

表3

水質管理目標設定項目の水質検査結果の推移

No.	検査項目	目標値	最高値	平成30年度	平成29年度	平成28年度
1	アンチモン及びその化合物	0.015以下	-	-	-	-
2	ウラン及びその化合物	0.002以下	-	-	-	-
3	ニッケル及びその化合物	0.01以下	-	-	-	-
4	亜硝酸態窒素	0.05以下	-	-	-	-
5	1,2-ジクロロエタン	0.004以下	-	-	-	-
6	トランス-1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	-	-	-	-
7	1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	-	-	-	-
8	トルエン	0.2以下	-	-	-	-
9	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.1以下	-	-	-	-
10	亜塩素酸	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-
12	二酸化塩素	-	-	-	-	-
13	ジクロロアセトニトリル	-	-	-	-	-
14	抱水クロール	-	-	-	-	-
15	農薬類	-	-	-	-	-
	チラウム	20	-	-	-	-
	シマジン	3	-	-	-	-
	チオベンカルブ	20	-	-	-	-
	1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	-	-	-	-
16	残留塩素	-	-	-	-	-
17	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10~100	-	-	-	-
18	マンガン及びその化合物	0.01以下	-	-	-	-
19	遊離炭酸	20以下	6.4	3.7	4.9	6.4
20	1,1,1-トリクロロエタン	0.3以下	-	-	-	-
21	メチルセブチルエーテル	0.02以下	-	-	-	-
22	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3以下	0.8	0.6	0.7	0.8
23	臭気強度(TON)	-	-	-	-	-
24	蒸発残留物	30~200	-	-	-	-
25	濁度	1以下	-	-	-	-
26	pH値	7.5程度	-	-	-	-
27	腐食性(ランゲリア指数)	-1~0	-1	0.98	-1	-0.87
28	従属栄養細菌	0.0005以下	-	-	-	-