

表-1 水質管理目標設定項目及び検査頻度

原水	検査項目	目標値 (mg/L)	上清水	川北(湊)
1	アンチモン及びその化合物	0.02	1(地点)	1(地点)
2	ウラン及びその化合物	0.002(暫定)	1(地点)	1(地点)
3	ニッケル及びその化合物	0.02	1(地点)	1(地点)
4				
5	1, 2ジクロロエタン	0.004	1(地点)	1(地点)
6				
7				
8	トルエン	0.4	1(地点)	1(地点)
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08	1(地点)	1(地点)
10	亜塩素酸	0.6	1(地点)	1(地点)
11				
12	二酸化塩素	0.6	1(地点)	1(地点)
13	ジクロロアセトニトリル	0.01(暫定)	1(地点)	1(地点)
14	抱水クロラロール	0.02(暫定)	1(地点)	1(地点)
15(注)	農薬類	1	-	1(地点)
16	残留塩素	1	1(地点)	1(地点)
17	硬度	10以上100以下	1(地点)	1(地点)
18	マンガン及びその化合物	0.01	1(地点)	1(地点)
19	遊離炭素	20	1(地点)	1(地点)
20	1, 1, 1-トリクロロエタン	0.3	1(地点)	1(地点)
21	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02	1(地点)	1(地点)
22	有機物等(過マンガン酸カリ消費量)	3	1(地点)	1(地点)
23	臭気強度(TON)	3	1(地点)	1(地点)
24	蒸発残留物	30~200	1(地点)	1(地点)
25	濁度	1度	1(地点)	1(地点)
26	PH値	7.5程度	1(地点)	1(地点)
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	1(地点)	1(地点)
28	従属栄養細菌	2,000/ml(暫定)	1(地点)	1(地点)
29	1, 1-ジクロロエチレン	0.1	1(地点)	1(地点)
30	アルミニウム及びその化合物	0.1	1(地点)	1(地点)

注1. 農薬類については、114項目中64項目の検査を行います。