

別表1 土壌判定基準

物質	土壌溶出量基準値 (検液1リットルにつきmg)	土壌含有量基準値 (乾土1kgにつきmg)
カドミウム	0.01	150
全シアン	検出されないこと	遊離シアン 50
有機燐	検出されないこと	
鉛	0.01	150
六価クロム	0.05	250
砒素	0.01	150
総水銀	0.0005	15
アルキル水銀	検出されないこと	
P C B	検出されないこと	
ジクロロメタン	0.02	
四塩化炭素	0.002	
1,2-ジクロロエタン	0.004	
1,1-ジクロロエチレン	0.02	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04	
1,1,1-トリクロロエタン	1	
1,1,2-トリクロロエタン	0.006	
トリクロロエチレン	0.03	
テトラクロロエチレン	0.01	
1,3-ジクロロプロペン	0.002	
チウラム	0.006	
シマジン	0.003	
チオベンカルブ	0.02	
ベンゼン	0.01	
セレン	0.01	150
ふっ素	0.8	4000
ほう素	1	4000

分析方法

溶出量基準：平成15年3月6日環境省告示第18号「土壌溶出量調査に係る測定方法を定める件」に掲げる分析方法に準拠する。

含有量基準：平成15年3月6日環境省告示第19号「土壌含有量調査に係る測定方法を定める件」に掲げる分析方法に準拠する。