

## 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

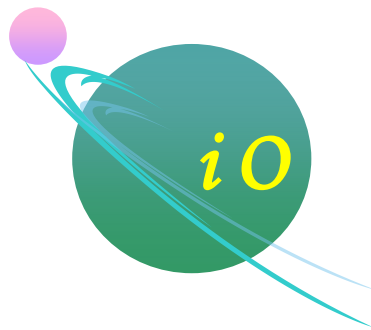
東京都日野市旭が丘4-7-107 日水コンアクア21ビル

検査責任者 代表取締役社長 中田 章雅 (Tel.042-589-6270)

委託者		檜原村				
試料の種類別		浄水				
試料名		北秋川浄水場 浄水				
採水地点		檜原村役場内 (残留塩素濃度 : 0.35mg/L)				
受託年月日		平成30年6月12日				
採水年月日		平成30年6月12日	天候	前日	—	当日
気温		20.0℃	水温	21.6℃		
採水者		岡島 悟志	(所属)	株式会社 イオ		
検査期日		平成 30年 6月 12日 ~ 平成 30年 6月 19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 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004 mg/L 未満				
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
5 塩素酸	0.6 mg/L以下	0.05 mg/L 未満				
6 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002 mg/L 未満				
7 クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.019 mg/L				
8 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.008 mg/L				
9 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
10 臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
11 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.019 mg/L				
12 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.011 mg/L				
13 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
14 プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
15 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008 mg/L 未満				
16 塩化物イオン	200 mg/L以下	2.9 mg/L				
17 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.9 mg/L				
18 pH値	5.8以上8.6以下	7.7				
19 味	異常でないこと	異常なし				
20 臭気	異常でないこと	異常なし				
21 色度	5 度以下	0.9 度				
22 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 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 日水コンアクア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		檜原村				
試料の種類別		浄水				
試料名		南秋川浄水場 浄水				
採水地点		特産物直売所 (残留塩素濃度: 0.30mg/L)				
受託年月日		平成30年6月12日				
採水年月日		平成30年6月12日	天候	前日	—	当日
気温		21.1℃	水温	20.5℃		
採水者		岡島 悟志	(所属)	株式会社 イオ		
検査期日		平成 30年 6月 12日 ~ 平成 30年 6月 19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 亜硝酸態窒素	0.04 mg/L以下	0.004 mg/L 未満				
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
5 塩素酸	0.6 mg/L以下	0.05 mg/L 未満				
6 クロロ酢酸	0.02 mg/L以下	0.002 mg/L 未満				
7 クロロホルム	0.06 mg/L以下	0.016 mg/L				
8 ジクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.003 mg/L				
9 ジブロモクロロメタン	0.1 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
10 臭素酸	0.01 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
11 総トリハロメタン	0.1 mg/L以下	0.016 mg/L				
12 トリクロロ酢酸	0.03 mg/L以下	0.010 mg/L				
13 プロモジクロロメタン	0.03 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
14 プロモホルム	0.09 mg/L以下	0.001 mg/L 未満				
15 ホルムアルデヒド	0.08 mg/L以下	0.008 mg/L 未満				
16 塩化物イオン	200 mg/L以下	1.2 mg/L				
17 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3 mg/L以下	0.3 mg/L				
18 pH値	5.8以上8.6以下	7.8				
19 味	異常でないこと	異常なし				
20 臭気	異常でないこと	異常なし				
21 色度	5 度以下	0.5 度 未満				
22 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。					