

金属等を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める省令

昭和48年2月17日総理府令第5号 最終改正：平成29年6月9日号外環境省令第11号

処分方法(埋立処分)

検定方法	金属等を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める省令			
	昭和48年2月17日 環境庁告示第13号 (イ)：埋立処分 (海面埋立処分を除く。)			
	昭和48年2月17日 環境庁告示第13号 (ロ)：海面埋立処分			
項目	汚泥	燃え殻・ばいじん 処理したもの	鉾さい	
1	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
2	水銀又はその化合物	0.005mg/L 以下	0.005mg/L 以下	0.005mg/L 以下
3	カドミウム又はその化合物	0.09mg/L 以下	0.09mg/L 以下	0.09mg/L 以下
4	鉛又はその化合物	0.3mg/L 以下	0.3mg/L 以下	0.3mg/L 以下
5	有機燐化合物	1mg/L 以下	—	—
6	六価クロム化合物	1.5mg/L 以下	1.5mg/L 以下	1.5mg/L 以下
7	砒素又はその化合物	0.3mg/L 以下	0.3mg/L 以下	0.3mg/L 以下
8	シアン化合物	1mg/L 以下	—	—
9	ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/L 以下	—	—
10	トリクロロエチレン	0.1mg/L 以下	—	—
11	テトラクロロエチレン	0.1mg/L 以下	—	—
12	ジクロロメタン	0.2mg/L 以下	—	—
13	四塩化炭素	0.02mg/L 以下	—	—
14	1,2-ジクロロエタン	0.04mg/L 以下	—	—
15	1,1-ジクロロエチレン	1mg/L 以下	—	—
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/L 以下	—	—
17	1,1,1-トリクロロエタン	3mg/L 以下	—	—
18	1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/L 以下	—	—
19	1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/L 以下	—	—
20	チウラム	0.06mg/L 以下	—	—
21	シマジン	0.03mg/L 以下	—	—
22	チオベンカルブ	0.2mg/L 以下	—	—
23	ベンゼン	0.1mg/L 以下	—	—
24	セレン又はその化合物	0.3mg/L 以下	0.3mg/L 以下	0.3mg/L 以下
25	1,4-ジオキサン	0.5mg/L 以下	0.5mg/L 以下 ※ばいじんのみ	—
26	ダイオキシン類	3ng-TEQ/g 以下	3ng-TEQ/g 以下	—

処分方法(海洋投入処分)

検定方法	金属等を含む産業廃棄物に係る判定基準を定める省令			
	環境庁告示第13号第一の一	環境庁告示第13号 (ハ)	環境庁告示第13号第一の二	
	動植物性残さ・汚泥 (令別表第三の二の一の項)	建設工事汚泥・汚泥 (令別表第三の二の二の項)	家畜糞尿・廃酸・廃アルカリ (令別表第三の二の一の項)	
項目	別表第二	別表第三	別表第四	
1	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
2	水銀又はその化合物	0.025mg/kg 以下	0.005mg/L 以下	0.025mg/L 以下
3	カドミウム又はその化合物	0.03mg/kg 以下	0.003mg/L 以下	0.03mg/L 以下
4	鉛又はその化合物	1mg/kg 以下	0.01mg/L 以下	1mg/L 以下
5	有機燐化合物	1mg/kg 以下	検出されないこと	1mg/L 以下
6	六価クロム化合物	0.5mg/kg 以下	0.05mg/L 以下	0.5mg/L 以下
7	砒素又はその化合物	0.15mg/kg 以下	0.01mg/L 以下	0.15mg/L 以下
8	シアン化合物	1mg/kg 以下	検出されないこと	1mg/L 以下
9	ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/kg 以下	検出されないこと	0.003mg/L 以下
10	トリクロロエチレン	0.1mg/kg 以下	0.01mg/L 以下	0.1mg/L 以下
11	テトラクロロエチレン	0.1mg/kg 以下	0.01mg/L 以下	0.1mg/L 以下
12	ジクロロメタン	0.2mg/kg 以下	0.02mg/L 以下	0.2mg/L 以下
13	四塩化炭素	0.02mg/kg 以下	0.002mg/L 以下	0.02mg/L 以下
14	1,2-ジクロロエタン	0.04mg/kg 以下	0.004mg/L 以下	0.04mg/L 以下
15	1,1-ジクロロエチレン	1mg/kg 以下	0.1mg/L 以下	1mg/L 以下
16	シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/kg 以下	0.04mg/L 以下	0.4mg/L 以下
17	1,1,1-トリクロロエタン	3mg/kg 以下	1mg/L 以下	3mg/L 以下
18	1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/kg 以下	0.006mg/L 以下	0.06mg/L 以下
19	1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/kg 以下	0.002mg/L 以下	0.02mg/L 以下
20	チウラム	0.06mg/kg 以下	0.006mg/L 以下	0.06mg/L 以下
21	シマジン	0.03mg/kg 以下	0.003mg/L 以下	0.03mg/L 以下
22	チオベンカルブ	0.2mg/kg 以下	0.02mg/L 以下	0.2mg/L 以下
23	ベンゼン	0.1mg/kg 以下	0.01mg/L 以下	0.1mg/L 以下
24	セレン又はその化合物	0.1mg/kg 以下	0.01mg/L 以下	0.1mg/L 以下
25	有機塩素化合物	4mg/kg 以下	1mg/L 以下	4mg/L 以下
26	銅又はその化合物	10mg/kg 以下	0.14mg/L 以下	10mg/L 以下
27	亜鉛又はその化合物	20mg/kg 以下	0.8mg/L 以下	20mg/L 以下
28	弗化物	15mg/kg 以下	3mg/L 以下	15mg/L 以下
29	ベリリウム又はその化合物	2.5mg/kg 以下	0.25mg/L 以下	2.5mg/L 以下
30	クロム又はその化合物	2mg/kg 以下	0.2mg/L 以下	2mg/L 以下
31	ニッケル又はその化合物	1.2mg/kg 以下	0.12mg/L 以下	1.2mg/L 以下
32	バナジウム又はその化合物	1.5mg/kg 以下	0.15mg/L 以下	1.5mg/L 以下
33	フェノール類	20mg/kg 以下	0.2mg/L 以下	20mg/L 以下
34	1,4-ジオキサン	0.5mg/kg 以下	0.05mg/L 以下	0.5mg/L 以下
35	ダイオキシン類	—	—	—