

Legende

- Staatsgrenze
- Landesgrenze
- Gemeinsdengrenze
- Grenze der Bearbeitungsgebiete
- Stationierung 23+000 m
- Bemessungswerte HW100 [mNN] / HQ100 [m³/s]
- Bezugspegel HQ100 [m³/s]
- Schöpfwerk
- Siel
- Sperwerk
- Stauanlage
- bewertete Fließgewässer mit WK-Bezeichnung
- Gewässer

Hochwasserschutzanlagen

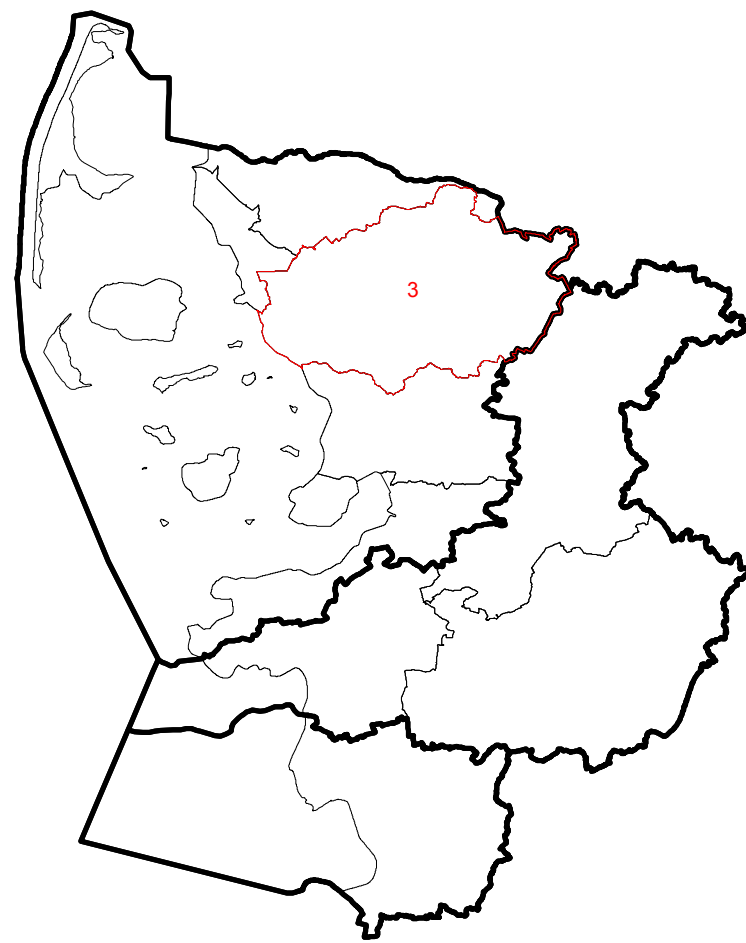
- Deiche mit Binnenhochwasserschutzfunktion

Wassertiefen

- Grenze der Überflutungsfläche
- Überflutungsfläche
- Polder, Speicherbecken, Speicherseen

M: 1:45 000
0 1 2 3 Kilometer

Blattübersicht:



Land Schleswig-Holstein
Der Minister für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein

EG-Hochwasserrichtlinie (2007/60/EG)
Bemessungswerte und Wasserkörper-Bezeichnungen
Flusshochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit (HQ₁₀₀)

FGE: Eider
Planungseinheit: Arlau / Bongsieler Kanal
Bearbeitungsgebiet: Bongsieler Kanal

Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein
Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume
Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz