

Inhoud

Waarom zijn kD-waarden rondom pompstations altijd hoger?	5
---	----------

Wim de Lange

Een eenvoudige methode voor de voorspelling van het concentratie-verloop van een conservatieve stof in opgepompt grondwater	11
--	-----------

ir. C.H. van Immerzeel

Preferente stroming en vochtpatronen in waterafstotende zavel-, klei- en veengronden	23
---	-----------

Louis W. Dekker en Coen J. Ritsema

Schatting van doorlaatfactoren (k-waarden) aan de hand van in boorarchieven aanwezige boorbeschrijvingen	37
---	-----------

A.B. Pomper

Waterdicht Poëzie in de hydrologie	47
---	-----------

Hatsi-kD Vuistregels in de hydrologie	49
--	-----------

Boeken	52
---------------	-----------

Geomorphology and Groundwater, door A.G. Brown (red)

Water in Crisis door P.H. Gleick (red)

Hydrological Systems Analysis: Methods and Application

door G.B. Engelen en F.H. Kloosterman

Congresverslag	56
-----------------------	-----------

Verslag van een bijeenkomst uit de Middagcyclus

'Waterbeheer en m.e.r.'

Brieven	59
----------------	-----------

Tekortkomingen in het hydrologisch onderzoek als oorzaak van mislukkingen in het waterbeheer