

# 水質検査結果報告書

第 25L000936 号

令和7年2月14日

水道法20条 第3項国土交通大臣及び環境大臣登録機関第224号  
 建築物飲料水水質検査業登録横浜市R5水第13号  
 建築物飲料水水質検査業登録東京都5水第87号  
 建築物飲料水水質検査業登録群馬県6水第1号  
 建築物飲料水水質検査業登録山梨県北水第10号  
**株式会社 総合環境分析**  
 本社 神奈川県横浜南緑区幡豆1-13-2  
 電話 045-322-0033  
 東京技術センター 東京都町田市忠生3-5-4  
 電話 042-792-4474  
 北関東支社 群馬県邑楽郡邑楽町中野127-6  
 電話 0276-89-0745  
 甲信分析センター 山梨県南アルプス市小笠原6  
 電話 055-283-6155

中井町長 戸村 裕司 様

依頼者	中井町		
試料名称等	井ノ口水源水系 井ノ口水源(浅井戸)・井ノ口水源(深井戸)		
採取場所	遠藤原自治会館		
受託年月日	令和7年2月4日	種別	浄水
採取年月日	令和7年2月4日	時間	11:00
試験年月日	令和7年2月4日	～	令和7年2月14日
採取者	中井町		
遊離残留塩素	0.25	mg/l	

水質検査部門管理者 原元 綾香



No.	項目	検査値	基準値	No.	項目	検査値	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml	27	色度	0.5未満度	5度
2	大腸菌	不検出(陰性)(100ml中)	検出されないこと	28	濁度	0.1未満度	2度
3	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l	29	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	0.000005未満 mg/l	
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3.42 mg/l	10 mg/l	30	ペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.000005未満 mg/l	
5	シス-1,2-シクロエチレン及びトランス-1,2-シクロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.04 mg/l	31	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタタン酸(PFOA)	0.000005未満 mg/l	0.00005 mg/l
6	テトラクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l		以下余白		
7	トリクロロエチレン	0.0002未満 mg/l	0.01 mg/l				
8	塩素酸	0.06未満 mg/l	0.6 mg/l				
9	クロロ酢酸	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l				
10	クロロホルム	0.001未満 mg/l	0.06 mg/l				
11	ジクロロ酢酸	0.003未満 mg/l	0.03 mg/l				
12	ジブロモクロロメタン	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l				
13	臭素酸	0.001未満 mg/l	0.01 mg/l				
14	総トリハロメタン	0.001未満 mg/l	0.1 mg/l				
15	トリクロロ酢酸	0.003未満 mg/l	0.03 mg/l				
16	ブロモジクロロメタン	0.001未満 mg/l	0.03 mg/l				
17	ブromoホルム	0.001未満 mg/l	0.09 mg/l				
18	ホルムアルデヒド	0.008未満 mg/l	0.08 mg/l				
19	塩化物イオン	7.2 mg/l	200 mg/l				
20	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	103 mg/l	300 mg/l				
21	蒸発残留物	150 mg/l	500 mg/l				
22	非イオン界面活性剤	0.002未満 mg/l	0.02 mg/l				
23	有機物(全有機炭素(TOC)の値)	0.2未満 mg/l	3 mg/l				
24	pH値	7.7(20.1℃)	5.8～8.6				
25	味	異常なし	異常でないこと				
26	臭気	異常なし	異常でないこと				

判定	上記の検査項目につきましては、水道法水質基準に適合します。
検査方法	平成15年 厚生労働省告示第261号 (別紙参照)
備考	天候:晴れ 気温:13.0℃ 水温:13.5℃

