

令和2年9月分(9月8日採水)の水質検査結果(原水全項目)は以下のとおりでした。

定期検査項目	基準値 (mg/L)	採水場所				
		新庄浄水場系				
		南接合井	内池	滝ノ本池	中戸新池	ダブ池
一般細菌	100個/ml	>300	>300	>300	>300	>300
大腸菌	不検出	検出する	検出する	検出する	検出する	検出する
カドミウム及びその化合物	0.003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003	<0.0003
水銀及びその化合物	0.0005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
セレン及びその化合物	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
鉛及びその化合物	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ヒ素及びその化合物	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	0.001
六価クロム化合物	0.02	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
亜硝酸態窒素	0.04	<0.004	0.006	0.005	<0.004	0.004
シアン化物イオン及び塩化シアン	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10	0.81	0.16	0.58	0.07	0.89
フッ素及びその化合物	0.8	0.12	0.09	0.07	0.07	0.06
ホウ素及びその化合物	1.0	0.03	0.01	<0.01	0.02	<0.01
四塩化炭素	0.002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
1,4-ジオキサン	0.05	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
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	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
ジクロロメタン	0.02	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
テトラクロロエチレン	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
トリクロロエチレン	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
ベンゼン	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
亜鉛及びその化合物	1.0	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
アルミニウム及びその化合物	0.2	0.04	0.01	0.04	0.03	0.04
鉄及びその化合物	0.3	0.19	0.070	0.036	0.064	0.11
銅及びその化合物	1.0	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
ナトリウム及びその化合物	200	9.7	8.8	6.0	4.7	5.5
マンガン及びその化合物	0.05	0.040	0.049	0.006	0.018	0.015
塩化物イオン	200	6.3	4.8	3.3	3.2	3.4
カルシウム・マグネシウム等(硬度)	300	87	71	39	48	32
蒸発残留物	500	177	140	103	88	87
陰イオン界面活性剤	0.2	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
ジオスミン	0.00001	<0.000001	0.000003	0.000003	0.000002	<0.000001
2-メチルイソボルネオール	0.00001	<0.000001	0.000006	<0.000001	<0.000001	<0.000001
非イオン界面活性剤	0.02	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005
フェノール類	0.005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3	1.7	2.3	2.1	1.6	1.2
pH値	5.8~8.6	7.5	8.3	8.8	8.1	7.9
臭気	異常なし	沼沢臭	藻臭	沼沢臭	沼沢臭	沼沢臭
色度	5度	7.6	8.9	9.0	6.0	6.7
濁度	2度	1.9	5.1	8.7	4.8	3.1
アンモニア態窒素	-	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05