



検査結果報告書

整理No. D2306021-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年 6月 19日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 6月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 6月 7日 (水)	採取時刻	8時 50分
天候	曇	温度	気温 16.1℃ 水温 23.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	2	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
鉛及びその化合物	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1	mg/L 未満	10mg/L以下
亜鉛及びその化合物	0.01	mg/L 未満	1.0mg/L以下
鉄及びその化合物	0.01	mg/L 未満	0.3mg/L以下
銅及びその化合物	0.01	mg/L 未満	1.0mg/L以下
塩化物イオン	3.5	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	116	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.5		5.8~8.6
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	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.05	mg/L 未満	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2306098-006

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年 6月 19日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 6月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 6月 7日 (水)	採取時刻	9時 00分
天 候	曇	温 度	気温 17.9℃ 水温 17.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	原水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	井戸水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
嫌気性芽胞菌	不検出		
	- 以下余白 -		
判 定 備 考	大腸菌は100mL中、嫌気性芽胞菌は100mL中の検出結果です。		

検査結果報告書



整理No. W2306098-005

Page:1/1

2023年6月19日

宗教法人 世界真光文明教団 様

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました検水の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年6月7日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2023年6月7日(水)	採取時刻	9時01分		
天候	曇	温度	気温 17.9℃ 水温 17.0℃		
採取者	東洋検査センター				
試料名	原水				
採取場所	陽光会館				
原水の種類	井戸水				
検査項目	検査結果	基準値	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	2 個/mL	100個/mL以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
腸菌	不検出	検出されないこと	ジェオスミン	0.00001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
ナトリウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	2-メチルイソボルネオール	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.007 mg/L	0.01mg/L以下	pH値	8.6	5.8~8.6
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
シアン化物及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.1 度 未満	2度以下
フッ素及びその化合物	0.11 mg/L	0.8mg/L以下	-以下余白-		
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下			
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
ビス(2-トリブチル-1,2-ジクロロエチレン)	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下			
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下			
1,1,2,2-テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
1,1,1,2-テトラクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L	0.2mg/L以下			
鉄及びその化合物	0.02 mg/L	0.3mg/L以下			
銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下			
ナトリウム及びその化合物	18 mg/L	200mg/L以下			
マンガン及びその化合物	0.003 mg/L 未満	0.05mg/L以下			
塩化物イオン	3.4 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	17.6 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	127 mg/L	500mg/L以下			
判定備考	原水の為、判定しない。				

*検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2306098-004

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年 6月 19日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 6月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 6月 7日 (水)	採取時刻	8時 50分
天候	曇	温度	気温 16.1℃ 水温 23.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	2	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
ヒ素及びその化合物	0.008	mg/L	0.01mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.06	mg/L	未満 0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.001	mg/L	未満 0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
プロモホルム	0.001	mg/L	未満 0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	3.5	mg/L	200mg/L以下
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	17.2	mg/L	300mg/L以下
蒸発残留物	116	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	8.5		5.8~8.6
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	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.05	mg/L	未満
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2307100-002

Page:1/1

宗教学人 世界真光文明教団 様

2023年 7月 18日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 7月 5日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 7月 5日 (水)	採取時刻	8時 58分
天 候	曇	温 度	気 温 22.8℃ 水 温 22.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値	
一般細菌	0 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	3.4 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	8.6	5.8~8.6	
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	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.05 mg/L 未満		
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2308100-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年 8月 24日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 8月 21日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 8月 21日 (月)	採取時刻	8時 55分
天候	曇	温度	気温 33.0℃ 水温 26.3℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.7	mg/L	200mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.7		5.8~8.6
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	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.10	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2309099-004

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年 9月 20日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年 9月 6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 9月 6日 (水)	採取時刻	9時 02分
天 候	雨	温 度	気 温 25.2℃ 水 温 24.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
1,1-ジクロロエチレン	0.002	mg/L 未満	0.1mg/L以下
アルミニウム及びその化合物	0.01	mg/L 未満	0.1mg/L以下
マンガン及びその化合物	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	35.6	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下
蒸発残留物	106	mg/L	30mg/L以上200mg/L以下
有機物等(過マンガン酸カルシウム消費量)	0.5	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.6		7.5程度
濁度	0.1	度 未満	1度以下
残留塩素	0.20	mg/L	1mg/L以下
1,1,1-トリクロロエタン	0.0005	mg/L 未満	0.3mg/L以下
ジクロロアセトニトリル	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下 (暫定)
抱水クロラール	0.002	mg/L 未満	0.02mg/L以下 (暫定)
二酸化塩素	0.06	mg/L 未満	0.6mg/L以下
亜塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6mg/L以下
トルエン	0.02	mg/L 未満	0.4mg/L以下
フタル酸ジ (2-エチルヘキシル)	0.010	mg/L	0.08mg/L以下
ニッケル	0.001	mg/L 未満	0.02mg/L以下
アンチモン	0.0015	mg/L 未満	0.02mg/L以下
ウラン	0.0001	mg/L 未満	0.002mg/L以下 (暫定)
臭気強度	1	未満	3度以下
遊離炭酸	4	mg/L	20mg/L以下
ランゲリア指数	-1.271		-1以上、極力0
1,2-ジクロロエタン	0.0004	mg/L 未満	0.004mg/L以下
メチル-t-ブチルエーテル	0.002	mg/L 未満	0.02mg/L以下
従属栄養細菌	253	個/mL	2000個/ mL以下 (暫定)
判 定	基準値は水質管理目標設定項目の目標値を示す。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。



検査結果報告書

整理No. W2309099-003

Page:1/1

宗 教 法 人 世 界 真 光 文 明 教 団 様

2023 年 9 月 20 日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克雄

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023 年 9 月 6 日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023 年 9 月 6 日 (水)	採取時刻	9時 02分
天 候	雨	温 度	気 温 25.2℃ 水 温 24.0℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	4	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
ヒ素及びその化合物	0.002	mg/L	0.01mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.08	mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン	0.001	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.003	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.001	mg/L	未満 0.03mg/L以下
プロモホルム	0.002	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	4.8	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	106	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.6		5.8~8.6
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	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	— 以下余白 —		
判 定 備 考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2310100-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年10月12日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録66水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年10月4日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年10月4日(水)	採取時刻	8時50分
天候	雨	温度	気温 17.1℃ 水温 22.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.6 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.6	5.8~8.6	
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	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.2 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.10 mg/L		
	- 以下余白 -		
判定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2311084-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年11月17日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克彰

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年11月8日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年11月8日(水)	採取時刻	8時 50分
天 候	晴	温 度	気温 15.4℃ 水温 19.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
塩化物イオン	4.5	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.7		5.8~8.6
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	1	度	未満 5度以下
濁度	0.2	度	2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
	— 以下余白 —		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. D2312017-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年12月15日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年12月6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年12月6日(水)	採取時刻	8時59分
天候	曇	温度	気温 11.2℃ 水温 15.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.8	mg/L	10mg/L以下
塩化物イオン	5.1	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.6		5.8~8.6
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	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度	2度以下
遊離残留塩素	0.30	mg/L	
	— 以下余白 —		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2312053-002

Page:1/1

宗教学法人 世界真光文明教団 様

2023年12月18日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
 TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
 検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2023年12月6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年12月6日(水)	採取時刻	8時59分
天候	曇	温度	気温 11.2℃ 水温 15.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
ヒ素及びその化合物	0.001	mg/L	0.01mg/L以下
シアン化物及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.12	mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L 未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ジブロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.006	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.002	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	5.1	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	106	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.6		5.8~8.6
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	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度	2度以下
遊離残留塩素	0.30	mg/L	
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2401001-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2024年 1月 18日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田原151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 1月 10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 1月 10日 (水)	採取時刻	8時 55分
天候	晴	温度	気温 8.8℃ 水温 13.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	2 個/mL	100個/ mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.9 mg/L	200mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.7	5.8~8.6	
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	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.1 度 未満	2度以下	
遊離残留塩素	0.05 mg/L 未満		
	- 以下余白 -		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2402040-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2024年 2月 16日

厚生労働大臣 登録番号136号
静岡県飲料水 水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克明

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 2月 8日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 2月 8日(木)	採取時刻	9時 02分
天候	晴	温度	気温 3.3℃ 水温 20.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果	基準値	
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	
大腸菌	不検出	検出されないこと	
塩化物イオン	4.8 mg/L	200mg/L以下	
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下	
pH値	7.7	5.8~8.6	
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	1 度 未満	5度以下	
濁度	0.4 度	2度以下	
遊離残留塩素	0.20 mg/L		
- 以下余白 -			
判定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2403052-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2024年 3月 15日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克彦

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 3月 6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 3月 6日 (水)	採取時刻	9時 02分
天候	雨	温度	気温 5.7℃ 水温 10.5℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検査項目	検査結果		基準値
一般細菌	0	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
ヒ素及びその化合物	0.002	mg/L	0.01mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
塩素酸	0.11	mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L	未満 0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L	未満 0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L	未満 0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.006	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L	未満 0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.002	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L	未満 0.08mg/L以下
塩化物イオン	4.9	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	107	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	未満 3mg/L以下
pH値	7.6		5.8~8.6
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	1	度	未満 5度以下
濁度	0.1	度	未満 2度以下
遊離残留塩素	0.30	mg/L	
	— 以下余白 —		
判定備考	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。

検査結果報告書



整理No. W2403052-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2024年 3月 15日

厚生労働大臣登録番号136号
静岡県飲料水水質検査事業登録56水第9号
株式会社 東洋検査センター
〒410-2315 静岡県伊豆の国市田京151-6
TEL 0558(76)3459 FAX 0558(76)0842
検査責任者 近藤 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

受付年月日	2024年 3月 6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2024年 3月 6日 (水)	採取時刻	9時 02分
天 候	雨	温 度	気 温 5.7℃ 水 温 10.5℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	陽光会館		
原水の種類	水道水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	0	個/mL	100個/mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
ヒ素及びその化合物	0.002	mg/L	0.01mg/L以下
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
塩素酸	0.11	mg/L	0.6mg/L以下
クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02mg/L以下
クロロホルム	0.001	mg/L 未満	0.06mg/L以下
ジクロロ酢酸	0.003	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ジプロモクロロメタン	0.003	mg/L	0.1mg/L以下
臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01mg/L以下
総トリハロメタン	0.006	mg/L	0.1mg/L以下
トリクロロ酢酸	0.003	mg/L 未満	0.03mg/L以下
プロモジクロロメタン	0.001	mg/L	0.03mg/L以下
プロモホルム	0.002	mg/L	0.09mg/L以下
ホルムアルデヒド	0.008	mg/L 未満	0.08mg/L以下
塩化物イオン	4.9	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	107	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.6		5.8~8.6
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	1	度 未満	5度以下
濁度	0.1	度 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.30	mg/L	
	- 以下余白 -		
判 定	上記検査項目については、厚生労働省令第101号水質基準に適合。		
備 考			

※検査結果欄に未満と表示されている数値は定量下限値を示す。