

## Administratie

### Algemeen

Datum keuring 11/01/2021

### Gebouw

Gebouweenheid-ID 16478378  
Gebouwen-ID 16476929  
Exploitant (rioolbeheerder of drinkwaterbedrijf) water-link  
Contactgegevens exploitant +3232440551  
Postcode 2140  
Gemeente Antwerpen  
Straat Turnhoutsebaan  
Huisnummer 317  
Busnummer 1

## Keuring

### Algemeen

Reden keuring Heringebruikname na afsluiting  
Type installatie Klasse B

### Water aanwezig in de installatie

Water van het drinkwaterbedrijf (aangesloten BI) Niet aanwezig  
Water eigen waterwinning (niet-aangesloten BI) Niet aanwezig  
Tweedecircuitwater (tweedecircuitwater) Niet aanwezig  
Type gebouw Publiek gebouw categorie I of II  
Aard publiek gebouw 85 - Onderwijs

### Klasse

Niet-aangesloten binneninstallatie soort water Putwater  
Wanverbinding niet-aangesloten binneninstallatie - tweedecircuitwater Niet aanwezig  
Wanverbinding niet-aangesloten binneninstallatie - binneninstallatie Niet aanwezig  
Bronbeoordeling Vloeistof categorie 2  
Niet-toegelaten toepassingen die drinkbaar water vereisen aanwezig? Nee

### Correcte terugstroombeveiliging van toepassingen/toestellen?

## Resultaat van de keuring

Conform voor gebruik

## Bijlagen

Inventaris van de installatie	1 bijlage(n) toegevoegd
Uitvoeringsplan	1 bijlage(n) toegevoegd

---

## Attestgegevens & keurder

Attestnummer	210111/NABI/2
Uitgiftedatum	11/01/2021
Erkenningsnummer van de keurder	
Contact e-mail	
Contact telefoonnummer	

---

## Belangrijk

Ivm het informeren van de controleverplichting niet-aangesloten binneninstallatie schuiven wij volgende werkwijze naar voor.

*Bij het gebruik van ander water (grond-, regenwater...) dan leidingwater voor toepassingen waarvoor drinkwaterkwaliteit vereist is (drinken, voedselbereiding, persoonlijke hygiëne...), bent u een waterleverancier volgens het drinkwaterbesluit (BVR 13 december 2002). De verplichtingen inzake de minimale kwaliteitseisen en de controleverplichting opgelegd in het drinkwaterbesluit zijn ten alle tijden van toepassing. Voor meer informatie verwijzen wij naar de bijlage.*

Dit keuringsattest geeft de toestand van de niet-aangesloten binneninstallatie weer op datum van de keuring. Ze ontslaat de eigenaar of de gebruiker niet van de verantwoordelijkheid voor eventuele schade die zouden kunnen voortvloeien uit het niet beantwoorden van de installatie aan de voorschriften, of uit het gebrekkig functioneren van de installatie of een onderdeel ervan. Bij een wijziging aan de niet-aangesloten binneninstallatie, of na het uitvoeren van herstelmaatregelen zoals beschreven in het Algemeen Waterverkoopreglement, dient u een (her)keuring aan te vragen.

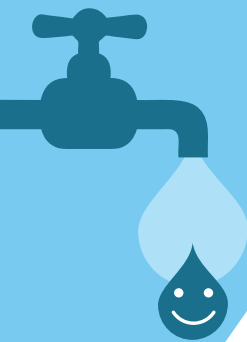
Deze keuring betreft geen technische keuring van de werking van de onderdelen of de gebruikte materialen, of van de uitvoering van de installatie.

Bij het invullen van het keuringsattest worden onder meer volgende persoonsgegevens verwerkt door AquaFlanders: naam, voornaam, telefoonnummer, e-mailadres, adres. Deze persoonsgegevens worden gebruikt voor de uitvoering van de dienstverlening en kunnen worden bekendgemaakt indien wettelijk vereist. De verwerking van deze persoonsgegevens blijft steeds beperkt tot de beoogde doelstelling. Meer informatie over de verwerking van persoonsgegevens en over uw rechten als betrokkene is terug te vinden in het privacybeleid van AquaFlanders op [www.aquaflanders.be](http://www.aquaflanders.be).

Heeft u een bezwaar tegen of een klacht over deze keuring, dan kunt u deze indienen via [www.aquaflanders.be](http://www.aquaflanders.be).



Carl Heyrman  
Technisch Directeur  
AquaFlanders vzw



# ZO ZORG JE ALS EIGEN WATERWINNER VOOR VEILIG DRINKWATER

GEZOND WATER = OOK JOUW ZORG

*Drinkwater moet veilig en gezond zijn, ook als je er zelf voor zorgt.  
De kwaliteit moet goed zijn en je moet je water laten controleren.*

## GOEDE KWALITEIT

Bacteriën en te hoge concentraties schadelijke stoffen zoals nitraten, nitrieten, fluor, arseen of pesticiden kunnen invloed hebben op je gezondheid. Jonge kinderen, zwangere vrouwen en personen met een verminderde weerstand lopen het meeste risico.

Je drinkwater moet daarom **altijd voldoen aan de minimale wettelijke kwaliteitseisen**.

*Meer info: [www.vmm.be/water/drinkwater/kwaliteitseisen\\_drinkwater\\_tw.pdf](http://www.vmm.be/water/drinkwater/kwaliteitseisen_drinkwater_tw.pdf)*

## HOE CONTROLEER JE JOUW DRINKWATER?

Maak je zelf je drinkwater – bijvoorbeeld uit putwater – dan ben je een ‘private waterwinner’. Je bent **verantwoordelijk voor de kwaliteit en de opvolging ervan**.

- » Je laat je drinkwater **vóór het eerste gebruik op alle wettelijke parameters controleren**.
- » Je controleert de kwaliteit **minstens om de vijf jaar opnieuw**.
- » Voor je gezondheid laat je je drinkwater best elk jaar controleren op enkele belangrijke parameters.

*Meer info in de ‘Richtlijnen gebruik grondwater voor drinkwater door particulieren’ op [www.vmm.be/gezondwater](http://www.vmm.be/gezondwater).*

Lever je water als drinkwater aan anderen als commerciële of openbare activiteit, dan ben je een ‘private waterleverancier’. Dan moet je extra controles doen.

*Meer info op [www.vmm.be/water/drinkwater/kwaliteit#section-4](http://www.vmm.be/water/drinkwater/kwaliteit#section-4)*



## WAARVOOR GEBRUIK JE DRINKWATER?

In de wetgeving is duidelijk opgesomd voor welke toepassingen drinkwaterkwaliteit nodig is.

DRINKWATERKwaliteit	GEEN DRINKWATERKwaliteit
Drinken	Toilet doorspoelen
Koffie zetten	Poetsen
Koken	Wasmachine
Afwassen	Tuin besproeien
Tandenpoetsen	Auto wassen
Douchen / een bad nemen / handen wassen	

## AANSLUITING OP HET OPENBAAR WATERNETWERK

Aansluiten op het openbaarwaternetwerk is het veiligst. Om regen-, oppervlakte- of grijs/zwartwater te gebruiken, moet je heel intensief zuiveren:

- » Meststoffen, een lekkende stookolietank, rioolwater, regenwater, pesticiden, vervuilende stoffen in de bodem ... kunnen putwater verontreinigen en ondrinkbaar maken.
- » Regenwater is niet veilig als drinkwater. Het kan vervuild worden door micro-organismen en chemische stoffen (via het dak, of door luchtvervuiling ...)
- » Oppervlaktewater kan vervuild worden door watervogels en lozingen.

De risico's zijn het grootst als je je grijswater of zwartwater hergebruikt.

## RELEVANTE WETGEVING

Volgende wetten en regelgeving zijn van toepassing:

- » Decreet van 18 juli 2003 betreffende het integraal waterbeleid, gecoördineerd op 15 juni 2018
- » Besluit van de Vlaamse Regering van 13 december 2002 houdende reglementering inzake de kwaliteit en levering van water bestemd voor menselijke consumptie.



### MEER INFO?

Mail naar [toezichtdrinkwater@vmm.be](mailto:toezichtdrinkwater@vmm.be)  
of surf naar  
[www.vmm.be/water/drinkwater/kwaliteit](http://www.vmm.be/water/drinkwater/kwaliteit)