

## Vragen en antwoorden over verontreiniging Tilburgseweg

*Alles wat we op dit moment weten over de verontreiniging aan de Tilburgseweg staat op een rij in dit document. Bekijk ook de nieuwsberichten op [www.goirle.nl](http://www.goirle.nl).*

**Is perchloorethyleen in de gemeten concentratie in het drinkwater schadelijk voor de gezondheid?**  
De GGD heeft verzekerd dat bewoners geen gezondheidseffecten hoeven te verwachten. Ook niet bij langdurig gebruik.

### **Waarom verving Brabant Water de huisaansluitingen?**

Bij een drinkwatermonster in een huis aan de Tilburgseweg werd perchloorethyleen gemeten. Deze stof is afkomstig van een bodemverontreiniging en mag niet in het drinkwater zitten. Daarom verving Brabant Water direct de aansluitleidingen van vier adressen (71,73,75 en 77/79) in het verontreinigde gebied door kunststof leidingen met een metalen mantel. Dit is een waterleiding waar geen vluchtige stoffen als perchloorethyleen in kunnen doordringen. Na aanvullend onderzoek vervangt Brabant Water op 9 en 10 september ook de aansluitleidingen van huisnummers 70, 72, 74 en 76.

### **Waarom werden juist op deze plekken monsters genomen?**

Het eerste drinkwatermonster werd genomen tijdens een reguliere controle, volgens het monitoringsplan. Toen daarin perchloorethyleen werd gevonden, werden vier huisaansluitingen vervangen. Uit voorzorg nam Brabant Water meer drinkwatermonsters op de rand van de bodemverontreiniging. Op één adres werd een klein spoortje perchloorethyleen gevonden (onder de drinkwaternorm). Daarom worden nog vier huisaansluitingen vervangen.

### **Worden er nog meer drinkwatermonsters genomen?**

Ja, Brabant Water zal in overleg met de gemeente en Bodemzorg extra drinkwatermonsters nemen, verder weg van de kern van de verontreiniging. De verontreiniging ligt hier veel dieper in de bodem. De verwachting is dan ook dat deze stof niet in drinkwater aangetroffen wordt. Om alle risico's uit te sluiten worden deze monsters genomen.

### **Waarom meet Bodemzorg de binnenlucht bij sommige huizen?**

Om alle risico's uit te sluiten worden voor de zekerheid metingen uitgevoerd van de binnenlucht in de woningen op of naast de bodemverontreiniging. In 2015 zijn deze metingen ook gedaan en toen zijn geen overschrijdingen van de normen gemeten. Deze metingen worden nu ter controle opnieuw gedaan.

### **Wanneer weten we meer over de binnenlucht in de panden aan de Tilburgseweg?**

De betrokken bewoners zijn op de hoogte van de uitvoering van het onderzoek door Bodemzorg. Het rapport verwachten we half oktober.

### **Hoe kon er perchloorethyleen in het drinkwater komen?**

De stof perchloorethyleen is een stof die door verschillende materiaalsoorten heen kan dringen. Er is nu een waterleiding gebruikt waar deze stof niet door heen kan.

### **Wat gaat er nu gebeuren met de uitkomsten van het bodemonderzoek?**

Met de gegevens wordt nu aanvullend onderzoek gedaan naar de verontreiniging door Bodemzorg. In 2016 heeft Bodemzorg door een extern adviesbureau een monitoringsplan laten opstellen dat

Goirle, 04-09-2020

## Vragen en antwoorden over verontreiniging Tilburgseweg (vervolg)

vervolgens is goedgekeurd door de Omgevingsdienst, vervolgens is in 2018 gestart met de monitoring. Mogelijk wordt het in 2016 vastgestelde plan om de verontreiniging te monitoren nu aangepast. De Omgevingsdienst toetst dit.

### Wie zijn betrokken?

Bij de verontreiniging aan de Tilburgseweg zijn verschillende partijen betrokken. Wie zijn dat en wat is hun rol?

- De **provincie Noord-Brabant** is het bevoegd gezag als het gaat om de bodemvervuiling (wet bodembescherming). Dat betekent dat de provincie besluiten neemt over deze situatie.
- De wet- en regelgeving om bodemvervuiling tegen te gaan is complex. Daarom schakelt de provincie bodemspecialisten van de **Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant** in. Zij verzorgen de vergunningverlening en het toezicht.
- De grondeigenaar is verantwoordelijk voor de bodemverontreiniging. In dit geval heeft **Bodemzorg** (een dochteronderneming van Afvalzorg) de verantwoordelijkheid voor de verontreiniging overgenomen via afkoop. Bodemzorg heeft een plan gemaakt om de verontreiniging in het grondwater in de gaten te houden. De omgevingsdienst heeft het plan goedgekeurd. Onderdeel van het plan is monitoring van de grondwaterverontreiniging en het nemen van drinkwatermonsters. Bij de controle van dit jaar werd perchloorethyleen gevonden in het drinkwater.
- **Brabant Water** is verantwoordelijk voor de drinkwatervoorziening. Dus ook voor de leidingen en de kwaliteit van het drinkwater. Perchloorethyleen is een vluchtige stof die vanuit de grond in de drinkwateraansluiting is gedrongen. Daarom verving Brabant Water de aansluitleidingen voor een ander, niet doordringbaar materiaal.
- De **GGD** richt zich op de publieke gezondheid. Dit zijn de taken die de overheid op zich neemt om de gezondheid van iedereen te bewaken, beschermen en bevorderen. Dat doet de GGD in opdracht de gemeente.
- De **gemeente Goirle** richt zich op zaken die van belang zijn voor de inwoners. Het beschermen tegen (gezondheids)risico's hoort daar ook bij. De gemeente is niet altijd zelf verantwoordelijk of bevoegd. Maar we kunnen wel meehelpen om alle partijen te verbinden om zo samen risico's voor onze inwoners te voorkomen, bestrijden en herstellen.

### Mijn vraag staat er niet bij.

Hier vindt u meer informatie:

- Heeft u vragen over uw gezondheid vanwege de vondst van perchloorethyleen in het drinkwater? Dan kunt u bellen met het team Gezondheid, Milieu en Veiligheid van de GGD. Het telefoonnummer is (076) 5282 104.
- Heeft u vragen over de kwaliteit van het drinkwater? Dan kunt u bellen met Brabant Water, telefoonnummer (073) 6838 000 Hou voor de voortgang van de onderzoeken deze website en de socials van de gemeente in de gaten.