

Aan de bewoners van dit pand

Onderwerp
Meting te hoge PFAS-waarden in slootwater

Datum
14 oktober 2024

Beste bewoner(s),

U ontvangt deze brief, omdat het Hoogheemraadschap van Delfland bij u in de buurt te hoge waarden van PFAS heeft aangetroffen in het slootwater. De waarden in het slootwater in uw buurt overschrijden op meerdere plekken de door het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM) vastgestelde gezondheidsnormen. In deze brief leggen wij u uit wat dit voor u betekent.

Wat zijn PFAS?

PFAS (Per- en polyfluoralkylstoffen) zijn chemische stoffen die door de mens zijn gemaakt. Zij komen van nature niet in het milieu voor. Van een aantal soorten PFAS is bekend dat zij ongewenste eigenschappen hebben. PFAS kunnen een risico vormen voor de gezondheid van mensen en voor het milieu.

Om welke sloten gaat het?

In de bijlage is een kaart opgenomen waarop is aangegeven om welke sloten het gaat.

Wat betekent dit?

PFAS komen overal in onze leefomgeving in Nederland voor. Dat geldt ook voor Midden-Delfland. In ons voedsel, ons drinkwater, de lucht en ook in het slootwater zit PFAS. Volgens het RIVM krijgen Nederlanders te veel PFAS binnen. Daarom stelt het RIVM normen om onze gezondheid te beschermen. Op basis van deze normen geven wij onderstaande adviezen.

Advies gebruik slootwater

Er zijn op meerdere plekken in uw buurt metingen gedaan. Op de plekken waar gemeten is, is de hoeveelheid PFAS niet overal even groot. Bij onderstaande adviezen zijn wij uitgegaan van de hoogst gemeten waarden. Dit doen wij uit voorzorg.

Adviezen:

- Gebruik slootwater niet voor het besproeien van moestuinen
- Zwem niet in de sloten
- Vul zwembaden niet met slootwater
- Eet geen zelf gevangen vis uit de sloot

Als u de afgelopen maanden toch een keertje in de sloot heeft gezwommen of een keertje een gevangen vis heeft gegeten, dan hoeft u zich geen zorgen te maken over uw gezondheid. De normen van het RIVM zijn gebaseerd op intensief gebruik van slootwater over meerdere jaren of het dagelijks eten van zelf gevangen vis uit de sloot. Als u niet elke dag groente uit eigen tuin eet, die met grote regelmaat met slootwater is besproeid, hoeft u zich ook geen zorgen te maken. Mocht u zich toch zorgen maken, dan kunt u contact opnemen met de GGD.

Brononderzoek

In Midden-Delfland is het Hoogheemraadschap van Delfland verantwoordelijk voor de kwaliteit van het slootwater. Het Hoogheemraadschap heeft te hoge waarden gemeten en adviseert de gemeente hierover. Het Hoogheemraadschap onderzoekt in samenwerking met de gemeente wat de oorzaak is van de hoge PFASwaarden. Zodra de oorzaak bekend is, kunnen we mogelijk maatregelen nemen. En informeren wij u hier over. Het Hoogheemraadschap van Delfland blijft het slootwater regelmatig controleren.

Ontwikkeling locatie Keenenburg V fase 2

Eerder dit jaar bent u geïnformeerd dat er PFAS is aangetroffen in een deel van de grond van nieuwbouwlocatie Keenenburg V fase 2. De gemeente gaat de grond in dit woningbouwproject saneren. Ook baggert de gemeente dit najaar de sloten rondom en in Keenenburg V fase 2. De geplande sanering en het baggeren van de sloten zijn nodig om daar woningen te kunnen bouwen.

Meer informatie

Wilt u meer weten over PFAS? De website van het RIVM geeft duidelijke informatie. Kijk op: www.rivm.nl/pfas.

Heeft u behoefte aan overleg met de GGD? Dan kunt u contact met GGD Haaglanden opnemen via telefoonnummer 088-355 01 00.

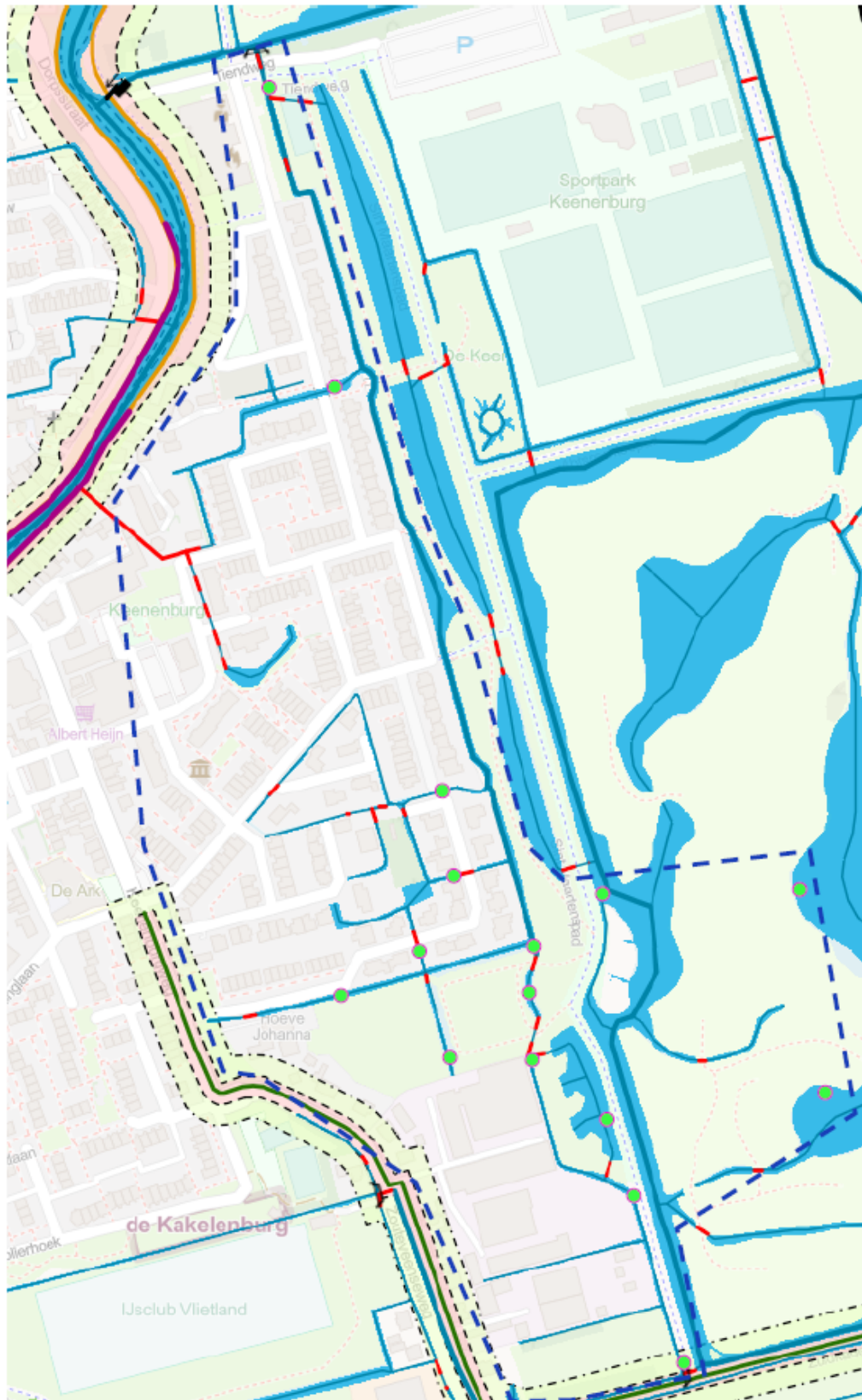
Voor verdere vragen over het slootwater kunt u terecht bij het Hoogheemraadschap van Delfland via www.hhdelfland.nl/loket of telefoonnummer 015-260 81 08.

Heeft u vragen over woningbouwproject Keenenburg V fase 2? Deze vragen kunt u stellen aan het team Locatieontwikkeling, van de gemeente via locatieontwikkeling@middendelfland.nl of via telefoonnummer 015-380 41 11.

Met vriendelijke groet,

Hoogheemraadschap van Delfland & gemeente Midden-Delfland

Bijlage 1: Onderzoeksgebied slotwater oostelijk deel Schipluiden



Legenda



Onderzoeksgebied PFAS in slotwater



Meetpunten