

3 要検討項目(46項目)

R5.4.1

番号	項目	目標値
1	銀	-
2	バリウム	0.7 mg/L以下
3	ビスマス	-
4	モリブデン	0.07 mg/L以下
5	アクリルアミド	0.0005 mg/L以下
6	アクリル酸	-
7	17-β-エストラジオール	0.00008 mg/L以下 (暫定)
8	エチニル-エストラジオール	0.00002 mg/L以下 (暫定)
9	エチレンジアミン四酢酸(EDTA)	0.5 mg/L以下
10	エピクロロヒドリン	0.0004 mg/L以下 (暫定)
11	塩化ビニル	0.002 mg/L以下
12	酢酸ビニル	-
13	2,4-ジアミノトルエン	-
14	2,6-ジアミノトルエン	-
15	N,N-ジメチルアニリン	-
16	スチレン	0.02 mg/L以下
17	ダイオキシン類	1 pgTEQ/L以下 (暫定)
18	トリエチレンテトラミン	-
19	ノニルフェノール	0.3 mg/L以下 (暫定)
20	ビスフェノールA	0.1 mg/L以下 (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)	0.01 mg/L以下
25	フタル酸ブチルベンジル	0.5 mg/L以下
26	マイクロキスチン-LR	0.0008 mg/L以下 (暫定)
27	有機すず化合物	0.0006 mg/L以下 (暫定)※
28	ブromokloro酢酸	-
29	ブromozikloro酢酸	-
30	ジブromokloro酢酸	-
31	ブrom酢酸	-
32	ジブrom酢酸	-
33	トリブrom酢酸	-
34	トリクロロアセトニトリル	-
35	ブromokloroアセトニトリル	-
36	ジブromアセトニトリル	0.06 mg/L以下

37	アセトアルデヒド	-
38	MX	0.001 mg/L以下
39	キシレン	0.4 mg/L以下
40	過塩素酸	0.025 mg/L以下
41	N-ニトロソジメチルアミン(NDMA)	0.0001 mg/L以下
42	アニリン	0.02 mg/L以下
43	キノリン	0.0001 mg/L以下
44	1,2,3-トリクロロベンゼン	0.02 mg/L以下
45	ニトリロ三酢酸(NTA)	0.2 mg/L以下
46	ペルフルオロヘキサンスルホン酸(PFHxS)	-

※ トリブチルスズオキシサイドの目標値