

Wateropgave Noordoost- Twente

Marcel Tonkes

29 november 2023

Waarom vandaag bij elkaar?

Meer inzicht geven in opgave water:

- kwaliteit en
- kwantiteit
- *Wat is reguliere aanpak en wat via PPLG?*

KRW, Nitraatrichtlijn en Waterkwantiteit

Waterkwaliteit

- Bestaande provinciale Kaderrichtlijn Water (**KRW**)-opgave.
- **Kwaliteit** Oppervlaktewater en grondwater.
- Al veel gedaan door waterschappen en provincie. Er is vooruitgang. Nog wel doelgat. Verschilt per water.
- Vanuit generiek rijksbeleid (combi KRW en **Nitraatrichtlijn**):
Mestwetgeving (*waaronder de 'brede bufferzones'*) en regelgeving gewasbescherming.

Waterkwantiteit

In Noordoost-Twente geen wateraanvoer -steeds meer droogte/extremenmaatregelen nodig

- Maatregelen ZON (Zoetwatervoorziening Oost-Nederland / DP Zoetwater)
- Water en Bodem Sturend-brief (water vast houden, grondwaterpeil omhoog)

Monitoring

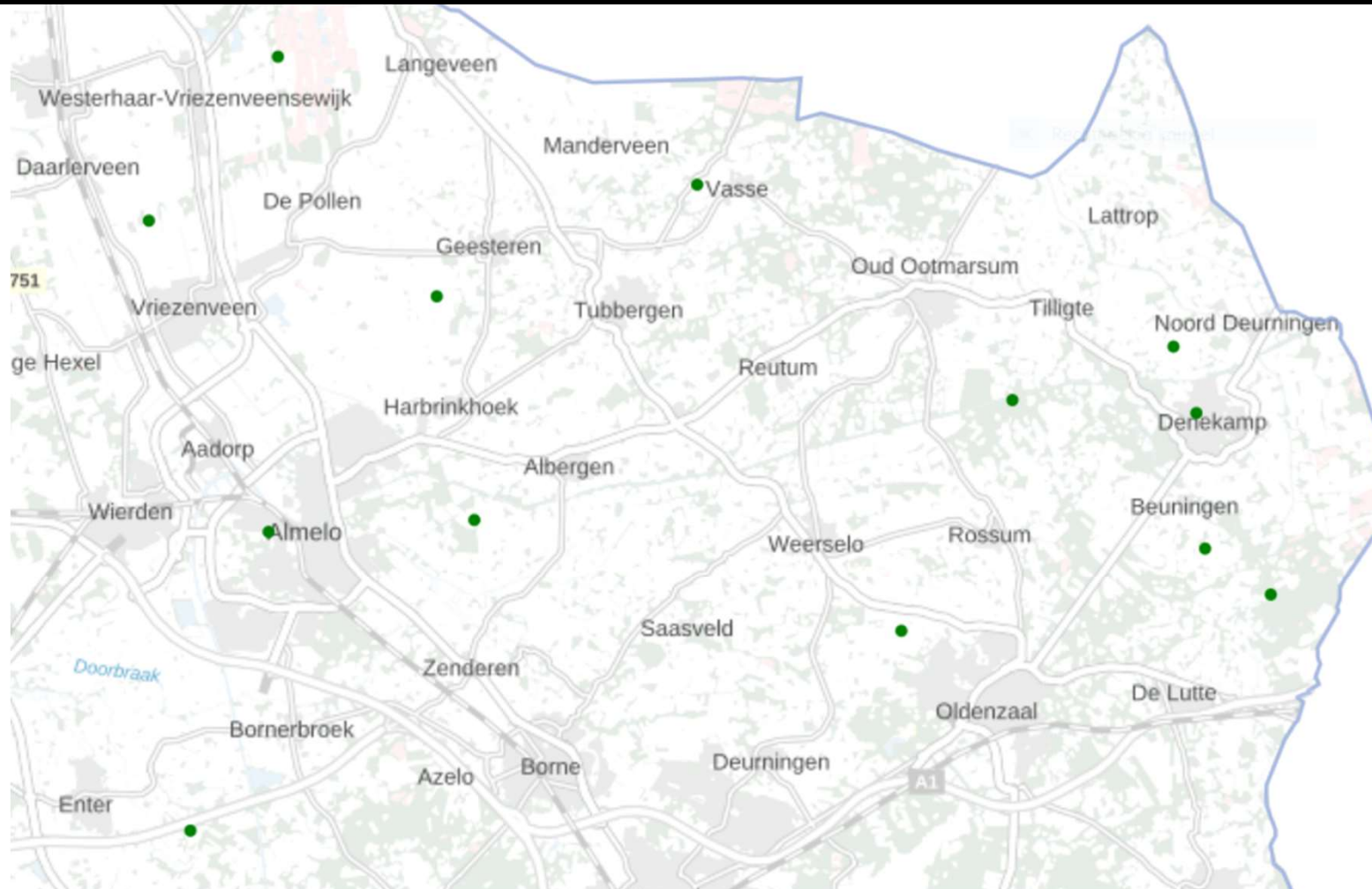
- Provinciale Meetnetten grondwaterkwaliteit en -kwantiteit
- Landelijk Meetnet Grondwaterkwaliteit (LMG)
- Landelijk Meetnet Mestbeleid (LMM)
- Meetresultaten Nutriënten Landbouw Specifiek Oppervlaktewater
- Landelijk Meetnet Gewasbeschermingsmiddelen Land- en Tuinbouw

Daarnaast:

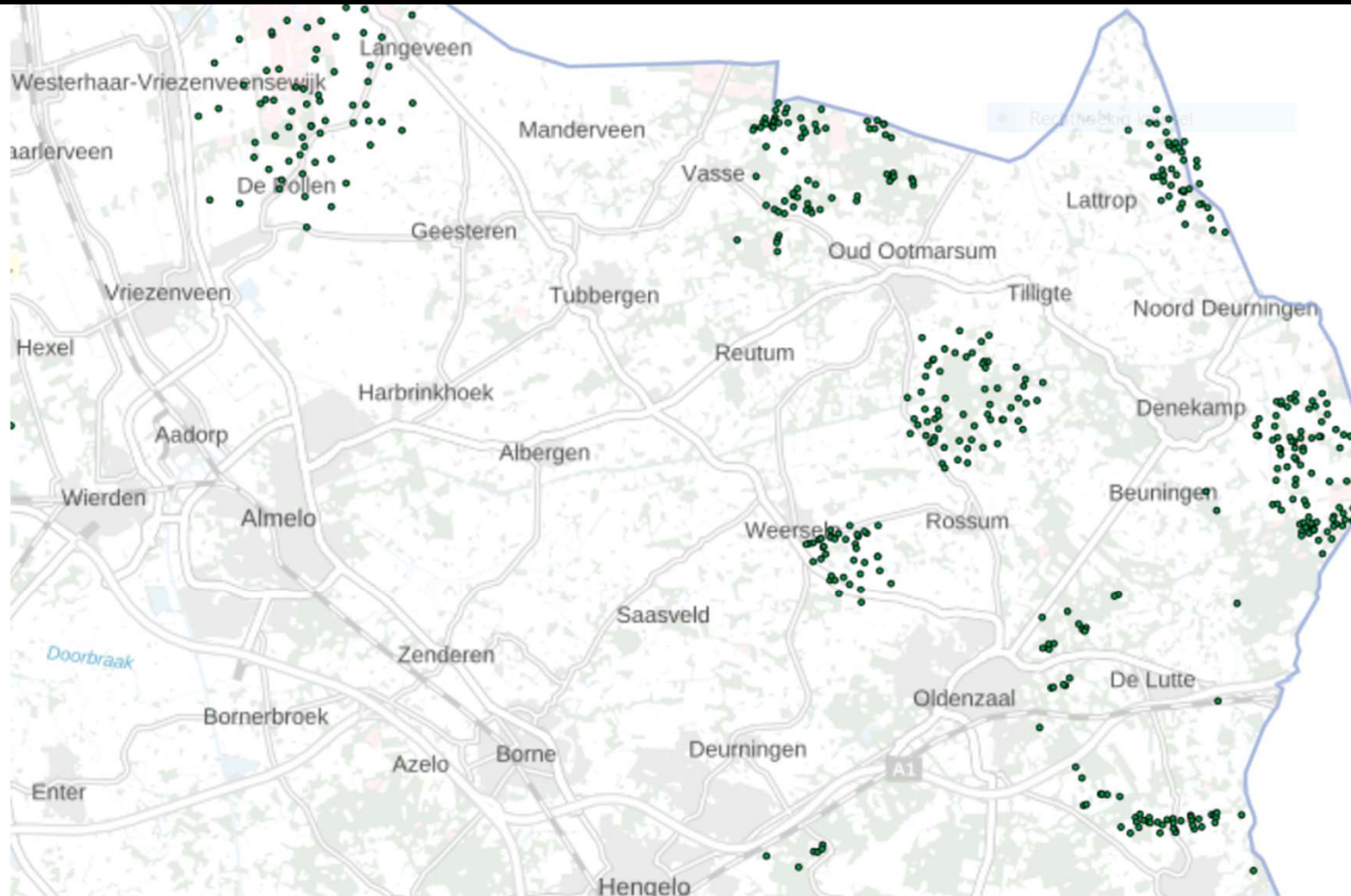
- Waterschappen – eigen meetnetten voor oppervlaktewater
- Vitens - eigen meetnet voor bronnen

Overzichtsdocument voor opgesteld

Monitoring grondwaterkwaliteit



Monitoring grondwaterkwantiteit



Hoe nu aan de slag?

Waterkwaliteit

1. Al bestaande KRW-opgave:

- Door provincie en waterschappen
*(aanpak drinkwaterwinningen en herinrichting/vistrappen/rwzi's).
vanaf 2009 aan de slag en veel bereikt. Nog veel doelgaten. Meer dan alleen landbouw!
In de laatste uitvoeringsperiode 2021-2027 veel te doen.*

2. Drinkwaterwinningen in PPLG:

Zachte landing **BO Nitraat** (Boeren voor Drinkwater) in PPLG.
Alleen Manderveen

3. Beekdalen in PPLG:

Elsbeek, Gammelkerbeek, Geele beek, Geestersche Molenbeek, Glanerbeek, Loolee bovenlopen, Markgraven, Midden-Dinkel, Puntbeek, Tilligterbeek

Proeftuin beekdalen (start met 1 beekdal en daarna uitwerking in 3 andere beekdalen) ***Fleringer Molenbeek***

Samenwerking waterschap Vechtstromen, provincie en LTO. Komende 2 jaar.

Nadruk op ruimte voor maatwerk. Niet perse langs de beek, niet perse brede bufferzone.

Waterkwantiteit (*samenloop met PPLG*)

1. **Beekdalenonderzoek ZON** (uit te werken in gebiedsprocessen) – vasthouden water, verhoging grondwaterpeil
2. **ZON-maatregelen HOP** (w.o. landgoederen Enschede en Dinkeldal; *loopt*)
3. **Externe maatregelen N2000** (*loopt*) – anti-verdroging (o.a. Bergvennen, Landgoederen Oldenzaal, Dinkelland, Springendal/Mosbeek)