ✓			
8 臭気	異常でないこと	異常なし ✓			
9 色度	5度以下	0.6 度 ✓			
10 濁度	2度以下	0.1 度 未満 ✓			
-以下余白-					
判定		今回試験対象項目については、水道法の基準に照合し、適合である。			



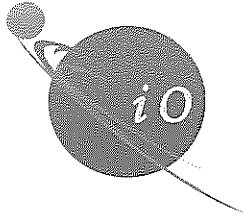
株式会社



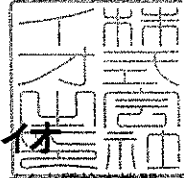
水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンクリート2101
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL:042-589-6270)



委託者		富良野市			
試料の種別		浄水			
試料名		島の下地区簡易水道 浄水			
採水地点		ハイランドふらの (残留塩素濃度: 0.30mg/L) ✓			
受託年月日		平成31年1月15日			
採水年月日		平成31年1月15日	天候	前日	当日
気温		-6℃	水温	2℃	
採水者		七五三 寛斗	(所属)	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日		平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日			
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個/mL ✓			
2 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
3 塩化物イオン	200mg/L以下	23.5 mg/L ✓			
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L ✓			
5 pH値	5.8以上8.6以下	7.4 ✓			
6 味	異常でないこと	異常なし ✓			
7 臭気	異常でないこと	異常なし ✓			
8 色度	5度以下	0.5 度 未満 ✓			
9 濁度	2度以下	0.1 度 未満 ✓			
-以下余白-					
判定		今回試験対象項目については、水道法の基準に照合し、適合である。✓			



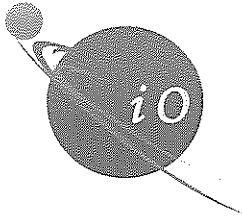
株式会社 **イオ**



水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンクリートビル
検査責任者 代表取締役社長 中田 章穂 (TEL:042-589-6270)

委託者	富良野市		
試料の種別	原水		
試料名	東山市街地区簡易水道 原水		
採水地点	東山浄水場		
受託年月日	平成31年1月15日		
採水年月日	平成31年1月15日	天候	前日 晴 当日 晴
気温	-6℃	水温	6℃
採水者	佐藤 友明	(所属)	建設水道部上下水道課施設係
検査期日	平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日		

基準項目		基準値	検査結果	基準項目		基準値	検査結果
1	大腸菌	検出されないこと	陰性 <input checked="" type="checkbox"/>				
2	嫌気性芽胞菌	—	0 個/100mL				
	-以下余白-						
判定							



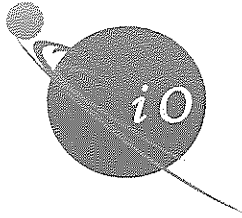
株式会社 **イオ**

水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンプレックス2113ビル
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雄 (TEL:042-589-6270)

委託者	富良野市			
試料の種類	浄水			
試料名	東山市街地区簡易水道 浄水			
採水地点	東山保育所 (残留塩素濃度: 0.1mg/L) ✓			
受託年月日	平成31年1月15日			
採水年月日	平成31年1月15日	天候	前日	晴
気温	-6℃	水温	5℃	
採水者	佐藤 友明	(所属)	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日	平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日			

基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個/mL ✓			
2 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
3 塩化物イオン	200mg/L以下	6.4 mg/L ✓			
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.3 mg/L ✓			
5 pH値	5.8以上8.6以下	7.0 ✓			
6 味	異常でないこと	異常なし ✓			
7 臭気	異常でないこと	異常なし ✓			
8 色度	5度以下	0.5 度 未満 ✓			
9 濁度	2度以下	0.1 度 未満 ✓			
-以下余白-					

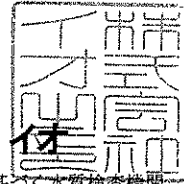
判定 今回試験対象項目については、水道法の基準に照合し、適合である。 ✓



水質検査結果書

平成31年1月21日

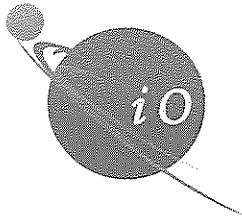
株式会社



水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンア 21E
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL:042-589-6270)



委託者		富良野市					
試料の種別		原水					
試料名		山部市街地区簡易水道 原水					
採水地点		山部浄水場					
受託年月日		平成31年1月15日					
採水年月日		平成31年1月15日		天候	前日	当日	
気温		-6℃		水温	9℃		
採水者		佐藤 友明		(所属) 建設水道部上下水道課施設係			
検査期日		平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日					
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果		
1 大腸菌	検出されないこと	陰性					
2 嫌気性芽胞菌	-	0 個/100mL					
-以下余白-							
判定							

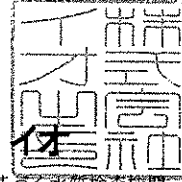


水質検査結果書

No.A1800125-006
1901019

平成31年1月21日

株式会社

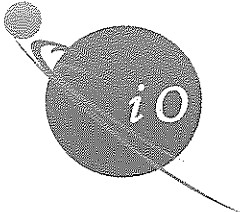


水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンプレックス2ビル
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅(TEL:042-589-6270)

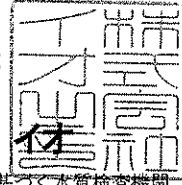


委託者		富良野市			
試料の種別		浄水			
試料名		山部市街地区簡易水道 浄水			
採水地点		山部保育所 (残留塩素濃度: 0.2mg/L)			
受託年月日		平成31年1月15日			
採水年月日		平成31年1月15日	天候	前日 晴	当日 晴
気温		-6℃	水温	9℃	
採水者		佐藤 友明	(所属) 建設水道部上下水道課施設係		
検査期日		平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日			
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個/mL ✓			
2 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
3 硝酸窒素素及び亜硝酸窒素素	10mg/L以下	5.34 mg/L ✓			
4 塩化物イオン	200mg/L以下	5.8 mg/L ✓			
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 mg/L 未満 ✓			
6 pH値	5.8以上8.6以下	7.7 -			
7 味	異常でないこと	異常なし ✓			
8 臭気	異常でないこと	異常なし ✓			
9 色度	5度以下	0.5 度 未満 ✓			
10 濁度	2度以下	0.1 度 未満 ✓			
	-以下余白-				
判定		今回試験対象項目については、水道法の基準に照合し、適合である。✓			

上記水質検査の方法は、水道基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（厚生労働省告示第261号）に準ずる。 様式-1



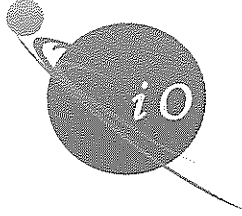
株式会社



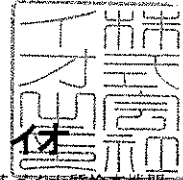
水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンダクタビル
検査責任者 代表取締役社長 中田 章穂 (TEL:042-589-6270)

委託者	富良野市				
試料の種別	原水				
試料名	布部市街地区簡易水道 原水				
採水地点	布部浄水場				
受託年月日	平成31年1月15日				
採水年月日	平成31年1月15日	天候	前日 晴	当日 晴	
気温	-6℃	水温	10℃		
採水者	佐藤 友明		(所属) 建設水道部上下水道課施設係		
検査期日	平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日				
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
2 嫌気性芽胞菌	—	0 個/100mL			
-以下余白-					
判定					

水質検査結果書



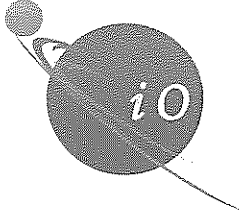
株式会社



水道法第20条に基づき水質検査機関(登録番号253)
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コングループビル
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雄(TEL:042-589-6270)

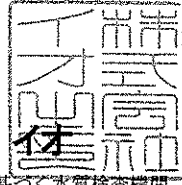
委託者		富良野市			
試料の種別		原水			
試料名		学田地区簡易水道 原水			
採水地点		学田浄水場			
受託年月日		平成31年1月15日			
採水年月日		平成31年1月15日	天候	前日 晴	当日 晴
気温		-6℃	水温	8℃	
採水者		七五三 寛斗	(所属)	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日		平成31年 1月 15日 ~ 平成31年 1月 18日			
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 大腸菌	検出されないこと	陰性			
2 嫌気性芽胞菌	—	0 個/100mL			
-以下余白-					
判定					

上記水質検査の方法は、水道基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（厚生労働省告示第261号）に準ずる。 様式-1



水質検査結果書

株式会社



水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コングループ
検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL:042-589-6270)



委託者	富良野市				
試料の種類	浄水				
試料名	学田地区簡易水道 浄水				
採水地点	富良野市種苗センター (残留塩素濃度 : 0.28mg/L)				
受託年月日	平成31年1月15日				
採水年月日	平成31年1月15日	天候	前日	晴	当日
気温	-6℃	水温	5℃		
採水者	七五三 寛斗	(所属)	建設水道部上下水道課施設係		
検査期日	平成 31年 1月 15日 ~ 平成 31年 1月 18日				
基準項目	基準値	検査結果	基準項目	基準値	検査結果
1 一般細菌	100個/mL以下	0 個/mL ✓			
2 大腸菌	検出されないこと	陰性 ✓			
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.76 mg/L ✓			
4 塩化物イオン	200mg/L以下	23.6 mg/L ✓			
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 mg/L 未満 ✓			
6 pH値	5.8以上8.6以下	7.1 ✓			
7 味	異常でないこと	異常なし ✓			
8 臭気	異常でないこと	異常なし ✓			
9 色度	5度以下	0.5 度 未満 ✓			
10 濁度	2度以下	0.1 度 未満 ✓			
	-以下余白-				
判定	今回試験対象項目については、水道法の基準に照合し、適合である。				