

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)antraceen | 30 |
| Chryseen | 20 |

| | |
|---------------------------------|------|
| benzo(b)fluoranteen | 4,4 |
| benzo(k)fluoranteen | 10 |
| benzo(ghi)peryleen | 10 |
| indeno(1,2,3-cd)pyreen | 15 |
| Acenaftteen | 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) 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