

水質検査結果書

厚生労働大臣登録検査機関第30号

一般社団法人

京都微生物研究所



〒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



グリーンコアテック合同会社

様

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		—		(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℃		水 温		32.0℃	
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	検 査 結 果		水道水質基準	
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	0.003未満		0.03mg/L以下	
2	大腸菌			検出せず		検出されないこと		29	ブ <sup>o</sup> ロモジ <sup>o</sup> クロロメタン		mg/L	0.001未満		0.03mg/L以下	
3	カ <sup>o</sup> ミウム及びその化合物		mg/L	0.0003未満		0.003mg/L以下		30	ブ <sup>o</sup> ロモホルム		mg/L	0.005未満		0.09mg/L以下	
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 <sup>o</sup> ヒド <sup>o</sup>		mg/L	0.008未満		0.08mg/L以下	
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	0.005未満		1.0mg/L以下	
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	0.04		0.2mg/L以下	
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	0.03未満		0.3mg/L以下	
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	0.01未満		1.0mg/L以下	
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	7.0		200mg/L以下	
10	シア <sup>o</sup> ン化物イ <sup>o</sup> ン及び塩化シア <sup>o</sup> ン		mg/L	0.001未満		0.01mg/L以下		37	マンガ <sup>o</sup> ン及びその化合物		mg/L	0.005未満		0.05mg/L以下	
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 <sup>o</sup> ン		mg/L	7.4		200mg/L以下	
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 <sup>o</sup> ネシウム等（硬度）		mg/L	36.7		300mg/L以下	
13	砒素及びその化合物		mg/L	0.02未満		1.0mg/L以下		40	蒸発残留物		mg/L	88		500mg/L以下	
14	四塩化炭素		mg/L	0.0002未満		0.002mg/L以下		41	陰イ <sup>o</sup> ン界面活性剤		mg/L	0.02未満		0.2mg/L以下	
15	1,4-ジ <sup>o</sup> キシサン		mg/L	0.005未満		0.05mg/L以下		42	ジ <sup>o</sup> エオキシ <sup>o</sup> ン		mg/L	0.000001未満		0.00001mg/L以下	
16	シス-1,2-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン及びトランス-1,2-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン		mg/L	0.004未満		0.04mg/L以下		43	2-メチルイソボルネオール		mg/L	0.000001未満		0.00001mg/L以下	
17	ジ <sup>o</sup> クロロメタン		mg/L	0.002未満		0.02mg/L以下		44	非イ <sup>o</sup> ン界面活性剤		mg/L	0.005未満		0.02mg/L以下	
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	0.0005未満		0.005mg/L以下	
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	0.3		3mg/L以下	
20	ベンゼン		mg/L	0.001未満		0.01mg/L以下		47	pH値			7.33		5.8以上8.6以下	
21	塩素酸		mg/L	0.09		0.6mg/L以下		48	味			異常なし		異常でない事	
22	クロロ酢酸		mg/L	0.002未満		0.02mg/L以下		49	臭気			異常なし		異常でない事	
23	クロロホルム		mg/L	0.001未満		0.06mg/L以下		50	色度		度	1未満		5度以下	
24	ジ <sup>o</sup> クロロ酢酸		mg/L	0.003未満		0.03mg/L以下		51	濁度		度	0.5		2度以下	
25	ジブ <sup>o</sup> 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	0.6		管理基準0.1mg/L以上	
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。												