

Annahmebedingungen für "Bauschutt"

Parameter	Einheit	Analysenwert	Grenzwert
Feststoff			
EOX	mg/kg TS		500
MKW	mg/kg TS		40.000
BTEX	mg/kg TS	n.r.	150
LHKW	mg/kg TS	n.r.	2.000
PAK (EPA)	mg/kg TS		100
PCB	mg/kg TS		1
Arsen	mg/kg TS		150
Blei	mg/kg TS		1.000
Cadmium	mg/kg TS		10,0
Chrom ges.	mg/kg TS		600
Kupfer	mg/kg TS		600
Nickel	mg/kg TS		600
Quecksilber	mg/kg TS		10
Thallium	mg/kg TS	n.r.	10,0
Zink	mg/kg TS		1.500
Cyanide ges.	mg/kg TS	n.r.	100
Eluat			
pH-Wert	-		5-12,5
Leitfähigkeit	µS/cm		3.000
Chlorid	mg/l		150
Sulfat	mg/l		600
Phenolindex	µg/l		50.000

n.r. => nicht relevant in Fällen, in denen kein begründeter Verdacht für das Vorhandensein des entsprechenden Schadstoffes vorliegt