

Eingangsanalytik kurz (bis 100 t) BSG Seifersbach

im Feststoff in mg/kg		Wert	Z2 Boden	Z2 Bauschutt
MKW	mg/kg		1000*	1000*
PAK	mg/kg		20*	75*
EOX	mg/kg		15	10

im Eluat		Wert	Z2 Boden	Z2 Bauschutt
Chlorid	mg/l		entfällt	150
Sulfat	mg/l		entfällt	600
pH-Wert	-		5,5-12	7-12,5
el. Leitfähigkeit	µS/cm		1.500	3.000

mikrobiologischer Abbautest	
-----------------------------	--

* Werte können überschritten werden, wenn Abbaubarkeit nachgewiesen ist

sonstige Anforderungen:

stichfeste bis feste Konsistenz
max. 1 % Verunreinigungen wie Holz, Plastik etc.

Wird ein o. g. Wert überschritten (die mikrobiologisch abbaubaren Komponenten ausgenommen), so kann das Material übernommen werden, wenn der Grenzwert DK II NRW im Eluat eingehalten wird.