

令和6年度

水質管理目標設定項目測定結果

深浦集水地(台所片平山送水)

採水日

R6.8.6

晴

気温 36.0 °C

水温 22.0 °C

No.	項目名	結果		単位	目標値	
1	アンチモン及びその化合物	0.0002	未満	mg/L	0.02	以下
2	ウラン及びその化合物	0.0001	未満	mg/L	0.002	以下(暫定)
3	ニッケル及びその化合物	0.001	未満	mg/L	0.02	以下
4	亜硝酸態窒素	削除		mg/L	0.05	以下(暫定)
5	1,2-ジクロロエタン	0.0004	未満	mg/L	0.004	以下
6	1,1,2-トリクロロエタン	削除	未満	mg/L	0.006	以下
7	トルエン	0.001	未満	mg/L	0.4	以下
8	フタル酸ジ(2-エチルヘキシン)	0.008	未満	mg/L	0.08	以下
9	亜塩素酸	0.06	未満	mg/L	0.6	以下
10	二酸化塩素	削除	未満	mg/L	0.6	以下
11	ジクロロアセトニトリル	0.001	未満	mg/L	0.01	以下(暫定)
13	抱水クロラル	0.002	未満	mg/L	0.02	以下(暫定)
14	残留塩素	0.35		mg/L	1	以下
16	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	65		mg/L	10以上100以下	
17	マンガン及びその化合物	0.001	未満	mg/L	0.01	以下
18	遊離炭酸(二酸化炭素)	22		mgco2/L	20	以下
19	1,1,1-トリクロロエタン	0.001	未満	mg/L	0.3	以下
20	メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE)	0.001	未満	mg/L	0.02	以下
21	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	0.4		mg/L	3	以下
22	臭気強度(TON)	1	未満		3	以下
23	蒸発残留物	211		mg/L	30以上200以下	
24	濁度	0.1	未満	度	1	以下
25	PH値	6.6			7.5	程度
26	腐食性(ランゲリア指数)	-2.2			-1程度以上極力0へ近づける	
27	従属栄養細菌	10		CFU/ml	2000	以下(暫定)
28	1,1,1-ジクロロエチレン	0.002	未満	mg/L	0.1	以下
29	アルミニウム及びその化合物	0.01	未満	mg/L	0.1	以下
30	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタノ酸(PFOA)	0.000005		mg/L	0.000005	以下

※

No.6 22年度削除

No.10 次亜塩素酸ナトリウム消毒のため省略

30 令和2年度から追加項目