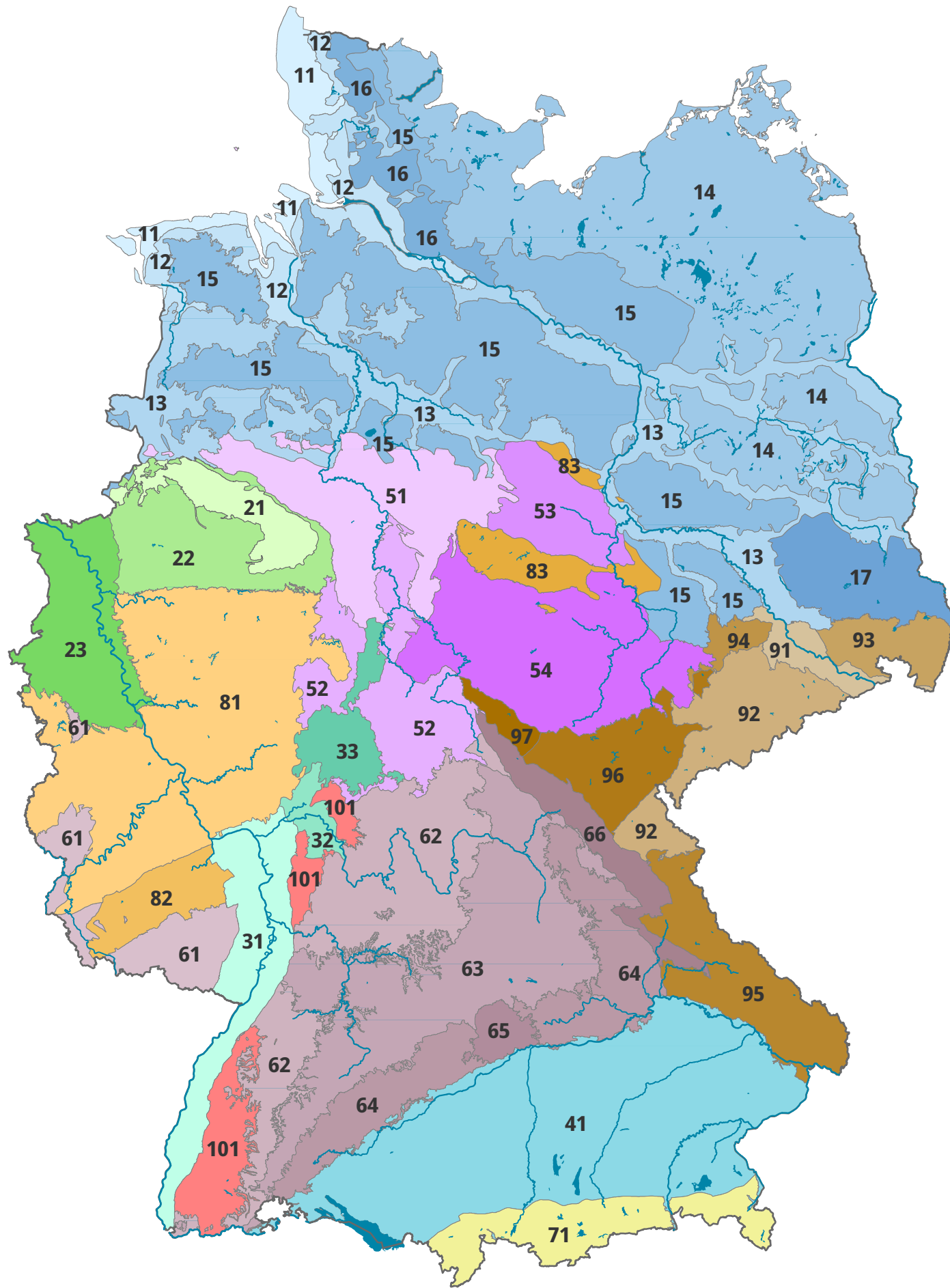


Hydrogeologische Großräume und Räume in Deutschland



1 Nord- und mitteldeutsches Lockergesteinsgebiet

- 11 Nordseeinseln und Watten
- 12 Nordseemarschen
- 13 Niederungen im nord- und mitteldeutschen Lockergesteinsgebiet
- 14 Norddeutsches Jungpleistozän
- 15 Nord- und mitteldeutsches Mittelpleistozän
- 16 Altmoränengeest
- 17 Lausitzer Känozoikum

2 Rheinisch-Westfälisches Tiefland

- 21 Sandmünsterland
- 22 Münsterländer Kreidebecken
- 23 Niederrheinische Tieflandsbucht

3 Oberrheingraben mit Mainzer Becken und nordhessischem Tertiär

- 31 Oberrheingraben mit Mainzer Becken
- 32 Untermainsenke
- 33 Nordhessisches Tertiär

4 Alpenvorland

- 41 Süddeutsches Molassebecken

5 Mitteldeutsches Bruchschollenland

- 51 Nordwestdeutsches Bergland
- 52 Mitteldeutscher Buntsandstein
- 53 Subherzyne Senke
- 54 Thüringische Senke

6 West- und süddeutsches Schichtstufen- und Bruchschollenland

- 61 Südwestdeutsche Trias
- 62 Süddeutscher Buntsandstein und Muschelkalk
- 63 Süddeutscher Keuper und Albvorland
- 64 Schwäbische und Fränkische Alb
- 65 Nördlinger Ries
- 66 Thüringisch-Fränkisches Bruchschollenland

7 Alpen

- 71 Nordalpen

8 West- und mitteldeutsches Grundgebirge

- 81 Rheinisches Schiefergebirge
- 82 Saar-Nahe-Becken
- 83 Mitteldeutsches Grundgebirge

9 Südostdeutsches Grundgebirge

- 91 Elbtalgraben
- 92 Fichtelgebirge-Erzgebirge
- 93 Lausitzer Granodioritkomplex
- 94 Nordwestsächsische Senke
- 95 Oberpfälzer-Bayerischer Wald
- 96 Südostdeutsches Schiefergebirge
- 97 Thüringer Wald

10 Südwestdeutsches Grundgebirge

- 101 Schwarzwald, Vorspessart und Odenwald

