

令和5年8月 水質検査結果		採水場所	上河内 管末	青崩 管末
		採水日	8月1日	8月1日
		検査機関	河南水質管理S.T.	河南水質管理S.T.
水質基準項目		基準値	検査結果	検査結果
1	一般細菌	病原生物	100集落数以下/ml 検出せず	0 検出せず
2	大腸菌		0.003以下	
3	カドミウム及びその化合物		0.0005以下	
4	水銀及びその化合物		0.01以下	
5	セレン及びその化合物		0.01以下	
6	鉛及びその化合物		0.01以下	
7	ヒ素及びその化合物		0.01以下	
8	六価クロム化合物		0.05以下	
9	亜硝酸態窒素		0.04以下	
10	シアノ化物イオン及び塩化物シアノ		0.01以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10以下	0.78
12	フッ素及びその化合物		0.8以下	0.61
13	ホウ素及びその化合物	金属	1.0以下	
14	四塩化炭素		0.002以下	
15	1・4-ジオキサン		0.05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		0.04以下	
17	ジクロロメタン		0.02以下	
18	テトラクロロエチレン		0.01以下	
19	トリクロロエチレン		0.01以下	
20	ベンゼン		0.01以下	
21	塩素酸		0.6以下	
22	クロロ酢酸		0.02以下	
23	クロロホルム		0.06以下	0.027
24	ジクロロ酢酸		0.03以下	0.006
25	ジブロモクロロメタン		0.1以下	0.01未満
26	臭素酸		0.01以下	
27	総トリハロメタン		0.1以下	0.03
28	トリクロロ酢酸		0.03以下	0.013
29	プロモジクロロメタン		0.03以下	0.005
30	プロモホルム		0.09以下	0.009未満
31	ホルムアルデヒド		0.08以下	
32	亜鉛及びその化合物	金属	1.0以下	
33	アルミニウム及びその化合物		0.2以下	
34	鉄及びその化合物		0.3以下	0.03未満
35	銅及びその化合物		1.0以下	
36	ナトリウム及びその化合物	味覚	200以下	
37	マンガン及びその化合物	色	0.05以下	0.005未満
38	塩化物イオン		200以下	17.7
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	味覚	300以下	3.2
40	蒸発残留物		500以下	
41	陰イオン界面活性剤	発砲	0.2以下	
42	ジェオスミン	かび臭物質	0.00001以下	
43	2-メチルイソポルネオール		0.00001以下	
44	非イオン界面活性剤	発砲	0.02以下	
45	フェノール類	におい	0.005以下	
46	有機物	味覚	3以下	0.8
47	pH値		5.8~8.6	8.2
48	味		異常でないこと	異常なし
49	臭気		異常でないこと	異常なし
50	色度		5度以下	0.5未満
51	濁度		2度以下	0.1未満
水質基準への適合判定			適	適
水質管理目標設定項目		目標値	検査結果	検査結果
01	アンチモン及びその化合物	0.02以下		
02	ウラン及びその化合物	0.002以下		
03	ニッケル及びその化合物	0.01以下		
04	1・2-ジクロロエタン	0.004以下		
05	トルエン	0.4以下		
06	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1以下		
07	ジクロロアセトニトリル	0.01以下		
08	抱水クロラール	0.02以下		
09	遊離炭酸	20以下		
10	1・1・1-トリクロロエタン	0.3以下		
11	メルカプチルエーテル	0.02以下		
12	過マンガン酸カリウム消費量	3以下		
13	臭気強度(TON)	3以下		
14	腐食性(ランゲリア指数)	-1~0		
15	従属栄養細菌	2000以下		
16	1・1-ジクロロエチレン	0.1以下		
17	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ン酸(PFOA)	0.00005以下		