

# 水質検査結果書

平成 24年 3月 26日

甘楽町長 茂原 荘一

殿

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 福田 良夫

貴殿御依頼による平成 24年 3月 13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 平成 24年 3月 13日～平成 24年 3月 26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

水源の名称	白倉上水道			採取年月日	平成 24年 3月 13日	前日天候	晴れ	当日天候	晴れ
採取場所	大字庭谷地内			採取時刻	11時 25分	水温	8.0 ℃	気温	9.0 ℃
区分	浄水	採水者名	中野・茂木	外観	無色透明	残留塩素	0.2 mg/L		

コード No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	平成15年厚生労働省告示第261号1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2号	適
3	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号9号	適
4	塩素酸*	mg/L	0.06	0.6以下	平成15年厚生労働省告示第261号20号別表第16-2	適
5	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下	平成15年厚生労働省告示第261号21号	適
6	クロロホルム*	mg/L	0.009	0.06以下	平成15年厚生労働省告示第261号22号別表第14	適
7	ジクロロ酢酸*	mg/L	0.004	0.04以下	平成15年厚生労働省告示第261号23号	適
8	ジブロモクロロメタン*	mg/L	0.006	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号24号別表第14	適
9	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号25号	適
10	総トリハロメタン*	mg/L	0.024	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号26号	適
11	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.02	0.2以下	平成15年厚生労働省告示第261号27号	適
12	プロモジクロロメタン*	mg/L	0.009	0.03以下	平成15年厚生労働省告示第261号28号別表第14	適
13	プロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下	平成15年厚生労働省告示第261号29号別表第14	適
14	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下	平成15年厚生労働省告示第261号30号	適
15	塩化物イオン*	mg/L	19	200以下	平成15年厚生労働省告示第261号37号別表第13	適
16	蒸発残留物*	mg/L	153	500以下	平成15年厚生労働省告示第261号39号	適
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	<0.3	3以下	平成15年厚生労働省告示第261号45号	適
18	pH値*		(20℃) 7.5	5.8~8.6	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第31	適
19	色度*	度	1	5以下	平成15年厚生労働省告示第261号49号別表第36	適
20	濁度*	度	<0.1	2以下	平成15年厚生労働省告示第261号50号別表第41	適

\*:水道GLP認定項目

# 水質検査結果書

平成 24年 3月 26日

甘楽町長 茂原 荘一

殿

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)

貴殿御依頼による平成 24年 3月 13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 福田 良夫

検査期日 平成 24年 3月 13日～平成 24年 3月 26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

水源の名称	白倉上水道			採取年月日	平成 24年 3月 13日	前日天候	晴れ	当日天候	晴れ
採取場所	白倉系・天引地内			採取時刻	11時 15分	水温	6.0 °C	気温	8.0 °C
区分	浄水	採水者名	中野・茂木	外観	無色透明	残留塩素	0.2 mg/L		

コードNo.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	平成15年厚生労働省告示第261号1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2号	適
3	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号9号	適
4	塩素酸*	mg/L	0.08	0.6以下	平成15年厚生労働省告示第261号20号別表第16-2	適
5	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下	平成15年厚生労働省告示第261号21号	適
6	クロロホルム*	mg/L	0.021	0.06以下	平成15年厚生労働省告示第261号22号別表第14	適
7	ジクロロ酢酸*	mg/L	0.006	0.04以下	平成15年厚生労働省告示第261号23号	適
8	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号24号別表第14	適
9	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号25号	適
10	総トリハロメタン*	mg/L	0.024	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号26号	適
11	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.02	0.2以下	平成15年厚生労働省告示第261号27号	適
12	ブロモジクロロメタン*	mg/L	0.003	0.03以下	平成15年厚生労働省告示第261号28号別表第14	適
13	ブロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下	平成15年厚生労働省告示第261号29号別表第14	適
14	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下	平成15年厚生労働省告示第261号30号	適
15	塩化物イオン*	mg/L	3	200以下	平成15年厚生労働省告示第261号37号別表第13	適
16	蒸発残留物*	mg/L	101	500以下	平成15年厚生労働省告示第261号39号	適
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.3	3以下	平成15年厚生労働省告示第261号45号	適
18	pH値*		(20°C) 7.4	5.8~8.6	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第31	適
19	色度*	度	<1	5以下	平成15年厚生労働省告示第261号49号別表第36	適
20	濁度*	度	<0.1	2以下	平成15年厚生労働省告示第261号50号別表第41	適

\*:水道GLP認定項目

# 水質検査結果書

平成 24年 3月 26日

甘楽町長 茂原 荘一

殿

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 0288(660)1700(代)



JWWA-GLP054  
水道GLP認定

貴殿御依頼による平成 24年 3月 13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 平成 24年 3月 13日～平成 24年 3月 26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 福田 良夫

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

水源の名称	轟上水道			採取年月日	平成 24年 3月 13日	前日天候	晴れ	当日天候	晴れ
採取場所	大字国峰地内			採取時刻	09時 10分	水温	8.0 °C	気温	7.0 °C
区分	浄水	採水者名	中野・茂木	外観	無色透明	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
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	平成15年厚生労働省告示第261号1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2号	適
3	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号9号	適
4	塩素酸*	mg/L	0.08	0.6以下	平成15年厚生労働省告示第261号20号別表第16-2	適
5	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下	平成15年厚生労働省告示第261号21号	適
6	クロロホルム*	mg/L	0.010	0.06以下	平成15年厚生労働省告示第261号22号別表第14	適
7	ジクロロ酢酸*	mg/L	0.008	0.04以下	平成15年厚生労働省告示第261号23号	適
8	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号24号別表第14	適
9	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号25号	適
10	総トリハロメタン*	mg/L	0.012	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号26号	適
11	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.02	0.2以下	平成15年厚生労働省告示第261号27号	適
12	プロモジクロロメタン*	mg/L	0.002	0.03以下	平成15年厚生労働省告示第261号28号別表第14	適
13	プロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下	平成15年厚生労働省告示第261号29号別表第14	適
14	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下	平成15年厚生労働省告示第261号30号	適
15	塩化物イオン*	mg/L	10	200以下	平成15年厚生労働省告示第261号37号別表第13	適
16	蒸発残留物*	mg/L	78	500以下	平成15年厚生労働省告示第261号39号	適
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.6	3以下	平成15年厚生労働省告示第261号45号	適
18	pH値*		(19°C) 6.9	5.8~8.6	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第31	適
19	色度*	度	<1	5以下	平成15年厚生労働省告示第261号49号別表第36	適
20	濁度*	度	<0.1	2以下	平成15年厚生労働省告示第261号50号別表第41	適

\*:水道GLP認定項目

# 水質検査結果書

平成 24年 3月 26日

甘楽町長 茂原荘一

殿

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 (0288) 6601700(代)



JWWA-GLP054  
水道GLP認定

代表取締役社長 福田 良夫

貴殿御依頼による平成 24年 3月 13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 平成 24年 3月 13日～平成 24年 3月 26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

水源の名称	秋畑簡易水道			採取年月日	平成 24年 3月 13日	前日天候	晴れ	当日天候	晴れ
採取場所	大字秋畑地内			採取時刻	09時 55分	水温	5.0 °C	気温	5.0 °C
区分	浄水	採水者名	中野・茂木	外観	無色透明	残留塩素	0.3 mg/L		

項目No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	平成15年厚生労働省告示第261号1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2号	適
3	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号9号	適
4	塩素酸*	mg/L	0.10	0.6以下	平成15年厚生労働省告示第261号20号別表第16-2	適
5	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下	平成15年厚生労働省告示第261号21号	適
6	クロロホルム*	mg/L	0.015	0.06以下	平成15年厚生労働省告示第261号22号別表第14	適
7	ジクロロ酢酸*	mg/L	0.007	0.04以下	平成15年厚生労働省告示第261号23号	適
8	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号24号別表第14	適
9	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号25号	適
10	総トリハロメタン*	mg/L	0.017	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号26号	適
11	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.02	0.2以下	平成15年厚生労働省告示第261号27号	適
12	ブロモジクロロメタン*	mg/L	0.002	0.03以下	平成15年厚生労働省告示第261号28号別表第14	適
13	ブロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下	平成15年厚生労働省告示第261号29号別表第14	適
14	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下	平成15年厚生労働省告示第261号30号	適
15	塩化物イオン*	mg/L	2	200以下	平成15年厚生労働省告示第261号37号別表第13	適
16	蒸発残留物*	mg/L	79	500以下	平成15年厚生労働省告示第261号39号	適
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.7	3以下	平成15年厚生労働省告示第261号45号	適
18	pH値*		(19°C) 7.2	5.8~8.6	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第31	適
19	色度*	度	<1	5以下	平成15年厚生労働省告示第261号49号別表第36	適
20	濁度*	度	<0.1	2以下	平成15年厚生労働省告示第261号50号別表第41	適

\*:水道GLP認定項目

# 水質検査結果書

平成 24年 3月 26日

甘楽町長 茂原 莊一 殿

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 0288(660)1700(代)

貴殿御依頼による平成 24年 3月 13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 福田 良夫

検査期日 平成 24年 3月 13日～平成 24年 3月 26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

水源の名称	那須簡易水道			採取年月日	平成 24年 3月 13日	前日天候	晴れ	当日天候	晴れ
採取場所	大字秋畑那須地内			採取時刻	10時 20分	水温	6.0 °C	気温	4.0 °C
区分	浄水	採水者名	中野・茂木	外観	無色透明	残留塩素	0.2 mg/L		

ポート No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	平成15年厚生労働省告示第261号1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2号	適
3	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号9号	適
4	塩素酸*	mg/L	<0.06	0.6以下	平成15年厚生労働省告示第261号20号別表第16-2	適
5	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下	平成15年厚生労働省告示第261号21号	適
6	クロロホルム*	mg/L	0.017	0.06以下	平成15年厚生労働省告示第261号22号別表第14	適
7	ジクロロ酢酸*	mg/L	0.006	0.04以下	平成15年厚生労働省告示第261号23号	適
8	ジブロモクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号24号別表第14	適
9	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号25号	適
10	総トリハロメタン*	mg/L	0.017	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号26号	適
11	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.02	0.2以下	平成15年厚生労働省告示第261号27号	適
12	プロモジクロロメタン*	mg/L	<0.001	0.03以下	平成15年厚生労働省告示第261号28号別表第14	適
13	プロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下	平成15年厚生労働省告示第261号29号別表第14	適
14	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下	平成15年厚生労働省告示第261号30号	適
15	塩化物イオン*	mg/L	2	200以下	平成15年厚生労働省告示第261号37号別表第13	適
16	蒸発残留物*	mg/L	41	500以下	平成15年厚生労働省告示第261号39号	適
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.7	3以下	平成15年厚生労働省告示第261号45号	適
18	pH値*		(19°C) 7.2	5.8~8.6	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第31	適
19	色度*	度	<1	5以下	平成15年厚生労働省告示第261号49号別表第36	適
20	濁度*	度	<0.1	2以下	平成15年厚生労働省告示第261号50号別表第41	適

\*:水道GLP認定項目

# 水質検査結果書

平成 24年 3月 26日

甘楽町長 茂原 荘一

殿

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 0289(660)1700(代)



JWWA-GLP054  
水道GLP認定

代表取締役社長 福田 良夫

貴殿御依頼による平成 24年 3月 13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 平成 24年 3月 13日～平成 24年 3月 26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

水源の名称	国峰簡易水道		採取年月日	平成 24年 3月 13日	前日天候	晴れ	当日天候	晴れ
採取場所	大字国峰地内		採取時刻	09時 05分	水温	8.0 °C	気温	7.0 °C
区分	浄水	採水者名	中野・茂木	外観	無色透明	残留塩素	0.2 mg/L	

項目No.	検査項目	単位	分析値	基準値	検査方法	判定
1	一般細菌*	個/mL	0	100以下	平成15年厚生労働省告示第261号1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2号	適
3	シアン化物イオン及び塩化シアン*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号9号	適
4	塩素酸*	mg/L	<0.06	0.6以下	平成15年厚生労働省告示第261号20号別表第16-2	適
5	クロロ酢酸*	mg/L	<0.002	0.02以下	平成15年厚生労働省告示第261号21号	適
6	クロロホルム*	mg/L	0.012	0.06以下	平成15年厚生労働省告示第261号22号別表第14	適
7	ジクロロ酢酸*	mg/L	0.004	0.04以下	平成15年厚生労働省告示第261号23号	適
8	ジブロモクロロメタン*	mg/L	0.001	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号24号別表第14	適
9	臭素酸*	mg/L	<0.001	0.01以下	平成15年厚生労働省告示第261号25号	適
10	総トリハロメタン*	mg/L	0.018	0.1以下	平成15年厚生労働省告示第261号26号	適
11	トリクロロ酢酸*	mg/L	<0.02	0.2以下	平成15年厚生労働省告示第261号27号	適
12	ブロモジクロロメタン*	mg/L	0.005	0.03以下	平成15年厚生労働省告示第261号28号別表第14	適
13	ブロモホルム*	mg/L	<0.001	0.09以下	平成15年厚生労働省告示第261号29号別表第14	適
14	ホルムアルデヒド*	mg/L	<0.008	0.08以下	平成15年厚生労働省告示第261号30号	適
15	塩化物イオン*	mg/L	4	200以下	平成15年厚生労働省告示第261号37号別表第13	適
16	蒸発残留物*	mg/L	135	500以下	平成15年厚生労働省告示第261号39号	適
17	有機物(全有機炭素(TOC)の量)*	mg/L	0.6	3以下	平成15年厚生労働省告示第261号45号	適
18	pH値*		(20°C) 7.7	5.8~8.6	平成15年厚生労働省告示第261号46号別表第31	適
19	色度*	度	<1	5以下	平成15年厚生労働省告示第261号49号別表第36	適
20	濁度*	度	<0.1	2以下	平成15年厚生労働省告示第261号50号別表第41	適

\*:水道GLP認定項目