

水質検査結果書


No. A2300216-002
2401015

2024年1月23日

富良野市 様

株式会社 山和

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1月		
試料名	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	2024年1月17日	試料の種類	浄水
採水日時	2024年1月17日	8:50	
天候	曇	遊離残留塩素	0.2 mg/L
気温	-9 °C	水温	10 °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。

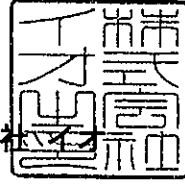
検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1 一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	-	陰性	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	3.69	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 塩化物イオン	mg/L	5.7	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.5	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
6 pH値	-	6.8	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	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考					

水質検査結果書

No. A2300216-003
2401016

2024年1月23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1月		
試料名	中五区水源送水場 原水		
採水場所	中五区水源送水場		
受託年月日	2024年1月17日	試料の種類	原水
採水日時	2024年1月17日 8:20		
天候	曇	遊離残留塩素	— mg/L
気温	-9 °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。

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-					

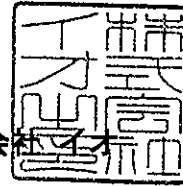
判定	原水検査につき判定しません。	
検査期間	2024年1月17日	2024年1月23日
備考		

水質検査結果書

No. A2300216-004
2401017

2024年1月23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1月		
試料名	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	2024年1月17日	試料の種別	浄水
採水日時	2024年1月17日	9:10	
天候	曇	遊離残留塩素	0.2 mg/L
気温	-9 °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。

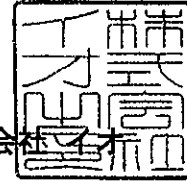
検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1 一般細菌	個/mL	0	100個/mL以下	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	—	陰性	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	5.22	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 塩化物イオン	mg/L	8.6	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
6 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
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 未滿	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 未滿	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	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考					

水質検査結果書

No. A2300195-001
2401018

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種類	原水
採水日時	2024年1月17日	10:40	
天候	曇	遊離残留塩素	- mg/L
気温	-9 °C	水温	6 °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。

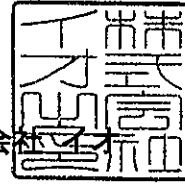
検査項目	単位	検査結果	(参考)基準値	定量下限値	検査方法
1 大腸菌	-	陽性✓	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2 嫌気性芽胞菌	個/100mL	0 /	-	0	健水発第0330006号 別添2の第1
-以下余白-					
判定	原水検査につき判定しません。				
検査期間	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考	大腸菌: 3 MPN/100ml				

水質検査結果書

No. A2300195-002
2401019

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種別	浄水
採水日時	2024年1月17日 10:00		
天候	曇	遊離残留塩素	0.46 / mg/L
気温	-9 °C	水温	4 °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。

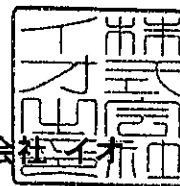
検査項目	単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1 一般細菌	個/mL	0 /	100個/mL以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2 大腸菌	-	陰性 /	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3 塩化物イオン	mg/L	19.1 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第30
5 pH値	-	7.1 /	5.8以上8.6以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第31
6 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	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考					

水質検査結果書

No. A2300195-004
2401021

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種別	浄水
採水日時	2024年1月17日	9:50	
天候	曇	遊離残留塩素	0.15 / mg/L
気温	-9 °C	水温	4 °C
採取者	佐藤 郁哉 様	所属	建設水道部上下水道課施設保

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	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	6.0 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4 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
5 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
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	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考					

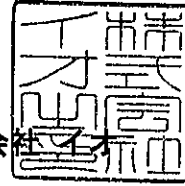
水質検査結果書

No. A2300195-006
2401023

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種類	浄水
採水日時	2024年1月17日 11:00		
天候	曇	遊離残留塩素	0.25 / mg/L
気温	-9 °C	水温	9 °C
採取者	佐藤 郁哉 様	所属	建設水道部上下水道課施設係

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。

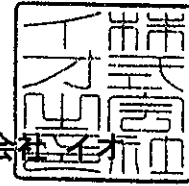
検査項目		単位	検査結果	基準値	定量下限値	検査方法
1	一般細菌	個/mL	0 /	100個/mL以下	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第1
2	大腸菌	-	陰性 /	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
3	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	4.88 /	10mg/L以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
4	塩化物イオン	mg/L	5.4 /	200mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第261号別表第13
5	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.2 未満 /	3mg/L以下	0.2	平成15年厚生労働省告示第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	2024年1月17日		~	2024年1月23日		
備考						

水 質 検 査 結 果 書

No. A2300195-007
2401024

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種類	原水
採水日時	2024年1月17日	11:20	
天候	曇	遊離残留塩素	— mg/L
気温	-9 °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。

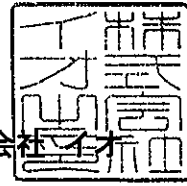
検査項目	単位	検査結果	(参考) 基準値	定量下限値	検査方法
1 大腸菌	—	陰性	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2 嫌気性芽胞菌	個/100mL	0	—	0	健水発第0330006号 別添2の第1
-以下余白-					
判定	原水検査につき判定しません。				
検査期間	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考					

水質検査結果書

No. A2300195-009
2401026

2024年1月23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

Table with inspection details including item name (水質検査委託 富良野市簡易水道1月), sample name (富丘地区簡易水道 浄水), collection location (東富丘), date (2024年1月17日), and collector (稲木 敏博 様).

水質検査の結果を下記のとおり報告いたします。

Main inspection results table with columns: 検査項目 (Item), 単位 (Unit), 検査結果 (Result), 基準値 (Standard Value), 定量下限値 (Quantification Limit), 検査方法 (Method). Rows include items like 一般細菌, 大腸菌, 塩化物イオン, etc.

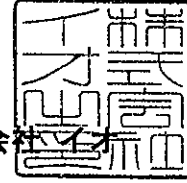
Summary section with rows for 判定 (Conclusion: 今回の検査対象項目については水道法の基準に適合です。), 検査期間 (2024年1月17日 ~ 2024年1月23日), and 備考 (Remarks).

水 質 検 査 結 果 書

No. A2300195-010
2401027

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種類	原水
採水日時	2024年1月17日	9:10	
天候	曇	遊離残留塩素	- mg/L
気温	-9 °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。

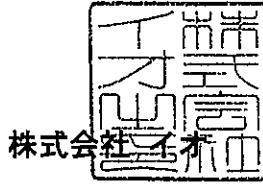
	検 査 項 目	単 位	検 査 結 果	(参考) 基準値	定 量 下 限 値	検 査 方 法
1	大腸菌	-	陰性 /	検出されないこと	-	平成15年厚生労働省告示第261号別表第2
2	嫌気性芽胞菌	個/100mL	0 /	-	0	健水発第0330006号 別添2の第1
	-以下余白-					
判 定	原水検査につき判定しません。					
検 査 期 間	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日					
備 考						

水質検査結果書

No. A2300195-011
2401028

2024年1月23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1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	2024年1月17日	試料の種類	浄水
採水日時	2024年1月17日	9:30	
天候	曇	遊離残留塩素	0.33 / mg/L
気温	-9 °C	水温	7 °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	2.01 /	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	22.7 /	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	0.2 未滿	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 未滿	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 未滿	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	2024年1月17日 ~ 2024年1月23日				
備考					