

要検討項目(47項目)

No.	項 目	目標値
1	銀及びその化合物	-
2	バリウム及びその化合物	0.7mg/L
3	ビスマス及びその化合物	-
4	モリブデン及びその化合物	0.07mg/L
5	アクリルアミド	0.0005mg/L
6	アクリル酸	-
7	17-β-エストラジオール	0.00008mg/L(暫定)
8	エチニル-エストラジオール	0.00002mg/L以下(暫定)
9	エチレンジアミン四酢酸(EDTA)	0.5mg/L
10	エピクロロヒドリン	0.0004mg/L(暫定)
11	塩化ビニル	0.002mg/L
12	酢酸ビニル	-
13	2,4-トルエンジアミン	-
14	2,6-トルエンジアミン	-
15	N,N-ジメチルアニリン	-
16	スチレン	0.02mg/L
17	ダイオキシン類	1pg-TEQ/L(暫定)
18	トリエチレンテトラミン	-
19	ノニルフェノール	0.3mg/L(暫定)
20	ビスフェノールA	0.1mg/L(暫定)
21	ヒドラジン	-
22	1,2-ブタジエン	-
23	1,3-ブタジエン	-
24	フタル酸ジ(n-ブチル)	0.2mg/L(暫定)
25	フタル酸ブチルベンジル	0.5mg/L(暫定)
26	ミクロキスチン-LR	0.0008mg/L(暫定)
27	有機すず化合物	0.0006mg/L(暫定) (トリブチルスズオキシド(TBTO))
28	ブロモクロロ酢酸	-
29	ブロモジクロロ酢酸	-
30	ジブロモクロロ酢酸	-
31	ブロモ酢酸	-
32	ジブロモ酢酸	-
33	トリブロモ酢酸	-
34	トリクロロアセトニトリル	-
35	ブロモクロロアセトニトリル	-
36	ジブロモアセトニトリル	0.06mg/L
37	アセトアルデヒド	-
38	MX	0.001mg/L
40	キシレン	0.4mg/L
41	過塩素酸	0.025mg/L
42	パーフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)	-
43	パーフルオロオクタン酸(PFOA)	-
44	N-ニトロソジメチルアミン(NDMA)	0.0001mg/L
45	アニリン	0.02mg/L
46	キノリン	0.0001mg/L
47	1,2,3-トリクロロベンゼン	0.02mg/L
48	ニトリロ三酢酸(NTA)	0.2mg/L