

Nog geen structureel herstel van grondwaterpeil

nieuws

Ondanks een natte oktober blijven de niveaus van het grondwater overwegend lager dan normaal. Dat blijkt uit de recentste cijfers over de droogte van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM). Begin november vertoonde 60 procent van de meetplaatsen een lage tot zeer lage grondwaterstand.

6 NOVEMBER 2025

Jozefien Verstraete

Lees meer over:

droogte

regen



Oktober was somber en op de meeste plaatsen natter dan normaal. Het KMI noteerde in Ukkel 83,6 millimeter neerslag, goed voor 123 procent van wat normaal is. Centraal West-Vlaanderen was het natst, terwijl de omgeving van het Demerbekken en het oostelijke Maasbekken relatief droog bleef.

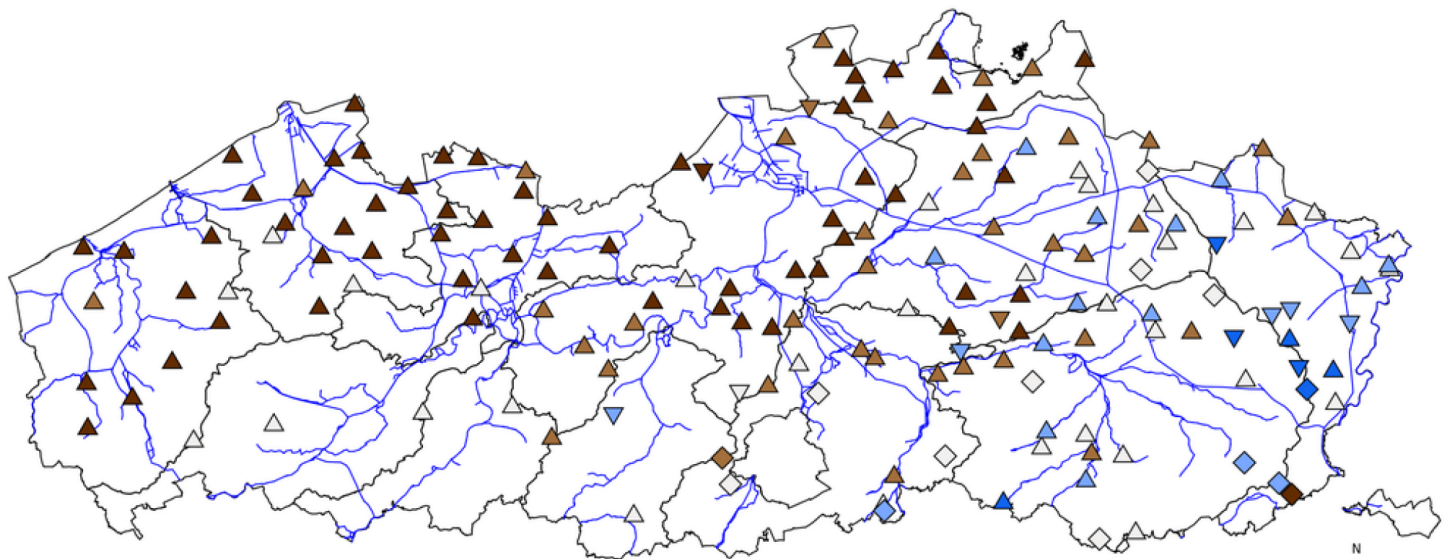
Grondwaterpeil overwegend lager dan normaal

Toch geldt er voorlopig nog steeds code geel voor droogte. "Door de aanhoudende droogte sinds februari 2025 is het freatische grondwaterpeil structureel nog niet hersteld", aldus VMM. Begin november registreerden de meetnetten lage tot zeer lage waarden op 60 procent van de locaties. Op 24 procent van de meetpunten was het peil normaal en op 16 procent hoog tot zeer hoog.

Debieten wel sterk gestegen

De evolutie van de 14-daags gemiddelde debieten toont aan dat op de meeste meetplaatsen in Vlaanderen de waarden wel sterk zijn gestegen tegenover begin oktober.

In 64 procent van de meetstations meet de VMM normale waarden voor de tijd van het jaar. Vorige maand was dat maar 34 procent. 9 procent van de meetplaatsen vertoont lage tot zeer lage waterloopdebieten. Het aandeel hoge tot zeer hoge debieten stijgt naar 27 procent.



Toestand van de grondwaterstand voor de tijd van het jaar op de referentiedatum (kleur):

- < P10, zeer laag
- P10-P30, lager dan normaal
- P30-P70, normaal
- P70-P90, hoger dan normaal
- > P90, zeer hoog

Verandering van de grondwaterstand in de voorbije maand (symbool):

- ▲ Gestegen
- ◆ Stabiel
- ▼ Gedaald

0 10 20 30 40 50 Kilometer



Referentiedatum: 03/11/2025
 Referentieperiode: 01/01/1991-31/12/2020
 Bron: Vlaamse Milieumaatschappij

Foto: VMM



Uitgelicht

Te veel grachten maken Vlaanderen onnodig droog

nieuws

Vlaanderen telt te veel grachten die water afvoeren en daardoor het grondwaterpeil aantasten. Dat blijkt uit een analyse van twee wetenschappers van de Universiteit van

Antwer..

🕒 29 AUGUSTUS 2025

[Lees meer](#)

Bron: Belga

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
 1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)