

[Zur Startseite](#)

- [Teilen](#)
- [Drucken](#)

Pfadnavigation

1. [Startseite](#)
2. Entity Print

Grundwasserschutz

Der Grundwasserschutz dient allgemein der Sicherstellung von Grundwassergüte und Grundwassermenge.
Die Landesregierung hat die Aufgabe, den Grundwasserschutz zu gewährleisten und zu fördern.
erschließen



LGRB (M. Schwientek)

[Hydrogeologische Datengrundlagen](#) und die Verwendung geeigneter hydrogeologischer Methoden sind Voraussetzung für eine fachlich fundierte und vergleichbare Bewertung von Grundwasservorkommen sowie Grundwassernutzungen und resultierende Nutzungsüberlagerungen im Land.

Die Verwendung der eingesetzten Methoden orientiert sich neben den vorliegenden Untergrundverhältnissen an der jeweiligen Fragestellung.

Im Rahmen einer landesweiten Gebietsbearbeitung setzt das LGRB hierfür einheitliche [Standards](#).

Im Land häufig angewendete hydrogeologische Methoden sind:

- hydrogeologische Schnitte und Karten
- hydrogeologische Bohrlochaufnahmen
- Grundwasserbilanzierungen
- Auswertungen von Abflussmessungen und Grundwasserständen
- hydraulische Bohrlochversuche



LGRB (F. Winker)

Ein Bach verschwindet in einem Schluckloch. Durch Markierung mit Fluoreszenz-Farbstoff wird der weitere Fließweg im Grundwasser untersucht.

Diese Seite teilen



- [Auf Facebook teilen.](#)
- [Auf X teilen.](#)
- [Auf LinkedIn teilen.](#)
- [Auf XING teilen.](#)
- [Per E-Mail teilen.](#)