

Metadata

Project	Bodemkwaliteitskaart PFAS gemeente Den Haag
Rapportcode	SOB010866.RAP002
Bestand(en)	SOB010866_BKK_Den_Haag_v1.shp SOB010866_Dataset_PFAS_Den_Haag_v1.xlsx
Contact	PKarels@Lieveense.com
Bestemd voor	Gemeente Den Haag
Datum	21 september 2020

Algemene toelichting

Deze levering bevat de bodemkwaliteitskaart van de gemeente Den Haag zoals gewijzigd na de aanvulling met PFAS. Naast de shapefile voor de kaartbijlagen is ook de dataset met PFAS-waarnemingen bijgevoegd (waarnemingen zoals afgebeeld op kaartbijlage 3A en 3B). Deze dataset bestaat deels uit door de gemeente Den Haag verstrekte gegevens van eerder uitgevoerde bodemonderzoeken en deels uit veldwerk dat voor dit project is uitgevoerd.

Toelichting inhoud shapefile per attribuut

Kolom	Inhoud
Functie	Bodemfunctieklassenkaart (kaartbijlage 1 van de oorspronkelijke bodemkwaliteitskaart, niet gewijzigd bij de aanvulling van de BKK met PFAS maar opgenomen ten behoeve van de toepassingskaarten).
Zone_BG	Bodemkwaliteitszone bovengrond (ex. PFAS; kaartbijlage 2A)
Zone_OG	Bodemkwaliteitszone ondergrond (ex. PFAS; kaartbijlage 2B)
Zone_PFAS	Bodemkwaliteitszone PFAS (kaartlaag op kaartbijlage 2A en 2B)
Ontgr_bg	Ontgravingsklasse bovengrond (kaartbijlage 4A)
Ontgr_og	Ontgravingsklasse ondergrond (kaartbijlage 4B)
Toep_bg	Toepassingsklasse bovengrond voor gebiedseigen grond (kaartbijlage 5A)
Toep_og	Toepassingsklasse ondergrond voor gebiedseigen grond (kaartbijlage 5B)
Toep_ex_bg	Toepassingsklasse bovengrond voor niet-gebiedseigen grond (kaartbijlage 6A)
Toep_ex_og	Toepassingsklasse bovengrond voor niet-gebiedseigen grond (kaartbijlage 6B)

Toelichting inhoud Excelbestand per kolom

Kolom	Inhoud
Analysemonster	Naam van het analysemonster
OS	Organisch stofgehalte (%)
Som PFOS <i>t/m</i> 8:2 polyfluoralkyl fosfaat diester (8:2 diPAP)	Gehalten per stof ($\mu\text{g}/\text{kg}$). De weergegeven gehalten zijn reeds gecorrigeerd voor detectiegrenzen (vermenigvuldigd met 0,7) en uitbijters zijn reeds verwijderd. Opgemerkt wordt dat voor de door de gemeente aangeleverde rapporten niet iedere stof in ieder onderzoek is gemeten. Monsters die bij de invoer van deze gegevens als niet geschikt voor de BKK zijn beoordeeld (te diep of sprake van lokale verontreiniging) zijn niet opgenomen in de tabel.
X	X-coördinaat van het meetpunt; voor de door de gemeente aangeleverde bodemonderzoeken is dit bij benadering ingetekend in het midden van de onderzoekslocatie. (Kaartbijlage 3A)
Y	Y-coördinaat van het meetpunt; voor de door de gemeente aangeleverde bodemonderzoeken is dit bij benadering ingetekend in het midden van de onderzoekslocatie. (Kaartbijlage 3B)
Diepte	Dieptetraject van het monster in m-mv.
Bron	Bron van het monster: bodemonderzoek Lievense of de naam van de door de gemeente aangeleverde pdf voor de al eerder uitgevoerde onderzoeken.