

Legende

- Staatsgrenze
- - - Landesgrenze
- Gemeindegrenze
- Stationierung 23+000 m
- Bemessungswerte HW100 [mNN] / HQ100 [m³/s]
- Bezugspegel HQ100 [m³/s]

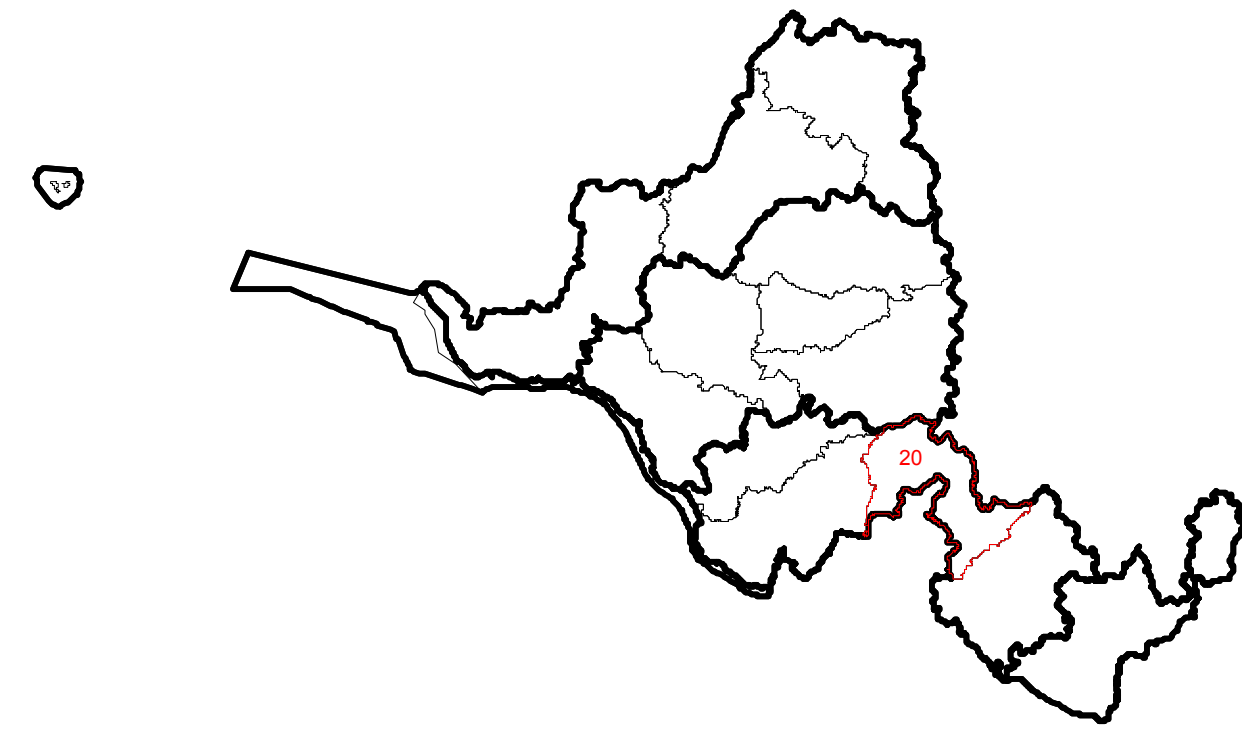
- Schöpfwerk
- ▲ Stiel
- Sperwerk
- Stauanlage
- bewertete Fließgewässer mit WK-Bezeichnungen
- Gewässer

- Hochwasserschutzanlagen
- Deiche mit Binnenhochwasserschutzfunktion

- Wassertiefen
- Grenze der Überflutungsfläche
 - Überflutungsfläche



Blattübersicht:



Land Schleswig-Holstein
Der Minister für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume

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

FGG: Elbe



FGE: Elbe

KOR: Tideelbe

Planungseinheit: Krückau-Alster-Bille
Bearbeitungsgebiet: Alster

Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume
Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume
Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz



Maßstab: 1:35.000
Sachstand: 30.06.2014
Anlage: BG: 20/34