

Grænseværdier

Grænseværdierne i skemaet nedenfor bruges til at vurdere om dit affald er rent, forurenet eller farligt og dermed, hvordan det skal håndteres.

Alt afhængig af koncentrationen af farlige stoffer kan byggeaffald genbruges, eller også skal det forbrændes, sendes til almindeligt deponi eller til specialdeponi.

STOFNAVN	RENT AFFALD mg/kg	FORURENET AFFALD mg/kg	FARLIGT AFFALD mg/kg
Bly	< 40	40 - 2.500	> 2.500
Cadmium	< 0,5	0,5 - 1.000	> 1.000
Krom (total)	< 500	500 - 1.000	> 1.000
Krom (VI)	< 20		
Nikkel	< 30	30 - 1.000	> 1.000
Kobber	< 500	500 - 2.500	> 2.500
Zink	< 500	500 - 2.500	> 2.500*
Kviksølv (organisk)	< 1	1 - 1.000	> 1.000
PCB**	< 0,1	0,1 - 50	> 50
Klorerede paraffiner	Kontakt din hjemkommune		> 10.000
Kulbrinte (tung)	< 100	100 - 10.000	> 10.000
PAH (tjærestoffer)	< 0,3	0,3 - 1.000	> 1.000

- ★ Der kan i konkrete tilfælde gives tilladelse til at benytte en højere grænseværdi for farligt affald.
- ★★ Hvis der ved kilden er målt PCB koncentrationer mellem 0,1 - 2 mg/kg, kan der være andre behandlingsmuligheder.

Har du brug for yderligere vejledning, kan du kontakte din hjemkommune.