



ERKENDE  
BODEMBEHEERORGANISATIE

### Driedelige code volgens Vlarebo quinque (geldig vanaf 1 april 2019)

|          | <b>Bodem buiten KWZ (X)</b>                        | <b>Bodem - bouwkundig bodemgebruik - vormvast product binnen KWZ (Y)</b> | <b>Bouwkundig bodemgebruik – vormvast product (Z)</b> |
|----------|--|--|---|
| <b>0</b> | Onbekend   | Onbekend   | Onbekend  |
| <b>1</b> | -  | Vrij gebruik   | Vrij gebruik  |
| <b>2</b> | Vrij gebruik                                       | Mits toepassing CvGP   | -   |
| <b>3</b> | Gebruik in BT I-V mits studie ontvangend terrein   | -  | -   |
| <b>4</b> | Gebruik in BT III-V mits studie ontvangend terrein | -  | -   |
| <b>5</b> | Gebruik in BT IV-V mits studie ontvangend terrein  | -  | -   |
| <b>6</b> | -  | -  | -   |
| <b>7</b> | Gebruik in BT V mits studie ontvangend terrein     | -  | -   |
| <b>8</b> | -  | -  | -   |
| <b>9</b> | Gebruik niet mogelijk                              | Gebruik niet mogelijk  | Gebruik niet mogelijk                                 |

| <b>Hergebruiksmogelijkheden als bodem buiten de kadastrale werkzone (X)</b>  |   |   |
|--|---|---|
| <b>Code</b>  | <b>Toetsing</b>   | <b>Besluit</b>  |
| 2  | Gemeten concentratie $\leq$ Waarde vrij Gebruik   | Vrij gebruik  |
| 3  | Waarde vrij Gebruik $<$ Gemeten concentratie $\leq$ 80% BSN I/II  | Gebruik in BT I-V mits studie ontvangend terrein                          |
| 4  | Waarde vrij Gebruik $<$ Gemeten concentratie $\leq$ 80% BSN III   | Gebruik in BT III-V mits studie ontvangend terrein                        |
| 5  | Waarde vrij Gebruik $<$ Gemeten concentratie $\leq$ 80% BSN IV  | Gebruik in BT IV-V mits studie ontvangend terrein                         |
| 7  | Waarde vrij Gebruik $<$ Gemeten concentratie $\leq$ 80% BSN V   | Gebruik in BT V mits studie ontvangend terrein                            |
| 9  | Gemeten concentratie $>$ BSN III  | Gebruik niet mogelijk   |
| <b>Hergebruiksmogelijkheden als bodem / bouwkundig bodemgebruik / vormvast product binnen de kadastrale werkzone (Y)</b> |   |   |
| <b>Code</b>  | <b>Toetsing</b>   | <b>Besluit</b>  |
| 1  | Gemeten concentratie $\leq$ 80% BSN terrein van herkomst  | Vrij gebruik  |
| 2  | Gemeten concentratie $>$ 80% BSN terrein van herkomst en <ul style="list-style-type: none"> <li>• geen bijkomend blootstellingsrisico aan verontreinigende stoffen</li> <li>• geen bijkomende verontreiniging van het grondwater</li> </ul> | Gebruik mits toepassing Code van Goede Praktijk                           |
| 9  | Gemeten concentratie $>$ 80% BSN terrein van herkomst en <ul style="list-style-type: none"> <li>• bijkomend blootstellingsrisico aan verontreinigende stoffen en/of</li> <li>• bijkomende verontreiniging van het grondwater</li> </ul>     | Gebruik niet mogelijk   |
| <b>Hergebruiksmogelijkheden als bouwkundig bodemgebruik / vormvast product buiten de kadastrale werkzone (Z)</b>         |   |   |
| <b>Code</b>  | <b>Toetsing</b>   | <b>Besluit</b>  |
| 1  | Gemeten concentratie $\leq$ Waarde vrij Gebruik   | Vrij gebruik  |
| 1  | Waarde vrij Gebruik $<$ Gemeten concentratie $\leq$ Normering BBG/VVP<br>EN Uitloogconcentratie $\leq$ Uitloogbaarheidswaarden  | Vrij gebruik  |
| 9  | Waarde vrij Gebruik $<$ Gemeten concentratie $\leq$ Normering BBG/VVP<br>EN Uitloogconcentratie $>$ Uitloogbaarheidswaarden   | Gebruik niet mogelijk<br>(weerlegging mogelijk mits een goede kolomproef) |
| 9  | Gemeten concentratie $>$ Normering BBG/VVP  | Gebruik niet mogelijk   |

### **Verklarende woordenlijst:**

Waarde Vrij Gebruik ([VLAREBO Bijlage V](#))

BSN: BodemSaneringsNorm ([VLAREBO Bijlage IV](#))

Normering BBG/VVP: waarden voor het gebruik als bouwkundig bodemgebruik of in vormvast product ([VLAREBO Bijlage VI](#))

Uitloogbaarheidswaarden: uitloogbaarheidswaarden voor bouwkundig bodemgebruik of vormvast product ([VLAREBO Bijlage VII](#))

DAEB: Duidelijke Aanwijzing voor een Ernstige Bodemverontreiniging



ERKENDE  
BODEMBEHEERORGANISATIE

**Aanvullend suffix “s” n.a.v.  
Omzendbrief voor het gebruik van PFAS-houdende bodemmaterialen (2025)**

Suffix te gebruiken in combinatie met de driedelige code.

|   | Aanvullend suffix “s” n.a.v.<br>Omzendbrief voor het gebruik van PFAS-houdende bodemmaterialen (2025)   |  |  |
|---|---|--|--|
|   | Suffix te gebruiken <u>in combinatie met de</u> driedelige code.  |  |  |
|   | <b>Bodem buiten KWZ (X)</b>   | <b>Bodem - bouwkundig bodemgebruik - vormvast product binnen KWZ (Y)</b>   | <b>Bouwkundig bodemgebruik – vormvast product (Z)</b>  |
| <b>Suffix “s”</b><br>= geen gebruiksbeperkingen | <b>Vrij gebruik in:</b><br>- bestemmingstypes I t.e.m. V<br>- drinkwaterwingebieden<br>- beschermingszones type I-III   | Vrij gebruik   | <b>Vrij gebruik in:</b><br>- bestemmingstypes I t.e.m. V<br>- ondergrondse infiltratievoorzieningen<br>- drinkwaterwingebieden<br>- beschermingszones type I-III   |
| <b>Geen suffix</b><br>= gebruiksbeperkingen     | <b>Vrij gebruik in:</b><br>- bestemmingstypes III t.e.m. V<br><br><b>Geen gebruik mogelijk in:</b><br>- bestemmingstypes I t.e.m. II<br>- drinkwaterwingebieden<br>- beschermingszones type I-III | Afbakening KWZ en de voorwaarden voor gebruik binnen KWZ zorgen ervoor dat het gebruik over het geheel genomen geen ongunstige effecten voor mens of milieu heeft. | <b>Vrij gebruik in:</b><br>- bestemmingstypes I t.e.m. V<br><br><b>Geen gebruik mogelijk in:</b><br>- ondergrondse infiltratievoorzieningen<br>- drinkwaterwingebieden<br>- beschermingszones type I-III |

**Verklarende woordenlijst:**

Omzendbrief voor het gebruik van PFAS-houdende bodemmaterialen ([Omzendbrief VR20252006/MED.0250](#))