

速報を要する値(事業場排水・免除下水)一覧表

No.	分析項目	単位	※この値を超過した試料について速報	
			事業場排水	免除下水
1	水素イオン濃度(pH)	—	5~9	5.8~8.6
2	生物学的酸素要求量(BOD)	mg/L	600	15
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	—	25
4	浮遊物質(SS)	mg/L	600	35
5	ルマルヘキサン抽出物質含有量	鉱油類含有量	mg/L	5
6		動植物油脂類含有量	mg/L	30
7	窒素含有量(全窒素)	mg/L	—	60
8	燐含有量(全燐)	mg/L	—	8
9	フェノール類	mg/L	5	5
10	銅及びその化合物	mg/L	3	3
11	亜鉛及びその化合物	mg/L	2	2
12	鉄及びその化合物(溶解性)	mg/L	10	10
13	マンガン及びその化合物(溶解性)	mg/L	10	10
14	クロム及びその化合物	mg/L	2	2
15	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03	0.01
16	シアン化合物	mg/L	1	0.1
17	鉛及びその化合物	mg/L	0.1	0.05
18	六価クロム化合物	mg/L	0.5	0.05
19	砒素及びその化合物	mg/L	0.1	0.01
20	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005	0.0005
21	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	検出されないこと
22	ポリ塩化ビフェニル	—	0.003	0.0005
23	トリクロロエチレン	mg/L	0.1	0.03
24	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01
25	ジクロロメタン	mg/L	0.2	0.02
26	四塩化炭素	mg/L	0.02	0.002
27	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	0.004
28	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	1	0.02
29	シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	0.04
30	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	3	0.3
31	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	0.006
32	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02	0.002
33	チウラム	mg/L	0.06	0.006
34	シマジン	mg/L	0.03	0.003
35	チオベンカルブ	mg/L	0.2	0.02
36	ベンゼン	mg/L	0.1	0.01
37	セレン及びその化合物	mg/L	0.1	0.1
38	ほう素及びその化合物	mg/L	10	8
39	ふつ素及びその化合物	mg/L	8	7
40	1, 4-ジオキササン	mg/L	0.5	0.5
41	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	—	100
42	大腸菌群数	個/cm ³	—	1000