

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

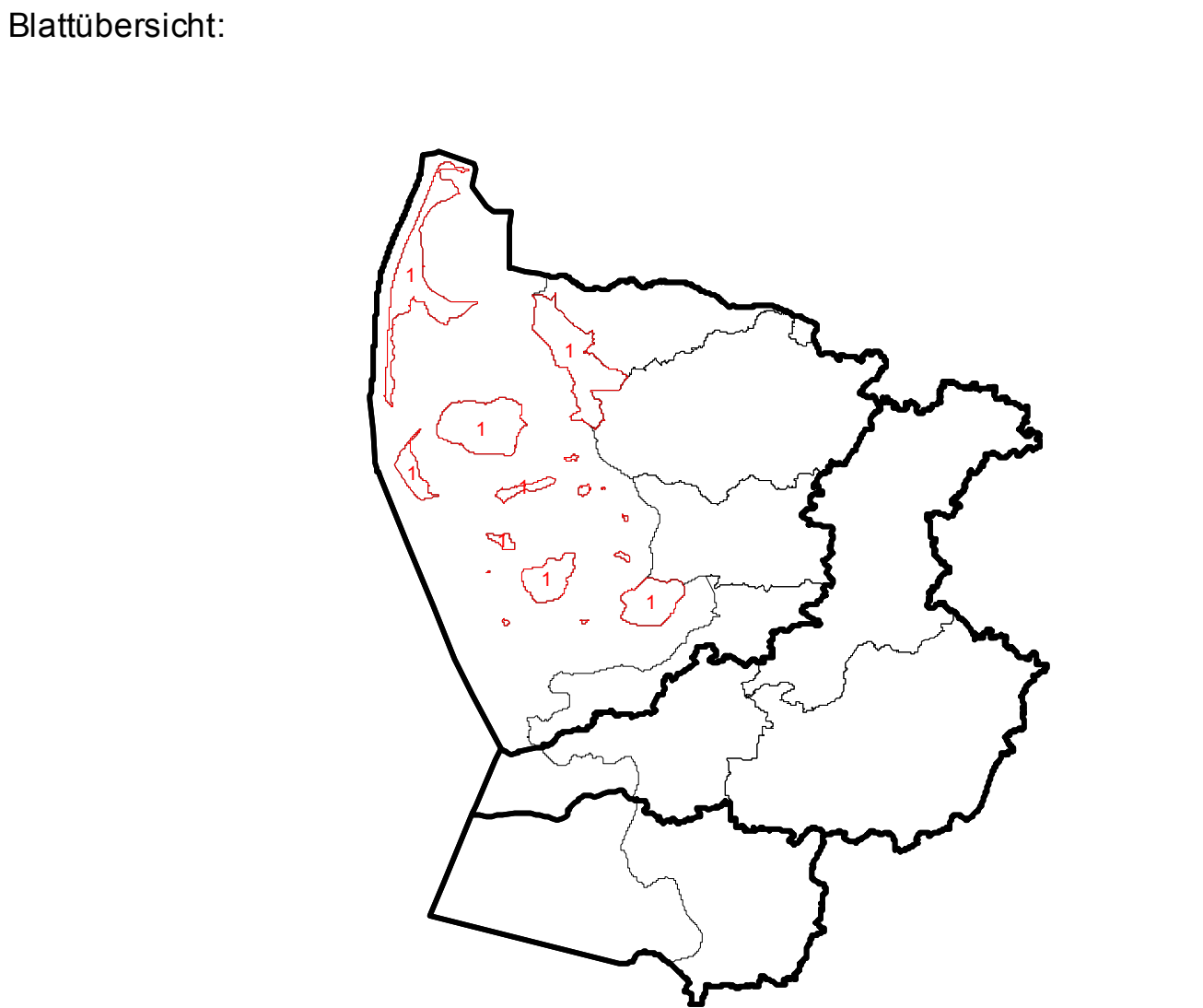
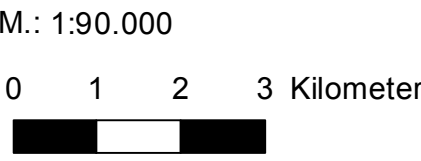
Wassertiefen

—

Grenze der Überflutungsfläche

■

Überflutungsfläche



**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: Nordfriesische Inseln Halligen und Südwesthörn Bongsiel

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

**Golder Associates**

Maßstab:
1:90.000

Sachstand:
30.06.2014

Anlage:
BG: 1/34

Bewertungsschüssel Art. 5: 12.11.2010 - DTK200-V © GeoBasis-DE / BKG - DAV/AN/GV-SH Sachstand: 05.05.2012