

RAAK GROENBLAUWE OPLOSSINGEN

Wadi Plotinusstraat

Soort maatregel:	Wadi
Plaats:	Rotterdam
Locatie:	Plotinusstraat
Climatescan link:	https://climatescan.nl/projects/8016/detail
GPS Indicatie:	X:51.879121, Y:4.527493

ACHTERGRONDGEGEVENS

AANLEG

Jaar van aanleg:	2017
Ontwerper:	Gemeente Rotterdam
Ontwikkelaar:	Aannemer Groen
Lengte:	17
Breedte:	12
Diepte:	0,3

BEHEER

Beheerder:	Groenbeheerder
Periodieke controle:	Nee
Eerdere ingrepen:	Nee
Maaibeleid:	Tien keer per jaar
Maai aanpak:	Mechanisch
Onderhoudsysteem:	Groenbeheer

TECHNISCH

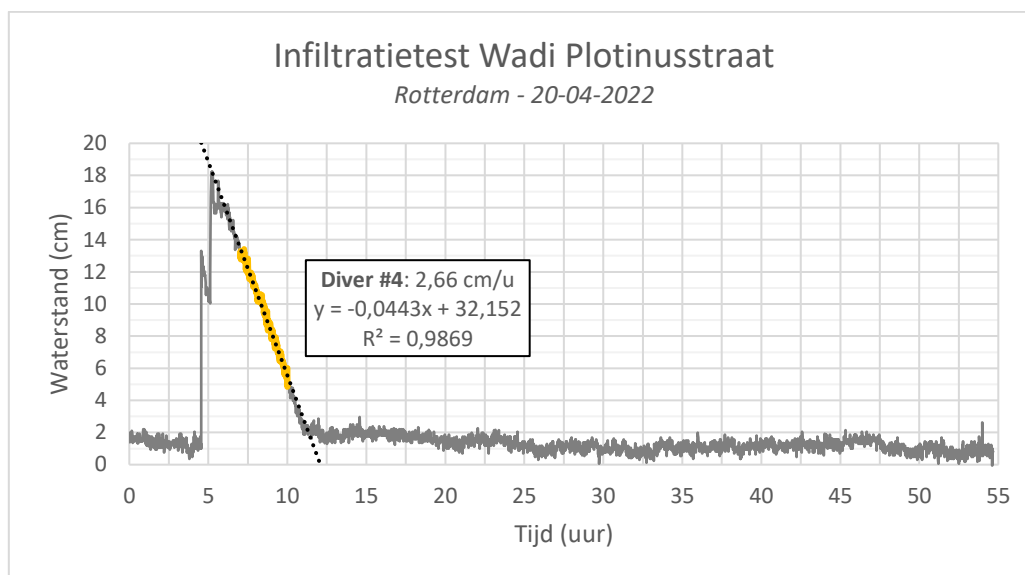
Bodemtype:	Klei
Wateraanvoer:	Trottoir, Hoosbui
Permanent water:	Nee
Oppervlaktevervuiling:	Nee
Aanwezigheid drainage:	Ja
Aanwezigheid slokop:	Nee

GEBRUIK

Gebruiksfuncties:	Fiets- en wandelpad
Functies omgeving:	Wonen
Wijktypologie:	Naoorlogse woonwijk (1945 - 1990)
Bebouwingsgraad:	Middel
Biodiversiteit:	Laag
Zichtbaarheid:	Middel
Bereikbaarheid:	Hoog

INFILTRATIETEST

Datum meting: 20-04-2022 06:00 tot 22-04-2022 12:40
 Methode: Full-scale infiltratietest
 Opzet meting: De diver heeft een aantal dagen in de wadi gelegen. Er is 1 diver gebruikt.
 Omstandigheden: Geen bijzondere omstandigheden
 Data: Ruwe data in apart Excel-document. Infiltratiegrafiek hieronder



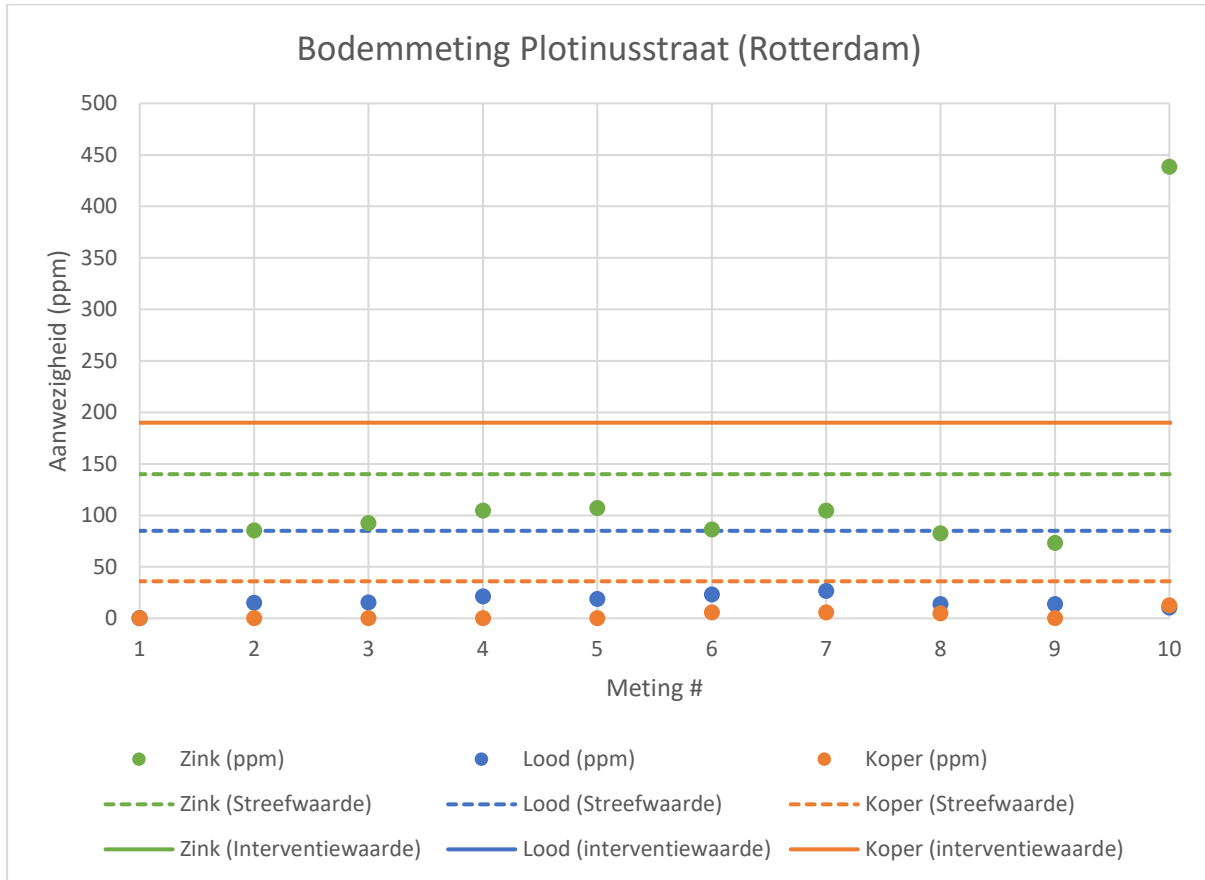
Gem. infiltratiecapaciteit: 2,7 cm/u
 Voldoening richtlijnen? Ja, is binnen 48 uur leeg (= 0,625 cm/u voor 30 cm water)
 Kenmerken: De infiltratiegrafiek laat een normaal verloop zien.

BODEMVERVUILINGSONDERZOEK

Datum meting: 08-06-2022
 Methode: XRF-scanner
 Data: De tabel en grafiek hieronder laten de gevonden concentraties van zink, koper en lood zien ten opzichte van de streef- en interventiewaarden.

#	GPS Coördinaten	Zink (ppm)	Lood (ppm)	Koper (ppm)
(1)	X: 51.879188 Y: 4.527260	<LOD	<LOD	<LOD
(2)	X: 51.879188 Y: 4.527260	85,3	15,1	<LOD
(3)	X: 51.879188 Y: 4.527260	92,4	15,4	<LOD
(4)	X: 51.879105 Y: 4.527627	104,7	21,1	<LOD
(5)	X: 51.879105 Y: 4.527627	106,9	18,7	<LOD
(6)	X: 51.879207 Y: 4.527574	86,1	23,0	5,8
(7)	X: 51.879207 Y: 4.527574	104,5	26,5	5,6
(8)	X: 51.879206 Y: 4.527427	82,4	13,6	4,9
(9)	X: 51.879206 Y: 4.527427	73,2	13,8	<LOD
(10)	X: 51.879206 Y: 4.527427	438,3	10,4	12,4

STREEFWAARDE	140	85	36
INTERVENTIEWAARDE	720	530	190



Conclusie: Er zijn in de wadi aan de Dantestraat geen verhoogde concentraties van koper, lood of zink gevonden.

BEWONERSERVARINGEN

Datum onderzoek: 20-04-2022
Methode: Enquêtes
Data: De vragen en responses op de enquêtes zijn opgenomen in de tabel hieronder.

VRAGEN	Resp. #1	Resp. #2	Resp. #3	Resp. #4
Hoe tevreden bent u over de maatregel? (1 = zeer ontevreden; 5 = zeer tevreden)	4	2	3	2
Hoe wordt de maatregel door de buurt gebruikt? (open vraag)	X	X	X	X
Hoe goed past de maatregel in deze buurt? (1 = zeer slecht; 5 = zeer goed)	4	3	4	4

Wat zou u willen veranderen aan de maatregel? (<i>open vraag</i>)	X	X	X	Netter maken
Aan welke effecten draagt de maatregel bij in de buurt? (<i>open vraag</i>)	X	X	X	X
Ervaart u negatieve gevolgen van de maatregel? (<i>open vraag</i>)	Geen nut	Geldverspilling	X	Lelijk, onnodig

Anekdoten:

Niet van toepassing