

# DIN 19682-8:2012-07 (D)

## Bodenbeschaffenheit - Felduntersuchungen - Teil 8: Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit mit der Bohrlochmethode

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Geräte .....	5
5 Durchführung.....	6
5.1 Allgemeines .....	6
5.2 Herstellen des Bohrlochs .....	6
5.3 Messanordnung.....	7
5.4 Wasserentnahme aus dem Bohrloch .....	8
5.5 Messung .....	8
6 Berechnung.....	9
Anhang A (informativ) EDV-Auswerteprogramm und darauf abgestimmtes Messprotokoll .....	10
A.1 Datenerfassungsbogen.....	10
A.2 Beispiel.....	11
A.3 Berechnungsverfahren .....	13
Literaturhinweise .....	16
<b>Bilder</b>	
Bild 1 — Skizze zur Bohrlochmethode.....	7
<b>Tabellen</b>	
Tabelle A.1 — Datenerfassungsbogen – Kopfdaten .....	10
Tabelle A.2 — Datenerfassungsbogen – Messwerte .....	11
Tabelle A.3 — Datenerfassungsbogen – Kopfdaten – Beispiel .....	11
Tabelle A.4 — Datenerfassungsbogen – Messwerte – Beispiel .....	12
Tabelle A.5 — Wasserdurchlässigkeitsmatrix in cm/d (im Halbraum).....	13