

水質検査結果報告書

第 25L000934 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

中井町長 戸村 裕司 様

株式会社 総合環境分析
本社 神奈川県横浜市緑区鵜居1-13-2

依頼者	中井町		
試料名称等	久所浄水場水系 第3水源・第5水源・久所水源		
採取場所	農村環境改善センター		
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	9:00
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	0.30	mg/l	

電話 042-792-0033

東京技術センター 東京都町田市志生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

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(PFOA)	0.000005未満 mg/l	
4	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.37 mg/l	10 mg/l	30	ペルフルオロオクタン酸(PFOA)	0.000005未満 mg/l	
5	シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン	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(PFOA)及びペルフルオロオクタン酸(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 ロ モ 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	8.4 mg/l	200 mg/l				
20	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	90 mg/l	300 mg/l				
21	蒸 発 残 留 物	171 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)の量)	0.2未満 mg/l	3 mg/l				
24	p H 値	7.8(21.0℃)	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:10.5℃

