

No.	PRTR	分析項目	処理水	流入水	脱水汚泥	
					溶出試験	含有試験
1	☆	カドミウム及びその化合物	○	△	○	○
2	☆	シアン化合物	○	△	○	○
3	☆	有機燐化合物	○	△	○	○
4	☆	鉛及びその化合物	○	△	○	○
5	☆	六価クロム化合物	○	△	○	—
6	☆	砒素及びその化合物	○	△	○	○
7	☆	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	○	△	○	○
8	—	アルキル水銀化合物	○	△	○	○
9	☆	ポリ塩化ビフェニル	○	△	○	○
10	☆	トリクロロエチレン	○	△	○	—
11	☆	テトラクロロエチレン	○	△	○	—
12	☆	ジクロロメタン	○	△	○	—
13	☆	四塩化炭素	○	△	○	—
14	☆	1, 2-ジクロロエタン	○	△	○	—
15	☆	1, 1-ジクロロエチレン	○	△	○	—
16	☆	シス-1, 2-ジクロロエチレン	○	△	○	—
17	☆	1, 1, 1-トリクロロエタン	○	△	○	—
18	☆	1, 1, 2-トリクロロエタン	○	△	○	—
19	☆	1, 3-ジクロロプロパン	○	△	○	—
20	☆	ベンゼン	○	△	○	○
21	☆	シマジン	○	△	○	○
22	☆	チオベンカルブ	○	△	○	○
23	☆	チウラム	○	△	○	○
24	☆	セレン及びその化合物	○	△	○	○
25	☆	ほう素及びその化合物	○	△	—	○
26	☆	ふつ素及びその化合物	○	△	—	○
27	☆	1, 4-ジオキサン	○	△	○	○
28	☆	クロム及びその化合物	○	△	—	○
29	☆	銅及びその化合物	○	△	—	○
30	☆	亜鉛及びその化合物	○	△	—	○
31	—	フェノール類	○	△	—	○
32	—	鉄及びその化合物（溶解性）	○	△	—	○
33	☆	マンガン及びその化合物（溶解性）	○	△	—	○
34	—	ノルマルヘキサン抽出物質含有量（動植物油脂類）	◎	○	—	—
35	—	ノルマルヘキサン抽出物質含有量（鉱油類）	◎	○	—	—
36	—	窒素含有量	—	—	—	○
37	—	燐含有量	—	—	—	○
38	—	ニッケル及びその化合物	—	—	—	○
39	—	スズ	—	—	—	○
40	—	ベリリウム	—	—	—	○
41	—	モリブデン	—	—	—	○

◎：1か月に2回実施

○：1か月に1回実施

△：3か月に1回実施

—：非対象