

Aanvraag tot onderzoek van putwater

VMM-vf002-090129

Vmm

VLAAMSE MILIEUMAATSCHAPPIJ

In te vullen door de
behandelende afdeling
ontvangstdatum



VMM

Martin Verdievel
A. Van De Maelestraat 96
9320 EREMBODEGEM
Tel. 053 72 65 90 – Fax 053 70 63 44
Website: <http://www.vmm.be>

Waarvoor dient dit formulier?

Met dit formulier kunt u als eigenaar van een woning met een eigen waterwinning de drinkbaarheid en geschiktheid van dat water gratis laten onderzoeken als u niet kunt aansluiten op de openbare watervoorziening.

U krijgt een gezondheidskundige beoordeling van uw putwater en een schriftelijk advies over het gebruik.

Wie vult dit formulier in?

Dit formulier moet ingevuld en ondertekend worden door een medewerker van de gemeente en door uzelf.

Als u het antwoord op een vraag uit de rubriek Technische gegevens van de installatie, Omgevingsfactoren of Gegevens van vorig putwateronderzoek niet weet, laat u die vraag open.

Waar kunt u terecht voor meer informatie?

U kan uw vraag mailen naar info@vmm.be, bellen naar het infoloket van de VMM op het nummer 053 72 64 45 of contact opnemen met een medewerker van de gemeente.

Voor meer informatie over de gezondheidsaspecten van putwater en drinkwater kunt u surfen naar www.gezondmilieu.be.

Aan wie en wanneer bezorgt u dit formulier?

U kunt dit formulier op elk moment bezorgen aan de VMM op het bovenstaande adres.

In te vullen door een medewerker van de gemeente

Gegevens van de aanvrager

1 Vul de gegevens van de aanvrager in.

voor- en achternaam

straat en nummer

postnummer en gemeente

telefoonnummer

gsm-nummer

e-mailadres

bereikbaarheid

van

uur

tot

uur

Gegevens van het onderzoek naar de aansluitbaarheid op het openbare waterleidingsnet

2 Moet het onderzoek uitgevoerd worden op het adres van de aanvrager?

ja. Ga naar vraag 4.

nee. Ga naar vraag 3.

3 Op welk adres moet het onderzoek uitgevoerd worden?

straat en nummer

postnummer en gemeente

4 Ligt er een waterleiding in die straat?

ja. Ga naar vraag 5.

nee. Ga naar vraag 7.

5 Is de woning van de aanvrager aangesloten op de waterleiding?

- ja. De eigenaar moet het onderzoek van het putwater aanvragen bij het waterbedrijf.
- nee. Ga naar vraag 6.

6 Wat is de afstand tot het aftakkings- of aansluitingspunt?

..... meter

Ondertekening

7 Vul de onderstaande verklaring in.

Ik bevestig dat alle gegevens in dit formulier naar waarheid zijn ingevuld.

Druk in het vak hiernaast de stempel van uw gemeente af.

datum dag maand jaar

handtekening

In te vullen door de aanvrager

Technische gegevens van de installatie

8 Vul de constructiegegevens van de put in.

bouwjaar

.....
diepte

.....
meter

9 Wat is de aard van het water in de put?

- bronwater
- putwater
- regenwater
- gemengd

10 Wat is de aard van de put?

- gegraven
- geboord

11 Uit welk materiaal bestaan de putwanden?

- beton
- metselwerk
- kunststof, namelijk:
- metaal
 - koper
 - ijzer
 - lood
 - inox

ander metaal,
namelijk:

plastic

12 Vertonen de wanden spleten of lekken?

ja

nee

13 Is de put afgedekt?

ja. **Met welk materiaal?**

.....
 nee

14 Uit welk materiaal bestaat de pomp?

kunststof, namelijk:

metaal

koper

ijzer

lood

inox

ander metaal,
namelijk:

plastic

15 Uit welk materiaal bestaat de aanvoerleiding?

kunststof, namelijk:

metaal

koper

ijzer

lood

inox

ander metaal,
namelijk:

plastic

16 Is er een vergaarbak of buffertank (citerne) aanwezig?

ja. **Uit welk materiaal is die gemaakt?**

.....
 nee

Omgevingsfactoren

17 Waaruit bestaat de bodem?

zand

leem

klei

ander materiaal, namelijk:

18 Kruis aan welke elementen aanwezig zijn in de omgeving.

Vermeld bij de elementen die u aankruist, op welke afstand ze zich van de installatie bevinden.

omgevingselement	afstand tot de installatie
<input type="checkbox"/> beerput	meter
<input type="checkbox"/> (be)zinkput	meter
<input type="checkbox"/> mestvaalt	meter
<input type="checkbox"/> stal	meter
<input type="checkbox"/> bebouwde akker	meter
<input type="checkbox"/> weide	meter
<input type="checkbox"/> begraafplaats	meter
<input type="checkbox"/> gracht	meter
<input type="checkbox"/> vuilnisbelt	meter
<input type="checkbox"/> benzinstation	meter
<input type="checkbox"/> stookoliereservoir	meter
<input type="checkbox"/> industrieel bedrijf. Welk soort bedrijf?	meter

Gebruik van het water**19 Gebruikt u het water als drinkwater of om voedsel te bereiden?**

- ja
 nee

20 Wordt het water behandeld voor u het gebruikt?

- ja. **Welke soort behandeling ondergaat het water voor u het gebruikt?**
Mogelijke behandelingen zijn ontharding of ontijzering.

- nee

21 Vermeld uw beoordeling en opmerkingen over de onderstaande kenmerken van het water.

Kruis bij uw eventuele opmerkingen telkens aan of het probleem zich altijd voordoet of alleen bij zware regenval.

kenmerken	beoordeling + eventuele opmerking	tijdstip
geur	<input type="checkbox"/> altijd <input type="checkbox"/> bij zware regenval
kleur	<input type="checkbox"/> altijd <input type="checkbox"/> bij zware regenval
smaak	<input type="checkbox"/> altijd <input type="checkbox"/> bij zware regenval
troebelheid	<input type="checkbox"/> altijd <input type="checkbox"/> bij zware regenval
ander kenmerk:	<input type="checkbox"/> altijd <input type="checkbox"/> bij zware regenval

Gegevens van vorig putwateronderzoek**22 Heeft er in het verleden al een putwateronderzoek plaatsgevonden?**

- ja. Ga naar vraag 23.
 nee. Ga naar vraag 24.

23 Zijn er sinds de vorige controle veranderingen aangebracht aan de put, de pomp, de leiding of de behandeling?

ja. Welke veranderingen zijn aangebracht?

.....
 nee

Ondertekening

24 Vul de onderstaande verklaring in.

Ik bevestig dat alle gegevens in dit formulier naar waarheid zijn ingevuld.

datum dag maand jaar

handtekening

.....
Hoe gaat het verder met dit formulier?

25 De VMM controleert de gegevens op dit formulier en spreekt telefonisch een datum met u af waarop ze een staal komt nemen van het putwater. De VMM laat het waterstaal onderzoeken.

Toezicht Volksgezondheid deelt u het resultaat schriftelijk mee, samen met een gezondheidskundige beoordeling van de waterkwaliteit en een advies voor het gebruik ervan.

In totaal duurt de procedure zes à acht weken.