



Raadsmemo

Aan : De gemeenteraad
Datum : 19 maart 2024
Onderwerp : Monitoringsrapport benzeen- en chroomverontreiniging
grondwater Aagtenpark 2024 te Beverwijk
Van : Het college
Openbaar : Ja
Documentkenmerk : D-116912
Zaakkenmerk : Z-24-187628
Aantal bijlage(n) : 1

Hierbij bieden wij u ter informatie aan het Monitoringsrapport benzeen- en chroomverontreiniging grondwater Aagtenpark 2024 te Beverwijk. Het rapport is opgesteld door Anteagroup en omvat de monitoringsresultaten van het grondwater 2024 ter plaatse van het Aagtenpark.

Toelichting:

In 2022 heeft Antea groep de verontreinigingssituatie geëvalueerd. De grondwaterverontreiniging lijkt over een periode van acht jaar stabiel te zijn. AnteaGroup adviseerde om de jaarlijkse monitoring te extensiveren door het grondwater te monitoren in 2024 en 2027 conform het saneringsplan. De raad is via een raadsmemo (D-085785) hierover geïnformeerd. In verband met de aangebrachte staalslakken hebben wij begin 2023 het grondwater bij de staalslakken op Chroom-6 onderzocht. Chroom-6 werd niet aangetroffen waardoor er geen risico's voor de volksgezondheid zijn. De raad is hiervan op de hoogte gesteld via een raadsmemo (D-092568). Wij hebben aan de raad aangegeven dat bij de volgende monitoringsronde van de benzeenverontreiniging in het grondwater in 2024 opnieuw metingen verricht op chroom-6.

Monitoringsresultaten 2024

Uit de monitoringsresultaten 2024 blijkt dat de benzeenconcentraties in het grondwater gelijk of lager zijn dan de vorige monitoringsronde. De verspreiding van de grondwaterverontreiniging naar de omgeving neemt steeds verder af.

Het grondwater onder de staalslakken is niet verontreinigd met Chroom-6.

De resultaten vormen voor het bevoegd gezag, Provincie Noord-Holland, vermoedelijk geen aanleiding om nadere maatregelen te treffen. Volgende maand zullen zij een beschikking nemen over het monitoringsrapport. Omgevingsdienst IJmond, geen aanleiding om opmerkingen te plaatsen.

Conclusie

De verontreiniging met benzeen is stabiel en neemt zelfs af, ook richting de omgeving. De aanwezigheid van staalslakken op de stortplaats leidt niet tot uitloging van Chroom-6 in het grondwater waardoor er geen risico's voor de volksgezondheid zijn.

Vervolg

De monitoringsresultaten leveren geen afwijkend beeld van de verontreinigingssituatie ten opzichte van de eerdere monitoringsrondes. Conform het saneringsplan, vindt de laatste monitoringsronde plaats in 2027. Ook dan meten we opnieuw op chroom-6. Op basis van de monitoringsresultaten stellen we een eindevaluatie van de grondwatersituatie op. Wij zullen u hierover informeren.

Bijlage(n):

- ☛ Monitoringsrapport benzeen- en chroomverontreiniging grondwater Aagtenpark 2024 te Beverwijk (D-116913).