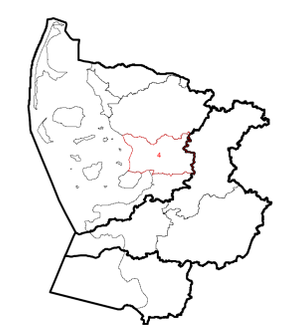


- Legende**
- Staatsgrenze
  - - - Landesgrenze
  - Gemeindegrenze
  - Stationierung 23+000 m
  - Bemessungswerte HW100 [mNN] / HQ100 [m³/s]
  - Bezugspegel HQ100 [m³/s]
  - Schöpfwerk
  - ▲ Siel
  - Sperwerk
  - Stauanlage
  - bewertete Fließgewässer mit WK-Bezeichnungen
  - Gewässer
- Hochwasserschutzanlagen**
- 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 (HQ<sub>100</sub>)

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 - DTK55-V © GeoBasis-DE / LVermGeo SH - DAI/AWGV-SH Sachstand: 05.09.2012