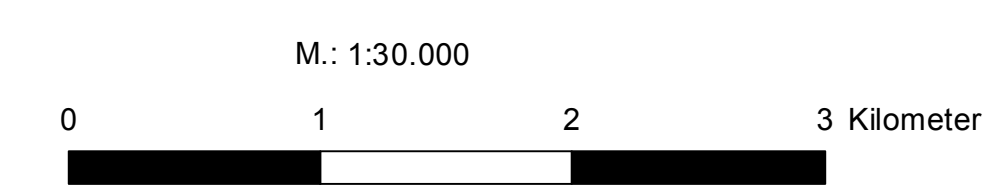
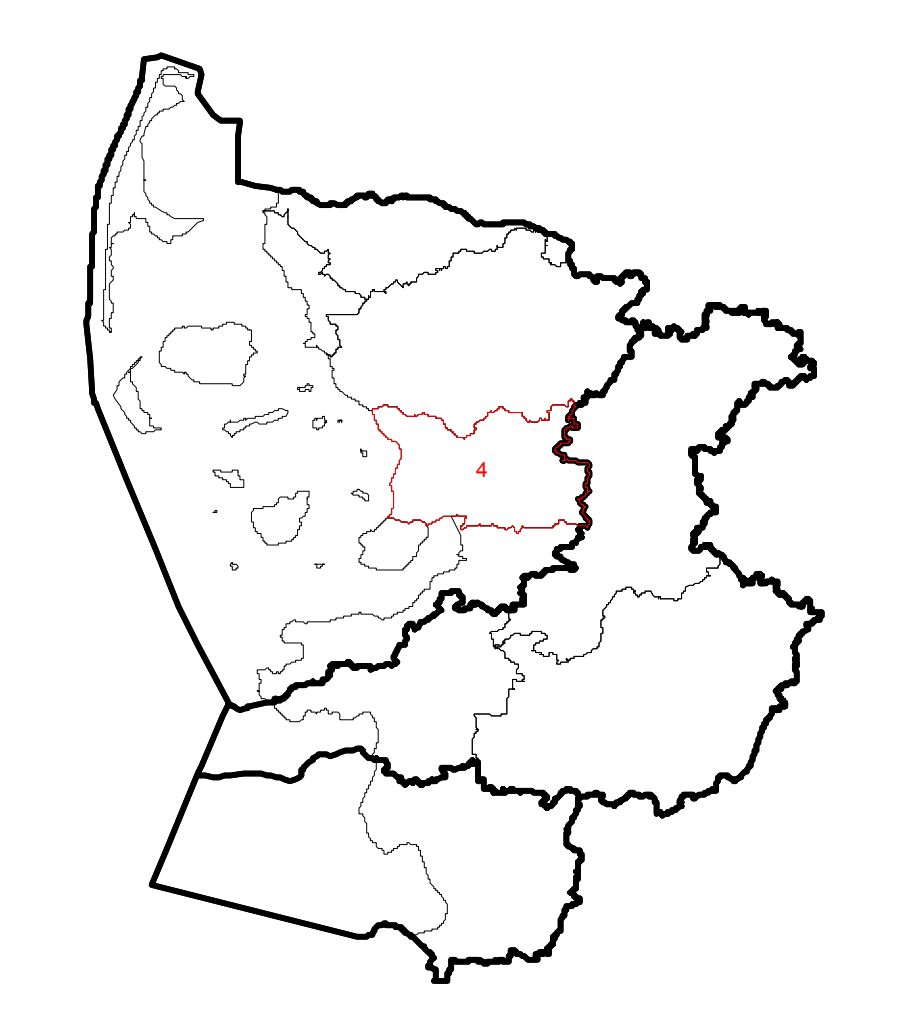


- Legende**
- Staatsgrenze
 - - - Landesgrenze
 - Gemeindegrenze
 - Stationierung 23+000 m
 - Bemessungswerte HW100 [mNN] / HQ100 [m³/s]
 - Bezugspegel HQ100 [m³/s]
 - Schöpfwerk
 - ▲ Siel
 - Sperwerk
 - Stauanlage
 - bewertete Fließgewässer mit WK-Bezeichnungen
 - Gewässer
- Hochwasserschutzanlagen**
- 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)

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

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

	Maßstab: 1:30.000	Sachstand: 30.06.2014	Anlage: BG: 4/34
--	----------------------	--------------------------	---------------------

Bewertungsschlüssel Art. 5: 12.11.2010 - DT/K59-V © GeoBasis-DE / LVermGeo SH - DAI/AWGV-SH Sachstand: 05.09.2012