



community of practice

Afvalwaterprognoses



Afvalwaterprognose viewer

11 oktober 2023
Mark Lamers

Inhoud

Doel CoP met de afvalwaterprognoses viewer

Werking van de viewer

PRIMEUR:

- Sinds vandaag worden (delen) v.d. viewer open ontsloten
- Al deze kaartlagen zijn als WMS / WFS beschikbaar

Demo van de viewer



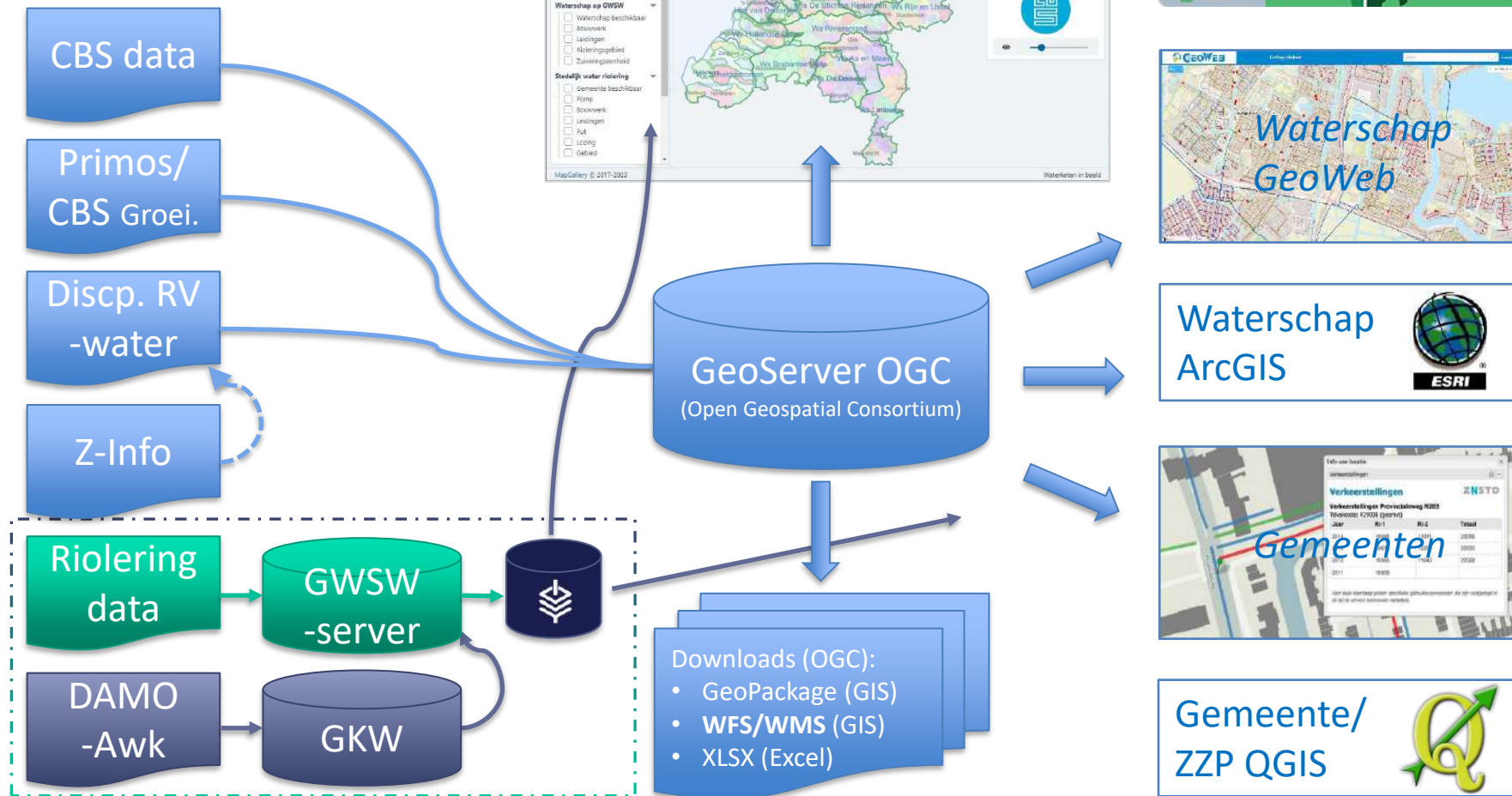
Doel CoP Afvalwaterprognoses viewer

Prognose data en informatie CoP centraal en actueel delen

Vergroten inzicht functioneren afvalwaterketen Nederland

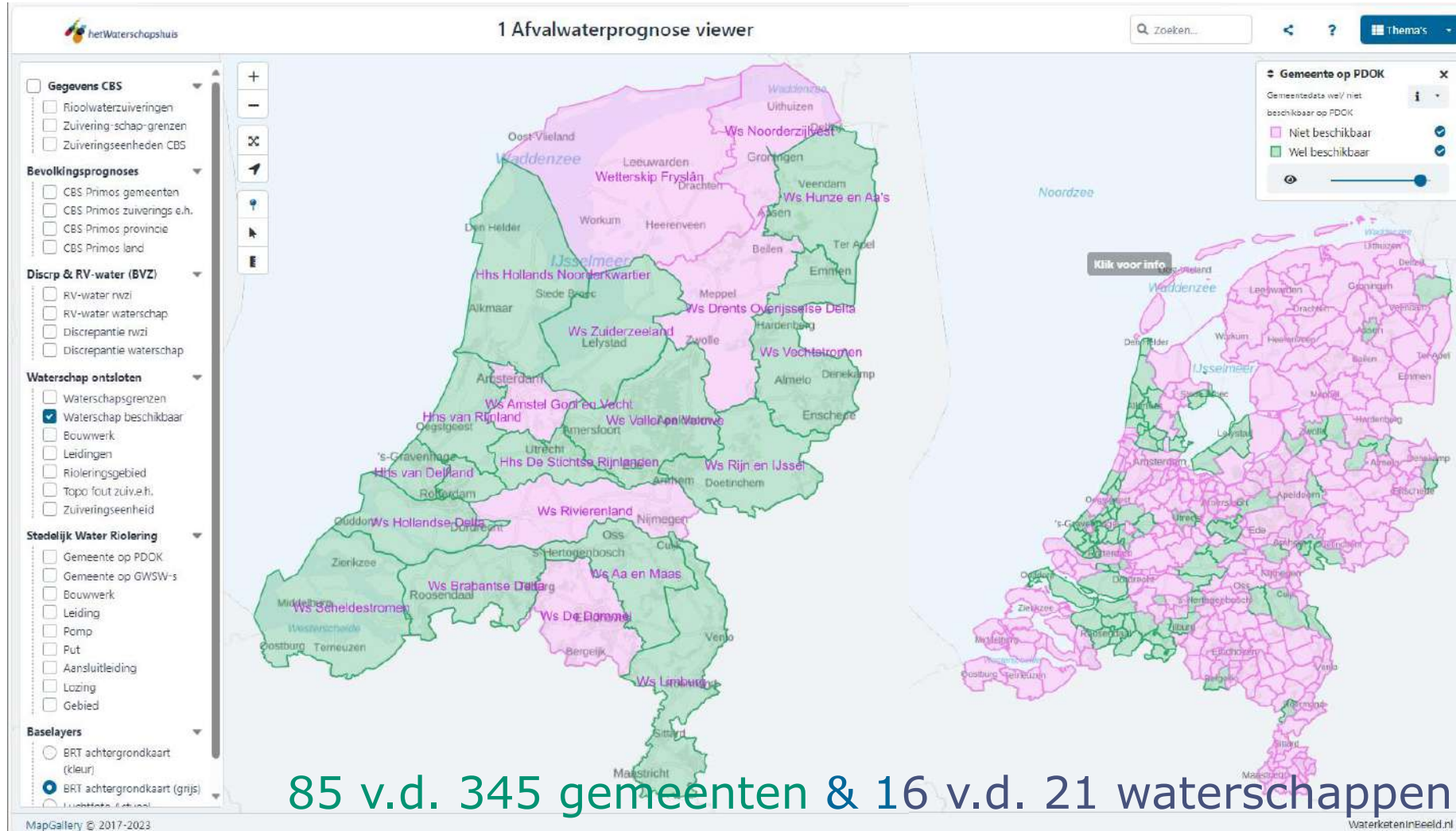


Werking v.d. CoP viewer



Gebruikt en stimuleert het federatief datastelsel !

Het federatief datastelsel





WaterketenInBeeld.nl

Atmelken

Zoek op naam of omschrijving

- 1 Afvalwaterprognose viewer
De viewer van de CoP Afvalwaterprognoses
- 2 Gegevens van het CBS en bevolkingsprognoses van CBS en Primos
De viewer van de CoP Afvalwaterprognoses
- 3 Afvalwaterketen van gemeenten en waterschappen op GWSW en interacties
Afvalwaterketen inclusief enkele kaartlagen met interacties: Extreme neerslag, AHN2, Wateroverlast
- 4 Discrepancie en Rioolvreemd water resultaten in kaart (besloten)
De viewer van de CoP Afvalwaterprognoses
- 5 Prototype afvalwaterprognose tool – DIGGIT – (besloten)
inputdata en resultaten DIGGIT prognosetool

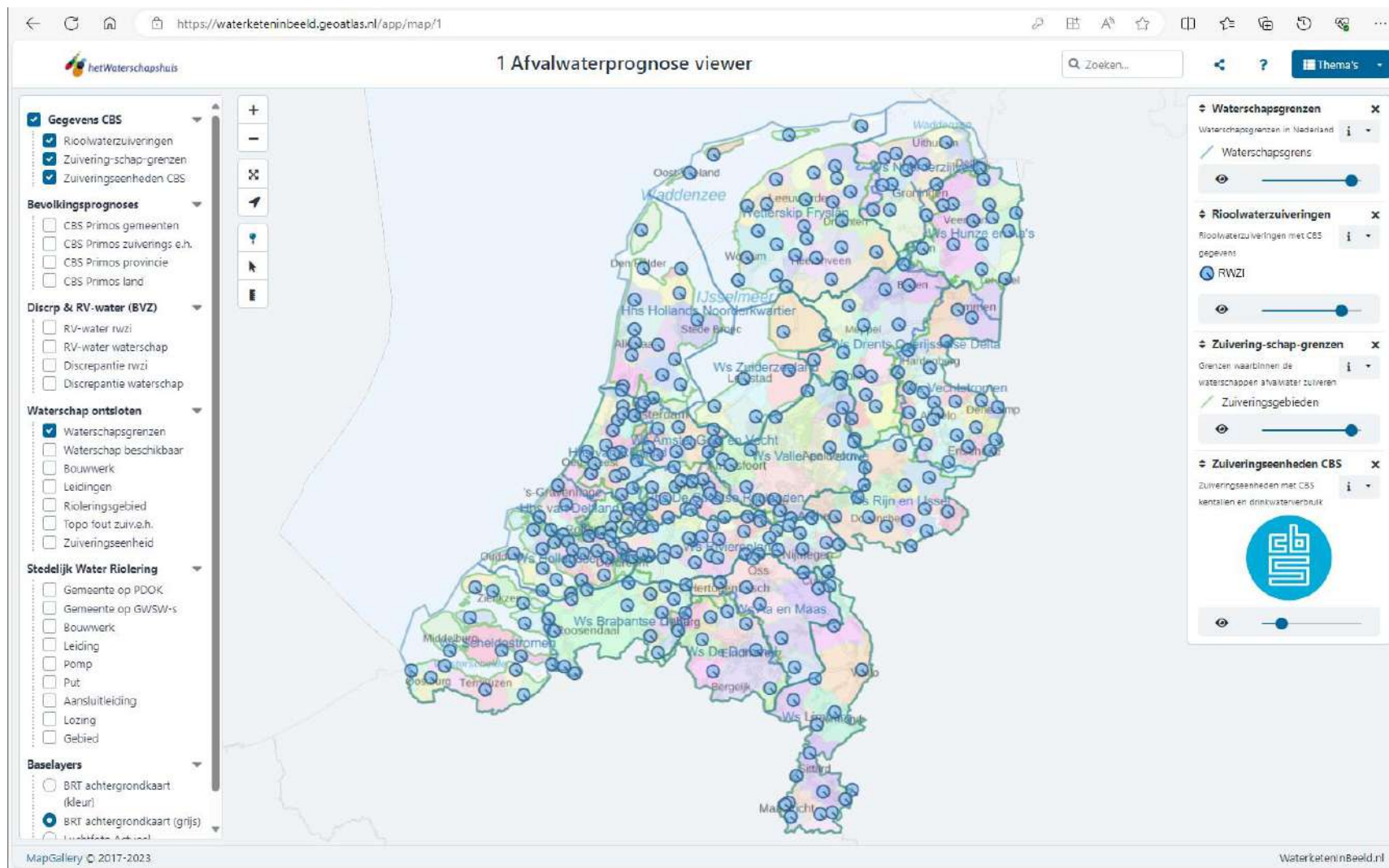
Vanmiddag Prognose tool

Open met
WMS / WFS

Inlog

Inmiddels > 200 inlogaccounts!

DEMO Afvalwaterprognose viewer





Groep: Gegevens CBS met kaarten:



Groep: Bevolkingsprognoses

1 Afvalwaterprognose viewer

Met bevolkingsprognoses van CBS en Primos per:

- Gemeenten
- Zuiveringseenheden
- Provincie
- Land

→ *Binnenkort een actualisatie van gebieden*

MapGallery © 2017-2023

WaterketenInBeeld.nl

Attribuut	Waarde
Zuiveringseenheid	Amersfoort

Jaar	Data CBS	Data Primos	Gemiddelde
2025	215k	215k	215k
2030	225k	235k	230k
2035	230k	250k	245k
2040	235k	265k	255k
2045	240k	280k	265k
2050	245k	295k	275k

Groep: Waterschap ontsloten



Groep: Waterschap ontsloten



Groep: Waterschap ontsloten



Groep: Waterschap ontsloten



Groep: Stedelijk Water Riolering



Groep: Stedelijk Water Riolering

