



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-001 号 1/13

発行日 令和4年8月16日
検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

施設名	徳山藤川簡易水道 (藤川)						
採水場所	元藤川子育て支援施設		検水の種類	給水			
受付方法	収集		水 温	29.5 °C	気温	28 °C	
採水年月日	令和4年8月4日	10時00分	天 候	前日 晴	当日 晴	雨	
採水者	山下 貴弘		残留塩素 (参考値)	0.10 mg/L			
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値			
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.08	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.8	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.5	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	43	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	91	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.08	0.6 mg/L以下	pH値		7.5	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.009	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-002 号 2/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		徳山藤川簡易水道 (沢脇)					
採水場所		徳山コミュニティー防災センター		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水 温		27.5 ℃	気温 26 ℃
採水年月日		令和4年8月4日	10時45分	天 候		前日 晴	当日 晴/雨
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.25 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.08	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.3	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.3	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	34	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	65	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.4	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.10	0.6 mg/L以下	pH値		7.5	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.013	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.005	0.03 mg/L以下	色度	度	0.7	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-003 号 3/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		徳山藤川簡易水道 (野志本)					
採水場所		徳山聖母保育園		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		28 ℃ 気温 27 ℃	
採水年月日		令和4年8月4日 11時10分		天候		前日 晴 当日 晴/雨	
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.20 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.3	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	30	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	71	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06	0.6 mg/L以下	pH値		7.2	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-004 号 4/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	水川簡易水道						
採水場所	茶茗館		検水の種類	給水			
受付方法	収集		水 温	28	℃	気温	30
採水年月日	令和4年8月4日	09時35分	天 候	前日	晴	当日	晴/雨
採水者	山下 貴弘		残留塩素 (参考値)	0.15 mg/L			
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値			
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.2	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	44	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	83	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06	0.6 mg/L以下	pH値		8.1	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-005 号 5/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	田野口簡易水道						
採水場所	大井川鐵道田野口駅		検水の種類	給水			
受付方法	収集		水温	31℃	気温	28℃	
採水年月日	令和4年8月4日	11時30分	天候	前日 晴	当日 晴	雨	
採水者	山下 貴弘		残留塩素 (参考値)	0.20 mg/L			
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値			
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.3	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.6	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	45	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	83	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6 mg/L以下	pH値		7.3	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.007	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-006 号 6/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		中部簡易水道 (上長尾)					
採水場所		川根本町役場		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		28 °C	気温 27 °C
採水年月日		令和4年8月4日	11時50分	天候		前日 晴	当日 晴/雨
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.15 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.02	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.09	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.09	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.7	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.7	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	34	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	65	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06	0.6 mg/L以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.8	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-001 号 1/14

発行日 令和4年8月10日
検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		中部簡易水道 (高郷)					
採水場所		高齢者デイサービスセンター		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水 温		26 °C	気温 36 °C
採水年月日		令和4年8月3日	11時45分	天 候		前日 晴	当日 晴
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.25 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.9	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.3	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.5	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	36	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	77	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.09	0.6 mg/L以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-002 号 2/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		中部簡易水道 (梅高)					
採水場所		梅高集会所		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水 温		25 ℃	気温 35 ℃
採水年月日		令和4年8月3日	11時25分	天 候		前日 晴	当日 晴
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.20 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.3	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.3	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.5	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	16	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	49	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6 mg/L以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-003 号 3/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地

TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

施設名		下泉下長尾簡易水道 (下泉)					
採水場所		下泉コミュニティーセンター		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		27℃ 気温 35℃	
採水年月日		令和4年8月3日 10時50分		天候		前日 晴 当日 晴	
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.15 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.0	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.6	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	43	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	81	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.13	0.6 mg/L以下	pH値		7.3	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.007	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-004 号 4/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		下泉下長尾簡易水道 (下長尾)					
採水場所		下長尾集会所		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		26 °C	気温 34.4 °C
採水年月日		令和4年8月3日	11時10分	天候		前日 晴	当日 晴
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.20 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.9	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.3	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.3	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	13	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	31	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06 未満	0.6 mg/L以下	pH値		7.3	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-005 号 5/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		南部簡易水道 (三津間・瀬平)					
採水場所		瀬平集会所		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水 温		27 ℃	気温 34 ℃
採水年月日		令和4年8月3日	09時35分	天 候		前日 晴	当日 晴
採水者		山下 貴弘		残留塩素 (参考値)		0.25 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.02	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.010	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.17	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	5.4	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	2.6	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	22	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	59	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.4	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.16	0.6 mg/L以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.021	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.6	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-006 号 6/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 くらし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	南部簡易水道 (久野脇・塩郷)						
採水場所	久野脇墓地			検水の種類	給水		
受付方法	収集			水温	27 °C	気温	33.5 °C
採水年月日	令和4年8月3日		09時55分	天候	前日 晴	当日 晴	
採水者	山下 貴弘			残留塩素 (参考値)	0.15 mg/L		
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己			検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値		
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下				
大腸菌		検出されない	検出されないこと				
塩化物イオン	mg/L	2.6	200 mg/L以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.4	3 mg/L以下				
pH値		7.3	5.8以上8.6以下				
味		異常なし	異常でないこと				
臭気		異常なし	異常でないこと				
色度	度	0.7	5度以下				
濁度	度	0.1 未満	2度以下				
- 以下余白 -							
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-007 号 7/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	地名簡易水道						
採水場所	地名集会所			検水の種類	給水		
受付方法	収集			水 温	27 ℃	気温	38 ℃
採水年月日	令和4年8月3日		10時25分	天 候	前日 晴	当日 晴	
採水者	山下 貴弘			残留塩素 (参考値)	0.25 mg/L		
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己			検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値		
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	6.2	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.9	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	55	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	91	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
ビス-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 未満	0.04 mg/L以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.07	0.6 mg/L以下	pH値		7.5	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.008	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-010 号 10/14

発行日 令和4年8月10日
検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	接岨簡易水道						
採水場所	長島トイレ			検水の種類	給水		
受付方法	収集			水温	27℃	気温	28℃
採水年月日	令和4年8月3日 09時40分			天候	前日 晴	当日 晴	
採水者	大村 尚澄 (支所管理室)			残留塩素 (参考値)	0.15 mg/L		
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己			検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値		
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.02	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.009	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	プロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	プロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.8	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.2	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	31	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	61	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジェオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.4	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.13	0.6 mg/L以下	pH値		7.7	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.018	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-011 号 11/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	大間簡易水道								
採水場所	寸又峡公民館			検水の種類	給水				
受付方法	収集			水温	27	℃	気温	27	℃
採水年月日	令和4年8月3日		08時50分	天候	前日	晴	当日	晴	
採水者	大村 尚澄 (支所管理室)			残留塩素 (参考値)	0.15 mg/L				
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己			検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値				
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値		
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下		
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下		
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下		
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下		
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下		
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下		
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.2 mg/L以下		
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下		
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下		
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	3.3	200 mg/L以下		
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下		
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.1	200 mg/L以下		
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	18	300 mg/L以下		
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	38	500 mg/L以下		
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下		
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下		
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下		
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下		
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下		
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下		
塩素酸	mg/L	0.08	0.6 mg/L以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下		
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと		
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと		
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下		
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下		
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -					
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である								
備考									

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-012 号 12/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	本川根北部簡易水道 (奥泉)						
採水場所	老人福祉センター憩いのいずみ		検水の種類	給水			
受付方法	収集		水温	28 °C	気温	32 °C	
採水年月日	令和4年8月3日 10時00分		天候	前日 晴	当日	晴	
採水者	大村 尚澄 (支所管理室)		残留塩素 (参考値)	0.10 mg/L			
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値			
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.0	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.08	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.1	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	54	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	86	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
トリス-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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.07	0.6 mg/L以下	pH値		7.6	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800054-013 号 13/14

発行日 令和4年8月10日

検査終了日 令和4年8月10日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月3日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	本川根北部簡易水道（八木大沢）						
採水場所	細尾墓地	検水の種類		給水			
受付方法	収集	水温		28℃	気温	30℃	
採水年月日	令和4年8月3日	10時20分		天候		前日 晴	当日 晴
採水者	大村 尚澄（支所管理室）		残留塩素（参考値）		0.15 mg/L		
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値		
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.1	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.07	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.1	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	55	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	85	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.06	0.6 mg/L以下	pH値		7.6	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブromクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	— 以下余白 —			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-008 号 8/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	本川根南部簡易水道（寺野）						
採水場所	川根本町役場総合支所		検水の種類	給水			
受付方法	収集		水温	26℃	気温	27℃	
採水年月日	令和4年8月4日 10時20分		天候	前日 晴	当日	晴	
採水者	大村 尚澄（支所管理室）		残留塩素（参考値）	0.15 mg/L			
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値			
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.02	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.006	0.03 mg/L以下
方ドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.3	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.3	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等（硬度）	mg/L	25	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	65	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
ジ-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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物（全有機炭素（TOC）の量）	mg/L	0.6	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.14	0.6 mg/L以下	pH値		7.4	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.016	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.004	0.03 mg/L以下	色度	度	0.7	5度以下
ジブromoklorometan	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-009 号 9/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課

様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	本川根南部簡易水道 (小長井)						
採水場所	桜保育園	検水の種類	給水				
受付方法	収集	水温	26 °C	気温	27 °C		
採水年月日	令和4年8月4日 10時05分	天候	前日 晴	当日	晴		
採水者	大村 尚澄 (支所管理室)	残留塩素 (参考値)	0.20 mg/L				
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己	検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値				
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.07	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.0	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.06	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.1	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	40	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	65	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.11	0.6 mg/L以下	pH値		7.6	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-011 号 11/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名	本川根南部簡易水道 (田代)						
採水場所	田代区公民館		検水の種類	給水			
受付方法	収集		水温	25 °C	気温	26 °C	
採水年月日	令和4年8月4日 09時50分		天候	前日 晴	当日	晴	
採水者	大村 尚澄 (支所管理室)		残留塩素 (参考値)	0.20 mg/L			
水質検査部門管理者	上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法	別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値			
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.0	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.2	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.2	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	27	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	48	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.07	0.6 mg/L以下	pH値		7.5	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.006 未満	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブromクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。



JWWA-GLP131
水道GLP認定

水質検査成績書

第 CC20800055-010 号 10/13

発行日 令和4年8月16日

検査終了日 令和4年8月16日

川根本町役場 暮らし環境課 様

水道水水質検査機関 厚生労働省登録第126号
建築物飲料水水質検査業 静岡県11水第1号

株式会社 静環検査センター

令和4年8月4日 ご依頼を受けました
検査結果は以下のとおりです。

〒426-0041 静岡県藤枝市高柳2310番地
TEL 054-634-1000 FAX 054-634-1010

施設名		本川根南部簡易水道 (崎平)					
採水場所		消防団詰所		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		26 ℃ 気温 28 ℃	
採水年月日		令和4年8月4日 09時30分		天候		前日 晴 当日 晴	
採水者		大村 尚澄 (支所管理室)		残留塩素 (参考値)		0.10 mg/L	
水質検査部門管理者		上水検査課課長補佐 石澤 勝己		検査方法		別紙 検査項目毎の検査方法及び報告下限値	
項目	単位	結果	基準値	項目	単位	結果	基準値
一般細菌	/mL	0	100以下	総トリハロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下
大腸菌		検出されない	検出されないこと	トリクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003 未満	0.003 mg/L以下	ブロモジクロロメタン	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.00005 未満	0.0005 mg/L以下	ブロモホルム	mg/L	0.009 未満	0.09 mg/L以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ホルムアルデヒド	mg/L	0.008 未満	0.08 mg/L以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.01 未満	1.0 mg/L以下
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.05	0.2 mg/L以下
六価クロム化合物	mg/L	0.001 未満	0.02 mg/L以下	鉄及びその化合物	mg/L	0.03 未満	0.3 mg/L以下
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下	銅及びその化合物	mg/L	0.02 未満	1.0 mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	mg/L	4.1	200 mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1	10 mg/L以下	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下
フッ素及びその化合物	mg/L	0.05 未満	0.8 mg/L以下	塩化物イオン	mg/L	1.2	200 mg/L以下
ホウ素及びその化合物	mg/L	0.1 未満	1.0 mg/L以下	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	27	300 mg/L以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002 未満	0.002 mg/L以下	蒸発残留物	mg/L	59	500 mg/L以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005 未満	0.05 mg/L以下	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02 未満	0.2 mg/L以下
ジス-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 未満	0.04 mg/L以下	ジオスミン	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
ジクロロメタン	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	mg/L	0.000001未満	0.00001 mg/L以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005 未満	0.01 mg/L以下	非イオン界面活性剤	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	フェノール類	mg/L	0.0005 未満	0.005 mg/L以下
ベンゼン	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	有機物 (全有機炭素 (TOC) の量)	mg/L	0.3 未満	3 mg/L以下
塩素酸	mg/L	0.10	0.6 mg/L以下	pH値		7.6	5.8以上8.6以下
クロロ酢酸	mg/L	0.002 未満	0.02 mg/L以下	味		異常なし	異常でないこと
クロロホルム	mg/L	0.007	0.06 mg/L以下	臭気		異常なし	異常でないこと
ジクロロ酢酸	mg/L	0.003 未満	0.03 mg/L以下	色度	度	0.5 未満	5度以下
ジブロモクロロメタン	mg/L	0.01 未満	0.1 mg/L以下	濁度	度	0.1 未満	2度以下
臭素酸	mg/L	0.001 未満	0.01 mg/L以下	- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に 適合 である						
備考							

当社の許可なく、本水質検査成績書の一部を複製し使用することを禁止します。