

検査結果報告書



整理No. W2205056-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年 5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	2022年 5月 9日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 5月 9日 (月)	採取時刻	8時 55分
天候	曇	温度	気温 13.6℃ 水温 18.5℃
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	8 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	4.2 mg/L	200mg/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	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. W2206117-002

Page:1/1

2022年6月20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第56次第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 克郎



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	2022年6月8日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2022年6月8日(水)	採取時刻	9時20分		
天候	曇	温度	気温 12.8℃ 水温 20.0℃		
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	検査項目	検査結果	基準値
一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	プロモホルム	0.003 mg/L	0.09mg/L以下
大腸菌	不検出	検出されないこと	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L 未満	0.08mg/L以下
ドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L 未満	0.003mg/L以下	亜鉛及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
水銀及びその化合物	0.00005 mg/L 未満	0.0005mg/L以下	アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/L以下
セレン及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	鉄及びその化合物	0.02 mg/L	0.3mg/L以下
鉛及びその化合物	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	銅及びその化合物	0.01 mg/L 未満	1.0mg/L以下
ヒ素及びその化合物	0.004 mg/L	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	13 mg/L	200mg/L以下
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/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
亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	塩化物イオン	4.2 mg/L	200mg/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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	21.9 mg/L	300mg/L以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.4 mg/L	10mg/L以下	蒸発残留物	132 mg/L	500mg/L以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L 未満	0.2mg/L以下
ホウ素及びその化合物	0.1 mg/L 未満	1.0mg/L以下	ジオオスミン	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
四塩化炭素	0.0002 mg/L 未満	0.002mg/L以下	2-メチルインポルネオール	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
1,4-ジオキサン	0.005 mg/L 未満	0.05mg/L以下	非イオン界面活性剤	0.005 mg/L 未満	0.02mg/L以下
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチン	0.004 mg/L 未満	0.04mg/L以下	フェノール類	0.0005 mg/L 未満	0.005mg/L以下
ジクロロメタン	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	8.3	5.8~8.6
1,1,1-トリクロロエチレン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	味	異常なし	異常でないこと
ベンゼン	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	臭気	異常なし	異常でないこと
塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6mg/L以下	色度	1 度 未満	5度以下
クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02mg/L以下	濁度	0.1 度	2度以下
クロロホルム	0.001 mg/L 未満	0.06mg/L以下	遊離残留塩素	0.15 mg/L	
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	0.001 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	0.003 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			
ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
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. D2206017-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年 6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	2022年 6月 8日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 6月 8日 (水)	採取時刻	9時 20分
天 候	曇	温 度	気温 12.8℃ 水温 20.0℃
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
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	0.4	mg/L	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	0.02	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
塩化物イオン	4.2	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	132	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	8.3		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	0.15	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. W2206058-005

Page: 1/1

2022年6月20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番号水第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京161-6
 TEL 0568(76)3459 FAX 0568(76)0842
 検査責任者 近藤



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	2022年6月8日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2022年6月8日(水)	採取時刻	9時42分		
天候	曇	温度	気温 12.8℃ 水温 15.0℃		
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
大腸菌	不検出	検出されないこと	ジェオスミン	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/L以下
ドミ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	0.00001mg/L 未満	0.0001mg/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	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	7.3	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	0.8 mg/L	10mg/L以下	濁度	0.3 度	2度以下
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	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			
シス及びトランス-1,2-ジクロロエチン	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			
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
リクロロエチレン	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	0.02 mg/L	1.0mg/L以下			
アルミニウム及びその化合物	0.01 mg/L 未満	0.2mg/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			
ナトリウム及びその化合物	8 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	5.1 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	32.7 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	172 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. W2206058-004

Page:1/1

2022年6月20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第55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 克彦

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	2022年6月8日	受付方法	当方採取		
採取年月日	2022年6月8日(水)	採取時刻	9時20分		
天候	曇	温度	気温 12.8℃ 水温 20.0℃		
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	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			
ニッケル及びその化合物	0.004 mg/L	0.01mg/L以下			
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/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			
ジブrom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	0.002 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romジクロロメタン	0.001 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ブrom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	4.2 mg/L	200mg/L以下			
カルシウム、マグネシウム等(硬度)	21.9 mg/L	300mg/L以下			
農薬残留物	132 mg/L	500mg/L以下			
有機物(TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下			
pH値	8.3	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	0.15 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. W2207108-002

Page:1/1

宗教学人 世界真光文明教団 様

2022年 7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	2022年 7月 6日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 7月 6日 (水)	採取時刻	8時 46分
天 候	曇	温 度	気温 24.1℃ 水温 25.5℃
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	9 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	4.3 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	0.3 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. W2208081-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年 8月 22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	2022年 8月 10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 8月 10日 (水)	採取時刻	8時 46分
天 候	晴	温 度	気温 26.8℃ 水温 24.5℃
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	4.1	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 未満	2度以下
遊離残留塩素	0.15	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. W2209107-004

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年 9月 28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55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 克典

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	2022年 9月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 9月 7日 (水)	採取時刻	9時 15分
天 候	曇	温 度	気 温 26.0℃ 水 温 23.3℃
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
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	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)	15.0	mg/L	10mg/L以上100mg/L以下
蒸発残留物	113	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	8.6		7.5程度
濁度	0.2	度	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)	0.005	mg/L 未満	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	1	mg/L 未満	20mg/L以下
ランゲリア指数	-0.554		-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	7	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. W2209107-003

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年 9月 28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	2022年 9月 7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年 9月 7日 (水)	採取時刻	9時 15分
天 候	曇	温 度	気 温 26.0℃ 水 温 23.3℃
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
ヒ素及びその化合物	0.005	mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物	0.001	mg/L	未満 0.02mg/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	0.009	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	0.002	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	0.001	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	3.9	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	113	mg/L	500mg/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	0.2	度	2度以下
遊離残留塩素	0.20	mg/L	
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. W2210082-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年10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	2022年10月5日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年10月5日(水)	採取時刻	8時50分
天候	曇	温度	気温 23.0℃ 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	* 153	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	4.0	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	* 8.9		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	0.15	mg/L	
- 以下余白 -			
判定備考	結果欄に * 印のある項目は、厚生労働省令第101号水質基準に不適合。		

※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. W2210126-001

Page:1/1

宗教学法人 世界真光文明教団 様

2022年10月31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	2022年10月21日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年10月21日(金)	採取時刻	8時45分
天候	晴	温度	気温 14.9℃ 水温 18.5℃
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	3.8	mg/L	200mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.9		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	
	- 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. W2211110-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年11月17日

厚生労働大臣登録番号136号
 静岡県飲料水水质検査事業登録第9号
 株式会社 東洋検査センター
 〒410-2315 静岡県伊豆の国市伊京151-6
 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	2022年11月9日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年11月9日(水)	採取時刻	8時47分
天候	晴	温度	気温 13.9℃ 水温 21.5℃
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	4	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	3.9	mg/L	200mg/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	0.20	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. W2212082-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2022年12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	2022年12月7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年12月7日(水)	採取時刻	9時00分
天候	晴	温度	気温 6.0℃ 水温 17.5℃
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	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	0.009	mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物	0.001	mg/L	未満 0.02mg/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	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	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	3.7	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	119	mg/L	500mg/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	0.15	mg/L	
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。

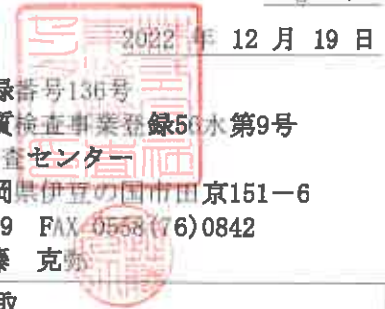
検査結果報告書



整理No. D2212012-002

Page:1/1

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50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	2022年12月7日	受付方法	当方採取
採取年月日	2022年12月7日(水)	採取時刻	9時00分
天候	晴	温度	気温 6.0℃ 水温 17.5℃
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	4	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	0.2	mg/L	10mg/L以下
塩化物イオン	3.7	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	0.15	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. W2303108-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2023年 3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 51-6
 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 3月 8日	受付方法	当方採取
採取年月日	2023年 3月 8日 (水)	採取時刻	8時 55分
天候	晴	温度	気温 12.6℃ 水温 17.0℃
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
ヒ素及びその化合物	0.006	mg/L	0.01mg/L以下
六価クロム化合物	0.001	mg/L	未満 0.02mg/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	0.005	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	4.3	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	104	mg/L	500mg/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	0.20	mg/L	
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。