

# Handboek Hydraulisch Ontwerp en Beheer Afvalwaterpersleidingen

## Handboek

Dit handboek is opgesteld door M. Tukker en C. Kooij met bijdragen van I. Pothof (allen Deltares) en F. Clemens (TU Delft). De auteurs werden bijgestaan door een redactie bestaande uit:

Naam	Organisatie
R. v.d. Anker	Waterschap Rivierenland
J. Driessen	Grontmij
M. Geise	ITT Water & Wastewater
J. Kranendonk	Gemeentewerken Rotterdam
C. Lubbers	Royal Haskoning
P. v. Rosmalen	Hoogheemraadschap Delfland
F. v. Zijl	Waterschap Brabantse Delta

Het handboek is een eindproduct van het CAPWAT-II onderzoeksproject dat in de periode 2007- 2010 werd uitgevoerd door Deltares en TU Delft/CiTG. Dit heeft geresulteerd in de uitgave van versie 1 in juni 2010. De ontvangen commentaren in de eerste 1.5 jaar na publicatie zijn verwerkt in voorliggende versie 2 van het Handboek, gepubliceerd in maart 2012.

De volgende organisaties participeerden in het onderzoek:

- Hoogheemraadschap Delfland
- Hoogheemraadschap Hollands Noorderkwartier
- Waterschap Brabantse Delta
- Waterschap Hollandse Delta
- Waterschap Reest en Wieden
- Waterschap Rivierenland
- Waterschap Zuiderzeeland
- Wetterskip Fryslan
- Waternet
- Gemeentewerken Rotterdam
- Grontmij
- Royal Haskoning
- ITT Water&Wastewater
- Aquafin
- STOWA

De inhoud van dit handboek mag uitsluitend verspreid worden met bronvermelding:

Tukker, M., Kooij, C., Pothof, I., Hydraulisch ontwerp en beheer afvalwatertransportsystemen, CAPWAT Handboek, 2de ed., Deltares, Delft, Netherlands, april 2012

©2012 Deltares

## Documenten & Tools

Het handboek is vrij beschikbaar in PDF formaat.

De analyse tool voor gastransport (Microsoft Office Excel spreadsheet) kan gebruikt worden om het gastransport in een dalende leiding te bepalen.

---

## Hydraulisch ontwerp en beheer afvalwatertransportsystemen (STOWA publicatie 2012-48)

File


Modified 

---

PDF File Stowa_2012-48.pdf	10-04-2013 by Michiel Tukker
----------------------------	------------------------------


---

### Analyse tool voor Gastransport

File	Modified 
Microsoft Excel Sheet Analysetool gastransport.xls	18-11-2010 by Michiel Tukker


---

### Rapport Prestatie-indicatoren voor afvalwaterpersleidingssystemen

File	Modified 
PDF File 1203636-000-HYE-0018-r-Prestatie-indicatoren voor afvalwaterpersleidingssystemen.pdf	12-11-2013 by Michiel Tukker

---

### CAPWAT Handboek, versie april 2012

File	Modified 
PDF File CAPWAT Handboek vs2 april2012.pdf	24-04-2012 by Michiel Tukker
PDF File Bijlagen CAPWAT Handboek v2 april2012.pdf	24-04-2012 by Michiel Tukker

---

 [Download All](#)

---