

○ 水質検査（水質管理目標設定項目）結果一覧表

採水日：H26. 9.29 採水場所：浄水場 水質検査室（原水）

番号	検査項目	単位	検査結果	目標値
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002未満	0.002以下（暫定）
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下
4	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	—
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.004以下
8	トルエン	mg/L	0.04未満	0.4以下
9	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	mg/L	0.01未満	0.1以下
10	亜塩素酸	mg/L	0.06未満	0.6以下
12	二酸化塩素	mg/L	0.06未満	0.6以下
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001未満	0.01以下（暫定）
14	抱水クロラール	mg/L	0.002未満	0.02以下（暫定）
15	農薬類	—	1未満	1以下
16	残留塩素	mg/L	0.05未満	1以下
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	35.8	10以上100以下
18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.007	0.01以下
19	遊離炭酸	mg/L	1.4	20以下
20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.03未満	0.3以下
21	メチル-t-ブチルエーテル	mg/L	0.002未満	0.02以下
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	2.7	3以下
23	臭気強度(TON)	—	1未満	3以下
24	蒸発残留物	mg/L	73	30以上200以下
25	濁度	度	4.6	1以下
26	pH値	—	7.6	7.5程度
27	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1.20	-1程度以上とし極力0に近づける
28	従属栄養細菌	CFU/ml	538	2000以下（暫定）
29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.01未満	0.1以下
30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.04	0.1以下

○ 水質検査（水質管理目標設定項目）結果一覧表

採水日：H26. 9.29 採水場所：浄水場 水質検査室（浄水）

番号	検査項目	単位	検査結果	目標値
1	アンチモン及びその化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下
2	ウラン及びその化合物	mg/L	0.0002未満	0.002以下（暫定）
3	ニッケル及びその化合物	mg/L	0.002未満	0.02以下
4	亜硝酸態窒素	mg/L	0.004未満	—
5	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.0004未満	0.004以下
8	トルエン	mg/L	0.04未満	0.4以下
9	フタル酸ジ-2-エチルヘキシル	mg/L	0.01未満	0.1以下
10	亜塩素酸	mg/L	0.06未満	0.6以下
12	二酸化塩素	mg/L	0.06未満	0.6以下
13	ジクロロアセトニトリル	mg/L	0.001未満	0.01以下（暫定）
14	抱水クロラール	mg/L	0.002未満	0.02以下（暫定）
15	農薬類	—	1未満	1以下
16	残留塩素	mg/L	0.51	1以下
17	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	mg/L	34.8	10以上100以下
18	マンガン及びその化合物	mg/L	0.001未満	0.01以下
19	遊離炭酸	mg/L	2.3	20以下
20	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.03未満	0.3以下
21	メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.002未満	0.02以下
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	1.3	3以下
23	臭気強度(TON)	—	1未満	3以下
24	蒸発残留物	mg/L	78	30以上200以下
25	濁度	度	0.1未満	1以下
26	pH値	—	7.6	7.5程度
27	腐食性(ランゲリア指数)	—	-1.20	-1程度以上とし極力0に近づける
28	従属栄養細菌	CFU/ml	0	2000以下（暫定）
29	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.01未満	0.1以下
30	アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.01未満	0.1以下