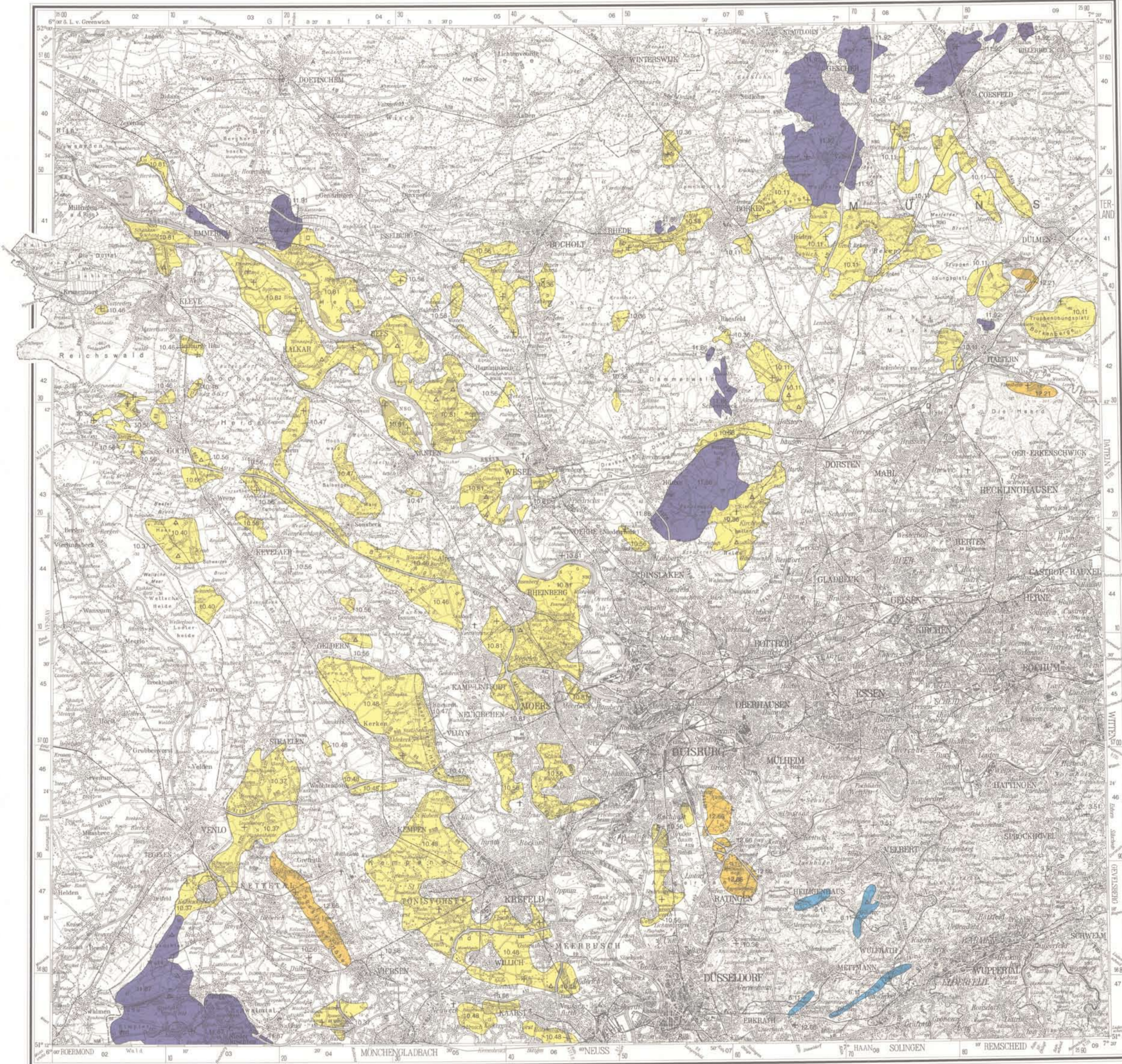


# Karte der oberflächennahen Rohstoffe 1 : 200 000

Wissenschaftliche Bearbeitung:  
Dr. G. Dzierżewski, Dr. D. Juch, Dr. M. Zeller  
(Geologisches Landesamt Nordrhein-Westfalen)  
Koordination:  
Dr. W. Lorenz, Dr. F. Wolf  
(Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe)

Herausgegeben von den Geologischen Landesämtern der Bundesrepublik Deutschland  
und der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe

Bundesrepublik Deutschland  
KOR 200, CC 4702 DÜSSELDORF



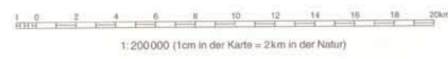
- 3. Sandsteine und Quarzite**
  - 3.51 Sandsteine des Oberkarbon ("Ruhrsandstein")
- 6. Karbonatgesteine des Paläozoikum**
  - 6.11 Kalk- und Dolomitsteine des mittel- bis oberdevonischen Massenkalkes
- 10. Kiese und Sande**
  - 10.11 Kiese und Sande der Kreide ("Haltemer Sande, Normalfazies")
  - 10.36 Jüngere Hauptterrasse östlich des Rheins
  - 10.37 Jüngere Hauptterrasse westlich des Rheins
  - 10.40 Obere Mittelterrasse südwestlich und westlich Kevelaer
  - 10.46 Sander
  - 10.47 Stauchmoränen
  - 10.48 Untere Mittelterrasse im Raum Krefeld-Geldern
  - 10.56 Jüngere Niederterrasse links und rechts des Rheins
  - 10.57 Jüngere Niederterrasse bei Bocholt
  - 10.58 Jüngere Niederterrasse bei Borken und Dorsten
  - 10.81 Niederterrasse unter holozänen Sedimenten am Niederrhein
- 11. Tone, Mergel und Lehme**
  - 11.86 Tone zwischen Gladbeck und Borken
  - 11.87 Tone bei Brüggen
  - 11.91 Tone und Lehme am Niederrhein
  - 11.92 Lehmablagerungen bei Coesfeld und Gescher
- 12. Quarzsande**
  - 12.21 Quarzsande der Oberkreide ("Haltemer Sande, Quarzfazies")
  - 12.66 Formsande des Tertiär
- + Abbaustelle
- △ Schwerpunkt mehrerer Abbaustellen

## Synopse der Rohstoffkategorien:

Nordrhein-Westfalen	
Rohstoffkategorie	Darstellung in der Karte
Vorkommen (noch nicht ausreichend untersucht, Abbau nur lagerstättenkundlicher Sicht möglich)	
Lagerstätten (Bauvorgänge nachgewiesen)	



Kartengrundlage: Topographische Übersichtskarte 1:200000, Blatt CC 4702 Düsseldorf  
Mit Genehmigung des Instituts für Angewandte Geodäsie, Frankfurt a.M., 13/95 vom 30.03.95  
Vertrieb: ILH (GeoCenter), Postfach 800830, D-70508 Stuttgart  
Digitale Datenbank KOR 200 der Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, Hannover 1995  
Die schwarzen Zahlen am Kartenrand beziehen sich auf die Blatteinteilung und Nummerierung der Topographischen Karte 1:25000



© Bundesanstalt für Geowissenschaften und Rohstoffe, Stilleweg 2, 30655 Hannover  
Stand 10/1995  
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers.  
Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren,  
Scannen sowie Speicherung auf Datenträgern.