

## Wasserretentionsleistung 2: Retentionspotenzial für den Landschaftswasserhaushalt

JA: Sander, Talsand, Dünensand, Flussterrasse, periglaziale Sande, Vorschütt-Sande, Kies.  
NEIN: Tone, Schluffe, Geschiebemergel und Geschiebelehme (Grundmoräne).  
Lit: Jordan u. Weder (1995)

Potenzielle Sickerungsverluste in mineralische Umgebung gering. Die kf-Werte von Schluff, Ton oder Lehm liegen unter den von Sand und Kies.  
Lit: KA 5 (2005), Schlichting et al. (1995), Baden u. Eggelsmann (1963)

