

Modtagekriterier for depot for forurennet jord i Nordhavn

Stof	Modtagekriterier (mg/kg TS)
Arsen	50
Cadmium	10
Chrom VI	500
Chrom total	2.500
Kobber	2.500
Kviksølv	10
Nikkel	500
Bly	1.500 ¹⁾
Zink	2.500
Olie total (C6-C35), heraf	300
Flygtige (Benzin) (C6-C10)	50
Let olie total (C10-C20)	100
Tung olie (C20-C35)	300
BTEX (Benzen, toluen, ethylbenzen og xylener)	15
Naftalen	5
PAH total	75 ²⁾
Benz(a)pyren	15
Dibenz(a,h)anthracen	2
PCB (Polykloreerede bifenyler)	10 ³⁾
Kloreerede opløsningsmidler	5
TOC (Total organisk kulstof)	5 %

¹⁾ For blyalkyler dog < 500 mg/kg TS

²⁾ Sum af indhold af følgende enkeltstoffer: Flouranthen, Benz(b+j+k)flouranthen, Benz(a)pyren, Dibenz(a,h)anthracen og Indeno(1,2,3-c,d)pyren

³⁾ Sum af følgende 7 kongenere: PCB nr. 28, PCB nr. 52, PCB nr. 101, PCB nr. 118, PCB nr. 138, PCB nr. 153 og PCB nr. 180

Udover jordpartier med indhold af stoffer op til værdierne i tabellen ovenfor, kan der modtages jordpartier forurennet med øvrige stoffer op til jordkvalitetskriteriet.

Jf. miljøgodkendelsen for depot for forurennet jord i Nordhavn er der mulighed for at modtage jordpartier med indhold af stoffer over værdierne i tabellen ovenfor. Henvend dig til KMC for en konkret vurdering.