

# Grænseværdierne

Parameter	Enhed	Ren Jord	Kat. 2	UK til nyttiggørelse	UK til behandling
Tørstof	%				
Bly (Pb)	mg/kg ts.	40	400	1000	**
Cadmium (Cd)	mg/kg ts.	0,5	5	50	**
Chrom (Cr)	mg/kg ts.	500	1000	2000	**
Kobber (Cu)	mg/kg ts.	500	1000	2000	**
Nikkel (Ni)	mg/kg ts.	30	30	80	**
Zink (Zn)	mg/kg ts.	500	1000	8000	**
C6H6-C10	mg/kg ts.	25	25	25	6.000
C10-C15	mg/kg ts.	40	40	50	75.000
C15-C20	mg/kg ts.	55	55	120	75.000
C20-C35	mg/kg ts.	100	300	165	75.000
Sum (C10-C20)	mg/kg ts.	-	-	500	100.000*
Sum (C6H6-C35)	mg/kg ts.	100	300	500	100.000*
Fluoranthen	mg/kg ts.	-	-	-	**
Benzo(b+j+k)fluoranthen	mg/kg ts.	-	-	-	**
Benzo(a)pyren	mg/kg ts.	0,3	3	25	**
Indeno(1,2,3-cd)pyren	mg/kg ts.	-	-	-	**
Dibenz(a,h)anthracen	mg/kg ts.	0,3	3	25	**
Sum af 7 PAH'er	mg/kg ts.	4	40	60	**

\* der må ikke modtages jord med kulbrinter i frifase

\*\* der må ikke modtage jord i klasse for farlig affald uden forudgående aftale, ingen øvre grænse!