

De plaats waar een peilbuis die wordt geplaatst voor het grondwatermeetnet moeten tenminste voldoen aan de volgende voorwaarden.

Afstand tot watergangen

- Rivier of kanaal: tenminste 100 meter.
- (Hoofd)watergangen: tenminste 25 meter en waar mogelijk 50 meter.
- Sloot of greppel: tenminste 10 meter en waar mogelijk 25 meter.

Afstand tot grondwateronttrekkingspunt

- Het meetpunt bevindt zich tenminste 100 meter van een grondwateronttrekkingspunt.

Afstand tot drainagebuizen

- Een peilbuis wordt bij voorkeur geplaatst in niet-gedraineerde percelen. Als toch drainage aanwezig is wordt de peilbuis zoveel mogelijk tussen de drainagebuizen geplaatst.

Afstand tot verharding

- Een peilbuis staat op tenminste 10 meter afstand tot een gebouw of een verharding.

Afstand tot bomen en windsingels

- Een peilbuis staat op tenminste 15 meter afstand ten opzichte van bomen/windsingels/beplanting.

Afstand tot rand peilvak

- De meting mag niet worden beïnvloed door het aangrenzend peilgebied. Dit moet per individuele peilbuis worden bepaald door het waterschap.

Overige aandachtspunten

- In het buitengebied van Flevoland liggen diverse kabels en leidingen vanwege onder andere de vele windturbines. Voorafgaand aan iedere peilbuisplaatsing moet daarom een graafmelding ("KLIC-melding") worden gedaan.
- Indien een peilbuis in een boringsvrije zone ([exb-2019-15338.pdf \(officiële-overheidspublicaties.nl\)](#)) dient vooraf contact te worden opgenomen met de Omgevingsdienst (088 6333 000).

Bron: *Handboek meten van grondwaterstanden in peilbuizen*, Stowa rapport 50, 2012, ISBN 978.90.5773.595.0.