

3 要検討項目(46項目)

R8.4.1

番号	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	0.7 mg/L以下
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	0.07 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-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	0.02 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)※1
28	ブromokloro酢酸	-
29	ブromोजikloro酢酸	-
30	ジブromokloro酢酸	-
31	ブromo酢酸	-
32	ジブromo酢酸	-
33	トリブromo酢酸	-
34	トリkloroアセトニトリル	-
35	ブromokloroアセトニトリル	-
36	ジブromo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kloro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	要検討PFAS	- ※2

※1 トリブチルスズオキシサイドの目標値

※2 ペルフルオロブタンスルホン酸(PFBS)、ペルフルオロヘキサスルホン酸(PFHxS)、ペルフルオロブタン酸(PFBA)、ペルフルオロペンタン酸(PFPeA)、ペルフルオロヘキサン酸(PFHxA)、ペルフルオロヘプタン酸(PFHpA)、ペルフルオロノナン酸(PFNA)、ヘキサフルオロプロピレンオキシドダイマー酸(HFPO—DA)の8物質