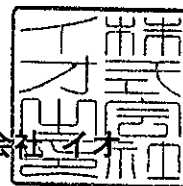


No. A2300168-001  
2311023

様



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

様式-3

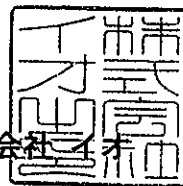
# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300168-002  
2311024

2023年11月21日

富良野市

様



株式会社

計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



件 名	水質検査委託 富良野市上水道11月		
試 料 名	上水道下五区水源ポンプ場 浄水		
採 水 場 所	下五区水源ポンプ場		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種類	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	10:00	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.4 mg/L
気 温	15 ℃	水 温	10 ℃
採 取 者	香川 祐樹 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検査結果	基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0/	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
4 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.89	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
7 クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
8 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
9 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
10 臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
11 総トリハロメタン	mg/L	0.001 未満	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
12 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
13 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
14 ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
16 塩化物イオン	mg/L	5.5	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
17 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	106	300mg/L以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
18 蒸発残留物	mg/L	154	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
19 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
20 pH値	—	6.9	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
21 味	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
22 臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
23 色度	度	0.5 未満	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
24 濁度	度	0.1 未満	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
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。				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					

No. A2300168-003  
2311025

様



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

様式-3

# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300168-004  
2311026

2023年11月21日

富良野市

様

株式会社

計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之

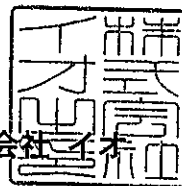
件 名	水質検査委託 富良野市上水道11月		
試 料 名	上水道中五区水源送水場 浄水		
採 水 場 所	富良野水処理センター		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	9:10	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.3 / mg/L
気 温	15 °C	水 温	14 °C
採 取 者	香川 祐樹 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検査結果	基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0 /	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性 /	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 六価クロム化合物	mg/L	0.009 /	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満 /	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	4.91 /	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 塩素酸	mg/L	0.05 未満 /	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
7 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
8 クロロホルム	mg/L	0.001 未満 /	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
9 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
10 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
11 臭素酸	mg/L	0.001 未満 /	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
12 総トリハロメタン	mg/L	0.004 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
13 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
14 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満 /	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 ブロモホルム	mg/L	0.002 /	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
16 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満 /	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
17 塩化物イオン	mg/L	8.9 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
18 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	138 /	300mg/L以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
19 蒸発残留物	mg/L	185 /	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
20 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
21 pH値	—	7.4 /	6.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
22 味	—	異常なし /	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
23 臭気	—	異常なし /	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
24 色度	度	0.5 未満 /	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
25 濁度	度	0.1 未満 /	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-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。				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					

No. A2300151-001  
2311027

様



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

様式-3

# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300151-002  
2311028

2023年11月21日

富良野市

様



株式会社

計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



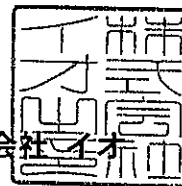
件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	島の下地区簡易水道 浄水		
採 水 場 所	ハイランドふらの		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	10:00	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.38 / mg/L
気 温	15 ℃	水 温	12 ℃
採 取 者	宮村 歩 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検査結果	基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0 /	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性 /	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
4 ホウ素及びその化合物	mg/L	0.2 /	1.0mg/L以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
5 塩素酸	mg/L	0.05 /	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
7 クロロホルム	mg/L	0.001 /	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
8 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
9 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
10 臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
11 総トリハロメタン	mg/L	0.005 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
12 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
13 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.002 /	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
14 ブロモホルム	mg/L	0.001 未満	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
16 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
17 塩化物イオン	mg/L	15.0 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
18 蒸発残留物	mg/L	79 /	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
19 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
20 pH値	—	7.0 /	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
21 味	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
22 臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
23 色度	度	0.5 未満	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
24 濁度	度	0.1 未満	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-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 /				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					

No. A2300151-003  
2311029

様



株式会社イオ

計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之

件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	東山市街地区簡易水道 原水		
採 水 場 所	東山浄水場		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	原水
採 水 日 時	2023年11月7日	9:45	
天 候	曇	遊離残留塩素	— mg/L
気 温	15 ℃	水 温	10 ℃
採 取 者	沢崎 博康 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

[illegible]

# 水 質 検 査 結 果 書

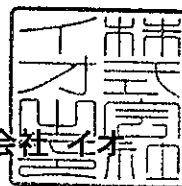
No. A2300151-004  
2311030

2023年11月21日

富良野市

様

株式会社イオ



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	東山市街地区簡易水道 浄水		
採 水 場 所	東山保育所		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種類	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	9:15	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.1 / mg/L
気 温	15 ℃	水 温	10 ℃
採 取 者	沢崎 博康 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検査結果	基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0 /	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性 /	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満 /	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
4 塩素酸	mg/L	0.07 /	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
6 クロロホルム	mg/L	0.001 未満 /	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
7 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
8 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.001 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
9 臭素酸	mg/L	0.001 未満 /	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
10 総トリハロメタン	mg/L	0.001 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
11 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
12 プロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満 /	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
13 プロモホルム	mg/L	0.001 未満 /	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
14 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満 /	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
15 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満 /	0.2mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
16 塩化物イオン	mg/L	5.5 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
17 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.2 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
18 pH値	—	6.9 /	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
19 味	—	異常なし /	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
20 臭気	—	異常なし /	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
21 色度	度	0.5 未満 /	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
22 濁度	度	0.1 未満 /	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-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。				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					





# 水 質 検 査 結 果 書

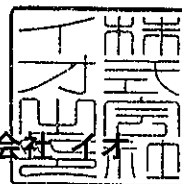
No. A2300151-006  
2311032

2023年11月21日

富良野市

様

株式会社イオ



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	山部市街地区簡易水道 浄水		
採 水 場 所	山部保育所		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	10:15	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.2 mg/L
気 温	15 ℃	水 温	13 ℃
採 取 者	沢崎 博康 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検査結果	基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0 /	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性 /	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満 /	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
4 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	4.98 /	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 塩素酸	mg/L	0.05 未満 /	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
7 クロロホルム	mg/L	0.001 未満 /	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
8 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
9 ジプロモクロロメタン	mg/L	0.001 未満 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
10 臭素酸	mg/L	0.001 未満 /	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
11 総トリハロメタン	mg/L	0.001 未満 /	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
12 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満 /	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
13 プロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満 /	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
14 プロモホルム	mg/L	0.001 未満 /	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満 /	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
16 塩化物イオン	mg/L	5.2 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
17 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	80.7 /	300mg/L以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
18 蒸発残留物	mg/L	135 /	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
19 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.2 未満 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
20 pH値	—	7.6 /	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
21 味	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
22 臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
23 色度	度	0.5 未満 /	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
24 濁度	度	0.1 未満 /	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-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。-				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					



# 水 質 検 査 結 果 書

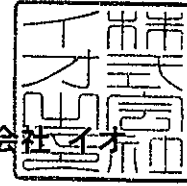
No. A2300151-008  
2311034

2023年11月21日

富良野市

様

株式会社イオ



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	布部市街地区簡易水道 浄水		
採 水 場 所	布部消防署		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	11:30	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.1 mg/L
気 温	15 ℃	水 温	14 ℃
採 取 者	宮村 歩 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検査結果	基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
4 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.65	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 塩素酸	mg/L	0.09	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
7 クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
8 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
9 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.003	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
10 臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
11 総トリハロメタン	mg/L	0.006	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
12 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
13 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.002	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
14 ブロモホルム	mg/L	0.001	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
16 塩化物イオン	mg/L	5.7	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
17 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	131	300mg/L以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
18 蒸発残留物	mg/L	184	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
19 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
20 pH値	—	7.0	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
21 味	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
22 臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
23 色度	度	0.5 未満	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
24 濁度	度	0.1 未満	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-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				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					

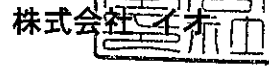
No. A2300151-009  
2311035

2023年11月21日

富良野市

様

件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	富丘地区簡易水道 浄水		
採 水 場 所	自宅		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	8:00	
天 候	雨	遊離残留塩素	0.1 mg/L
気 温	18 ℃	水 温	12 ℃
採 取 者	藤野 雄仁 様	所 属	富丘水道利用組合



計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

[illegible]



# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300151-011  
2311037

2023年11月21日

富良野市

様



株式会社イオ

計量証明事業所登録番号 東京都知事登録1366号  
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 アクア21ビル  
TEL:042-589-6270 Fax:042-589-6271  
代表取締役社長 中田 章雅  
水質検査部門管理者 井上 和之



件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道11月		
試 料 名	学田地区簡易水道 浄水		
採 水 場 所	富良野市種苗センター		
受託年月日	2023年11月7日	試料の種別	浄水
採 水 日 時	2023年11月7日	9:30	
天 候	曇	遊離残留塩素	0.31 mg/L
気 温	15 ℃	水 温	15 ℃
採 取 者	宮村 歩 様	所 属	建設水道部上下水道課施設係

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

検 査 項 目	単 位	検 査 結 果	基 準 値	定 量 下 限 値	検 査 方 法
1 一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 ヒ素及びその化合物	mg/L	0.002	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第6
4 シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第12
5 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.95	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
6 塩素酸	mg/L	0.05 未満	0.6mg/L以下	0.05	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
7 クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
8 クロロホルム	mg/L	0.001 未満	0.06mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
9 ジクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
10 ジブロモクロロメタン	mg/L	0.002	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
11 臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第18
12 総トリハロメタン	mg/L	0.004	0.1mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
13 トリクロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.03mg/L以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号別表第17-2
14 ブロモジクロロメタン	mg/L	0.001 未満	0.03mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
15 ブロモホルム	mg/L	0.002	0.09mg/L以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号別表第15
16 ホルムアルデヒド	mg/L	0.005 未満	0.08mg/L以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号別表第19-2
17 塩化物イオン	mg/L	22.8	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
18 蒸発残留物	mg/L	147	500mg/L以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第23
19 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.2 未満	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
20 pH値	—	7.1	5.8以上8.6以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
21 味	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第33
22 臭気	—	異常なし	異常でないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第34
23 色度	度	0.5 未満	5度以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号別表第36
24 濁度	度	0.1 未満	2度以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号別表第41
-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。				
検 査 期 間	2023年11月7日 ~ 2023年11月20日				
備 考					