

# 水質検査結果書

No. Y2402190101

株式会社マーフィード 殿

受託年月日 2024年2月19日

作成年月日 2024年3月7日

試料採取日、時刻	2024年2月16日	12:20
試料名称	ハイパーウォーター	
採取地点	神奈川県厚木市林4丁目27-1(ウェインズトヨタ神奈川 厚木平成橋店)	
水温(°C)	-	
遊離残留塩素(mg/L)	-	
特記事項	-	
採取者氏名	窪田 晃久	社名 株式会社マーフィード

厚生労働大臣登録 20条水質検査機関 神奈川県  
兵庫県飲料水検査所 登録番号 99-1-2  
株式会社 兵庫分析センター  
姫路市広畑区正門  
TEL (079) 236-9446(代)

貴依頼による試料について検査した結果を次の通り報告します。

No.	検査項目	結果(mg/L)	基準値(mg/L)	No.	検査項目	結果(mg/L)	基準値(mg/L)
1	一般細菌	0	100 CFU/mL以下	29	プロモジクロロメタン	0.001	0.03 以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと	30	プロモホルム	0.001未満	0.09 以下
3	カドミウム及びその化合物	0.0003未満	0.003 以下	31	ホルムアルデヒド	0.008未満	0.08 以下
4	水銀及びその化合物	0.00005未満	0.0005 以下	32	亜鉛及びその化合物	0.01未満	1.0 以下
5	セレン及びその化合物	0.001未満	0.01 以下	33	アルミニウム及びその化合物	0.01未満	0.2 以下
6	鉛及びその化合物	0.001未満	0.01 以下	34	鉄及びその化合物	0.01未満	0.3 以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001未満	0.01 以下	35	銅及びその化合物	0.01未満	1.0 以下
8	六価クロム化合物	0.002未満	0.02 以下	36	ナトリウム及びその化合物	0.1未満	200 以下
9	亜硝酸態窒素	0.004未満	0.04 以下	37	マンガン及びその化合物	0.002未満	0.05 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001未満	0.01 以下	38	塩化物イオン	0.2未満	200 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.1未満	10 以下	39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	0.5未満	300 以下
12	フッ素及びその化合物	0.05未満	0.8 以下	40	蒸発残留物	10未満	500 以下
13	ホウ素及びその化合物	0.1未満	1.0 以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02未満	0.2 以下
14	四塩化炭素	0.0002未満	0.002 以下	42	ジェオスミン	0.000001未満	0.00001 以下
15	1,4-ジオキサン	0.001未満	0.05 以下	43	2-メチルイソボルネオール	0.000001未満	0.00001 以下
16	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	0.002未満	0.04 以下	44	非イオン界面活性剤	0.005未満	0.02 以下
17	ジクロロメタン	0.001未満	0.02 以下	45	フェノール類	0.0005未満	0.005 以下
18	テトラクロロエチレン	0.001未満	0.01 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3未満	3 以下
19	トリクロロエチレン	0.001未満	0.01 以下	47	pH値	6.8(24°C)	5.8以上8.6以下
20	ベンゼン	0.001未満	0.01 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	0.06未満	0.6 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	0.002未満	0.02 以下	50	色度	0.5未満	5 度以下
23	クロロホルム	0.004	0.06 以下	51	濁度	0.1未満	2 度以下
24	ジクロロ酢酸	0.002未満	0.03 以下		以下余白		
25	ジブromokクロロメタン	0.001未満	0.1 以下				
26	臭素酸	0.001未満	0.01 以下				
27	総トリハロメタン	0.005	0.1 以下				
28	トリクロロ酢酸	0.002未満	0.03 以下				

検査の方法	平成15年厚生労働省告示 第261号	
基準値	水道法に基づく水質基準(平成15年5月30日 厚生労働省令第101号)	水質検査部門管理者
備考	上記検査項目については水質基準に適合	八木 昭則