

	in km ³ ¹⁾	in Prozent ¹⁾
Porengrundwasser in quartären Sedimenten	40	33
Porengrundwasser in tertiären Sedimenten ²⁾	20	16
Karstgrundwasser	15	12
Kluftgrundwasser	5	4
Bodenwasser	10	8
Gletschereis	13	11
Natürliche Seen	18	15
Speicher	1,5	1,0
Gesamt	122,5	100,0

Quelle: BMNT

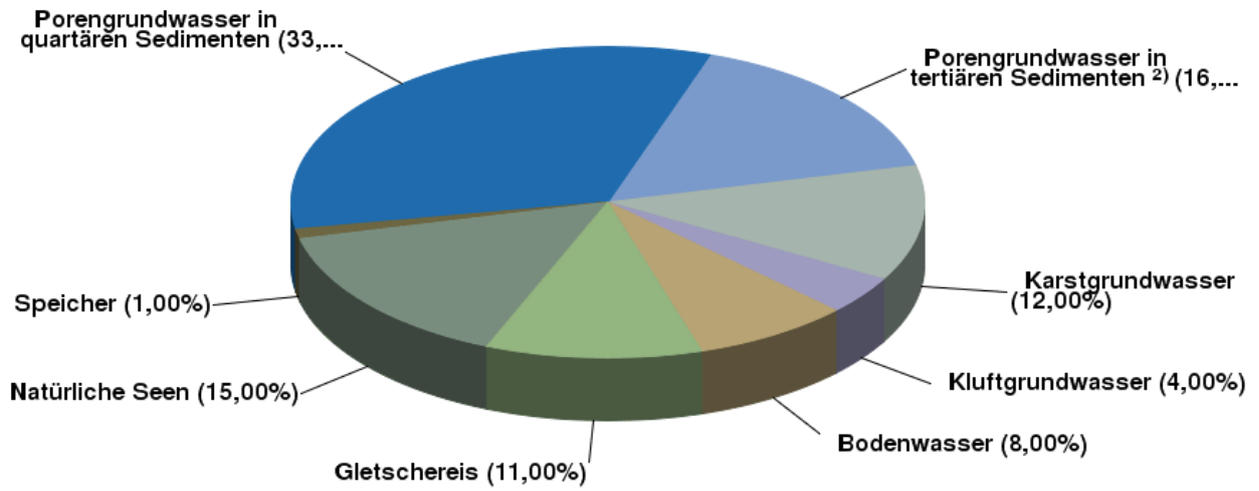
Erläuterungen zur Tabelle

¹⁾ gerundete Werte

²⁾ Porengrundwasser in tertiären und ähnlichen Sedimenten

Wasserspeicher und Reserven in Österreich

Gesamt: 122,5 km³



1) gerundete Werte

2) Porengrundwasser in tertiären und ähnlichen Sedimenten

 Bundesministerium
Nachhaltigkeit und
Tourismus

Quelle: BMNT 2018