

水質検査結果書

No.3- 1639188 - 1

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL 028(660)1700(代)JWWA-GLP054
水道GLP認定

代表取締役社長 秋元和人

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	白倉上水道		採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字庭谷地内		採取時刻	09時 50分	水温	27.0 °C	気温	30.0 °C
区分	浄水	採水者名 佐藤	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.4 mg/L		

コ-ト No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
				定量下限値		
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下 0	平成15年厚生労働省告示第261号 2号	適
2	大腸菌*	—	不検出	検出されないこと —	平成15年厚生労働省告示第261号 3号	適
3	カドミウム及びその化合物*	mg/L	<0.0003	0.003以下 0.0003	平成15年厚生労働省告示第261号 4号別表第6	適
4	水銀及びその化合物*	mg/L	<0.00005	0.0005以下 0.00005	平成15年厚生労働省告示第261号 5号	適
5	セレン及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 6号別表第6	適
6	鉛及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 7号別表第6	適
7	ヒ素及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 8号別表第6	適
8	六価クロム化合物*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 9号別表第6	適
9	亜硝酸態窒素*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 10号別表第13	適
10	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 11号	適
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素*	mg/L	1.2	10以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 12号	適
12	フッ素及びその化合物*	mg/L	<0.08	0.8以下 0.08	平成15年厚生労働省告示第261号 13号	適
13	ホウ素及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 14号別表第6	適
14	四塩化炭素*	mg/L	<0.0002	0.002以下 0.0002	平成15年厚生労働省告示第261号 15号別表第14	適
15	1, 4-ジオキサン*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 16号別表第14	適
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及び トランス-1, 2-ジクロロエチレン*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 17号別表第14	適
17	ジクロロメタン*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 18号別表第14	適
18	テトラクロロエチレン*	mg/L	<0.0005	0.01以下 0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 19号別表第14	適
19	トリクロロエチレン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 20号別表第14	適
20	ベンゼン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 21号別表第14	適

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639188 - 2

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL 028(660)1700(代)JWWA-GLP054
水道GLP認定

代表取締役社長 秋元和人

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	白倉上水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字庭谷地内			採取時刻	09時 50分	水温	27.0 °C	気温	30.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.4 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
				定量下限値		
21	塩素酸*	mg/L	0.13	0.6以下 0.06	平成15年厚生労働省告示第261号 22号別表第13	適
22	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 23号別表第17の2	適
23	クロロホルム*	mg/L	0.031	0.06以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 24号別表第14	適
24	ジクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 25号別表第17の2	適
25	ジブロモクロロメタン*	mg/L	0.002	0.1以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 26号別表第14	適
26	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 27号別表第18の2	適
27	総トリハロメタン*	mg/L	0.043	0.1以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 28号	適
28	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 29号別表第17の2	適
29	ブロモジクロロメタン*	mg/L	0.010	0.03以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 30号別表第14	適
30	ブロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 31号別表第14	適
31	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下 0.008	平成15年厚生労働省告示第261号 32号別表第19の2	適
32	亜鉛及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 33号別表第6	適
33	アルミニウム及びその化合物*	mg/L	<0.02	0.2以下 0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 34号別表第6	適
34	鉄及びその化合物*	mg/L	0.05	0.3以下 0.03	平成15年厚生労働省告示第261号 35号別表第6	適
35	銅及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 36号別表第6	適
36	ナトリウム及びその化合物*	mg/L	8.4	200以下 1.0	平成15年厚生労働省告示第261号 37号別表第20	適
37	マンガン及びその化合物*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 38号別表第6	適
38	塩化物イオン*	mg/L	13	200以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 39号別表第13	適
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)*	mg/L	75	300以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 40号別表第20	適
40	蒸発残留物*	mg/L	136	500以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 41号	適

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639188 - 3

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原 荘一 様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定
TEL 028(660)1700(代)

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の検査結果は次の通りです。

代表取締役社長 秋 元 和 人

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	白倉上水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日天候	曇り	当日天候	晴れ
採取場所	大字庭谷地内			採取時刻	09時 50分	水温	27.0 °C	気温	30.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.4 mg/L		

No.	検査項目	単位	分析値	基準値		検査方法	判定
				定量	下限値		
41	陰イオン界面活性剤*	mg/L	<0.02	0.2以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号42号別表第24の2	適
42	ジェオスミン*	mg/L	0.000002	0.00001以下	0.000001	平成15年厚生労働省告示第261号43号別表第25	適
43	2-メチルイソボルネオール*	mg/L	<0.000001	0.00001以下	0.000001	平成15年厚生労働省告示第261号44号別表第25	適
44	非イオン界面活性剤*	mg/L	<0.005	0.02以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号45号別表第28	適
45	フェノール類*	mg/L	<0.0005	0.005以下	0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第29の2	適
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.8	3以下	0.3	平成15年厚生労働省告示第261号47号	適
47	pH値*		(24°C) 7.5	5.8~8.6	-	平成15年厚生労働省告示第261号48号別表第31	適
48	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49号	適
49	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50号	適
50	色度*	度	0.9	5以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号51号別表第36	適
51	濁度*	度	0.2	2以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号52号別表第41	適
	-以下余白-						

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639190 - 1

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原 荘一

様

平成理研株式会社

環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定
TEL 028(660)1700(代)JWWA-GLP054
水道GLP認定

代表取締役社長 秋 元 和 人

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	轟上水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字国峰恩田地内			採取時刻	10時 15分	水温	27.0 °C	気温	25.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.3 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
				定量下限値		
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下 0	平成15年厚生労働省告示第261号 2号	適
2	大腸菌*	—	不検出	検出されないこと —	平成15年厚生労働省告示第261号 3号	適
3	カドミウム及びその化合物*	mg/L	<0.0003	0.003以下 0.0003	平成15年厚生労働省告示第261号 4号別表第6	適
4	水銀及びその化合物*	mg/L	<0.00005	0.0005以下 0.00005	平成15年厚生労働省告示第261号 5号	適
5	セレン及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 6号別表第6	適
6	鉛及びその化合物*	mg/L	0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 7号別表第6	適
7	ヒ素及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 8号別表第6	適
8	六価クロム化合物*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 9号別表第6	適
9	亜硝酸態窒素*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 10号別表第13	適
10	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 11号	適
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素*	mg/L	2.0	10以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 12号	適
12	フッ素及びその化合物*	mg/L	<0.08	0.8以下 0.08	平成15年厚生労働省告示第261号 13号	適
13	ホウ素及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 14号別表第6	適
14	四塩化炭素*	mg/L	<0.0002	0.002以下 0.0002	平成15年厚生労働省告示第261号 15号別表第14	適
15	1, 4-ジオキサン*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 16号別表第14	適
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 17号別表第14	適
17	ジクロロメタン*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 18号別表第14	適
18	テトラクロロエチレン*	mg/L	<0.0005	0.01以下 0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 19号別表第14	適
19	トリクロロエチレン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 20号別表第14	適
20	ベンゼン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 21号別表第14	適

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639190 - 2

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL 028(660)1700(代)JWWA-GLP054
水道GLP認定

代表取締役社長 秋元和人

水質検査機関登録 登録番号 第76号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	轟上水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字国峰恩田地内			採取時刻	10時 15分	水温	27.0 °C	気温	25.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.3 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
				定量下限値		
21	塩素酸*	mg/L	0.15	0.6以下 0.06	平成15年厚生労働省告示第261号 22号別表第13	適
22	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 23号別表第17の2	適
23	クロロホルム*	mg/L	0.009	0.06以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 24号別表第14	適
24	ジクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 25号別表第17の2	適
25	ジブromokロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 26号別表第14	適
26	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 27号別表第18の2	適
27	総トリハロメタン*	mg/L	0.012	0.1以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 28号	適
28	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 29号別表第17の2	適
29	ブromोजクロロメタン*	mg/L	0.003	0.03以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 30号別表第14	適
30	ブromホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 31号別表第14	適
31	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下 0.008	平成15年厚生労働省告示第261号 32号別表第19の2	適
32	亜鉛及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 33号別表第6	適
33	アルミニウム及びその化合物*	mg/L	<0.02	0.2以下 0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 34号別表第6	適
34	鉄及びその化合物*	mg/L	<0.03	0.3以下 0.03	平成15年厚生労働省告示第261号 35号別表第6	適
35	銅及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 36号別表第6	適
36	ナトリウム及びその化合物*	mg/L	3.2	200以下 1.0	平成15年厚生労働省告示第261号 37号別表第20	適
37	マンガン及びその化合物*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 38号別表第6	適
38	塩化物イオン*	mg/L	8	200以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 39号別表第13	適
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)*	mg/L	41	300以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 40号別表第20	適
40	蒸発残留物*	mg/L	94	500以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 41号	適

*:水道GLP認定項目

水 質 検 査 結 果 書

甘楽町長 茂原荘一様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL 028(660)1700(代)

JWWA-GLP054
水道GLP認定

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

代表取締役社長 秋 元 和 人

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	轟上水道	採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字国峰恩田地内	採取時刻	10時 15分	水温	27.0 °C	気温	25.0 °C
区分	浄水	採水者名 佐藤	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.3 mg/L	

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
				定量下限値		
41	陰イオン界面活性剤*	mg/L	<0.02	0.2以下 0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 42号別表第24の2	適
42	ジェオスミン*	mg/L	<0.000001	0.00001以下 0.00001	平成15年厚生労働省告示第261号 43号別表第25	適
43	2-メチルイソボルネオール*	mg/L	<0.000001	0.00001以下 0.00001	平成15年厚生労働省告示第261号 44号別表第25	適
44	非イオン界面活性剤*	mg/L	<0.005	0.02以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 45号別表第28	適
45	フェノール類*	mg/L	<0.0005	0.005以下 0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 46号別表第29の2	適
46	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量) *	mg/L	0.3	3以下 0.3	平成15年厚生労働省告示第261号 47号	適
47	pH値*		(24°C) 7.1	5.8～8.6 —	平成15年厚生労働省告示第261号 48号別表第31	適
48	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 49号	適
49	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 50号	適
50	色度*	度	<0.5	5以下 0.5	平成15年厚生労働省告示第261号 51号別表第36	適
51	濁度*	度	<0.1	2以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 52号別表第41	適
	- 以下余白 -					

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639192 - 1

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL. 028(660)1700(代)JWWA-GLP054
水道GLP認定

代表取締役社長 秋元和人

水質検査機関登録 登録番号 第76号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	国峰簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字国峰地内			採取時刻	10時 30分	水温	27.0 °C	気温	25.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.3 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値		検査方法	判定
					定量下限値		
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下 0	平成15年厚生労働省告示第261号 2号	適	
2	大腸菌*	—	不検出	検出されないこと —	平成15年厚生労働省告示第261号 3号	適	
3	カドミウム及びその化合物*	mg/L	<0.0003	0.003以下 0.0003	平成15年厚生労働省告示第261号 4号別表第6	適	
4	水銀及びその化合物*	mg/L	<0.00005	0.0005以下 0.00005	平成15年厚生労働省告示第261号 5号	適	
5	セレン及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 6号別表第6	適	
6	鉛及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 7号別表第6	適	
7	ヒ素及びその化合物*	mg/L	0.003	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 8号別表第6	適	
8	六価クロム化合物*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 9号別表第6	適	
9	亜硝酸態窒素*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 10号別表第13	適	
10	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 11号	適	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素*	mg/L	3.4	10以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 12号	適	
12	フッ素及びその化合物*	mg/L	<0.08	0.8以下 0.08	平成15年厚生労働省告示第261号 13号	適	
13	ホウ素及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 14号別表第6	適	
14	四塩化炭素*	mg/L	<0.0002	0.002以下 0.0002	平成15年厚生労働省告示第261号 15号別表第14	適	
15	1, 4-ジオキサン*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 16号別表第14	適	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 17号別表第14	適	
17	ジクロロメタン*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 18号別表第14	適	
18	テトラクロロエチレン*	mg/L	<0.0005	0.01以下 0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 19号別表第14	適	
19	トリクロロエチレン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 20号別表第14	適	
20	ベンゼン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 21号別表第14	適	

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639192 - 2

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定
TEL 028(660)1700(代)

代表取締役社長 秋 元 和 人

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	国峰簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字国峰地内			採取時刻	10時 30分	水温	27.0 °C	気温	25.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.3 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値		検査方法	判定
					定量下限値		
21	塩素酸*	mg/L	0.36	0.6以下 0.06	平成15年厚生労働省告示第261号 22号別表第13	適	
22	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 23号別表第17の2	適	
23	クロロホルム*	mg/L	0.024	0.06以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 24号別表第14	適	
24	ジクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 25号別表第17の2	適	
25	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 26号別表第14	適	
26	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 27号別表第18の2	適	
27	総トリハロメタン*	mg/L	0.029	0.1以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 28号	適	
28	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 29号別表第17の2	適	
29	ブロモジクロロメタン*	mg/L	0.005	0.03以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 30号別表第14	適	
30	ブロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 31号別表第14	適	
31	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下 0.008	平成15年厚生労働省告示第261号 32号別表第19の2	適	
32	亜鉛及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 33号別表第6	適	
33	アルミニウム及びその化合物*	mg/L	<0.02	0.2以下 0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 34号別表第6	適	
34	鉄及びその化合物*	mg/L	<0.03	0.3以下 0.03	平成15年厚生労働省告示第261号 35号別表第6	適	
35	銅及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 36号別表第6	適	
36	ナトリウム及びその化合物*	mg/L	4.5	200以下 1.0	平成15年厚生労働省告示第261号 37号別表第20	適	
37	マンガン及びその化合物*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 38号別表第6	適	
38	塩化物イオン*	mg/L	3	200以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 39号別表第13	適	
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)*	mg/L	105	300以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 40号別表第20	適	
40	蒸発残留物*	mg/L	167	500以下 1	平成15年厚生労働省告示第261号 41号	適	

*:水道GLP認定項目

水 質 検 査 結 果 書

甘楽町長 茂原 荘一 様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL 028(660)1700(代)

JWWA-GLP054
水道GLP認定

代表取締役社長 秋 元 和 人

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	国峰簡易水道		採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日天候	曇り	当日天候	晴れ
採取場所	大字国峰地内		採取時刻	10時 30分	水温	27.0 °C	気温	25.0 °C
区分	浄水	採水者名	佐藤	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.3 mg/L	

コード No.	検 査 項 目	単 位	分 析 値	基 準 値		検 査 方 法	判 定
				0.2以下	0.02		
41	陰イオン界面活性剤*	mg/L	<0.02	0.2以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 42号別表第24の2	適
42	ジェオスミン*	mg/L	<0.000001	0.00001以下	0.000001	平成15年厚生労働省告示第261号 43号別表第25	適
43	2-メチルイソボルネオール*	mg/L	<0.000001	0.00001以下	0.000001	平成15年厚生労働省告示第261号 44号別表第25	適
44	非イオン界面活性剤*	mg/L	<0.005	0.02以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 45号別表第28	適
45	フェノール類*	mg/L	<0.0005	0.005以下	0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 46号別表第29の2	適
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.8	3以下	0.3	平成15年厚生労働省告示第261号 47号	適
47	pH値*		(24°C) 7.6	5.8~8.6	-	平成15年厚生労働省告示第261号 48号別表第31	適
48	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 49号	適
49	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 50号	適
50	色度*	度	<0.5	5以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号 51号別表第36	適
51	濁度*	度	<0.1	2以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 52号別表第41	適
	-以下余白-						

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639194 - 1

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定
TEL 028(660)1700(代)

代表取締役社長 秋元和人

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	秋畑簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字秋畑地内			採取時刻	09時 50分	水温	22.0 °C	気温	27.0 °C
区分	浄水	採水者名	萩原	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.5 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値		検査方法	判定
					定量下限値		
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	0	平成15年厚生労働省告示第261号 2号	適
2	大腸菌*	—	不検出	検出されないこと	—	平成15年厚生労働省告示第261号 3号	適
3	カドミウム及びその化合物*	mg/L	<0.0003	0.003以下	0.0003	平成15年厚生労働省告示第261号 4号別表第6	適
4	水銀及びその化合物*	mg/L	<0.00005	0.0005以下	0.00005	平成15年厚生労働省告示第261号 5号	適
5	セレン及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 6号別表第6	適
6	鉛及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 7号別表第6	適
7	ヒ素及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 8号別表第6	適
8	六価クロム化合物*	mg/L	<0.002	0.02以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 9号別表第6	適
9	亜硝酸態窒素*	mg/L	<0.004	0.04以下	0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 10号別表第13	適
10	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 11号	適
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素*	mg/L	2.7	10以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 12号	適
12	フッ素及びその化合物*	mg/L	<0.08	0.8以下	0.08	平成15年厚生労働省告示第261号 13号	適
13	ホウ素及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 14号別表第6	適
14	四塩化炭素*	mg/L	<0.0002	0.002以下	0.0002	平成15年厚生労働省告示第261号 15号別表第14	適
15	1, 4-ジオキサン*	mg/L	<0.005	0.05以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 16号別表第14	適
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン*	mg/L	<0.004	0.04以下	0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 17号別表第14	適
17	ジクロロメタン*	mg/L	<0.002	0.02以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 18号別表第14	適
18	テトラクロロエチレン*	mg/L	<0.0005	0.01以下	0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 19号別表第14	適
19	トリクロロエチレン*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 20号別表第14	適
20	ベンゼン*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 21号別表第14	適

*:水道GLP認定項目

水 質 検 査 結 果 書

No.3- 1639194 - 2

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原 荘一 様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定
TEL 028(660)1700(代)

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

代表取締役社長 秋 元 和 人

検 査 期 日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	秋畑簡易水道	採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字秋畑地内	採取時刻	09時 50分	水温	22.0 °C	気温	27.0 °C
区 分	浄水	採水者名	萩原	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.5 mg/L

コード No.	検 査 項 目	単 位	分 析 値	基 準 値		検 査 方 法	判 定
				定 量 下 限 値			
21	塩素酸*	mg/L	0.35	0.6以下 0.06		平成15年厚生労働省告示第261号 22号別表第13	適
22	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002		平成15年厚生労働省告示第261号 23号別表第17の2	適
23	クロロホルム*	mg/L	0.019	0.06以下 0.001		平成15年厚生労働省告示第261号 24号別表第14	適
24	ジクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下 0.003		平成15年厚生労働省告示第261号 25号別表第17の2	適
25	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下 0.001		平成15年厚生労働省告示第261号 26号別表第14	適
26	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001		平成15年厚生労働省告示第261号 27号別表第18の2	適
27	総トリハロメタン*	mg/L	0.023	0.1以下 0.001		平成15年厚生労働省告示第261号 28号	適
28	トリクロロ酢酸*	mg/L	0.008	0.03以下 0.003		平成15年厚生労働省告示第261号 29号別表第17の2	適
29	プロモジクロロメタン*	mg/L	0.004	0.03以下 0.001		平成15年厚生労働省告示第261号 30号別表第14	適
30	プロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下 0.001		平成15年厚生労働省告示第261号 31号別表第14	適
31	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下 0.008		平成15年厚生労働省告示第261号 32号別表第19の2	適
32	亜鉛及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1		平成15年厚生労働省告示第261号 33号別表第6	適
33	アルミニウム及びその化合物*	mg/L	<0.02	0.2以下 0.02		平成15年厚生労働省告示第261号 34号別表第6	適
34	鉄及びその化合物*	mg/L	<0.03	0.3以下 0.03		平成15年厚生労働省告示第261号 35号別表第6	適
35	銅及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1		平成15年厚生労働省告示第261号 36号別表第6	適
36	ナトリウム及びその化合物*	mg/L	3.0	200以下 1.0		平成15年厚生労働省告示第261号 37号別表第20	適
37	マンガン及びその化合物*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005		平成15年厚生労働省告示第261号 38号別表第6	適
38	塩化物イオン*	mg/L	2	200以下 1		平成15年厚生労働省告示第261号 39号別表第13	適
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)*	mg/L	52	300以下 1		平成15年厚生労働省告示第261号 40号別表第20	適
40	蒸発残留物*	mg/L	98	500以下 1		平成15年厚生労働省告示第261号 41号	適

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639194 - 3

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原 様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定
TEL 028(660)1700(代)

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の検査結果は次の通りです。

代表取締役社長 秋 元 和 人

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	秋畑簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日天候	曇り	当日天候	晴れ
採取場所	大字秋畑地内			採取時刻	09時 50分	水温	22.0 °C	気温	27.0 °C
区分	浄水	採水者名	萩原	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.5 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値		検査方法	判定
				定量下限値			
41	陰イオン界面活性剤*	mg/L	<0.02	0.2以下 0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 42号別表第24の2	適	
42	ジェオスミン*	mg/L	<0.000001	0.00001以下 0.00001	平成15年厚生労働省告示第261号 43号別表第25	適	
43	2-メチルイソボルネオール*	mg/L	<0.000001	0.00001以下 0.00001	平成15年厚生労働省告示第261号 44号別表第25	適	
44	非イオン界面活性剤*	mg/L	<0.005	0.02以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 45号別表第28	適	
45	フェノール類*	mg/L	<0.0005	0.005以下 0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 46号別表第29の2	適	
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.5	3以下 0.3	平成15年厚生労働省告示第261号 47号	適	
47	pH値*		(24°C) 7.8	5.8~8.6 -	平成15年厚生労働省告示第261号 48号別表第31	適	
48	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 49号	適	
49	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 50号	適	
50	色度*	度	<0.5	5以下 0.5	平成15年厚生労働省告示第261号 51号別表第36	適	
51	濁度*	度	<0.1	2以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 52号別表第41	適	
	-以下余白-						

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

No.3- 1639196 - 1

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3

水道GLP認定

TEL 028(660)1700(代)

代表取締役社長 秋 元 和 人

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の検査結果は次の通りです。

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	那須簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日天候	曇り	当日天候	晴れ
採取場所	大字秋畑那須地内			採取時刻	11時 00分	水温	24.0 °C	気温	27.0 °C
区分	浄水	採水者名	萩原	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.1 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
				定量下限値		
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下 0	平成15年厚生労働省告示第261号 2号	適
2	大腸菌*	—	不検出	検出されないこと —	平成15年厚生労働省告示第261号 3号	適
3	カドミウム及びその化合物*	mg/L	<0.0003	0.003以下 0.0003	平成15年厚生労働省告示第261号 4号別表第6	適
4	水銀及びその化合物*	mg/L	<0.00005	0.0005以下 0.00005	平成15年厚生労働省告示第261号 5号	適
5	セレン及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 6号別表第6	適
6	鉛及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 7号別表第6	適
7	ヒ素及びその化合物*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 8号別表第6	適
8	六価クロム化合物*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 9号別表第6	適
9	亜硝酸態窒素*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 10号別表第13	適
10	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 11号	適
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素*	mg/L	0.7	10以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 12号	適
12	フッ素及びその化合物*	mg/L	<0.08	0.8以下 0.08	平成15年厚生労働省告示第261号 13号	適
13	ホウ素及びその化合物*	mg/L	<0.1	1.0以下 0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 14号別表第6	適
14	四塩化炭素*	mg/L	<0.0002	0.002以下 0.0002	平成15年厚生労働省告示第261号 15号別表第14	適
15	1, 4-ジオキサン*	mg/L	<0.005	0.05以下 0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 16号別表第14	適
16	シス-1,2-ジクロロエチレン及び トランス-1,2-ジクロロエチレン*	mg/L	<0.004	0.04以下 0.004	平成15年厚生労働省告示第261号 17号別表第14	適
17	ジクロロメタン*	mg/L	<0.002	0.02以下 0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 18号別表第14	適
18	テトラクロロエチレン*	mg/L	<0.0005	0.01以下 0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 19号別表第14	適
19	トリクロロエチレン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 20号別表第14	適
20	ベンゼン*	mg/L	<0.001	0.01以下 0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 21号別表第14	適

*:水道GLP認定項目

水 質 検 査 結 果 書

No.3- 1639196 - 2

令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原 荘一

様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3 水道GLP認定

TEL 028(660)1700(代)

代表取締役社長 秋 元 和 人

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

検査 期 日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	那須簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日 天候	曇り	当日 天候	晴れ
採取場所	大字秋畑那須地内			採取時刻	11時 00分	水温	24.0 °C	気温	27.0 °C
区 分	浄水	採水者名	萩原	外 観	無色透明	遊離残留塩素	0.1 mg/L		

コード No.	検 査 項 目	単 位	分 析 値	基 準 値		検 査 方 法	判 定
				0.6以下	0.06		
21	塩素酸*	mg/L	0.15	0.02以下	0.002	平成15年厚生労働省告示第261号 22号別表第13	適
22	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.06以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 23号別表第17の2	適
23	クロロホルム*	mg/L	0.023	0.03以下	0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 24号別表第14	適
24	ジクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.1以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 25号別表第17の2	適
25	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.01以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 26号別表第14	適
26	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.1以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 27号別表第18の2	適
27	総トリハロメタン*	mg/L	0.023	0.03以下	0.003	平成15年厚生労働省告示第261号 28号	適
28	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.003	0.03以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 29号別表第17の2	適
29	ブロモジクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.09以下	0.001	平成15年厚生労働省告示第261号 30号別表第14	適
30	ブロモホルム*	mg/L	<0.001	0.08以下	0.008	平成15年厚生労働省告示第261号 31号別表第14	適
31	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	1.0以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 32号別表第19の2	適
32	亜鉛及びその化合物*	mg/L	<0.1	0.2以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 33号別表第6	適
33	アルミニウム及びその化合物*	mg/L	<0.02	0.3以下	0.03	平成15年厚生労働省告示第261号 34号別表第6	適
34	鉄及びその化合物*	mg/L	<0.03	1.0以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 35号別表第6	適
35	銅及びその化合物*	mg/L	<0.1	200以下	1.0	平成15年厚生労働省告示第261号 36号別表第6	適
36	ナトリウム及びその化合物*	mg/L	2.7	0.05以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 37号別表第20	適
37	マンガン及びその化合物*	mg/L	<0.005	200以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号 38号別表第6	適
38	塩化物イオン*	mg/L	1	300以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号 39号別表第13	適
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度) *	mg/L	43	500以下	1	平成15年厚生労働省告示第261号 40号別表第20	適
40	蒸発残留物*	mg/L	71			平成15年厚生労働省告示第261号 41号	適

*:水道GLP認定項目

水質検査結果書

3 / 3
No.3- 1639196 - 3
令和 5年 9月 22日

甘楽町長 茂原荘一様

平成理研株式会社



環境科学センター

〒321-0912 栃木県宇都宮市石井町2856-3
TEL 028(660)1700(代)

JWWA-GLP054
水道GLP認定

貴殿御依頼による令和 5年 9月 12日に委託された試料の
検査結果は次の通りです。

代表取締役社長 秋元和人

検査期日 令和 5年 9月 12日～令和 5年 9月 22日

水質検査部門管理者 水環境部 小野澤 益典

水質検査機関登録 登録番号 第 76 号
建築物飲料水水質検査業登録宇都宮市20年水第11-2号

分析項目の区分 基準項目

水源の名称	那須簡易水道			採取年月日	令和 5年 9月 12日	前日天候	曇り	当日天候	晴れ
採取場所	大字秋畑那須地内			採取時刻	11時 00分	水温	24.0 °C	気温	27.0 °C
区分	浄水	採水者名	萩原	外観	無色透明	遊離残留塩素	0.1 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値		検査方法	判定
				定量	下限値		
41	陰イオン界面活性剤*	mg/L	<0.02	0.2以下	0.02	平成15年厚生労働省告示第261号 42号別表第24の2	適
42	ジェオスミン*	mg/L	<0.000001	0.00001以下	0.000001	平成15年厚生労働省告示第261号 43号別表第25	適
43	2-メチルイソボルネオール*	mg/L	<0.000001	0.00001以下	0.000001	平成15年厚生労働省告示第261号 44号別表第25	適
44	非イオン界面活性剤*	mg/L	<0.005	0.02以下	0.005	平成15年厚生労働省告示第261号 45号別表第28	適
45	フェノール類*	mg/L	<0.0005	0.005以下	0.0005	平成15年厚生労働省告示第261号 46号別表第29の2	適
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.9	3以下	0.3	平成15年厚生労働省告示第261号 47号	適
47	pH値*		(24°C) 7.8	5.8~8.6	-	平成15年厚生労働省告示第261号 48号別表第31	適
48	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 49号	適
49	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 50号	適
50	色度*	度	1.5	5以下	0.5	平成15年厚生労働省告示第261号 51号別表第36	適
51	濁度*	度	0.1	2以下	0.1	平成15年厚生労働省告示第261号 52号別表第41	適
	-以下余白-						

*:水道GLP認定項目