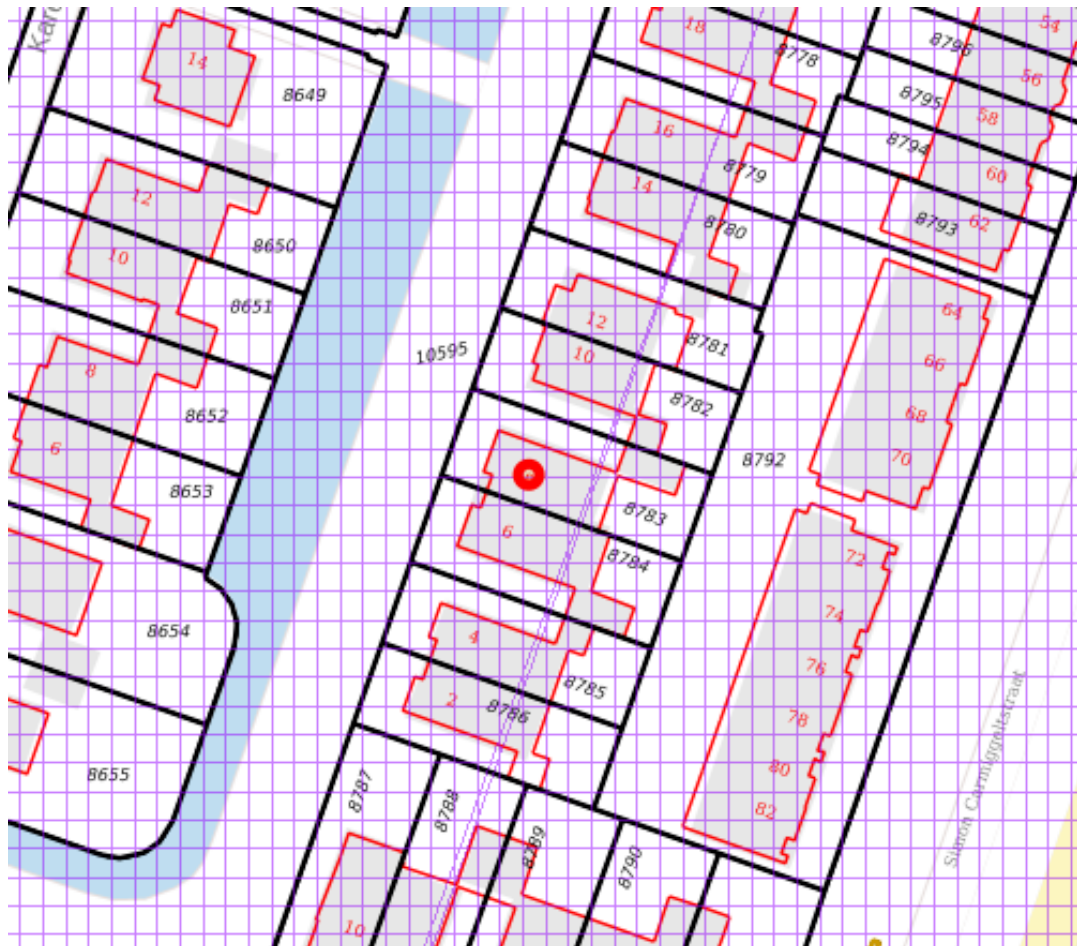




## Rapport Bodemloket

### Geen locatiecode Westpolder/Bolwerk

Datum: 02-12-2019



#### Legenda


Locatie



Voortgang onderzoek

-  Gegevens aanwezig, status onbekend
-  Saneringsactiviteit
-  Voldoende onderzocht/gesaneerd
-  Onderzoek uitvoeren
-  Historie bekend

Mijnsteengebieden

-  Mijnsteengebieden Limburg  
Besluit Bodemkwaliteit

## Inhoud

- 1 Algemeen
  - 1.1 Administratieve gegevens
  - 1.2 Statusinformatie
  - 1.3 Verontreinigende (onderzochte) activiteiten
  - 1.4 Onderzoeksrapporten
  - 1.5 Besluiten
  - 1.6 Saneringsinformatie
  - 1.7 Contactgegevens
- 2 Disclaimer

### 1 Algemeen

Dit rapport is opgesteld met de gegevens uit <http://www.bodemloket.nl/>

#### 1.1 Administratieve gegevens

Locatiennaam: Westpolder/Bolwerk  
Identificatiecode volgens bevoegd gezag:  
Locatiecode gemeentelijk BIS: AA162102078  
Adres: Berkel en Rodenrijs  
Gegevensbeheerder: Milieudienst Rijnmond

#### 1.2 Statusinformatie

Vervolg: voldoende gesaneerd.  
Omschrijving: De resultaten van de evaluatie van de sanering geven aan dat de vastgestelde verontreiniging voldoende is gesaneerd in het kader van de Wet bodembescherming.

#### 1.3 Verontreinigende (onderzochte) activiteiten

Omschrijving	Start	Eind
demping (niet gespecificeerd) (900060)	onbekend	onbekend
demping met puin en/of bouw- en sloopafval (900067)	onbekend	onbekend

#### 1.4 Onderzoeksrapporten

Type	Auteur	Nummer	Datum
Meldingsformulier BUS evaluatieverslag	Sweco	onbekend	2019-10-11
Sanerings evaluatie	Antea Group	0437669.100	2019-07-29
Meldingsformulier BUS saneringsplan	Sweco	onbekend	2019-01-21
ASB - asbest onderzoek NEN 5707	Sweco	358535	2019-01-18
Nader onderzoek	Sweco	358535	2019-01-18
Verkennd onderzoek NEN 5740	VanderHelm Milieubeheer	20180809	2018-08-02

Verkennd onderzoek NEN 5740	Sweco	358535	2018-03-27
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grondslag	28216	2018-02-23
ASB - asbest onderzoek NEN 5707	Grondslag	28102	2017-12-14
ASB - asbest onderzoek NEN 5707	Grondslag	28102	2017-12-14
Nader onderzoek	Sweco	358535	2017-12-14
ASB - asbest onderzoek NEN 5707	Sweco	358535	2017-11-29
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grondslag	28002	2017-11-09
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grondslag	28002	2017-11-09
Verkennd onderzoek NEN 5740	Sweco	SWNL0214709	2017-10-17
Meldingsformulier BUS saneringsplan	Sweco	Onbekend	2017-06-23
Sanerings evaluatie	Sweco	SWBE161464_eva	2016-12-20
Verkennd onderzoek NEN 5740	Sweco	SWNL0194551	2016-11-02
Plan van aanpak (voor onderhoudsbagger)	Sweco	351112	2016-07-28
avr (aanvullend rapport)	Sweco	SWNL-0185970, revisie D1	2016-06-09
Verkennd onderzoek NEN 5740	Sweco	349260	2016-05-31
Verkennd onderzoek NEN 5740	Sweco	SWNL-0185273	2016-05-31
Verkennd onderzoek NEN 5740	Sweco	346891	2016-05-18
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-15-R16-032	2016-01-15
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-16-R16-034	2016-01-15
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-R16-030	2016-01-14
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-03-R16-022	2016-01-13
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-08-R16-023	2016-01-13
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-1-R16-017	2016-01-12
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-2-R16-019	2016-01-12
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-4-R15-1061	2015-12-18
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643A00-12-R15-1058	2015-12-18
Verkennd onderzoek NEN 5740	RPS	1503643	2015-12-18
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0173038	2015-11-18
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0157619	2015-04-02
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0157619	2015-04-02
Verkennd onderzoek NVN 5740	Grontmij	GM-0157619	2015-04-02
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0152922	2015-02-04

Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0152922	2015-02-04
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0150245	2014-12-19
Verkennd onderzoek NEN 5740	Terra	Tm2014.290VBO+ABO	2014-12-12
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0130213	2014-04-10
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0094018	2013-04-17
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	GM-0094018	2013-04-17
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	99095768-JW	2010-05-05
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	99091566	2009-06-04
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	99077673	2007-05-03
Verkennd onderzoek NEN 5740	MOS Grondmechanica	127704	2005-01-26
Sanerings evaluatie	Grontmij	99054097-meeusen	2004-07-12
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	99044626-CMe	2003-09-22
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij	99044627-CMe	2003-09-22
Verkennd onderzoek NEN 5740	Arnicon	C01-469-0	2001-09-12
Verkennd onderzoek NVN 5740	Oranjewoud	1601-94447	1997-03-25
Verkennd onderzoek NVN 5740	Oranjewoud	1601-93950	1997-03-19
	A en O oosterhout		
Verkennd onderzoek NEN 5740	Grontmij		

## 1.5 Besluiten

Type	Kenmerk	Datum
Instemmen uitgevoerde sanering	9999667960	2019-10-01
BUS-melding correct aangeleverd	9999561223	2019-02-11
NO uitvoeren	9999446628	2018-05-09
Geen vervolg (geen adm Nazorg)	9999400737	2018-01-16
BUS-melding correct aangeleverd	9999336507	2017-08-03
Geen vervolg (geen adm Nazorg)	9999335411	2017-08-01
Instemmen uitgevoerde sanering	9999256559	2017-02-02
Sanering uitvoeren	999910679	2016-09-19

## 1.6 Saneringsinformatie

Bovengronds	Ondergronds	Start	Eind
Verwijderen tot Maximale Waarde, aanvulgrond schoon	Niet van toepassing	2019-01-15	

voll. verw., aanvulgrond achtergrond	Niet van toepassing	2017-10-01	
--	---------------------	------------	--

## 1.7 Contact

Gedetailleerde informatie over deze locatie kunt u opvragen bij

**DCMR Milieudienst Rijnmond**

Bodemtelefoon: 010 2468140

**[info@dcmr.nl](mailto:info@dcmr.nl)**

Online bodeminformatie

## 2 Disclaimer

De bodeminformatie omvat alleen informatie die bij de provincie en gemeenten bekend is. Wanneer er geen gegevens op de kaart staan kunnen we niet met zekerheid zeggen dat de ondergrond schoon is. Andersom wijzen historische bedrijfsactiviteiten op de kaart niet zonder meer op bodemverontreiniging. Om daar duidelijkheid in te krijgen moet de bodem verder onderzocht worden.

De inhoud van deze bodeminformatiekaart is met de grootste zorg samengesteld. Toch kan het voorkomen dat de informatie verouderd is of onjuistheden bevat. Wij vragen daarvoor uw begrip. Neem voor de meest actuele situatie van een locatie contact op met de gegevensbeheerder van de locatie. De contactgegevens van de gegevensbeheerder staat hierboven.

Uw reactie stellen we op prijs. Het geeft ons gelegenheid de fouten en gebreken te herstellen. Rijkswaterstaat beheert de website Bodemloket. Vragen over de werking van de website kunt u stellen via onze helpdesk: <http://www.bodemplus.nl/helpdesk>.