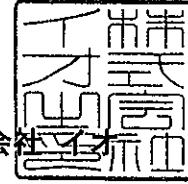


# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300152-001  
2310009

2023年10月12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10月		
試料名	下五区水源ポンプ場 原水		
採水場所	下五区水源ポンプ場		
受託年月日	2023年10月3日	試料の種別	原水
採水日時	2023年10月3日	9:10	
天候	雨	遊離残留塩素	- mg/L
気温	13 °C	水温	12 °C
採取者	鈴木 雄二 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。

No.	検査項目	単 位	検査結果	(参考) 基準値	定量下限値	検査方法
1	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
2	嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	-	0	健水発第0330006号 別添2の第1
	-以下余白-					
判 定		原水検査につき判定しません。				
検査期間		2023年10月3日 ~ 2023年10月5日				
備 考						







# 水質検査結果書

No. A2300130-001  
2310013

2023年10月12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10月		
試料名	島の下地区簡易水道 原水		
採水場所	島の下浄水場		
受託年月日	2023年10月3日	試料の種別	原水
採水日時	2023年10月3日	10:15	
天候	雨	遊離残留塩素	- mg/L
気温	13 °C	水温	17 °C
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。

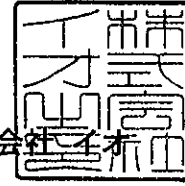
検査項目	単位	検査結果	(参考)基準値	定量下限値	検査方法
1 大腸菌	-	陽性 ✓	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2 嫌気性芽胞菌	個/100mL	0 /	-	0	健水発第0330006号 別添2の第1
-以下余白-					
判定	原水検査につき判定しません。				
検査期間	2023年10月3日 ~ 2023年10月5日				
備考	大腸菌 : 49 MPN/100mL				

水質検査結果書

No. A2300130-002  
2310014

2023年10月12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10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10月3日	試料の種別	浄水
採水日時	2023年10月3日	10:40	
天候	雨	遊離残留塩素	0.3 / mg/L
気温	13 °C	水温	14 °C
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 塩化物イオン	mg/L	17.4	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
5 pH値	-	7.2	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
6 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
7 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
8 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
9 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10月3日 ~ 2023年10月12日				
備考					







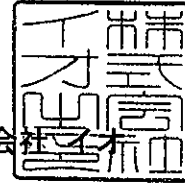


# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300130-006  
2310018

2023年10月12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10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10月3日	試料の種類	浄水
採水日時	2023年10月3日	10:30	
天候	雨	遊離残留塩素	0.2 mg/L
気温	13 °C	水温	17 °C
採取者	佐藤 郁哉 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。

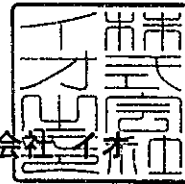
検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1 一般細菌	個/mL	0 -	100個/mL以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	-	陰性 -	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	4.97 -	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 塩化物イオン	mg/L	5.4 -	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.2 未満 -	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
6 pH値	-	7.5 -	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
7 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
8 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
9 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
10 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10月3日 ~ 2023年10月12日				
備考					

水 質 検 査 結 果 書

No. A2300130-007  
2310019

2023年10月12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10月		
試料名	布部市街地区簡易水道 原水		
採水場所	布部浄水場		
受託年月日	2023年10月3日	試料の種別	原水
採水日時	2023年10月3日	11:10	
天候	雨	遊離残留塩素	— mg/L
気温	13 °C	水温	8 °C
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。

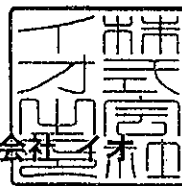
検査項目	単位	検査結果	(参考)基準値	定量下限値	検査方法
1 大腸菌	—	陰性 /	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2 嫌気性芽胞菌	個/100mL	0 /	—	0	健水発第0330006号 別添2の第1
-以下余白-					
判定	原水検査につき判定しません。				
検査期間	2023年10月3日 ~ 2023年10月5日				
備考					

# 水質検査結果書

No. A2300130-008  
2310020

2023年10月12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10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10月3日	試料の種別	浄水
採水日時	2023年10月3日	11:20	
天候	雨	遊離残留塩素	0.1 mg/L
気温	13 ℃	水温	18 ℃
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。

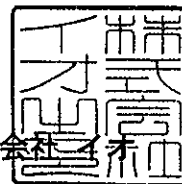
検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1 一般細菌	個/mL	0 ✓	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性 ✓	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.59 ✓	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 塩化物イオン	mg/L	5.7 ✓	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5 ✓	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
6 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
7 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
8 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
9 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
10 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10月3日 ~ 2023年10月12日				
備考					

# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300130-009  
2310021

2023年10月12日

富良野市 様



株式会社

件名	水質検査委託 富良野市簡易水道10月		
試料名	富丘地区簡易水道 原水		
採水場所	富丘浄水場		
受託年月日	2023年10月3日	試料の種別	原水
採水日時	2023年10月3日	11:45	
天候	雨	遊離残留塩素	— mg/L
気温	18 °C	水温	12 °C
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。

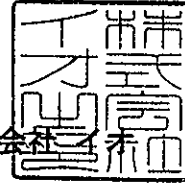
	検査項目	単位	検査結果	(参考)基準値	定量下限値	検査方法
1	大腸菌	—	陰性 ✓	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2	嫌気性芽胞菌	個/100mL	0 /	—	0	健水発第0330006号 別添2の第1
	-以下余白-					
	判定	原水検査につき判定しません。				
	検査期間	2023年10月3日		~	2023年10月5日	
	備考					

# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300130-010  
2310022

2023年10月12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10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10月3日	試料の種別	浄水
採水日時	2023年10月3日	11:45	
天候	雨	遊離残留塩素	0.1 / mg/L
気温	18 °C	水温	15 °C
採取者	藤野 雄仁 様	所属	富丘水道利用組合

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

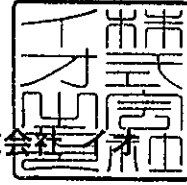
No.	検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1	一般細菌	個/mL	23 /	100個/mL以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2	大腸菌	-	陰性 /	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3	塩化物イオン	mg/L	2.2 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
5	pH値	-	7.3 /	5.8以上8.6以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
6	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
7	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
8	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
9	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10月3日 ~ 2023年10月12日					
備考						

# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300130-011  
2310023

2023年10月12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



件 名	水質検査委託 富良野市簡易水道10月		
試 料 名	学田地区簡易水道 原水		
採 水 場 所	学田浄水場		
受託年月日	2023年10月3日	試料の種類	原水
採 水 日 時	2023年10月3日	9:15	
天 候	雨	遊離残留塩素	— mg/L
気 温	13 °C	水 温	10 °C
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。

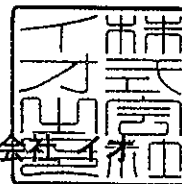
検 査 項 目	単 位	検 査 結 果	(参考) 基準値	定量下限値	検 査 方 法
1 大腸菌	—	陰性 ✓	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2 嫌気性芽胞菌	個/100mL	0 ✓	—	0	健水発第0330006号 別添2の第1
-以下余白-					
判 定	原水検査につき判定しません。				
検 査 期 間	2023年10月3日 ~ 2023年10月5日				
備 考					

# 水 質 検 査 結 果 書

No. A2300130-012  
2310024

2023年10月12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10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10月3日	試料の種別	浄水
採水日時	2023年10月3日 9:40		
天候	雨	遊離残留塩素	0.2 / mg/L
気温	13 °C	水温	18 °C
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 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.96 /	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 塩化物イオン	mg/L	22.9 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 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
6 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
7 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
8 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
9 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
10 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10月3日 ~ 2023年10月12日				
備考					