

2025年9月12日

## 水質検査結果書

厚生労働大臣登録小荷物便函第30号

一般社団法人



グリーンコアテック合同会社

様

〒607-8326 京都市山科区川田御出町14-1

TEL (075) 593-3320

検査責任者: 常定 妙江



2025年8月25日 当研究所に依頼された試料について行った

検査結果は下記のとおりです。

採水日時	2025年8月23日 15時00分			種別	一 (浄水)				
採水地点	鴨川丸太町橋北側で取水し浄水及び殺菌した水								
天候	晴			採水時の温度	気温 36.0 °C 水温 32.0 °C				
採水者	松山			受付方法	持込				
No	検査項目	単位	検査結果	水道水質基準	No	検査項目	単位		
1	一般細菌	個/mL	検出せず	100個/mL以下	28	トリクロ酢酸	mg/L		
2	大腸菌		検出せず	検出されないこと	29	ジメチルクロロメタン	mg/L		
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003mg/L以下	30	ジメチルホルム	mg/L		
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	mg/L		
5	セレン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	mg/L		
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	33	アルミニウム及びその化合物	mg/L		
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	34	鉄及びその化合物	mg/L		
8	六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02mg/L以下	35	銅及びその化合物	mg/L		
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	mg/L		
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	mg/L		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	0.02未満	10mg/L以下	38	塩化物イオン	mg/L		
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.09	0.8mg/L以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L		
13	硝酸態窒素及びその化合物	mg/L	0.02未満	1.0mg/L以下	40	蒸発残留物	mg/L		
14	四塩化炭素	mg/L	0.0002未満	0.002mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	mg/L		
15	1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満	0.05mg/L以下	42	ジエオキシン	mg/L		
16	ジス-1,2-ジクロロエチレン及びトランスク-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.004未満	0.04mg/L以下	43	2-メチルイソブチルネオール	mg/L		
17	ジクロロメタン	mg/L	0.002未満	0.02mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	mg/L		
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	mg/L		
19	トリクロロエチレン	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L		
20	ベンゼン	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下	47	pH値			
21	塩素酸	mg/L	0.09	0.6mg/L以下	48	味			
22	クロロ酢酸	mg/L	0.002未満	0.02mg/L以下	49	臭氣			
23	クロロホルム	mg/L	0.001未満	0.06mg/L以下	50	色度	度		
24	ジクロロ酢酸	mg/L	0.003未満	0.03mg/L以下	51	濁度	度		
25	ジプロモクロロメタン	mg/L	0.001未満	0.1mg/L以下		遊離残留塩素	mg/L		
26	臭素酸	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下		以下余白			
27	総トリハロメタン	mg/L	0.01未満	0.1mg/L以下					
判定		上記水質基準項目について基準に適合			検査期日	2025年8月25日 ~ 2025年9月12日			
検査方法		平成15年厚生労働省告示第261号							
備考		細菌、外観等異常の場合は味の検査を省略することがあります。 判定はNoがあるものについてのみ水道水質基準の判定をしています。 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します。 遊離残留塩素については、依頼書「残留塩素」欄にご記入頂いております数値を転載しております。							