

検査結果報告書



整理No. W2506030-005

Page:1/1

2025年6月18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。

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	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	0.000001mg/L 未満	0.00001mg/L以下
ニッケル及びその化合物	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	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	pH値	6.9	5.8~8.6
六価クロム化合物	0.001 mg/L 未満	0.02mg/L以下	臭気	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	色度	1 度 未満	5度以下
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	濁度	0.1 度	2度以下
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.9 mg/L	10mg/L以下		—以下余白—	
フッ素及びその化合物	0.08 mg/L 未満	0.8mg/L以下			
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			
テトラクロロエチレン	0.0005 mg/L 未満	0.01mg/L以下			
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	5 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)	26.4 mg/L	300mg/L以下			
蒸発残留物	115 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. W2506030-002

Page:1/1

宗教学人 世界真光文明教団 様

2025年 6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	2025年 6月 4日	受付方法	当方採取
採取年月日	2025年 6月 4日 (水)	採取時刻	8時 45分
天 候	曇	温 度	気 温 18.6℃ 水 温 16.3℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	御本殿		
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
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	0.10	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	0.002	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
ブロモジクロロメタン	0.001	mg/L 未満	0.03mg/L以下
ブロモホルム	0.003	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	98	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L	3mg/L以下
pH値	7.2		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. W2506030-001

Page:1/1

2025年6月18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。

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
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	0.03 mg/L	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	0.01 mg/L 未満	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	0.001 mg/L 未満	0.01mg/L以下	ナトリウム及びその化合物	5 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	3.7 mg/L	200mg/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	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	23.8 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	98 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	ジェオスミン	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-メチルイソボルネオール	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-ジクロロエチレン	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	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	7.2	5.8~8.6
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	0.10 mg/L	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	0.2 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	0.20 mg/L	
ジクロロ酢酸	0.003 mg/L 未満	0.03mg/L以下			
ジブromokクロロメタン	0.002 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			
ブromोज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. D2506004-001

Page:1/1

宗教学人 世界真光文明教団 様

2025年 6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	2025年 6月 4日	受付方法	当方採取
採取年月日	2025年 6月 4日 (水)	採取時刻	8時 40分
天候	曇	温度	気温 18.6℃ 水温 18.3℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	御本殿		
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	0.3 mg/L	10mg/L以下	
亜鉛及びその化合物	0.03 mg/L	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	3.7 mg/L	200mg/L以下	
蒸発残留物	98 mg/L	500mg/L以下	
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L	3mg/L以下	
pH値	7.2	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. W2509013-002

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2025年 9月 25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。

検 査 項 目	検 査 結 果			基 準 値
受付年月日	2025年 9月 10日		受付方法	当方採取
採取年月日	2025年 9月 10日 (水)		採取時刻	8時 35分
天 候	晴		温 度	気 温 27.4℃ 水 温 28.1℃
採 取 者	東洋検査センター			
試 料 名	飲用水			
採 取 場 所	御本殿			
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)	21.1	mg/L		10mg/L以上100mg/L以下
蒸発残留物	92	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	7.5			7.5程度
濁度	0.2	度		1度以下
残留塩素	0.10	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	3	mg/L		20mg/L以下
ランゲリア指数	-1.780			-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	690	個/mL		2000個/mL以下 (暫定)
判 定				
備 考	基準値は水質管理目標設定項目の目標値を示す。			

※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. W2509013-001

Page: 1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2025年 9月 25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	2025年 9月 10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2025年 9月 10日 (水)	採取時刻	8時 35分
天 候	晴	温 度	気温 27.4℃ 水温 28.1℃
採 取 者	東洋検査センター		
試 料 名	飲用水		
採 取 場 所	御本殿		
原水の種類	水道水		
検 査 項 目	検 査 結 果		基 準 値
一般細菌	40	個/mL	100個/ mL以下
大腸菌	不検出		検出されないこと
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	0.09	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	0.007	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	0.003	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	92	mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.5		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	0.2	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. W2512012-001

Page:1/1

宗教法人 世界真光文明教団 様

2025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	2025年12月10日	受付方法	当方採取
採取年月日	2025年12月10日(水)	採取時刻	8時42分
天候	晴	温度	気温 5.9℃ 水温 27.0℃
採取者	東洋検査センター		
試料名	飲用水		
採取場所	御本殿		
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
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	0.06	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	3.3	mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	86	mg/L	500mg/L以下
有機物(TOC量)	0.3	mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.1		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. W2603067-001

Page:1/1

宗教学人 世界真光文明教団 様

2026年 3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 克弥

御依頼のありました件の検査結果は下記の通りです。

検 査 項 目	検 査 結 果	基 準 値
受付年月日	2026年 3月 4日	受付方法 当方採取
採取年月日	2026年 3月 4日 (水)	採取時刻 8時 42分
天 候	晴	温 度 気 温 9.3℃ 水 温 13.6℃
採 取 者	東洋検査センター	
試 料 名	飲用水	
採 取 場 所	御本殿	
原水の種類	水道水	
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
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	0.07 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	0.002 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
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	3.8 mg/L	200mg/L以下
蒸発残留物	86 mg/L	500mg/L以下
有機物 (TOC量)	0.3 mg/L 未満	3mg/L以下
pH値	7.5	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	0.3 度	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。