

## Ik kan loden leidingen (nog) niet vervangen. Wat nu?

In sommige gevallen kun je loden leidingen niet (meteen) vervangen. Omdat je bijvoorbeeld de vloer moet openbreken, of omdat er geen geld is voor verbouwingswerken. Neem dan maatregelen om het loodgehalte in het water zo laag mogelijk te houden.

**TIP 1: Drink geen kraantjeswater dat lang heeft stilgestaan in de leidingen.** Hoe langer water stilstaat in een leiding, hoe meer lood het opneemt. Laat het water 's ochtends en na afwezigheid overdag 2 minuten lopen. Vul dan een karaf met water om van te drinken.

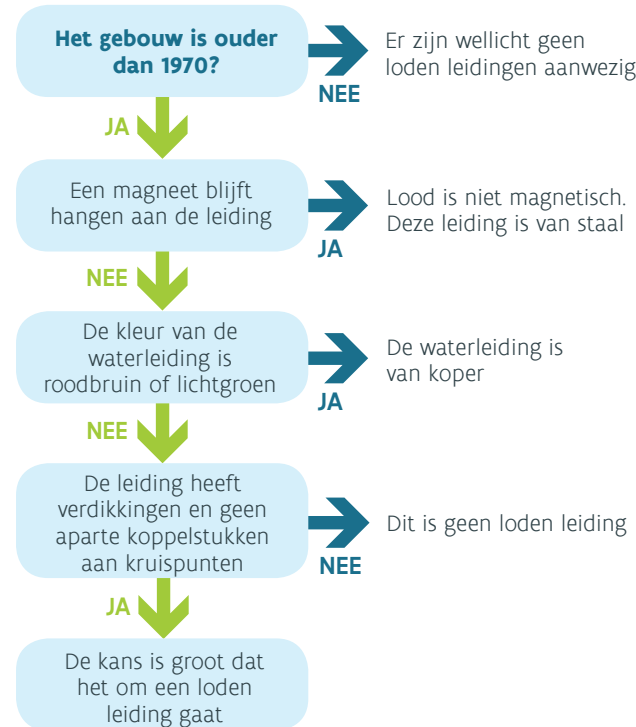
**TIP 2: Gebruik geen warm kraantjeswater om koffie te zetten of eten te maken.** Lood lost makkelijker op in warm dan in koud water. Neem daar dus koud kraantjeswater voor.

**TIP 3: Overweeg om een nieuw, tijdelijk leidingstelsel te laten aanleggen naar de kranen die je het vaakst gebruikt om van te drinken.** Leg bijvoorbeeld een tijdelijke toevoerleiding naar de keuken, in afwachting van een echte renovatie. Het oogt niet zo mooi, maar het kan de blootstelling aan lood sterk verminderen.

**TIP 4: Gebruik geen kraantjeswater om flesvoeding te maken voor een baby.** Zwangere vrouwen en kinderen tot 6 jaar drinken best zo weinig mogelijk kraantjeswater met lood.

## Hoe herken ik loden leidingen?

Loden leidingen zijn niet zo moeilijk te herkennen.



Ook deze tips helpen je verder op weg:

- ☹ een loden waterleiding is **grijs van kleur**. Laat je niet misleiden door geverfde leidingen;
- ☹ aantikken met een metalen voorwerp geeft een dof geluid;
- ☹ loden leidingen zijn vaak dikke, kronkelige buizen.

Nog vragen?  
Bel 1700 of mail naar [info@vmm.be](mailto:info@vmm.be).  
[www.vmm.be/gezondwater](http://www.vmm.be/gezondwater)



Vlaanderen  
is milieu

## GEZOND WATER OOK JOUW ZORG



## VERVANG LODEN LEIDINGEN

VLAAMSE  
MILIEUMAATSCHAPPIJ

## Kraantjeswater is gezond en veilig

In Vlaanderen wordt kraantjeswater geleverd door de watermaatschappijen. Dat gebeurt via een openbaar leidingennetwerk. Kraantjeswater moet veilig en gezond zijn. De watermaatschappijen controleren het voortdurend. Uit die controles blijkt dat ons kraantjeswater van zeer goede kwaliteit is.

Het is belangrijk dat ook de waterleidingen in onze huizen veilig zijn. Waterleidingen van lood kunnen het zuivere leidingwater vervuilen.



## Waarom is lood een probleem?

Als je water met lood drinkt, komt dat lood in je lichaam terecht. Dat is gevaarlijk, want lood is giftig. Het stapelt zich op in het lichaam en tast het zenuwstelsel aan. Ook andere gezondheidseffecten zijn mogelijk. Vooral baby's en kleine kinderen lopen gevaar. Zelfs in kleine hoeveelheden kan lood schade aanrichten. Daarom gebruiken we best geen loden waterleidingen: niet in het leidingennetwerk, maar ook niet in onze eigen huizen.

## Vooral een risico in oude gebouwen

Tot 1970 werden veel waterleidingen van lood gemaakt. Nadien schakelden de meeste watermaatschappijen en loodgieters over op koper en kunststofproducten. Vandaag wordt lood nergens meer gebruikt.

In huizen en gebouwen die na 1970 werden gebouwd, is de kans dat er loden leidingen liggen heel klein. In oudere gebouwen is er wel een risico. Veel loden leidingen zijn intussen vervangen, maar dat is niet overal het geval. Zelfs na een renovatie kun je nog loden leidingen vinden. Niet elke renovatie gebeurt even grondig: soms laat men moeilijk bereikbare leidingen gewoon liggen. Woon je in een huis dat voor 1970 werd gebouwd, controleer dan de waterleidingen en laat ze indien nodig vervangen.



## Let op!

Als de leidingen vlak na de watermeter van lood zijn, is de kans groot dat ook in de rest van het gebouw nog loden leidingen liggen. Veel leidingen zitten in de muur of onder de vloer. Soms zijn de leidingen wel vernieuwd, maar alleen degene die makkelijk te bereiken zijn. Laat je niet misleiden door geverfde waterleidingen! Twijfel je, vraag dan raad aan een loodgieter.

## Lood vervangen is de boodschap

Lood kun je niet uit je drinkwater halen door het te koken. Daarom kun je loden waterleidingen beter vervangen door leidingen van koper of kunststof.

De watermaatschappijen zijn verantwoordelijk voor alle waterleidingen van het openbare leidingennetwerk. Zij zorgen ook voor de aftakking naar je huis, tot aan de watermeter. Is jouw aftakking nog in lood? Informeer dan bij je watermaatschappij wanneer een vervanging voorzien is.

In je huis (van de watermeter tot aan de kraan) moet je er zélf voor zorgen dat je waterleidingen veilig en gezond zijn. Lodan leidingen laat je beter vervangen. Grote renovatiewerken of verbouwingen zijn een goede gelegenheid om het probleem aan te pakken. Als je in aanmerking komt voor de renovatiepremie, kan je de kosten voor het vervangen van je loden leidingen toevoegen aan je aanvraag voor de premie.

