

表7-1. 水質管理目標設定項目

	検査項目	目標値	水質基準項目 にあるもの	原水		浄水	
				灘分浄水場 着水井	上津水源地 取水井	各浄水場	上津浄水場 出口
1	アンチモン及びその化合物	0.02mg/L 以下					
2	ウラン及びその化合物	0.002mg/L 以下					
3	ニッケル及びその化合物	0.02mg/L 以下					
4	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L 以下					
5	トルエン	0.4mg/L 以下					
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.08mg/L 以下					
7	亜塩素酸	0.6mg/L 以下					
8	二酸化塩素	0.6mg/L 以下					
9	ジクロロアセトニトリル	0.01mg/L 以下(暫定)					
10	放水クロラール	0.02mg/L 以下(暫定)					
11	農薬類(表7-2)	検出値と目標値の 比の和として、1以下		年1回			
12	残留塩素	1mg/L 以下	○				
13	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	10mg/L 以上 100mg/l 以下	○				
14	マンガン及びその化合物	0.01mg/L 以下	○				
15	遊離炭酸	20mg/L 以下			年1回	3年に1回	年4回
16	1,1,1-トリクロロエタン	0.3mg/L 以下					
17	メチル-tert-ブチルエーテル	0.02mg/L 以下					
18	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	3mg/L 以下					
19	臭気強度(TON)	3 以下					
20	蒸発残留物	30mg/L 以上 200mg/l 以下	○				
21	濁度	1度 以下	○				
22	pH値	7.5程度	○				
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				3年に1回	
24	従属栄養細菌	2000個/mL					
25	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L 以下					
26	アルミニウム及びその化合物	0.1 mg/L 以下	○				

表7-2. 農薬類検査項目

No.	農薬名	目標値	No.	農薬名	目標値
1	1,3-ジクロロプロペン(D-D)	0.05mg/l以下	59	チオジカルブ	0.08mg/l以下
2	2,2-DPA(ダラポン)	0.08mg/l以下	60	チオファネートメチル	0.3mg/l以下
3	2,4-D(2,4-PA)	0.02mg/l以下	61	チオベンカルブ	0.02mg/l以下
4	EPN	0.004mg/l以下	62	テフリルトリオン	0.002mg/l以下
5	MCPA	0.005mg/l以下	63	テルブカルブ(MBPMC)	0.02mg/l以下
6	アシュラム	0.9mg/l以下	64	トリクロピル	0.006mg/l以下
7	アセフェート	0.006mg/l以下	65	トリクロルホン(DEP)	0.005mg/l以下
8	アトラジン	0.01mg/l以下	66	トリシクラゾール	0.1mg/l以下
9	アニロホス	0.003mg/l以下	67	トリフルラリン	0.06mg/l以下
10	アミトラス	0.006mg/l以下	68	ナプロパミド	0.03mg/l以下
11	アラクロール	0.03mg/l以下	69	パラコート	0.01mg/l以下
12	イソキサチオン	0.005mg/l以下	70	ピペロホス	0.0009mg/l以下
13	イソフェンホス	0.001mg/l以下	71	ピラクロニル	0.01mg/l以下
14	イソプロカルブ(MIPC)	0.01mg/l以下	72	ピラゾキシフェン	0.004mg/l以下
15	イソプロチオラン(IPT)	0.3mg/l以下	73	ピラゾリネート(ピラゾレート)	0.02mg/l以下
16	イブフェンカルバゾン	0.002mg/l以下	74	ピリダフェンチオン	0.002mg/l以下
17	イプロベンホス(IBP)	0.09mg/l以下	75	ピリブチカルブ	0.02mg/l以下
18	イミノクタジン	0.006mg/l以下	76	ピロキロン	0.05mg/l以下
19	インダノファン	0.009mg/l以下	77	フィプロニル	0.0005mg/l以下
20	エスプロカルブ	0.03mg/l以下	78	フェニトロチオン(MEP)	0.01mg/l以下
21	エトフェンブロックス	0.08mg/l以下	79	フェノブカルブ(BPMC)	0.03mg/l以下
22	エンドスルファン(ヘンゾエピン)	0.01mg/l以下	80	フェリムゾン	0.05mg/l以下
23	オキサジクロメロン	0.02mg/l以下	81	フェンチオン(MPP)	0.006mg/l以下
24	オキシシン銅(有機銅)	0.03mg/l以下	82	フェントエート(PAP)	0.007mg/l以下
25	オリサストロピン	0.1mg/l以下	83	フェントラザミド	0.01mg/l以下
26	カズサホス	0.0006mg/l以下	84	フサライド	0.1mg/l以下
27	カフェンストロール	0.008mg/l以下	85	ブタクロール	0.03mg/l以下
28	カルタップ	0.08mg/l以下	86	ブタミホス	0.02mg/l以下
29	カルバリル	0.02mg/l以下	87	ブプロフェジン	0.02mg/l以下
30	カルボフラン	0.0003mg/l以下	88	フルアジナム	0.03mg/l以下
31	キノクラミン(ACN)	0.005mg/l以下	89	プレチラクロール	0.05mg/l以下
32	キャブタン	0.3mg/l以下	90	プロシミドン	0.09mg/l以下
33	クミルロン	0.03mg/l以下	91	プロチオホス	0.007mg/l以下
34	グリホサート	2mg/l以下	92	プロピコナゾール	0.05mg/l以下
35	グルホシネート	0.02mg/l以下	93	プロピザミド	0.05mg/l以下
36	クロメブロップ	0.02mg/l以下	94	プロベナゾール	0.03mg/l以下
37	クロルニトロフェン(CNP)	0.0001mg/l以下	95	プロモブチド	0.1mg/l以下
38	クロルピリホス	0.003mg/l以下	96	ベノミル	0.02mg/l以下
39	クロロタロニル(TPN)	0.05mg/l以下	97	ペンシクロン	0.1mg/l以下
40	シアナジン	0.001mg/l以下	98	ベンゾピシクロン	0.09mg/l以下
41	シアノホス(CYAP)	0.003mg/l以下	99	ベンゾフェナップ	0.005mg/l以下
42	ジウロン(DCMU)	0.02mg/l以下	100	ペンタゾン	0.2mg/l以下
43	ジクロベニル(DBN)	0.03mg/l以下	101	ペンディメタリン	0.3mg/l以下
44	ジクロルボス(DDVP)	0.008mg/l以下	102	ベンフルカルブ	0.02mg/l以下
45	ジクワット	0.01mg/l以下	103	ベンフルラリン(ベスロジン)	0.01mg/l以下
46	ジスルホトン(エチルチオトン)	0.004mg/l以下	104	ベンフレセート	0.07mg/l以下
47	ジチオカルバメート系農薬	0.005mg/l以下	105	ホスチアゼート	0.005mg/l以下
48	ジチオピル	0.009mg/l以下	106	マラチオン(マラソン)	0.7mg/l以下
49	シハロホップブチル	0.006mg/l以下	107	メコブロップ(MCPP)	0.05mg/l以下
50	シマジン(CAT)	0.003mg/l以下	108	メソミル	0.03mg/l以下
51	ジメタメトリン	0.02mg/l以下	109	メタラキシル	0.2mg/l以下
52	ジメトエート	0.05mg/l以下	110	メチダチオン(DMTP)	0.004mg/l以下
53	シメトリン	0.03mg/l以下	111	メミノストロピン	0.04mg/l以下
54	ダイアジノン	0.003mg/l以下	112	メトリブジン	0.03mg/l以下
55	ダイムロン	0.8mg/l以下	113	メフェナセート	0.02mg/l以下
56	ダゾメット、メタム(カーバム)及びメチルイソシアネート	0.01mg/l以下	114	メブロニル	0.1mg/l以下
57	チアジニル	0.1mg/l以下	115	モリネート	0.005mg/l以下
58	チウラム	0.02mg/l以下			