

## 水質汚濁防止法の排水基準

環境項目等(13)		有害物質(25)			
		健康項目(12)		揮発性有機化合物 (VOC)(13)	
温度	45℃以下	カドミウム	0.03 mg/L	トリクロロエチレン	0.1 mg/L
水素イオン濃度 pH	5~9	シアン化合物	1 mg/L	テトラクロロエチレン	0.1 mg/L
生物化学的酸素要求量 BOD	600 mg/L	鉛	0.1 mg/L	ジクロロメタン	0.2 mg/L
浮遊物質 SS	600 mg/L	六価クロム	0.5 mg/L	四塩化炭素	0.02 mg/L
鉱油類	5 mg/L	ヒ素	0.1 mg/L	1,2-ジクロロエタン	0.04 mg/L
動植物油脂類	60 mg/L	水銀	0.005 mg/L	1,1-ジクロロエチレン	1 mg/L
ヨウ素消費量	220 mg/L	アルキル水銀	検出されないこと	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4 mg/L
フェノール類	5 mg/L	セレン	0.1 mg/L	1,1,1-トリクロロエタン	3 mg/L
銅	3 mg/L	PCB	0.003 mg/L	1,1,2-トリクロロエタン	0.06 mg/L
亜鉛	2 mg/L	フッ素	8 mg/L	チウラム	0.06 mg/L
鉄(溶解性)	10 mg/L	ホウ素	10 mg/L	ベンゼン	0.1 mg/L
マンガン(溶解性)	10 mg/L	有機リン	1mg/L	1,4-ジオキサン	0.5 mg/L
クロム	2 mg/L			1,3-ジクロロプロペン	0.02 mg/L