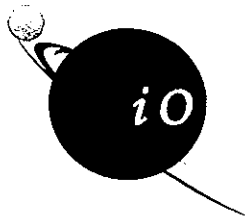


水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンアア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者	富良野市					
件名	水質検査委託 富良野市上水道6月					
試料名	上水道下五区水源ポンプ場 原水	試料の種別	原水			
採水地点	下五区水源ポンプ場					
受託年月日	2022年6月7日					
採水日時	2022年6月7日 9:15	天候	前日	晴	当日	晴
気温	15.0 °C	水温	9.8 °C	遊離残留塩素	-	mg / L
採水者	鈴木 雄二 様	所属	建設水道部上下水道課施設係			
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月9日					
基準項目	基準値(参考)	検査結果	基準項目	基準値(参考)	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	原水検査につき判定しません。					



株式会社 日水

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 日水コンアクト21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸

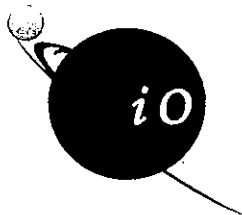


委託者	富良野市		
件名	水質検査委託 富良野市上水道6月		
試料名	上水道下五区水源ポンプ場 浄水	試料の種類	浄水
採水地点	下五区水源ポンプ場		
受託年月日	2022年6月7日		
採水日時	2022年6月7日 9:30	天候	前日 晴 当日 晴
気温	15.0 °C	水温	9.8 °C
採水者	鈴木 雄二 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月10日		

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	4.36 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	0.4 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	0.6 度 ✓			
10 濁度	2度以下	0.1 度 未滿 ✓			

-以下余白-

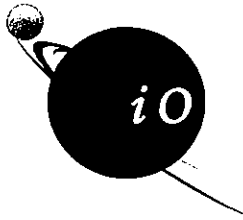
判定 今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。



株式会社 日水
 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 日水コンアクア21ビル
 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
 検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸

委託者		富良野市			
件名		水質検査委託 富良野市上水道6月			
試料名		上水道中五区水源送水場 浄水		試料の種類	浄水
採水地点		富良野水処理センター			
受託年月日		2022年6月7日			
採水日時		2022年6月7日	10:00	天候	前日 晴 当日 晴
気温		15.0 °C	水温	14.0 °C	遊離残留塩素
採水者		鈴木 雄二 様		所属	建設水道部上下水道課施設係
検査期日		2022年6月7日 ~ 2022年6月10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	5.08 mg/L ✓			
4 塩化物イオン	200mg/L以下	8.9 mg/L ✓			
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 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 未滿 ✓			
-以下余白-					
判定 今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。					

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。

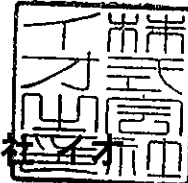


水質検査結果書

No. A2200026-001
2206017

2022年6月13日

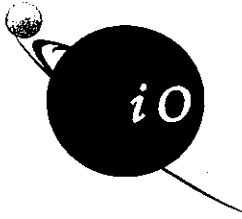
株式会社



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 日水コンアーク21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英孝



委託者	富良野市				
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月				
試料名	島の下地区簡易水道 原水			試料の種別	原水
採水地点	島の下浄水場				
受託年月日	2022年6月7日				
採水日時	2022年6月7日	9:30	天候	前日 晴	当日 晴
気温	17.0 °C	水温	10.0 °C	遊離残留塩素	— mg / L
採水者	宮村 歩 様		所 属	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月9日				
基準項目	基準値(参考)	検査結果	基準項目	基準値(参考)	検査結果
1 大腸菌	検出されないこと	陽性 /			
2 嫌気性芽胞菌	—	0 個/100mL /			
-以下余白-					
判定			原水検査につき判定しません。 大腸菌：10 MPN/100ml		



水質検査結果書

No. A2200026-002
2206018

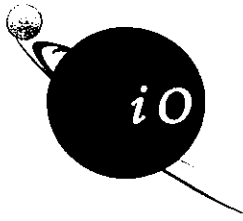
2022年6月13日

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ควア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6770)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英実

委託者		富良野市									
件名		水質検査委託 富良野市簡易水道6月									
試料名		島の下地区簡易水道 浄水			試料の種別	浄水					
採水地点		ハイランドふらの									
受託年月日		2022年6月7日									
採水日時		2022年6月7日 9:45		天候	前日	晴	当日	晴			
気温		17.0 °C		水温	8.0 °C		遊離残留塩素		0.55	mg/L	
採水者		宮村 歩 様		所 属		建設水道部上下水道課施設係					
検査期日		2022年6月7日 ~ 2022年6月10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	12.7 mg/L ✓									
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 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		今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。									

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。



水質検査結果書

No. A2200026-003
2206019

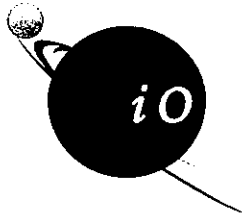
2022年6月13日

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 日水コンアクア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸

委託者	富良野市				
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月				
試料名	東山市街地区簡易水道 原水	試料の種別	原水		
採水地点	東山浄水場				
受託年月日	2022年6月7日				
採水日時	2022年6月7日	9:55	天候	前日 晴	当日 晴
気温	17.0 °C	水温	8.0 °C	遊離残留塩素	— mg / L
採水者	沢崎 博康 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係		
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月9日				
基準項目	基準値(参考)	検査結果	基準項目	基準値(参考)	検査結果
1 大腸菌	検出されないこと	陽性			
2 嫌気性芽胞菌	—	0 個/100mL			
-以下余白-					
判定	原水検査につき判定しません。 大腸菌 : 3 MPN/100ml				

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。



株式会社

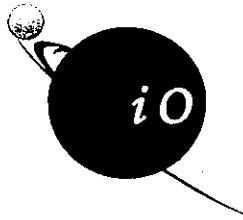


水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
 東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コシアクア21ビル
 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
 検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者		富良野市			
件名		水質検査委託 富良野市簡易水道6月			
試料名		山部市街地区簡易水道 原水	試料の種別	原水	
採水地点		山部浄水場			
受託年月日		2022年6月7日			
採水日時		2022年6月7日 10:35	天候	前日 晴	当日 晴
気温		17.0 °C	水温	10.0 °C	遊離残留塩素 - mg / L
採水者		沢崎 博康 様	所属	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日		2022年6月7日 ~ 2022年6月9日			
基準項目	基準値(参考)	検査結果	基準項目	基準値(参考)	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		原水検査につき判定しません。			

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。



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 日水コンアクア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6210)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者	富良野市		
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月		
試料名	山部市街地区簡易水道 浄水	試料の種別	浄水
採水地点	山部保育所		
受託年月日	2022年6月7日		
採水日時	2022年6月7日 10:20	天候	前日 晴 当日 晴
気温	17.0 °C	水温	12.0 °C
採水者	沢崎 博康 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月10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	5.06 mg/L ✓			
4	塩化物イオン	200mg/L以下	5.6 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	7.5 ✓			
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 今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。 ✓

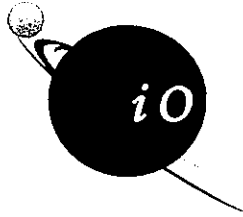
上記水質検査の方法は、水道基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法（厚生労働省告示第261号）に準ずる。

【日水コングループ】

水質検査結果書



No. A2200026-007
2206023

2022年6月13日



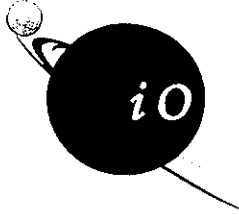
株式会社 日水

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 日水コンアリア21ビル
 代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-9270)
 検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸

委託者	富良野市		
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月		
試料名	布部市街地区簡易水道 原水	試料の種別	原水
採水地点	布部浄水場		
受託年月日	2022年6月7日		
採水日時	2022年6月7日 9:20	天候	前日 晴 当日 晴
気温	17.0 °C	水温	10.0 °C
採水者	沢崎 博康 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月13日		

基準項目		基準値(参考)	検査結果	基準項目		基準値(参考)	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		原水検査につき判定しません。					



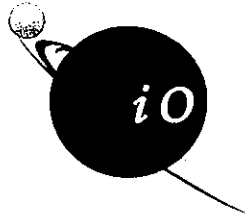
株式会社



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 日水コンアア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL. 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者	富良野市		試料の種別	原水	
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月				
試料名	富丘地区簡易水道 原水		試料の種別	原水	
採水地点	水源地				
受託年月日	2022年6月7日				
採水日時	2022年6月7日	3:40	天候	前日	当日
気温	5.0 ℃	水温	6.0 ℃	遊離残留塩素	mg / L
採水者	稲本 敏博 様		所属	富丘水道管理組合	
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月9日				
基準項目	基準値(参考)	検査結果	基準項目	基準値(参考)	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	原水検査につき判定しません。				



水質検査結果書



株式会社

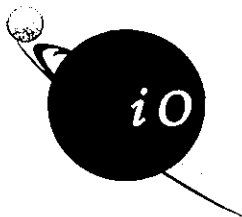
水道法第20条に基づく水質検査機関 登録番号253
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンアクア21ビル
代表取締役社長 中田 肇雅 (TEL. 042-589-8270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者	富良野市		
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月		
試料名	富丘地区簡易水道 浄水	試料の種別	浄水
採水地点	家庭用水道水		
受託年月日	2022年6月7日		
採水日時	2022年6月7日 4:00	天候	前日 - 当日 晴
気温	5.0 °C	水温	13.0 °C
探水者	稲木 敏博 様	所属	遊離残留塩素 0.1 / mg / L 富丘水道管理組合
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月10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	2.3 mg/L ✓			
4 有機物 (全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	0.2 mg/L 未満 ✓			
5 pH値	5.8以上8.6以下	7.3			
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 今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。 ✓



水質検査結果書



No. A2200026-011
2206027

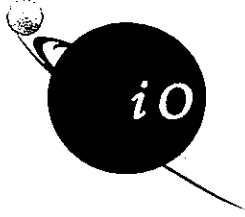
2022年6月13日

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 日水コンアクア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者	富良野市				
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月				
試料名	学田地区簡易水道 原水	試料の種別	原水		
採水地点	学田浄水場				
受託年月日	2022年6月7日				
採水日時	2022年6月7日	9:00	天候	前日 晴	当日 晴
気温	17.0 °C	水温	9.0 °C	遊離残留塩素	- mg / L
採水者	宮村 歩 様		所属	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月9日				
基準項目	基準値(参考)	検査結果	基準項目	基準値(参考)	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	原水検査につき判定しません。				



株式会社 日水



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 日水コンアリア21ビル
代表取締役社長 中田 章雅 (TEL 042-589-6270)
検査責任者 水質検査部門管理者 吉本 英幸



委託者	富良野市				
件名	水質検査委託 富良野市簡易水道6月				
試料名	学田地区簡易水道 浄水	試料の種別		浄水	
採水地点	富良野市種苗センター				
受託年月日	2022年6月7日				
採水日時	2022年6月7日	9:20	天候	前日 晴	当日 晴
気温	17.0 °C	水温	11.0 °C	遊離残留塩素 0.35 / mg / L	
採水者	宮村 歩 様		所属	建設水道部上下水道課施設係	
検査期日	2022年6月7日 ~ 2022年6月10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	2.00 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 未滿			
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 未滿			
10	濁度	2度以下	0.1 度 未滿			
	-以下余白-					
判定	今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。					