

埼玉県残土条例対応項目 基準値

	項目	基準値
溶出試験	四塩化炭素	0.002mg/L
	1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L
	1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L
	1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L
	1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/L
	ジクロロメタン	0.02mg/L
	テトラクロロエチレン	0.01mg/L
	1,1,1-トリクロロエタン	1mg/L
	1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg/L
	トリクロロエチレン	0.03mg/L
	クロロエチレン	0.002mg/L
	ベンゼン	0.01mg/L
	カドミウム	0.01mg/L
	六価クロム	0.05mg/L
	全シアン	検出されないこと
	総水銀	0.0005mg/L
	セレン	0.01mg/L
	鉛	0.01mg/L
	砒素	0.01mg/L
	ふっ素	0.8mg/L
	ほう素	1mg/L
	アルキル水銀	検出されないこと
	チウラム	0.006mg/L
	シマジン	0.003mg/L
チオベンカルブ	0.02mg/L	
有機燐	検出されないこと	
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	
含有試験	カドミウム	150mg/kg
	六価クロム	250mg/kg
	全シアン	50mg/kg (注1)
	総水銀	15mg/kg
	セレン	150mg/kg
	鉛	150mg/kg
	砒素	150mg/kg
	ふっ素	4000mg/kg
	ほう素	4000mg/kg
ダイオキシン類(注2)		1000pg-TEQ/g

注1 遊離シアンとしての値

注2 処分場によって計量証明書発行の要不要が異なる

2020年4月