



- Legende**
- Trend Grundwasseranstieg
 - Trend Grundwasserabsenkung
 - Freiwasserstände
 - Grundwassergleichen des GWL 6 (2010)
 - Grundwassergleichen des GWL 6 (2009)
 - Grundwassergleichen des GWL 6 (2008)
- Messstellen des GWL6 nach Datenerhebung**
- LEG
 - LMBV
 - ThLG
 - Wismut
 - GWM nicht zur Berechnung verwendet
- Digitalisiert (Beilage 33)**
- Verbreitungsgrenze 6.1 [TLUG - 11/01]
 - Kommunikation 5.2 und 6.1 [TLUG - 11/01]
 - Altlasten [TLUG - 11/01]
- Bericht 2007 Reyer**
- Verbreitungsgrenze GWL6 (TLUG)
 - stillgelegte Wasserwerke



**Sondermessnetz Braunkohle
Jahresbericht 2010**

Grundwasserleiter 6
Grundwasserstände und Modell-Hydroisohypsen

Maßstab: 1:50000	Anlage 4.2b	Wiss. Bearbeitung: Abt. SBE1 Dr. D. Baacke
Datum: 15.08.2011	Identnummer: SBE3aa11143	GIS-Bearbeitung: Abt. SBE3 Dipl.-Ing. A. Arndt

Copyright (C) by WISMUT GmbH 2011