



Darcy-Geschwindigkeit

- März 1988
- Kf Dichtwandelemente [m/s]**
- 0.000001 - 0.000005
- 0.000006 - 0.000010
- 0.000011 - 0.000050
- 0.000051 - 0.000100
- 0.000101 - 0.000300



Berichtsverfasser: Simultec AG
 Datum: 27.11.2017

Auftraggeber: WWA Regensburg

Projekt:
 Grundwassermodell -
 Flutpolder Elthim und Wörthhof

Planinhalt:
 Darcy-Geschwindigkeiten am
 28. März 1988 (HW nach dem
 Bau der Staustufe Geisling)

Maßstab: 1:68 000
 Anlage: 7.2
 Plan-Nr.: 17