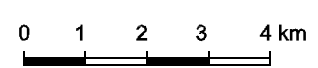


Legende

- Aachener und Südlimburger Steinkohlenrevier
- Staatsgrenze
- Ortschaft mit Bezeichnung
- Grubenfeld mit Bezeichnung
- Hydraulisch wirksame Übertrittsstelle mit Niveau in mNN
- Annäherungsstelle mit unbekannter hydraulischer Wirksamkeit, Niveau in mNN
- Schacht, gesichert und mit Peilrohr ausgebaut, mit Bezeichnung

Wasserprovinzen 1994 (mit Standwasserniveau in mNN)

- Östliche Wasserprovinz
- Nördliche Wasserprovinz
- Mittlere Wasserprovinz
- Südliche Wasserprovinz
- Eigenständiges Bassin ohne Kenntnis des Standwasserniveaus



Index	Änderungen	Datum
Ministerie van Economische Zaken		
IHS Ingenieurbüro Heitfeld-Schetelig GmbH <small>Preusweg 74, D-52074 Aachen Tel.: 0049/241/70516-0 Fax: 0049/241/70516-20</small>		
<small>Bearbeitung : Auswirkungen des Grubenwasseranstiegs im Südlimburger Steinkohlenrevier - Vorstudien</small>		
Wasserprovinzen 01.1994		
<small>Zeichnungs - Nr.: 107 - 04 - 008</small>		
Bearbeitet: Name: P. Rosner Datum: 27.02.2007	Gezeichnet: Name: J. Boger Datum: 27.02.2007	Geprüft: Name: M. Heitfeld Datum: 27.02.2007
		Maßstab 1 : 125.000 Anlage 8