

水質管理目標設定項目 の 検 査 結 果

番号	検 査 項 目	(単位)	目 標 値 等	竜宮深井戸8号 (原水)	坂東公園 (浄水)		
	(採水年月日)			令和5年7月6日	令和5年7月6日		
	天気・気温・水温			晴・27.1℃・22.9℃	晴・28.1℃・17.8℃		
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.02	<0.002	—		
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.002	<0.0002	—		
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.02	<0.002	—		
4	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.004	<0.0004	—		
5	トルエン	mg/L	0.4	<0.04	—		
6	フタル酸ジ (2-エチルヘキシル)	mg/L	0.08	<0.008	—		
7	亜塩素酸	mg/L	0.6	—	<0.06		
8	二酸化塩素	mg/L	0.6	—	<0.06		
9	ジクロロアセトリル	mg/L	0.01	—	<0.001		
10	抱水クロラール	mg/L	0.02	—	<0.002		
11	農薬類		1	※	—		
12	残留塩素	mg/L	1	—	0.3		
13	カルシウム・マグネシウム等 (硬度)	mg/L	10~100	—	71		
14	マンガン及びその化合物	mg/L	0.01	—	<0.001		
15	遊離炭酸	mg/L	20	—	3		
16	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	0.3	<0.03	—		
17	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02	<0.002	—		
18	有機物等 (過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3	—	0.9		
19	臭気強度 (TON)		3	—	<1		
20	蒸発残留物	mg/L	30~200	—	162		
21	濁度		1	—	<0.1		
22	pH値		7.5程度	—	7.6		
23	腐食性 (ランゲリア指数)		-1程度以上	—	-0.60		
24	従属栄養細菌 (浄水)	個/mL	2000	—	5		
25	従属栄養細菌 (原水) : 参考測定	個/mL	-2000	15	—		
26	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	<0.01	—		
27	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1	—	<0.01		
28	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タン酸 (PFOA)	mg/L	0.00005	<0.00005	—		

※農薬類

1	1, 3-ジクロロプロペン (D-D)	mg/L	0.05	<0.0005	—		
2	アセフェート	mg/L	0.006	<0.00006	—		
3	イソプロチオラン (IPT)	mg/L	0.3	<0.003	—		
4	ジメエート	mg/L	0.05	<0.0005	—		
5	ダイアジノン	mg/L	0.003	<0.00003	—		
6	チウラム (チラム)	mg/L	0.02	<0.0002	—		
7	トリフルラリン	mg/L	0.06	<0.0006	—		
8	フィプロニル	mg/L	0.0005	<0.000005	—		
9	ベノミル	mg/L	0.02	<0.0002	—		
10	メフェナセツト	mg/L	0.02	<0.0002	—		