

水質検査結果書

錦天満宮

様

厚生労働大臣
一社団法人

東京都微生物研究所

東京都微生物研究所

〒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

常定 妙江

2023年10月18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		2023年10月18日		7時45分		種別		井戸水		(原水)	
採水地点		境内地下水蛇口(北)									
天候		晴		採水時の温度		気温		水温		-	
採水者		新田 雅美		受付方法		郵送		水道水質基準			
No	検査項目	単位	検査結果	100個/mL以下	検出されないこと	0.003mg/L以下	0.0005mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.02mg/L以下	0.04mg/L以下
1	一般細菌	個/mL	3	100個/mL以下	検出されないこと	0.003mg/L以下	0.0005mg/L以下	0.01mg/L以下	0.01mg/L以下	0.02mg/L以下	0.04mg/L以下
2	大腸菌		検出せず	検出されないこと							
3	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.0003未満	0.003mg/L以下							
4	水銀及びその化合物	mg/L	0.00005未満	0.0005mg/L以下							
6	鉛及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下							
7	ヒ素及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下							
8	六価クロム化合物	mg/L	0.002未満	0.02mg/L以下							
9	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	0.04mg/L以下							
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	mg/L	0.001未満	0.01mg/L以下							
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	mg/L	1.71	10mg/L以下							
12	フッ素及びその化合物	mg/L	0.10	0.8mg/L以下							
32	亜鉛及びその化合物	mg/L	0.011	1.0mg/L以下							
34	鉄及びその化合物	mg/L	0.03未満	0.3mg/L以下							
35	銅及びその化合物	mg/L	0.02	1.0mg/L以下							
37	マンガン及びその化合物	mg/L	0.005未満	0.05mg/L以下							
38	塩化物イオン	mg/L	7.2	200mg/L以下							
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	mg/L	42.6	300mg/L以下							
40	蒸発残留物	mg/L	83	500mg/L以下							
41	陰イオン界面活性剤	mg/L	0.02未満	0.2mg/L以下							
45	フェノール類	mg/L	0.0005未満	0.005mg/L以下							
46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	mg/L	0.3未満	3mg/L以下							
47	pH値		6.83	5.8以上8.6以下							
48	味		異常なし	異常でない事							
49	臭気		異常なし	異常でない事							
50	色度	度	1未満	5度以下							
51	濁度	度	0.1未満	2度以下							
	遊離残留塩素	mg/L	0.01未満	管理基準0.1mg/L以上							
判定方法	上記水質基準項目について基準に適合										
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追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。										