

下水排除基準

項目	対象者	終末処理場を設置している公共下水道の使用者			現に終末処理場を設置していない公共下水道の使用者	
		特定事業場		非特定事業場		
		排水量50m <sup>3</sup> /日以上	排水量50m <sup>3</sup> /日未満			
1	カドミウム及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	—	
2	シアン化合物	1 mg/L以下	1 mg/L以下	1 mg/L以下	—	
3	有機りん化合物	1 mg/L以下	1 mg/L以下	1 mg/L以下	—	
4	鉛及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	—	
5	六価クロム化合物	0.5 mg/L以下	0.5 mg/L以下	0.5 mg/L以下	—	
6	ひ素及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	—	
7	水銀, アルキル水銀その他の水銀化合物	0.005 mg/L以下	0.005 mg/L以下	0.005 mg/L以下	—	
8	アルキル水銀化合物	検出されないこと	検出されないこと	検出されないこと	—	
9	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	0.003 mg/L以下	0.003 mg/L以下	0.003 mg/L以下	—	
10	トリクロロエチレン	0.3 mg/L以下	0.3 mg/L以下	0.3 mg/L以下	—	
11	テトラクロロエチレン	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	—	
12	ジクロロメタン	0.2 mg/L以下	0.2 mg/L以下	0.2 mg/L以下	—	
13	四塩化炭素	0.02 mg/L以下	0.02 mg/L以下	0.02 mg/L以下	—	
14	1,2-ジクロロエタン	0.04 mg/L以下	0.04 mg/L以下	0.04 mg/L以下	—	
15	1,1-ジクロロエチレン	0.2 mg/L以下	0.2 mg/L以下	0.2 mg/L以下	—	
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4 mg/L以下	0.4 mg/L以下	0.4 mg/L以下	—	
17	1,1,1-トリクロロエタン	3 mg/L以下	3 mg/L以下	3 mg/L以下	—	
18	1,1,2-トリクロロエタン	0.06 mg/L以下	0.06 mg/L以下	0.06 mg/L以下	—	
19	1,3-ジクロロプロペン	0.02 mg/L以下	0.02 mg/L以下	0.02 mg/L以下	—	
20	チウラム	0.06 mg/L以下	0.06 mg/L以下	0.06 mg/L以下	—	
21	シマジン	0.03 mg/L以下	0.03 mg/L以下	0.03 mg/L以下	—	
22	チオベンカルブ	0.2 mg/L以下	0.2 mg/L以下	0.2 mg/L以下	—	
23	ベンゼン	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	—	
24	セレン及びその化合物	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	0.1 mg/L以下	—	
25	ほう素及びその化合物	河川	10 mg/L以下	10 mg/L以下	10 mg/L以下	—
		海域	230 mg/L以下	230 mg/L以下	230 mg/L以下	—
26	ふっ素及びその化合物	河川	8 mg/L以下	8 mg/L以下	8 mg/L以下	—
		海域	15 mg/L以下	15 mg/L以下	15 mg/L以下	—
27	フェノール類	5 mg/L以下	5 mg/L以下	5 mg/L以下	—	
28	銅及びその化合物	3 mg/L以下	3 mg/L以下	3 mg/L以下	—	
29	亜鉛及びその化合物	5 mg/L以下	5 mg/L以下	5 mg/L以下	—	
30	鉄及びその化合物(溶解性)	10 mg/L以下	10 mg/L以下	10 mg/L以下	—	
31	マンガン及びその化合物(溶解性)	10 mg/L以下	10 mg/L以下	10 mg/L以下	—	
32	クロム及びその化合物	2 mg/L以下	2 mg/L以下	2 mg/L以下	—	
33	ダイオキシン類	10 pg-TEQ/L以下	10 pg-TEQ/L以下	10 pg-TEQ/L以下	—	
34	アンモニア性窒素等含有量	380(125) mg/L未満	380(125) mg/L未満	380(125) mg/L未満	—	
35	水素イオン濃度 (pH)	5(5.7)を超え9(8.7)未満	5(5.7)を超え 9(8.7)未満	5(5.7)を超え 9(8.7)未満	5を超え9未満	
36	生物化学的酸素要求量 (BOD)	600(300) mg/L未満	600(300) mg/L未満	600(300) mg/L未満	—	
37	浮遊物質 (SS)	600(300) mg/L未満	600(300) mg/L未満	600(300) mg/L未満	—	
38	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	鉱油類	5 mg/L以下	5 mg/L以下	5 mg/L以下	5 mg/L以下
		動植物油脂類	30 mg/L以下	30 mg/L以下	30 mg/L以下	30 mg/L以下
39	窒素含有量	240(150) mg/L未満	240(150) mg/L未満	240(150) mg/L未満	—	
40	りん含有量	32(20) mg/L未満	32(20) mg/L未満	32(20) mg/L未満	—	
41	温度	45(40) °C未満	45(40) °C未満	45(40) °C未満	45 °C未満	
42	よう素消費量	220 mg/L未満	220 mg/L未満	220 mg/L未満	220 mg/L未満	
43	その他の規制項目	生物化学的酸素要求量に類似した項目 (COD等) 及び大腸菌群数を除き, 地方公共団体の横出し条例で終末処理場からの放流水に基準を定めている場合, その項目と数値を下水排除基準として条例で定めることができる。			—	