



Legende

- Bearbeitungsgebiet (Stand 25.05.2004)
- 2580_03 Grundwasserkörper mit Mittelrhein-ID

Städte [Einwohner]

- bis 100.000
- 100.000 bis 500.000
- über 500.000

Gewässer [Einzugsgebiet km²]

- ~ bis 500
- ~ 500 bis 2.500
- ~ 2.500 bis 10000
- ~ über 10000

Landesgrenzen

Oberrheingraben mit Mainzer Becken und nordhessischem Tertiär

- Rheingrabenrandscholle, 03101
- Tertiär des Mainzer Beckens, 03104

Nordhessisches Tertiär

- Niederhessische Senke, 03301
- Vogelsberg, 03302

Mitteldeutsches Bruchschollenland

- Mitteldeutscher Buntsandstein
- Trias und Zechstein westlich der Niederhessischen Senke, 05202

West- und mitteldeutsches Grundgebirge

- Rheinisches Schiefergebirge
- Quartäre Terrassensedimente des Mittelrheins und seiner Nebenflüsse, 08112
- Paläozoikum des nördlichen Rheinischen Schiefergebirges, 08101
- Paläozoikum des südlichen Rheinischen Schiefergebirges, 08102
- Lahn-Dill Gebiet, 08109
- Tertiär des Westerwaldes, 08110
- Idsteiner Senke, 08111
- Kalkmulden der Eifel, 08115
- Känozoische Vulkanite der Eifel, 08114

Saar-Nahe-Becken

- Perm der Nahe- und Primsmulde, 08201
- Permokarbon des Pfälzer und Saarbrücker Sattels, 08202

West- und mitteldeutsches Schichtstufen- und Bruchschollenland

- Linksrheinische Trias
- Südwestdeutscher Buntsandstein, 06101
- Südwestdeutscher Muschelkalk und Keuper, 06102

Bestandsaufnahme 2004 Bearbeitungsgebiet Mittelrhein

Grundwasserkörper

Karte 8
Hydrogeologische Teilräume
(Kapitel 2.2); "Zusatzkarte"

	Auftraggeber: Regierungspräsidium Gießen, Abt. Staatliches Umweltamt Wetzlar
Bearbeitung: HLUG, Dr. J.-G. Fritsche u. M. Hoffmann	Datengrundlage: GWK (Stand 21.07.2004), HÜK 200 (BGR und HLUG, GD Nordrhein-Westfalen, LGB Rheinland-Pfalz und LFU Saarland), DLM1000
Datum: 17.11.2004	Maßstab: <div style="text-align: center;"> </div>