

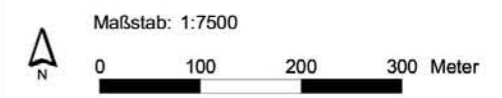


- Legende:**
- Grundwassermessstelle (Bezeichnung/Flurabstand in m u. GOK)
- Grundwasserflurabstand (Stichtag: 21.12.2006):**
- < 0,1 m u. GOK
 - 0,1 - 0,2 m u. GOK
 - 0,2 - 0,3 m u. GOK
 - 0,3 - 0,4 m u. GOK
 - 0,4 - 0,5 m u. GOK
 - 0,5 - 0,6 m u. GOK
 - 0,6 - 0,7 m u. GOK
 - 0,7 - 0,8 m u. GOK
 - 0,8 - 0,9 m u. GOK
 - 0,9 - 1,0 m u. GOK
 - 1,0 - 1,2 m u. GOK
 - 1,2 - 1,4 m u. GOK
 - 1,4 - 1,6 m u. GOK
 - > 1,6 m u. GOK



Flurabstand bei Grundwassertiefstand (Stichtag: 21.12.2006)

Allerwehre Weyhausen



Bearbeitung:	Dipl. Ing. (FH) C. Rüppel Dr. K. Meyer
Digitale Bearbeitung:	Dipl. Ing. (FH) C. Rüppel
geprüft durch:	Me
Datum:	02.07.2009
Projekt-Nr.:	28060
Projekt-Datei:	gw_monitoring_weyh.apr anläge4_fa_ngw.eps

GERIESINGENIEURE BÜRO FÜR STANDORTERKUNDUNG GMBH
Kirchberg 12 · 37130 Gleichen-Reinhausen

Anlage-Nr.: **4**