

令和5年度 水質管理目標設定項目検査結果

水質検査結果(東浦簡易水道系浄水)

採水日: 令和5年8月7日

項目	単位	目標値	検査結果
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	—
5 トルエン	mg/L	0.4	—
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	—
8 二酸化塩素	mg/L	0.6	—
9 ジクロロアセトニトリル	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	—
13 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	mg/L	10~100	—
14 マンガン及びその化合物	mg/L	0.01	—
15 遊離炭酸	mg/L	20	—
16 1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	0.3	—
17 メチル-tert-ブチルエーテル	mg/L	0.02	—
18 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	mg/L	3	—
19 臭気強度(TON)	—	3	—
20 蒸発残留物	mg/L	30~200	—
21 濁度	度	1	—
22 pH値	—	7.5	—
23 腐食性(ランゲリア指数)	—	-1程度以上とし、極力0に近づける	-2.3
24 従属栄養細菌	CFU/mL	2,000	0
25 1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1	—
26 アルミニウム及びその化合物	mg/L	0.1	—
27 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)	mg/L	≤0.00005	—
水温	°C	—	13.2