

土壤汚染対策法施行令第1条に掲げる物質及びこれらの要措置区域の指定に係る基準

種別	特定有害物質	土壤溶出量基準	土壤含有量基準	第二溶出量基準	地下水基準
第1種特定有害物質 (揮発性有機化合物)	クロロエチレン	0.002 mg/L	—	0.02 mg/L	0.002 mg/L
	四塩化炭素	0.002 mg/L	—	0.02 mg/L	0.002 mg/L
	1,2-ジクロロエタン	0.004 mg/L	—	0.04 mg/L	0.004 mg/L
	1,1-ジクロロエチレン	0.1 mg/L	—	1 mg/L	0.1 mg/L
	1,2-ジクロロエチレン	0.04 mg/L	—	0.4 mg/L	0.04 mg/L
	1,3-ジクロロプロペン	0.002 mg/L	—	0.02 mg/L	0.002 mg/L
	ジクロロメタン	0.02 mg/L	—	0.2 mg/L	0.02 mg/L
	テトラクロロエチレン	0.01 mg/L	—	0.1 mg/L	0.01 mg/L
	1,1,1-トリクロロエタン	1 mg/L	—	3 mg/L	1 mg/L
	1,1,2-トリクロロエタン	0.006 mg/L	—	0.06 mg/L	0.006 mg/L
	トリクロロエチレン	0.01 mg/L	—	0.1 mg/L	0.01 mg/L
	ベンゼン	0.01 mg/L	—	0.1 mg/L	0.01 mg/L
第2種特定有害物質 (重金属等)	カドミウム及びその化合物	0.003 mg/L	45 mg/kg	0.09 mg/L	0.003 mg/L
	六価クロム化合物	0.05 mg/L	250 mg/kg	1.5 mg/L	0.05 mg/L
	シアン化合物	不検出	50 mg/kg	1 mg/L	不検出
	水銀及びその化合物	0.0005 mg/L	15 mg/kg	0.005 mg/L	0.0005 mg/L
	アルキル水銀	不検出	—	不検出	不検出
	セレン及びその化合物	0.01 mg/L	150 mg/kg	0.3 mg/L	0.01 mg/L
	鉛及びその化合物	0.01 mg/L	150 mg/kg	0.3 mg/L	0.01 mg/L
	砒素及びその化合物	0.01 mg/L	150 mg/kg	0.3 mg/L	0.01 mg/L
	ふっ素及びその化合物	0.8 mg/L	4000 mg/kg	24 mg/L	0.8 mg/L
	ほう素及びその化合物	1 mg/L	4000 mg/kg	30 mg/L	1 mg/L
第3種特定有害物質 (農薬等)	シマジン	0.003 mg/L	—	0.03 mg/L	0.003 mg/L
	チオベンカルブ	0.02 mg/L	—	0.2 mg/L	0.02 mg/L
	チウラム	0.006 mg/L	—	0.06 mg/L	0.006 mg/L
	ポリ塩化ビフェニル	不検出	—	0.003 mg/L	不検出
	有機りん化合物	不検出	—	1 mg/L	不検出

分析方法) 土壤溶出量調査：土壤溶出量調査に係る測定方法を定める件（平成15年3月環境省告示第18号）

土壤含有量調査：土壤含有量調査に係る測定方法を定める件（平成15年3月環境省告示第19号）

土壤ガス調査：土壤ガス調査に係る採取及び測定の方法を定める件（平成15年3月環境省告示第16号）

地下水調査：地下水に含まれる調査対象物質の量の測定方法を定める件（平成15年3月環境省告示第17号）

注1) 基準値はそれぞれ“以下”である。

注2) シアンの含有量基準は、遊離シアンを対象とする。

備考) 土壤溶出量基準：土壤汚染対策法施行規則 別表第四

土壤含有量基準：土壤汚染対策法施行規則 別表第五

第二溶出量基準：土壤汚染対策法施行規則 別表第三

地下水基準：土壤汚染対策法施行規則 別表第二