

Bijlage 1 bij het besluit van 22 december 2023 tot wijziging van het besluit van de Vlaamse regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne, het VLAREBO-besluit van 14 december 2007, het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 tot uitvoering van titel XVI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, het VLAREL van 19 november 2010 en het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen

Bijlage VI bij het VLAREBO-besluit van 14 december 2007

Bijlage VI. Waarden voor het gebruik van uitgegraven bodem als bouwkundig bodemgebruik of in vormvast product

De waarden voor het gebruik van uitgegraven bodem als bouwkundig bodemgebruik of in vormvast product, vermeld in artikel 168, §2, 1°, van het besluit van de Vlaamse Regering houdende vaststelling van het Vlaams reglement betreffende de bodemsanering en de bodembescherming, zijn aangegeven in de onderstaande tabel.

	vast deel van de aarde (mg/kg droge stof)
ZWARE METALEN EN METALLOÏDEN	
Arseen	267
Cadmium	30
Chroom	880
Koper	500
Kwik	11
Lood	1250
Nikkel	530
Zink	1250
MONOCYCLISCHE AROMATISCHE KOOLWATERSTOFFEN	
Benzeen	0,5
Tolueen	15
Ethylbenzeen	5
Xyleen	15
Styreen	10
POLYCYCLISCHE AROMATISCHE KOOLWATERSTOFFEN	
Naftaleen	6
benzo(a)pyreen	7,2
Fenantreen	30
Fluoranteen	30
benzo(a)antracene	30
Chryseen	20

benzo(b)fluoranteen	4,4
benzo(k)fluoranteen	10
benzo(ghi)peryleen	10
indeno(1,2,3-cd)pyreen	15
Acenafteen	6,2
Acenaftyleen	1,2
Antraceen	10
Dibenzo(a,h)antraceen	3,2
Fluoreen	20
Pyreen	46
OVERIGE ORGANISCHE STOFFEN	
Hexaan	1,2
Heptaan	20
Octaan	60
minerale olie	1000
polychloorbifenylen (1)	0,5
CYANIDES (2)	
vrij cyanide	5
niet-chlooroxideerbare cyanides	12
ASBEST (3)	
Asbest	100

(1) De zeven indicator-PCB's (congeneren) zijn PCB28, PCB52, PCB101, PCB118, PCB138, PCB153 en PCB180.

(2) Onder vrije cyanides wordt begrepen: de anorganisch gebonden cyanides die bestaan uit de som van de gehalten vrije cyanide-ionen en de in enkelvoudige metaalcyanide gebonden cyanides. Onder niet-chlooroxideerbare cyanides wordt begrepen: de som van de alkalimetaal-cyanides ($K_4Fe(CN)_6$) en de metaal-ijzer-cyanides ($Fe_4(Fe(CN)_6)_3$).

(3) berekende totaalgehalte asbest

Gezien om gevoegd te worden bij het besluit van de Vlaamse Regering van 22 december 2023 tot wijziging van het besluit van de Vlaamse regering van 1 juni 1995 houdende algemene en sectorale bepalingen inzake milieuhygiëne, het VLAREBO-besluit van 14 december 2007, het besluit van de Vlaamse Regering van 12 december 2008 tot uitvoering van titel XVI van het decreet van 5 april 1995 houdende algemene bepalingen inzake milieubeleid, het VLAREL van 19 november 2010 en het besluit van de Vlaamse Regering van 17 februari 2012 tot vaststelling van het Vlaams reglement betreffende het duurzaam beheer van materiaalkringlopen en afvalstoffen.

Brussel, 22 december 2023

De minister-president van de Vlaamse Regering,

Jan JAMBON

De Vlaamse minister van Justitie en Handhaving, Omgeving, Energie en Toerisme,

Zuhal DEMIR