

# 水質検査成績書

第 CC20900009-008 号 8/14

発行日 令和4年9月14日

検査終了日 令和4年9月14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9月7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		向井飲料水供給施設					
採水場所		向井会館		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		23 °C	気温 25 °C
採水年月日		令和4年9月7日 09時20分		天候		前日 雨	当日 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		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				
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 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				
塩化物イオン	mg/L	1.4	200 mg/L以下				
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3 mg/L以下				
pH値		7.5	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	0.5 未満	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。

# 水質検査成績書

第 CC20900009-009 号 9/14

発行日 令和4年9月14日

検査終了日 令和4年9月14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9月7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	原山飲料水供給施設						
採水場所	原山公会堂	検水の種類	給水				
受付方法	収集	水温	23 °C	気温	27 °C		
採水年月日	令和4年9月7日 09時05分	天候	前日 雨	当日	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	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				
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1 未満	10 mg/L以下				
塩化物イオン	mg/L	1.5	200 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				
pH値		7.4	5.8以上8.6以下				
味		* ***	異常でないこと				
臭気		異常なし	異常でないこと				
色度	度	3.0	5度以下				
濁度	度	* 4.2	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 不適合 である						
備考	*検査の結果、基準値を超過した項目があったため「味」の検査を省略しました。						

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。

# 水質検査成績書

第 CC20900013-007 号 7/13

発行日 令和4年9月17日

検査終了日 令和4年9月17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9月8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		尾呂久保飲料水供給施設		採水場所		おろちの池ミニ公園		検水の種類		給水	
採水方法		収集		受付方法		収集		水 温		23 ℃ 気温 20 ℃	
採水年月日		令和4年9月8日 08時50分		天 候		前日 雨 当日 雨		残留塩素 (参考値)		0.20 mg/L	
採水者		山下 貴弘		水質検査部門管理者		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	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								
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下								
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1 未満	10 mg/L以下								
塩化物イオン	mg/L	1.6	200 mg/L以下								
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3	3 mg/L以下								
pH値		7.5	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	0.5 未満	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。

# 水質検査成績書

第 CC20900009-014 号 14/14

発行日 令和4年9月14日

検査終了日 令和4年9月14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9月7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		平田飲料水供給施設					
採水場所		平田集会所		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		22 °C	気温 23 °C
採水年月日		令和4年9月7日 09時45分		天候		前日 雨/曇	当日 雨
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		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				
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 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				
塩化物イオン	mg/L	1.2	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		7.5	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	0.5 未満	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。

# 水質検査成績書

第 CC20900013-013 号 13/13

発行日 令和4年9月17日

検査終了日 令和4年9月17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9月8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		坂京飲料水供給施設					
採水場所		坂京公民館		検水の種類		給水	
受付方法		収集		水温		20℃	気温 21℃
採水年月日		令和4年9月8日	09時25分	天候		前日 雨/曇	当日 雨/曇
採水者		大村 尚澄		残留塩素(参考値)		0.20 mg/L	
水質検査部門管理者		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				
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004 未満	0.04 mg/L以下				
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.1 未満	10 mg/L以下				
塩化物イオン	mg/L	1.4	200 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				
pH値		7.2	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	0.5 未満	5度以下				
濁度	度	0.2	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。

# 水質検査成績書

第 CC20900013-012 号 12/13

発行日 令和4年9月17日

検査終了日 令和4年9月17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9月8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		洗沢飲料水供給施設							
採水場所		洗沢墓地	検水の種類		給水				
受付方法		収集	水温		19℃	気温	20℃		
採水年月日		令和4年9月8日	08時50分	天候		前日 雨/曇	当日 雨/曇		
採水者		大村 尚澄		残留塩素(参考値)		0.10 mg/L			
水質検査部門管理者		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					
亜硝酸態窒素	mg/L	0.004	未満	0.04 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					
塩化物イオン	mg/L	3.5		200 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					
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	0.5	未満	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。