



**Legende**

- Gemeindegrenzen
- max. Förderervolumen in m³/h**
- < 0,5
- 0,5 - 1
- 1 - 1,5
- 1,5 - 2
- 2 - 2,5
- 2,5 - 3
- 3 - 3,5
- 3,5 - 4
- 4 - 4,5
- > 4,5

**Topographie**

- Schienenwege
- Gebäude
- Verkehrsflächen
- Gewässer

**Ausschlussflächen**

- Trinkwasserschutzgebietszone

**Kartinhalt**

Die Karte zeigt das maximal mögliche Förderervolumen an Grundwasser je Flurstück. Es zeigt, welcher Volumenstrom für eine Grundwasserwärmepumpe zur Verfügung stehen könnte und damit, ob ein potenzieller Einsatz der Technologie am Standort grundsätzlich möglich ist.

**Weitere Hinweise**

Die hydrogeologischen Daten wurden durch den Lehrstuhl für Hydrologie der Technischen Universität München erarbeitet und bereitgestellt.

