

Van: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>

Verzonden: 02-02-2023 11:11

Aan: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>

Onderwerp: RE: Grondwateronderzoek Aagtenpark naar Chroom (6)

Ja, ik meen dat daar in het verleden van alles is gestort, dus chroom in grondwater lijkt niet vreemd.

[redacted]
Hoe moet jij daar nu verder mee?

Van: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>

Verzonden: donderdag 2 februari 2023 09:37

Aan: [redacted] <[redacted]@odijmond.nl>

Onderwerp: Grondwateronderzoek Aagtenpark naar Chroom (6)

[redacted]
Even ter info.

In opdracht van de gemeente Beverwijk hebben we onderzoek gedaan naar Chroom en Chroom IV in het grondwater onder de Aagtenbelt in Beverwijk.

Hierboven is in het verleden een hoeveel staalslakken toegepast (boven het grondwaterniveau)

Uit het rapport blijkt dat in het grondwater een licht verhoogd gehalte chroom is aangetroffen maar geen chroom IV.

Of deze verhoogde waarde chroom uit de staalslakken komt is onduidelijk.

Met vriendelijke groet,

[redacted]



OMGEVINGSDIENST IJMOND

Adviseur bodem en geluid

OD IJmond

T 06-[redacted]

werkdagen: ma t/m do

www.odijmond.nl

Toelichting grondslagen

In dit document kunt u secties vinden die onleesbaar zijn gemaakt. Deze informatie is achterwege gelaten op basis van de Wet open overheid (Woo). De letter die hierbij is vermeld correspondeert met de bijbehorende grondslag in onderstaand overzicht.

J Art. 5.1 lid 2 sub e

Het belang van de openbaarmaking van deze informatie weegt niet op tegen het belang van de eerbiediging van de persoonlijke levenssfeer van betrokkenen

T

Valt buiten de reikwijdte van het verzoek